

WAALSE OVERHEIDSDIENST

N. 2011 — 1443

[2011/202729]

19 MEI 2011. — Besluit van de Waalse Regering tot bepaling van de beheerseenheidstypes die binnen een Natura 2000-locatie afgebakend zouden kunnen worden, alsook tot bepaling van de verbodsmaatregelen en van de bijzondere preventieve maatregelen die erop toepasselijk zijn

De Waalse Regering,

Gelet op de wet van 12 juli 1973 op het natuurbehoud, inzonderheid op artikel 28, § 3, eerste lid, en § 4, derde lid, ingevoegd bij het decreet van 22 december 2010;

Gelet op het advies 49.527/4 van de Raad van State, uitgebracht op 11 mei 2011, overeenkomstig artikel 84, § 1, eerste lid, 1^o, van de gecoördineerde wetten op de Raad van State;

Gelet op het besluit van de Waalse Regering van 23 oktober 2008 tot vaststelling van sommige modaliteiten van de preventieve regeling die van toepassing is op de Natura 2000-locaties;

Gelet op het besluit van de Waalse Regering van 24 maart 2011 houdende de algemene preventieve maatregelen die toepasselijk zijn op de Natura 2000-locaties, alsook op de locaties die in aanmerking komen voor het Natura 2000-netwerk;

Overwegende dat de beheerseenheidstypes die binnen een Natura 2000-locatie afgebakend kunnen worden op grond van ecologische, technische en sociaal-economische criteria vastgelegd en bepaald moeten worden, desgevallend in overdruk bovenop andere beheerseenheidstypes, om de in artikel 25, § 1, eerste lid, en § 2, eerste lid, van de wet van 12 juli 1973 bedoelde doelstellingen te halen;

Overwegende dat ook de bijzondere verbodsmaatregelen en de overige bijzondere preventieve maatregelen die op elk beheerseenheidstype toepasselijk zijn bepaald moeten worden;

Overwegende dat ten opzichte van de aanwijzingsregeling die voorheen gold, enerzijds, het aantal beheerseenheden gerationaliseerd moet worden door het hergroeperen van bepaalde beheerseenheden, rekening houdend met de gelijksoortigheid van de beheerseisen, en dat, anderzijds, bepaalde verbodsmaatregelen of bijzondere maatregelen die ermee gepaard gingen vereenvoudigd, gehergroepeerd of vervangen moeten worden zodat het preventieve stelsel doorzichtig wordt voor de bestemmingen ervan, alsook voor degenen die moeten nagaan of het goed toegepast wordt op het terrein en zich zodoende kunnen vergewissen van de effectiviteit van het rechtsstelsel van Natura 2000;

Overwegende dat er ook nagegaan moet worden of de verbodsmaatregelen en bijzondere maatregelen controleerbaar zijn, rekening houdend met de eisen van de Europese Commissie in dat verband;

Overwegende dat bepaalde maatregelen van het vroegere stelsel tevens afgeschaft moeten worden indien andere wettelijke of reglementaire bepalingen, die al dan niet onder de wet van 12 juli 1973 ressorteren, daar beter op inspelen;

Overwegende dat het niveau van bescherming van de Natura 2000-locaties daardoor niet verlaagd wordt aangezien de betrokken handelingen en werken gecontroleerd worden krachtens andere bepalingen of algemenere nieuwe bepalingen, waarbij ze onderworpen blijven aan de naleving van de artikelen 28, § 1, en 29, § 2, van de wet van 12 juli 1973;

Op de voordracht van de Minister van Openbare Werken, Landbouw, Landelijke Aangelegenheden, Natuur, Bossen en Erfgoed,

Besluit :

Afdeling 1. — Definities

Artikel 1. In de zin van dit besluit wordt verstaan onder :

1^o veevoederverzorging : gedurende verschillende achtereenvolgende dagen, terbeschikkingstelling van bijkomende voeding (grof voeder zoals hooi of kuilvoer, of geconcentreerd voeder) voor de dieren die op de weide rondlopen om in te spelen op de ontoereikende kwantitatieve of kwalitatieve productie van het perceel;

2^o boom met een hoge unitaire economische waarde : boom met een hoge unitaire economische waarde in de zin van het besluit van de Waalse Regering van 24 maart 2011 houdende de algemene preventieve maatregelen die toepasselijk zijn op de Natura 2000-locaties, alsook op de locaties die in aanmerking komen voor het Natura 2000-netwerk;

3^o kaalslag : kaalslag in de zin van het besluit van de Waalse Regering van 24 maart 2011 houdende de algemene preventieve maatregelen die toepasselijk zijn op de Natura 2000-locaties, alsook op de locaties die in aanmerking komen voor het Natura 2000-netwerk;

4^o inheemse soorten : inheemse soorten in de zin van het besluit van de Waalse Regering van 24 maart 2011 houdende de algemene preventieve maatregelen die toepasselijk zijn op de Natura 2000-locaties, alsook op de locaties die in aanmerking komen voor het Natura 2000-netwerk;

5^o bos : bos in de zin van het besluit van de Waalse Regering van 24 maart 2011 houdende de algemene preventieve maatregelen die toepasselijk zijn op de Natura 2000-locaties, alsook op de locaties die in aanmerking komen voor het Natura 2000-netwerk;

6^o wildakker : wildakker in de zin van het besluit van de Waalse Regering van 24 maart 2011 houdende de algemene preventieve maatregelen die toepasselijk zijn op de Natura 2000-locaties, alsook op de locaties die in aanmerking komen voor het Natura 2000-netwerk;

7^o beheersplan : beheersplan in de zin van het besluit van de Waalse Regering van 24 maart 2011 houdende de algemene preventieve maatregelen die toepasselijk zijn op de Natura 2000-locaties, alsook op de locaties die in aanmerking komen voor het Natura 2000-netwerk;

8^o ophoging : elke aanvoer van grond of begrinding van de wegen of aan de ingang van een perceel om de dieren en de landbouwmachines een vlottere doorgang te verlenen of op de drinkpunten om het vee de mogelijkheid te geven om te drinken;

9^o overzaaiing op weilanden : zaaiing van grasachtige voederplanten (gras, leguminosen,...) zonder systematisch grondwerk (frezen of ploegen) en zonder vernieling van de bestaande bedekking;

10^o connectiviteit : geschiktheid van een landschap om de soorten in staat te stellen om zich van het ene milieu naar het andere te verplaatsen en, ruimer gezien, om de ecologische stromen tussen de milieus toe te laten;

11^o milieu :

a) met een uitzonderlijke biologische waarde : milieu gekenmerkt door de aanwezigheid van types van natuurlijke habitats en/of populaties met een prioritair communautair belang aan de oppervlakte/aanzienlijk aantal;

b) met een hoge biologische waarde : milieu gekenmerkt door de aanwezigheid van types van natuurlijke habitats en/of soorten met een prioritair communautair belang aan de oppervlakte/klein aantal of door de aanwezigheid van types van natuurlijke habitats en/of soorten met een niet prioritair communautair belang aan de oppervlakte/aanzienlijk aantal;

c) met een biologische waarde : milieu gekenmerkt door de aanwezigheid van types van natuurlijke habitats en/of soorten met een niet prioritair communautair belang aan de oppervlakte/klein aantal of door de aanwezigheid van types van natuurlijke habitats of soorten met een patrimoniaal belang;

d) met een beperkte biologische waarde : milieu gekenmerkt door de aanwezigheid van types van natuurlijke habitats en/of soorten met een communautair belang in een staat van gevorderde beschadiging waar desondanks een potentieel blijft bestaan, of door de afwezigheid van die habitats en soorten.

Afdeling 2. — Beheerseenheidstypes

Art. 2. De beheerseenheden die door de Regering in het aanwijzingsbesluit afgebakend zouden kunnen worden krachtens artikel 26, § 1, tweede lid, 6°, van de wet van 12 juli 1973 op het natuurbehoud, hierna de wet van 12 juli 1973 genoemd, zijn de volgende :

1° de beheerseenheid " Aquatische milieus ", hierna " UG 1 " genoemd, bestaat uit aquatische milieus met lopend of stilstaand water en uit vochtige gebieden.

Ze herbergt of kan minstens één van de volgende natuurlijke habitats en soorten herbergen :

a) oligotrofe tot mesotrofe stilstaande wateren met vegetatie behorend tot het *Littorelletalia uniflorae* en/of Isoëto-Nanojuncetea (3130);

b) kalkhoudende oligo-mesotrofe wateren met bentische Chara spp. vegetaties (3140);

c) van nature eutrofe watervlakken met vegetatie van het type Magnopotamion of Hydrocharition (3150);

d) dystrofe natuurlijke meren en poelen (3160);

e) oevervegetaties, rietvelden en magnocaricion (grote zeggen) in verband gebracht met de watervlakken;

f) habitats van de drijvende waterweegbree (1831);

g) rivieren van het Ranunculion fluitantis (3260);

h) rivieren met slikoevers (3270);

i) Kalktufbronnen (7220*);

j) habitats voor de voortplanting, de overwintering, de rust en/of het voeden van een regelmatige populatie van Roodkeelduikers (A001), Parelduikers (A002), Grote roerdampen (A021), Woudaapjes (A022), Kwakken (A023), Kleine zilverreigers (A026), Grote zilverreigers (A027), Purperreigers (A029), Zwarte Ooievaars (A030), Lepelaars (A034), Kleine zwanen (A037), Wilde zwanen (A038), Wintertalingen (A052), Zomertalingen (A055), Zaagbekken (A068), Bruine kiekendieven (A081), Visarends (A094), Porseleinhoentjes (A119), Steltkluten (A131), Kluten (A132), Kempfanen (A151), Watersnippen (A153), Bosruiters (A166), Zwartkopmeeuwen (A176), Visdiefjes (A193), Dwergsterren (A195), Witwangsterren (A196), Zwarte sterren (A197), Europese ijsvogels (A229), Blauwborstjes (A272), Snorren (A292), Rietzangers (A295), Grote karekieten (A298);

k) habitats voor de voortplanting, de overwintering en/of het voeden van een regelmatige populatie van Zeggekorfslakken (1016), Rivierparelmosselen (1029), Bataafse stroommosselen (1032), Bronslibellen (1041), Mercurwaterjuffers (1044), Beekprikken (1096), Rivierlampreien (1099), Atlantische zalmen (1106), Bittervoornen (1134), Kamsalamanders (1166), Meervleermuizen (1318), Europese visotters (1355);

2° de beheerseenheid " Prioritaire open milieus ", hierna " UG 2 " genoemd, bestaat uit open natuurlijke habitats, vochtige of droge, met een uitzonderlijke biologische waarde, een grote biologische waarde of een biologische waarde.

Ze herbergt of kan minstens één van de volgende natuurlijke habitats en soorten herbergen :

a) alkalisch laagveen (7230);

b) actief hoogveen (7110*);

c) aangetast hoogveen (7120);

d) overgangsvveen (7140);

e) slenken in veengronden (7150);

f) oligotrofe vochtige graslanden (6410);

g) vochtig maaiweiden met een biologische waarde;

h) vochtige weilanden met een biologische waarde;

i) kalkminnend of basifiel grasland op rotsbodem behorend tot het *Alyso-Sedion albi* (6110*);

j) droge half-natuurlijke graslanden en struikvormende-facies op kalkhoudende bodems (6210*);

k) *juniperus communis*-formaties kalkgrasland (5130);

l) magere weiden op kalkminnende bodem (*Galio-Trifolietum*);

m) voedselrijke ruigten (6430);

n) magnocaricion;

o) grasland en veen op zinkhoudende bodem (6130);

p) heischrale graslanden (6230);

q) magere graslanden op kiezelhoudende grond (*Festuco-Cynosuretum*);

r) vochtige heide (4010);

s) droge heide (4030);

t) grasland met grillig gebogen bentgras;

u) niet voor publiek opengestelde grotten (8310);

v) kiezelhoudende puinhellingen (8110);

w) weinig tot middelmatig bemeste submontane maaiweiden (6511);

x) weinig bemeste submontane maaiweiden (6512);

y) weinig bemeste maaiweiden in gebergte (6521, 6522);

z) open grasland met *Corynephorus*- en *Agrostis*-soorten op landduinen (2330);

aa) Midden-Europese kiezelpuinhellingen van hooggelegen gebieden (8150);

bb) vochtig hoiland met een biologische waarde;

cc) habitats van het *Trichomanes radicans* (1421);

dd) habitats voor de voortplanting, de overwintering, de rust en/of het voeden van een regelmatige populatie van Bechsteins vlermuizen (1323), Meervleermuizen (1318), Ingekorven vlermuizen (1321), Vale vlermuizen (1324), Hoefijzerneuzen (1304), Kleine hoefijzerneuzen (1303) en Mopsvleermuizen (1308);

k) habitats voor de voortplanting en het voeden van een regelmatige populatie van Wespddieven (A072), Zwarte wouwen (A073), Rode wouwen (A074), Kornhoenen (A107), Slechtvalken, Oehoes (A215), Kwartelkoningen (A122), Nachtzwaluwen (A224), Draaihalzen (A233), Boomleeuweriken (A246), Paapjes (A275), Tapuiten (A277), Grauwe klauwieren (A338), Klapeksters (A340), Roodkopklauwieren (A341), Kraanvogels (A127), Goudplevieren (A140), Watersnippen (A153), Velduilen (A222), Nachtzwaluwen (A224), Blauwe vuurvinders (4038), Grote vuurvinders (1060), Zeggekorfslakken (1016), Kamsalamanders (1166), Grote zilverreigers (A027), Zwarte ooievaars (A030), Blauwborstjes (A272), Rietzangers (A295), Bosrandspinners (1074), Geel schorpioenmos (1393), Groenknolorchis (1903), Bruine kiekendiefjes (A081), Blauwe kiekendiefjes (A082), Grauwe kiekendiefjes (A084), Porseleinhoenen (A119);

3° de beheerseenheid " Weiland habitats van soorten ", hierna " UG 3 " genoemd, bestaat uit weiland dat een belangrijke rol vervult om de connectiviteit in de Natura 2000-locaties te garanderen of als gebied voor de voortplanting, de overwintering, de rust of het voeden van soorten van communautair belang.

De " UG 3 " herbergt of kan minstens één van de habitats herbergen voor de voortplanting, de overwintering, de rust en/of het voeden van een regelmatige populatie van volgende kwetsbare soorten van communautair belang : Kleine hoefijzerneuzen (1303), Grote hoefijzerneuzen (1304), Mopsvleermuizen (1308), Ingekorven vlermuizen (1321), Watersnippen (A153), Grauwe klauwieren (A338), Klapeksters (A340), Roodkopklauwieren (A341), Kamsalamanders (1166);

4° de beheerseenheid " Extensieve stroken ", hierna " UG 4 " genoemd, bestaat uit stroken gelegen :

a) of langs waterlopen in weiland habitats van soorten of kwetsbare verbindingswieden voor Rivierparelmossele (1029) of Bataafse stroommosselen (1032); ze zijn twaalf meter breed;

b) of langs/in weiden omschreven in artikel 2, 5°, c);

c) of langs waterlopen en watervlakken in teelten; de breedte van die stroken zal worden vastgelegd naar aanleiding van de bijzondere opmerkingen die tijdens het openbaar onderzoek uitgebracht worden.

De " UG 4 " herbergt of kan minstens één van de volgende habitats van soorten herbergen :

a) habitats voor de voortplanting, de overwintering, de rust en/of het voeden van een regelmatige populatie van Kleine hoefijzerneuzen (1303), Grote hoefijzerneuzen (1304), Mopsvleermuizen (1308), Ingekorven vlermuizen (1321), Kamsalamanders (1166), Watersnippen (A153), Grauwe klauwieren (A338), Klapeksters (A340), Roodkopklauwieren (A341), Grote zilverreigers (A027), Zwarte ooievaars (A030), Wespddieven (A072), Zwarte wouwen (A073), Rode wouwen (A074), Blauwe kiekendiefjes (A082), Kwartelkoningen, Bechsteins vlermuizen (1323), Vale vlermuizen (1324), Morinelplevieren (A139), Smellekens (A098);

b) habitats voor de nestbouw en/of het voeden van Grauwe kiekendieven (A085);

5° de beheerseenheid " Verbindingswieden ", hierna " UG 5 " genoemd, bestaat uit :

a) of intensief weiland met een beperkte biologische waarde maar dat belangrijk is om de connectiviteit in de Natura 2000-locaties te garanderen;

b) of secundaire gebieden voor de voortplanting of het voeden van bepaalde soorten;

c) of biologisch waardevolle weiden als habitats van soorten, ingedeeld in die beheerseenheid naar aanleiding van de bijzondere opmerkingen die tijdens het openbaar onderzoek uitgebracht worden.

De " UG 5 " herbergt of kan minstens één van de habitats herbergen voor de voortplanting, de overwintering, de rust en/of het voeden van een regelmatige populatie van Grote zilverreigers (A027), Zwarte ooievaars (A030), Wespddieven (A072), Zwarte wouwen (A073), Rode wouwen (A074), Blauwe kiekendiefjes (A082), Kwartelkoningen, Kleine hoefijzerneuzen (1303), Grote hoefijzerneuzen (1304), Mopsvleermuizen (1308), Ingekorven vlermuizen (1321), Watersnippen (A153), Grauwe klauwieren (A338), Klapeksters (A340), Roodkopklauwieren (A341), Kamsalamanders (1166);

6° de beheerseenheid " Prioritaire bossen ", hierna " UG 6 " genoemd, bestaat uit bepaalde types van natuurlijke boshabitats met een uitzonderlijke biologische waarde, een grote biologische waarde of een biologische waarde.

Ze herbergt of kan minstens één van de volgende natuurlijke habitats en soorten herbergen :

a) ravijn- en hellingbossen (9180*);

b) veenachtige berkenbossen (91D0*);

c) bijzonder zeldzame en op schaal van de locatie verspreide bestanddelen van habitats (eiken-haagbeukenbossen en vochtige eiken-berkenbossen (9160, 9190), thermofiele bossen van de *Quercion pubescentis* en van de *Antherico-Carpinetum*, moerasbossen);

d) habitats de voortplanting en het voeden van een regelmatige populatie van Zwarte spechten (A236), Middelste bonte spechten (A238), Kleine groene spechten (A234), Hazelhoenen (A104), Wespddieven (A072), Zwarte ooievaars (A030), Bosvleermuizen (Bechsteins vlermuizen (1323) en Ingekorven vlermuizen (1321), Vale vlermuizen (1324), Grote hoefijzerneuzen (1304), Kleine hoefijzerneuzen (1303), Mopsvleermuizen (1308), Vliegende herten (1083), Zeggekorfslakken (1016));

7° de beheerseenheid " Alluviale prioritaire bossen ", hierna " UG 7 " genoemd, bestaat uit alluviale of vochtige bossen.

Ze herbergt of kan minstens één van de volgende natuurlijke habitats en soorten herbergen :

a) alluviale bossen (91E0*, 91F0);

b) climax-eikenbossen op alluviale terrassen (9160, 9190);

c) moerasbossen;

d) zeldzame en op schaal van de locatie verspreide bestanddelen van habitats (eiken-haagbeukenbossen en vochtige eiken-berkenbossen (9160, 9190), thermofiele bossen van de *Quercion pubescentis* en van de *Antherico-Carpinetum*);

e) habitats voor de voortplanting en het voeden van een regelmatige populatie van Zwarte spechten (A236), Middelste bonte spechten (A238), Kleine groene spechten (A234), Hazelhoenen (A104), Wespddieven (A072), Zwarte

ooievaars (A030), Bosvleermuizen (Bechsteins vleermuizen (1323) en Ingekorven vleermuizen (1321), Vale vleermuizen (1324), Grote hoefijzerneuzen (1304), Kleine hoefijzerneuzen (1303), Mopsvleermuizen (1308), Vliegende herten (1083), Zeggekorfslakken (1016));

8° de beheerseenheid " Inheemse bossen met een grote biologische waarde ", hierna " UG 8 " genoemd, bestaat uit loofbossen met een grote biologische waarde.

Ze herbergt of kan minstens één van de volgende natuurlijke habitats en soorten herbergen :

a) veldbies-beukenbossen (9110);

b) bossen van de meta-climax van de zuurminnende Atlantische beukenbossen (9120);

c) bossen van de meta-climax van de neutrofiele beukenbossen (9130);

d) bossen van de meta-climax van de kalkminnende beukenbossen (9150);

e) bossen van de meta-climax van de droge climax-eikenbossen (9160);

f) thermofiele climax-bossen;

g) bossen van de meta-climax van de vochtige zuurminnende eiken-berkenbossen (9190);

h) bossen van de meta-climax van de vochtige eiken-haagbeukenbos (9160);

i) habitats voor de voortplanting en het voeden van een regelmatige populatie van Zwarte spechten (A236), Middelste bonte spechten (A238), Kleine groene spechten (A234), Hazelhoenen (A104), Wespendienven (A072), Zwarte ooievaars (A030), Bosvleermuizen (Bechsteins vleermuizen (1323) en Ingekorven vleermuizen (1321), Vale vleermuizen (1324), Grote hoefijzerneuzen (1304), Kleine hoefijzerneuzen (1303), Mopsvleermuizen (1308), Vliegende herten (1083);

9° de beheerseenheid " Bossen habitats van soorten ", hierna " UG 9 " genoemd, bestaat uit bossen die bepaalde soorten herbergen.

Ze herbergt of kan minstens één van de volgende natuurlijke habitats en soorten herbergen :

a) inheemse loofbossen (geen habitat van communautair belang) van de evolutieve reeks van het veldbies-beukenbos;

b) habitats voor de voortplanting en het voeden van een regelmatige populatie van Zwarte spechten (A236), Middelste bonte spechten (A238), Kleine groene spechten (A234), Hazelhoenen (A104), Wespendienven (A072), Zwarte ooievaars (A030), Bosvleermuizen (Bechsteins vleermuizen (1323) en Ingekorven vleermuizen (1321), Vale vleermuizen (1324), Grote hoefijzerneuzen (1304), Kleine hoefijzerneuzen (1303), Mopsvleermuizen (1308), Vliegende herten (1083);

10° de beheerseenheid " Niet inheemse verbindingssystemen ", hierna " UG 10 " genoemd, bestaat uit bossen met niet inheemse bomen (naald- of loofbomen) die soorten herbergen of een rol inzake connectiviteit vervullen.

Ze herbergt of kan minstens één van de volgende natuurlijke habitats en soorten herbergen :

a) opstanden van exotische soorten (naald- of loofbomen);

b) habitats voor de voortplanting en het voeden van een regelmatige populatie van Zwarte ooievaars (A030), Wespendienven (A072), Ruigpootuilen (A223), Zwarte spechten (A236);

11° de beheerseenheid " Teeltgronden en antropogene elementen ", hierna " UG 11 " genoemd, bestaat uit teelten en antropogene elementen (wegen, gebouwen, ...) die door bepaalde soorten gebruikt worden.

Ze herbergt of kan minstens één van de volgende habitats van soorten herbergen :

a) habitats voor het voeden van Kleine hoefijzerneuzen (1303), Grote hoefijzerneuzen (1304), Mopsvleermuizen (1308), Ingekorven vleermuizen (1321), Bechsteins vleermuizen (1323), Vale vleermuizen (1324), Morinelplevieren (A139), Wespendienven (A072), Zwarte wouwen (A073), Rode wouwen (A074), Blauwe kiekendiefjes (A082), Smellekens (A098), Grauwe klauwier (A338) en Klapeksters (A340);

b) habitats voor de nestbouw en/of het voeden van Grauwe kiekendieven (A085);

12° de beheerseenheid in overdruk " Rivierparelmossel en Bataafse stroommosselen ", hierna " UG S1 " genoemd, herbergt of kan minstens één van de aquatische en oeverhabitats herbergen voor de voortplanting en het voeden van een regelmatige populatie van Rivierparelmosselen (1029) of Bataafse stroommosselen (1032);

12° de beheerseenheid in overdruk " Moerasparelmoervlinder ", hierna " UG S2 " genoemd, herbergt of kan minstens één van de open of boshabitats herbergen voor de voortplanting en het voeden van een regelmatige populatie van Moerasparelmoervlinders (1065);

14° de beheerseenheid " Gebieden onder beschermingsstatuut ", hierna " UG temp 1 " genoemd, bestaat uit gebieden onder beschermingsstatuut genomen krachtens de wet van 12 juli 1973, namelijk :

a) natuurreservaten opgericht krachtens de artikelen 6 en 7 tot 19 van de wet van 12 juli 1973;

b) bosreservaten opgericht krachtens de artikelen 6 en 20 tot 21 van de wet van 12 juli 1973;

c) ondergrondse holtes van wetenschappelijk belang opgericht krachtens artikel 6, derde lid, van de wet van 12 juli 1973;

d) biologisch waardevolle vochtige gebieden opgericht krachtens artikel 6, derde lid, van de wet van 12 juli 1973;

15° de beheerseenheid " Gebieden beheerd door de overheid ", hierna " UG temp 2 " genoemd, bestaat voornamelijk uit bosgebieden die door de overheid beheerd worden;

16° de beheerseenheid " Veldbies-beukenbossen en andere niet-gedifferentieerde loofsoorten ", hierna " UG temp 3 " genoemd, bestaat uit minstens één van de volgende natuurlijke habitats en soorten :

a) veldbies-beukenbossen (9110);

b) inheemse loofbossen (NHIC) van de evolutieve reeks van het veldbies-beukenbos;

c) habitats voor de voortplanting, de overwintering, de rust en/of het voeden van een regelmatige populatie van Zwarte spechten (A236), Middelste bonte spechten (A238), Kleine groene spechten (A234), Hazelhoenen (A104), Wespendienven (A072), Zwarte ooievaars (A030), Vliegende herten (1083), Bosvleermuizen (Bechsteins vleermuizen (1323) en Ingekorven vleermuizen (1321), Vale vleermuizen (1324), Kleine hoefijzerneuzen (1303), Grote hoefijzerneuzen (1304), Mopsvleermuizen (1308).

Afdeling 3. — Lijst van de verbodsmaatregelen en van de bijzondere preventieve maatregelen die in elke beheerseenheid toepasselijk zijn

Art. 3. In de "UG 1" (beheerseenheid "Aquatische milieus") :

1° zijn verboden :

a) wijzigingen van het bodemreliëf. Dit geldt niet voor ophogingen;
b) de gehele of gedeeltelijke aanvulling van poelen, watervlakken, dode armen, vochtige depressies (met inbegrip van het baggerings- of ruimingsmateriaal);

2° de toestemming van de directeur wordt geëist voor :

a) elke transformatie of verrijking met niet-inheemse soorten;

b) elke introductie van vissen in de watervlakken die niet onder de wet op de riviervisserij van 1 juli 1954 vallen;

3° een voorafgaande kennisgeving aan de directeur wordt geëist voor :

a) de uitvoering van gewone ruimings-, onderhouds- en herstelwerken op de waterlopen en in alle oppervlaktewateren van de locatie, behalve als een beheersplan in die werken voorziet;

b) elke aanplanting of heraanplanting van bomen of struiken. Die maatregel geldt niet voor de heraanplanting van populieren op minimum zeven meter van elkaar.

Art. 4. In de "UG 2" (beheerseenheid "Prioritaire open milieus") :

1° zijn verboden :

a) het opslaan, het strooien van elk grondverbeteringsmiddel en van elke minerale of organische meststof, met name mest, drek, gier, compost, zuiveringsslib, slijk uit septische putten;

b) overzaaiing op weilanden, behalve punctuele en gelokaliseerde werken tot herstel van schade veroorzaakt door wilde zwijnen;

c) weiden en maaien tussen 1 november en 15 juni, behalve wanneer een beheersplan in die handelingen voorziet;

d) wijzigingen van het bodemreliëf. Dit geldt niet voor ophogingen;

e) maaien zonder behoud van ongemaaide stroken die minstens vijf percent van de totaaloppervlakte van het perceel vertegenwoordigen. Daar waar waterlopen, hagen, rijen bomen zijn, worden die stroken langs die elementen behouden;

2° de toestemming van de directeur wordt geëist voor veevoeding :

3° een voorafgaande kennisgeving aan de directeur wordt geëist voor :

a) overzaaiing op weilanden in het geval van punctuele en gelokaliseerde werken tot herstel van schade veroorzaakt door wilde zwijnen;

b) elke aanplanting of heraanplanting van bomen of struiken. Die maatregel geldt niet voor de heraanplanting van populieren op minimum zeven meter van elkaar.

Art. 5. In de "UG 3" (beheerseenheid "Weiland habitats van soorten") :

1° zijn verboden :

a) het gebruik van minerale meststoffen;

b) weiden en maaien tussen 1 november en 15 juni, behalve wanneer een beheersplan in die handelingen voorziet;

2° de toestemming van de directeur wordt geëist voor :

a) de toevoer van organische meststoffen, behalve tussen 15 juni en 15 augustus ;

b) overzaaiing op weilanden, behalve punctuele en gelokaliseerde werken tot herstel van schade veroorzaakt door wilde zwijnen;

c) maaien zonder behoud van ongemaaide stroken die minstens vijf percent van de totaaloppervlakte van het perceel vertegenwoordigen. Daar waar waterlopen, hagen, rijen bomen zijn, worden die stroken langs die elementen behouden;

d) wijzigingen van het bodemreliëf. Dit geldt niet voor ophogingen;

e) veevoeding;

3° de directeur wordt vooraf in kennis gesteld van elke aanplanting of heraanplanting van bomen of struiken. Die maatregel geldt niet voor de heraanplanting van populieren op minimum zeven meter van elkaar.

Art. 6. In de "UG 4" (beheerseenheid "Extensieve stroken") :

1° zijn verboden :

a) elke bemesting, bodemverbetering, veevoeding, opslag;

b) weiden en maaien tussen 1 november en 15 juli. Indien er tijdens de toegelaten periode geweid en gemaaid wordt, moet vijftig percent van de oppervlakte van elke ongemaaide strook of strook waarop niet geweid wordt behouden worden.

2° wordt de toestemming van de directeur geëist :

a) voor elke overschakeling op teelt;

b) vooraleer te ploegen, te eggen, te frezen en in te zaaien, behalve voor de eerste aanleg van de extensieve strook;

c) om in te spelen op een modderstroom of een afzetting over een breedte van meer dan 10 cm;

3° wordt de directeur vooraf in kennis gesteld van elke aanplanting van bomen of struiken.

Art. 7. In de "UG 5" (beheerseenheid "Verbindingsweiden") wordt de directeur vooraf in kennis gesteld van elke aanplanting van bomen of struiken.

Art. 8. In de "UG 6" (beheerseenheid "Prioritaire bossen") :

1° zijn verboden :

a) elke transformatie of verrijking met niet-inheemse soorten;

b) het opslaan, het strooien van elk grondverbeteringsmiddel en elke minerale of organische meststof, met name mest, drek, gier, aalt, compost, zuiveringsslib, slijk uit septische putten;

c) wijzigingen van het bodemreliëf. Dit geldt niet voor ophogingen;

d) de aanleg van wildakkers waarbij de grond bewerkt moet worden;

2° de toestemming van de directeur wordt geëist voor elke kap van levende of dode bomen van inheemse soort, behalve levende bomen met een hoge unitaire economische waarde en behalve de tussenkomsten wegens openbare

veiligheid (langs grote wegen, wegen, paden, spoorwegen, stroom- en gasleidingen);

3° de directeur wordt vooraf in kennis gesteld van elke kap van levende bomen van inheemse soort met een hoge unitaire economische waarde.

Art. 9. In de "UG 7" (beheerseenheid "Alluviale prioritaire bossen") :

1° zijn verboden :

- a) elke transformatie of verrijking met niet-inheemse soorten;
- b) het opslaan, het strooien van elk grondverbeteringsmiddel en elke minerale of organische meststof, met name mest, drek, gier, aalt, compost, zuiveringsslib, slijk uit septische putten;
- c) wijzigingen van het bodemreliëf. Dit geldt niet voor ophogingen;
- d) de aanleg van wildakkers waarbij de grond bewerkt moet worden;

2° de toestemming van de directeur wordt geëist voor :

- a) kaalslagen en voor elke inzameling van dood hout of dode bomen, behalve de tussenkomsten wegens openbare veiligheid (langs grote wegen, wegen, paden, spoorwegen, stroom- en gasleidingen);
- b) het ontstronken en het vernietigen van kapafval (vermalen met tolbrekers, branden, uitvoer), behalve het vermalen met tolbrekers op de lijnen van de aanplantingen.

Art. 10. In de "UG 8" (beheerseenheid "Inheemse bossen met een grote biologische waarde") :

1° zijn de wijzigingen van het bodemreliëf verboden. Dit geldt niet voor ophogingen;

2° de toestemming van de directeur wordt geëist voor :

- a) elke transformatie of verrijking met niet-inheemse soorten;
- b) het opslaan, het strooien van elk grondverbeteringsmiddel en elke minerale of organische meststof, met name mest, drek, gier, aalt, compost, zuiveringsslib, slijk uit septische putten;
- c) het ontstronken en het vernietigen van kapafval (vermalen met tolbrekers, afbranden, uitvoer), behalve het vermalen met tolbrekers op de lijnen van de aanplantingen;
- d) de aanleg van wildakkers waarbij de grond bewerkt moet worden.

Art. 11. In de "UG 9" (beheerseenheid "Bossen habitats van soorten") :

1° wordt de toestemming van de directeur geëist voor :

- a) het opslaan, het strooien van elk grondverbeteringsmiddel en elke minerale of organische meststof, met name mest, drek, gier, compost, zuiveringsslib, slijk uit septische putten;
- b) het ontstronken en het vernietigen van kapafval (vermalen met tolbrekers, afbranden, uitvoer), behalve het vermalen met tolbrekers op de lijnen van de aanplantingen;

2° wordt een voorafgaande kennisgeving aan de directeur geëist voor :

- a) elke transformatie of verrijking met niet-inheemse soorten;
- b) de aanleg van wildakkers waarbij de grond bewerkt moet worden.

Art. 12. In de "UG 10" (beheerseenheid "Niet inheemse verbindingssystemen") wordt de voorafgaande kennisgeving aan de directeur geëist voor :

- a) het opslaan, het strooien van elk grondverbeteringsmiddel en van elke minerale of organische meststof, met name mest, drek, gier, compost, zuiveringsslib, slijk uit septische putten;
- b) de aanleg van wildakkers waarbij de grond bewerkt moet worden.

Art. 13. In de "UG S1" (beheerseenheid in overdruk "Rivierparelmoos en Bataafse stroommossel") wordt de toestemming van de directeur geëist voor de uitvoering van gewone ruimings-, onderhouds- en herstelwerken op de waterlopen en in alle oppervlaktewateren van de locatie, behalve als een beheersplan in die werken voorziet.

Art. 14. In de "UG S2" (beheerseenheid in overdruk "Moerasparelmoervlinder") wordt de toestemming van de directeur geëist om te maaien, struikgewas te verwijderen of met tolbrekers te vermalen, behalve als een beheersplan in die handelingen voorziet.

Art. 15. In de buiten bossen gelegen "UG temp 1" (beheerseenheid "Gebieden onder beschermingsstatuut") en "UG temp 2" (beheerseenheid "Gebieden met openbaar beheer") zijn de verbodsmaatregelen en de in artikel 4 opgesomde maatregelen van de "UG 2" toepasselijk.

In de binnen bossen gelegen "UG temp 1" (beheerseenheid "Gebieden onder beschermingsstatuut") en "UG temp 2" (beheerseenheid "Gebieden met openbaar beheer"), alsook in de "UG temp 3", zijn de verbodsmaatregelen en de in artikel 10 opgesomde maatregelen van de "UG 8" toepasselijk.

Afdeling 4. — Slotbepalingen

Art. 16. De Minister bevoegd voor het Natuurbehoud is belast met de uitvoering van dit besluit.

Art. 17. Dit besluit is niet toepasselijk op de Natura 2000-locaties die op 30 april 2009 werden aangewezen.

Namen, 19 mei 2011.

De Minister-President,
R. DEMOTTE

De Minister van Openbare Werken, Landbouw, Landelijke Aangelegenheden,
Natuur, Bossen en Erfgoed,
B. LUTGEN