

**Art. 8.** Le ministre flamand qui a l'administration intérieure et la politique des villes dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 30 juin 2023.

Le ministre-président du Gouvernement flamand,  
J. JAMBON

Le ministre flamand de l'Administration intérieure,  
de la Gouvernance publique, de l'Insertion civique et de l'Égalité des Chances,  
B. SOMERS



## VLAAMSE OVERHEID

[C – 2023/44396]

**30 JUNI 2023. — Besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 14 juli 2017 betreffende de subsidiëring van de planning, de ontwikkeling en de uitvoering van het geïntegreerd natuurbeheer**

### Rechtsgrond

Dit besluit is gebaseerd op:

- het decreet van 21 oktober 1997 betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu, artikel 16sedecies, ingevoegd bij het decreet van 9 mei 2014 en gewijzigd bij de decreten van 30 juni 2017 en 26 april 2019.

### Vormvereisten

De volgende vormvereisten zijn vervuld:

- De Inspectie van Financiën heeft advies gegeven op 2 maart 2023.
- De Raad van State heeft advies 73.297/1 gegeven op 20 april 2023.

### Motivering

Dit besluit is gebaseerd op het volgende motief:

- Het Vlaams Klimaatadaptatieplan heeft tot doel de weerbaarheid van Vlaanderen tegen de gevolgen van klimaatverandering te verhogen en ons zo goed mogelijk aan te passen aan de te verwachten effecten. In uitvoering van de doelstelling van het Vlaams klimaatadaptatieplan voor het herstel van 20.000 ha natte natuur wordt de bijkomende financiële ondersteuning voor de aankoop van gronden met het oog op de erkenning als natuurrerservaat voor de bescherming en ontwikkeling van natte natuur verlengd tot en met 30 november 2024.

### Initiatiefnemer

Dit besluit wordt voorgesteld door de Vlaamse minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme.

Na beraadslaging,

### DE VLAAMSE REGERING BESLUIT:

**Artikel 1.** In artikel 35, derde lid, van het besluit van de Vlaamse Regering van 14 juli 2017 betreffende de subsidiëring van de planning, de ontwikkeling en de uitvoering van het geïntegreerd natuurbeheer, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 16 juli 2021, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° de woorden "30 november 2022" worden vervangen door de woorden "30 november 2024";

2° de zin 'Het verworven terrein kan uitsluitend voor de realisatie van de natuurstreefbeelden, vermeld in bijlage 3 bij dit besluit, aangewend worden.' wordt toegevoegd.

**Art. 2.** Aan hetzelfde besluit, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 16 juli 2021, wordt een bijlage 3 toegevoegd, die bij dit besluit is gevoegd.

**Art. 3.** De Vlaamse minister, bevoegd voor de omgeving en de natuur, is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 30 juni 2023.

De minister-president van de Vlaamse Regering,  
J. JAMBON

De Vlaamse minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme,  
Z. DEMIR

Bijlage bij het besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 14 juli 2017 betreffende de subsidiëring van de planning, de ontwikkeling en de uitvoering van het geïntegreerd natuurbeheer

Bijlage 3. Lijst met natuurstreefbeelden

<b>Code</b>	<b>Omschrijving</b>
1130	1130 - Estuaria
1310_buitendijks	1310 - Slikken met Zeekraal, buitendijks
1310_zk_buitendijks	1310_zk - Slikken met Zeekraal, buitendijks
1310_zv_buitendijks	1310_zv - Slikken met Zeekraal, buitendijks
1320	1320 - Schorren met Slijkgras
1330_buitendijks	1330 - Schorren, buitendijks
1330_da_buitendijks	1330_da - Schorren, buitendijks
2190	2190 - Vochtige duinvalleien
2190_mp	2190_mp - Vochtige duinvalleien
3110	3110 - Voedselarme zwak gebufferde vennen die niet vaak droogvallen (als dit in complex voorkomt met andere natuurstreefbeelden van natte natuur en ook onderdeel is van een project (of gepland project op korte termijn - binnen 5 jaar) met waterpeilverhoging of gelegen is binnen 1 van de 193 deelzones waar ecohydrologisch herstelbeheer op landschapsniveau moet plaats vinden i.k.v. stikstofsaneringsbeleid)
3130	3130 - Voedselarme tot matig voedselarme wateren met droogvallende oevers (als dit in complex voorkomt met andere natuurstreefbeelden van natte natuur en ook onderdeel is van een project (of gepland project op korte termijn - binnen 5 jaar) met waterpeilverhoging of gelegen is binnen 1 van de 193 deelzones waar ecohydrologisch herstelbeheer op landschapsniveau moet plaats vinden i.k.v. stikstofsaneringsbeleid)
3140	3140 - Wateren met kranswiervegetaties (als dit in complex voorkomt met andere natuurstreefbeelden van natte natuur en ook onderdeel is van een project (of gepland project op korte termijn - binnen 5 jaar) met waterpeilverhoging of gelegen is binnen 1 van de 193 deelzones waar ecohydrologisch herstelbeheer op landschapsniveau moet plaats vinden i.k.v. stikstofsaneringsbeleid)
3150	3150 - Voedselrijke, gebufferde wateren met rijke waterplantvegetatie
3160	3160 - Zure bruinkleurde vennen (als dit in complex voorkomt met andere natuurstreefbeelden van natte natuur en ook onderdeel is van een project (of gepland project op korte termijn - binnen 5 jaar) met waterpeilverhoging of gelegen is binnen 1 van de 193 deelzones waar ecohydrologisch herstelbeheer op landschapsniveau moet plaats vinden i.k.v. stikstofsaneringsbeleid)
4010	4010 - Vochtige tot natte heide
rbbsg	rbbsg - rbb brem- en gaspeldoornstruweel
rbbsm	rbbsm - rbb gagelstruweel

rbbsf	rbbsf - rbb moerasbos met breedbladige wilgen
rbbso	rbbso - rbb vochtig wilgenstruweel op veen of zure grond
andere_so	Vochtig wilgenstruweel op veen of zure grond (so)
andere_mr	rietvegetatie (mr)
andere_mc	grote zeggevegetatie (mc)
andere_mz	brak tot zilt moeras (mz)
andere_md	drijftil met andere vegetaties (md_anders)
6120	6120 - Stroomdalgraslanden langs de Maas (deze kunnen (voor beperkt percentage) meegebroken worden als deze in complex voorkomen met andere natte natuurstreefbeelden (plus 6510_hua) en onderdeel zijn van een project (lopend of opstart binnen 5 jaar) met waterpeilverhoging, weerdverlaging of stroomdalverbreding)
6230	6230 - Heischrale graslanden en soortenrijke graslanden van zure bodems
6230_hn	6230_hn - Heischrale graslanden en soortenrijke graslanden van zure bodems
6230_hmo	6230_hmo - Heischrale graslanden en soortenrijke graslanden van zure bodems
6230_hnk	6230_hnk - Heischrale graslanden en soortenrijke graslanden van zure bodems
6230_ha	6230_ha - Heischrale graslanden en soortenrijke graslanden van zure bodems
6410	6410 - Blauwgraslanden
6410_ve	6410_ve - Blauwgraslanden
6410_mo	6410_mo - Blauwgraslanden
6430	6430 - Voedselrijke, soortenrijke ruigtes langs waterlopen en boszomen
6430_bz	6430 - nitrofiele boszomen met minder algemene plantensoorten
6430_hf	6430 - moerasspireaverbond
6430_hw	6430 - verbond van Harig wilgenroosje
rbbhf	rbbhf - rbb moerasspirearuigte met graslandkenmerken
6510_hus	6510_hus - Glanshavergraslanden met Grote pimpernel
6510_hua	6510_hua - Grote vossestaartgraslanden
rbbhc	rbbhc - rbb dotterbloemgrasland
rbbvos	rbbvos - rbb mesofiel grote vossenstaarthooiland
rbbzil	rbbzil - rbb zilverschoongrasland (als dit in complex voorkomt met andere natte natuur streefbeelden en ook onderdeel is van een project (of gepland project op korte termijn - binnen 5 jaar) met waterpeilverhoging of gelegen is binnen 1 van de 193 deelzones waar ecohydrologisch herstelbeheer op landschapsniveau moet plaats vinden i.k.v. stikstofsaneringsbeleid)
andere_hj	soortenrijk licht bemest grasland (hj of hjb)
7110	7110 - Actief hoogveen
7120	7120 - Aangetast hoogveen waar herstel nog mogelijk is
7140	7140 - Voedselarme tot matig voedselarme verlandingsvegetaties
7140_oli	7140_oli - Voedselarme tot matig voedselarme verlandingsvegetaties

7140_meso	7140_meso - Voedselarme tot matig voedselarme verlandingsvegetaties
7140_base	7140_base - Voedselarme tot matig voedselarme verlandingsvegetaties
7140_mrd	7140_mrd - Voedselarme tot matig voedselarme verlandingsvegetaties
7150	7150 - Slenken en plagplekken op vochtige bodems in de heide
7210	7210 - Galigaanvegetaties
7230	7230 - Kalkmoeras
rbbmr	rbbmr - rbb rietlandvegetatie
rbbmc	rbbmc - rbb grote zeggenvegetatie
rbbms	rbbms - rbb kleine zeggenvegetatie
91E0	91E0 - Valleibossen, Elzenbroekbossen en zachthoutooibossen
91E0_va	91E0_va - Valleibossen
91E0_vc	91E0_vc - Bronbos
91E0_sf	91E0_sf - zachthoutooibos (willenvloedbos <i>Salicetum albae</i> )
91E0_vm	91E0_vm - Matig voedselrijk broekbos
91E0_vn	91E0_vn - Het voedselijke Elzenbroekbos
91E0_vo	91E0_vo - Voedselarm broekbos
	De natuurstreefbeelden van de volgende soorten voor zover de inrichting volledig past binnen de goedgekeurde soortenbeschermingsprogramma's in uitvoering van de IHD: weidevogels, porseleinhoen, roerdomp, kwartelkoning en otter.

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van de Vlaamse Regering van 30 juni 2023 tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 14 juli 2017 betreffende de subsidiëring van de planning, de ontwikkeling en de uitvoering van het geïntegreerd natuurbeheer

Brussel, 30 juni 2023

De minister-president van de Vlaamse Regering,

Jan JAMBON

De Vlaamse minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme,

Zuhal DEMIR

## TRADUCTION

## AUTORITE FLAMANDE

[C – 2023/44396]

**30 JUIN 2023. — Arrêté du Gouvernement flamand modifiant l'arrêté du Gouvernement flamand du 14 juillet 2017 relatif au subventionnement de la planification, du développement et de la mise en œuvre de la gestion intégrée de la nature**

**Fondement juridique**

Le présent arrêté est fondé sur :

- le décret du 21 octobre 1997 concernant la conservation de la nature et le milieu naturel, article 16sedecies, inséré par le décret du 9 mai 2014 et modifié par les décrets des 30 juin 2017 et 26 avril 2019.

**Formalités**

Les formalités suivantes ont été remplies :

- L'Inspection des Finances a rendu un avis le 2 mars 2023.
- Le Conseil d'État a rendu l'avis n° 73.297/1 le 20 avril 2023.

**Motivation**

Le présent arrêté est fondé sur le motif suivant :

- Le Plan flamand Adaptation aux changements climatiques a pour but d'accroître la résistance de la Flandre aux conséquences du changement climatique et à nous adapter au mieux aux effets attendus. En application de l'objectif du Plan flamand Adaptation aux changements climatiques de restaurer 20 000 ha de zones humides, le soutien financier supplémentaire pour l'achat de terrains en vue de l'agrément en tant que réserve naturelle pour la protection et le développement des zones humides est prolongé jusqu'au 30 novembre 2024.

**Initiateur**

Le présent arrêté est proposé par la ministre flamande de la Justice et du Maintien, de l'Environnement et de l'Aménagement du Territoire, de l'Énergie et du Tourisme.

Après délibération,

## LE GOUVERNEMENT FLAMAND ARRÈTE :

**Article 1<sup>er</sup>.** À l'article 35, alinéa 3, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 14 juillet 2017 relatif au subventionnement de la planification, du développement et de la mise en œuvre de la gestion intégrée de la nature, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 16 juillet 2021, les modifications suivantes sont apportées :

1<sup>o</sup> les mots « 30 novembre 2022 » sont remplacés par les mots « 30 novembre 2024 » ;

2<sup>o</sup> la phrase « Le terrain acquis peut exclusivement être affecté à la réalisation d'objectifs naturels, visés à l'annexe 3 du présent arrêté. » est ajoutée.

**Art. 2.** Le même arrêté, modifié en dernier lieu par l'arrêté du Gouvernement flamand du 16 juillet 2021, est complété par une annexe 3, jointe au présent arrêté.

**Art. 3.** Le ministre flamand qui a l'environnement, l'aménagement du territoire et la nature dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 30 juin 2023.

Le ministre-président du Gouvernement flamand,  
J. JAMBON

La ministre flamande de la Justice et du Maintien,  
de l'Environnement et de l'Aménagement du Territoire, de l'Énergie et du Tourisme,  
Z. DEMIR

---

Annexe à l'arrêté du Gouvernement flamand modifiant l'arrêté du Gouvernement flamand du 14 juillet 2017 relatif au subventionnement de la planification, du développement et de la mise en œuvre de la gestion intégrée de la nature

Annexe 3. Liste des objectifs naturels

<b>Code</b>	<b>Description</b>
1130	1130 - Estuaires
1310_à l'extérieur des digues	1310 - Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses, à l'extérieur des digues
1310_zk_à l'extérieur des digues	1310_zk - Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses, à l'extérieur des digues
1310_zv_à l'extérieur des digues	1310_zv - Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses, à l'extérieur des digues
1320	1320 - Prés à Spartina
1330_à l'extérieur des digues	1330 - Marais salants, à l'extérieur des digues
1330_da_à l'extérieur des digues	1330_da - Marais salants, à l'extérieur des digues
2190	2190 - Dépressions humides intradunales
2190_mp	2190_mp - Dépressions humides intradunales
3110	3110 - Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (présentes en complexe avec d'autres objectifs naturels de zones humides et faisant partie d'un projet (ou d'un projet prévu à court terme - dans les 5 ans) avec élévation du niveau d'eau ou situé dans l'une des 193 sous-zones où la gestion de la restauration écohydrologique au niveau du paysage doit avoir lieu dans le cadre de la politique d'assainissement de l'azote).
3130	3130 - Eaux pauvres en nutriments à modérément pauvres en nutriments avec des berges sèches (présentes en complexe avec d'autres objectifs naturels de zones humides et faisant partie d'un projet (ou d'un projet prévu à court terme - dans les 5 ans) avec élévation du niveau d'eau ou situé dans l'une des 193 sous-zones où la gestion de la restauration écohydrologique au niveau du paysage doit avoir lieu dans le cadre de la politique d'assainissement de l'azote).
3140	3140 - Eaux avec végétation de characeae (présentes en complexe avec d'autres objectifs naturels de zones humides et faisant partie d'un projet (ou d'un projet prévu à court terme - dans les 5 ans) avec élévation du niveau d'eau ou situé dans l'une des 193 sous-zones où la gestion de la restauration écohydrologique au niveau du paysage doit avoir lieu dans le cadre de la politique d'assainissement de l'azote).
3150	3150 - Eaux réservées riches en nutriments avec une végétation aquatique abondante

3160	3160 - Lacs et mares dystrophes naturels (présents en complexe avec d'autres objectifs naturels de zones humides et faisant partie d'un projet (ou d'un projet prévu à court terme - dans les 5 ans) avec élévation du niveau d'eau ou situé dans l'une des 193 sous-zones où la gestion de la restauration écohydrologique au niveau du paysage doit avoir lieu dans le cadre de la politique d'assainissement de l'azote).
4010	4010 - Lande humide à mouillée
birsg	birsg - bir sarothamnale
birsm	birsm - bir fourré de piment royal
birsf	birsf - bir forêt marécageuse avec saules à feuilles larges
birso	birso - bir saulaie humide sur sol tourbeux ou acide
autres_so	Saulaie humide sur sol tourbeux ou acide (so)
autres_mr	végétation de roseaux (mr)
autres_mc	magnocaricaie (mc)
autres_mz	marais saumâtre à salé (mz)
autres_md	radeau avec d'autres végétations (md_anders)
6120	6120 - Prairies fluviales le long de la Meuse (peuvent être incluses (pour un pourcentage limité) si elles sont présentes en complexe avec d'autres objectifs naturels de zones humides (plus 6510_hua) et font partie d'un projet (en cours ou démarrant dans les 5 ans) avec élévation du niveau d'eau, abaissement des zones inondables ou élargissement de la vallée du fleuve)
6230	6230 - Landes et prairies riches en espèces sur sols acides
6230_hn	6230_hn - Landes et prairies riches en espèces sur sols acides
6230_hmo	6230_hmo - Landes et prairies riches en espèces sur sols acides
6230_hnk	6230_hnk - Landes et prairies riches en espèces sur sols acides
6230_ha	6230_ha - Landes et prairies riches en espèces sur sols acides
6410	6410 - Prairies bleues
6410_ve	6410_ve - Prairies bleues
6410_mo	6410_mo - Prairies bleues
6430	6430 - Marais riches en nourriture et en espèces le long des cours d'eau et des lisières forestières
6430_bz	6430 - lisières forestières nitrophiles avec moins d'espèces végétales
6430_hf	6430 - reine des prés
6430_hw	6430 - mégaphorbiaie
birhf	birhf - bir jonc de marais avec caractéristiques de prairie
6510_hus	6510_hus - Prairies à avoine dorée avec de grandes pimprenelles
6510_hua	6510_hua - Grandes prairies de vulpin
birhc	birhc - bir prairie à populage des marais

birvos	birvos - bir grande prairie de fauche de vulpin mésophile
birzil	birzil - rbb prairie de fétueque des prés (présents en complexe avec d'autres objectifs naturels de zones humides et faisant partie d'un projet (ou d'un projet prévu à court terme - dans les 5 ans) avec élévation du niveau d'eau ou situé dans l'une des 193 sous-zones où la gestion de la restauration écohydrologique au niveau du paysage doit avoir lieu dans le cadre de la politique d'assainissement de l'azote).
autres_hj	prairies légèrement fertilisées riches en espèces (hj ou hjb)
7110	7110 - Tourbières hautes actives
7120	7120 - Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle
7140	7140 - Végétation des zones humides pauvres en nutriments ou modérément pauvres en nutriments.
7140_oli	7140_oli - Végétation des zones humides pauvres en nutriments ou modérément pauvres en nutriments.
7140_meso	7140_meso - Végétation des zones humides pauvres en nutriments ou modérément pauvres en nutriments.
7140_base	7140_base - Végétation des zones humides pauvres en nutriments ou modérément pauvres en nutriments.
7140_mrd	7140_mrd - Végétation des zones humides pauvres en nutriments ou modérément pauvres en nutriments.
7150	7150 - Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion
7210	7210 - Marais calcaires à Cladium mariscus et espèces du Caricion davallianae
7230	7230 - Tourbières basses alcalines
birmr	birmr - bir végétation roselière
birmc	birmc - bir grande magnocariçaie
birms	birms - bir petite magnocariçaie
91E0	91E0 - Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior
91E0_va	91E0_va - Forêts alluviales
91E0_vc	91E0_vc - Forêt de source
91E0_sf	91E0_sf - Fraxinus excelsior (saulaies blanches <i>Salicetum albae</i> )
91E0_vm	91E0_vm - Aulnaie-frênaie modérément riche en nutriments
91E0_vn	91E0_vn - L'Alnus glutinosa riche en nutriments
91E0_vo	91E0_vo - Aulnaie-frênaie pauvre en nutriments
	Les objectifs naturels des espèces suivantes dans la mesure où l'établissement s'inscrit pleinement dans les programmes de protection des espèces approuvés dans le cadre de la mise en œuvre de la MCI : oiseaux des prés, marouette ponctuée, butor étoilé, râle des genêts et loutre.

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement flamand du 30 juin 2023 modifiant l'arrêté du Gouvernement flamand du 14 juillet 2017 relatif au

subventionnement de la planification, du développement et de la mise en œuvre de la gestion intégrée de la nature

Bruxelles, le 30 juin 2023

Le ministre-président du Gouvernement flamand,

Jan JAMBON

La ministre flamande de la Justice et du Maintien, de l'Environnement et de l'Aménagement du Territoire, de l'Énergie et du Tourisme,

Zuhal DEMIR