

Overwegende dat het IRP financiële middelen nodig heeft om zijn hoofddoelstelling te kunnen verwezenlijken, namelijk bijdragen tot een beter begrip van duurzame ontwikkeling vanuit het perspectief van natuurlijke hulpbronnen, en wetenschappelijk onderbouwde beleids-opties aanreiken om economische groei los te koppelen van aantasting van het milieu en tegelijkertijd het menselijk welzijn te verbeteren;

Overwegende het belang van de vlaggenschippublicatie “Global Resources Outlook” van het IRP, die wereldwijd erkend is in politieke en economische middens;

Op de voordracht van de Minister van Leefmilieu,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

**Artikel 1.** Een bedrag van 50.000 (vijftigduizend) euro aan te rekenen op het krediet voorzien bij de organisatieafdeling 55, basaal-locatie 11.35.40.01 (programma 25.55.1) van de begroting van de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu voor het begrotingsjaar 2023, wordt toegekend aan het Internationale panel voor hulpbronnen (IRP) als Belgische federale bijdrage aan de strategische aanpak voor het werkprogramma 2022-2025 voor het jaar 2023.

Dit bedrag zal gestort worden op het volgende rekeningnummer:

IBAN-nummer : DE56 5011 0800 6161 6037 55

Titularishouder : United Nations (DECH1)

Bank: JP Morgan AG

Adres van de bank: Taunustor 1, Frankfurt am Main, 60310, Duitsland

Code SWIFT = BIC : CHASDEFX

§ 2. Het bedrag bedoeld in artikel 1 zal in eenmaal vereffend worden van zodra dit besluit ondertekend is en de aanvraag tot uitbetaling voorgelegd wordt via [invoice@health.fgov.be](mailto:invoice@health.fgov.be).

**Art. 2.** De periode gedekt door de toelage neemt een aanvang op 1 januari 2023 en eindigt op 31 december 2023.

**Art. 3.** De besteding van de bijdrage zal naderhand verantwoord worden op basis van een activiteitenverslag, vergezeld van een financiële staat, afgeleverd door het Internationale panel voor hulpbronnen ten laatste op 31 juli 2024.

**Art. 4.** Overeenkomstig artikel 123 van de wet van 22 mei 2003 houdende organisatie van de begroting en van de comptabiliteit van de federale Staat, zal het niet benutte gedeelte van de hogervermelde financiële bijdrage, door het Internationale panel voor hulpbronnen worden terugbetaald aan de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu, op de IBAN rekening BE42 6792 0059 1754 geopend bij de Bank van de Post (BIC/SWIFT: PCHQBEBB) op naam van “Diverse ontvangsten”.

**Art. 5.** De minister bevoegd voor Leefmilieu is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 3 december 2023.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Leefmilieu,  
Z. KHATTABI

FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,  
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN  
EN LEEFMILIEU

[C – 2023/48562]

12 DECEMBER 2023. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 31 augustus 2021 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten

FILIP, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op verordening (EU) nr. 1169/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 25 oktober 2011 betreffende de verstrekking van voedselinformatie aan consumenten, laatst gewijzigd bij Verordening (EU) 2015/2283 van het Europees Parlement en de Raad van 25 november 2015 betreffende nieuwe voedingsmiddelen;

Considérant que l'IRP a besoin de moyens financiers afin de pouvoir assurer la réalisation de son objectif principal qui est de contribuer à une meilleure compréhension du développement durable du point de vue des ressources naturelles, en fournissant des options politiques fondées sur la science et sur la façon de découpler la croissance économique de la dégradation de l'environnement tout en améliorant le bien-être humain ;

Considérant l'importance du rapport phare « Global Resources Outlook » de l'IRP qui est fortement reconnue dans le monde politique et économiques ;

Sur la proposition de la Ministre de l'Environnement,

Nous avons arrêté et arrêtons :

**Article 1<sup>er</sup>.** Un montant de 50.000 (cinquante mille) euros à imputer à charge du crédit inscrit à la division organique 55, allocation de base 11.35.40.01 (programme 25.55.1) du budget du Service Public Fédéral Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement pour l'année budgétaire 2023, est alloué au Groupe international d'experts sur les ressources (IRP) à titre de contribution de l'autorité fédérale belge au programme de travail 2022-2025 pour l'année 2023.

Ce montant sera versé au compte suivant :

Numéro IBAN : DE56 5011 0800 6161 6037 55

Intitulé du compte : United Nations (DECH1)

Banque: JP Morgan AG

Adresse de la banque: Taunustor 1, Frankfurt am Main, 60310, Allemagne.

Code SWIFT = BIC : CHASDEFX

§ 2. Le montant visé à l'article 1<sup>er</sup> sera liquidé en une fois dès signature du présent arrêté et réception de la demande de paiement à [invoice@health.fgov.be](mailto:invoice@health.fgov.be).

Art. 2. La période couverte par la subvention prend cours le 1 janvier 2023 et se termine le 31 décembre 2023.

Art. 3. L'emploi de la contribution sera justifié a posteriori sur base d'un rapport d'activité, accompagné d'un état financier, fournis par le Groupe international d'experts sur les ressources pour le 31 juillet 2024.

Art. 4. Conformément à l'article 123 de la loi du 22 mai 2003 portant organisation du budget et de la comptabilité de l'Etat fédéral, la partie non utilisée de la contribution financière mentionnée à l'article 1<sup>er</sup> sera remboursée par le Groupe international d'experts sur les ressources au Service public fédéral Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement, au compte IBAN BE42 6792 0059 1754 ouvert auprès de la Banque de la Poste (BIC/SWIFT : PCHQBEBB) au nom de « Recettes diverses ».

Art. 5. La ministre qui a l'Environnement dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 3 décembre 2023.

PHILIPPE

Par le Roi :

La Ministre de l'Environnement ,  
Z. KHATTABI

SERVICE PUBLIC FEDERAL SANTE PUBLIQUE,  
SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE  
ET ENVIRONNEMENT

[C – 2023/48562]

12 DECEMBRE 2023. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 31 août 2021 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes

PHILIPPE, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu le règlement (UE) n° 1169/2011 du Parlement européen et du Conseil du 25 octobre 2011 concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires, modifié en dernier lieu par le Règlement (EU) 2015/2283 du Parlement Européen et du Conseil du 25 novembre 2015 relatif aux nouveaux aliments;

Gelet op de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de gebruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere producten, artikel 2;

Gelet op het koninklijk besluit van 31 augustus 2021 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten;

Gelet op het advies van de Adviesraad inzake voedingsbeleid en gebruik van andere consumptieproducten, gegeven op 14 februari 2023;

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 8 maart 2023 ;

Gelet op de mededeling aan de Europese Commissie, op 29 juli 2022 met toepassing van artikel 5, lid 1, van richtlijn 2015/1535/EG van het Europees Parlement en de Raad van 22 juni 1998 betreffende een informatieprocedure op het gebied van normen en technische voorschriften en regels betreffende de diensten van de informatiemaatschappij;

Gelet op de adviesaanvraag binnen dertig dagen die op 12 september 2023 bij de Raad van State is ingediend, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Overwegende de beslissing van de Raad van State van 19 september 2023 om geen advies te verlenen;

Gelet op artikel 84, § 5, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Overwegende het advies van de Commissie van Advies voor Plantenbereidingen, gegeven op 28 juni 2022;

Overwegende dat planten, die al dan niet in de lijsten van de bijlage vermeld zijn, en die tot 15 mei 1997 in de Europese Unie niet in significante mate voor de menselijke voeding zijn gebruikt, onder de toepassing vallen van verordening (EU) nr. 2015/2283 van het Europees Parlement en de Raad van 25 november 2015 betreffende nieuwe voedingsmiddelen, tot wijziging van Verordening (EU) nr. 1169/2011 van het Europees Parlement en de Raad en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 258/97 van het Europees Parlement en de Raad en Verordening (EG) nr. 1852/2001 van de Commissie;

Op de voordracht van de Minister van Landbouw en de Minister van Volksgezondheid,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

**Artikel 1.** In artikel 6, § 1, van het koninklijk besluit van 31 augustus 2021 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

*a)* in de bepaling onder 7° worden de woorden “die in lijst 2 en 3 van de bijlage van dit besluit zijn aangegeven,” opgeheven;

*b)* in de bepaling onder 8° worden de woorden “die in lijst 2 en 3 van de bijlage bij dit besluit zijn aangegeven,” opgeheven.

**Art. 2.** In hetzelfde besluit wordt de bijlage vervangen door de bijlage gevoegd bij dit besluit.

**Art. 3.** De voedingsmiddelen die niet voldoen aan de voorwaarden vervat in dit besluit maar wel aan de voorwaarden zoals die golden vóór de inwerkingtreding van dit besluit, kunnen in de handel worden gebracht tot twee jaar na de datum van inwerkingtreding van dit besluit.

**Art. 4.** De minister bevoegd voor Landbouw en de minister bevoegd voor Volksgezondheid zijn, ieder wat hem betreft, belast met de uitvoering van dit besluit.

Gedaan te Brussel, 12 december 2023.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Landbouw,  
D. CLARINVAL

De Minister van Volksgezondheid,  
F. VANDENBROUCKE

Vu la loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits, l'article 2;

Vu l'arrêté royal du 31 août 2021 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes;

Vu l'avis du Conseil consultatif en matière de politique alimentaire et d'utilisation d'autres produits de consommation, donné le 14 février 2023;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 8 mars 2023 ;

Vu la communication à la Commission européenne, le 29 juillet 2022, en application de l'article 5, paragraphe 1<sup>er</sup>, de la directive 2015/1535/CE du Parlement européen et du Conseil du 22 juin 1998 prévoyant une procédure d'information dans le domaine des normes et réglementations techniques et des règles relatives aux services de la société de l'information;

Vu la demande d'avis dans un délai de trente jours, adressée au Conseil d'Etat le 12 septembre 2023, en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa 1<sup>er</sup>, 2°, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973;

Considérant la décision du Conseil d'Etat du 19 septembre 2023 de ne pas donner d'avis;

Vu l'article 84, § 5, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973 ;

Considérant l'avis de la Commission d'Avis des Préparations de Plantes, donné le 28 juin 2022 ;

Considérant que les plantes, mentionnées ou non dans les listes de l'annexe, pour lesquelles la consommation humaine est jusqu'au 15 mai 1997 restée négligeable dans l'Union européenne, tombent sous l'application du règlement (UE) n° 2015/2283 du Parlement européen et du Conseil du 25 novembre 2015 relatif aux nouveaux aliments, modifiant le règlement (UE) n° 1169/2011 du Parlement européen et du Conseil et abrogeant le règlement (CE) n° 258/97 du Parlement européen et du Conseil et le règlement (CE) n° 1852/2001 de la Commission ;

Sur la proposition du Ministre de l'Agriculture et du Ministre de la Santé publique,

Nous avons arrêté et arrêtons :

**Article 1<sup>er</sup>.** Dans l'article 6, § 1 de l'arrêté royal du 31 août 2021 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes, les modifications suivantes sont apportées :

*a)* dans le 7° les mots « qui sont indiquées en liste 2 et 3 en annexe du présent arrêté, » sont abrogés ;

*b)* dans le 8° les mots « reprises en liste 2 et 3 en annexe du présent arrêté, » sont abrogés.

**Art. 2.** Dans le même arrêté, l'annexe est remplacée par l'annexe jointe au présent arrêté.

**Art. 3.** Les denrées alimentaires qui ne satisfont pas aux conditions visées au présent arrêté mais aux conditions qui s'appliquaient avant l'entrée en vigueur du présent arrêté, peuvent être mises dans le commerce au plus tard deux ans après la date d'entrée en vigueur du présent arrêté.

**Art. 4.** Le ministre qui a l'Agriculture dans ses attributions et le ministre qui a la Santé publique dans ses attributions sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 12 décembre 2023.

PHILIPPE

Par le Roi :

Le Ministre de l'Agriculture,  
D. CLARINVAL

Le Ministre de la Santé publique,  
F. VANDENBROUCKE

BIJLAGE bij het koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 31 augustus 2021 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten

ANNEXE à l'arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 31 août 2021 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes

BIJLAGE bij het koninklijk besluit van 31 augustus 2021 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten

ANNEXE à l'arrêté royal du 31 août 2021 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes

Lijst 1 : Gevaarlijke planten die niet als of in voedingsmiddelen mogen gebruikt worden

Liste 1 : Plantes dangereuses qui ne peuvent être utilisées en tant que ou dans les denrées alimentaires

Wetenschappelijke naam / Nom scientifique	Familie / Famille	Synoniemen / Synonymes	Nederlandse naam / nom Néerlandais	Fransse naam / nom Français	Beperkingen en afwijkingsvoorwaarden	Limieten en conditions de dérogation
<i>Abrus precatorius</i> L.	Leguminosae		weesboontje	réglisse d'amérique		
<i>Aconitum</i> spp.	Ranunculaceae		monnikskap	aconit		
<i>Actaea spicata</i> L.	Ranunculaceae		christoffelkruid	actée en épi		
<i>Adenium</i> spp.	Apocynaceae					
<i>Adonis</i> spp.	Ranunculaceae		voorjaarsadonis	adonis du printemps		
<i>Aethusa cynapium</i> L.	Apiaceae		hondspeterselle	petite ciguë		
<i>Agapanthus</i> spp.	Amaryllidaceae		afrikaanse lelie	agapanthe		
<i>Agrostemma githago</i> L.	Caryophyllaceae		bolderik	melle des blés		
<i>Aletris farinosa</i> L.	Nartheciaceae					
<i>Aleurites</i> spp.	Euphorbiaceae		o.a. houtlicboom	aleurite, c.a. bancoulier		
<i>Aleurites moluccana</i> (L.) Willd.	Euphorbiaceae		kemiri, kukui	graine de lumbang, kukui, kemiri	Een afwijking voor het gebruik van niet geraffineerde olie kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantoonst dat de aanbevolen	Une dérogation pour l'utilisation de l'huile non raffinée peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'une analyse que la portion journalière recommandée

Alkanna spp.	Boraginaceae	alkanna	orcnette	dagelijkse hoeveelheid van het eindproduct dat phorbolsters en/of eleostearinezuur bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot, respectievelijk, een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor (elk van of de meest toxische van) deze phorbolsters en de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor eleostearinezuur.	du produit fini contenant des esters de phorbol et/ou de l'acide éléostéarique, quelle que soit sa source, ne conduit pas, respectivement, à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de (chacun de ou le plus toxique de) ces esters de phorbol scientifiquement fondée et à la valeur DNEL de l'acide éléostéarique scientifiquement fondée.
Amaryllis spp.	Amaryllidaceae	amaryllis	amaryllis		
Ammi majus L.	Apiaceae	groot akkerscherm	grand ammi		
Anacyclus officinarum Hayne	Anacyclus	duitse bertram	pyrèthre d'Allemagne		
Anacyclus pyrethrum (L.) Link.	Anacyclus	roomse bertram	pyrèthre d'Afrique		
Anadenanthera spp.	Leguminosae				
Anagallis arvensis L.	Primulaceae	guichelheil	mouron rouge des champs		
Anamirta cocculus (L.) Wight et Arn.	Menispermaceae	kokkelkorrelstruik	coque du levant		
Anchusa spp.	Boraginaceae	ossentong	buglosse		
Andromeda spp.	Ericaceae	lavendelhei	andromède		
Anemone spp.	Ranunculaceae	anemoon	anémone		
Galipea officinalis Hancock, Cusparia officinalis (Hancock) Engl.		angusturaboom	angusture vraie		
		Angostura trifoliata (Willd.) T.S.Elias, Cusparia trifoliata (Willd) Engl.			

(zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)									
<i>Lophophora williamsii</i> (Lem. ex Salm-Dyck) J.M. Coult.	Cactaceae	Anhalonium lewinii Henning	peyote, peyotl	peyote, peyotl					
<i>Annona</i> spp. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Annonaceae		o.a. zuurzakboom	e.a. corossol, cœur de bœuf					
<i>Antiaris toxicaria</i> (Pers.) Lesch.	Moraceae		upas	ipo					
<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	Ranunculaceae		wilde akelei	ancolie vulgaire					
<i>Areca catechu</i> L.	Arecaceae		areka, betelnootpalm	aréquier					
<i>Argyranthemum frutescens</i> (L.) Sch. Bip.	Compositae	<i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	struikmargriet	anthémis					
<i>Arisaema</i> spp.	Araceae		o.a. drakerap	e.a. navet indien					
<i>Aristolochia</i> spp.	Aristolochiaceae		pijbloem	aristolochie commune					
<i>Arnica chamissonis</i> Less.	Compositae		valkruid	arnica					
<i>Arnica montana</i> L.	Compositae		valkruid	arnica					
<i>Artemisia annua</i> L.	Compositae		zomeralsem	armoise annuelle					
<i>Arum maculatum</i> L.	Araceae		gevlekte aronskelk	arum tacheté, gouct tacheté					
<i>Asarum canadense</i> L.	Aristolochiaceae		Canadese mansoor	asaret du Canada					
<i>Asarum europaeum</i> L.	Aristolochiaceae		mansoor	asaret d'Europe					
<i>Aspidosperma</i> spp.	Apocynaceae								
<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	Athyriaceae		wijfesvaren	fougère femelle					
<i>Arctylis gummifera</i> (L.) Less.	Compositae			chardon à glu					
<i>Atropa</i> spp.	Solanaceae								
<i>Aucuba japonica</i> Thunb.	Garryaceae		broodboom	aucuba					
<i>Ayapana triplinervis</i> (Vahl) R.M.King & H.Rob.	Compositae	<i>Eupatorium triplinerve</i> Vahl							
<i>Baccharis</i> spp.	Compositae								

(zie ook lijst 3 / voir aussi liste 3)									
Baptisia spp.	Leguminosae								
Baptisia tinctoria (L.) R.Br.	Leguminosae	wilde indigo, verflupine	indigo sauvage, lupin indigo						Une dérogation pour l'utilisation de la racine peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant de la cytosine, quelle que soit sa source, ne conduit pas à une ingestion supérieure à la valeur DNEI de cytosine scientifiquement fondée.
Iris domestica (L.) Goldblatt & Mabb.	Iridaceae	luipaardbloem	fleur léopard						
Borago spp. (zie ook lijst 3 / voir aussi liste 3)	Boraginaceae	incl. bernagie	incl. bourrache						Her gebruik van kleine hoeveelheden bloemen van <i>Borago officinalis</i> L. in culinaire bereidingen is toegelaten.
Brachyglottis spp.	Compositae								
Brayera anthelmintica Kunth	Rosaceae	Hagenia abyssinica (Bruce) J.F. Gmel.	kosoboom						
Brugmansia spp.	Solanaceae								
Brunfelsia spp.	Solanaceae								
Bryonia spp.	Cucurbitaceae	o.a. heggerank	bryone						
Buxus sempervirens L.	Buxaceae	palmboompje	buis commun						
Caladium spp.	Araceae		pédiveau						

<i>Calcaea zacatechichi</i> Schltdl	Compositae		droomkruid	l'herbe réveuse		
<i>Calla palustris</i> L.	Araceae		slangewortel	calla des marais		
<i>Caltha palustris</i> L.	Ranunculaceae		dotterbloem	souci d'eau, populage des marais		
<i>Canarium indicum</i> L.	Burseraceae		nangainoten	noix de nagaille		
<i>Cannabis sativa</i> L.	Cannabaceae		hennep	chanvre	Her gebruik van hennepzaden en daarvan afgeleide producten kan worden toegestaan indien het voedingsmiddel voldoet aan de bepalingen van sectie 2.6 (delta-9-tetrahydrocannabinol (Δ9-THC)-equivalenten) van de bijlage van verordening (EU) 2023/915 van de Commissie van 25 april 2023 betreffende maximumgehalten aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1881/2006.	L'utilisation des graines de chanvre et des produits dérivés peut être autorisée si la denrée alimentaire est conforme aux dispositions de la section 2.6 (équivalents de delta-9-tetrahydrocannabinol (Δ9-THC)) de l'annexe du règlement (UE) 2023/915 de la Commission du 25 avril 2023 concernant les teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires et abrogeant le règlement (CE) no 1881/2006.
<i>Caragana arborescens</i> Lam.	Leguminosae		erwtenstruik	arbre aux pois		
<i>Carlina</i> spp. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Compositae					
<i>Caryota</i> spp.	Arecaceae			e.a. palmier céleri		
<i>Catha edulis</i> (Vahl) Forssk. ex Endl.	Celastraceae		qat	khat		
<i>Catharanthus roseus</i> (L.) G.Don.	Apocynaceae		roze maagdenpalm	pervenche de Madagascar		

<i>Caulophyllum thalictroides</i> (L.) Michx.	Berberidaceae		blauwe zilverkaars	bluc cohosh		
<i>Carapichea ipecacuanha</i> (Brot.) L., Andersson	Rubiaceae	<i>Cephaelis acuminata</i> Karst., <i>Uragoga granatensis</i> Baill., <i>Uragoga ipecacuanha</i> (Brot.) Baill., <i>Cephaelis ipecacuanha</i> (Brot.) Tussac	braakwortel	racine d'ipéca, ipéca du Brésil		
<i>Erysimum × cheiri</i> (L.) Crantz	Brassicaceae	<i>Cheiranthus × cheiri</i> L.	muurbloem	giroflée des murailles, vélard		
<i>Cestrum</i> spp.	Solanaceae					
<i>Ceterach officinarum</i> DC.	Aspleniaceae				Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantoonbaar dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid van het eindproduct dat praquiloside bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor praquiloside.	Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant du praquiloside, quelle que soit sa source, ne conduit pas à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de praquiloside scientifiquement fondée.
<i>Chamaelirium luteum</i> (L.) A. Gray	Melanthiaceae		helonias	fausse unicorne		

Dysphania ambrosioides (L.) Mosyakin & Clemants	Amaranthaceae	Chenopodium ambrosioides L.	welriekende ganzevoet	chénopode fausse-ambroise, thé-du-mexique		
Cibotium barometz (L.) J. Sm.	Dicksoniaceae				Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantoon dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid van het eindproduct dat praquiloside bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor praquiloside.	Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'une analyse journalière recommandée du produit fini contenant du praquiloside, quelle que soit sa source, ne conduit pas à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de praquiloside scientifiquement fondée.
Cicuta virosa L.	Apiaceae		waterscheerling	ciguë vireuse, ciguë aquatique		
Cineraria spp.	Compositae			cinéraire		
Citrullus colocynthis (L.) Schrad.	Cucurbitaceae	Cucumis colocynthis L.	kolokwint	coloquinte officinale		
Clivia miniata (Lindl.) Bosse	Amaryllidaceae		clivia, sint-Jozefsbloem	lis de saint Joseph		
Clusia rosea Jacq.	Clusiaceae					
Cnidioscolus spp.	Euphorbiaceae					
Colchicum autumnale L.	Colchicaceae		herfsttijloos	colchique d'automne		
Colutea arborescens L.	Leguminosae		europese blazenstruik	baguenaudier commun, arbre à vessies		
Comandra spp.	Santalaceae					
Conium maculatum L.	Apiaceae		gevlekte scheerling	grande ciguë		

Convallaria majalis L.	Asparagaceae		lelietje-van-dalen, meiklokje	muguet		
Convolvulus arvensis L.	Convolvulaceae		akkerwinde	liseron des champs		
Convolvulus scammonia L.	Convolvulaceae		purgeerwinde	scammonée		
Coriaria myrtifolia L.	Coriariaceae		lootersstruik	redoul		
Coriaria thymifolia Humb. et Bonpl.	Coriariaceae					
Corydalis spp.	Papaveraceae		helmbloem, o.a. holwortel	e.a. corydale creuse		
Corydalis solida (L.) Clairv.	Papaveraceae	Corydalis bulbosa (L.) DC.	vingerhelmbloem	corydale solide, corydale à tubercule plein	Een afwijking voor het gebruik van de wortelstok kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantoonbaar dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid van het eindproduct dat alkaloiden bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor (elk van of deze alkaloiden).	Une dérogation pour l'utilisation du rhizome peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant des alcaloïdes, quelle que soit sa source, ne conduit pas à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de (chacun de ou le plus toxique de) ces alcaloïdes scientifiquement fondée.
Corynanthe spp.	Rubiaceae		yohimbe	yohimbe		
Cotoneaster spp.	Rosaceae		dwergmispel	cotonéaster		
Crinum asiaticum L.	Amaryllidaceae		lelie	crinum d'asie		
Crotalaria spp.	Leguminosae					
Croton spp.	Euphorbiaceae					

Cryptostegia spp.	Apocynaceae							
Cycas spp.	Cycadaceae		cycaspalm, varenpalm				cycas	
Cynodon dactylon (L.) Pers.	Poaceae		handjesgras				chiendent dactyle	
Cynoglossum spp.	Boraginaceae		hondstong				cynoglosse	
Cypripedium calceolus L.	Orchidaceae		vrouwenschoentje				sabot de vénus	
Cytisus spp.	Leguminosae							
Dalechampia scandens Jacq.	Euphorbiaceae						liane ortie	
Daphne spp.	Thymelaeaceae							
Datura spp.	Solanaceae							
Delphinium spp.	Ranunculaceae		ridderspoor				staphisaigre, dauphinelle	
Derris spp.	Leguminosae							
Lamprocapnos spectabilis (L.) Fukuhara		Dicentra spectabilis (L.) Lem.	Gebroken hartje				cœur de marie, cœur de Jeanette	
Dichondra repens J.R. Forst. Et G. Forst.	Convolvulaceae						dichondra rampant	
Dictamnus albus L.	Rutaceae		vuurwerkplant, essenkruid				dictame blanc, fraxinelle	
Dieffenbachia spp.	Araceae		dieffenbachia				dieffenbachia	
Digitalis spp.	Plantaginaceae		vingerhoedskruid				digitale	
Tamus communis L.	Dioscoreaceae	Dioscorea communis (L.) Caddick & Wilkin	spekwortel				tamier commun	
Dipteryx odorata (Aubl.) Willd.	Leguminosae		tonkabonen boom				fève de tonka	
Dirca palustris L.	Thymelaeaceae						dirca des marais	
Dryopteris filix-mas (L.) Schott	Dryopteridaceae		mannetjesvaren				fougère mâle	
Duboisia spp.	Solanaceae							
Durio zibethinus L.	Malvaceae		doerian				durian, durion	
Ecballium elaterium (L.) A. Rich.	Cucurbitaceae		springkomkommer				concombre d'âne, momordique	

<i>Echium</i> spp. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Boraginaceae		o.a. slangekruid	e.a. vipérine		
<i>Ephedra</i> spp.	Ephedraceae		o.a. zeedruif	ephédra		
<i>Eranthis hyemalis</i> (L.) Salisb.	Ranunculaceae		winterakoniet	eranthé d'hiver, hellébore d'hiver		
<i>Erechtites</i> spp.	Compositae					
<i>Erythrina</i> spp.	Brassicaceae		erythrina	erythrine		
<i>Erythroxylum coca</i> Lam.	Leguminosae		cocastruik	coca		
<i>Euonymus atropurpureus</i> Jacq.	Celastraceae		vuurkardinaalsmuts	fusain noir pourpré		
<i>Euonymus europaeus</i> L.	Celastraceae		wilde kardinaalsmuts	fusain d'europe		
<i>Euphorbia</i> spp.	Euphorbiaceae		o.a. wolfsmelk, kerstster	e.a. cuphorbe panachée, poinsettia		
<i>Tetradium ruticarpum</i> (A.Juss.) T.G.Hartley	Rutaceae	<i>Euodia ruticarpa</i> (A. Juss.) Benth., <i>Evodia ruticarpa</i> (A.Juss.) Hook.f. & Thomson (A. Juss.) Benth				
<i>Excoecaria agallocha</i> L.	Euphorbiaceae					
<i>Ficaria verna</i> Huds.	Ranunculaceae	<i>Ficaria renunculoïdes</i> Monch.	speenkruid	renoncule ficaire, ficaire fausse- renoncule		
<i>Forestiera</i> spp.	Oleaceae					
<i>Fritillaria imperialis</i> L.	Liliaceae		keizerskroon	fritillaire impériale, couronne impériale		
<i>Galanthus</i> spp.	Amaryllidaceae		o.a. sneeuwkllokje	e.a. perce-neige		
<i>Galega officinalis</i> L.	Leguminosae		galega	galéga, sainfoin d'Espagne	Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantebereidingen indien het dossier middels analyse aantoonbaar dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid	Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'une analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant

Garcinia hanburyi Hook. f.	Clusiaceae					van het eindproduct dat galegine en/of peganine bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot, respectievelijk, een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor galegine en de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor peganine.	de la galegine et/ou de la péganine, quelle que soit sa source, ne conduit pas, respectivement, à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de galegine scientifiquement fondée et à la valeur DNEL de péganine scientifiquement fondée.
Geissospermum spp.	Apocynaceae						
Gelsemium spp.	Gelsemiaceae						
Genista tinctoria L.	Leguminosae					verfbrem	jasmin jaune
Glechoma hederacea L.	Lamiaceae					hondsdrif	genêt des teinturiers
Globularia alypum L.	Plantaginaceae					drietandkogelbloem	lierre terrestre
Globularia vulgaris L.	Plantaginaceae					gewone kogelbloem	globulaire turbitt
Gloriosa superba L.	Colchicaceae					prachtlelie	globulaire commune
Gratiola officinalis L.	Plantaginaceae					genadekruid	
Griffonia simplicifolia (DC.) Baill.	Leguminosae					griffonia	gratiolle
Harungana madagascariensis Lam. ex Poir.	Hypericaceae					haronga boom	griffonia
Heimia spp.	Lythraceae						guttier du gabon
Heliotropium spp.	Boraginaceae					heliotroop, zonnewende	guttier du gabon
Helleborus spp.	Ranunculaceae					nieskruid, o.a. kerstroos	guttier du gabon
Hepatica nobilis Mill.	Ranunculaceae					leverbloempje	guttier du gabon

<i>Heracleum mantegazzianum</i> Sommier et Levier	Apiaceae		reuzenberenklauw	berce de caucase		
<i>Hippomane mancinella</i> L.	Euphorbiaceae		manchineel	mancenillier		
<i>Homalomena</i> spp.	Araceae					
<i>Hura crepitans</i> L.	Euphorbiaceae		zandkokerboom	arbre au diable, sablier blanc		
<i>Hyacinthus orientalis</i> L.	Asparagaceae		hyacint	jacinthe d'orient		
<i>Hyosyamus</i> spp.	Solanaceae					
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Aquifoliaceae		hulst	houx		
<i>Illicium anisatum</i> L.	Schisandraceae	<i>Illicium religiosum</i> Siebold et Zucc.	japanse steranijs	anis étoilé du japon		
<i>Ipomoea</i> spp. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Convolvulaceae		pronkwinde	ipomée		
<i>Iris</i> spp.	Iridaceae		o.a. lis	iris		
<i>Jatropha curcas</i> L.	Euphorbiaceae		purgeemoot	médiciner, pourghère		
<i>Juglans nigra</i> L.	Juglandaceae		zwarte walnoot	noyer noir		
<i>Juniperus sabina</i> L.	Cupressaceae		sabijnse jeneverbes	génévrier sabine		
<i>Kalmia latifolia</i> L.	Ericaceae		lepelboom	laurier de montagne		
<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.	Leguminosae	<i>Cytisus laburnum</i> L.	gewone goudenregen	cytise faux ébénier		
<i>Lactuca virosa</i> L.	Compositae		gifsla	laitue vireuse		
<i>Larrea tridentata</i> (Sessé & Moc. ex DC.) Coville	Papaveraceae		creosootstruik	créosotier		
<i>Leopoldia comosa</i> (L.) Parl.	Asparagaceae	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill.	kuifhyacint	muscarî à toupet		
<i>Leucojum vernum</i> L.	Amaryllidaceae		lenteklokje	nivéole de printemps		
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	Oleaceae		wilde liguster	troène commun		
<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	Plantaginaceae		vlasbekje	linaire commune		Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis de la Commission de préparations de plantes si le dossier



Maianthemum bifolium (L.) F.W. Schmidt	Asparagaceae		dalkruid	maianthème à deux feuilles		
Mallotus philippensis (Lam.) Müll. Arg.	Euphorbiaceae		kamalaboom	kamala, rottlière des teinturiers		
Mandragora officinarum L.	Solanaceae		alruin	mandragore officinale		
Meconopsis spp.	Papaveraceae		schijnpapaver			
Menispermum canadense L.	Menispermaceae		Canadees Maanzaad.	Ménisperme du Canada		
Mercurialis annua L.	Euphorbiaceae		tuinbingelkruid	mercuriale annuelle		
Mercurialis perennis L.	Euphorbiaceae		bosbingelkruid	mercuriale vivace		
Mesembryanthemum spp. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Aizoaceae		o.a. middagbloem, ijskruid	e.a. ficoïde glaciale		
Mimosa spp.	Leguminosae			mimosa		
Mosannonna depressa (Baill.) Chatrou	Annonaceae	Guatteria gaumeri Greenm.	yumel	yumel		
Mucuna pruriens (L.) DC.	Leguminosae	Dolichos pruriens L.			Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantoonbaar dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid van het eindproduct dat harmaan alkaloiden, levo-dopa, lectines en/of niet proteïnogene aminozuren bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot, respectievelijk, een inname hoger dan de wetenschappelijk	Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant des alcaloïdes de type harmane et/ou de la levo-dopa et/ou des lectines et/ou des acides aminés non protéinogènes, quelle que soit sa source, ne conduit pas, respectivement, à une ingestion supérieure à la valeur DNEI de

Myoporium laetum G. Forst.	Scrophulariaceae	Ngatio boom	Arbre Ngatio	onderbouwde DNEL-waarde voor (elk van of de meest toxische van) deze harmaan alkaloiden, de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor levo-dopa, de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor (elk van of de meest toxische van) deze lectines en de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor (elk van of de meest toxische van) deze niet proteïnogene aminozuren.	(chacun de ou le plus toxique de) ces alcaloïdes de type harmane scientifiquement fondée, à la valeur DNEL de levo-dopa scientifiquement fondée, à la valeur DNEL de (chacun de ou la plus toxique de) ces lectines scientifiquement fondée et à la valeur DNEL de (chacun de ou le plus toxique de) ces acides aminés non protéinogènes scientifiquement fondée.
Narcissus spp.	Amaryllidaceae	witte narcis, dichtsnarcis	narcisse des poètes		
Nerium spp.	Apocynaceae	oleander	laurier-rose		
Nicotiana spp.	Solanaceae	o.a. tabak	tabac		
Nigella damascena L.	Ranunculaceae	juiffertje-in-'t-groen	nigelle de damas		
Nymphaea alba L.	Nymphaeaceae	witte waterlelie	nymphéa blanc		
Nymphaea odorata Ait.	Nymphaeaceae	geurende waterlelie	nymphéa odorants		
Ochrosia spp.	Apocynaceae				
Ophioglossum vulgatum L.	Ophioglossaceae	addeertong	ophioglosse commun, ophioglosse vulgaire, langue de serpent, ophioglosse des alpes, herbe sans couture	Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantoon dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid	Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant

Ornithogalum spp.	Asparagaceae					van het eindproduct dat ptaquiloside bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor ptaquiloside.	du ptaquiloside, quelle que soit sa source, ne conduit pas à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de ptaquiloside scientifiquement fondée.
Orobanchae spp.	Orobanchaceae		vogelmelk bremraap	ornithogale orobanche			
Oxalis spp. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Oxalidaceae		klaverzuring	oxalide, oxalis			
Paeonia spp. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Paeoniaceae		pioen	pivoine			
Papaver somniferum L.	Papaveraceae		slaapbol, papaver, maankop	pavot officinal		Het zaad (maanzaad) mag verkocht worden aan de eindverbruiker of mag gebruikt worden op of in bakkerijproducten indien het voedingsmiddel voldoet aan de bepalingen van sectie 2.5 (opiumalkaloiden) van de bijlage van verordening (EU) 2023/915 van de Commissie van 25 april 2023 betreffende maximumgehalten aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen en tot intrekking van	La graine (graine de pavot) peut être vendue au consommateur final ou être utilisée sur ou dans des produits de boulangerie si la denrée alimentaire est conforme aux dispositions de la section 2.5 (alcaloïdes opioïdes) de l'annexe du règlement (UE) 2023/915 de la Commission du 25 avril 2023 concernant les teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires et abrogeant le règlement (CE) no 1881/2006.

						Verordening (EG) nr. 1881/2006.	
<i>Paris quadrifolia</i> L.	Melanthiaceae						
<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.)	Vitaceae	ceebes			parisette		
<i>Pausinystalia johimbe</i> (K. Schum.) Pierre ex Beille	Rubiaceae	yohimbe	vijfbladige wingerd		vigne vierge		
<i>Peganum harmala</i> L.	Nitrariaceae	harmala			yohimbe		
<i>Petasites</i> spp.	Compositae	hoefblad			harmal		
<i>Petunia violacea</i> Lindl.	Solanaceae				pétasite		
<i>Pfaffia</i> spp.	Amaranthaceae						
<i>Philodendron</i> spp.	Araceae						
<i>Physostigma venenosum</i> Balf.	Leguminosae	calabarbonen			fèves de calabar		
<i>Phytolacca</i> spp.	Phytolaccaceae	karmozijnbes			phytolaque		
<i>Pieris formosa</i> (Wall.) D. Don	Ericaceae				Piérís andromède		
<i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don ex G. Don Murr.	Ericaceae				Andromède du Japon		
<i>Pilocarpus</i> spp.	Rutaceae						
<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breitenb	Araceae	Driebladige pinellia			Pinellia	Een afwijking voor het gebruik van de wortel kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantoonst dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid van het eindproduct dat 3,4-dihydroxy-benzaldehyde en/of pinelline bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot, respectievelijk, een	Une dérogation pour l'utilisation de la racine peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'une analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant du 3,4-dihydroxybenzaldehyde et/ou de la pinelline, quelle que soit sa source, ne conduit pas, respectivement, à une

Piper methysticum Forster f.	Piperaceae	kava, kava	kava, kava	respectievelijk, een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL- waarde voor 3,4- dihydroxybenzaldehyde en de wetenschappelijk onderbouwde DNEL- waarde voor pinelline. De voorwaarde tot analyse vervalt indien kan worden aangetoond dat de bereiding volledig conform de methode volgens de Chinese Pharmacopée wordt uitgevoerd.	ingestion supérieure à la valeur DNEL de 3,4- dihydroxybenzaldehyde scientifiquement fondée et à la valeur DNEL de pinelline scientifiquement fondée. Les analyses ne sont pas nécessaires s'il peut être démontré que la préparation est réalisée en suivant en tout point la méthode de la pharmacopée chinoise.
Piscidia piscidula (L.) Sarg.	Leguminosae	Piscidia piscidia	piscidia		
Podophyllum peltatum L.	Berberidaceae	Voetblad, eendevoet	podophyllée pelté		
Poncirus trifoliata (L.) Raf.	Leguminosae	driebladcitrus	oranger trifolié		
Psoralea spp.	Rubiaceae				
Psychotria viridis Ruiz. Et Pav.	Dennstaedtiaceae	Chacruna	Sami Ruca		
Pteridium aquilinum (L.) Kuhn.	Olacaceae	adelaarsvaren	fougère-aigle		
Ptychopetalum spp.	Ericaceae				
Pyrolaria pubera Michx.	Santalaceae	buffelnoot			
Quassia spp.	Simaroubaceae				
Quillaja saponaria Molina. (zie ook lijst 3 / voir aussi liste 3)	Quillajaceae	zeephoutboom	bois de panama, quillaia		

Ranunculus spp.	Ranunculaceae		boterbloem	renoncule		
Rauwolfia spp.	Apocynaceae					
Rhododendron spp.	Ericaceae		rododendron	rhododendron		
Rhodomyrtus spp.	Myrtaceae					
Rhus spp.	Anacardiaceae		sumak	sumac		
Rhus aromatica Aiton	Anacardiaceae		welriekende sumac	rhus aromatique	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations culinaires.
Rhus coriaria L.	Anacardiaceae		sumak	sumac, sumac des corroyeurs, vinaigrier	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations culinaires.
Rhus glabra L.	Anacardiaceae		gladde sumak	sumac à bois glabre	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations culinaires.
Rhynchosia spp.	Leguminosae					
Richardia scabra L.	Rubiaceae		valse ipecacuanha	faux ipéca		
Ricinus communis L.	Euphorbiaceae		wonderboom	ricin commun		
Rivina humilis L.	Phytolaccaceae					
Roemeria hybrida L. DC.	Papaveraceae					
Rubia tinctorum L.	Rubiaceae		meekrap	garance des teinturiers		
Ruta spp.	Rutaceae					
Salvia divinorum Epling & Játiva	Lamiaceae		centraal Amerikaanse salie	sauge des aztèques		
Sanguinaria canadensis L.	Papaveraceae		bloedwortel	sanguinaire du canada		
Sansevieria spp.	Asparagaceae		vrouwentongen	sansevière		
Santalum album L.	Santalaceae		sandelboom	Santal blanc, sandal		

Sassafras albidum (Nutt.) Nees	Lauraceae	Sassafras officinale T. Nees & C.H. Eberm.	Sassafrashout	bois de sassafras		
Saussurea spp. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Compositae					
Schefflera spp.	Araliaceae					
Schinus molle L.	Anacardiaceae		peruviaanse peperboom	faux poivrier	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations de cuisine.
Schinus terebinthifolius Raddi.	Anacardiaceae		braziliaanse peperboom	baies roses, poivre rose	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations de cuisine.
Schoenocaulon officinale (Schltdl. & Cham.) A.Gray	Melanthiaceae	Sabadilla officinalis (Schltdl. & Cham.) Standl. Brandt. Et Ratzeb.	Sabadilkruid	cévadille		
Scindapsus spp.	Araceae					
Scopolia spp.	Solanaceae					
Scrophularia spp. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Scrophulariaceae		helmkruid	scrofulaire		
Scutellaria baicalensis Georgi (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Lamiaceae		Baikalgidkruid	Scutellaire du lac Baïkal	Het gebruik van de wortel afkomstig van deze plant is toegelaten in voedingsmiddelen.	L'utilisation de la racine provenant de cette plante est autorisée dans les denrées alimentaires.
Scutellaria lateriflora L. (zie ook lijst 3/voir aussi liste 3)	Lamiaceae				Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier	Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen

						<p>                 middels analyse aantoon                  dat de aanbevolen                  dagelijkse hoeveelheid                  van het eindproduct dat                  furano neoclerodanen                  bevat, ongeacht de bron                  ervan, niet leidt tot een                  inname hoger dan de                  wetenschappelijk                  onderbouwde DNEL-                  waarde voor (elk van of                  de meest toxische van)                  deze furano                  neoclerodanen. De                  voorwaarde tot analyse                  vervalt indien door een                  botanisch certificaat                  wordt aangetoond dat de                  gebruikte delen                  afkomstig zijn van deze                  plant.             </p>	<p>                 d'analyse que la portion                  journalière recommandée                  du produit fini contenant                  des furano                  néoclérodanes, quelle que                  soit sa source, ne conduit                  pas à une ingestion                  supérieure à la valeur                  DNEL de (chacun de ou                  le plus toxique de) ces                  furano néoclérodanes                  scientifiquement fondée.                  Les analyses ne sont pas                  nécessaires s'il peut être                  démontré par un                  certificat botanique que                  les parties utilisées                  proviennent de cette                  plante.             </p>
Scutellaria spp.	Lamiaceae		blauw glikkruid	scutellaire toque			
Securigera varia (L.) Lassen	Leguminosae	Coronilla varia L.	bont kroonkruid	coronille bigarrée			
Senecio spp.	Compositae		kruiskruid	sénéçon			
Sesbania spp.	Leguminosae						
Sida cordifolia L.	Malvaceae		bala	bala			
Sida rhombifolia L.	Malvaceae						
Simarouba amara Aubl.	Simaroubaceae						
Solandra grandiflora Sw.	Solanaceae			liane trompette			
Solanum americanum Mill.	Solanaceae		Amerikaanse zwarte nachtschade,	morelle noire d'Amérique			
Solanum nigrum L.			Zwarte nachtschade	morelle noire			
Solanum dulcamara L.	Solanaceae		bitterzoet	douce-amère, morelle douce-amère			

Solenostemma argel (Delile) Hayne	Apocynaceae				cormier, sorbier domestique		Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'une analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant de l'acide parasorbique, quelle que soit sa source, ne conduit pas à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de l'acide parasorbique scientifiquement fondée. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents de cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
Sorbus domestica L.	Rosaceae		peervormigelijsterbes			Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantebereidingen indien het dossier middels analyse aantoonbaar dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid van het eindproduct dat parasorbinezuur bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor parasorbinezuur. De dagelijkse aanbevolen hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	
Spartium junceum L.	Leguminosae		spaanse brem		genêt d'espagne		
Spathiphyllum spp.	Araceae						
Spigelia anthelmia L.	Loganiaceae				spigélie vermifuge		
Spigelia marilandica (L.) L.	Loganiaceae						
Sprekelia spp.	Amaryllidaceae		goudlelie		e.a. croix de saint-jacques		
Stephanotis spp.	Apocynaceae		bruidsbloem		jasmin de madagascar		
Sternbergia spp.	Amaryllidaceae						
Strophanthus spp.	Apocynaceae						

Strychnos spp.	Loganiaceae								
Symphoricarpos albus (L.) S.F.Blake	Caprifoliaceae		sneeuwbes						symphorine
Symphytum spp.	Boraginaceae		smeetwortel						consoude
Tabebuia spp.	Bignoniaceae								
Tabernanthe iboga Baill.	Apocynaceae		iboga						iboga
Tanacetum cinerariifolium (Trevir.) Sch. Bip	Compositae	Chrysanthemum cinerariifolium (Trevir) Vis.	dalmatisch vlootenkruid						pyrèthre
Taxus spp.	Taxaceae		taxus						if
Tephrosia spp.	Leguminosae								
Tetraclinis articulata (Vahl) Mast.	Cupressaceae	Callitris quadrivalvis Vent. Callitris quadrivalvis Rich. & A.Rich.	sandarak, kamercipres						sandaraque, thuja de Barbarie
Teucrium chamaedrys L.	Lamiaceae		echte gamander						germandrée petit-chêne
Teucrium polium L.	Lamiaceae								germandrée tomenteuse
Thevetia spp.	Lamiaceae		o.a. gele oleander						e.a. laurier-rose jaune
Thuja occidentalis L.	Apocynaceae		westerse levensboom						thuya d' occident
Trichocereus spp.	Cactaceae								
Trichodesma incanum Bunge	Boraginaceae								
Trollius europaeus L.	Ranunculaceae		europese trollius						trolle d' europe
Tulipa spp.	Liliaceae		tulp						tulipe
Turbina corymbosa (L.) Raf.	Convulvulaceae								
Tussilago spp.	Compositae		klein hoefblad						tussilage
Tylophora asthmatica Wight et Arn.	Apocynaceae								asmatika, faux-ipeca
Urginea spp.	Asparagaceae		zecajuin						scille maritime
Veratrum spp.	Melanthiaceae		nieswortel						vératre
Viburnum prunifolium L.	Adoxaceae		amerikaanse sneeuwbal						viorne à feuilles de prunier

<i>Vincetoxicum hircundinaria</i> Medik.	Apocynaceae	<i>Vincetoxicum officinale</i> Moench	witte engbloem	dompte-venin		
<i>Wikstroemia</i> spp.	Thymelacaceae					
<i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC.	Leguminosae		japanse blauwereggen	glycine du japon		
<i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet.	Leguminosae		chinese blauwereggen	glycine de chine		
<i>Xysmalobium undulatum</i> (L.) R. Br.	Apocynaceae		uzara	uzara		
<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.	<b>Rutaceae</b>				Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantoon dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid van het eindproduct dat alkaloiden bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL-waarde voor (elk van of de meest toxische van) deze alkaloiden.	Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant des alcaloïdes, quelle que soit sa source, ne conduit pas à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de (chacun de ou le plus toxique de) ces alcaloïdes scientifiquement fondée.
<i>Zanthoxylum americanum</i> Mill.	<b>Rutaceae</b>				Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantoon dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid	Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant

Zanthoxylum armatum DC.	Rutaceae	Zanthoxylum alatum Roxb.	geelhout	zanthoxyllle	van het eindproduct dat alkaloïden bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL- waarde voor (elk van of de meest toxische van) deze alkaloiden.	des alcaloïdes, quelle que soit sa source, ne conduit pas à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de (chacun de ou le plus toxique de) ces alcaloïdes scientifiquement fondée.
Zigadenus spp.	Melanthiaceae		alkaligras	cannash	Een afwijking kan worden gevraagd aan en wordt beoordeeld door de Commissie van advies voor plantenbereidingen indien het dossier middels analyse aantooft dat de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid van het eindproduct dat alkaloïden bevat, ongeacht de bron ervan, niet leidt tot een inname hoger dan de wetenschappelijk onderbouwde DNEL- waarde voor (elk van of de meest toxische van) deze alkaloiden.	Une dérogation peut être demandée et est évaluée par la Commission d'avis des préparations de plantes si le dossier démontre au moyen d'analyse que la portion journalière recommandée du produit fini contenant des alcaloïdes, quelle que soit sa source, ne conduit pas à une ingestion supérieure à la valeur DNEL de (chacun de ou le plus toxique de) ces alcaloïdes scientifiquement fondée.

## Lijst 2: Eetbare paddenstoelen

## Lijst 2: Champignons comestibles

## Deel 1: Gekweekte eetbare paddenstoelen

## Partie 1: Champignons comestibles cultivés

Nom scientifique	Famille	Synoniem	Nom néerlandais	Nom français	Bepkingen en voorwaarden	Limites et conditions
Wetenschappelijke naam	Familie	Synonyme	Nederlandse naam	Frans naam		
<i>Agaricus arvensis</i> Sch.: Fr.	Agaricaceae		Anijschampignon	Agaric des jachères		
<i>Agaricus bisporus</i> (Lange) Sing. var. <i>Albidus</i> (Lange) Sing.	Agaricaceae		Gekweekte champignon	Agaric bispore, Champignon de Paris, variété blanche		
<i>Agaricus bisporus</i> (Lange) Sing. var. <i>Avellanuss</i> (Lange) Sing.	Agaricaceae		Kastanjechampignon	Agaric bispore, Champignon de (Paris, variété blonde)		
<i>Agaricus bitorquis</i> (Quélet) Saccardo	Agaricaceae		Straatchampignon	Psalliote des trottoirs		
<i>Agaricus campestris</i> L.: Fr.	Agaricaceae		Weidechampignon	Agaric des jachères		
<i>Agaricus silvicola</i> (Vitt.) Peck	Agaricaceae		Slanke anijschampignon	Agaric sylvicole		
<i>Agaricus subrufescens</i> Peck	Agaricaceae	Agaricus blazei Murill	Amandelpaddenstoel	Agaric auguste		
<i>Agrocybe cylindracea</i> (DC.: Fr.) Maire	Bolbitiaceae		Populierleemhoed	Pholiote du Peuplier, Pivoulade		
<i>Boletus aereus</i> Bull. ex Fr.	Boletaceae		Bronskleurig eekhoornjesbrood	Cèpe bronzé, Tête-de-nègre		
<i>Boletus reticulatus</i> Schaeff.	Boletaceae	<i>Boletus aestivalis</i> (Paulét) Fr.	Vroeg eekhoornjesbrood	Cèpe d'été		
<i>Boletus rex-veris</i> D. Arora & Simonini	Boletaceae			Cèpe Roi du printemps		
<i>Coprinus comatus</i> (Müll.:Fr.) Pers.	Agaricaceae		Geschubde inktzwam	Coprin chevelu		
<i>Cordyceps sinensis</i> (Berk.) Sacc.	Ophiocordycipitaceae	<i>Paecilomyces hepiali</i> Q.T.			Enkel het gebruik in voedingssupplementen is toegelaten.	Seule l'utilisation dans les compléments

	Chen & R.Q. Dai Ophiocordyceps sinensis					alimentaires est autorisée.
<i>Flammulina velutipes</i> (Curt.: Fr.) Singer	Physalacriaceae		Fluweelpootje	Collybie à pied veluté		
<i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst.	Ganodermataceae		Gesteelde lakzwam	Ganoderma, Bois de Cerf, Ganoderme luisant		
<i>Ganoderma tsugae</i> Murr.	Ganodermataceae					
<i>Grifola frondosa</i> (Dicks.) Gray	Meripilaceae		Eikhaas	Poule de bois, Polypore en touffes		
<i>Grifola umbellata</i> (Pers.) Pilat	Meripilaceae		Schermpjescikhaas			
<i>Hypholoma capnoides</i> (Fr.: Fr.) Kummer	Strophariaceae		Dennezwavelkop	Hypholome doux		
<i>Hericium erinaceus</i> (Bull.: Fr.) Pers.	Hericiaceae		Pruikzwam	Hydne hérisson		
<i>Hirneola auricula-judae</i> (Bull.: Fr.) Berk.	Auriculariaceae		Judasoor	Oreille de Judas		
<i>Hypsizygus tessulatus</i> (Bull.: Fr.) Sing.	Lyophyllaceae		Buna Shimeji	Buna Shimeji		
<i>Hypsizygus ulmarius</i> (Bull.: Fr.) Kühner	Lyophyllaceae		Iepenzwam	Lyophylle de l'Orme		
<i>Laetiporus sulphureus</i> (Bull.: Fr.) Murrill	Fomitopsidaceae		Zwavelzwam	Polypore souffré		
<i>Lasiosphaeria gigantea</i> Batch Ex Pers.	Lasiosphaeriaceae					
<i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler	Marasmiaceae		Shiitake	Shiitake	De consumptie van rauwe of licht gekookte Shiitake kan leiden tot huidreacties. Het is aanbevolen om de Shiitake ongeveer 20 minuten te koken voor	La consommation de Shiitake cru ou peu cuit peut provoquer des réactions cutanées. Il est recommandé de cuire le shiitake

Lepista nuda (Bull.: Fr.) Cooke	Tricholomataceae				Paarse schijnridder	Pied bleu		pendant environ 20 minutes avant de le consommer ou de le chauffer à une température de 130 à 150 °C. Les champignons séchés doivent être suffisamment hydratés avant la cuisson.
Leucoagaricus leucothites (Vitt.) Wasser	Agaricaceae				Blanke Parasolzwam	Lépiote pudique		
Lyophyllum shimeji (Kawam.) Hongo	Lyophyllaceae				Hon-Shimeji	Hon-Shimeji		
Morchella esculenta (L.: Fr.) Pers.	Morchellaceae				Gewone morielje	Morille commune		
Pholiota mutabilis (Scop.: Fr.) Kumm. Smith & Singer	Strophariaceae				Kleine bundelzwam	Pholiote changeante		
Pholiota nameko (I. Ito) S. Ito & Imai	Strophariaceae				Nameko	Nameko		
Pleurotus cornucopiae (Paulet ex Pers.)	Pleurotaceae				Trecheroesterzwam	Pleurote corne, Rolland d'abondance		
Pleurotus citrinopileatus Singer	Pleurotaceae				Goudkleurige oesterzwam	Pleurote jaune		
Pleurotus colombinus	Pleurotaceae							
Pleurotus cornucopiae (Paulet ex Pers.)	Pleurotaceae				Trecheroesterzwam	Pleurote corne, Rolland d'abondance		
Pleurotus cystidiosus O.K. Miller	Pleurotaceae							
Pleurotus eryngii (DC.: Fr.) Quélet	Pleurotaceae				Kruisdisteloeesterzwam	Pleurote du Panicaut		
Pleurotus flabellatus (M.J. Berk & Broome) Sacc.	Pleurotaceae							
Pleurotus ostreatus (Jacq.: Fr.) P. Kumm	Pleurotaceae				Gewone oesterzwam	Pleurote en huitre		

Pleurotus pulmonarius (Fr.: Fr.) Quélet	Pleurotaceae		Bleke oesterzwam	Pleurote pulmonaire	
Pleurotus sajor-caju (Fries) Singer	Pleurotaceae				
Pleurotus salmoneostramineus Vassil	Pleurotaceae		Zalmoesterzwam	Pleurote saumon	
Pleurotus sp. Florida (Eger)	Pleurotaceae		Floridazwam	Pleurote de Floride	
Polyporus umbellatus (Pers.) Fr.	Polyporaceae		Schermpjescikhaas	Polypore en ombelle	
Stropharia rugosoannulata Murrill	Strophariaceae		Blauwplaatstropharia	Strophaire à anneau rugueux	
Volvariella volvacea (Bull.: Fr.) Singer	Pluteaceae		Rijstrozwam, Tropische beurszwam	Volvaire cultivée	

De paddenstoelen vermeld in deel 2 van lijst 2 in de mate dat ze kunnen geteeld worden en voor menselijke consumptie geschikt blijven.

Les champignons repris dans la partie 2 de la liste 2 dans la mesure où ils peuvent être cultivés et restent propres à la consommation humaine

Deel 2: Wilde paddenstoelen die mogen in de handel gebracht worden in  
zoverre de reglementering van bedreigde soorten dat toelaat  
Partie 2: Champignons sauvages qui peuvent être mis dans le commerce  
pour autant que la réglementation pour la conservation des espèces  
menacées le permette

Nom scientifique	Famille	Synoniem	Nom néerlandais	Nom français	Beperkingen en voorwaarden	Limites et conditions
Wetenschappelijke naam	Familie	Synonyme	Nederlandse naam	Franse naam		
Agaricus bitorquis (Quél.) Sacc.	Agaricaceae		Straatchampignon	Psallote des trottoirs		
Agaricus campestris L.: Fr.	Agaricaceae		Weidechampignon	Agaric champêtre		
Agrocybe cylindracea (DC.: Fr.) Maire	Bolbitiaceae		Populiertleemhoed	Pholiote du jeuplier; Pivoulade		
Aleuria aurantia (Pers.: Fr.) Fuck.	Pyronemataceae		Grote oranje bekerzwam	Pézize orangée		
Amanita rubescens (Pers.: Fr.) S.F. Gray	Amanitaceae		Parlamaniet	Amanite rougissante; Golmotte		
Armillaria mellea (Vahl.: Fr.) Kummer s.l.	Physalaciaceae		Honingzwam s.l.	Armillaire couleur de miel s.l.		

<i>Hirneola auricula-judae</i> (Bull.: Fr.) Berk.	Auriculariaceae		Judasoor	Oreille de Judas		
<i>Boletus badius</i> non sensu Persoon	Boletaceae	<i>Xerocomus badius</i> (Fr.: Fr.) Gilbert	Kastanjeboleet	Bolet bai		
<i>Boletus edulis</i> Bull.: Fr.	Boletaceae		Eekhoornrijesbrood	Cèpe de Bordeaux		
<i>Boletus erythropus</i> Pers.	Boletaceae		Gewone heksenboleet	Bolet à pied rouge		
<i>Bovista plumbea</i> Pers.	Agaricaceae		Loodgrijze bovist	Boviste plombée	Enkel het gebruik van het vruchtlichaam is toegelaten.	Seule l'utilisation du sporophore est autorisée.
<i>Calocybe gambosa</i> (Fr.: Fr.) Singer	Lyophyllaceae		Voorjaarspronkridder	Tricholome de la Saint-Georges; Mousseron		
<i>Cantharellus cibarius</i> Fr.: Fr.	Cantharellaceae		Hanekam; Dooterzwam; Cantharel	Chanterelle orangée		
<i>Cantharellus tubaeformis</i> Fr.: Fr.	Cantharellaceae		Trechtercantharel	Chanterelle en tube		
<i>Coprinus comatus</i> (Müll.: Fr.) S.F. Gray	Agaricaceae		Geschubde inktzwam	Coprin chevelu		
<i>Craterellus cornucopioides</i> (L.: Fr.) Pers.	Cantharellaceae		Hoorn-van-overvloed	Trompette de la mort		
<i>Disciotis venosa</i> (Pers.: Fr.) Singer	Morchellaceae		Grote aderbekerszwam	Pézize veinée		
<i>Flammulina velutipes</i> (Curt.: Fr.) Singer	Physalariaceae		Fluweelpootje	Collybie à pied veluté		
<i>Hydnum repandum</i> L.: Fr.	Hydnaceae		Gele stekelzwam	Pied de mouton		
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> (Wulf.: Fr.) Maire	Hygrophoropsidaceae		Valse cantharel	Fausse girofle		
<i>Laccaria amethystina</i> (Huds.) Cooke	Hydnangiaceae		Amethistszwam; Rode koolzwam	Laccaire améthyste		
<i>Laccaria laccata</i> (Scop.: Fr.) Cooke	Hydnangiaceae		Fopzwam	Laccaire laqué		
<i>Lactarius deliciosus</i> (L.: Fr.) Gray	Russulaceae		Oranje-roene melkzwam	Lactaire délicieux		
<i>Langermannia gigantea</i> (Batsch.: Pers.) Rostk.	Agaricaceae		Reuzenbovist	Vesse-de-loup géante		
<i>Lepista inversa</i> (Scop.) Pat.	Tricholomataceae		Roodbruine trechterzwam	Clitocybe inversé		

<i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke	Tricholomataceae			Paarse schijnridderzwam	Pied bleu	
<i>Leucoagaricus leucothites</i> (Vitt.) Wasser	Agaricaceae	<i>Lepiota naucina</i>		Blanke parasolzwam	Lépiote pudique	
<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Singer	Agaricaceae			Grote parasolzwam	Coulemelle, Lépiote élevée	
<i>Marasmius oreades</i> (Balt.: Fr.) Fr.	Marasmiaceae			Weidekringzwam	Marasme des Oréades; Faux mousseron	
<i>Morchella angusticeps</i> Peck	Morchellaceae				Morille	
<i>Morchella elata</i> Fr.: Fr.	Morchellaceae			Kegelemorielje	Morille conique	
<i>Morchella esculenta</i> (L.: Fr.) Pers.	Morchellaceae			Gewone morielje	Morille commune	
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.: Fr.) Kummer	Pleurotaceae			Gewone Oesterzwam	Pleurote en forme d'huître	
<i>Russula cyanoxantha</i> (Schaeff.) Fr.	Russulaceae			Regenboogrussula	Russule charbonnière	
<i>Russula vesca</i> Fr.	Russulaceae			Smakelijke russula	Russule comestible	
<i>Russula virescens</i> (Schaeff.) Fr.	Russulaceae			Ruwe russula	Russule verdoyante; Palomet	
<i>Suillus granulatus</i> (L.) O. Kuntze	Suillaceae			Melkboleet	Bolet granulé	
<i>Suillus grevillei</i> (Klotzsch: Fr.) Singer	Suillaceae			Gele ringboleet	Bolet élégant	
<i>Suillus luteus</i> (L.: Fr.) S.F. Gray	Suillaceae			Bruine ringboleet	Bolet jaune	
<i>Tremella fuciformis</i> Berk.	Tremellaceae			Witte trilzwam	Trémelle blanche	
<i>Tricholoma caligatum</i> (Viv.) Ricken	Tricholomataceae			Matsu-take	Matsutake	
<i>Tricholoma populinum</i>	Tricholomataceae			Lange Populierridderzwam	Tricholome des peupliers	
<i>Tricholoma portentosum</i> (Fr.: Fr.) Quélet	Tricholomataceae			Glanzende ridderzwam	Tricholome prétentieux	
<i>Tricholoma terreum</i> (Sch.: Fr.) Kummer	Tricholomataceae			Donkergrijze ridderzwam	Tricholome terreux; Petit-gris	
<i>Tuber aestivum</i> Vitt.	Tuberaceae			Zomertruffel	Truffe d'été	
<i>Tuber magnatum</i> Pico sp.	Tuberaceae			Witte truffel	Truffe blanche	

<i>Tuber melanosporum</i> Vitt.	Tuberaceae			Perigordtruffel	Truffe du Périgord		
<i>Tuber indicum</i> Cooke & Massee	Tuberaceae			Chinese of Aziatische truffel	Truffe chinoise ou asiatique		
<i>Tuber uncinatum</i> Chatin	Tuberaceae			Bourgognetruffel	Truffe de Bourgogne		
<i>Wolfiporia extensa</i> (Peck) Ginns	Fomitopsidaceae	Poria cocos Wolf			Pachyme	Enkel het gebruik van het sclerotium is toegelaten.	Seule l'utilisation du sclérote est autorisée.

Lijst 3: Te notificeren planten indien in voorgedoseerde vorm

Lijst 3: Plantes à notifier si sous forme prédosée

Botanische naam / Nom botanique	Familie / Famille	Synoniem / Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
Abelmoschus esculentus (L.) Moench	Malvaceae		oker, okra	okra, gombo, cabo, calou	vrucht	fruit		
Abelmoschus moschatus Medik.	Malvaceae		ambrettezaad, muskuszaad	ambrette	zaad	graine		
Abies alba Mill.	Pinaceae		gewone zilverspar, grote spar, zilverspar	sapin pectiné, sapin blanc, sapin argenté	schors, tak, naald, knop, zaad, hars	écorce, rameau, aiguille, bourgeon, graine, résine		
Abies balsamea (L.) Mill.	Pinaceae		balsemspar, canadabalsem	sapin baumier	schors, naald, hars, twijg	écorce, aiguille, résine, brindille		
Abies nordmanniana subsp. equitrojani (Asch. & Sint. ex Boiss.) Coode & Cullen	Pinaceae	Abies pectinata Dc. Var. Equi-Trojani Asch. & Sint. Ex Boiss	nordmann-spar, kaukasische spar, krimspar	sapin de nordmann, sapin du caucase, sapin de crimée	schors, naald	écorce, aiguille		
Abies sibirica Ledeb.	Pinaceae		siberische zilverden	sapin de sibérie	schors, tak, naald, hars	écorce, rameau, aiguille, résine		
Abroma augusta L. f	Malvaceae				wortelschors	écorce de racine	De etikettering moet de volgende	L'étiquetage doit comporter les avertissements

Acacia catechu (L.f.) Willd.	Leguminosae				acacia à cachou, cachoutier	gom	gomme		waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken bij de zwangerschap of borstvoeding. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Acacia decurrens Willd.	Leguminosae					gom	gomme			
Acacia nilotica (L.) Delile	Leguminosae	Acacia arabica (Lam.) Willd.	echte acacia, gom-acacia		acacia du nil	schors, vrucht, gom	écorce, fruit, gomme			
Acacia senegal (L.) Willd.	Leguminosae		arabische gom		gommier blanc, acacia sénégal	schors, gom	écorce, gomme			
Acacia seyal Delile	Leguminosae					gom	gomme			
Acanthus mollis L.	Acanthaceae		stekelige berenklauw		acanthé molle, acanthé à feuilles larges	hele plant	plante entière			
Acer campestre L.	Sapindaceae		Spaanse aak, veldesdoorn		Érable champêtre	knop	bourgeon		Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden hypoglycines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en hypoglycines.
Acer negundo L.	Sapindaceae		vederesdoorn		érable négundo, érable négondo, érable à giguère,	schors	écorce		Analyse moet aantonen dat de bereiding geen	L'analyse doit démontrer que la préparation ne

Acer saccharinum L.	Sapindaceae		witte esdoorn of zilveresdoorn	érable à feuilles de frêne, érable américain	bast, hout	liber, bois	detecteerbare hoeveelheden hypoglycines bevat. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden hypoglycines bevat.	contient aucune quantité détectable en hypoglycines. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en hypoglycines.
Achillea ageratum L.	Compositae			achillée à feuilles d'agératum, achillée visqueuse	bovengrondse delen	parties aériennes		
Achillea atrata L.	Compositae		dofzwart duizendblad	achillée noirâtre	bovengrondse delen	parties aériennes		
Achillea erbarotta All.	Compositae			achillée à feuilles simples	bovengrondse delen	parties aériennes		
Achillea erbarotta subsp. moschata (Wulfer) I.Richardson	Compositae		duizendblad, hemdsknoopies, muskusduizendblad	achillée musquée	bovengrondse delen	parties aériennes		
Achillea maritima (L.) Ehrend. & Y.P.Guo	Compositae	Diotis candidissima Desf., Otanthus maritimus (L.) Hoffmanns & Link			bovengrondse delen	parties aériennes		
Achillea millefolium L.	Compositae		gewoon duizendblad	achillée millefeuille	bovengrondse delen	parties aériennes		
Achillea nana L.	Compositae		wilde bertram	achillée naine	bovengrondse delen	parties aériennes		
Achillea ptarmica L.	Compositae		wilde bertram	achillée sternutatoire	bovengrondse delen	parties aériennes		

Achyranthes bidentata Blume	Amaranthaceae		dubbelgetande amarant	achyranthes bidentata blume	wortel	racine		
Acmella oleracea (L.) R.K. Jansen	Compositae		parakres, kiespijnknoppenk ruid, braziliaanse cresson	cresson de para, brède mafane	bovengrondse delen	parties aériennes		
Acorus calamus L.	Acoraceae		kalmoes, echte kalmoes	acore, acore odorant, acore vrai	wortelstok	rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van beta-asarone hoger dan 115 µg en 2 µg/kg lichaamsgewicht . De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de bêta-asarone supérieure à 115 µg et 2 µg/kg poids corporel. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Actaea heracleifolia (Kom.) J.Compton	Ranunculaceae		zilverkaars		wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 30 mg gedroogde wortelstok. De etikettering moet de volgende waarschuwingen	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 30 mg de rhizome séché. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants :

Actaea racemosa L.	Ranunculaceae	Cimicifuga racemosa (L.) Nutt.	zwarte amerikaanse slangenwortel	actée américaine, cimicaire	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 30 mg gedroogde wortelstok. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts over het gebruik en innameperiode. Niet gebruiken bij lever- aandoeningen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 30 mg de rhizome séché. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin sur l'utilisation et la durée de consommation. Ne pas utiliser en cas de maladie du foie.	Consultez votre médecin sur l'utilisation et la durée de consommation. Ne pas utiliser en cas de maladie du foie.
Actinidia chinensis Planch.	Actinidiaceae		kiwi, chinoise kruisbes	kiwi, grosseille de chine	vrucht, knop	fruit, bourgeon			
Actinidia delictosa (A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson	Actinidiaceae		kiwi	kiwi	vrucht, knop	fruit, bourgeon			

Adansonia digitata L.	Malvaceae		baobab	baobab, pain de singe	vrucht	fruit		L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Adiantum capillus-veneris L.	Preridaceae		europées venushaar	capillaire, cheveux de vénus	hele plant	plante entière		De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.
Adiantum pedatum L.	Adiantaceae		hoefijzervaren	adiante du canada, capillaire du canada, adiante pédalée	hele plant gekookt of gedroogd	plante entière cuite ou séchée		L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Adoxa moschatellina L.	Adoxaceae		muskuskruid	petite musquée	hele plant	plante entière		De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.
Aegopodium podagraria L.	Apiaceae		zevenblad	égopode podagraire, herbe	blad	feuille		

Aesculus hippocastanum L.	Hippocastanaceae			witte paardekastanje	aux gouteux, podagraire marronnier commun, marronnier d'inde	zaad, bladknop	graine, bourgeon de feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van aescine hoger dan 75 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'aescine supérieure à 75 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
Aframomum angustifolium (Sonn.) K.Schum.	Zingiberaceae	Aframomum angustifolium Sonn.	madagascar cardamom		maniguette fine, cardamom de Madagascar	vrucht, zaad	fruit, graine		
Aframomum exscapum (Sims) Hepper	Zingiberaceae					vrucht, zaad	fruit, graine		
Agathosma betulina (P.J.Bergius) Pillans	Rutaceae	Barosma betulina (P.J.Bergius) Bartl. et H.L. Wendl.	bucco, boechioe		buchu	blad	feuille		
Agathosma crenulata (L.) Pillans	Rutaceae	Barosma crenulata (L.) Hook, Barosma serratifolia (Curtis) Willd.	eironde buchu			blad	feuille		
Agathosma serratifolia (Curtis) Spreeth	Rutaceae					blad	feuille		

Agave americana L.	Asparagaceae			honderdjarige aloë	agave américain, agave d'amérique	bloemstengel	tige florale		
Agave sisalana Perrine	Asparagaceae		sisal	sisal	sisal	bloemstengel, wortel	tige florale, racine		
Agave tequilana F.A.C. Weber	Asparagaceae		blauwe agave	blauwe agave	agave bleu	bloemstengel, blad	tige florale, feuille		
Agrimonia eupatoria L.	Rosaceae		gewone agrimonie	gewone agrimonie	aigremoine eupatoire	hele plant	plante entière		
Agrimonia repens L.	Rosaceae	Agrimonia odorata Mill.	welriekende agrimonie	welriekende agrimonie	aigremoine odorante	bovengrondse delen	parties aériennes		
Ajuga chamaeptyps (L.) Schreb.	Lamiaceae		akkerzenegroen	akkerzenegroen	bugle petit pin, d'ive ou d'ivette	bovengrondse delen	parties aériennes		
Ajuga iva (L.) Schreb.	Lamiaceae				ivette musquée, germandrée musquée, bugle fausse ivette	bovengrondse delen	parties aériennes		
Ajuga reptans L.	Lamiaceae		kruipend zenegroen	kruipend zenegroen	bugle rampante	bovengrondse delen	parties aériennes		
Albizia julibrissin Durazz.	Leguminosae		perzische slaapboom, zijdeboom	perzische slaapboom, zijdeboom	acacia de constantinople, arbre de soie	schors	écorce	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Alcea rosea L.	Malvaceae	Althaea rosea (L.) Cav	stokroos	stokroos	passe-rose, passerose, rose trémière	bloem	fleur		
Alchemilla vulgaris L.	Rosaceae	Alchemilla xanthochlora Rothm.	spitslobbige vrouwemantel	spitslobbige vrouwemantel	alchémille à lobes aigus	hele plant	plante entière		
Alisma plantago-aquatica L.	Alismataceae		grote waterweegbree	grote waterweegbree	plantain d'eau commun	wortel	racine		
Alisma plantago-aquatica subsp.	Alismataceae	Alisma orientale (Sam.) Juz.	waterweegbree	waterweegbree	plantain d'eau	wortelstok, knol	rhizome, tubercule		

orientale (Sam.) Sam.	Brassicaceae	Sisymbrium alliaria (L.) Scop.	look-zonder-look	alliaire, herbe à ail	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Allium ampeloprasum L.	Amaryllidaceae	Allium porrum L.	oerprei	Poireau d'été	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Allium ascalonicum L.	Amaryllidaceae		sjalot	échalote, échalotte	bol	bulbe	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Allium cepa L.	Amaryllidaceae		ui	oignon	bol	bulbe	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.

<i>Allium sativum</i> L.	Amaryllidaceae		knoflook	ail cultivé	bol	bulbe	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Amaryllidaceae		bieslook	ciboulette	blad	feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Allium ursinum</i> L.	Amaryllidaceae		daslook	ail des ours	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Betulaceae		zwarte els	aulne noir, aulne glutineux, aulne commun	schors, bladknop, blad, gom	écorce, bourgeon de feuille, feuille, gomme		

<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Betulaceae				aulne blanc, aulne rugueux, aulne de montagne, arceve, varne	schors, bladknop	écorce, bourgeon de feuille	Het voedings-supplement dient te voldoen aan de bepalingen van bijlage III van verordening (EG) nr. 1925/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2006 betreffende de toevoeging van vitaminen en mineralen en bepaalde andere stoffen aan levensmiddelen. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen.	Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de l'annexe III du règlement (CE) n° 1925/2006 du Parlement européen et du Conseil du 20 décembre 2006 concernant l'adjonction de vitamines, de minéraux et de certaines autres substances aux denrées alimentaires. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Aloe africana</i> Mill.	Xanthorrhoeaceae					blad, gel, latex (sap)	feuille, gel, latex (jus)	Het voedings-supplement dient te voldoen aan de bepalingen van bijlage III van verordening (EG) nr. 1925/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2006 betreffende de toevoeging van vitaminen en mineralen en bepaalde andere stoffen aan levensmiddelen. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen.	Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de l'annexe III du règlement
<i>Aloe arborescens</i> Mill.	Xanthorrhoeaceae				aloès arborescent	blad, gel	feuille, gel	Het voedings-supplement dient te voldoen aan de bepalingen van bijlage III van	Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de l'annexe III du règlement

Aloe ferox Mill.	Xanthorrhoeaceae	kaapse aloë	aloès					verordening (EG) nr. 1925/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2006 betreffende de toevoeging van vitaminen en mineralen en bepaalde andere stoffen aan levensmiddelen. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen.	(CE) n° 1925/2006 du Parlement européen et du Conseil du 20 décembre 2006 concernant l'adjonction de vitamines, de minéraux et de certaines autres substances aux denrées alimentaires. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement.
								Het voedings-supplement dient te voldoen aan de bepalingen van bijlage III van verordening (EG) nr. 1925/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2006 betreffende de toevoeging van vitaminen en	Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de l'annexe III du règlement (CE) n° 1925/2006 du Parlement européen et du Conseil du 20 décembre 2006 concernant l'adjonction de vitamines, de minéraux et de

Aloe perryi Baker	Xanthorrhoeacae						mineralen en bepaalde andere stoffen aan levensmiddelen. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen.	certaines autres substances aux denrées alimentaires. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement.
					blad, gel	feuille, gel	Het voedings-supplement dient te voldoen aan de bepalingen van bijlage III van verordening (EG) nr. 1925/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2006 betreffende de toevoeging van vitamines en mineralen en bepaalde andere stoffen aan levensmiddelen. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Bij zwangerschap of	Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de l'annexe III du règlement (CE) n° 1925/2006 du Parlement européen et du Conseil du 20 décembre 2006 concernant l'adjonction de vitamines, de minéraux et de certaines autres substances aux denrées alimentaires. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin en cas

Aloe plicatilis (L.) Mill.	Xanthorrhoeac eac		waaieraalwijn, waaieraalöc	aloès éventail	blad, gel	feuille, gel	borstvoeding uw arts raadplegen. Het voedings- supplement dient te voldoen aan de bepalingen van bijlage III van verordening (EG) nr. 1925/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2006 betreffende de toevoeging van vitaminen en mineralen en bepaalde andere stoffen aan levensmiddelen. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen.	de grossesse ou d'allaitement. Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de l'annexe III du règlement (CE) n° 1925/2006 du Parlement européen et du Conseil du 20 décembre 2006 concernant l'adjonction de vitamines, de minéraux et de certaines autres substances aux denrées alimentaires. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement.
Aloe vera (L.) Burm. f.	Xanthorrhoeac eac	Aloe barbadensis Mill.	echte aloë	aloès	blad	feuille	Het voedings- supplement dient te voldoen aan de bepalingen van bijlage III van verordening (EG) nr.	Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de l'annexe III du règlement (CE) n° 1925/2006 du

Aloysia citriodora Palau	Verbenaceae	Lippia citriodora (Lam.) Kunth, Aloysia triphylla (L'Hér) Britton	geurig, ijzerhard, citronelle	verveine, odorante, verveine citronnée, citronelle verveine	blad	feuille	1925/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2006 betreffende de toevoeging van vitaminen en mineralen en bepaalde andere stoffen aan levensmiddelen. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen.	Parlement européen et du Conseil du 20 décembre 2006 concernant l'adjonction de vitamines, de minéraux et de certaines autres substances aux denrées alimentaires. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement.
Alpinia galanga (L.) Willd.	Zingiberaceae		grote galgant	grand galanga	wortelstok	rhizome		
Alpinia hainanensis K.Schum.	Zingiberaceae	Alpinia katsumadac Hayata			hele plant	plante entière		
Alpinia officinarum Hance	Zingiberaceae		kleine galgant	petit galanga	wortelstok	rhizome		
Alpinia oxypphylla Miq.	Zingiberaceae				vrucht, wortelstok	fruit, rhizome		

<i>Althaea officinalis</i> L.	Malvaceae		echte heemst, witte malve, witte maluw	guimauve officinale, mauve blanche, bourbon de saint-jacques	hele plant	plante entière		
<i>Amaranthus caudatus</i> L.	Amaranthaceae		kattenstaartamarant	amarante queue de renard, amarante caudée	blad, zaad	feuille, graine		
<i>Amaranthus cruentus</i> L.	Amaranthaceae		paarse amarant	amarante étalée, amarante couleur de sang, amarante rouge, amarante paniculée, amarante sanglante, épinard du soudan, queue de renard	zaad	graine		
<i>Ammi visnaga</i> Lam.	Apiaceae		fijn akkerscherm, khella	petit ammi, herbe aux cure-dents, khella	vrucht	fruit		
<i>Amomum villosum</i> var. <i>xanthioides</i> (Wall. ex Baker) T.L.Wu & S.J.Chen	Zingiberaceae	<i>Amomum xanthioides</i> Wall. ex Baker			zaad	graine		
<i>Amorphophallus konjac</i> K. Koch	Araceae		konjac	konjac	wortel	racine		
<i>Amyris balsamifera</i> L.	Rutaceae		amyris, sandelhout west, west-indisch rozenhout, ananas	amyris baumier, amyris, bois de rose, chandelle, ananas	hout, olichars	bois, oléorésine		
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.	Bromeliaceae				vrucht	fruit		
<i>Andrographis paniculata</i> (Burm. f.) Nees	Acanthaceae		justicie, indiase gentiaan	echinacée d'inde	blad	feuille		

<i>Anemarrhena asphodeloides</i> Bunge	Asparagaceae				wortelstok	rhizome		
<i>Anethum graveolens</i> L.	Apiaceae	dille		aneth, fenouil bâtard	vrucht	fruit		
<i>Angelica archangelica</i> L.	Apiaceae	grote engelwortel		angélique vraie	hele plant	plante entière		
<i>Angelica dahurica</i> (Hoffm.) Benth. & Hook.f. ex Franch. & Sav.	Apiaceae	aziatische engelwortel, bai zhi		bai zhi	wortel	racine		
<i>Angelica pubescens</i> Maxim.	Apiaceae	shishiudo, du huo		shishiudo, du huo	hele plant	plante entière		
<i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels	Apiaceae	chinese engelwortel, dong quai		angélique chinoise, dong quai	hele plant	plante entière		
<i>Angelica sylvestris</i> L.	Apiaceae	gewone engelwortel		angélique des bois	blad, wortel, zaad	feuille, racine, graine		
<i>Angostura trifoliata</i> (Willd.) T.S.Elias	Rutaceae	angusturaboomb		angusture vrai	schors	écorce		
<i>Annona muricata</i> L.	Annonaceae	zuurzak, guanábana		corossolier	vrucht rijpe	fruit mûr	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden acetogenines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acétogénines.

<i>Annona reticulata</i> L.	Annonaceae		custardappel, ossenhart	cachiman, corossolier réticulé, anone cœur de bœuf, cœur de bœuf	vrucht rijpe	fruit mûr	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden acetogenines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acetogénines.
<i>Annona squamosa</i> L.	Annonaceae		zoetzak, suikerappel, kaneelappel of schubappel	attier, pommier cannelle	vrucht rijpe	fruit mûr	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden acetogenines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acetogénines.
<i>Anogeissus latifolia</i> (Roxb. ex DC.) Wall. ex Bedd.	Combretaceae				bast, gom	liber, gomme		
<i>Anredera baselloides</i> (Kunth) Baill.	Basellaceae				blad, wortel	feuille, racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	Compositae		rozenkransje	pied-de-chat, pied-de-chat dioïque	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Anthemis tinctoria</i> L.	Compositae		gele kamille	anthémis des teinturiers, camomille des teinturiers	hele plant	plante entière		

Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	Apiaceae		echte kervel	camomille puante, anthémis puante, camomille des chiens, maroute, camomille maroute, marouette, anthémis cotule, anthémis bâtarde, cejl-de-vache.	bloeiende toppen	sommités fleurées		
Anthyllis vulneraria L.	Leguminosae		wondklaver	vulnéraire	hele plant	plante entière		
Antirrhinum majus L.	Plantaginaceae		grote leeuwenbek	grand muflier, muflier à grandes fleurs, gueule-de- loup, gueule-de- lion	bovengrondse delen	parties aériennes		
Aphanes arvensis L.	Rosaceae	Alchemilla arvensis (L.) Scop.	grote leeuwenklauw	alchemille des champs	bovengrondse delen	parties aériennes		
Aphanizomenon flosaquae Ralfs ex Bornet & Flahault	Nostocaceae		klamath, AFA	algue blue-vert du lac klamath, AFA	hele plant	plante entière	Analyse moet antonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden marine toxines bevat. Het gehalte aan microcystine moet onder 1 µg/g zijn.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en toxines marines. La teneur en microcystine doit être inférieure à 1 µg/g.
Apium graveolens L.	Apiaceae		selderij	céleri sauvage	hele plant	plante entière		
Arachis hypogaea L.	Leguminosae		aardnoot	arachide, cacahuète	zaad, vette olie	graine, huile grasse		

<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.	Araliaceae		japanse engelenboom	angélique en arbre du japon	blad, wortelschors	feuille, écorce de racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Aralia racemosa</i> L.	Araliaceae		trosaralia, amerikaanse nardus	aralia à grappes	wortelstok, wortel	rhizome, racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae		aardbeiboom	arbousier commun	vrucht, blad	fruit, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Arctium lappa</i> L.	Compositae		amerikaanse nardus	grande bardane	hele plant	plante entière		
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	Compositae	Lappa minor Hill	kleine klit	petite bardane	hele plant	plante entière		
<i>Arctium tomentosum</i> Mill.	Compositae		donzige klit	bardane tomenteuse, bardane poilue	hele plant	plante entière		
<i>Argania spinosa</i> (L.) Skeels	Sapotaceae		arganboom	arganier	vrucht, pitolie	fruit, huile de noyaux	Voor de pitolie, enkel de	Pour l'huile de noyaux, seuls les

<i>Armoracia rusticana</i> P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.	Brassicaceae					mierikswortel, mierik	raifort, cranson	wortel	racine	producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
<i>Artemisia abrotanum</i> L.	Compositae	<i>Artemisia procera</i> Willd.				citroenkruid	aurone, citronnelle, aurone mâle, abrotone, armoise citronnelle, arque buse.	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia absinthium</i> L.	Compositae					absintalsem		bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	Compositae					welriekende alsem	armoise capillaire	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une

Artemisia dracunculus L.	Compositae		dragon	estragon	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	thujon hoger dan 6 mg.	ingestion de thuyone supérieure à 6 mg. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
Artemisia frigida Willd.	Compositae		westerse bijvoet	armoise douce	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
Artemisia genipi Weber ex Stechm.	Compositae		alpenbijvoet	génépi vrai, génépi noir	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
Artemisia glacialis L.	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.

Artemisia judaica L.	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
Artemisia pontica L.	Compositae		kleine alsem, pontische alsem	petite absinthe, absinthe romaine	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
Artemisia umbelliformis Lam.	Compositae		kleine alpenabsint	génépi blanc	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
Artemisia vallesiaca All.	Compositae			armoise du valais	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.

Artemisia verlotiorum Lamotte	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
Artemisia vulgaris L.	Compositae	bijvoet		armoise vulgaire	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
Artocarpus altilis (Parkinson ex F.A.Zorn) Fosberg	Moraceae	broodboom		arbre à pain	vrucht, zaad, hout	fruit, graine, bois	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lectine bevat. De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en lectine. La matière première doit être traitée à la chaleur.
Ascophyllum nodosum (L.) Le Jolis	Fucaceae	knotsvier		ascophylle nouveuse	thallus	thallus		
Asimina triloba (L.) Dunal	Annonaceae	pawpaw		asiminier	vrucht rijpe	fruit mûr	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden acéto-genines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acéto-genines.

<i>Aspalathus linearis</i> (Burm. f.) R. Dahlgren	Leguminosae		aspalathus, rooibos thé	aspalathus, rooibos thé	aspalathus, rooibos thé	parties aériennes		
<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.	Asparagaceae		chinese asperge	asperge chinoise	wortel	racine		
<i>Asparagus officinalis</i> L.	Asparagaceae		asperge	asperge	wortel, scheut	racine, pousse		
<i>Asparagus racemosus</i> Willd.	Asparagaceae		satavari, satavar, shatamull		wortelstok	rhizome		
<i>Astracantha adscendens</i> (Boiss. & Hausskn.) Podlech	Leguminosae	<i>Astragalus adscendens</i> Boiss. & Hausskn.			gom	gomme		
<i>Astracantha cretica</i> (Lam.) Podlech	Leguminosae	<i>Astragalus creticus</i> Lam.			gom	gomme		
<i>Astracantha gummifera</i> (Labill.) Podlech	Leguminosae	<i>Astragalus gummifer</i> Labill.			gom	gomme		
<i>Astracantha microcephala</i> (Willd.) Podlech	Leguminosae	<i>Astragalus microcephalus</i> Willd.			gom	gomme		
<i>Astragalus membranaceus</i> Fisch. ex. Bunge	Leguminosae				wortel	racine		
<i>Astragalus membranaceus</i> Moench	Leguminosae		astragalus	astragale	wortel	racine		
<i>Astrantia major</i> L.	Apiaceae		zeeuws knoopje, groot sterrenscherm	grande astrance, grande radiaire	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Athamanta macedonica</i> (L.) Spreng.	Apiaceae				vrucht, blad	fruit, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas

Atractylodes lancea (Thunb.) DC.	Compositae				wortelstok, wortel	rhizome, racine	gebruiken tijdens zwangerschap. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	utiliser en cas de grossesse. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Atractylodes macrocephala Koidz.	Compositae				wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Atractylodes ovata (Thunb.) DC.	Compositae				wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.

<i>Avena fatua</i> L.	Poaceae		oot	folle-avoine, averon, coquiole, havenon	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Avena sativa</i> L.	Poaceae		haver, gekweekte haver	avoine, avoine cultivée	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Baccharis trimera</i> (Less.) DC.	Compositae	<i>Baccharis genistelloides</i> var. <i>trimera</i> (Less.) Baker	carqueja	baccharis	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.	Plantaginaceae	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Pennell	kleinbladige bacopa, brahmi	hysope d'eau, brahmi	hele plant	plante entière		
<i>Bacris gasipaes</i> Kunth	Arecaceae		perzikpalm	palmier pêche, péjibaie, parépou	vrucht	fruit		
<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile	Zygophyllaceae			dattier du désert	hele plant	plante entière		
<i>Ballota nigra</i> L.	Lamiaceae		stinkende ballote	ballotte fétide, ballotte noire	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek	Lamiaceae		stinkende ballote	ballote du midi, ballote fétide	hele plant	plante entière		
<i>Bambusa bambos</i> (L.) Voss	Poaceae	<i>Bambusa arundinacea</i> (Retz.) Willd.	bamboe	bambou tabashir	scheut, stengel	pousse, tige	De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	La matière première doit être traitée à la chaleur.
<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad.	Poaceae		bamboe	bambou	scheut, stengel	pousse, tige	De grondstof moet een	La matière première doit

<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.	Brassicaceae			vroeg barbarakruid	cresson de terre, barbaréc printanière	bovengrondse delen	parties aériennes		hittebehandeling ondergaan.	être traitée à la chaleur.
<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.	Brassicaceae			gewoon barbarakruid	barbaréc commune, herbe de sainte-barbe	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Bellis perennis</i> L.	Compositae			madeliëffe	pâquerette	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Berberis aquifolium</i> Pursh.	Berberidaceae	Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.		mahonia aquifolium (pursh) nutt.	mahonia	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloïden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.		La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoléiniques (exprimées en berbérine) supérieure à 10 mg.
<i>Berberis aristata</i> DC.	Berberidaceae					wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloïden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.		La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoléiniques (exprimées en berbérine) supérieure à 10 mg.
<i>Berberis vulgaris</i> L.	Berberidaceae			zuurbes	epine-vinette	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot		La portion journalière recommandée ne doit pas

Bertholletia excelsa Bonpl.	Lecythidaceae				paranoot, brazilnoten, Amazonianoten	noyer d'Amazonie, noyer du Brésil, châtaignier du Brésil	noot	noix	een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoléiniques (exprimée en berbérine) supérieure à 10 mg.
Beta vulgaris L.	Amaranthaceae				gekweekte biet	betterave cultivée	hele plant	plante entière		
Betula alleghaniensis Britton	Betulaceae				gele berk	bouleau jaune	schors, blad	écorce, feuille		
Betula lenta L.	Betulaceae				suikerberk	bouleau flexible, bouleau acajou, bouleau merisier	schors, blad, sap	écorce, feuille, sève		
Betula pendula Roth	Betulaceae				ruwe berk	bouleau verruqueux, bouleau blanc	knop, schors, blad, teer, sap	bourgeon, écorce, feuille, goudron, sève		
Betula pubescens Ehrh.	Betulaceae				zachte berk, gewone berk	bouleau pubescent, bouleau des marais	knop, schors, blad, sap	bourgeon, écorce, feuille, sève		
Bixa orellana L.	Bixaceae				orleaanboom	rocouyer	blad, vrucht, zaad	feuille, fruit, graine		
Blainvillea acmella (L.) Philipson	Compositae				champagneblad, abc-kruid, parakers	brèdes mafane	bovengrondse delen	parties aériennes		
						Spilanthes acmella (L.) Murray, Acmella oleracea (L.) R. K. Jansen				

Borago officinalis L.	Boraginaceae				bloem, zaad	flor, graine	Het voedings-supplement dient te voldoen aan de bepalingen van sectie 2.4 (pyrrolizidine alkaloiden) van de bijlage van verordening (EU) 2023/915 van de Commissie van 25 april 2023 betreffende maximumgehalt en aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1881/2006. Het notificatie-dossier dient deze conformiteit aan te tonen middels analyse.	Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de la section 2.4 (alcaloïdes pyrrolizidiniques) de l'annexe du règlement (UE) 2023/915 de la Commission du 25 avril 2023 concernant les teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires et abrogeant le règlement (CE) no 1881/2006. Le dossier de notification doit démontrer cette conformité par analyse.
Boronia megastigma Nees ex Bartlett	Rutaceae	boronia	boronia	bovengrondse delen	parties aériennes			
Boswellia sacra Flueck.	Burseraceae	wierookboom	wierookboom	gomhars	gomme-résine			
Boswellia serrata Roxb. ex Colebr.	Burseraceae	wierookboom	wierookboom	oliehars, gomhars	oléorésine, gomme-résine			

<i>Brassica cretica</i> Lam.	Brassicaceae											
<i>Brassica napus</i> L.	Brassicaceae	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	koolzaad	colza, navette	wortel, zaad	parties aériennes racine, graine						
<i>Brassica nigra</i> (L.) K.Koch	Brassicaceae		zwarte mosterd	moutarde noire	bovengrondse delen	parties aériennes						
<i>Brassica oleracea</i> L.	Brassicaceae		incl. tuinkool	incl. chou potager	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg progoitrine en 5 mg goitrine. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de progoitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.				
<i>Brassica rapa</i> L.	Brassicaceae	<i>Sinapis juncea</i> L.	raapzaad	navette d'été	hele plant	plante entière						

Buglossiodes arvensis	Boraginaceae				olie van het zaad	huile de la graine	Enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
Bupleurum chinense DC.	Apiaceae		sikkelgoudschem	buplèvre chinois	wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia of antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants ou de traitement contre le diabète.
Bupleurum rotundifolium L.	Apiaceae		doorwas	buplèvre à feuilles rondes	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia of	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants ou de traitement

Bursera tomentosa (Jacq.) Triana & Planch.	Burseraceae						vrucht, schors	fruit, écorce	anti-diabétische behandeling. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden podophyllotoxine en analogen bevat.	contre le diabète. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en podophyllotoxine et analogues.
Caesalpinia bonduc (L.) Roxb.	Leguminosae					grijze knikkernoot	schors, zaad	écorce, graine		
Cakile maritima Scop.	Brassicaceae					zeeraket	blad, wortel	feuille, racine		
Calendula arvensis (Vaill.) L.	Compositae					akkergoudsbloem	bloem	fleur	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken bij zwangerschap. Niet gebruiken bij leverproblemen.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas utiliser en cas de problèmes de foie.
Calendula officinalis L.	Compositae					tuigoudsbloem	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken bij zwangerschap. Niet gebruiken bij leverproblemen.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas utiliser en cas de problèmes de foie.
Calluna vulgaris (L.) Hull	Ericaceae					struikhei	bovengrondse delen	parties aériennes		

Camelina sativa (L.) Crantz	Brassicaceae			graine	
Camellia sinensis (L.) Kuntze	Theaceae			blad	
huttentut, dederzaad, vlasdodder, vlasdotter	theestruik				
cameline, lin bâtard	théier				
zaad	blad				
graine	feuille				
					Le complément alimentaire contenant des extraits énumérés à l'annexe III du règlement (CE) n° 1925/2006 du Parlement européen et du Conseil du 20 décembre 2006 concernant l'adjonction de vitamines, de minéraux et de certaines autres substances aux denrées alimentaires, doit être conforme aux dispositions de ce même règlement. La portion journalière recommandée du complément alimentaire contenant des autres extraits ou des feuilles sans extraction,
					Het voedings-supplement dat extracten bevat die worden vermeld in bijlage III van verordening (EG) nr. 1925/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2006 betreffende de toevoeging van vitaminen en mineralen en bepaalde andere stoffen aan levensmiddelen, dient te voldoen aan de bepalingen van ditzelfde reglement. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid van het voedings-supplement dat andere extracten of ongeëxtraheerde bladeren bevat,

Cananga odorata (Lam.) Hook.f. & Thomson	Annonaceae	ylang-ylang	ylang-ylang, canang odorant	bloem	fleur	mag niet leiden tot een innname hoger dan 600 mg looistoffen (uitgedrukt als epigallocatechin e-3-gallaat). Het notificatiedossier dient deze conformiteit middels analyse aan te tonen. Enkel het gebruik van volgende extractievoorwaarden zijn toegelaten: water, alcohol met een maximumgehalte van 25 %.	ne doit pas conduire à une ingestion de tanins (exprimé en épigallocatéchine-3-gallate) supérieure à 600 mg. Le dossier de notification doit démontrer cette conformité par analyse. Seule l'utilisation des solvants d'extraction suivants est acceptée: eau, alcool avec une teneur maximale de 25%.
Canarium acutifolium (DC.) Merr.	Burseraceae			noot	noix	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een innname hoger dan 0,6 mg safrol.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de safrole supérieure à 0,6 mg.
Capparis spinosa L.	Capparaceae	kappertjes	câprier commun, câprier épineux	bovengrondse delen	parties aériennes		

<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Brassicaceae		gewoon herderstasje	bourse-à-pasteur commune	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Capsicum annuum</i> L.	Solanaceae	<i>Capsicum frutescens</i> L.	spaanse peper, chilipepers, paprika, groene peper, rode peper	piment annuel, piment des jardins, piment rouge, poivre de guinée	vrucht	fruit		
<i>Carex arenaria</i> L.	Cyperaceae		zandzegge	laïche des sables	blad, wortelstok	feuille, rhizome		
<i>Carica papaya</i> L.	Caricaceae		papaja, meloenboom	papayer	vrucht	fruit		
<i>Carissa carandas</i> L.	Apocynaceae		kristusdoorn	karonda	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Carlina acaulis</i> L.	Compositae		zilverdistel	carline acaule	wortel	racine	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden carlina oxide bevat. De geïsoleerde vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedings-supplementen.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en oxyde de carline. L'huile essentielle isolée de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
<i>Carlina acaulis</i> subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. & G.Martens	Compositae		hoge zilverdistel	carline argentée	wortel	racine	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden carlina oxide bevat. De geïsoleerde vluchtige olie van deze plant is	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en oxyde de carline. L'huile essentielle isolée de cette plante

Carpinus betulus L.	Betulaceae		haagbeuk	charme	knop, blad	bourgeon, feuille	niet toegelaten in voedings-supplementen.	n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
Carthamus lanatus L.	Compositae			carthame laineux	olie van het zaad, bloem	huile de la graine, fleur		
Carthamus tinctorius L.	Compositae		saffloer	carthame des teinturiers	bloem, zaad	fleur, graine		
Carum carvi L.	Apiaceae		echte karvij	carvi, cumin de prés	vrucht	fruit		
Cassia fistula L.	Leguminosae		indische goudenregen	canéficier, cassier	vrucht (peul), blad	fruit (gousse), feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als sennoside B) hoger dan 18 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en sennoside B) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas

<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae		tamme kastanje	châtaigner, châtaignier commun	schors, bladknop, blad, zaad	écorce, bourgeon de feuille, feuille, graine feuille	arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
<i>Catalpa</i> <i>bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae		groene trompetboom	<i>catalpa</i> bignioïdes, arbre aux haricots, <i>catalpa</i> boule, <i>catalpa</i> commun	blad	feuille	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden peptide alkaloiden bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes peptidiques.
<i>Ceanothus</i> <i>americanus</i> L.	Rhamnaceae		amerikaanse sering	thé du new jersey	blad	feuille		
<i>Cecropia peltata</i> L.	Urticaceae			bois trompette, coulequin	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.

<i>Cedrus libani</i> A. Rich.	Pinaceae		libanonceder, libanese ceder	cèdre du liban	kegelyvrucht, blad, hout	cône, feuille, bois		
<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Malvaceae		kapokboom	kapokier, bois coton, fromager	bast, blad, olie van het zaad	liber, feuille, huile de la graine		
<i>Centaurea behen</i> L.	Compositae				bloem	fleur		
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	Compositae		kalketrip	centaurée chausse-trape, centaurée étoilée, chardon étoilé	bloem	fleur		
<i>Centaurea centaurium</i> L.	Compositae		centaurie, groot duizendguldenkru id	grande centaurée	bloem	fleur		
<i>Centaurea cyanus</i> L.	Compositae		korenbloem	bleuet des champs, centaurée bleuet	bloem	fleur		
<i>Centaurea jacea</i> L.	Compositae		knoopkruid	centaurée jaccée, tête de moineau, ambrette	bloem	fleur		
<i>Centaurea montana</i> L.	Compositae		bergcentaurie	centaurée des montagnes	bloem	fleur		
<i>Centaureum erythraea</i> Rafn	Gentianaceae		echt duizendguldenkruid	erythrae petite centaurée	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	Apiaceae		gotu kola	hydrocotyle d'asie	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC	Caprifoliaceae		rode spoorbloem, rode valeriana	valériane rouge, centranthe rouge	wortel	racine	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden valepotriaten bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en valépotriates.
<i>Cerasus mahaleb</i> (L.) Mill.	Rosaceae		weichselboom	bois de sainte-lucie, cerisier de sainte-lucie, faux merisier	zaad	graine		

<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Leguminosae		johannesbroodbo om	caroubier	vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Leguminosae		judasboom	arbre de judée, gânier	vrucht, gom van het zaad	fruit, gomme de la graine		
<i>Cetraria islandica</i> (L.)	Parmeliaceae		ijslands mos	lichen d'islande	thallus	thallus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usminezuur hoger dan 30 mg. De usminezuur concentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
<i>Chaenomeles speciosa</i> Nakai	Rosaceae		chinese sierkwee	cognassier de chine	vrucht	fruit		
<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.	Compositae	<i>Anthemis nobilis</i> L.	roomse kamille	camomille romaine	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Chamaecrista nomame</i> (Sieber) H. Ohashi	Leguminosae	<i>Cassia nomame</i> (Sieber) Honda			vrucht (peul), blad	fruit (gousse), feuille		
<i>Chelone glabra</i> L.	Plantaginaceae		schildpadbloem	tête de tortue	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	Amaranthaceae		quinoa	quinoa	gewassen zaden	graines lavées		
<i>Chenopodium vulvaria</i> L.	Amaranthaceae		stinkende ganzenvoet	vulvaire	hele plant	plante entière	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden ascaridole bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en ascaridole.

Chimaphila umbellata (L.) Nutt.	Ericaceae	Chimaphila cymosa J.Presl & C.Presl	pipsissewa	chimaphile à ombelles, pirole en ombelle	hele plant	plante entière		
Chiococca alba (L.) Hitchc.	Rubiaceae			bejuco de berac	wortel	racine		
Chionanthus virginicus L.	Oleaceae		sneeuwvlokkenboom	arbres à neige	wortelschors	écorce de racine		
Chlorella vulgaris Beijerinck	Chlorellaceae	Chlorella communis Artari	chlorella	chlorella	ééncellige alg	algue unicellulaire		
Chondrus crispus Stackhouse	Gigartinales		iers moswier	varech, mousse d'Irlande	thallus	thallus		
Chrysanthellum americanum (L.) Vatke	Compositae			chrysanthellum	bloeiende toppen	sommités fleuries		
Chrysanthellum indicum subsp. afroamericanum B.L. Turner	Asteraceae		gele kamille	camomille d'or	bovengrondse delen	parties aériennes		
Chrysophyllum cainito L.	Sapotaceae		cainito, sterappel	cainitier, cainite	vrucht	fruit		
Chrysopogon zizanioides (L.) Roberty	Poaceae		vetiver	vétiver	wortel	racine		
Cichorium endivia L.	Compositae		andijvie	chicorée endive	blad	feuille		
Cichorium intybus L.	Compositae		wilde cichorei	chicorée sauvage	hele plant	plante entière		
Cinchona calisaya Wedd.	Rubiaceae	Cinchona ledgeriana (Howard) Bern.Moens ex Trimen	kinaboomb, quinaboomb	quinquina jaune, quinquina calisaya	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100

Cinchona lancifolia Mutis	Rubiaceae								schors	écorce	moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans.
Cinchona micrantha Ruiz & Pav.	Rubiaceae								schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans.

Cinchona nitida Ruiz & Pav.	Rubiaceae				schors	écorce	kinderen jonger dan 12 jaar. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	enfants de moins de 12 ans. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans.
Cinchona officinalis L.	Rubiaceae		kinaboorn, quinaboorn	quinquina jaune, quinquina calisaya	schors, blad	écorce, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans.
Cinchona pitayensis (Wedd.) Wedd.	Rubiaceae				schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une

Cinchona pubescens Vahl	Rubiaceae			rode kinaboomb, rode kinine	quinquina rouge	schors	écorce	kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans.
Cinnamomum camphora (L.) J.Presl	Lauraceae			kamferboom	camphrier, laurier du japon	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans.
Cinnamomum cassia (Nees & T.Nees) J.Presl	Lauraceae	Cinnamomum aromaticum Nees		chinese kaneel	cannelier de chine	bovengrondse delen	parties aériennes		
Cinnamomum verum J.Presl.	Lauraceae	Cinnamomum zeylanicum Blume, Cinnamomum m		kaneelboom, ceylonkaneel	cannelier, cannellier de ceylan	schors, blad	écorce, feuille		

Cistanche salsa (C.A. Mey.) G. Beck	Orobanchaceae	zeylanicum Nees																						
Cistus creticus L.	Cistaceae	Cistus ladaniferus Stokes	rotsroos	ciste de crête	vrucht, blad, hars	vrucht, feuille, résine	stengel	tige																
Cistus × incanus L.	Cistaceae		cistustroos	ciste à gomme	hele plant	plante entière																		
Cistus monspeliensis L.	Cistaceae		rotsroos	ciste de montpellier	vrucht, blad, hars	fruit, feuille, résine																		
Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai	Cucurbitaceae		watermeloen	pastèque	vrucht, zaad	fruit, graine																		
Citrus aurantiifolia (Christm.) Swingle	Rutaceae		limoen	lime, limettier	vrucht	fruit																		
Citrus aurantium L.	Rutaceae	Citrus aurantium L. ssp. amara Engl., Citrus aurantium L. ssp. sinensis L., Citrus aurantium L. ssp. aurantium L., Citrus aurantium var. dulcis	bittere oranje appelboom curaçao oranjeappel	orange amère, bigaradier orange de curaçao	bloem, vrucht, pericarp	fleur, fruit, péricarpe																		

Pour les compléments alimentaires avec des préparations du fruit: La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de para-synéphrine supérieure à 20 mg. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune

Voor voedingssupplementen met bereidingen van de vrucht: De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van para-synéphrine hoger dan 20 mg. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden

Citrus limon (L.) Osbeck	Rutaceae	Citrus limon (L.) Burm. f.	citroenboom, limoen	citron, citromnier	bovengrondse delen	parties aériennes	meta-synéphrine bevat. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding. Niet gebruiken door personen die behandeld worden voor hypertensie. Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij tekenen van onrust of nervositeit, de inname van het product stoppen.	quantité détectable en méta- synéphrine. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Ne pas utiliser en cas de traitement anti- hypertenseur. Ne pas administrer à des enfants de moins de 12 ans. Cesser l'utilisation du produit en cas d'agitation ou de nervosité.
Citrus maxima (Burm.) Merr.	Rutaceae	Citrus grandis (L.) Osbeck, Citrus decumana L.	pompelmoesboo m	pamplemoussier	vrucht, blad, zaad	fruit, feuille, graine		
Citrus medica L.	Rutaceae		sucade-citroen, cedraat, citroenboom	cédraatier	vrucht, zaad	fruit, graine		
Citrus myrtifolia Raf.	Rutaceae	Citrus aurantium var.	chinotto	chinois	vrucht, péricarp	fruit, péricarpe		

Citrus nobilis Lour.	Rutaceae								vrucht	fruit				
Citrus paradisi Macfad.	Rutaceae	grapefruit		grapefruit				bovengrondse delen	parties aériennes					
Citrus reticulata Blanco	Rutaceae	mandarijn, tanquerine, satsuma, clementine		mandarijn, clémentine				bovengrondse delen	parties aériennes					
Citrus sinensis (L.) Osbeck	Rutaceae	sinaasappel		oranger				bloem, blad, vrucht	flour, feuille, fruit					
Cladonia rangiferina (L.) Weber ex F.H. Wigg.	Cladoniaceae		echt rendiermos	lichen des rennes, lichen des caribous				thallus	thallus					La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
Clematis arandii Franch.	Ranunculaceae		bostrank	clématite d'armand				gedroogde stengel	tige séchée					L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acide aristolochique. Un certificat botanique doit démontrer que les parties

Clematis chinensis Osbeck	Ranunculaceae	chinese clematis		gedroogde wortel	racine séchée	afkomstig zijn van deze plant. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden aristolochiazuur bevat. Een botanisch certificaat moet aantonen dat de gebruikte delen afkomstig zijn van deze plant.	utilisées proviennent de cette plante. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acide aristolochique. Un certificat botanique doit démontrer que les parties utilisées proviennent de cette plante.
Clinopodium nepeta subsp. glandulosum (Req.) Govaerts	Lamiaceae			blad	feuille		
Clinopodium vulgare L.	Lamiaceae	borstelkrans	clinopode, clinopode commun, sariette vulgaire	bovengrondse delen	parties aériennes		
Clitoria ternatea L.	Leguminosae	kitrebloem	pois bleu	bloem	fleur	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden aristolochiazuur bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acide aristolochique.
Cnicus benedictus L.	Compositae	gezegende distel	chardon-bénit	bovengrondse delen	parties aériennes		

<i>Cochlearia officinalis</i> L.	Brassicaceae		echt lepelblad	cochléaire officinale, cranson	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cocos nucifera</i> L.	Arecaceae		kokospalm	cocotier	zaad, vette olie	graine, huile grasse		
<i>Codonopsis pilosula</i> (Franch.) Nannf.	Campanulaceae		codonopsis	codonopsis	wortel	racine		
<i>Coffea arabica</i> L.	Rubiaceae		koffie (boom)	caféier	zaad	graine		
<i>Coffea canephora</i> Pierre ex Froehner	Rubiaceae	<i>Coffea robusta</i> Lind. ex De Wild	robusta koffieplant	caféier robusta	zaad	graine		
<i>Coix lacryma-jobi</i> L.	Poaceae		jobstranen	larmes de job	zaad	graine		
<i>Coix lacryma-jobi</i> var. <i>ma-yuen</i> (Rom. Caill.) Stapf	Poaceae	<i>Coix ma-yuen</i> Rom. Caill.	jobstranen	larmes de job	zaad, olie van het zaad	graine, huile de la graine		
<i>Cola acuminata</i> (P.Beauv.) Schott et Endl.	Malvaceae		kolaboom	noix de cola, colatier	zaad	graine		
<i>Cola nitida</i> (Vent.) Schott et Endl.	Malvaceae		kolaboom	noix de cola, colatier	zaad	graine		
<i>Coleus forskohlii</i> (Poir.) Briq.	Lamiaceae				bovengrondse delen, wortel	parties aériennes, racine	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken met hartmedicatie. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser avec des médicaments pour le cœur. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage

Combrethum micranthum G. Don	combretaceae	kinkeliba	kinkéliba	blad	feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Combrethum sundaicum Miq.	Combretaceae			blad, bladsteel	feuille, pédoncule		
Commiphora africana (A. Rich.) Endl.	Burseraceae		afrikaanse mirre	gomhars	gomme- résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Commiphora habessinica (O. Berg) Engl.	Burseraceae			gomhars	gomme- résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Commiphora mukul Engl.	Burseraceae		guggul	olie-gomhars	oléo- gomme- résine	De etikettering moet de volgende	L'étiquetage doit comporter l'avertissement

Commiphora myrrha (Nees) Engl.	Burseraceae	Commiphora a molmol (Engl.) Engl. ex Tschirch	mirre	myrrhe	olie-gomhars	oléo-gomme-résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	suiwant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Commiphora schimperi (O.Bergman) Engl.	Burseraceae				gomhars	gomme-résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Conyza canadensis (L.) Cronquist	Compositae	Erigeron canadensis L.	canadese fijnstraal	vergerette du canada, conyze du canada	hele plant	plante entière			
Copaifera langsdorffii Desf.	Leguminosae				oliehars van de schors	oléorésine de l'écorce			
Coptis japonica (Thunb.) Makino	Ranunculaceae				wortelstok	rhizome	De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als	De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoléiniques

Coptis teeta Wall.	Ranunculaceae				wortelstok	rhizome	coptisine) hoger dan 10 mg. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als coptisine) hoger dan 10 mg.	s (exprimée en coptisine) supérieure à 10 mg. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoléiniques (exprimée en coptisine) supérieure à 10 mg.
Coptis trifolia (L.) Salisb.	Ranunculaceae			coptide trifoliée	wortelstok	rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als coptisine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoléiniques (exprimée en coptisine) supérieure à 10 mg.
Corallina officinalis L.	Corallinaceae				thallus	thallus		
Cordia myxa L.	Boraginaceae		sebestenboom		vrucht	fruit	Het voedings-supplement dient te voldoen aan de bepalingen van sectie 2.4 (pyrrolizidine alkaloiden) van	Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de la section 2.4 (alkaloïdes pyrrolizidiniques) de l'annexe du

<p>Coriandrum sativum L.</p>	<p>Apiaceae</p>	<p>koriander</p>	<p>coriandre</p>	<p>bovengrondse delen, olie van het zaad</p>	<p>parties aériennes, huile de graine</p>	<p>de bijlage van verordening (EU) 2023/915 van de Commissie van 25 april 2023 betreffende maximumgehalt en aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1881/2006. Het notificatie-dossier dient deze conformiteit aan te tonen middels analyse.</p>	<p>règlement (UE) 2023/915 de la Commission du 25 avril 2023 concernant les teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires et abrogeant le règlement (CE) no 1881/2006. Le dossier de notification doit démontrer cette conformité par analyse.</p>
<p>Cornus florida L.</p>	<p>Cornaceae</p>	<p>grootbloemige Amerikaanse kornoelje</p>	<p>cornouiller à fleurs d'amérique, bois-de-chien</p>	<p>vrucht, schors</p>	<p>fruit, écorce</p>	<p>Pour de olie van het zaad, enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).</p>	<p>Pour l'huile de graine, seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).</p>

Cornus mas L.	Cornaceae				gele kornoelje	cornouiller mâle	vrucht	fruit			
Cornus officinalis Siebold & Zucc.	Cornaceae				japanse kornoelje	cornouiller officinal	vrucht	fruit			
Cornus sanguinea L.	Cornaceae				rode kornoelje	cornouiller sanguin, sanguin	knop, vrucht, blad	bourgeon, fruit, feuille			
Corrigiola telephifolia Pourr.	Molluginaceae					corrigiole à feuilles de téléphium	wortel	racine			
Corylus avellana L.	Betulaceae				hazelaar	noisetier, coudrier	bladknop, blad, vrucht, zaad	bourgeon de feuille, fruit, graine			
Corymbia citriodora (Hook.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson	Myrtaceae				citroen eucalyptus	eucalyptus citronné	blad	feuille			
Coscinium fenestratum (Goetgh.) Colebr.	Menispermaceae						wortel, stengel	racine, tige			La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alcaloïdes isoquinoléiniques (exprimée en berbérine) hoger dan 10 mg.
Crambe maritima L.	Brassicaceae				zeekool	chou marin, crambé maritime	hele plant	plante entière			
Crataegus azarolus L.	Rosaceae				azarooldoorn	azarolier, azérolier	vrucht, blad, bloeiende top	fruit, feuille, sommité fleurie			De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van procyanidines

<i>Crataegus curvisepala</i> Lindm.	Rosaceae					koraalmeidoorn	aubépine à feuilles en éventail	vrucht, blad, bloeiende top	fruit, feuille, sommité fleurie	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van oligomere procyanidines hoger dan 22,5 mg en van flavonoiden hoger dan 2,6 mg.	oligomériques supérieure à 22,5 mg et de flavonoides supérieure à 2,6 mg. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de procyanidines oligomériques supérieure à 22,5 mg et de flavonoides supérieure à 2,6 mg.
<i>Crataegus laevigata</i> (Poir.) DC.	Rosaceae					tweestijlige meidoorn	aubépine à deux styles	bladknop, blad, bloeiende top, zaad	bourgeon de feuille, feuille, sommité fleurie, graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van oligomere procyanidines hoger dan 22,5 mg en van flavonoiden hoger dan 2,6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de procyanidines oligomériques supérieure à 22,5 mg et de flavonoides supérieure à 2,6 mg.
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae					eenstijlige meidoorn	aubépine à un style	bladknop, blad, bloeiende top, zaad	bourgeon de feuille, feuille, sommité fleurie, graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van oligomere	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de

Crataegus pentagyna Waldst. & Kit.	Rosaceae				vrucht, blad, bloeiende top	fruit, feuille, sommité fleurie	procyanidines hoger dan 22,5 mg en van flavonoiden hoger dan 2,6 mg.	procyanidines oligomériques supérieure à 22,5 mg et de flavonoides supérieure à 2,6 mg.
Crithmum maritimum L.	Apiaceae		zeevenkel	fenouil marin, perce-pierre	blad	feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van oligomere procyanidines hoger dan 22,5 mg en van flavonoiden hoger dan 2,6 mg.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Crocus sativus L.	Iridaceae		saffraankrokus	safran	bloem	fleur	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken bij zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage

Crossostephium chinense (A.Gray ex L.) Makino	Compositae								bovengrondse delen	parties aériennes	gelijktijdig gebruik van depressie behandeling.	concomitant de traitement contre la dépression.
Cruciata laevipes Opiz	Rubiaceae	Galium cruciata (L.) Scop.	kruisbladwalstro	gaillet croisette					bovengrondse delen	parties aériennes		
Cryptocarya agathophylla van der Werff	Lauraceae	Ravensara aromatica Sonn.; Agathophyllum aromaticum (Sonn.) Willd	ravensara	ravensara aromatique, ravensara aromatica					vrucht	fruit		
Cucumis melo L.	Cucurbitaceae		meloen	melon					vrucht, zaad	fruit, graine		
Cucumis sativus L.	Cucurbitaceae		comcommer	concombre					vrucht	fruit		
Cucurbita maxima Duch.	Cucurbitaceae		reuzenpompoen	potiron					vrucht	fruit		
Cucurbita pepo L.	Cucurbitaceae		courgette, pompoen, sierpompoen	courge, pépon, citrouille					bloem, vrucht	fleur, fruit		
Cuminum cyminum L.	Apiaceae		komijn	cumin officinal					vrucht	fruit		
Cupressus sempervirens L.	Cupressaceae		italiaanse cipres	cyprès provençal					schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
Curcuma loriga L.	Zingiberaceae	Curcuma domestica Val., Curcuma domestica Loir., Amomum	kurkuma	curcuma, rhizome de curcuma, safran des indes					wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Raadpleeg uw arts of apotheker bij	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en

Curcuma xanthorrhiza Roxb.	Zingiberaceae		curcuma Jacq	curcuma	curcuma	wortelstok	rhizome	gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	cas d'usage concomitant d'anticoagulants. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Curcuma zedoaria (Christm.) Roscoe	Zingiberaceae			javaanse curcuma, zedoarwortelstok	safran de java, zedoaire	wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Cuscuta chinensis Lam.	Convolvulaceae			duivelsnaaigaren	cuscuta de chine	zaad	graine		
Cuscuta epithymum Murray	Convolvulaceae			klein warkruid	cuscute du thym, cuscute à petites fleurs, petite cuscute	bovengrondse delen	parties aériennes		
Cyamopsis tetragonoloba (L.) Taub.	Leguminosae			guarplant	plante à guar	zaad, gom	graine, gomme		
Cyathula officinalis K.C. Kuan	Amaranthaceae					wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas

											utiliser en cas de grossesse.
<i>Cyclanthera pedata</i> (L.) Schrad.	Cucurbitaceae		caigua, mexicanaanse augurk	caigua, cyclanthere à feuilles digitées	vrucht, blad	fruit, feuille		bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.			
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Rosaceae	<i>Cydonia vulgaris</i> Pers.	kwee	cognassier	vrucht	fruit					
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	Poaceae		citroengras	citronelle, lemongrass de l'amerique centrale	bovengrondse delen	parties aériennes					
<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) W.Watson	Poaceae	<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) Stapf			bovengrondse delen	parties aériennes					
<i>Cymbopogon jwarancusa</i> subsp. <i>olivieri</i> (Boiss.) Soenarko	Poaceae	<i>Cymbopogon laniger</i> (Desf.) Duthie			bovengrondse delen	parties aériennes					
<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) Will.Watson	Poaceae		palmarossa	palmarosa	bovengrondse delen	parties aériennes					
<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	Poaceae		citronella	verveine des indes, citronnelle des indes	bovengrondse delen	parties aériennes					
<i>Cymbopogon schoenanthus</i> (L.) Spreng.	Poaceae	<i>Andropogon schoenanthus</i> L.	kameelgras		bovengrondse delen	parties aériennes					
<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor	Poaceae		java citronella	citronelle de java	bovengrondse delen	parties aériennes					
<i>Cynara cardunculus</i> L.	Compositae		kardoen	cardon	bloemhoofd, blad	capitule, feuille					

<i>Cynara scolymus</i> L.	Compositae		artichaut	bloemhoofd, blad	capitule, feuille			L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Cyperus rotundus</i> L.	Cyperaceae		notengras	wortelstok	rhizome			De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.
<i>Cytinus hypocistis</i> (L.) L.	Cytinaceae		gele hypocist	bloem, sap	fleur, jus			
<i>Daemonorops draco</i> (Willd.) Blume	Arecaceae	<i>Daemonoro ps propinqua</i> Becc.; <i>Calamus draco</i> Willd.		vrucht, hars	fruit, résine			
<i>Dahlia pinnata</i> Cav.	Compositae	<i>Dahlia variabilis</i> (Willd.) Desf.		wortel	racine			
<i>Daucus carota</i> L.	Apiaceae		peen	wortel, zaad	racine, graine			
<i>Dendranthema grandiflorum</i> (Ramat.) Kitam.	Compositae		tuinchrysan	bloem, blad	fleur, feuille			
<i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl	Brassicaceae		softekruud	blad, zaad	feuille, graine			De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg progoitrine supérieure à 20

Desmodium adscendens DC.			Desmodium	Desmodium	blad	feuille	en 5 mg goitrine.	mg et de goitrine supérieure à 5 mg. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable de dérivés de la diméthyltryptam ine ni d'alcaloïdes de type bêta- carboline (type harmane).
Dianthus caryophyllus L.			tuinanjter	oeillet des fleuristes	bloem	fleur		
Dimocarpus longan Lour.			longan	longane	zaadmanteel, bloem, vrucht	arille, fleur, fruit		
Dioscorea alata L.				igname ailée, grande igname, cambarre	wortelknol	tubercule	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden alkaloïden bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes.
Dioscorea collettii Hook. f. var. hypoglauca (Palib.) C. Pei & C. T. Ting					wortelstok	rhizome		
Dioscorea composita Hemsl.					wortelknol	tubercule		

<i>Dioscorea oppositifolia</i> L.	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea opposita</i> Thunb.	yam	yam	yam	wortel, wortelstok	racine, rhizome		
<i>Dioscorea polystachya</i> Turcz.	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea batatas</i> Decne	yamswortel, chinese igname	igname	igname	wortelstok	rhizome		
<i>Dioscorea villosa</i> L.	Dioscoreaceae		wilde yam	igname indigène	igname indigène	wortelknol	tubercule		
<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	Ebenaceae		kaki	kaki, plaqueminiër	kaki, plaqueminiër	vrucht, blad, zaad	fruit, feuille, graine		
<i>Diospyros virginiana</i> L.	Ebenaceae		amerikaanse persmoen	plaquemines de virginie.	plaquemines de virginie.	vrucht, olie van het zaad	fruit, huile de graine		
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC	Brassicaceae		grote zandkool, wilde rucola	diploxaxis à feuilles étroites	diploxaxis à feuilles étroites	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg progoitrine en 5 mg goitrine.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de progoitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg.
<i>Dipsacus fullonum</i> L.	Caprifoliaceae		grote kaardebol, wilde kaardebol	cabaret des oiseaux, cardère à foulon, bonnetier sauvage, chardon à bonnetier	cabaret des oiseaux, cardère à foulon, bonnetier sauvage, chardon à bonnetier	wortel	racine		
<i>Dipsacus inermis</i> Wall.	Caprifoliaceae	<i>Dipsacus asper</i> Wallich, <i>Dipsacus asperoides</i> C. Y. Cheng et T. M. Ai	sechuan kaardebol, xu duan	sechuan kaardebol, xu duan	sechuan kaardebol, xu duan	wortel	racine		
<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	Caprifoliaceae		japanse kaardebol	japanse kaardebol	japanse kaardebol	wortel	racine		

<i>Dorstenia contrajerva</i> L.	Moraceae				wortel	racine		
<i>Dracocephalum moldavica</i> L.	Lamiaceae		thé des jardins, tête de dragon, mélisse de moldavie	blad, zaad	feuille, graine			
<i>Drimys winteri</i> J.R.Forst. & G.Forst.	Winteraceae		écorce de winter, foye, canelo	bast	liber			
<i>Drosera anglica</i> Huds.	Droseraceae	<i>Drosera longifolia</i> L.	rossolis d'angleterre, rossalis à feuilles longues	hele plant	plante entière	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden naphochinonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en naphoquinones.	
<i>Drosera intermedia</i> Hayne	Droseraceae		<i>Drosera intermediaire</i>	hele plant	plante entière	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden naphochinonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en naphoquinones.	
<i>Drosera peltata</i> Thunb.	Droseraceae			bovengrondse delen	parties aériennes	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden naphochinonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en naphoquinones.	
<i>Drosera ramentacea</i> Burch ex DC	Droseraceae			hele plant	plante entière	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden naphochinonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en naphoquinones.	

<i>Drosera rotundifolia</i> L.	Droseraceae		ronde zonnedaauw	droséra, rossolis à feuilles rondes	bovengrondse delen	parties aériennes	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden naftochinonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en naphthoquinones.
<i>Dunaliella salina</i> (Dunal) Teodoresco	Dunaliellaceae	<i>Haematococcus salinus</i> Dunal						
<i>Durvillea antarctica</i> (Chamisso) Hariot	Durvilleaceae	<i>Fucus antarcticus</i> Chamisso			thallus	thallus		
<i>Dysphania botrys</i> (L.) Mosyakin & Clemants	Amaranthaceae	<i>Chenopodium botrys</i> L.	druifkruid		bloeiwijzen	inflorescences	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden ascaridole bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en ascaridole.
<i>Echinacea angustifolia</i> DC.	Echinacea		kogelbloem, rode zonnebloem	échinacée à feuilles étroites	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 2,4 g gedroogde wortel.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 2,4 g de racine séchée.
<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt.	Compositae		bleekbladige zonnehoed	echinacée pâle	hele plant	plante entière	Voor voedingssupplementen met bereidingen van de wortel of wortelstok : De	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de la racine ou

Echinacea purpurea (L.) Moench	Compositae					purperen rudbeckia, rode zonnehoed	echinacée pourpre	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 720 mg gedroogde wortel.	rhizome : La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 720 mg de racine séchée.
Echium plantagineum L.	Boraginaceae					slangenkruid	viperine faux- plantain	olie van het zaad	huile de la graine	Enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingredi- ënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283). Het voedings- supplement dient te voldoen aan de	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283). Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions



<i>Elymus repens</i> (L.) Gould	Poaceae	Maxim.) Harms. Agropyron repens (L.) P. Beauv.	kweek, graswortel	chiendent commun, chiendent rampant	wortelstok	rhizome			
<i>Embelia ribes</i> Burm.f.	Primulaceae				wortel, blad, vrucht	racine, feuille, fruit	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.	
<i>Epilobium angustifolium</i> L.	Onagraceae		gewoon wilgenroosje	epilobe en épi, epilobe à feuilles étroites	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Epilobium parviflorum</i> Schreb.	Onagraceae		uiltige bastvezetrik, kleinbloemig wilgeroosje	epilobe à petites fleurs	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Equisetum arvense</i> L.	Equisetaceae		heermoes	prêle des champs	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Equisetum fluviatile</i> L.	Equisetaceae		holpijp	prêle des eaux	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Equisetum hyemale</i> L.	Equisetaceae		schaafstro	prêle d'hiver	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	Equisetaceae		reuzenpaardensta art	grande prêle, grande queue-de- cheval	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Erica cinerea</i> L.	Ericaceae		rode dophei	bruyère cendrée	bloeiwijze	inflorescenc es			
<i>Erica tetralix</i> L.	Ericaceae		gewone dophei	bruyère quaternée, bruyère à quatre angles, caminet	bloem	fleur			

<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Rosaceae		japanse mispel, loquat	néflier du japon, bibassier	blad, zaad	feuille, graine		
<i>Erodium californicum</i> (Hook. et Arn.) Torr.	Boraginaceae		heilig kruid, yerba sancta	herbe sainte	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Erodium cicutarium</i> L'Hérit.	Geraniaceae		gewone reigersbek	bec-de-cigogne commun, erodium à feuilles de ciguë	hele plant	plante entière		
<i>Eruca vesicaria</i> L. Cav.	Brassicaceae	<i>Eruca sativa</i> Mill.	Rucola, raketsla	roquette	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg progoitrine en 5 mg goitrine.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de progoitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg
<i>Eryngium campestre</i> L.	Apiaceae		echte kruisdistel	panicaut champêtre, chardon roulant	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Eschscholzia californica</i> Cham.	Papaveraceae		slaapmutsje	eschscholzia de californie, pavot jaune de californie	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Eucalyptus dives</i> Schauer	Myrtaceae		pepermunt eucalyptus	eucalyptus mentholé	blad, twijg	feuille, brindille		
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Myrtaceae		eucalyptusboom, koortsboom	eucalyptus, arbre à fièvre, gommier bleu	schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
<i>Eucalyptus odorata</i> Behr	Myrtaceae				blad	feuille		

<i>Eucalyptus radiata</i> Sieber ex DC.	Myrtaceae			eucalyptus radié	blad	feuille		
<i>Eucalyptus smithii</i> R.T.Baker	Myrtaceae				schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
<i>Eucheuma horridum</i> J. Agardh	Solieriaceae				thallus	thallus		
<i>Eucheuma spinosum</i> J. Agardh.	Solieriaceae				thallus	thallus		
<i>Eucommia ulmoides</i> Oliv.	Eucommiaceae		gutta-percha boom, chinese rubberboom	arbre à gutta-percha	schors	écorce		
<i>Eugenia uniflora</i> L.	Myrtaceae		surinaamse kers	ceriser de cayenne	schors, bloem, vrucht, blad	écorce, fleur, fruit, feuille		
<i>Euphrasia rostkoviana</i> Hayne	Orobanchaceae		beklierde ogentroost	euphrase glanduleuse	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Euphrasia stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm.	Orobanchaceae		stijve ogentroost, ogentroost	euphrase raide, euphrase glanduleuse, casse-lunettes	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	Arecaceae		açaï	açaï	vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.	Parmeliaceae		eikmos, gewoon geweiemos	evernia, lichen de chêne, mousse de chêne	thallus	thallus		
<i>Exostema caribaeum</i> (Jacq.) Schult.	Rubiaceae				schors	écorce	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage

										gebruik van antidiabetische behandeling.	concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav	Solanaceae							hele plant	plante entière		
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	Polygonaceae	gewone boekweit		sarrasin commun, blé noir	bovengrondse delen				parties aériennes		
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Fagaceae	gewone beuk		hêtre commun	schors, knop, vrucht				ecorce, bourgeon, fruit		
<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Dec.	Polygonaceae	Japanse duizendknoop		renouée du japon, reynoutria du japon	hele plant				plante entière		
<i>Ferula assa-foetida</i> L.	Apiaceae	duivelsdrek		ase fétide	wortel, gomhars				racine, gomme-résine		
<i>Ficus benghalensis</i> L.	Moraceae	banyan		figuier des banians, banian de l'Inde	schors, vrucht				écorce, fruit		L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Ficus carica</i> L.	Moraceae	vijg		figuier comestible	hele plant				plante entière		
<i>Ficus religiosa</i> L.	Moraceae	bodhiboom		figuier des pagodes, arbre de la bodhi, pipal	schors, vrucht, blad				écorce, fruit, feuille		L'étiquetage doit comporter l'avertissement

Filipendula ulmaria (L.) Maxim	Rosaceae	Spirea ulmaria L.	moerasspirea, geitenbaard	reine-des-prés, ulmaire, barbe de bouc	bovengrondse delen	parties aériennes	waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Filipendula vulgaris Moench.	Rosaceae		knolspirea	spirée filipendule	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
							De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants

Foeniculum vulgare Mill.	Apiaceae		venkel	fenuil	bovengrondse delen	parties aériennes	adolescenten onder 18 jaar. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van estragol hoger dan 0,05 mg/kg lichaamsgewicht voor kinderen jonger dan 12 jaar.	et adolescents de moins de 18 ans. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'estragnol supérieure à 0,05 mg/kg de poids corporel pour les enfants de moins de 12 ans.
Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl	Oleaceae		forsythia	forsythia	vrucht, blad, wortel	fruit, feuille, racine		
Fragaria × ananassa (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier	Rosaceae		aardbei	fraisier	hele plant	plante entière		
Fragaria vesca L.	Rosaceae		bosaardbei	fraisier sauvage, fraisier des bois	vrucht, blad	fruit, feuille		
Fragaria viridis Weston	Rosaceae		heuvelaardbei	fraisier des collines, fraisier vert	hele plant	plante entière		
Fragula alnus Mill.	Rhamnaceae		sporkehout, vuilboom	bourdaïne, frangule	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als glucofranguline A) hoger dan 14	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en glucofranguline

Frangula purshiana Cooper	Rhamnaceae	Rhamnus purshiana DC.	Cascara	cascara, écorce sacrée	schors	écorce	mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
							De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als cascaroside A) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en cascaroside A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour

Fraxinus excelsior L.	Oleaceae		gewone es	frêne commun	bovengrondse delen	parties aériennes	chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Fraxinus ornus L.	Oleaceae		pluim-es, manna-es	frêne à fleurs, frêne à manne	blad, manna	feuille, manne	producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.
Fucus serratus L.	Fucaceae		zaagwier	varech denté	thallus	thallus	
Fucus vesiculosus L.	Fucaceae		fucus, blaaswier	fucus, varech vésiculeux	thallus	thallus	
Fumaria officinalis L.	Papaveraceae		gewone duivekervel	fumeterre officinale	bovengrondse delen	parties aériennes	
Galeopsis segetum Neck.	Lamiaceae	Galeopsis ochroleuca Lam.	Bleekgele hennepnetel	galéopsis des champs, chanvre bâtard	bovengrondse delen	parties aériennes	
Galium aparine L.	Rubiaceae		kleefkruid	gaillet gratteron, rièble, grateron, gratte-langue, gaille	bovengrondse delen	parties aériennes	
Galium mollugo L.	Rubiaceae		glad walstro	caille-lait blanc, gaillet mou	bovengrondse delen	parties aériennes	
Galium odoratum (L.) Scop.	Rubiaceae	Asperula odorata L.	lievevrouwebedstro	on la connaît aussi sous les noms de	Bovengrondse delen	parties aériennes	

<i>Galium verum</i> L.	Rubiaceae		geel walstro	« rièble », « grateron », « gratte-langue », « gaille ».	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Garcinia × mangostana</i> L.	Clusiaceae		mangostan	gaillet jaune, caille-lait jaune	vrucht	fruit		
<i>Garcinia gummi-gutta</i> (L.) Roxb.	Clusiaceae	<i>Garcinia cambogia</i> (Gaertn) Desr.	Guttegomboom	guttièr	gomhars	gomme-résine		
<i>Gardenia jasminoides</i> J. Ellis	Rubiaceae	<i>Gardenia augusta</i> (L.) Merr.	Gardenia	gardénie commun, jasmin du cap	hele plant	plante entière		
<i>Gastrodia elata</i> Blume	Orchidaceae				hele plant	plante entière		
<i>Gaultheria procumbens</i> L.	Ericaceae		liggende bergthee	gaulthérie du canada	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Gelidium amansii</i> J.V. Lamouroux	Gelidiaceae				thallus	thallus		
<i>Gelidium sesquipedale</i> (Clemente) Thuret	Gelidiaceae		agar agar	agar agar	thallus	thallus		
<i>Gentiana lutea</i> L.	Gentianaceae		gele gentiaan	grande gentiane, gentiane jaune	wortelstok, wortel	rhizome, racine		
<i>Geranium maculatum</i> L.	Geraniaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Geranium pratense</i> L.	Geraniaceae		beemdooievaarsbek	géranium des prés	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Geranium robertianum</i> L.	Geraniaceae		robertskruid	géranium herbe à robert	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Geranium sanguineum</i> L.	Geraniaceae		bloedooievaarsbek	géranium sanguin, herbe à beccquet	bovengrondse delen	parties aériennes		

<i>Geum rivale</i> L.	Rosaceae			hele plant	plante entière			La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de glycosides de flavonol supérieure à 21,6 mg et de lactones terpéniques supérieure à 5,4 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consulter votre médecin en cas d'utilisation simultanée d'anticoagulants. Ne pas utiliser pendant la grossesse ou l'allaitement.
<i>Geum urbanum</i> L.	Rosaceae			hele plant	plante entière			De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van flavonoglycosid en hoger dan 21,6 mg en van terpeenlactonen hoger dan 5,4 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.
<i>Ginkgo biloba</i> L.	Ginkgoaceae			blad	feuille			
						benoîte des ruisseaux, benoîte des ruisseaux		
						benoîte commune		
						ginkgo, arbre des pagodes, arbre aux quarante écus		
						knikkend nagelkruid		
						geel nagelkruid		
						ginkgo		
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Leguminosae			zaad	graine	soja	soja	De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen

Glycyrrhiza glabra L.	Leguminosae	zoethout	réglisse	wortel	racine	(uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
Glycyrrhiza uralensis Fisch. Ex DC.	Leguminosae	chinees zoethout	réglisse de l'oural, réglisse de sibérie	wortel, wortelstok, stolon	racine, rhizome, stolon	De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet langer dan 6 weken gebruiken zonder medisch advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide glycyrrhizinique supérieure à 100 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser plus de 6 semaines sans avis médical.

Gossypium herbaceum L.	Malvaceae	katoenplant, oosters katoen	cotonnier	pilus, wortel, zaad	pilus, racine, graine	niet leiden tot een inname van glycyrrhizinezuur hoger dan 100 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet langer dan 6 weken gebruiken zonder medisch advies.	ne doit pas conduire à une ingestion d'acide glycyrrhizinique supérieure à 100 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser plus de 6 semaines sans avis médical.
Gossypium hirsutum L.	Malvaceae	behaarde katoen	coton mexicain	zaad	graine	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden gossypol bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en gossypol.
Gracilaria gracilis (Stackhouse) M. Steentoft, L.M.	Gracilariaceae	knoopwier		thallus	thallus	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden gossypol bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en gossypol.

Irvine & W.F. Farnham			gomplant	grindélia	bovengrondse delen	parties aériennes			
Grindelia camporum Greene	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes			
Grindelia hirsutula Hook. & Arn.	Compositae	Grindelia humilis Hook & Ar.			bovengrondse delen	parties aériennes			
Grindelia robusta Nutt.	Compositae		grindelia	grindélia robuste	bovengrondse delen	parties aériennes			
Grindelia squarrosa (Pursh) Dun.	Compositae		grindelia	grindélia	bovengrondse delen	parties aériennes			
Guaiacum officinale L.	Zygophyllaceae		guajakhout, echt pokhout	bois de gaïac	schors, hout	écorce, bois			
Guaiacum sanctum L.	Zygophyllaceae		guajakhout, pokhout	bois de gaïac	schors, hout	écorce, bois			
Guazuma ulmifolia Lamk.	Malvaceae			bois de hêtre, bois d'homme, bois d'orme	schors, blad, vrucht, zaad	écorce, feuille, fruit, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.	
Gynostemma pentaphyllum (Thunb.) Makino	Cucurbitaceae		jaogulan	jaogulan, herbe de l'immortalité	blad	feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en	

Gypsophila paniculata L.	Caryophyllaceae					wortel	racine		cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète. Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Haematococcus pluvialis Florow	Haematococcaceae					éencellige alg	algue unicellulaire		
Haematoxylum campechianum L.	Leguminosae					campechehout	duramen non fermenté		
Hamamelis virginiana L.	Hamamelidaceae					schors, blad	écorce, feuille		
Haplopappus baylahuen Remy	Compositae					bovengrondse delen	parties aériennes		
Harpagophytum procumbens (Burch.) DC.	Pedaliaceae					secundaire wortelknol	tubercule secondaire	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal iridoïden (berekend als harpagoside) hoger dan 40 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken bij maag- of darmzweren of galstenen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'iridoïdes totaux (exprimés en harpagoside) supérieure à 40 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas d'ulcère gastrique ou duodénal ou de calculs biliaires.

Harpagophytum zeyheri Decne.	Pedaliaceae			griffe du diable, plante- grappin, araignée de bois	wortel, wortelknol	racine, tubercule	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal iridoïden (berekend als harpagoside) hoger dan 40 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken bij maag- of darmzweren of galstenen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'iridoïdes totaux (exprimés en harpagoside) supérieure à 40 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas d'ulcère gastrique ou duodénal ou de calculs biliaires.
Hebanthe eriantha (Poir.) Pedersen	Amaranthaceae	Pfaffia paniculata (Mart.) Kuntze	braziliaanse ginseng	suma, le ginseng brésilien, pfaffia	wortel	racine		
Hedeoma pulegioides (L.) Pers.	Lamiaceae		hedcoma	hédéome	bovengrondse delen	parties aériennes		
Hedera helix L.	Araliaceae		klimop	lierre	blad	feuille	Enkel de volgende preparaten zijn toegelaten, in overeenstemmin g met de volgende maximale dagelijkse dosis: a) droog extract (DER 4-8:1), extractie solvent d'extraction	Seules les préparations suivantes sont autorisées, avec les doses journalières maximales correspondante : a) extrait sec (DER 4-8:1), solvant d'extraction

<p>ethanol 24-30% m/m</p>	<p>éthanol 24-30% m/m</p>
<p>b) droog extract (DER 6-7:1), extractie solvent ethanol 40% m/m</p>	<p>b) extrait sec (DER 6-7 :1), solvant d'extraction éthanol 40% m/m</p>
<p>c) droog extract (DER 3-6:1), extractie solvent ethanol 60% m/m</p>	<p>c) extrait sec (DER 3-6 :1), solvant d'extraction éthanol 60% m/m</p>
<p>d) vloeibaar extract (DER 1:1), extractie solvent ethanol 70% v/v</p>	<p>d) extrait fluide (DER 1 :1), solvant d'extraction éthanol 70% v/v</p>
<p>e) soft extract (DER 2.2-2.9:1), extractie solvent ethanol 50% v/v: propylene glycol (98:2)</p>	<p>e) extrait mou (DER 2.2- 2.9 :1), solvant d'extraction éthanol 50% v/v : propylène glycol (98 :2)</p>
<p>Maximale dagelijkse dosis : Adolescenten vanaf 12 jaar en volwassenen : a) 31 mg b) 29 mg c) 46 mg d) 210 mg e) 84 mg Kinderen van 6 tot 11 jaar : a) 23 mg b) 10 mg</p>	<p>Doses journalières maximales : Adolescents à partir de 12 ans et adultes : a) 31 mg b) 29 mg c) 46 mg d) 210 mg</p>

Hedychium coronarium J. Koenig	Zingiberaceae											c) 84 mg Enfants de 6 à 11 ans : a) 23 mg b) 10 mg c) 35 mg d) 157 mg e) 56 mg Enfants de 3 à 5 ans : a) 16 mg b) 11 mg c) 23 mg e) 42 mg
Helianthus annuus L.	Compositae		gewone zonnebloem	tournesol commun, grand soleil	bloem, wortelstok	fleur, rhizome						c) 35 mg d) 157 mg e) 56 mg Kinderen van 3 tot 5 jaar : a) 16 mg b) 11 mg c) 23 mg e) 42 mg
Helianthus tuberosus L.	Compositae		aardpeer	topinambour, hélianthe tubéreux	knol	tubercule						
Helichrysum arenarium (L.) Moench.	Compositae		strobloem, zandstrobloem	immortelle des sables	bovengrondse delen	parties aériennes						
Helichrysum italicum (Roth.) G. Don.	Compositae		kerrieplant	immortelle d'Italie	bovengrondse delen	parties aériennes						
Helichrysum stoechas (L.) Moench	Compositae		gele strobloem	immortelle stoechade	bovengrondse delen	parties aériennes						
Heracleum sphondylium L.	Apiaceae		gewone berenklauw	berce commune	hele plant	plante entière						
Herniaria glabra L.	Caryophyllaceae		kaal breukkruid	herniaire glabre	hele plant	plante entière						
Herniaria hirsuta L.	Caryophyllaceae				bovengrondse delen	parties aériennes						

<i>Hesperis matronalis</i> L.	Brassicaceae		damastbloem	julienne des dames, girarde, giroflée des dames, violette de damas, aragone	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.	Malvaceae		roselle, jamaïcazing	carcadé, oseille de guinée, oseille rouge, roselle, bissap	tak, bloem, blad, zaad	rameau, fleur, feuille, graine		
<i>Hieracium pilosella</i> L.	Compositae		muizenoor	epervière piloselle	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Hierochloa odorata</i> (L.) Beauv.	Poaceae	<i>Hierochloa odorata</i> (L.) Wahl.	veenreukgras	hierochloë odorante	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Himantalia elongata</i> (L.) S.F. Gray	Himantaliaceae		riemwier	spaghetti de la mer, haricot de mer	thallus	thallus		
<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	Eleagnaceae		duindoorn	argousier	vrucht, olie van de bes	fruit, huile de baies	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulants.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Hizikia fusiformis</i>	Sargassaceae		hai zao	hai zao, hijiki, hiziki	thallus	thallus		

(Harvey) Okamura													
Hordeum vulgare L.	Poaceae					incl. gewone gerst, zesrijige gerst	incl. orge carrée, orge à six rangs, escourgeon	zaad, wortel, scheut	graine, racine, germe				
Houttuynia cordata Thunb.	Saururaceae							hele plant	plante entière				
Humulus lupulus L.	Cannabaceae					hop	houblon	bloeiwijzen	inflorescenc es	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van 8-prenyl- naringenine hoger dan 400 µg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de 8- prenylatingéni ne supérieure à 400 µg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.		
Huperzia serrata (Thunb.) Trevis.	Lycopodiaceae							bovengrondse delen	parties aériennes				
Hydrastis canadensis L.	Ranunculaceae					canadese geelwortel	hydraste du canada	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloïden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoléinique s (exprimée en berbérine) supérieure à 10 mg.		

Hygrophila auriculata (Schumach.) Heine	Acanthaceae				blad, wortel, zaad	feuille, racine, graine		
Hymenaea courbaril L.	Leguminosaeae		lokusboom, gomcopal	courbaril	schors, fruit, blad, zaad, hars	écorce, fruit, feuille, graine, résine		
Hypericum perforatum L.	Hyperaceae		sint-janskruid	millepertuis perforé, millepertuis commun	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van hypericine hoger dan 700 µg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Bij gelijktijdig gebruik van geneesmiddelen uw arts of apotheker informer.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'hypericine supérieure à 700 µg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Informez votre médecin ou pharmacien en cas de prise simultanée de médicaments.
Hyssopus officinalis L.	Lamiaceae		hyssop	hysope	bovengrondse delen	parties aériennes		
Ilex paraguariensis A. St.-Hil.	Aquifoliaceae		mate	maté	blad	feuille		

<i>Illicium verum</i> Hook. f.	Schisandraceae				anis étoilé de chine	schors, vrucht	écorce, fruit		
<i>Impatiens balsamina</i> L.	Balsaminaceae		chinese steranijs	tuinbalsemien	balsamine des jardins	bovengrondse delen	parties aériennes	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden indospicine bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en indospicine.
<i>Indigofera tinctoria</i> L.	Leguminosae			indigostruik	indigotier	blad	feuille		
<i>Inula britannica</i> L.	Compositae			engelse alant	inule des fleuves, inule britannique	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Inula helenium</i> L.	Compositae			griekse alant	inule grande aunée	blad, wortelstok, wortel	feuille, rhizome, racine		
<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir	Convolvulaceae			zoete aardappel	patate douce	knol	tubercule		
<i>Isatis tinctoria</i> L.	Brassicaceae			wede	pastel	bovengrondse delen, sap	parties aériennes, jus	De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg progoitrine en 5 mg goitrine. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden indirubine bevat.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de progoitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en indirubine.

Jasminum grandiflorum L.	Oleaceae				jasmin à grandes fleurs	bloem	fleur			L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Jasminum officinale L.	Oleaceae				jasmin commun	bloem	fleur		De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	
Jateorhiza palmata (Lam.) Miers	Menispermaceae	Menispermum palmatum Lam.			racine de colombo	wortel	racine		De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoléiniques (exprimée en berbérine) supérieure à 10 mg.
Juglans cinerea L.	Juglandaceae				noyer cendré, noyer blanc, noyer à beurre	zaad	graine			
Juglans regia L.	Juglandaceae				noyer royal	bovengrondse delen	parties aériennes			
Jumellea fragrans (Thouars) Schltr.	Orchidaceae					blad	feuille			
Juniperus communis L.	Cupressaceae				genévrier commun	vrucht, blad, hout	fruit, feuille, bois		Voor voedingssupplementen met bereidingen van de vrucht : De etikettering moet de volgende waarschuwingen	Pour les compléments alimentaires avec des préparations du fruit : L'étiquetage doit comporter les avertissements

<i>Justicia adhatoda</i> L.	Acanthaceae	<i>Adhatoda</i> <i>vasica</i> Nees	malabarnoot, adulsa, arusa	noix de malabar	hele plant	plante entière	bevatton : Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies (maximum 6 weken). Niet gebruiken bij nierfunctiestoor nissen.	suivants : Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste (maximum 6 semaines). Pas d'utilisation en cas d'insuffisance rénale.
<i>Justicia pectoralis</i> Jacq.	Acanthaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Kaempferia</i> <i>galanga</i> L.	Zingiberaceae		kentjoer		wortelstok	rhizome		
<i>Kavalam aurens</i> (Roxb.) Raf.	Malvaceae	<i>Sterculia</i> <i>urens</i> Roxb.			gom	gomme		
<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.	Plantaginaceae		eironde leuwenbek	linaire bâtarde	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	Caprifoliaceae		beemdkroon	knautie des champs, scabieuse des champs	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Krameria</i> <i>lappacea</i> (Dombey) Burdet & B.B. Simpson	Krameriaceae	<i>Krameria</i> <i>triandra</i> Ruiz & Pav.	ratanhia	ratanhia	wortel	racine		
<i>Lactuca indica</i> L.	Compositae		chinese sla		bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Lactuca sativa</i> L.	Compositae		sla	aitue, laitue cultivée, salade	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Lagerstroemia</i> <i>speciosa</i> (L.) Pers.	Lythraceae		banaba	lilas des indes, queens crape myrtle, banaba	blad	feuille		

<i>Laminaria digitata</i> (Hudson) J.V. Lam.	Laminariaceae	<i>Laminaria palmata</i> Bory	gladgesteeld vingerwier	laminaire digitée	thallus	thallus	thallus	
<i>Laminaria hyperborea</i> (Gun.) Foslie	Laminariaceae		ruwgesteeld vinger wier	laminaire hyperboréale, goemon rouge	thallus	thallus	thallus	
<i>Laminaria japonica</i> J.E. Areschoug	Laminariaceae		kelp	Laminaire	thallus	thallus	thallus	
<i>Laminium album</i> L.	Lamiaceae		witte dovenetel	lamier blanc	bovengrondse delen	bovengrondse delen	parties aériennes	
<i>Larix decidua</i> Mill.	Pinaceae		europese lork, lork	mélèze d'Europe, mélèze, mélèze commun	bovengrondse delen, hars	bovengrondse delen, hars	parties aériennes, résine	
<i>Larix occidentalis</i> Nutt.	Pinaceae		west amerikaanse lork	mélèze de l'ouest	hele plant	hele plant	plante entière	
<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae		laurierboom	laurier-sauce	vrucht, blad	vrucht, blad	fruit, feuille	
<i>Lavandula × intermedia</i> Emeric ex Loisel.	Lamiaceae		lavendel	lavande	bovengrondse delen	bovengrondse delen	parties aériennes	
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	Lamiaceae	<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>angustifolia</i> , <i>Lavandula officinalis</i> Chaix, <i>Lavandula spica</i> L.	lavendel	lavande	bloeiende top	bloeiende top	sommités fleuries	
<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>pyrenaica</i> (DC.) Guinea	Lamiaceae	<i>Lavandula vera</i> DC.	lavendel	lavande des pyrénées	bloeiende top	bloeiende top	sommités fleuries	
<i>Lavandula latifolia</i> Medik	Lamiaceae	<i>Lavandula hybrida</i>	breedbladige lavendel, spijklavendel	lavande aspic	bovengrondse delen	bovengrondse delen	parties aériennes	

Lavandula stoechas L.	Lamiaceae	E. Rev. ex Briq.	franse lavendel	lavande stéchade, lavande papillon, lavande à toupet	bovengrondse delen	parties aériennes	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden naphochinonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en naphochinones.
Lawsonia inermis L.	Lythraceae		henna	henné	blad	feuille		
Ledum palustre L.	Ericaceae		moerasrozemarijn ; moeraspalm	lédon, lédum des marais	bovengrondse delen	parties aériennes		
Lens culinaris Medik.	Leguminosae		linze	lentille cultivée	zaad	graine		
Leonurus cardiaca L.	Lamiaceae		hartgespan	agripaume	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van hypertensie behandeling.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre l'hypertension.
Leonurus japonicus Houtt.	Lamiaceae				bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Consultez votre

Lepidium campestre (L.) R. Br.	Brassicaceae	veldkruidkern	passerage champêtre	bovengrondse delen	parties aériennes	zwangerschap. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van hypertensie behandeling.	médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre l'hypertension. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.
Lepidium coronopus (L.) Al-Shehbaz	Brassicaceae			bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.
Lepidium latifolium L.	Brassicaceae	peperkers	grande passerage, passerage à feuilles larges	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.

<i>Lepidium meyerii</i> Walp.	Brassicaceae	<i>Lepidium peruvianum</i> G. Chacón de Popovici	maca	maca	wortel	racine	schildklier behandeling, uw arts raadplegen. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden alkaloïden bevat.	thyroïde, consultez votre médecin. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alkaloïdes.
<i>Lepidium sativum</i> L.	Brassicaceae		tuinkers	cresson alénois, passerage cultivé	hele plant	plante entière		
<i>Leptospermum petersonii</i> subsp. <i>petersonii</i> .	Myrtaceae	<i>Leptospermum citratum</i> (J.F.Bailey & C.T.White) Challinor, Cheel & A.R.Penfold			bloeiende toppen	sommités fleuries		
<i>Leptospermum scoparium</i> J.R.Forst. & G.Forst.	Myrtaceae		manuka	manuka	schors, blad	écorce, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Lespedeza capitata</i> Michx.	Leguminosae		lespedeza	lespedeza	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Vaill.) Lam.	Compositae		gewone margriet	marguerite, marguerite commune	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Levisticum officinale</i> W.D.J. Koch	Apiaceae		lavas	céleri perpétuel, livèche, herbe-à- maggi	hele plant	plante entière		
<i>Ligusticum striatum</i> DC.	Apiaceae	<i>Ligusticum chuanxiong</i> S.H.Qiu,			wortel	racine	Het gehalte aan alkaloïden moet worden bepaald.	La teneur en alkaloïdes doit être déterminée.

Lilium brownii F.E. Br. ex Mieliez	Liliaceae	Y.Q.Zeng, K.Y.Pan, Y.C.Tang & J.M.Xu. Ligusticum wallichii Franch.							Bij gebruik van de essentiële olie moet het gehalte aan progestrogenen bepaald worden. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	En cas d'utilisation de l'huile essentielle, la teneur en progestagènes doit être déterminée. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Lindera aggregata (Sims) Kosterm.	Lauraceae				bol	wortel		bulbe	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden alkaloiden bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes.
Linum usitatissimum L.	Linaceae						lin cultivé	graine		
Liquidambar styraciflua L.	Altingiaceae						copalme d'Amérique	écorce		
Litchi chinensis Sonn.	Sapindaceae						litchi, letchi	fruit, graine		
Lithothamnion calcareum (Pallas) Areschoug	Hapalidiaceae	Phymatolithon calcareum (Pallas) W.H.Adey & D.L.McKibbin ex	lithothamnion calcareum			thallus	lithothamne	thallus		

Litsea cubeba (Lour.) Pers.	Lauraceae	Woelkering & L.M.Irvine.				vrucht	fruit			
Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm.	Lobariaceae		longenmos	pulmonaire	thallus	thallus	thallus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usminezuur hoger dan 30 mg. De usminezuur concentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.	
Lonicera japonica Thunb.	Caprifoliaceae		japanse kamperfoelie	chèvrefeuille du japon	bloem, steel	bloem, steel	fleur, tige			
Lotus corniculatus L.	Leguminosae		gewone rolklaver	lotier corniculé	hele plant	hele plant	plante entière			
Lotus corniculatus subsp. corniculatus L.	Leguminosae		gewone rolklaver	lotier corniculé	bovengrondse delen	bovengrondse delen	parties aériennes			
Luma chequen (Molina) A.Gray	Myrtaceae	Eugenia chequen Mol.			blad	blad	feuille			
Lycium barbarum L.	Solanaceae	Lycium halimifolium Mill.	boksdooorn	lyciet commun, lyciet de barbarie	vrucht	vrucht	fruit			
Lycium chinense Mill.	Solanaceae		chinese boksdooorn	lyciet de chine	vrucht	vrucht	fruit			
Lycopersicon esculentum Mill.	Solanaceae	Solanum lycopersicum L.,	tomaat	tomate	vrucht	vrucht	fruit			

Lycopodium clavatum L.	Lycopodiaceae	Lycopersicon lycopersicum (L.) H. Karst.	grote wolfsklauw	lycopode en masse	bovengrondse delen, spoor	Parties aériennes, spore			L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin. Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Lycopus europaeus L.	Lamiaceae	L. mollis A.Kern, Lycopus menthifolius Mabille	wolfsfoot	lycope, lycope d'europe, chanvre d'eau	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.		L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin. Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Lycopus virginicus Michx.	Lamiaceae				bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.		L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin. Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.

	Primulaceae		grote wederik	lysimaque commune, grande lysimaque	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Lysimachia vulgaris</i> L.								
<i>Lythrum salicaria</i> L.	Lythraceae		grote kattenstaart	salicaire commune	toppen	sommités	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Macadamia ternifolia</i> F. Muell.	Proteaceae		macadamianoten	noyer du queensland	vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Macrocystis pyrifera</i> (L.) C.Ag.	Laminariaceae		kelp	kelp	thallus	thallus		
<i>Magnolia champaca</i> (L.) Baill. ex Pierre	Magnoliaceae	Michelia champaca L.			bloem	fleur		
<i>Magnolia officinalis</i> Rehd. & Wilson	Magnoliaceae		magnolia	magnolia officinal	schors, bloem	écorce, fleur	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.

Malpighia glabra L.	Malpighiaceae	Malpighia punicifolia L.	west-indische kers, barbadoskers	cerise de barbadé, acétola	vrucht	fruit	gebruik van anticoagulantia.	
Malus domestica Borkh.	Rosaceae	Malus sylvestris (L.) Mill. var. domestica (Borkh.) Mansf.	eetappel	pommier commun	hele plant	plante entière		
Malus pumila Mill.	Rosaceae		paradijsappelboom	pommier paradis	knop, bloem, vrucht blad	bourgeon, fleur, fruit feuille		
Malus sylvestris (L.) Mill. subsp. sylvestris	Rosaceae		wilde appel	pommier sauvage	knop, bloem, vrucht, blad	bourgeon, fleur, fruit feuille		
Malva sylvestris L.	Malvaceae		groot kaasjeskruid, wilde malve	mauve sauvage, fromageon, petit fouassier	bovengrondse delen	parties aériennes		
Mammea americana L.	Calophyllaceae		amerikaanse mammi-appel	abricotier des antilles, abricotier-pays	pulp van de vrucht	pulpe du fruit		
Mangifera indica L.	Anacardiaceae		mango	manguier	hele plant	plante entière		
Manihot esculenta Crantz	Euphorbiaceae		cassave, maniok	manioc	gekookte wortel	racine cuite		
Manilkara zapota (L.) P. Royen	Sapotaceae	Achras sapota L.	sapodilla	sapotillier	vrucht, bloem	fruit, fleur		
Maranta arundinacea L.	Marantaceae		pijlwortel	marante, dictame, herbe aux flèches	bol, wortelstok	buble, rhizome		
Marchantia polymorpha L.	Marchantiaceae		parapluijesmos	hépatique des fontaines	thallus	thallus	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lectine bevat. De	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en

Marrubium vulgare L.	Lamiaceae		maltrove	marrube	bovengrondse delen	parties aériennes	grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	lectine. La matière première doit être traitée à la chaleur.
Marsdenia cundurango Rchb.f.	Apocynaceae	Marsdenia reichenbachii i Triana	condurango	condurango	schors	écorce		
Marsdenia sylvestris (Retz.) P.I.Forst.	Apocynaceae	Gymnema sylvestris (Retz) R.Br.			blad	feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Mastocarpus stellatus (Stackhouse) Guiry	Phyllophoraceae		kernwier		thallus	thallus		
Matricaria chamomilla L.	Compositae	Matricaria recutita L., Chamomilla recutita (L.) Rauschert	echte kamille	matricaire camomille, camomille vulgaire	bovengrondse delen	parties aériennes	Voor voedingssupple menten met bereidingen van de bloem of het blad : De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van $\alpha$ -bisabolol	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de la fleur ou la feuille : La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une

Medicago sativa L.	Leguminosae	luzerne, alfalfa	luzerne commune	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdc componenten t) hoger dan 40 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	hoger dan 1,9 mg en van apigenine-7- glucoside hoger dan 5,6 mg.	ingestion d'α- bisabolol supérieure à 1,9 mg et d'apigénine-7- glucoside supérieure à 5,6 mg.
Melaleuca alternifolia (Maiden & Betche) Cheel	Myrtaceae	theeboom, medicinale mirrehei	melaleuca, arbre à thé, méaleuque	bovengrondse delen	parties aériennes	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedingssupple- menten.	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedingssupple- menten.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
Melaleuca cajuputi Powell	Myrtaceae	kajapoetboom, cajeputboom	cajeputier	blad, twijg	feuille, brindille	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les	

Melaleuca leucadendra (L.) L.	Myrtaceae	Melaleuca leucadendron (L.) L.			blad	feuille	voedingssupplementen. De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedingssupplementen.	compléments alimentaires. L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
Melaleuca linariifolia Sm.	Myrtaceae		melaleuque à feuilles linéaires	blad	blad	feuille	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedingssupplementen.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
Melaleuca quinquenervia (Cav.) S.T. Blake	Myrtaceae		niaouli	blad, twijg	blad, twijg	feuille, brindille	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedingssupplementen.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
Melaleuca viridiflora Sol. ex Gaertn.	Myrtaceae		nerolina	blad twijg	blad twijg	feuille, brindille	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedingssupplementen.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
Melilotus altissimus Thuill.	Leguminosae		grand mélilot	bovengrondse delen	parties aériennes			
Melilotus officinalis (L.) Lam.	Fabaceae		mélilot officinal	bloeiende top	sommité fleurie		De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas

Melissa officinalis L.	Lamiaceae	f	citroenmelisse	mélisse, mélisse officinale	bovengrondse delen	parties aériennes	gebruiken tijdens de zwangerschap.	utiliser en cas de grossesse.
Melittis melissophyllum L.	Lamiaceae		bijenblad	mélitre à feuilles de mélisse	bovengrondse delen	parties aériennes		
Mentha aquatica L.	Lamiaceae		watermunt, aalkruid, bakkruid, boerenbalsem, vlootenkruid	menthe aquatique	hele plant	plante entière		
Mentha arvensis L.	Lamiaceae		aktermunt	menthe des champs	bovengrondse delen	parties aériennes		
Mentha spicata L.	Lamiaceae		aarmunt, groene munt	menthe en épi, menthe verte, menthe douce	bovengrondse delen	parties aériennes		
Mentha x piperita L.	Lamiaceae		pepermunt	menthe poivrée	bovengrondse delen	parties aériennes		
Mentzelia cordifolia Dombey ex Urb. & Gilg	Losaceae				hele plant	plante entière		
Menyanthes trifoliata L.	Menyanthaceae		watervedelblad	trèfle d'eau	blad	feuille		
Mesembryanthemum crystallinum L.	Aizoaceae		ijsplantje, ijskruid	ficoïde glaciale	blad	feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van mesembrine alkaloiden hoger dan 90 µg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes de type mesembrine supérieure à 90 µg. Les résultats d'analyse

Mespilus germanica L.	Rosaceae	mispel	néflier, néflier commun	vrucht	fruit	voor elk lot van producten.	doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
Mikania amara (Vahl) Willd.	Compositae			schors, blad	écorce, fruit		
Mitchella repens L.	Rubiaceae			bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Momordica balsamina L.	Cucurbitaceae			vrucht, blad	fruit, feuille	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lectine bevat. De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en lectine. La matière première doit être traitée à la chaleur.
Momordica charantia L.	Cucurbitaceae	alsempeer, balsempeer, sopropro, bittere augurk, bittere komkommer	concombre amer, margose	vrucht, blad	fruit, feuille	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lectine bevat. De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en lectine. La matière première doit être traitée à la chaleur.

Monarda didyma L.	Lamiaceae				monarde pourpre, thé d'oswego	bovengrondse delen	parties aériennes		
Monarda punctata L.	Lamiaceae					bovengrondse delen	parties aériennes		
Morinda citrifolia L.	Rubiaceae				noni, pomme-chien	puree en concentraat van vrucht, sap	purée et concentré de fruit, jus	Enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
Morinda officinalis F.C. How	Rubiaceae					hele plant	plante entière		
Moringa oleifera Lam.	Moringaceae				moringa	blad, vrucht, zaad	feuille, fruit, graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 500 mg gedroogde plant. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 500 mg de plante séchée. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas

Morus alba L.	Moraceae			witte moerbeï	mûrier blanc	vrucht, blad	fruit, feuille	Niet toedienen aan kinderen jonger dan 18 jaar. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Morus nigra L.	Moraceae			zwarte moerbeï	mûrier noir	knop, steel, schors, vrucht, blad	bourgeon, tige, écorce, fruit, feuille		
Murraya koenigii (L.) Spreng.	Rutaceae			kerrieboom	arbre à curry, calou pilé, murraya	schors, blad, wortel van de volwassen struik	écorce, feuille, racine d'un buisson adulte		
Musa x paradisiaca L. (pro sp.)	Musaceae			banaan	bananier	vrucht, blad, wortel	fruit, feuille, racine		
Myrciaria dubia (H.B.K.) McVaugh	Myrtaceae			camu camu, rumbes	camu camu, caçari, camo	vrucht	fruit		
Myrica cerifera L.	Myricaceae				arbre à suif, appelé cirier, arbre à cire	wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre

Myrica gale L.	Myricaceae				wilde gage, was gage	piment royal, myrte des marais, bois-sent-bon, myrtique baumier	bovengrondse delen	parties aériennes	apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Myristica fragrans Hoult.	Myristicaceae				nootmuskaatboom	muscadier	foelie, zaad	macis, graine		
Myroxylon balsamum var. balsamum (L.) Harms	Leguminosae				tolubalsemboom	baumier de tolu	schors van de stam	écorce du tronc		
Myrtus communis L.	Myrtaceae				myrt	myrte	bovengrondse delen	parties aériennes		
Nardostachys jatamansi (D. Don) DC.	Caprifoliaceae	Nardostachys grandiflora DC.			jatamansi, indisch aarborstelgras, narduskruid	jatamansi, nard indien	hele plant	plante entière		
Nasturtium officinale R. Brown	Brassicaceae				witte waterkers	cresson de fontaine	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van pulegone hoger dan 3,5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de pulégone supérieure à 3,5 mg.
Nelumbo nucifera Gaertn.	Nelumbonaceae				lotus, indische lotusbloem, heilige lotus	lotus, lotus des indes, lotus sacré	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende	L'étiquetage doit comporter l'avertissement

Nepeta cataria L.	Lamiaceae		wild kattenkruid	herbe aux chats	bovengrondse delen	parties aériennes	waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	suiivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Nepeta tenuifolia Benth.	Lamiaceae	Schizonepeta tenuifolia (Benth.) Briq.	japans kattenkruid	chataire japonaise	blad	feuille		
Nepheleum lappaceum L.	Sapindaceae		ramboetan	ramboutan, litchi chevelu	vrucht	fruit		
Nigella sativa L.	Ranunculaceae		zwarte komijn	nigelle cultivée, cumin noir	koud geperste olie van het zaad	huile de la graine pressée à froid	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet geraffineerde olie van deze plant bekomen door koude persing is instabiel en hoge dosissen zijn niet geschikt voor de consumptie door kwetsbare groepen, met name: kinderen onder 12 jaar, adolescenten onder 18 jaar, zwangere en	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : L'huile non raffinée de cette plante obtenue par pression à froid est instable et à haute dose ne convient pas pour la consommation par des groupes vulnérables notamment : les enfants de moins de 12 ans, les adolescents de moins de 18 ans, les femmes

Ocimum basilicum L.	Lamiaceae	basilicum, bazielkruid	basilic, basilic commun	bovengrondse delen	parties aériennes	lacterende vrouwen. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van estragol hoger dan 0,05 mg/kg lichaamsgewicht voor kinderen jonger dan 12 jaar. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	enceintes ou allaitantes. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'estragnol supérieure à 0,05 mg/kg de poids corporel pour les enfants de moins de 12 ans. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Ocimum gratissimum L.	Lamiaceae			bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van estragol hoger dan 0,05 mg/kg lichaamsgewicht voor kinderen jonger dan 12 jaar. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Geen	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'estragnol supérieure à 0,05 mg/kg de poids corporel pour les enfants de moins de 12 ans. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pas

Ocimum tenuiflorum L.	Lamiaceae	Ocimum sanctum L.	heilige basilicum	basilic sacré	hele plant	plante entière	langdurig gebruik zonder deskundig advies. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van estragol hoger dan 0,05 mg/kg lichaamsgewicht voor kinderen jonger dan 12 jaar. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'estragol supérieure à 0,05 mg/kg de poids corporel pour les enfants de moins de 12 ans. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Oenanthe aquatica (L.) Poiret	Apiaceae		watertorkruid, waternenkel	oenanthe phellandre, fenouil d'eau, oenanthe aquatique	rijpe vrucht	fruit mûr		
Oenothera biennis L.	Onagraceae		middelste teunisbloem	onagre bisannelle	zaad	graine		
Olea europaea L.	Oleaceae		olijfboom	olivier	knop, vrucht, blad	bourgeon, fruit, feuille		
Olea europaea L. subsp. europaea	Oleaceae		olijfboom	olivier	schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
Ononis spinosa L.	Leguminosae	Ononis vulgaris	kattedoorn	bugrane épineuse, arrête- bœuf	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag	La portion journalière recommandée

Ononis spinosa subsp. hircina (Jacq.) Gams	Leguminosae	"Rouy, p.p.C."	Ononis arvensis L.	wild zoethout, stalkruid	bugrane des champs	wortel	racine	niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponen t) hoger dan 40 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
Onopordon acanthium L.	Compositae			wegdistel	chardon aux ânes, onopordon fausse-acanthe	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponen t) hoger dan 40 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
Ophiopogon japonicus	Asparagaceae			japanse slangenbaard	barbe de serpent, muguet du japon	knol	tubercule	De etikettering moet de	L'étiquetage doit comporter

(Thunb.) Ker Gawl.									volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Opopanax chironius (L.) W.D.J.Koch	Apiaceae		opopanax	opopanax, opopanax de chiron	hele plant, gomhars	plante entière, gomme- résine				
Opuntia ficus- indica (L.) Mill.	Cactaceae		vijgcactus	oponce, figuier de barbarie	cladode, bloem, vrucht	cladode, fleur, fruit				
Orchis mascula L.	Orchidaceae		mannetjesorchis	orchis mâle	wortelknol	tubercule				
Origanum compactum Bentham	Lamiaceae		origano	origan	bovengrondse delen	parties aériennes				
Origanum dictamnus L.	Lamiaceae		hopmarjolein, kandische majoraan	dictame de crête	bovengrondse delen	parties aériennes				
Origanum majorana L.	Lamiaceae	Majorana hortensis Moench.	marjolein, majoraan	marjolaïne, amarique	bovengrondse delen	parties aériennes				
Origanum vulgare L.	Lamiaceae		wilde marjolein, orego	origan, origan vulgaire, marjolaïne sauvage	bovengrondse delen	parties aériennes				
Orthosiphon aristatus (Blume) Miq.	Lamiaceae		javaanse nierthee	thé de java, moustaches de chat	blad	feuille		De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité	

Orthosiphon aristatus var. aristatus	Lamiaceae		kattensnor	moustaches de chat	bovengrondse delen	parties aériennes	5,5 g gedroogde bladeren.	équivalente à 5,5 g de feuilles séchées.
Oryza sativa L.	Poaceae		rijst	riz	zaad, wortel	graine, racine		
Oxalis acetosella L.	Oxalidaceae		witte klaverzuring	oseille des bois	bovengrondse delen	parties aériennes		
Pachira aquatica Aubl.	Malvaceae		watercacao	marce, noisetier de la guyane, noix de malabar, arbre à monnaie	blad, zaad	feuille, graine		
Pachira insignis (SW.) Savigny	Malvaceae				zaad	graine		
Padus avium var. avium	Rosaceae		gewone vogelkers	cerisier à grappes, merisier à grappes	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
Paeonia lactiflora Pall.	Paeoniaceae		chinese pioen	pivoine blanche, pivoine commune	bloem, wortel, zaad	fleur, racine, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Paeonia officinalis L.	Paeoniaceae		boerenpioen	pivoine officinale	bloem, wortel	fleur, racine		

<i>Paeonia x suffruticosa</i> Andrews	Paeoniaceae		pivoïne en arbre	wortel	racine			
<i>Palmaria palmata</i> (Linnaeus) Weber & Mohr	Palmariaaceae	<i>Fucus palmatus</i> L., <i>Rhodymenia palmata</i> (L.) Greville	rood lapwier	thallus	thallus			
<i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.	Araliaceae		ginseng	wortel, blad, bes	racine, feuille, baie	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.	
<i>Panax notoginseng</i> (Burkill) F.H. Chen.	Araliaceae			blad, wortel, zaad	feuille, racine, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.	
<i>Panax pseudoginseng</i> Wall.	Araliaceae			blad, wortel, zaad	feuille, racine, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant :	

Panax quinquefolius L.	Araliaceae		amerikaanse ginseng	ginseng américain	wortel, blad, zaad	racine, feuille, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Panicum miliaceum L.	Poaceae		pluimgierst	millet commun, mil, millet cultivé, panic, panic millet	bloem, vrucht	fleur, fruit			
Panzerina lanata (L.) Soják	Leguminosae			Panzeria lanata (L.) Bunge.	bovengrondse delen	parties aériennes			
Papaver rhoeas L.	Papaveraceae		grote klaproos	grand coquelicot	bloem	fleur			
Parietaria officinalis L.	Urticaceae		groot glaskruid	pariétaire officinale	bovengrondse delen	parties aériennes			
Parmelia saxatilis (L.) Ach.	Parmeliaceae				thallus	thallus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une	

Parthenium hysterophorus L.	Compositae			bovengrondse delen	parties aériennes	usninezuur hoger dan 30 mg. De usninezuur concentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	ingestion d'acide usnique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
Parthenocissus tricuspidata (Siebold et Zucc.) Planch.	Vitaceae	Ampelopsis tricuspidata Siebold et Zucc.	oosterse wingerd, oosterse wilde wingerd	bovengrondse delen	parties aériennes	Voor voedingssupplementen met bereidingen van de jonge scheut: De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 5% gedroogde plant.	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de jeune pousse: La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 5% de plante séchée.
Passiflora edulis Sims	Passifloraceae	Passiflora incarnata L.	passiebloem, passiekruid	bovengrondse delen	parties aériennes		
Pastinaca sativa L.	Apiaceae		pastinaak	wortel	racine		
Paullinia cupana Kunth	Sapindaceae		guarana	zaad	graine		
Pedaliium murex L.	Pedaliaceae			bovengrondse delen	parties aériennes		

Pelargonium graveolens L'Herit	Geraniaceae		rozenpelargonium, rozengeranium	pélgargonium à forte odeur	bovengrondse delen	parties aériennes		
Pelargonium radens H.E. Moore	Geraniaceae	Pelargonium radula (Cav.) L'Hér.			bovengrondse delen	parties aériennes		
Perilla frutescens (L.) Britton	Lamiaceae		zwarte netel, perilla, japans sesam-zaad	perilla	zaad	graine		
Persea americana Mill.	Lauraceae		avocado-boom	avocatier	blad, olie van het vruchtvlees	feuille, huile de la pulpe du fruit		
Persicaria bistorta (L.) Samp.	Polygonaceae	Polygonum bistorta L.	adderwortel, adderkruid	bistorte, renouée bistorte, serpentinaire, feullote	wortelstok	rhizome		
Persicaria maculosa Gray	Polygonaceae	Polygonum persicaria L.	perzikkruid	renouée persicaire	bovengrondse delen	parties aériennes		
Petiveria alliacea L.	Phytolaccaceae		parelhoenkruid	herbe aux poules	blad, wortel	feuille, racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A.W. Hill	Apiaceae		tuinpeterselie	persil cultivé	hele plant	plante entière		
Peucedanum ostruthium (L.) W. Koch	Apiaceae		meesterwortel, varkenskerfel	impératoire, peucedan officinal	hele plant	plante entière		
Peumus boldus Molina	Monimiaceae		boldo	boldo	blad	feuille		
Phaseolus vulgaris L.	Leguminosae		gewone boon	haricot commun	gekookt of geweekt zaad	graine cuite ou trempée		

Phellodendron amurense Rupr.	Rutaceae			phellodendron de l'amour, arbre au liège	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoliniques (exprimée en berbérine) supérieure à 10 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Phillyrea latifolia L.	Oleaceae			alavert à larges feuilles	blad	feuille		
Phlebodium aureum (L.) J. Sm.	Polypodiaceae	Polypodium leucatomos Poir.	blauwvaren		blad, wortelstok	feuille, rhizome		
Phoenix dactylifera L.	Arecaceae		dadelpalm	palmier dattier, dattier	vruchtvlees	pulpe du fruit		
Photinia melanocarpa (Michx.) K.R. Robertson & J.B. Phipps	Rosaceae	Aronia melanocarpa (Michaux.) S. Elliott	zwarte appelbes	amélanchier à fruits noirs, aronie à fruits noirs	vrucht	fruit		
Phyla scaberima (Juss. ex Pers.) Moldenke	Verbenaceae	Lippia dulcis Trev.	azteeks zoetkruid	l'herbe sucrée des Aztèques	bovengrondse delen	parties aériennes		
Phyllanthus amarus Schumacher & Thonn.	Phyllanthaceae				bloeiende top	Sommités fleuries	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas

Phyllanthus emblica L.	Phyllanthaceae	Emblica officinalis Gaertn.	amalaki, amla	amalaki, amla, arbre de malacca	bovengrondse delen	parties aériennes	gebruiken tijdens de zwangerschap. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	utliser en cas de grossesse. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utliser en cas de grossesse.
Phyllanthus niruri L.	Phyllanthaceae				hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utliser en cas de grossesse.
Phymatolithon calcareum (Pallas) W.H.Adey & D.L.McKibbin	Hapalidiaceae			lithothamne	thallus	thallus		
Physalis alkekengi L.	Solanaceae		lampionplant, jodenkers	coqueret, coqueret alkékenge, lanterne chinoise	rijpe vrucht	fruit mùr		
Physalis peruviana L.	Solanaceae		goubes, ananaskers, incabes, kaapse kruisbes	coqueret du pérou, grosseille du cap	rijpe vrucht	fruit mùr		
Picea abies (L.) Karst.	Pinaceae		fijspar, grote spar	epicéa commun, epicéa, faux sapin, pesse, sapin élevé, sapin rouge	naald, top van de tak	aiguille, bout de branche		

Picramnia antidesma Sw.	Picramniaceae				schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als cascaroside A) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en cascaroside A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Pimenta dioica (L.) Merr.	Myrtaceae	Pimenta officinalis Lindl.	piment, jamaicapeper	poivrier de la jamaïque, piment de la jamaïque	bes	baie		
Pimenta racemosa (Mill.) J.W.Moore	Myrtaceae		west-indische bay-boom, bay-	piment couronné, bois d'inde	blad	feuille		

<i>Pimpinella anisum</i> L.	Apiaceae				rumbboom, bay st.thomas anij's														graine				
<i>Pimpinella major</i> (L.) Huds.	Apiaceae				grote bevernel					grand boucage									racine				
<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	Apiaceae				kleine bevernel					petit boucage									plante entière				
<i>Pinus koraiensis</i> Siebold & Zucc.	Pinaceae				koreaanse den					pin de corée									aiguille, olcorésine, graine				
<i>Pinus massoniana</i> Lamb.	Pinaceae																		aiguille, olcorésine, graine				
<i>Pinus mugo</i> Turra	Pinaceae				bergden		<i>Pinus montana</i> Mill.			pin buissonnant, pin mugho									bourgeon, aiguille, graine				
<i>Pinus pinaster</i> Ait.	Pinaceae				zee-den		<i>Pinus maritima</i> Lam.			pin maritime, pin des landes									écorce, graine, feuille, bourgeon (cône)				
<i>Pinus pinea</i> L.	Pinaceae				parasolden					pin parasol, pin pignon									aiguille, olcorésine, graine				
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Pinaceae				grove den					pin sylvestre, pin-sauvage									écorce, bourgeon, fruit, feuille,ousse				
<i>Piper aduncum</i> L.	Piperaceae				matico peper		<i>Piper angustifolium</i> Ruiz & Pav.			matico									parties aériennes				
<i>Piper longum</i> L.	Piperaceae				lange peper					poivre long									fruit				
<i>Piper nigrum</i> L.	Piperaceae				zwarte peper, witte peper					poivrier noir, poivrier blanc									fruit, olcorésine, huile				

<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Anacardiaceae	<i>Lentiscus vulgaris</i> Fourr. , <i>Terebinthus lentiscus</i> (L.) Moench	mastiekboom	lentisque, pistachier lentisque	blad, hars, twijg	feuille, résine, brindille		
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Anacardiaceae		terpentijnboom	pistachier térébinthe, térébinthe	vrucht	fruit		
<i>Pistacia vera</i> L.	Anacardiaceae		pistache, pimpernoot	pistachier, commun, pistachier cultivé, pistachier vrai	vrucht	fruit		
<i>Pisum sativum</i> L.	Leguminosae		erwt	pois	peul, zaad	gousse, graine		
<i>Plantago afra</i> L.	Plantaginaceae	<i>Plantago psyllium</i> L.	vlozaad, weegbree	plantain psyllium, plantain pucier, herbe aux puces, plantain psyllion, pucier	zaadhuid, zaad	tégument de graine, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gelijktijdig innemen met geneesmiddelen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas prendre en même temps que des médicaments.
<i>Plantago arenaria</i> Waldst. et Kit.	Plantaginaceae		zandweegbree	plantain de sables	zaad	graine		
<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantaginaceae		smalle weegbree	plantain lancéolé	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Plantago major</i> L.	Plantaginaceae		grote weegbree	plantain à larges feuilles, grand plantain	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Plantago media</i> L.	Plantaginaceae		ruige weegbree	plantain intermédiaire, langue d'agneau	hele plant	plante entière		
<i>Plantago orbignyana</i> Steinh. ex Decne.	Plantaginaceae	<i>Plantago ovata</i> Phil.	vlozaad	plantain pucier, plantain des indés	zaad	graine		

Plantago ovata Forsk.	Plantaginaceae	Plantago ispaghula Roxb. ex Fleming	vlozaad	plantain pucier, plantain des indès	zaad	graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gelijktijdig innemen met geneesmiddelen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas prendre en même temps que des médicaments.
Platanus orientalis L.	Platanaceae		oosterse plataan	platane d'Orient	knop	bourgeon		
Platycodon grandiflorus (Jacquin) A. DC.	Campanulaceae		ballonklokje, chinese klokjesbloem, ballonbloem	platycodon à grandes fleurs	wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Langdurig gebruik kan de maag irriteren.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : L'usage prolongé peut irriter l'estomac.
Plectranthus barbatus Andrews	Lamiaceae	Coleus barbatus (Andrews) Benth			blad, wortel, knol	feuille, racine, tubercule	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken met hartmedicatie. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser avec des médicaments pour le cœur. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Plukenetia vulbilis L.	Euphorbiaceae				olie van het zaad	huile de la graine	Enkel de producten conform met de toelating als novel food	Sculs les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel

Pogostemon cablin (Blanco) Benth.	Lamiaceae			patchoeli	patchouli	blad	feuille	voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
Polygala senega L.	Polygalaceae			senegawortel, senecawortel, ratslangwortel	polygala de virginie, sénéga, laitier, herbe au lait	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Polygala sibirica L.	Polygalaceae					wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Polygala tenuifolia Willd.	Polygalaceae			siberische vleugeltesbloem	polygala de chine	wortel	racine		
Polygala vulgaris L.	Polygalaceae			gewone vleugeltesbloem	polygale commun	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.

Polygonatum odoratum (Mill.) Druce	Liliaceae	Polygonatum officinale All.	welriekende salomonszegel	sceau de salomon odorant	wortelstok	rhizome	deskundig advies.	
Polygonum aviculare L.	Asparagaceae		varkensgras	renouée des oiseaux, trainasse	bovengrondse delen	parties aériennes		
Populus alba L.	Salicaceae		witte abeel, zilverpopulier	peuplier blanc, peuplier argenté, abèle	schors, knop, blad	écorce, bourgeon, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
Populus balsamifera L.	Salicaceae		balsempopulier	peuplier baumier	schors, knop, blad	écorce, bourgeon, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.

Populus nigra L.	Salicaceae		zwarte populier	peuplier noir	schors, knop	écorce, bourgeon	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
Populus tremula L.	Salicaceae		ratelpopulier	peuplier tremble	schors, knop	écorce, bourgeon	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
Populus tremuloides Michx.	Salicaceae		amerikaanse ratelpopulier	peuplier faux-tremble	schors, knop	écorce, bourgeon	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en

Porphyra umbilicalis Kützting	Bangiaceae			navelwriet, purperwriet	nori, porphyre	thallus	thallus	gelijktijdig gebruik van anticoagulants. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
Portulaca oleracea L.	Portulacaceae		postelein	pourpier, pourpier potager	bovengrondse delen	parties aériennes			
Potentilla anserina L.	Rosaceae		zilverschoon	potentille des oies, potentille anserine	hele plant	plante entière			
Potentilla argentea L.	Rosaceae		vilganzelik	potentille argentee	hele plant	plante entière		De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap en borstvoeding	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète. Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Potentilla erecta (L.) Rausch.	Rosaceae		tormentil, bloedwortel, zevenblad, zevenvingerkruid	tormentille, potentille dressée, potentille officinale, herbe de sainte catharine	hele plant	plante entière			

Potentilla reptans L.	Rosaceae				potentille rampante, quintefeuille yugan	wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas administrer à des enfants de moins de 12 ans.
Prangos pabularia Lindl.	Apiaceae		prangos			vrucht	fruit		
Primula elatior Hill	Primulaceae		slanke steutelbloem		primevère élevée, primevère des bois	bloem, wortel	fleur, racine		
Primula vertis L.	Primulaceae		gulden steutelbloem	Primula officinalis (L.) Hill.	primevère officinale	bloem, wortel	fleur, racine		
Prunella vulgaris L.	Lamiaceae		gewone brunel		brunelle commune	bovergrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken samen met contraceptiva.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser concomitamment avec des contraceptifs.
Prunus africana (Hook. f.) kalkman	Rosaceae		rood stinkhout, afrikaanse kers, pygeum	Pygeum africanum Hook. f.	mueri, pygeum, prunier d'afrique	schors	écorce		
Prunus armeniaca L.	Rosaceae		abrikooos		abricotier	vrucht, blad, zaad	fruit, feuille, graine		
Prunus avium (L.) L.	Rosaceae		zoete kers		merisier, cerisier des oiseaux, cerisier, bigarreaulier	vrucht, steel	fruit, pédoncule		

<i>Prunus cerasus</i> L.	Rosaceae	<i>Cerasus vulgaris</i> Mill.	zure kers	griottier	Fruit (naminglijk zaad en pulp), bloemsteel, blad, schors, gom	Fruit (dont graine et pulpe), pédoncule, feuille, écorce, gomme		
<i>Prunus domestica</i> L.	Rosaceae		pruimboom	prunier	schors, knop, bloem, vrucht, blad	écorce, bourgeon, fleur, fruit, feuille		
<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	<i>Amygdalus communis</i> L., <i>Prunus amygdalus</i> Batsch.	amandelboom	amandier	knop, bladknop, zaad, bloem, vrucht, olie	bourgeon, bourgeon de feuille, graine, fleur, fruit, huile	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
<i>Prunus persica</i> (L.) Stokes	Rosaceae		perzik	pêcher, pêcher commun	vrucht, blad, zaad	fruit, feuille, graine		
<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	Rosaceae		amerikaanse vogelkers	cerisier tardif	schors, blad	écorce, feuille		
<i>Prunus spinosa</i> L.	Rosaceae		sleedoorn	prunellier, epine noire, prunier épineux	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Psidium guajava</i> L.	Myrtaceae		guava	goyavier	schors, vrucht, blad, wortel	écorce, fruit, feuille, racine	Enkel het gebruik van waterige en licht alcoholische (25%) extracten zijn toegelaten.	Seule l'utilisation des extraits aqueux et légèrement alcoolisés (25%) est autorisée.
<i>Psidium guineense</i> Sw.	Myrtaceae		braziliaanse guave	goyavier du brésil	vrucht, blad	fruit, feuille		

<i>Pterocarpus erinaceus</i> Poir.	Leguminosae			vène		sap van het hout	jus du bois	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Pterocarpus indicus</i> Willd.	Leguminosae					sap van het hout	jus du bois		
<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	Fabaceae	kinoboorn, sandelboom, bastaardtrek	kino de malobar		bloem, kernhout, blad, gomhars	fleur, duramen, feuille, gomme-résine			
<i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.	Leguminosae				hars	résine			
<i>Pterocarpus santalinus</i> L. f.	Leguminosae	rode sandelboom	santal rouge		hout	bois			
<i>Pueraria montana</i> var. <i>lobata</i> (Willd.) Sanjappa & Pradeep	Leguminosae	kudzu	kudzu		bloem, wortel	fleur, racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponenten t) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse	

Pueraria tuberosa (Willd.) DC.	Leguminosae				bloem, wortel	fleur, racine	voor elk lot van producten. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponenten t) hoger dan 40 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	doivent être disponibles pour chaque lot de produits. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimées en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.	
Pulicaria dysenterica (L.) Gaertn.	Compositae				heelblaadjes	pulicaria dysentérique	hele plant	plante entière	
Pulmonaria officinalis L.	Boraginaceae				gevekt longkruid	pulmonaire officinale	wortel	racine	Le complément alimentaire doit être conforme aux dispositions de la section 2.4 (alcaloïdes pyrrolizidiniques ) de l'annexe du règlement (UE) 2023/915 de la Commission du 25 avril 2023 concernant les

												teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires et abrogeant le règlement (CE) no 1881/2006. Le dossier de notification doit démontrer cette conformité par analyse.	
<i>Punica granatum</i> L.	Lythraceae							granaatboom	grenadier	bloem, vrucht, zaad	fleur, fruit, graine		25 april 2023 betreffende maximumgehalt en aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1881/2006. Het notificatiedossier dient deze conformiteit aan te tonen middels analyse.
<i>Pyrola rotundifolia</i> L.	Ericaceae							rond wintergroen, rondbladig wintergroen	pyrole à feuilles rondes	blad	feuille		
<i>Pyropia tenera</i> (Kjellman) N.Kikuchi & M.Miyata, M.S. Hwang & H.G.Choi	Bangiaceae									thallus	thallus		
<i>Pyrus communis</i> L.	Rosaceae							peer	poirier	schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
<i>Quercus alba</i> L.	Fagaceae							amerikaanse witte eik	chêne blanc, chêne blanc d'amérique	schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus coccifera</i> L.	Fagaceae							hulsteik	chêne des garrigues, chêne kermès	schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		

<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae			chêne vert, yeuse		schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus infectoria</i> G. Olivier	Fagaceae					schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	Fagaceae		wintereik	chêne sessile		schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Fagaceae		donzige eik	chêne pubescent, chêne blanc		schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus robur</i> L.	Fagaceae		zomereik	chêne pédonculé		schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus serrata</i> subsp. <i>serrata</i>	Fagaceae	<i>Quercus glandulifera</i> Blume	chinese eik	chêne à feuilles de chataignier		schors, vrucht, galnoot, blad	écorce, fruit, noix de galle, feuille		
<i>Quercus suber</i> L.	Fagaceae		kurkeik	chêne-liège, corcier, surier, suv		schors, vrucht, galnoot, blad	écorce, fruit, noix de galle, feuille		
<i>Quillaja saponaria</i> Molina	Quillajaceae	<i>Quillaja smegmadermos</i> DC.				schors	écorce		
<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>sativus</i> (L.) Domin	Brassicaceae	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>niger</i> (Mill.) J.Kern.	knopherik, wilde radijs	ravenelle, radis ravenelle, radis sauvage		hele plant	plante entière		
<i>Raphanus sativus</i> L.	Brassicaceae		tuinradijs	radis cultivé		hele plant	plante entière		
<i>Raphia farinifera</i> (Gaertn.) Hyl.	Arecaceae	<i>Raphia pedunculata</i> P.Beauv.				zetmeel afkomstig van	amidon de la moelle de laousse		

Rehmannia glutinosa (Gaertn.) DC.	Plantaginaceae		chinees vingerhoedskruid	digitale de chine, rehmannia	wortel	racine			
Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke	Polygonaceae	Polygonum multiflorum Thunb., Fallopia multiflora (Thunb.) K. Haraldson	knoopkruid	renouée à fleurs multiples	wortel, stengel, zaad	racine, tige, graine			
Rhamnus alpina L.	Rhamnaceae		alpenwegedoorn	nerprun des alpes	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als glucofranguline A) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en équivalents glucofranguline A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans.	

Rhamnus cathartica L.	Rhamnaceae				wegedoorn	nerprun purgatif	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als glucofranguline A) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder	arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
									La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en équivalents glucofranguline A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement.		

Rheum australe D. Don	Polygonaceae	Rheum emodii Wall. ex Meisn.			blad, wortelstok	feuille, rhizome	deskundig advies.	Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
							De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 25 mg. Het gehalte aan rhaponticosiden moet bepaald worden. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. La teneur en rhaponticosides doit être déterminée. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans

Rheum x hybridum Murray	Polygonaceae		Tuinrabarber	rhubarbe	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rhéine) hoger dan 25 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	l'avis d'un spécialiste. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Rheum officinale Baill.	Polygonaceae		chinese rabarber	rhubarbe de chine, racine de rhubarbe officinale	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot	La portion journalière recommandée ne doit pas

Rheum palmatum L.	Polygonaceae				chinese rabarber, sierrabarber, turkse rabarber	rhubarbe de chine, rhubarbe palméc, rhubarbe décorative	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rhéine) hoger dan 25 mg. De	conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
									een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rhéine) hoger dan 25 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	
									La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine)	

Rheum rhabarbarum L.	Polygonaceae	Rheum undulatum L.	rabarber	rhubarbe des jardins	wortel, wortelstok	racine, rhizome	analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
							De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 25 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de

Rheum rhaponticum L.	Polygonaceae				wortel, wortelstok	racine, rhizome	moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
							De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheim) hoger dan 25 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer

Rhodiola crenulata (Hook. f. & Thomson) Ohba	Crassulaceae		rozewortel	orpin rose	wortel	racine		dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Ribes nigrum L.	Grossulariaceae		zwarte aalbes	groseillier noir, cassis, cassissier	knop, vrucht, blad	bourgeon, fruit, feuille			
Ribes rubrum L.	Grossulariaceae		aalbes, trosbes	groseillier à grappes	vrucht, blad	fruit, feuille			
Ribes uva-crispa L.	Grossulariaceae		kruisbes	groseillier épineux, groseillier à maquetteau	vrucht, blad	fruit, feuille			
Robinia pseudoacacia L.	Leguminosae		gewone robinia, valse acacia	robinier faux-acacia	gekookte bloem, gekookte zaad	fleur cuite, graine cuite			
Roccella phycopsis Ach.	Roccellaceae	Roccella tinctoria DC.			thallus	thallus		De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usninezuur hoger dan 30 mg. De usninezuur concentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit

<i>Rosa canina</i> L.	Rosaceae				hondsroos	rosier des chiens, eglantier commun	bloem, vrucht, blad, zaad	fleur, fruit, feuille, graine			fini ne peut pas dépasser 3 %.
<i>Rosa centifolia</i> L. (pro sp.)	Rosaceae				franse provenceroos, provenceroos	rosier cent-feuilles, rose pâle	bloem, blad	fleur, feuille			
<i>Rosa gallica</i> L.	Rosaceae				franse roos	rosier de france, rosier de provins	bloem, vrucht, blad, zaad	fleur, fruit, feuille, graine			
<i>Rosa moschata</i> Mill.	Rosaceae				echte muskstroos	rosier musqué	bloem, vrucht, blad, zaad	fleur, fruit, feuille, graine			
<i>Rosa rubiginosa</i> L.	Rosaceae				eglantier	rosier rouillé, rosier rubigineux, rosier églantier	bloem, vrucht, blad	fleur, fruit, feuille			
<i>Rosa x damascena</i> Mill.	Rosaceae				damastroos	rosiers de damas	bloem, vrucht, blad	fleur, fruit, feuille			
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Lamiaceae				rozemarijn	romarin	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Rubia cordifolia</i> L.	Rubiaceae				<i>rubia cordifolia</i> L.	rubiaceae	wortel	racine	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lucidine bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable de lucidine.	
<i>Rubus caesius</i> L.	Rosaceae				dauwbraam	ronce bleue	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Rubus chingii</i> var. <i>suavissimus</i> (S. Lee) L.T. Lu	Rosaceae						vrucht	fruit			
<i>Rubus fruticosus</i> L.	Rosaceae				gewone braam	ronce commune, ronce des	hele plant	plante entière			

Rubus idaeus L.	Rosaceae				gewone framboos	buissons, murier sauvage framboisier commun, framboisier	blad, vrucht	feuille, fruit	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Rubus rosa L.H. Bailey	Rosaceae						blad, vrucht	feuille, fruit		
Rumex acetosa L.	Polygonaceae				veidzuring	oseille sauvage, oseille des prés, oseille, oseille commune	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rhéine) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas

Rumex acetosella L.	Polygonaceae		schapenzuring	petite oseille	hele plant	plante entière	Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
							De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rhéine) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.

Rumex alpinus L.	Polygonaceae		alpenzuring	oseille des alpes	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Rumex conglomeratus Murray	Polygonaceae	Rumex acutus Sm.	kluwenzuring	patience agglomérée	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion

Rumex crispus L.	Polygonaceae				krulzuring	patience crépue, churelle	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten	anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	d'anthranoides totaux* (exprimés en rheine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
---------------------	--------------	--	--	--	------------	------------------------------	------------	-------------------	--	--	---

Rumex longifolius DC.	Polygonaceae	hele plant	plante entière	<p>beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.</p>	<p>d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.</p>
				<p>De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende</p>	<p>La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit</p>

Rumex obtusifolius L.	Polygonaceae				ridderzuring	patience à feuilles obtuses, patience sauvage, rumex à feuilles obtuses	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheim) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
									La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans.	

Rumex patientia L.	Polygonaceae			patience des moines, oseille épinard	hele plant	plante entière	<p>borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.</p>	<p>Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.</p>
		spinaziezuring					<p>De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.</p>	<p>La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rheine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans</p>

Rumex sanguineus L.	Polygonaceae				bloedzuuring		hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rhéine) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borsvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	l'avis d'un spécialiste. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Ruscus aculeatus L.	Asparagaceae					fragon, petit houx	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas

Ruscus hypoglossum L.	Asparagaceae				cladode, wortelstok	cladode, rhizome	bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	utliser en cas de grossesse. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utliser en cas de grossesse.
Sabatia angularis (L.) Pursh	Gentianaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
Saccharina latissima (L.) C.E.Lane, C.Mayes, Druehl & G.W.Saunders	Laminariaceae			laminaire sucrée, baudrier de neptune	thallus	thallus		
Saccharum officinarum L.	Poaceae			canne à sucre	tak, sap	branche, jus		
Salix alba L.	Salicaceae			saule blanc	schors, knop, bloem, blad	écorce, bourgeon, fleur, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en

Salix caprea L.	Salicaceae				boswilg	saule marsault, saule des chèvres, marsault, marseau	schors	écorce	anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.
Salix fragilis L.	Salicaceae				kraakwilg	saule, fragile, saule cassant	schors, blad	écorce, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.
									La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une	

Salix pentandra L.	Salicaceae				laurierwiltg	saule laurier, saule à cinq étamines	schors, blad	écorce, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.
									La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage		

Salix purpurea L.	Salicaceae				bittere wilg	osier rouge, saule pourpre	schors, blad	écorce, feuille	Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.
Salvia hispanica L.	Lamiaceae			chia			olie van het zaad	huile de la graine	Enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient
				chia					Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.
									De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
									Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.

<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge	Lamiaceae		rode salie	sauge de chine	blad, wortel	feuille, racine	ënt zijn toegelaten (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
<i>Salvia officinalis</i> L.	Lamiaceae		echte salie	sauge officinale	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i> (Vahl) Gams	Lamiaceae	<i>Salvia lavandulifolia</i> a Vahl	lavendelsalie	sauge à feuilles de lavande	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Salvia pratensis</i> L.	Lamiaceae		veldsalie, weidesalie	sauge commune, sauge des prés	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Salvia sclarea</i> L.	Lamiaceae		scharlei	sauge sclarée	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Sambucus nigra</i> L.	Adoxaceae		gewone vlier	sureau noir, sureau commun	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	Rosaceae		kleine pimpernel	petite pimprenelle	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	Rosaceae		grote pimpernel	sanguisorbe officinale, grande pimprenelle	hele plant	plante entière		

<i>Sanicula elata</i> Buch.-Ham. ex D. Don	Apiaceae	<i>Sanicula europaea</i> L.	heelkruid	sanicle, sanicle d'europa	blad, wortel	feuille, racine		
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	Asteraceae		heilgenbloem	santale petit cyprès	bloeiende top, blad, zaad	sommité fleurie, feuille, graine		
<i>Saponaria officinalis</i> L.	Caryophyllaceae		zeepkruid	saponaire officinale	hele plant	plante entière		
<i>Saposhnikovia divaricata</i> (Turcz.) Schischk	Apiaceae	<i>Siler divaricatum</i> (Turcz.) Benth. & Hook. f.		racine de silère	wortel	racine		
<i>Sarcopoterium spinosum</i> (L.) Spach	Rosaceae	<i>Poterium spinosum</i> L.		racine de silère	wortelschors	écorce de racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Sargassum fusiforme</i> (Harvey) Setchell	Sargassaceae	<i>Hizikia fusiformis</i> (Harvey) Okamura	hijiki, hiziki	hijiki, hiziki	thallus	thallus		
<i>Sarracenia purpurea</i> L.	Sarraceniaceae		paarse trompetbekerplant	sarracénie pourpre	blad, wortelstok	feuille, rhizome		
<i>Satureja hortensis</i> L.	Lamiaceae		bonenkruid	sarricte commune, sarricte, sarricte des jardins	bloeiende top, zaad	sommité fleurie, graine		

<i>Satureja montana</i> L.	Lamiaceae		winterbonenkruid , bergbonenkruid, bergsteentijm	sarriette des montagnes, sarriette vivace	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Satureja thymbra</i> L.	Lamiaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Saussurea costus</i> (Falc.) Lipsch.	Asteraceae	<i>Saussurea</i> <i>lappa</i> (Decne.) Sch. Bip.	costus	costus	wortel	racine		
<i>Schisandra</i> <i>chinensis</i> (Turcz.) Baill.	Schisandraceae		<i>schisandra</i> , wu wei zu	<i>schisandra</i> de chine	decoct van tak, gekookt jong blad, vrucht	décoction de branche, jeune feuille cuite, fruit	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Schizochytrium</i> <i>microalgae</i>	Thraustochytriales				olie	huile	Enkel de producten conform met de toelating als nouvele food voedingsingredi- ënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvele ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
<i>Scorzonera</i> <i>hispanica</i> L.	Compositae		grote schorseneer	scorsonère d'espagne	wortel	racine		
<i>Scrophularia</i> <i>ningpoensis</i> Helmsl.	Scrophulariaceae		zwart helmkruid	<i>scrophularia</i> <i>ningpoensis</i> helmsl.	wortel	racine		

Scutellaria baicalensis Georgi	Lamiaceae		baikal	blad, wortel	feuille, racine	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden furano neoclerodanen bevat. De voorwaarde tot analyse vervalt indien door een botanisch certificaat wordt aangetoond dat de gebruikte delen afkomstig zijn van deze plant.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en furano néo-clérodanes. Les analyses ne sont pas nécessaires s'il peut être démontré par un certificat botanique que les parties utilisées proviennent de cette plante
Secale cereale L.	Poaceae	rogge	seigle	hele plant	plante entière		
Sedum acre L.	Crassulaceae	muurpeper	orpin âcre	bovengrondse delen	parties aériennes		
Sedum album L.	Crassulaceae	wit vetkruid	orpin blanc, sédum blanc	blad	feuille		
Sedum roseum (L.) Scop.	Crassulaceae	rozenwortel	rhadiole rose, orpin rose	wortel	racine		
Selenicereus grandiflorus (L.) Britton & Rose	Cactaceae	koningin der nacht	reine de la nuit	bloem	fleur	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden narcissine bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en narcissine.

Sempervivum tectorum L.	Crassulaceae		gewone huislook	joubarbe des toits, barbe de jupiter	bovengrondse delen	parties aériennes		
Senna alexandrina Mill.	Leguminosae	Cassia acutifolia Delile, Cassia alexandrina (Garsault) Thell., Cassia angustifolia M.Vahl, Cassia senna L., Senna acutifolia (Delile) Batka, Senna alexandrina Garsault, Senna angustifolia (Vahl) Batka.	alexandrijnse senna	séné d'alexandrie	blad, peul	feuille, gousse	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als sennoside B) hoger dan 18 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en sennoside B) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Senna italica Mill.	Leguminosae	Cassia italica (Mill.)			vrucht (peul), blad	fruit (gousse), feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag	La portion journalière recommandée

<p>Senna obtusifolia (L.) H.S.Irwin &amp; Barneby</p>	<p>Fabaceae</p>	<p>Cassia obtusifolia L.</p>			<p>hele plant</p>	<p>plante entière</p>	<p>De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als sennoside B)</p>	<p>niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als sennoside B) hoger dan 18 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.</p>	<p>ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en sennoside B) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.</p>	<p>La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en</p>
---	-----------------	------------------------------	--	--	-------------------	-----------------------	--	---	---	--

Senna occidentalis (L.) Link	Leguminosae					<p>faux kinkéliba, café-nègre, café puant, café bâtard, casse-puante</p>	blad	feuille	<p>hoger dan 18 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Gebruik langdurig zonder deskundig advies.</p>	<p>sennoside B) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.</p>
									<p>De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als sennoside B) hoger dan 18 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van</p>	<p>La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en sennoside B) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour</p>

Senna tora (L.) Roxb.	Leguminosae						producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
					blad, zaad	feuille, graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als sennoside B) hoger dan 18 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en sennoside B) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne

Sequoiadendron giganteum (Lindl.) J.Buchholz	Taxodiaceae				sequoia géant	jeune bebladerde scheuten	jeunes pousses feuillées	toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
Serenoa repens (W.Bartram) Small	Arecaceae				sabal, palmier de floride, chou palmiste, palmier d'amérique du nord	vrucht	fruit	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van vetoplosbare bestanddelen hoger dan 256 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Vraag	Seuls sont autorisés les macéras froids glycéринés pour lesquels la dose journalière recommandée correspond à maximum 41 mg d'équivalent plante sèche.
					zaagpalm, zaagpalmmetto				La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de constituants liposolubles supérieure à 256 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Demander l'avis

													de votre médecin ou pharmacien.
Sesamum indicum L.	Pedaliaceae	Sesamum orientale L.	sesam	sésame	zaad	graine							
Seseli tortuosum L.	Apiaceae				bovengrondse delen	parties aériennes							
Sideritis scardica Griseb.	Lamiaceae		Grieks bergkruid, Griekse bergthee	Grecque The de Montagne, herbe de fer Grec, the du mont Olympe	bovengrondse delen	parties aériennes	Enkel het gebruik van waterige en licht alcoholische extracten (20%) is toegelaten.	Seule l'utilisation des extraits aqueux et légèrement alcoolisés (20%) est autorisée.					
Sideritis syriaca L.	Lamiaceae		bergthee	Thé Grec des Montagnes	bovengrondse delen	parties aériennes	Enkel het gebruik van waterige en licht alcoholische extracten (20%) is toegelaten.	Seule l'utilisation des extraits aqueux et légèrement alcoolisés (20%) est autorisée.					
Sigesbeckia orientalis L.	Compositae			herbe grasse, herbe divine, herbe saint-paul	blad, wortel	feuille, racine							
Silaum silaus (L.) Shinz Et Thell.	Apiaceae		weidekervel	silais des prés	vrucht, wortel	fruit, racine							
Silybum marianum (L.) Gaertn.	Compositae		maria-distel	chardon-marie	bovengrondse delen	parties aériennes							
Simmondsia chinensis (Link) C.K. Schneid.	Simmondsiaceae		jojoba	jojoba	zaad vrij van olie	graine sans huile	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken bij kinderen, adolescenten onder 18 jaar en tijdens de zangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans, ni durant la grossesse.					

Sisymbrium officinale (L) Scop.	Brassicaceae	Erysimum officinale L.	gewone raket	sisymbre officinal, herbe aux chantries, vélar	bovengrondse delen	parties aériennes	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden cardioactieve steroïde glycoside bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en glycosides stéroïdes cardiotoniques.
Smilax aristolochiifolia Mill.	Smilacaceae	Smilax medica Schltl. et Cham.			wortelstok, wortel	rhizome, racine		
Smilax aspera L.	Smilacaceae		struikwinde, steke nde winde	salsepareille d'euope	wortelstok, wortel, wortelscheut	rhizome, racine,ousse de racine		
Smilax china L.	Smilacaceae		chinawortel	sqvine	hele plant	plante entière		
Smilax cordifolia Humb. & Bonpl. ex Willd.	Smilacaceae				wortelstok, wortel	rhizome, racine		
Smilax glabra Roxb.	Smilacaceae				wortelstok, wortel	rhizome, racine		
Smilax officinalis Kunth	Smilacaceae	Smilax tonduzii Apt	echte sarsaparilla	salsepareille	wortel	racine		
Smilax puthampuy Ruiz	Smilacaceae	Smilax febrifuga Kunth	ecuadoriaanse sarsaparilla	smilax febrifuga kunth	wortelstok, wortel	rhizome, racine		
Smilax regelii Killip & C.V. Morton	Smilacaceae		hondurese sarsaparilla, jamaicaanse sarsaparilla	salsepareille, salsepareille du honduras	wortelstok, wortel	rhizome, racine		
Solanum melongena L.	Solanaceae	Solanum ovigerum Dur.	aubergine	aubergine	vrucht, wortel	fruit, racine		
Solanum tuberosum L.	Solanaceae		aardappel	potomme	knol	tubercule		

<i>Solidago virgaurea</i> L.	Compositae		echte guldenroede	solidage verge d'or	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Rosaceae		wilde lijsterbes	sorbier des oiseleurs	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Poaceae		kafferkoren, durra, kafir	sorgho commun	zaad, jonge scheut	graine, jeune pousse	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
<i>Spatholobus suberectus</i> Dunn.	Leguminosae				stam	tige	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Spergularia rubra</i> (L.) J.Presl & C. Presl.	Caryophyllaceae		rode schijnspurrie	spergulaire rouge	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant :

<i>Spinacia oleracea</i> L.	Amaranthaceae		spinazie	epinard	blad	feuille		Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Spirulina major</i> Kützing ex Gomont	Pseudanabaenaceae	<i>Spirulina major</i> Kützing	spirulina	spiruline	ééncellige alg	algue unicellulaire		bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.
<i>Spirulina maxima</i> (Setchell & Gardner) Geitler	Pseudanabaenaceae	<i>Arthrospira maxima</i> Setchell & Gardner	spirulina	spiruline	ééncellige alg	algue unicellulaire		
<i>Spirulina platensis</i> (Gomont) Geitler	Pseudanabaenaceae		spirulina platensis, platensis	spirulina platensis, spiruline, algue de vie	ééncellige alg	algue unicellulaire		
<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.	Lamiaceae	<i>Betonica officinalis</i> L.	betonie	bétoine	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Stachys recta</i> L.	Lamiaceae		bergandoorn	épière droite	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Stachys sylvatica</i> L.	Lamiaceae		bosandoorn	épière des bois, ortie puante	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Caryophyllaceae		vogelmuur	stellaire intermédiaire, morgeline	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Stemmacantha carthamoides</i> (Willd.) Dittrich	Asteraceae	<i>Rhaponticum carthamoides</i> (Willd.) Iljin		rhapontique des alpes	wortel	racine		

<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott	Leguminosae	Sophora japonica L.	honingboom	sophora du japon	gekookt jong blad, bloem, bloemknop, decoct van het zaad, decoct van de stengel	jeune feuille cuite, fleur, bouton floral, décoction de la graine, décoction de la tige	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden alkaloiden bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes.
<i>Symplocos racemosa</i> Roxb.	Symplocaceae				bast	liber		
<i>Syringa vulgaris</i> L.	Oleaceae		sering	lilas commun, lilas français	bladknop	bourgeon de feuille		
<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. et L.M. Perry	Myrtaceae	<i>Caryophyllus aromaticus</i> L., <i>Eugenia caryophyllat</i> a Thunb. (nom. illeg.) Mansfeld	kruidnagelboom	girofle, girofler, gérofler	bloemknop	bourgeon de fleur		
<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	Myrtaceae		jambolan	jamblon, jamelonier	schors, vrucht, blad, zaad	écorce, fruit, feuille, graine		
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Myrtaceae		rozenappel	jambrosat, jambrosade, jambosier, jambrose, pomme rose	vrucht, blad	fruit, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. Et L. M. Perry.	Myrtaceae		djamboe bol, malaccische rozenappel,	jambosier rouge	blad	feuille		

<i>Tagetes erecta</i> L.	Compositae				maleisische wasappel	rose d'inde	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Tagetes minuta</i> L.	Compositae				geelgroen afrikaantje	tagète des décombres	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Tamarindus indica</i> L.	Leguminosae				tamarindeboom	tamarinier	vrucht	fruit			
<i>Tamarix gallica</i> L.	Tamaricaceae				franse tamarisk	tamaris commun, tamaris de france, tamarix commun, tamarix de france	jonge bladscheut	jeunes pousse			
<i>Tanacetum balsamita</i> L.	Compositae				balsemwormkruid	menthe-coq	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch. Bip.	Compositae				moederkruid	grande camomille	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	Compositae				boerenwormkruid	tanaisie vulgaire	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.	
<i>Taraxacum campylodes</i> G.E.Haglund	Asteraceae				paardebloem	pissenlit, dent de lion	hele plant	plante entière			
<i>Terminalia bellerica</i> (Gaertn.) Roxb.	Combretaceae				bibhitaki, bastaard myrobalaan	bibhitaki	vrucht	fruit			
<i>Terminalia chebula</i> Retz.	Combretaceae				zwarte myrobalaan	badamier chebule, myrobalan chebule	vrucht	fruit			
<i>Thalictrum flavum</i> L.	Ranunculaceae				poelruit	pigamon	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse	La portion journalière	

Theobroma cacao L.	Malvaceae		cacaoboorn	cacaoyer	zaad	graine	hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoliniques (exprimée en berbérine) supérieure à 10 mg.
Thlaspi arvense L.	Brassicaceae		witte krodde, boerenkers	tabouret des champs, monnyère	zaad	graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg progoitrine en 5 mg goitrine. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Voor personen met hypothyroïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de progoitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde,

Thymus satureioides Coss.	Lamiaceae		satureja tijm	thym saturéioïde	bovengrondse delen	parties aériennes		consultez votre médecin.
Thymus serpyllum L.	Lamiaceae		wilde tijm, veldtijm, citroentijm	serpolet à feuilles étroites, piolet, thym sauvage, thym rouge	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas administrer à des enfants de moins de 12 ans.
Thymus vulgaris L.	Lamiaceae		echte tijm, hooitijm, roomse kwendel, tijmoes	thym commun, thym vrai, pouilleux, frigouille	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 4 g gedroogde plant. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Niet toedienen aan kinderen	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 4 g de plante séchée. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas administrer à des enfants de moins de 12 ans.

Thymus zygis L.	Lamiaceae					spaanse tijm, rode tijm	thym d'espagne, thym rouge	bovengrondse delen	parties aériennes	jonger dan 12 jaar.	
Tilia americana L.	Malvaceae					amerikaanse linde	tilleul d'amérique	bovengrondse delen	parties aériennes		
Tilia cordata Mill.	Malvaceae					winterlinde, kleinbladige linde	tilleul à petites feuilles, tilleul des bois, tilleul à feuilles en cœur	hele plant	plante entière		
Tilia platyphyllos Scop.	Malvaceae					zomerlinde, grootbladige linde	tilleul à larges feuilles	hele plant	plante entière		
Tilia tomentosa Moench	Malvaceae					zilverlinde	tilleul argenté	hele plant	plante entière		
Tilia x europaea L.	Malvaceae					hollandse linde	tilleul de hollande, tilleul commun	schors, bloem, blad, zaad	écorce, fleur, feuille, graine		
Tinospora cordifolia (Willd.) Miers	Menispermaceae							wortel, stengel, blad	racine, tige, feuille	Een botanisch certificaat moet aantonen dat de gebruikte delen afkomstig zijn van deze plant. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	Un certificat botanique doit démontrer que les parties utilisées proviennent de cette plante. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloïdes isoquinoléiniques (exprimée en berbérine) supérieure à 10 mg.

Trachyspermum ammi (L.) Sprague	Apiaceae		ajowan	ajowan	graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
Tragopogon porrifolius L.	Compositae		paarse morgenster, boksbaard	salsifis cultivé	racine		
Tribulus terrestris L.	Zygophyllaceae		tribulus	croix-de-malre, tribule terrestre	parties de plantes cuites de la plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van saponinen hoger dan 15 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van hypertensie behandeling of antidiabetische behandeling. Niet gebruiken bij kinderen en	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de saponines supérieure à 15 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre l'hypertension ou le diabète. Ne pas utiliser

Trichilia catigua A. Juss.	Meliaceae		catuaba	catuaba	schors	écorce	adolescenten onder 21 jaar.  Een gedetailleerde botanische identificatie is vereist. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden tropaan alkaloiden bevat.	chez les enfants et adolescents de moins de 21 ans.  Une identification botanique détaillée est requise. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alkaloïdes tropaniques.
Trichosanthes kirilowii Maxim.	Cucurbitaceae		chinese komkommer	concombre chinois	vrucht (pericarp en zaad)	fruit (péricarpe et graine)	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden trichosanthe bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en trichosanthine.
Tridax procumbens L.	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
Trifolium arvense L.	Leguminosae		hazenpootje	pied-de-lievre, trèfle des champs, trèfle	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot	La portion journalière recommandée ne doit pas

Trifolium campestre Schreb.	Leguminosae	liggende klaver	trèfle des champs	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponenten t) hoger dan 40 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponenten t) hoger dan 40 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
Trifolium pratense L.	Leguminosae	rode klaver	trèfle des prés, trèfle rouge, triolet	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.

Trifolium repens L.	Leguminosae		witte klaver	trèfle rampant, trèfle blanc, coucou	bovengrondse delen	parties aériennes	(uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponenten t) hoger dan 40 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
Trigonella caerulea (L.) Ser.	Leguminosae		zevengetijdenklaver	trigonelle bleue	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.

<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Leguminosae		fenegriek	fenugrec	zaad	graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Trillium erectum</i> L.	Melanthiaceae		drieblad, boslelie	trille rouge, trille dressé	wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Triticum aestivum</i> L.	Poaceae	<i>Triticum vulgare</i> Vill. ; <i>Triticum sativum</i> Lam.	gewone tarwe	blé commun, froment	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Triticum dicoccon</i> (Schränk.) Schübl.	Poaceae		emmertarwe, emmer, tweekoren	amidonnier	vrucht	fruit		
<i>Triticum durum</i> Desf.	Poaceae	<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husnot	harde tarwe	froment dur	scheut, zaad	pousse, graine		
<i>Triticum spelta</i> L.	Poaceae		spelt	épeautre	scheut, zaad	pousse, graine		
<i>Triticum turgidum</i> L.	Poaceae		engelse tarwe	blé barbu, gros blé	scheut, zaad	pousse, graine		
<i>Tropaeolum majus</i> L.	Tropaeolaceae		oost-indische kers	grande capucine	bovengrondse delen zonder vrucht	parties aériennes sans fruit	De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag	La portion journalière recommandée

						<p>niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg progoitrine en 5 mg goitrine. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.</p>	<p>ne doit pas conduire à une ingestion de progoitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.</p>
<p>Tropacolum minus L.</p>	<p>Tropacolaceae</p>			<p>bovengrondse delen zonder vrucht</p>	<p>parties aériennes sans fruit</p>	<p>De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg progoitrine en 5 mg goitrine. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van</p>	<p>La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de progoitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. Les résultats d'analyse</p>

								doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.
Tsuga canadensis (L.) Carrière	Pinaceae				pruche du canada, pruche de l'est	blad, hars	feuille, résine	produit. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.
Turnera diffusa Wild. ex Schult.	Passifloraceae				feuilles de damiana, turnéra	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.
Ulmus glabra Huds.	Ulmaceae				orme des montagnes, orme rude, orme blanc	schors, knop	écorce, bourgeon	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Ulmus pumila L.	Ulmaceae				orme de sibérie	schors, blad	écorce, feuille	

<i>Ulmus rubra</i> Muhl.	Ulmaceae	<i>Ulmus fulva</i> Michx.	rode iep	orme rouge	schors	écorce			
<i>Ulva lactuca</i> L.	Ulvaaceae		zeesla	laitue de mer	thallus	thallus			
<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.	Rubiaceae		cachou, gambir, gambirstruik	cachou gambir, arbre catechu	bovengrondse delen	parties aériennes			
<i>Uncaria rhynchophylla</i> (Miq.) Miq. ex Havil.	Rubiaceae	<i>Nauclaea rhynchophyll</i> la Miq.			haak	crochet			
<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. ex Schult.) DC.	Rubiaceae		katsklauw	griffe de chat	schors, stam, wortel	écorce, tige, racine			
<i>Undaria pinnatifida</i> (Harvey) Suringar	Alariaceae	<i>Alaria pinnatifida</i> Harvey	wakame	wakamé	thallus	thallus			
<i>Urtica dioica</i> L.	Urticaceae		grote brandnetel	ortie dioïque, grande ortie	hele plant	plante entière	Voor voedingssupple menten met bereidingen van de wortel of wortelstok: De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 3,2 g gedroogde wortelstok. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Vraag	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de la racine ou le rhizome: La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 3,2 g de rhizome séché. L'étiquetage doit comporter l'avertissement	

Urtica urens L.	Urticaceae			kleine brandnetel	ortie brûlante, petite ortie	hele plant	plante entière	raad aan uw arts of apotheker.	Voor voedingssupple menten met bereidingen van de wortel of wortelstok: De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 3,2 g gedroogde wortelstok. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Vraag raad aan uw arts of apotheker.	suivant : Demander l'avis de votre médecin et/ou pharmacien. Pour les compléments alimentaires avec des préparations de la racine ou le rhizome: La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 3,2 g de rhizome séché. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Demander l'avis de votre médecin et/ou pharmacien.
Usnea barbata (L.) Weber ex F.H.Wigg.	Parmeliaceae			baardmos	usnée, barbe de saint-antoine, barbe de jupiter	thallus	thallus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usninezuur hoger dan 30	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnique	

Usnea longissima Ach.	Parmeliaceae		baardmos	usnée, mousse d'espagne	thallus	thallus	mg. De usninezuur concentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	superieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
Usnea plicata Wiggers	Parmeliaceae				thallus	thallus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usninezuur hoger dan 30 mg. De usninezuur concentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
Vaccinium myrtilloides Michx.	Ericaceae			airelle fausse- myrtille, bleuet, bleuet sauvage	vrucht, blad	fruit, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usninezuur hoger dan 30 mg. De usninezuur concentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.

<i>Vaccinium corymbosum</i> L.	Ericaceae	myrtilloïdes (Michx.) House	blauwe bes	myrtille arbustive, grande myrtille, myrtille américaine, bleuet géant, corymbelle	vrucht, blad	fruit, feuille			
<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton	Ericaceae		grote veenbes, cranberry	canneberge à gros fruits, airelle à gros fruits	bes	baie			
<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	Ericaceae		blauwe bosbes	myrtille commune, myrtillier, baies de myrtille	vrucht, blad	fruit, feuille			
<i>Vaccinium oxycoccos</i> L.	Ericaceae	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	kleine veenbes	canneberge des marais, airelle canneberge, canneberge ou atocas	vrucht	fruit			
<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	Ericaceae		rijsbes	myrtille des marais	vrucht, blad	fruit, feuille			
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	Ericaceae		rode bosbes	airelle, airelle vigne d'ida, airelle rouge	vrucht, blad	fruit, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 6,8 g gedroogd blad. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 6,8 g de feuille séchée. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas	

Valeriana jatamansi Jones	Valerianaceae	Valeriana wallichii DC.	indische valeriana	valériane d'inde	wortel	racine	gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 3,6 g gedroogde wortel. De in te nemen bereiding mag geen valepotriaten bevatten.	utliser en cas de grossesse ou d'allaitement. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 3,6 g de racine séchée. La forme finale à consommer ne peut pas contenir de valépotriates.
Valeriana officinalis L.	Caprifoliaceae		echte valeriana	valériane officinale, valériane des collines, valériane à petites feuilles	ondergrondse delen	parties souterraines	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 3,6 g gedroogde ondergrondse delen. De in te nemen bereiding mag geen valepotriaten bevatten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 3,6 g des parties souterraines séchées. La forme finale à consommer ne peut pas contenir de valépotriates.

Valeriana locusta (L.) Laterr.	Caprifoliaceae	Valeriana locusta L.	veldsla, korensla, ezelsoor	mâche, blanchette, bourselette, clairette, raiponce, oreillette, salade de blé	blad	feuille			
Vanilla planifolia Jacks. ex Andrews	Orchidaceae		vanille-orchidee	vanille	vrucht, olichars	fruit, oléorésine			
Verbascum densiflorum Bertol.	Scrophulariaceae		stalkaars	bouillon blanc à grandes fleurs, molène à fleurs denses, bonhomme, molène	bovengrondse delen	parties aériennes			
Verbascum phlomoides L.	Scrophulariaceae		keizerskaars	molène faux- phlomis	bloem	fleur			
Verbascum thapsus L.	Scrophulariaceae		koningskaars	bouillon blanc à petites fleurs	bovengrondse delen	parties aériennes			
Veronica officinalis L.	Verbenaceae		ijzerhard	verveine sauvage, verveine officinale	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.	
Veronica anagallis-aquatica L.	Plantaginaceae		blauwe waterrepijs	véronique mouron d'eau, mouron aquatique	hele plant	plante entière			
Veronica beccabunga L.	Plantaginaceae		beekpunge	véronique des ruisseaux, cresson de cheval, salade de chouette	bovengrondse delen	parties aériennes			

<i>Veronica chamaedrys</i> L.	Plantaginaceae		gewone ereprijs, gamander-ereprijs	véronique petite-chêne, fausse germandrée	hele plant	plante entière		
<i>Veronica officinalis</i> L.	Plantaginaceae		mannetjesereprijs	véronique officinale, thé d'europe	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viburnum lantana</i> L.	Adoxaceae		wollige sneeuwbal	viorne mancienne, viorne lantane, mansienne	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viburnum opulus</i> L.	Adoxaceae		gelderse roos	viorne obier, boule-de-neige	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Vicia faba</i> L.	Leguminosae		tuinboon, labboon	fèves, féverolles	gekookt zaad	graine cuite	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken bij favisme.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de favisme.
<i>Vigna angularis</i> (Willd.) Ohwi & H. Ohashi	Leguminosae	Phaseolus chrysanthos Savi	adzukiboon	haricot azuki	gekookt of geweekt zaad	graine cuite ou trempée		
<i>Viola calcarata</i> L.	Violaceae		langsporig viooltje	pensée des alpes	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viola odorata</i> L.	Violaceae		maarts viooltje	violette odorante	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viola palustris</i> L.	Violaceae		moerasviooltje	violette des marais	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viola tricolor</i> L.	Violaceae		driekleurig viooltje	pensée sauvage, violette tricolore des jardins, pensée tricolore	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viscum album</i> L.	Santalaceae		maretak	gui	tak, blad	branche, feuille		
<i>Vitex agnuscastus</i> L.	Lamiaceae		monnikenpeper, kuisboom	gattilier, agneau-chaste	hele plant	plante entière	Voor voedings-supplementen met bereidingen	Pour les compléments alimentaires

<i>Vitex trifolia</i> L.	Lamiaceae					van de vrucht: De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 96 mg gedroogde vrucht. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	avec des préparations de fruit: La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 96 mg de fruit séché. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Vitis vinifera</i> L.	Vitis Vitaceae	druif, wijnstok, wijngaardstok	vigne cultivée, vigne vinifère	vrucht, bladknop, blad, zaad	fruit	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal	Solanaceae	ashwagandha, indiase ginseng	ashwagandha, ginseng indien	hele plant	fruit, bourgeon de feuille, feuille, graine plante entière		

<i>Xeranthemum annuum</i> L.	Compositae				immortelle	bloem	fleur		
<i>Yucca filamentosa</i> L.	Asparagaceae		palmlelie		<i>yucca filamenteux</i>	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Yucca schidigera</i> Roehl ex Ortgies	Asparagaceae					bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Zea mays</i> L.	Poaceae		maïs		maïs	bloem, vrucht, haarwortels van gekiemde zaad	fleur, fruit, racelles de graine germée		
<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Zingiberaceae		gember		gingembre, amome des indes	wortelstok	rhizome		De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 1,5 g gedroogde wortelstok voor adolescenten en volwassenen en de hoeveelheid equivalent met 0,75 g gedroogde wortelstok voor kinderen tussen 6 en 12 jaar. De aanbevelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 1 g gedroogde wortelstok voor zwangere
									La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 1,5 g de rhizome séché pour adolescents et adultes et à la quantité équivalente à 0,75 g de rhizome séché pour les enfants de 6 à 12 ans. La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à 1 g de rhizome séché pour les

Ziziphus jujuba Mill.	Rhamnaceae	jujubeboom, chinese dadel	jujubier, dattier chinois	bovengrondse delen	parties aériennes	vrouwen (extracten zijn niet toegelaten). Het gebruik voor kinderen onder 6 jaar is niet toegestaan.	femmes enceintes (les extraits ne sont pas autorisés). L'utilisation pour les enfants de moins de 6 ans n'est pas autorisée.
--------------------------	------------	------------------------------	------------------------------	-----------------------	----------------------	--	--

\* Het "totaal" gehalte aan anthranoiden dient berekend te worden via bepaling van de gehalten in de afzonderlijke grondstoffen en vervolgens, op basis van de toegediende mengverhoudingen, gesommeerd te worden. Bij mengsels van verschillende plantensoorten is het totaal gehalte te beperken tot de maximale dosis toegelaten voor het ingrediënt waarvoor de laagste dosis geldt bij enkelvoudig gebruik.

\* Pour calculer la teneur "totale" en anthranoides, il faut déterminer les teneurs de chaque composant séparément et ensuite, en fonction des dosages administrés, en faire la somme. Pour les mélanges de différentes espèces de plantes, la teneur totale est limitée à la dose maximale autorisée de l'ingrédient auquel s'applique la dose la plus faible en cas d'utilisation simple.

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 12 december 2023 tot wijziging van het koninklijk besluit van 31 augustus 2021 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten.

FILIP

Van Koningswege :  
De Minister van Landbouw,  
D. CLARINVAL  
De Minister van Volksgezondheid,  
F. VANDENBROUCKE

FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,  
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN  
EN LEEFMILIEU

[C – 2024/000738]

17 DECEMBER 2023. — Koninklijk besluit houdende toekenning van een toelage van maximum 17.000 euro aan Reset.Vlaanderen vzw

FILIP, Koning der Belgen,  
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groot.

Gelet op de wet van 26 december 2022 houdende de algemene uitgavenbegroting voor het begrotingsjaar 2023;

Overwegende het koninklijk besluit van 31 mei 1933 betreffende de verklaringen af te leggen in verband met subsidies, vergoedingen en toelagen, artikel 1, vervangen bij de wet van 7 juni 1994;

Overwegende de wet van 22 mei 2003 houdende organisatie van de begroting en van de comptabiliteit van de federale Staat, de artikelen 121 tot 124;

Gelet op het advies van de Inspecteur van Financiën van 29 november 2023;

Overwegende de internationale activiteit en betrokkenheid van de vakbonden bij het beleid inzake leefmilieu en duurzame ontwikkeling, inzonderheid de oprichting in 2006 van de Vakbondseenheid voor Duurzame Ontwikkeling van de Internationale Vakbonden Confederatie, het bestaan van het Globaal Vakbond Onderzoek Netwerk (GURN), van de stichting 'Sustainlabour' en van het Vakbond Adviescomité van de OESO (TUAC);

Overwegende dat vorming, educatie en sensibilisatie van de werknemers essentiële elementen zijn voor een effectieve tenuitvoerlegging van het federale milieubeleid;

Overwegende dat het eveneens van fundamenteel belang is om de bewustmaking van de werknemers voor de milieuproblematiek te bevorderen met het oog op duurzame ontwikkeling;

Overwegende dat Reset.Vlaanderen vzw het samenwerkingsverband is tussen de vakbonden (ABVV, ACLVB en ACV) en de milieubeweging (Bond Beter Leefmilieu), dat ze bijdraagt aan een sociaal en ecologisch verantwoorde economie door overlegmomenten, verspreiding van informatie en onderzoek;

Overwegende dat deze acties van deze vereniging in het bijzonder tot doel hebben de werknemers en hun vertegenwoordigers te sensibiliseren voor het milieu, sociaal milieuoeverleg in ondernemingen te stimuleren en de slagkracht van de afgevaardigden in milieuaangelegenheden te verhogen;

Op de voordracht van de Minister van Leefmilieu,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

**Artikel 1.** Een toelage van maximum 17.000 euro (zeventienduisend), aan te rekenen op het krediet voorzien bij de organisatieafdeling 55, basisallocatie 11.33.00.01 (programma 25.55.1) van de begroting van de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu voor het begrotingsjaar 2023, wordt verleend aan Reset.Vlaanderen vzw, met maatschappelijk zetel Tweerkenstraat 47 te 1000 Brussel (ondernemingsnummer: 0434.032.240), vertegenwoordigd door Mevrouw Dominique Kiekens, voorzitter.

**Art. 2.** De periode gedekt door de toelage vangt aan op 1 januari 2023 en eindigt op 31 december 2023.

**Art. 3.** De toelage is bestemd om de personeels- en werkingskosten te dekken door de begunstigde vereniging gemaakt voor de organisatie en de coördinatie van de vormings-, informatie- en bewustmakingsacties van de werknemers in verband met materies behorende tot het federale milieubeleid

Vu pour être annexé à notre arrêté du 12 décembre 2023 modifiant l'arrêté royal du 31 août 2021 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes.

PHILIPPE

Par le Roi :  
Le Ministre de l'Agriculture,  
D. CLARINVAL  
Le Ministre de la Santé publique,  
F. VANDENBROUCKE

SERVICE PUBLIC FEDERAL SANTE PUBLIQUE,  
SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE  
ET ENVIRONNEMENT

[C – 2024/000738]

17 DECEMBRE 2023. — Arrêté royal portant octroi d'une subvention de maximum 17.000 euros à Reset.Vlaanderen vzw

PHILIPPE, Roi des Belges,  
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 26 décembre 2022 contenant le budget général des dépenses pour l'année budgétaire 2023 ;

Considérant l'arrêté royal du 31 mai 1933 concernant les déclarations à faire en matière de subventions, indemnités et allocations, l'article 1<sup>er</sup>, remplacé par la loi du 7 juin 1994 ;

Considérant la loi du 22 mai 2003 portant organisation du budget et de la comptabilité de l'Etat fédéral, les articles 121 à 124 ;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances du 29 novembre 2023 ;

Considérant l'activité et l'implication internationales des syndicats dans les politiques de l'environnement et du développement durable, notamment la création en 2006 de l'Unité Syndicale sur le Développement Durable de la Confédération Syndicale Internationale, l'existence du Réseau de Recherche du Conseil Global Union (GURN), de la fondation 'Sustainlabour' et du Comité Syndical Consultatif auprès de l'OCDE (TUAC);

Considérant que la formation, l'éducation et la sensibilisation des travailleurs sont des éléments essentiels d'une mise en œuvre effective de la politique fédérale de l'environnement;

Considérant qu'il est également fondamental de promouvoir la conscientisation des travailleurs, aux problématiques environnementales dans une perspective de développement durable;

Considérant que Reset.Vlaanderen vzw réunit les syndicats (ABVV, ACLVB et ACV) et le mouvement environnemental (Bond Beter Leefmilieu), qu'elle contribue à une économie socialement et écologiquement responsable par la concertation, la dissémination de l'information et la recherche;

Considérant que ces actions de cet association ont notamment pour objectif de sensibiliser les travailleurs et leurs représentants à l'environnement, stimuler la concertation sociale en environnement dans les entreprises et renforcer la capacité d'intervention des délégués sur les questions environnementales ;

Sur la proposition de la Ministre de l'Environnement,

Nous avons arrêté et arrêtons :

**Article 1<sup>er</sup>.** Une subvention de maximum 17.000 euros (dix-sept mille), imputée au crédit prévu à la division organique 55, allocation de base 11.33.00.01 (programme 25.55.1) du budget du Service public fédéral Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement pour l'exercice 2023, est accordée à Reset.Vlaanderen vzw, ayant son siège social Rue Des deux Eglises 47 à 1000 Bruxelles (numéro d'entreprise: 0434.032.240), représentée par Mme Dominique Kiekens, présidente

**Art. 2.** La période couverte par la subvention prend cours le 1<sup>er</sup> janvier 2023 et se termine le 31 décembre 2023.

**Art. 3.** La subvention est destinée à couvrir les frais de personnel et de fonctionnement exposés par l'association bénéficiaire pour l'organisation et la coordination d'actions de formation, d'information et de sensibilisation des travailleurs concernant les matières couvertes par la politique fédérale de l'environnement