

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

F. 93 — 2573

[C-Mac — 16150]

1^{er} OCTOBRE 1993. — Arrêté royal déterminant les espèces végétales pour lesquelles un certificat d'obtention peut être délivré et fixant la durée de la protection pour ces espèces

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

Vu la loi du 20 mai 1975 sur la protection des obtentions végétales, notamment les articles 1 et 11;

Vu la Convention de Paris du 2 décembre 1961 pour la protection des obtentions végétales et l'Acte additionnel du 10 décembre 1972, approuvés par la loi du 17 décembre 1975;

Vu l'arrêté royal du 22 juillet 1977 sur la protection des obtentions végétales, modifié par les arrêtés royaux des 18 octobre 1978, 16 juillet 1981, 11 décembre 1981 et 20 décembre 1984;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnés le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1^{er}, modifié par les lois du 9 août 1980, 16 juin 1989 et 4 juillet 1989;

Vu l'urgence;

Considérant que la nécessité de prendre sans retard des mesures relatives à la protection des obtentions végétales résulte de l'obligation d'étendre rapidement la protection conformément aux engagements internationaux et de la volonté d'assurer l'efficacité et la continuité de la protection;

Sur la proposition de Notre Ministre de l'Agriculture,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. Le Service de la protection des obtentions végétales peut, conformément aux dispositions de l'arrêté royal du 22 juillet 1977 sur la protection des obtentions végétales, délivrer des certificats d'obtention végétale pour les espèces dont la liste figure à l'annexe 1 du présent arrêté.

Art. 2. Pour le houblon, le cognassier, le framboisier, toutes les variétés, à l'exclusion des variétés ornementales mais y compris les porte-greffes, peuvent être protégées.

Art. 3. Les certificats d'obtention ayant trait aux espèces reprises à la liste figurant à l'annexe 1 du présent arrêté ont soit une durée de protection de vingt ans, soit de vingt-cinq ans comme disposé dans l'annexe précitée.

Art. 4. L'arrêté royal du 12 mars 1991 déterminant les espèces végétales pour lesquelles un certificat d'obtention peut être délivré et fixant la durée de la protection pour ces espèces est abrogé.

Art. 5. Le présent arrêté entre en vigueur le premier jour qui suit celui au cours duquel il aura été publié au *Moniteur belge*.

Art. 6. Notre Ministre de l'Agriculture est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 1^{er} octobre 1993.

ALBERT

Par Le Roi :

Le Ministre de l'Agriculture,
A. BOURGEOIS

MINISTERIE VAN LANDBOUW

N. 93 — 2573

[C-Mac — 16150]

1 OKTOBER 1993. — Koninklijk besluit tot aanwijzing van de plantensoorten voor dewelke een kwekerscertificaat kan worden verleend en tot bepaling van de duur van de bescherming voor die soorten

ALBERT II, Koning der Belgen,
Aan allen, die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 20 mei 1975 tot bescherming van kweekprodukten, inzonderheid de artikelen 1 en 11;

Gelet op het Verdrag van Parijs van 2 december 1961 tot bescherming van kweekprodukten en de Aanvullende Akte van 10 december 1972, goedgekeurd bij de wet van 17 december 1975;

Gelet op het koninklijk besluit van 22 juli 1977 tot bescherming van kweekprodukten, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 18 oktober 1978, 16 juli 1981, 11 december 1981 en 20 december 1984;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wetten van 9 augustus 1980, 16 juni 1989 en 4 juli 1989;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Overwegende dat de noodzaak om onverwijld maatregelen te nemen inzake de bescherming van kweekprodukten voortvloeit uit de verplichting de bescherming snel uit te breiden overeenkomstig de internationale verbintenissen en uit de wil de doelmatigheid en de continuïteit van de bescherming te verzekeren;

Op de voordracht van Onze Minister van Landbouw,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. De Dienst tot bescherming van kweekprodukten kan, overeenkomstig het koninklijk besluit van 22 juli 1977 tot bescherming van kweekprodukten, kwekerscertificaten afleveren voor de soorten die voorkomen op de lijst van de bij dit besluit behorende bijlage 1.

Art. 2. Voor de hop, de kweeper, de framboos kunnen al de rassen, uitgezonderd sierrassen maar inbegrepen de onderstammen, beschermd worden.

Art. 3. De kwekerscertificaten die betrekking hebben op de soorten opgenomen in de lijst voorkomende in bijlage 1 van dit besluit, hebben hetzij een beschermingsduur van twintig jaar, hetzij vijftientwintig jaar zoals bepaald in de voormelde bijlage.

Art. 4. Het koninklijk besluit van 12 maart 1991 tot aanwijzing van de plantensoorten voor dewelke een kwekerscertificaat kan worden verleend en tot bepaling van de duur van de bescherming voor die soorten wordt opgeheven.

Art. 5. Dit besluit treedt in werking de eerste dag volgend op die gedurende welke het in het *Belgisch Staatsblad* is bekendgemaakt.

Art. 6. Onze Minister van Landbouw is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 1 oktober 1993.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Landbouw,
A. BOURGEOIS

Annexe — Bijlage

Liste prévue à l'article 1er — Lijst voorzien in artikel 1
 Genres et espèces à protéger — Te beschermen geslachten en soorten

| Taxa | | | Durée Duur |
|---|---|---|---------------|
| Abutilon | Abutilon Mill. | Abutilon | 20 |
| Achillée | Achillea L. | Achillea | 20 |
| Aconit | Aconitum L. | Monnikskap | 20 |
| Kiwi | Actinidia chinensis Planch. | Kiwi | 20 |
| Ageratum | Ageratum L. | Ageratum | 20 |
| Agrostide des chiens | Agrostis canina L. | Kruipeend struisgras | 20 |
| Agrostide géante | Agrostis gigantea Roth. | Hoog struisgras | 20 |
| Agrostide stolonifère | Agrostis stolonifera L. | Fioringras | |
| Agrostide commune | Agrostis tenuis Sibth. | Gewoon struisgras | 20 |
| Poireau, oignon géant, échalotte, oignon, ciboulette | Allium L. | Prei, sierui, sjalot, ui, bieslook | 20 |
| Alstroemère | Alstroemeria L. | Incalelie | 20 |
| Amélanchier | Amelanchier Medik. | Krenteboom | 20 |
| Anémone | Anemone L. | Anemoon | 20 |
| Aneth | Anethum graveolens L. | Dille | 20 |
| Anigozanthos | Anigozanthos Labill. | Kangoeroepoot | 20 |
| Cerfeuil | Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm. | Kervel | 20 |
| Céleri-branche, céleri-rave | Apium graveolens L. | Bleekselder, knolselder | 20 |
| Aracées (Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, syngonium) | Araceae Juss. | Aronskelkachtigen (Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, syngonium) | 20 |
| Araliacées (Dizygotheca, Schefflera) | Araliaceae Juss. | Aralia-achtigen (Fijnbladige vingerplant, Schefflera) | 25 |
| Fromental | Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J.S. et K.B. Presl. | Frans raaigras | 20 |
| Asperge | Asparagus officinalis L. | Asperge | 20 |
| Aster | Aster L. | Aster | 20 |
| Astilbe | Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don. | Astilbe | 20 |
| Avoine d'Algérie | Avena byzantina K. Koch. | Byzantijnse haver | 20 |
| Avoine nue | Avena nuda L. | Naakte haver | 20 |
| Avoine | Avena sativa L. | Haver | 20 |
| Bégonia elatior, bégonia tubéreux, bégonia semperflorens | Begonia L. | Elatior begonia, knolbegonia, begonia semperflorens | 20 |
| Berberis, épine-vinette | Berberis L. | Berberis | 20 |
| Bouleau | Betula L. | Berk | 25 |
| Bourrache | Borago L. | Bernagie | 20 |
| Bougainvillier | Bougainvillea Comm. | Bougainvillea | 20 |
| Colza fourrager d'hiver, chou-navet, colza à huile | Brassica napus L. | Bladkool, koolraap onder de grond, koolzaad | 20 |
| Broccoli (à jets), chou-rave, chou moëllier, chou frisé, chou fourrager, chou-fleur, chou cabus, chou rouge, chou de Milan, chou de Bruxelles | Brassica oleracea L. | Broccoli, raapkool, mergkool, boerenkool, voederkool, bloemkool, witte kool, rode kool, savooiekool, spruitkool | 20 |
| Navet, navette | Brassica rapa L. | Raap, raapzaad | 20 |
| Broméliacées appartenant aux genres et à leurs hybrides mutuels | Bromeliaceae Juss. Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Otto et A. Dietr., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl. | Bromelia-achtigen behorende tot de geslachten en hun onderlinge hybriden : | 20 |

| Taxa | | | Durée Duur |
|---|--|---|---------------|
| Brome de Schrader | <i>Bromus catharticus</i> Vahl | Paardegras | 20 |
| Buddleia | <i>Buddleja</i> L. | Herfstsering, buddleia | 20 |
| Aster, reine-marguerite | <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees | Zomeraster | 20 |
| Bruyère, callune | <i>Calluna</i> Salisb. | Struikheide | 20 |
| Piment, poivron | <i>Capsicum annuum</i> L. | Spaanse peper | 20 |
| Carvi, cumin des prés | <i>Carum carvi</i> L. | Karwij | 20 |
| Célosie, crête de coq | <i>Celosia</i> L. | Hanekam | 20 |
| Cognassier du Japon | <i>Chaenomeles</i> Lindl. | Japanse dwergkwee | 25 |
| Chamaecyparis | <i>Chamaecyparis</i> Spach | Dwergcipres | 25 |
| Chrysanthème, marguerite | <i>Chrysanthemum</i> L. | Chrysant, struikmargriet | 20 |
| Chicorée frisée, scarole | <i>Cichorium endivia</i> L. | Andijvie | 20 |
| Chicorée amère, chicori; chicorée rouge; chicorée verte; chicorée à café | <i>Cichorium intybus</i> L. | Witloof; rood loof; groen loof; koffiecichorei | 20 |
| Pastèque | <i>Citrullus lanatus</i> Thunb.) Matsum. et Nakai | Watermeloen | 20 |
| Clématite | <i>Clematis</i> L. | Clematis | 20 |
| Clivia | <i>Clivia</i> Lindl. | Clivia | 20 |
| Cordyline | <i>Cordyline</i> Comm. ex Juss. | Cordyline | |
| Corynocarpus | <i>Corynocarpus</i> J.R. et G. Forst. | Corynocarpus | 20 |
| Cotoneaster | <i>Cotoneaster</i> Medik | Cotoneaster | 20 |
| Crocus | <i>Crocus</i> L. | Crocus | 20 |
| Melon | <i>Cucumis melo</i> L. | Meloen | 20 |
| Concombre, cornichon | <i>Cucumis sativus</i> L. | Konkommer, augurk | 20 |
| Courge, courgette; potiron, giraumon | <i>Cucurbita</i> L. | Courgette; pompoen | 20 |
| Cyprès de Leyland | <i>X Cupressocyparis</i> Dallim. | Leyland cipres | 25 |
| Cyprès de l'Arizona, cyprès de Duprez, cyprès de Provence | <i>Cupressus</i> L. | Arizona cipres, Duprez cipres, echte cipres | 25 |
| Cyclamen | <i>Cyclamen</i> L. | Cyclamen | 20 |
| Cognassier | <i>Cydonia</i> Mill. | Kweeper | 25 |
| Crételle | <i>Cynosurus cristatus</i> L. | Kamgras | 20 |
| Dactyle | <i>Dactylis glomerata</i> L. | Kropaar | 20 |
| Dahlia | <i>Dahlia</i> Cav. | Dahlia | 20 |
| Carotte | <i>Daucus carota</i> L. | Peen | 20 |
| Pied d'alouette | <i>Delphinium</i> L. | Ridderspoor | 20 |
| Œillet | <i>Dianthus caryophyllus</i> L. | Anjer | 20 |
| Bruyère | <i>Erica</i> L. | Dopheide | 20 |
| Panicaut | <i>Eryngium</i> L. | Kruisdistel | 20 |
| Escallonia | <i>Escallonia Mutis ex L. f.</i> | Escallonia | 20 |
| Fusain | <i>Euonymus</i> L. | Kardinaalsmuts | 25 |
| Euphorbia fulgens | <i>Euphorbia fulgens</i> Karw. | Koraalrank | 20 |
| Epine du Christ | <i>Euphorbia-Milii-Hybridi</i> | Christusdoorn | 20 |
| Poinsettia | <i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch | Kerstster | 20 |
| Exacum | <i>Exacum</i> L. | Exacum | 20 |
| Fétuque élevée | <i>Festuca arundinacea</i> Schreb. | Rietzwenkgras | 20 |
| Fétuque durette, fétuque ovine | <i>Festuca ovina</i> L. sensu lato | Hardzwenkgras, schapegras | 20 |
| Fétuque des prés | <i>Festuca pratensis</i> Huds. | Beemdlangbloem | 20 |
| Fétuque rouge | <i>Festuca rubra</i> L. | Roodzwenkgras | 20 |
| Ficus benjamina; Ficus, caoutchouc | <i>Ficus</i> L. | Waringin; Rubberplant | 20 |
| Fittonia | <i>Fittonia</i> Coëm. | Fittonia | 20 |
| Fenouil | <i>Foeniculum vulgare</i> P. Mill. | Venkel | 20 |
| Forsythia | <i>Forsythia</i> Vahl | Chinees klokje, forsythia | 20 |
| Fraisier | <i>Fragaria</i> L. | Aardbei | 20 |
| Frêne élevé | <i>Fraxinus excelsior</i> L. | Es | 25 |
| Freesia | <i>Freesia Eckl. ex. Klatt.</i> | Freesia | 20 |
| Fritillaria | <i>Fritillaria</i> L. | Fritillaria | 20 |
| Fuchsia arbustif | <i>Fuchsia magellanica</i> Lam. var. <i>macrostemma</i> (Ruiz et Pav.) Munz | Fuchsia | 20 |
| Gentiane | <i>Gentiana</i> L. | Gentiaan | 20 |
| Gerbera | <i>Gerbera</i> L. | Gerbera | 20 |
| Gesnériacées | <i>Gesneriaceae</i> | Gloxinia-achtigen | |

| Taxa | | | Durée Duur |
|---|--|--|---------------|
| dont Kohleria, | Kohleria Regel | waarvan Kohleria, Aeschynanthus | 20 |
| Aeschynanthus | Aeschynanthus Jack | | |
| Glaieul | Gladiolus L. | Gladiool | 20 |
| Gloriosa | Gloriosa L. | Gloriosa | 20 |
| Gypsophile | Gypsophila L. | Gipskruid | 20 |
| Tournesol | Helianthus annuus L. | Zonnebloem | 20 |
| Helichrysum | Helichrysum Mill. corr. Pers. | Helichrysum | 20 |
| Hellébore, rose de Noël | Helleborus L. | Kerstroos | 20 |
| Amaryllis | Hippeastrum Herb. | Amaryllis | 20 |
| Orge | Hordeum vulgare L. sensu lato | Gerst | 20 |
| Houblon | Humulus lupulus L. | Hop | 25 |
| Jacinthe | Hyacinthus orientalis L. | Hyacint | 20 |
| Hortensia | Hydrangea L. | Hortensia | 20 |
| Houx | Ilex L. | Hulst | 25 |
| Impatiante de Nouvelle-Guinée | Impatiens-Neu-Guinea-Hybridi | Nieuw-Guinea-Impatiens | 20 |
| Iris | Iris L. | Iris | 20 |
| Génévrier | Juniperus L. | Jeneverbes | 25 |
| Kalanchoë | Kalanchoë Adans. | Kalanchoë | 20 |
| Laitue | Lactuca sativa L. | Sla | 20 |
| Mélèze | Larix Mill. | Lork | 25 |
| Pois de senteur | Lathyrus odoratus L. | Reukerwt | 20 |
| Cresson alénois | Lepidium sativum L. | Tuinkers | 20 |
| Liatris | Liatris Gaertn. ex Schreb. | Liatris | 20 |
| Lis | Lilium L. | Lelie | 20 |
| Lin | Linum usitatissimum L. | Vlas | 20 |
| Lobélie | Lobelia L. | Lobelia | 20 |
| Ray-grass | Lolium L. | Raaigras | 20 |
| Lupin blanc | Lupinus albus L. | Witte lupine | 20 |
| Lupin bleu | Lupinus angustifolius L. | Blauwe lupine | 20 |
| Lupin jaune | Lupinus luteus L. | Gele lupine | 20 |
| Tomate | Lycopersicon lycoper-sicum L. | Tomaat | 20 |
| Mahonia | Mahonia Nutt. | Mahonia | 20 |
| Pommier, y compris les porte-greffes et variétés ornementales | Malus Mill. | Appel, onderstammen en sierrassen inbegrepen | 25 |
| Marantacées | Marantaceae Petersen | Maranta-achtigen | 20 |
| Giroflée | Matthiola R. Br. corr. Spreng. | Violier | 20 |
| Luzerne lupuline | Medicago lupulina L. | Hopperupsklaver | 20 |
| Luzerne | Medicago sativa L. | Luzerne | 20 |
| | Medicago x varia Martyn. | | |
| Narcisse, jonquille | Narcissus L. | Narcis | 20 |
| Nepenthes | Nepenthes L. | Nepenthes | 20 |
| Onagre | Oenothera L. | Teunisbloem | 20 |
| Orchidées | Orchidaceae Juss. | Orchideeën | 20 |
| Œillette, Pavot | Papaver somniferum L. | Blauwmaanzaad | 20 |
| Pelargonium des fleuristes | Pelargonium-grandi-florum-Hybridi | Franse geranium | 20 |
| Céranium-lierre | Pelargonium-Peltatum-Hybridi | Hanggeranium | 20 |
| Céranium, Pélaronium zonale | Pelargonium-Zonale-hybridi | Tuingeranium | 20 |
| Hybrides de Pelargonium-Peltatum x P.-Zonale | Pelargonium-Peltatum x P.-Zonale-Hybridi | Hybriden van Pelargonium-Peltatum x P. - Zonale | 20 |
| Pentas | Pentas lanceolata (Forsk.) Deflers | Pentas | 20 |
| Persil | Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A. W. Hill | Peterselie | 20 |
| Pétunia | Petunia Juss. | Petunia | 20 |
| Phacélie à feuilles de tanaïs | Phacelia tanacetifolia Benth. | Phacelia | 20 |
| Haricot d'Espagne | Phaseolus coccineus L. | Pronkboon | 20 |
| Haricot | Phaseolus vulgaris L. | Boon | 20 |
| Fléole diploïde | Phleum bertolonii D.C. | Kleine timothee | 20 |
| Fléole des prés | Phleum pratense L. | Lammerstaart | 20 |
| Phlox | Phlox L. | Vlambloem | 20 |
| Epicea | Picea A. Dietr. | Spar | 25 |
| Pois | Pisum sativum L. sensu lato | Erwt | 20 |

| Taxa | | | Durée Duur |
|---|---|--|---------------|
| Pâturin annuel | <i>Poa annua</i> L. | Tuintjesgras | 20 |
| Pâturin comprimé | <i>Poa compressa</i> L. | Plat beemdgras | 20 |
| Pâturin des bois | <i>Poa nemoralis</i> L. | Schaduwgras | 20 |
| Pâturin des marais | <i>Poa palustris</i> L. | Moerasbeemdgras | 20 |
| Pâturin des prés | <i>Poa pratensis</i> L. | Veldbeemdgras | 20 |
| Pâturin commun | <i>Poa trivialis</i> L. | Ruwbeemdgras | 20 |
| Peuplier | <i>Populus</i> L. | Populier | 25 |
| Potentille ligneuse | <i>Potentilla fruticosa</i> L. | Potentilla | 20 |
| Primevère | <i>Primula</i> L. | Sleutelbloem | 20 |
| Cerisier, prunier, abricotier, myrobolan, pêcher; pour ces espèces, y compris les porte-greffes et variétés ornementales | <i>Prunus</i> L. | Kers, pruim, abrikoos, kerspruim, perzik; voor deze soorten onderstammen en sierrassen inbegrepen | 25 |
| Laurier-cerise | <i>Prunus laurocerasus</i> L. | Laurierkers | 25 |
| Sapin de Douglas | <i>Pseudotsuga</i> Carr. | Douglasspar | 25 |
| Pyracantha | <i>Pyracantha</i> M.J. Roem. | Vuurdoorn | 20 |
| Poirier, y compris les porte-greffes et variétés ornementales | <i>Pyrus</i> L. | Peer, onderstammen en sierrassen inbegrepen | 25 |
| Chêne | <i>Quercus</i> L. | Eik | 25 |
| Radermachera | <i>Radermachera</i> Zoll. et Mor. | Radermachera | 20 |
| Renoncule | <i>Ranunculus</i> L. | Ranonkel | 20 |
| Radis d'été, d'automne et d'hiver | <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>niger</i> (Mill.) S. Kerner | Ramenas | 20 |
| Radis oléifère fourrager | <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. | Bladramenas | 20 |
| Radis de tous les mois | <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> | Radijs | 20 |
| Rhubarbe | <i>Rheum rhabarbarum</i> L. | Rabarber | 20 |
| Azalée, rhododendron | <i>Rhododendron</i> L. | Azalea, rhododendron | 20 |
| Cassia, groseilliers blanc et rouge, groseillier à maquereau et hybrides de ces espèces; les variétés ornementales y compris pour toutes ces espèces | <i>Ribes</i> L. | Zwarte aalbes, witte en rode trosbes, kruisbes en hybriden van deze soorten; sierrassen inbegrepen voor al deze soorten | 25 |
| Robinier faux-acacia | <i>Robinia pseudoacacia</i> L. | Acacia | 25 |
| Rosier | <i>Rosa</i> L. | Roos | 20 |
| Framboisier; ronce fruitière et ornementale | <i>Rubus</i> L. | Framboos; braambes (fruit- en sierrassen) | 25 |
| Saintpaulia | <i>Saintpaulia ionantha</i> H. Wendl. | Kaaps viooltje | 20 |
| Saule | <i>Salix</i> L. | Wilg | 25 |
| Sauge | <i>Salvia</i> L. | Salie | 20 |
| Scabiosa caucasica | <i>Scabiosa caucasica</i> M.B. | Scabiosa caucasica | 20 |
| Scaevola aemula | <i>Scaevola aemula</i> R. Br. | Scaevola aemula | 20 |
| Scorsonère | <i>Scorzonera hispanica</i> L. | Scorseneer | 20 |
| Seigle | <i>Secale cereale</i> L. | Rogge | 20 |
| Sénéçon | <i>Senecio</i> L. | Kruiskruid | 20 |
| Moutarde blanche | <i>Sinapis alba</i> L. | Gele mosterd | 20 |
| Aubergine | <i>Solanum melongena</i> L. | Aubergine | 20 |
| Pomme de terre | <i>Solanum tuberosum</i> L. | Aardappel | 25 |
| Verge d'or | <i>Solidago</i> L. | Guldenroede | 20 |
| Epinard | <i>Spinacia oleracea</i> L. | Spinazie | 20 |
| Streptocarpus | <i>Streptocarpus</i> Lindl. | Draaivrucht | 20 |
| Symphorine | <i>Symphoricarpos</i> Duham. | Sneeuwbes | 20 |
| Lilas | <i>Syringa</i> L. | Sering | 25 |
| Syzygium | <i>Syzygium</i> Gaertn. | Syzygium | 25 |
| Tagète, œillet d'Inde, rose d'Inde tagètes | <i>Tagetes</i> L. | Afrikaan, tagetes | 20 |
| Thuya | <i>Thuja</i> L. | Thuya | 25 |
| Tilleul | <i>Tilia</i> L. | Linde | 25 |
| Trèfle hybride, trèfle incarnat, trèfle violet, trèfle blanc | <i>Trifolium</i> L. | Bastaardklaver, inkarnaat klaver, rode klaver, witte klaver | 20 |

| Taxa | | | Durée Duur |
|--|--|---|---------------|
| Triticale | x Triticosecale Wittmack | Triticale | 20 |
| Blé tendre | Triticum aestivum L. emend Fiori et Paol. | Zachte tarwe | 20 |
| Blé dur | Triticum durum Desf. | Harde tarwe | 20 |
| Epeautre | Triticum spelta L. | Spelt | 20 |
| Tulipe | Tulipa L. | Tulp | 20 |
| Orme | Ulmus L. | Iep | 25 |
| Myrtille | Vaccinium corymbosum L. | Bosbes | 20 |
| Mâche | Valerianella locusta (L.) Laterrade | Veldsla | 20 |
| Verveine | Verbena L. | Ijzerhard | 20 |
| Viorne | Viburnum L. | Sneeuwbal | 20 |
| Fève | Vicia faba L. var. major. Harz. | Tuinboon | 20 |
| Féyerole | Vicia faba L. var. minor. Harz. | Veldboon | 20 |
| Vesce commune | Vicia sativa L. | Voederwikke | 20 |
| Violette, pensée | Viola L. | Viooltje | 20 |
| Vigne | Vitis L. | Wijnstok | 25 |
| Weigela | Weigela Thunb. (Dier-villa Mill.) | Weigelia | 20 |
| Mais | Zea mays L. | Mais | 20 |
| Cactus à tiges à articles appartenant aux genres et à leurs hybrides mutuels | Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt et rose | Lidcactussen behorende tot de geslachten en hun onderlinge hybriden | 20 |

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 1er octobre 1993.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre de l'Agriculture
A. BOURGEOIS

Gezien om gevoegd te worden bij Ons besluit van 1 oktober 1993.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Landbouw,
A. BOURGEOIS

GOUVERNEMENTS DE COMMUNAUTE ET DE REGION — GEMEENSCHAPS- EN GEWESTREGERINGEN GEMEINSCHAFTS- UND REGIONALREGIERUNGEN

VLAAMSE GEMEENSCHAP — COMMUNAUTE FLAMANDE

N. 93 — 2574

MINISTERIE VAN DE VLAAMSE GEMEENSCHAP

27 JULI 1993. — Ministerieel besluit
houdende het profiel van de leden van de comités voor bijzondere jeugdzorg

De Vlaamse minister van Financiën en Begroting, gezondheidsinstellingen, Welzijn en Gezin,

Gelet op de decreten inzake bijzondere jeugdbijstand, gecoördineerd op 4 april 1990, inzonderheid op de artikelen 4, 5, 6, 9 en 30;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Executieve van 17 juli 1991, houdende organisatie en werkwijze van de comités voor bijzondere jeugdzorg, van de sociale diensten voor bijzondere jeugdbijstand en van de administratieve secretariaten ten behoeve van de comités voor bijzondere jeugdzorg, gewijzigd bij het besluit van 3 maart 1993, inzonderheid op de artikelen 8, 9, 9bis, 10, 18, 27, 29 en 54;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wet van 4 juli 1989;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Overwegende dat artikel 8 van het voormelde besluit van de Vlaamse Executieve van 17 juli 1991 werd aangevuld met een punt 6° dat stelt dat om tot lid van een comité voor bijzondere jeugdzorg te worden benoemd men moet beantwoorden aan het profiel bepaald door de Vlaamse minister;

Overwegende dat de kandidaturen van de comitéleden uiterlijk op 30 september 1993 bij het Bestuur bijzondere jeugdbijstand moeten worden ingediend;

Overwegende dat alle comitéleden dienen te worden benoemd op 1 december 1993,

Besluit :

Artikel 1. De leden van de comités voor bijzondere jeugdzorg, die deel uitmaken van een bureau, moeten beantwoorden aan het profiel, bepaald in bijlage 1 bij dit besluit.