

REGION DE BRUXELLES-CAPITALE — BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

[C – 2019/11150]

7 FEVRIER 2019. — Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 24 septembre 2015 portant désignation du site Natura 2000 – BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel – Kinsendael ». — Extension

Le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Vu la Directive 92/43/CEE du Conseil des Communautés européennes du 21 mai 1992 concernant la conservation des habitats naturels ainsi que de la faune et de la flore sauvages ;

Vu la liste des sites proposés par la Région de Bruxelles-Capitale en zones spéciales de conservation (ZSC) le 23 décembre 2002 ;

Vu la décision 2004/813/CE de la Commission du 7 décembre 2004 arrêtant, en application de la directive 92/43/CEE du Conseil, la liste des sites d'importance communautaire pour la région biogéographique atlantique ;

Vu la Directive 2009/147/CE du Parlement européen et du Conseil du 30 novembre 2009 concernant la conservation des oiseaux sauvages ;

Vu l'ordonnance du 1^{er} mars 2012 relative à la conservation de la nature, ses articles 21, 22, 44, 48, et 96 ;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 24 septembre 2015 portant désignation du site Natura 2000 – BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel – Kinsendael » ;

Vu le test genre sur la situation respective des femmes et des hommes, comme défini par l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale portant l'exécution de l'ordonnance du 29 mars 2012 portant intégration de la dimension de genre dans les lignes politiques de la Région de Bruxelles-Capitale réalisé le 18 octobre 2018 ;

Vu l'avis du Conseil de l'Environnement, donné le 5 septembre 2018 ;

Vu l'avis du Conseil supérieur bruxellois de la conservation de la nature, donné le 28 septembre 2018 ;

Vu l'avis du Collège des bourgmestres et échevins de la commune d'Uccle, donné le 10 octobre 2018 ;

Vu l'avis n° 65.054/1 du Conseil d'Etat qui a rayé du rôle la demande d'avis en date du 18 janvier 2019 ;

Considérant les 245 observations émises lors de l'enquête publique réalisée sur la commune d'Uccle du 27 août au 10 octobre 2018 conformément à la procédure visée à l'article 44, § 3, de l'ordonnance du 1^{er} mars 2012 relative à la conservation de la nature ;

Considérant que toutes les observations reçues sont positives ;

Considérant que ce site possède les caractéristiques propres à un site d'importance communautaire au sens des articles 3, 18^o et 40, § 1^{er}, al. 2, 2^o et des critères de sélection de l'annexe V, de l'ordonnance du 1^{er} mars 2012 relative à la conservation de la nature ;

Considérant l'importance du site pour la cohérence du réseau écologique européen Natura 2000 compte tenu de sa grande diversité de biotopes, de la présence de types d'habitats naturels d'intérêt communautaire ainsi que de populations d'espèces d'intérêt communautaire ;

Considérant que le site est un habitat pour certaines espèces de l'annexe II.1.2 de l'ordonnance du 1^{er} mars 2012 relative à la conservation de la nature justifiant la fixation d'objectifs spécifiques de conservation ;

Considérant que le rapport Heutz, G. (2017), Evaluation des habitats du plateau Engeland en vue d'une extension potentielle de la ZSCII, Haskoning – Hesselteer, 16 pp. et 2 annexes, conclut que « l'intégration du domaine de l'institut Pasteur dans la ZSC II aurait une plus-value importante pour la réalisation durable des objectifs pour la ZSC II. Une autre affectation et utilisation du domaine pourrait au contraire représenter une menace pour la (forte) dégradation de cette durabilité. » ;

BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

[C – 2019/11150]

7 FEBRUARI 2019. — Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 24 september 2015 tot aanwijzing van het Natura 2000-gebied – BE1000002: “Bossen en open gebieden in het zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel – Kinsendaal”. — Uitbreiding

De Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Gelet op de richtlijn 92/43/EEG van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 21 mei 1992 inzake de instandhouding van de natuurlijke habitats en de wilde flora en fauna ;

Overwegende de lijst van de gebieden door het Brussels Hoofdstedelijk Gewest voorgesteld als speciale beschermingszones (SBZ) op 23 december 2002 ;

Gelet op de beschikking 2004/813/EG van de Commissie van 7 december 2004 tot vaststelling, op grond van Richtlijn 92/43/EEG van de Raad, van de lijst van gebieden van communautair belang voor de Atlantische biogeografische regio ;

Gelet op de richtlijn 2009/147/EG van het Europees Parlement en de Raad van 30 november 2009 inzake het behoud van de vogelstand ;

Gelet op de ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud, artikelen 21, 22, 44, 48, en 96 ;

Gelet op het Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 24 september 2015 tot aanwijzing van het Natura 2000-gebied – BE1000002: “Bossen en open gebieden in het zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel – Kinsendaal” ;

Gezien de gendertest van de respectieve situatie van vrouwen en mannen, zoals bepaald in het Besluit van de Regering van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest houdende de uitvoering van de ordonnantie van 29 maart 2012 houdende de integratie van de genderdimensie in de beleidslijnen van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, uitgevoerd op 18 oktober 2018 ;

Gelet op het advies van de Raad voor het Leefmilieu, gegeven op 5 september 2018 ;

Gelet op het advies van de Brusselse Hoge Raad voor Natuurbehoud, gegeven op 28 september 2018 ;

Gelet op het advies van het college van burgemeester en schepenen van de gemeente Ukkel, gegeven op 10 oktober 2018 ;

Gelet op het advies nr. 65.054/1 van de Raad van State die op 18 januari 2019 de adviesvraag van de rol heeft afgevoerd ;

Overwegende de 245 geformuleerde opmerkingen tijdens het openbaar onderzoek dat werd uitgevoerd in de gemeente Ukkel van 27 augustus tot 10 oktober 2018 overeenkomstig de procedure die wordt bedoeld in artikel 44, § 3 van de ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud ;

Overwegende dat alle geformuleerde opmerkingen positief zijn ;

Overwegende dat het gebied de kenmerken bezit die eigen zijn aan een gebied van communautair belang in de zin van de artikelen 3, 18^o en 40, § 1, 2e lid, 2^o en de selectiecriteria van bijlage V van de ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud ;

Overwegende dat het gebied belangrijk is voor de samenhang van het Europees ecologisch netwerk Natura 2000 wegens zijn grote diversiteit aan biotopen, de aanwezigheid van natuurlijke habitattypes van communautair belang en populaties van soorten van communautair belang ;

Overwegende dat het gebied een habitat is voor bepaalde soorten van bijlage II.1.2 van de ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud, wat de vaststelling van specifieke instandhoudingsdoelstellingen rechtvaardigt ;

Overwegende dat het rapport Heutz, G. (2017), Habitatevaluatie van het Engelandplateau ten behoeve van potentiële uitbreiding van SBZII, Haskoning – Hesselteer, 16 p. en 2 bijlagen, concludeert dat “opname van het domein van het Pasteurinstituut in het SBZ II een zeer belangrijke meerwaarde zou geven aan de duurzame realisatie van de doelstellingen voor het SBZ II. Een eventueel andere invulling en gebruik van het domein zouden daarentegen het gevaar kunnen inhouden tot (sterke) aantasting van deze duurzaamheid.” ;

Considérant que le rapport Willems, W. (2017), Observation de Murin à oreilles échançrés dans la ZSC2 « Engeland », Rapport Natuurpunt Studie, 7 pp., démontre la présence de l'espèce 1321 - *Myotis emarginatus* - Vespertilion à oreilles échançrées dont la présence n'était pas connue à l'époque de l'arrêté de désignation ;

Considérant qu'un nouveau rapport de Brabant, C. & Nyssen, P. (2018), Analyse acoustique des chauves-souris du plateau Engeland à Bruxelles, résultats des enregistrements automatiques en août-septembre 2017, dont Bruxelles Environnement a pris connaissance durant l'enquête publique, confirme la présence de l'espèce 1321 - *Myotis emarginatus* - Vespertilion à oreilles échançrées, ainsi que la présence d'une espèce supplémentaire de l'annexe II.2.1 de l'ordonnance du 1^{er} mars 2012 relative à la conservation de la nature ;

Considérant qu'il importe, en conséquence, d'étendre la zone spéciale de conservation BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel - Kinsendaal » conformément à l'article 4 de la directive 92/43/CEE et à l'article 44 de l'ordonnance du 1^{er} mars 2012 relative à la conservation de la nature ;

Considérant que les critères scientifiques ayant conduit à l'extension du site Natura 2000 sont :

- la très haute valeur scientifique en naturelle et la structure géomorphologique unique du domaine de l'Institut Pasteur ;
- le fait que - bien que les végétations présentes ne peuvent actuellement (pas encore) être catégorisées comme types d'habitats européens - la situation initiale est tellement favorable qu'elles peuvent évoluer dans ce sens rapidement moyennant une gestion adéquate. La grande superficie de prairies permettrait de devenir le cœur de ce type de végétations dans la ZSC. La conservation durable de ce type d'habitat ainsi que la valeur scientifique et naturelle du terrain s'en trouveraient encore sensiblement renforcées ;
- l'alternance de prairies avec les anciennes bandes boisées, avec la présence d'arbres dans tous les stades de vie est très intéressante comme habitat pour un grand nombre d'espèces animales, dont notamment les chauves-souris ;
- de plus, la valeur du domaine comme clé de voûte dans la ZSCII est très importante, car il s'agit d'un maillon essentiel aussi bien pour la connexion nord-sud que la connexion est-ouest ;
- le Vespertilion à oreilles échançrées *Myotis emarginatus* est très sensible à la lumière. Le lotissement de zones ouvertes et de petits bosquets à proximité de la ZSC2 plateau Engeland est une menace potentielle pour l'espèce, car il peut générer de la pollution lumineuse, faire régresser les zones de gagnage et couper des routes de connexion ;
- la présence de superficie supplémentaire avec du potentiel de développement pour 3 types d'habitats naturels figurant à l'annexe I.1 de l'ordonnance du 1^{er} mars 2012 relative à la conservation de la nature (ci-après « l'ordonnance ») ;
- la présence de superficie supplémentaire avec du potentiel de développement pour 1 type d'habitats d'intérêt régional figurant à l'annexe I.2 de l'ordonnance ;
- la présence de 1 espèce supplémentaire figurant à l'annexe II.1.1 de l'ordonnance ;
- la présence de 1 espèce supplémentaire figurant à l'annexe II.2.1 de l'ordonnance ;

Considérant que cette extension renforce significativement le cœur d'un complexe de zones de haute valeur biologique essentiel pour les habitats et espèces pour lesquels le site a été désigné et que toutes les stations contribuent à la constitution du réseau écologique bruxellois en s'immiscant profondément dans le tissu urbain résidentiel par le biais d'une série de grands parcs paysagers (Wolvendaal-Crabbebat, Groeselenberg, Brugmann, Duden) et la Forêt de Soignes ;

Overwegende dat het rapport Willems, W. (2017), Waarneming van Ingekorven vleermuis in SBZ2 "Engeland", Rapport Natuurpunt Studie, 7p., de aanwezigheid van de soort 1321 - *Myotis emarginatus* - Ingekorven vleermuis aantoonde, die nog niet gekend was op het moment van het aanwijzingsbesluit;

Overwegende dat een nieuw rapport Brabant, C. & Nyssen, P. (2018), Akoestische analyse van de vleermuizen van het Engelandplateau te Brussel, resultaten van de automatische opnames in augustus-september 2017, waar Leefmilieu Brussel kennis van heeft genomen tijdens het openbaar onderzoek, de aanwezigheid van soort 1321 - *Myotis emarginatus* - Ingekorven vleermuis bevestigt, alsook de aanwezigheid van een bijkomende soort van bijlage II.2.1. van de ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud;

Overwegende dat het bijgevolg van belang is om de speciale beschermingszone BE1000002: "Bossen en open gebieden in het zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel - Kinsendaal" uit te breiden overeenkomstig artikel 4 van de richtlijn 92/43/EEG en artikel 44 van de ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud;

Overwegende dat de wetenschappelijke criteria die hebben geleid tot de uitbreiding van het gebied, de volgende zijn:

- de zeer hoge natuurwetenschappelijke waarde en unieke geomorfologische opbouw van het domein van het Pasteurinstituut;
- het feit dat hoewel de voorkomende vegetaties actueel (nog) niet onder de Europese habitattypes gecategoriseerd kunnen worden, de uitgangssituatie zo goed is dat ze er mits een aangepast beheer wel snel naar kunnen evolueren. Door de grote oppervlakte zouden de graslanden dan bovendien het hart van dit vegetatietype voor de SBZ kunnen vormen. Zowel de duurzame instandhouding van het habitattype, als de natuurwetenschappelijke waarden van het terrein zouden er nog gevoelig door versterkt worden;
- de afwisseling van de graslanden met de aanwezige oude houtkanten, waarbij bomen in alle levensstadia aanwezig zijn, is bovendien bijzonder interessant als leefgebied voor een groot aantal diersoorten, waaronder zeker ook de vleermuizen;
- Bovendien is de waarde van het domein als sluitsteen in de SBZ II van groot belang, aangezien het een cruciale schakel vormt voor zowel de noord-zuid verbinding als voor de oost-west verbinding;
- de ingekorven vleermuis *Myotis emarginatus* is zeer lichtgevoelig. Verkavelen van de open ruimte en kleinere beboste delen in de omgeving van SBZ2 Engelandplateau is een potentiële bedreiging voor Ingekorven vleermuizen, daar deze lichtverstoring kunnen veroorzaken, het foerageerbiotoop kunnen inkrimpen en verplaatsingsroutes doorsnijden;
- de aanwezigheid van bijkomende oppervlakte met ontwikkelingspotentieel voor 3 types natuurlijke habitats uit de bijlage I.1 van de ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud (hieronder "de ordonnantie");
- de aanwezigheid van bijkomende oppervlakte met ontwikkelingspotentieel voor 1 habitattype van gewestelijk belang uit de bijlage I.2 van de ordonnantie;
- de aanwezigheid van 1 bijkomende soort uit de bijlage II.1.1 van de ordonnantie;
- de aanwezigheid van 1 bijkomende soort uit de bijlage II.2.1 van de ordonnantie;

Overwegende dat deze uitbreiding een significante versterking vormt van het hart van een complex van gebieden van hoge biologische waarde dat essentieel is voor de habitats en soorten waarvoor het gebied is aangewezen, en dat alle deelgebieden mee het Brusselse ecologische netwerk vormen, doordat ze stevig verankerd zijn in het residentiële stedelijke weefsel via een aantal grote landschapsparken (Wolvendaal-Crabbebat, Groeselenberg, Brugmann, Dudenpark) en het Zoniënwood;

Considérant que le Bois de Verrewinkel, le Kauwberg, le Château du Papenkasteel et ses abords, le Kinsendaal, le site du Kriekenput et le Moensberg sont repris comme sites et monuments classés au sens de la législation sur la protection du patrimoine immobilier ;

Considérant que le Domaine de Latour de Freins, le Bois du Buysdelle, le Parc de la Sauvagère sont inscrits sur la liste de sauvegarde au sens de la législation sur la protection du patrimoine immobilier ;

Sur la proposition de la ministre de l'Environnement ;

Après délibération,

Arrête :

Article 1^{er}. Dans l'article 2 de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 24 septembre 2015 portant désignation du site Natura 2000 – BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise – complexe Verrewinkel – Kinsendaal », les termes “– II.11 Engeland (15,3 ha)” sont remplacés par “– II.11 Engeland (28,3 ha)”

Art. 2. Dans l'article 3 du même arrêté, la phrase « Le site ainsi désigné couvre une superficie de 134 ha. » est remplacée par « Le site ainsi désigné couvre une superficie de 147 ha. »

Art. 3. Dans l'article 5 du même arrêté, la ligne « - 1321 - Myotis emarginatus – Vespertilion à oreilles échancrées » est ajoutée en dessous de « 1083 - Lucanus cervus - Lucane cerf-volant ».

Art. 4. Dans l'article 9, 1^o, du même arrêté, sont ajoutées la ligne « - 1321 - Myotis emarginatus – Vespertilion à oreilles échancrées » et la ligne « Plecotus austriacus – Oreillard gris ».

Art. 5. L'annexe 1^{re} du même arrêté est remplacée par l'annexe 1^{re} du présent arrêté.

Art. 6. Dans le tableau reprenant les parcelles cadastrales de l'annexe 2.1 du même arrêté, les lignes des stations portant le numéro II.11 sont remplacées par les lignes correspondantes du tableau se trouvant en annexe 2 du présent arrêté.

Art. 7. L'annexe 3.2 du même arrêté est remplacée par l'annexe 3 du présent arrêté.

Art. 8. Dans le tableau intitulé « Objectifs de conservation relatifs aux habitats d'intérêt communautaire pour lesquels le site a été désigné (Annexe I.1 de l'ordonnance) » repris en annexe 4 du même arrêté, les lignes des habitats 6430, 6510 et 9160 sont remplacées par les lignes correspondantes aux mêmes habitats qui se trouvent dans le tableau de l'annexe 4 du présent arrêté.

Art. 9. Dans le tableau intitulé « Objectifs de conservation relatifs aux habitats d'intérêt régional (Annexe I.2 de l'ordonnance) » repris en annexe 4 du même arrêté, la ligne intitulée « Prairie à Crételle » est remplacée par la ligne correspondante au même habitat qui se trouve dans le tableau de l'annexe 5 du présent arrêté.

Art. 10. Dans le tableau intitulé « Objectifs de conservation relatifs aux espèces d'intérêt communautaire pour lesquelles le site a été désigné (Annexe II.1.1 de l'ordonnance) » repris en annexe 4 du même arrêté, sont ajoutées les lignes intitulées « Chauves-souris en général » et « Vespertilion à oreilles échancrées » qui se trouvent dans le tableau de l'annexe 6 du présent arrêté.

Art. 11. Dans le tableau intitulé « Objectifs de conservation relatifs aux espèces bénéficiant d'une protection stricte sur l'ensemble du territoire régional » repris en annexe 4 du même arrêté sont ajoutés à la suite des mots « Oreillard roux », les mots « Oreillard gris » ainsi qu'après les mots « Plecotus auritus », les mots « Plecotus austriacus ».

Bruxelles, le 7 février 2019.

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale :

Le Ministre-Président du
Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,
R. VERVOORT

La Ministre du Logement,
de la Qualité de Vie, de l'Environnement et de l'Energie,
C. FREMAULT

Overwegende dat het Verrewinkelbos, de Kauwberg, het Papenkasteel en de omgeving ervan, Kinsendaal, de Kriekenputsite en de Moensberg zijn opgenomen als beschermde landschappen en monumenten in de zin van de wetgeving inzake de bescherming van het onroerende erfgoed;

Overwegende dat het Domein Latour de Freins, het Buysdellebos en het Sauvagèrepark zijn ingeschreven op de bewaarlijst in de zin van de wetgeving inzake de bescherming van het onroerende erfgoed;

Op voordracht van de minister van Leefmilieu;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. In artikel 2 van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 24 september 2015 tot aanwijzing van het Natura 2000-gebied - BE1000002: “Bosgebieden en open gebieden ten zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel – Kinsendaal” worden de woorden “– II.11 Engeland (15,3 ha)” vervangen door “– II.11 Engeland (28,3 ha)”

Art. 2. In artikel 3 van hetzelfde besluit wordt de zin “Het aldus aangewezen gebied bestrijkt een totale oppervlakte van 134 ha.” vervangen door “Het aldus aangewezen gebied bestrijkt een totale oppervlakte van 147 ha.”

Art. 3. In artikel 5 van hetzelfde besluit wordt de regel “ - 1321 - Myotis emarginatus – Ingekorven vleermuis” toegevoegd onder de regel “1083 - Lucanus cervus - Vliegende hert”.

Art. 4. In artikel 9, 1^o van hetzelfde besluit worden de regel “- 1321 - Myotis emarginatus – Ingekorven vleermuis” en de regel “Plecotus austriacus – Grijze grootoorvleermuis” toegevoegd.

Art. 5. Bijlage 1 van hetzelfde besluit wordt vervangen door bijlage 1 van onderhavig besluit.

Art. 6. In de tabel met de kadastrale percelen uit bijlage 2.1 van hetzelfde besluit worden de regels met deelgebieden met het nummer II.11 vervangen door de overeenkomstige linies uit de tabel die zich in bijlage 2 van onderhavig besluit bevindt.

Art. 7. Bijlage 3.2 van hetzelfde besluit wordt vervangen door bijlage 3 van onderhavig besluit.

Art. 8. In de tabel met als titel “Instandhoudingsdoelstellingen voor de habitats van communautair belang waarvoor het gebied werd aangewezen (bijlage I.1. Van de ordonnantie)”, opgenomen in bijlage 4 van hetzelfde besluit, worden de regels van habitats 6430, 6510 en 9160 vervangen door de overeenkomstige regels die overeenstemmen met dezelfde habitats die zich in de tabel van bijlage 4 bij onderhavig besluit bevinden.

Art. 9. In de tabel met als titel “Instandhoudingsdoelstellingen voor de habitats van gewestelijk belang (bijlage I.2. Van de ordonnantie)”, opgenomen in bijlage 4 van hetzelfde besluit, wordt de regel met als titel “Kamgrasland” vervangen door de regel die overeenstemt met dezelfde habitat die zich in de tabel van bijlage 5 bij onderhavig besluit bevindt.

Art. 10. In de tabel met als titel “Instandhoudingsdoelstellingen voor de soorten van communautair belang waarvoor het gebied werd aangewezen (Bijlage II.1.1 van de ordonnantie)”, opgenomen in bijlage 4 van hetzelfde besluit, worden de regels met als titel “Vleermuizen in het algemeen” en “Ingekorven vleermuis”, die zich in de tabel in bijlage 6 bij onderhavig besluit bevinden, toegevoegd.

Art. 11. In de tabel met als titel “Instandhoudingsdoelstellingen voor soorten die strikt worden beschermd op het gehele grondgebied van het Gewest”, opgenomen in bijlage 4 van hetzelfde besluit, worden na de woorden “Bruine grootoorvleermuis” de woorden “Grijze grootoorvleermuis” en na de woorden “Plecotus auritus”, de woorden “Plecotus austriacus” toegevoegd.

Brussel, 7 februari 2019.

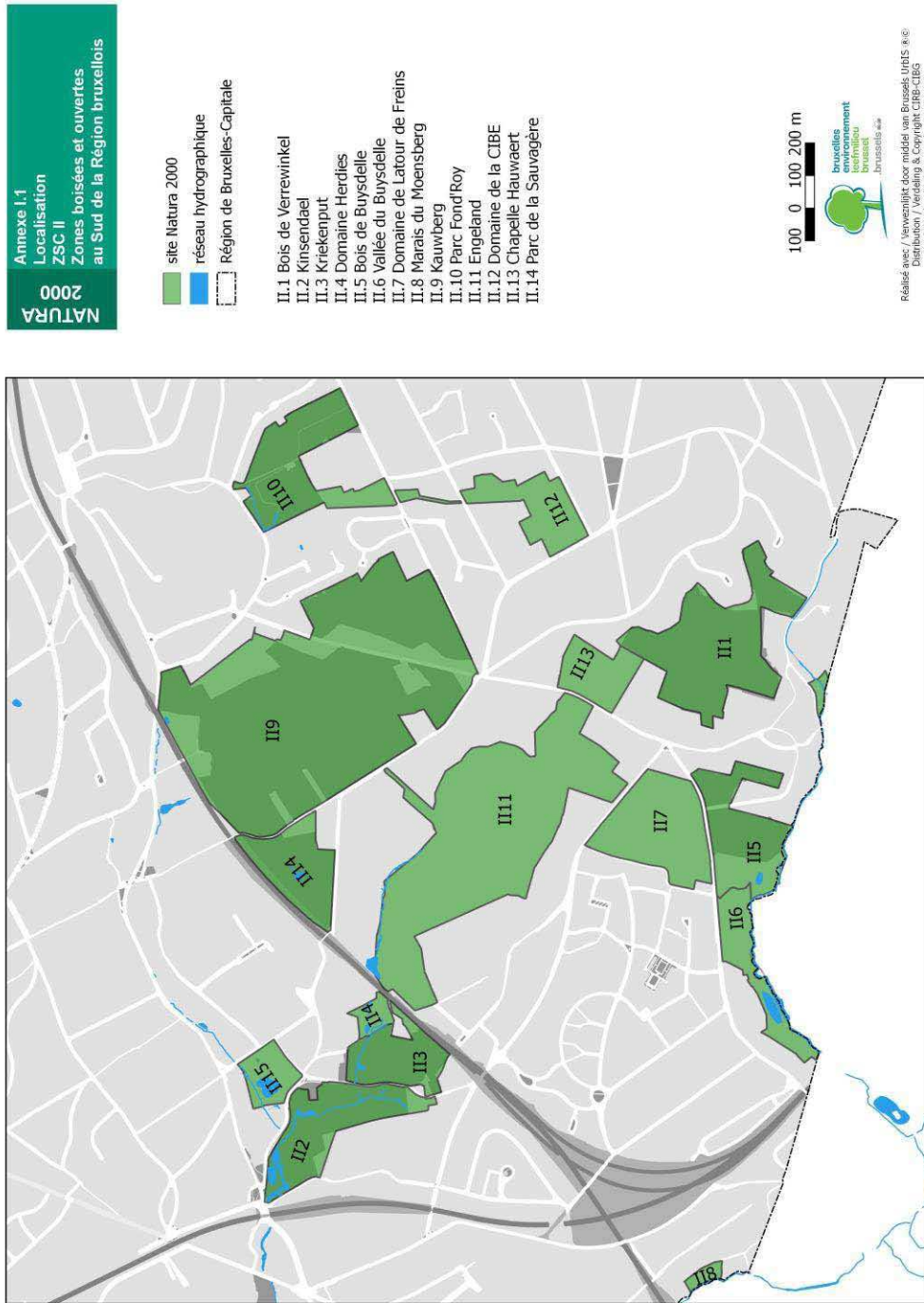
Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering :

De minister-president van de
Brusselse Hoofdstedelijke Regering,
R. VERVOORT




De Minister van Huisvesting,
Levenskwaliteit, Leefmilieu en Energie,
C. FREMAULT

ANNEXE 1 : CARTOGRAPHIE DE LA « ZSC II : ZONES BOISÉES ET OUVERTES AU SUD DE LA RÉGION BRUXELLOISE. COMPLEXE 'VERREWINKEL - KINSENDAEL' »

1.1. PERIMETRE DU SITE ET DELIMITATION GEOGRAPHIQUE DES 15 STATIONS



NATURA 2000
Annexe I.1
Localisation
ZSC II - 1
Zones boisées et ouvertes
au Sud de la Région bruxelloise

-  site Natura 2000
-  réseau hydrographique
-  Région de Bruxelles-Capitale

- II.1 Bois de Verrewinkel
- II.2 Kinsendael
- II.3 Kriekenput
- II.4 Domaine Herdies
- II.5 Bois de Buysdelle
- II.6 Vallée du Buysdelle
- II.7 Domaine de Latour de Freins
- II.8 Marais du Moensberg
- II.9 Krouwberg
- II.10 Parc Fond'Roy
- II.11 Engeland
- II.12 Domaine de la CIBE
- II.13 Chapelle Hauwaert
- II.14 Parc de la Sauvagère




100 0 100 200 m



Réalisé avec / Verwezenlijkt door middel van Brussels UrbIS (®) ©
 Distribution / Verspreiding & Copyright CIRB-CIRB
 Fond de plan / Achtergrond : © IGN-NIG



NATURA 2000
Annexe I.1
Localisation
ZSC II - 2
Zones boisées et ouvertes
au Sud de la Région bruxelloise

-  site Natura 2000
-  réseau hydrographique
-  Région de Bruxelles-Capitale

- II.1 Bois de Verrewinkel
- II.2 Kinsendael
- II.3 Kriekenput
- II.4 Domaine Herdies
- II.5 Bois de Buysdelle
- II.6 Vallée du Buysdelle
- II.7 Domaine de Latour de Freins
- II.8 Marais du Moensberg
- II.9 Kauwberg
- II.10 Parc Fond'Roy
- II.11 Engeland
- II.12 Domaine de la CIBE
- II.13 Chapelle Hauwaert
- II.14 Parc de la Sauvagère




100 0 100 200 m



Réalisé avec / Verwezenlijkt door middel van Brussels UrbIS (B) (E)
 Distribution / Verspreiding & Copyright CIRB-CIRB
 Fond de plan / Achtegrond : © IGN-NGI



NATURA 2000
Annexe I.1
Localisation
ZSC II - 3
Zones boisées et ouvertes
au Sud de la Région bruxelloise

-  site Natura 2000
-  réseau hydrographique
-  Région de Bruxelles-Capitale




- II.1 Bois de Verrewinkel
- II.2 Kinsendael
- II.3 Kriekenput
- II.4 Domaine Herdies
- II.5 Bois de Buysdelle
- II.6 Vallée du Buysdelle
- II.7 Domaine de Latour de Freins
- II.8 Marais du Moensberg
- II.9 Kauwberg
- II.10 Parc Fond'Roy
- II.11 Engeland
- II.12 Domaine de la CIBE
- II.13 Chapelle Hauwaert
- II.14 Parc de la Sauvagère



Réalisé avec / Verwezenlijkt door middel van Brussels UrbIS (®) (©)
 Distribution / Verspreiding & Copyright CIRB-CIRG
 Fond de plan / Achtegrond : © IGN-MG



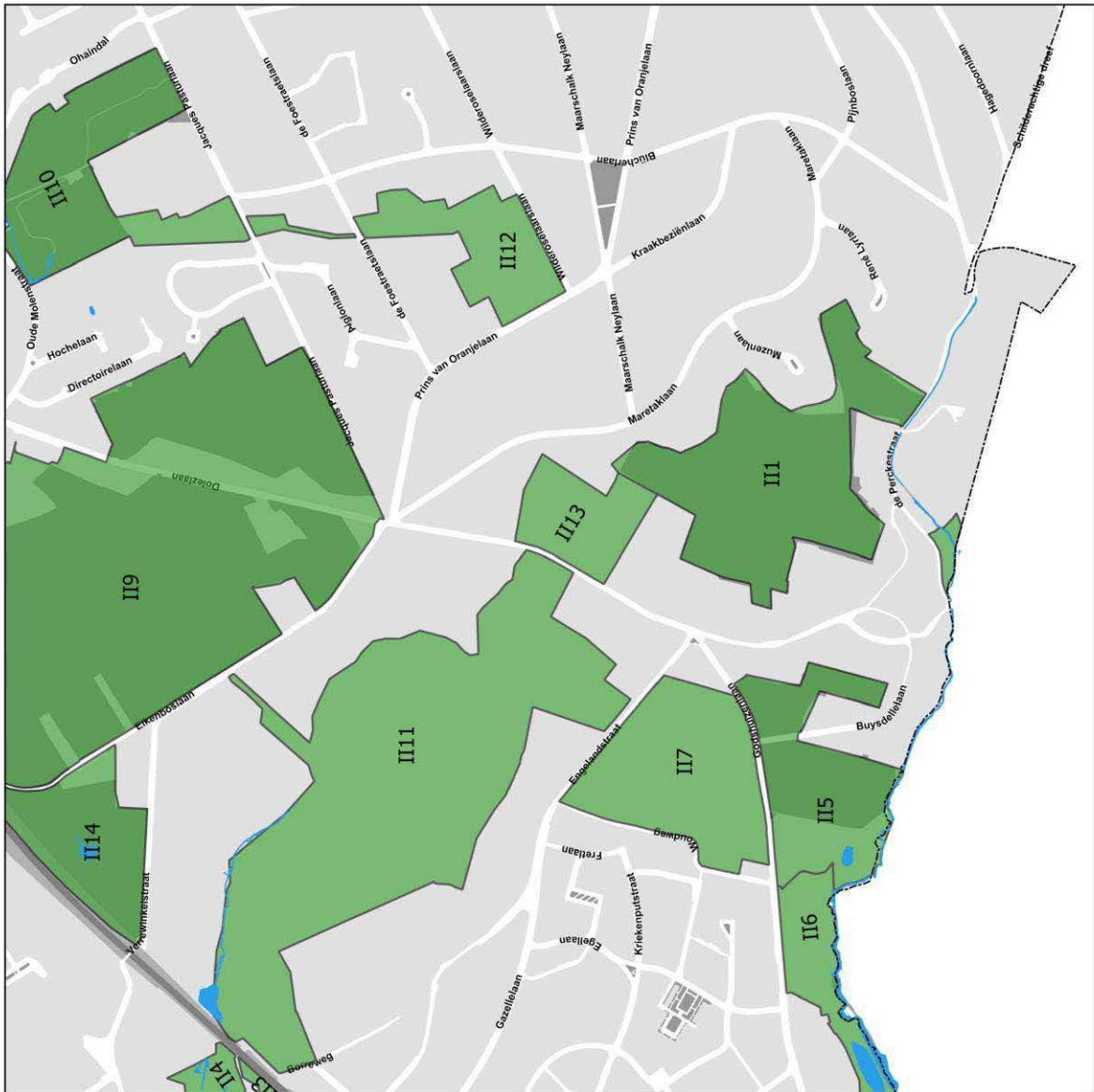
NATURA 2000
Annexe I.1
Localisation
ZSC II - 4
Zones boisées et ouvertes
au Sud de la Région bruxelloise

-  site Natura 2000
-  réseau hydrographique
-  Région de Bruxelles-Capitale

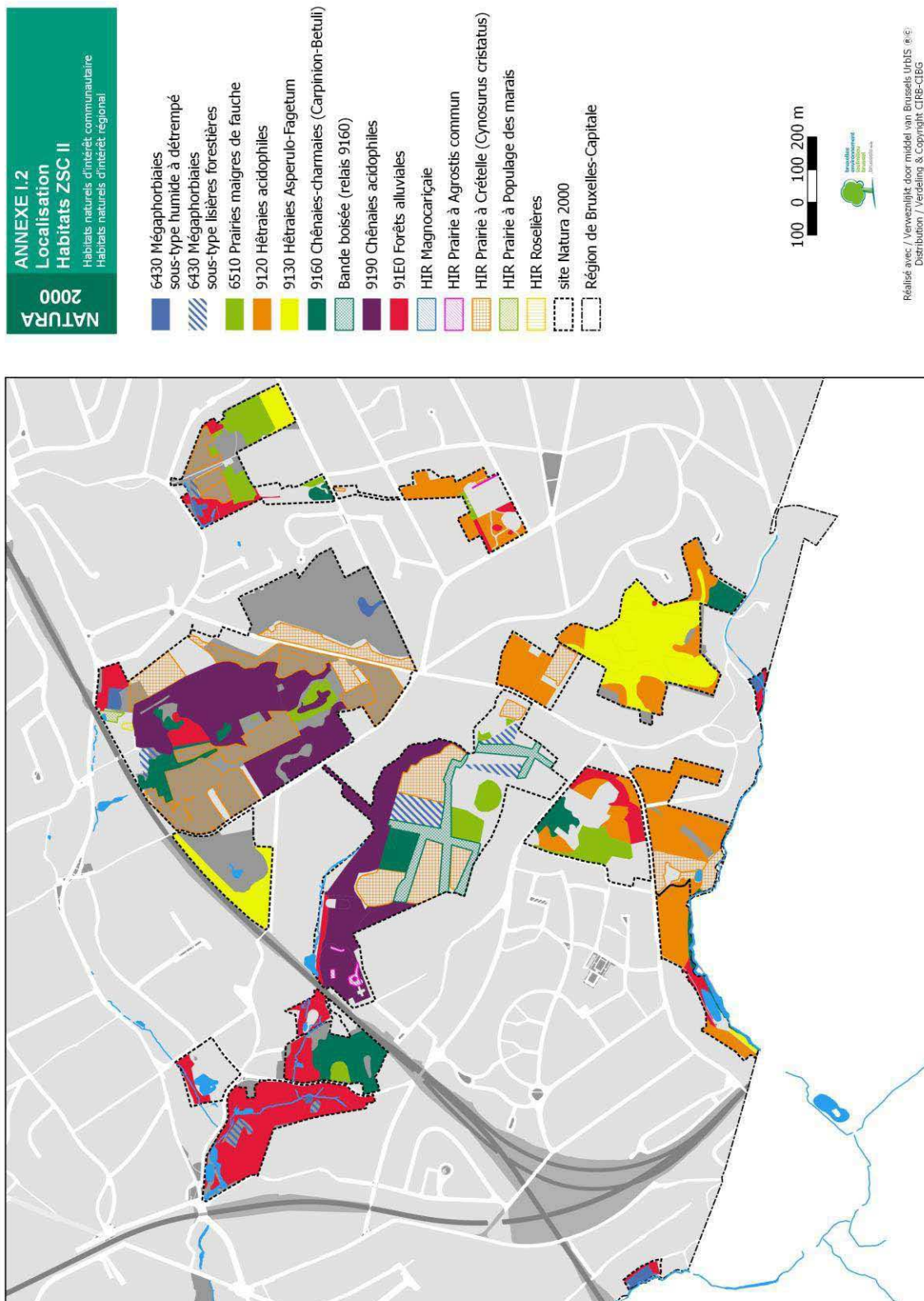
- II.1 Bois de Verrewinkel
- II.2 Kinsendaël
- II.3 Kriekenput
- II.4 Domaine Herdies
- II.5 Bois de Buysdelle
- II.6 Vallée du Buysdelle
- II.7 Domaine de Latour de Freins
- II.8 Marais du Moensberg
- II.9 Kauwberg
- II.10 Parc Fond'Roy
- II.11 Engeland
- II.12 Domaine de la CIBE
- II.13 Chapelle Hauwaert
- II.14 Parc de la Sauvagère

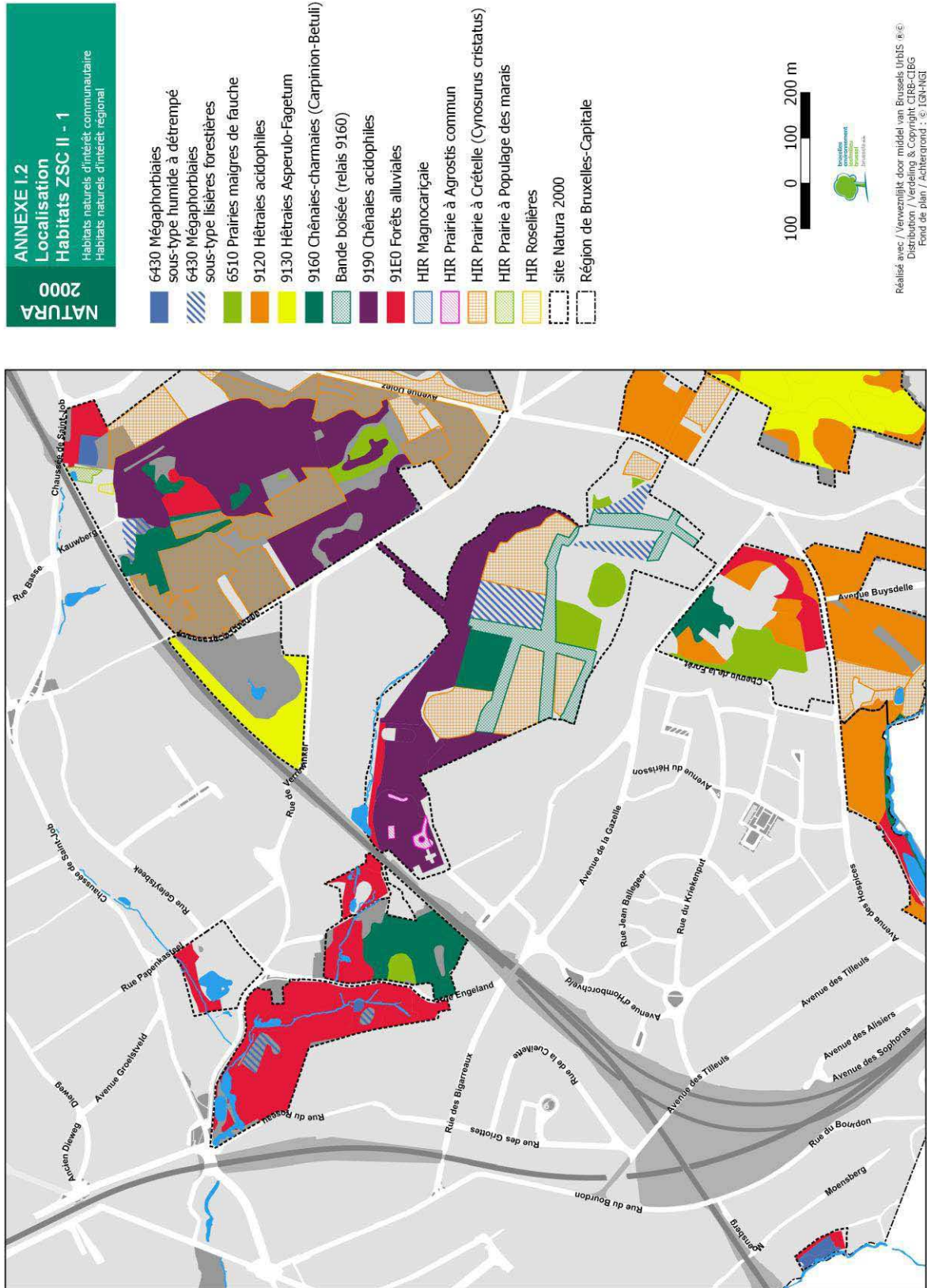


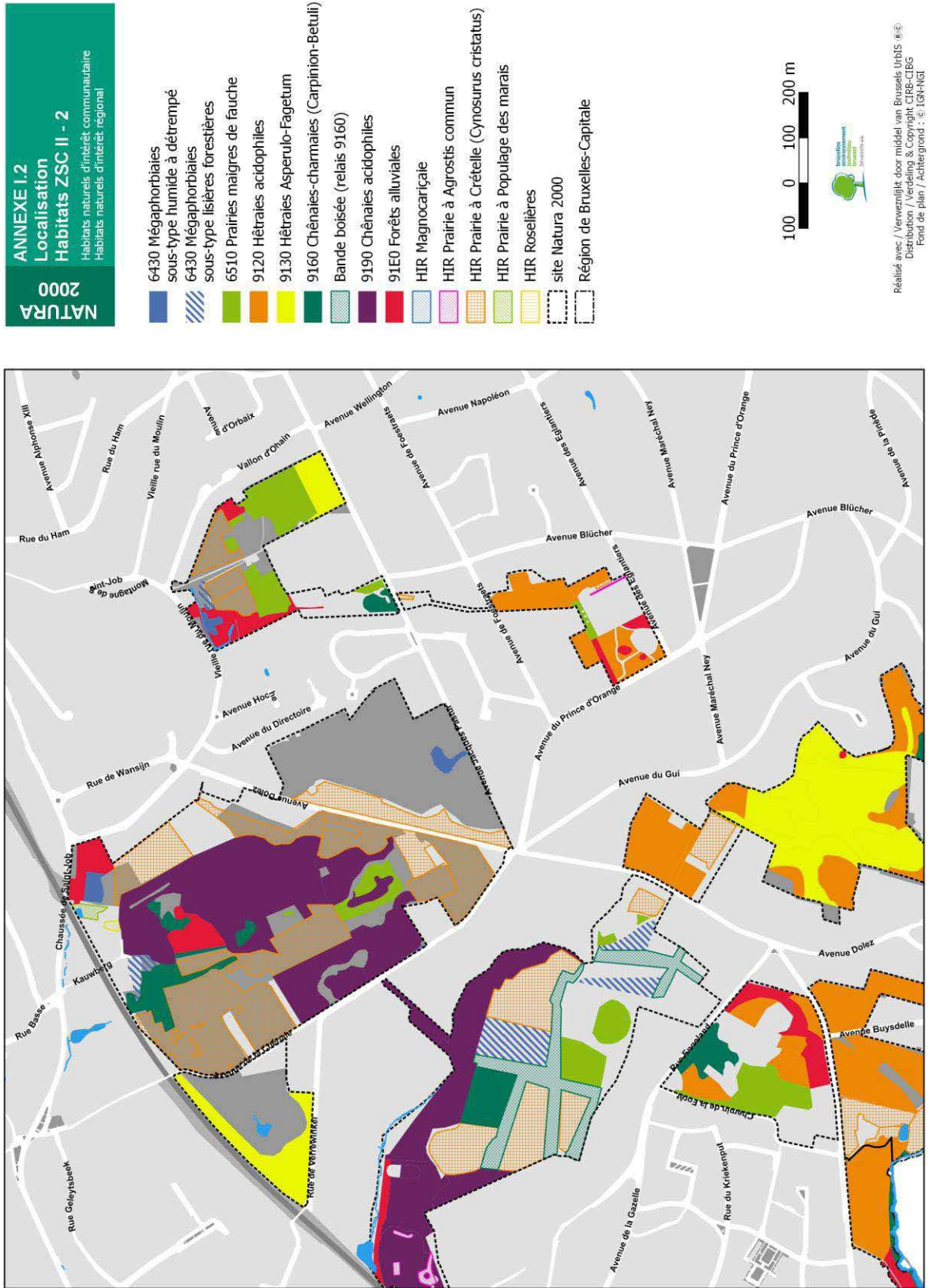
Réalisé avec / Verwezenlijkt door middel van Brussels UrbIS
 Distribution / Verdeling & Copyright CIRB-CIBG
 Fond de plan / Achtergrond : © IGN-NGI

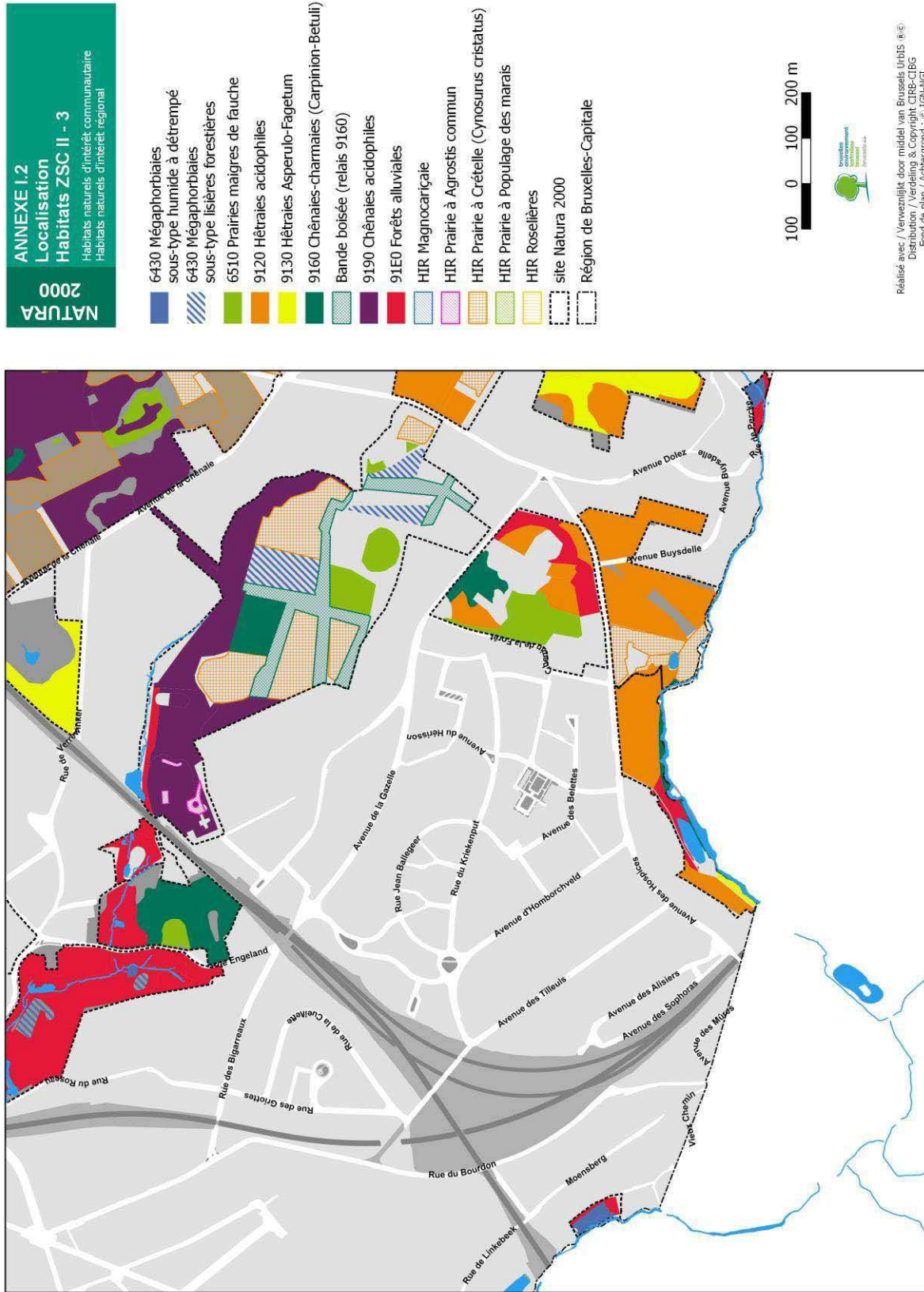


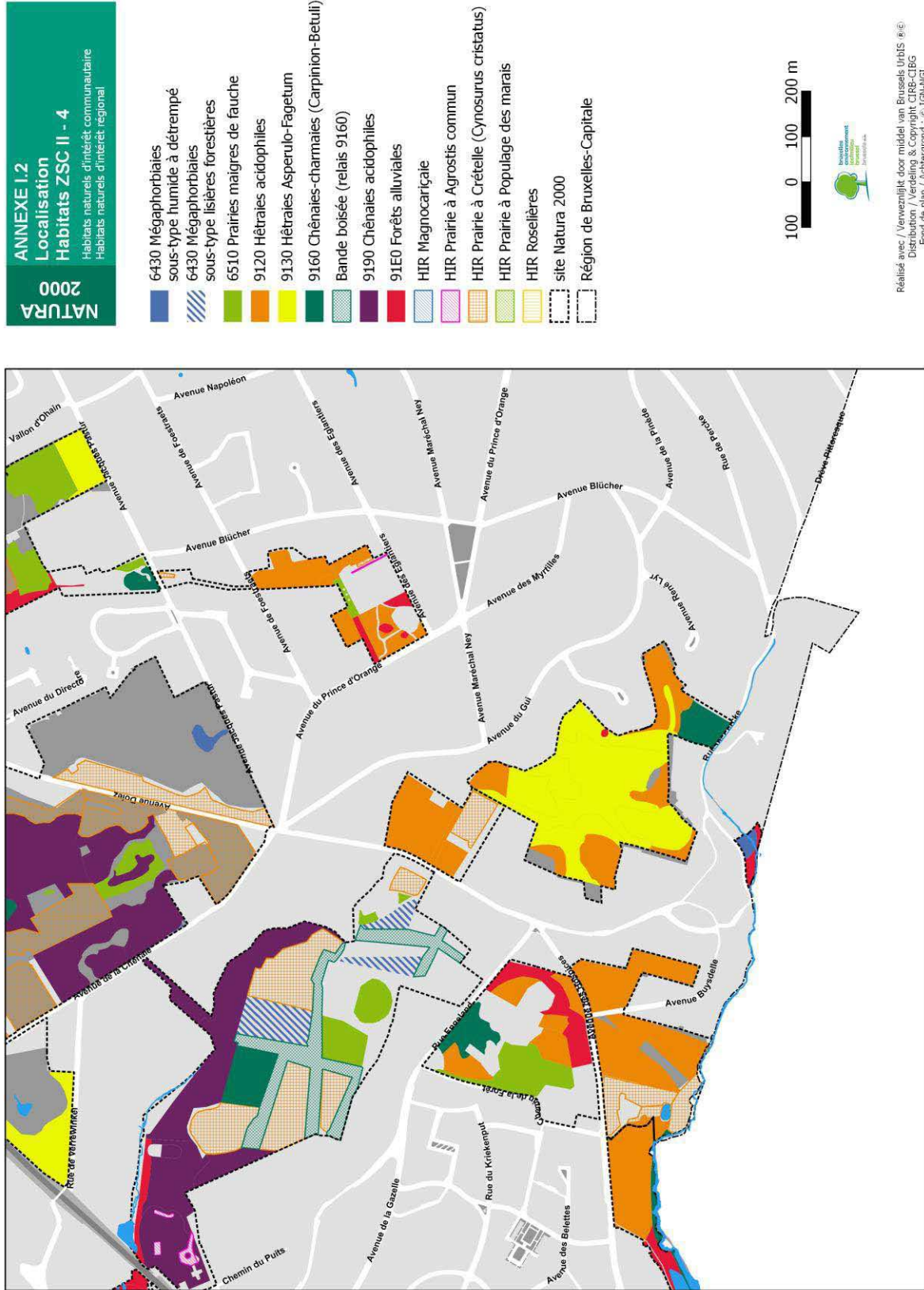
1.2 LOCALISATION GEOGRAPHIQUE DES TYPES D'HABITATS NATURELS D'INTERET COMMUNAUTAIRE ET D'INTERET REGIONAL QU'ABRITE LE SITE











Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 7 février 2019 modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 24 septembre 2015 portant désignation du site Natura 2000 – BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel – Kinsendael » - extension

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale.

Rudi VERVOORT

La Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargée de l'Environnement.

Céline FREMAULT

ANNEXE 2

Station	Nom de la station	code « APNC_MAPC »	Superficie (ha)	% Natura 2000
II11	Engeland	21614_F_0314_G_000_00	0,47	100%
II11	Engeland	21614_F_0314_R_000_00	0,03	100%
II11	Engeland	21614_F_0314_T_000_00	0,37	100%
II11	Engeland	21614_F_0341_G_000_00	1,65	100%
II11	Engeland	21614_F_0346_K_000_00	1,07	100%
II11	Engeland	21614_F_0346_L_000_00	0,23	100%
II11	Engeland	21614_F_0347_C_000_00	0,59	100%
II11	Engeland	21614_F_0347_K_000_00	1,28	100%
II11	Engeland	21614_F_0347_L_000_00	6,67	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_K_002_00	1,40	33%
II11	Engeland	21614_F_0348_L_002_00	1,55	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_M_002_00	0,85	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_N_002_00	1,15	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_P_002_00	2,59	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_R_002_00	0,80	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_S_000_00	1,26	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_S_002_00	2,57	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_S_003_00	0,28	43%
II11	Engeland	21614_F_0348_T_002_00	0,81	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_V_002_00	0,92	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_W_002_00	0,52	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_Y_002_00	0,33	59%
II11	Engeland	21614_H_0056_X_000_02	0,09	100%
II11	Engeland	21614_H_0057_G_004_00	0,01	100%
II11	Engeland	21614_H_0057_L_004_00	0,97	9%

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 7 février 2019 modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 24 septembre 2015 portant désignation du site Natura 2000 – BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel – Kinsendael » -extension

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale.

Rudi VERVOORT

La Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargée de l'Environnement.

Céline FREMAULT

ANNEXE 3 :**ANNEXE 3.2. ETAT DE CONSERVATION À L'ÉCHELLE DU SITE DES TYPES D'HABITATS NATURELS ET DES POPULATIONS DES ESPÈCES VISÉS AUX ARTICLES 3 ET 4****3.2. ETAT DE CONSERVATION DES TYPES D'HABITATS D'INTERET COMMUNAUTAIRE ET DES ESPÈCES D'INTERET COMMUNAUTAIRE AU MOMENT DE LA DESIGNATION DU SITE NATURA 2000 EN 2018.****HABITATS**

Etat de conservation au moment de la désignation du site Natura 2000									
Habitat code	PF	NP	Superficie (ha)	Grottes	Qualité des données	A/B/C/D	A/B/C		
						représentativité	superficie relative	conservation	évaluation globale
6430			4,2	-	G	C	C	B	C
6510			6,7	-	G	C	C	B	B
9120			17	-	G	C	C	C	C
9130			11,6	-	G	B	C	B	B
9160			7,4	-	G	C	C	B	C
9190			19,8	-	G	B	C	C	C
91E0			14,3	-	G	B	C	A	A

PF (formes prioritaires) : uniquement d'application pour les types d'habitats 6210, 7130 et 9430 donc pas d'application pour la Région de Bruxelles-Capitale

NP (Non-présence) : à indiquer si un habitat a disparu

Superficie (ha) : superficie de l'habitat dans la ZSC

Qualité des données

G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple);

M = «Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple);

P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple.)

Représentativité

Le degré de représentativité permet de déterminer dans quelle mesure un type d'habitat est « typique ».

Evaluation :

A : représentativité excellente

B : représentativité bonne

C : représentativité significative

D : représentativité non significative

Lorsque la représentativité du site pour un type d'habitat est classée D, aucune indication n'est requise pour les autres critères d'évaluation (superficie relative ; statut de conservation ; évaluation globale)

Superficie relative

Il s'agit d'une relation entre la superficie couverte par le type d'habitat concerné dans le site et la superficie totale du territoire national.

Evaluation :

A : 100 % ≥ p > 15 %

B : 15 % ≥ p > 2 %

C : 2 % ≥ p > 0 %

Statut ou degré de conservation

Ce critère comprend trois sous-critères :

- degré de conservation de la structure
- degré de conservation des fonctions
- possibilité de restauration

Evaluation :

A : conservation excellente

B : conservation bonne

C : conservation moyenne ou réduite

Evaluation globale

L'évaluation globale se fait par l'interprétation des critères précédents, compte tenu de l'importance qu'ils revêtent pour l'habitat considéré.

A : valeur excellente

B : valeur bonne

C : valeur significative

ESPECES

Etat de conservation au moment de la désignation du site Natura 2000														
Espèce				Population présent sur le site						Evaluation du site				
				Type	Taille		Unité	Cat.	Qualité des données	A/B/C/D				
S	NP	min	max		C/R/V/P	Population				Conservation	Isolement	Globale		
I	1083	Lucanus cervus	x		p				R	DD	C	B	A	B
M	1308	Barbastella barbastellus		x										
M	1321	Myotis emarginatus			r				V	G	D	-	-	-
M	1324	Myotis myotis		x										

S : indiquer dans ce champ si la diffusion auprès du public des informations fournies pour une espèce donnée pourrait compromettre sa conservation.

NP (Non-présence) : indiquer dans ce champ si une espèce a disparu

Population présente sur le site

Type

Résidence (p)

Reproduction (r)

Concentration (c)

Hivernage (w)

Taille estimation chiffrée sur la population

Unité de l'estimation chiffrée sur la population (individus ;

Catégorie (Cat.) à remplir quand la qualité des données ne permet pas de donner une estimation chiffrée

espèce commune (C)

espèce rare (R)

espèce très rare (V)

espèce présente (P)]

Qualité des données

G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple);

M = «Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple);

P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple.)

DD = « données insuffisantes » (impossible de donner une estimation de la taille de la population)

Evaluation du site

L'évaluation du site pour les espèces visées à l'article 4 de la directive 2009/147/CE et pour les espèces inscrites à l'annexe II de la directive 92/43/CEE (conformément à l'annexe III, partie B) se fait sur base de trois critères, pour ensuite statuer sur une analyse globale.

Population

Taille et densité de la population de l'espèce présente sur le site par rapport aux populations présentes sur le territoire national

- A: $100 \% \geq p > 15 \%$,
- B: $15 \% \geq p > 2 \%$,
- C: $2 \% \geq p > 0 \%$.
- D: population non significative

Conservation

Taille et densité de la population de l'espèce présente sur le site par rapport aux populations présentes sur le territoire national.

- A: conservation excellente
- B: conservation bonne
- C: conservation moyenne ou réduite

Isolement

Degré d'isolement de la population présente sur le site par rapport à l'aire de répartition naturelle de l'espèce.

- A : population (presque) isolée,
- B : population non isolée, mais en marge de son aire de répartition,
- C : population non isolée dans son aire de répartition élargie.

Evaluation globale

Ce critère a trait à l'évaluation globale de la valeur du site pour la conservation de l'espèce concernée. Il peut être utilisé pour faire la synthèse des critères précédents et pour évaluer d'autres éléments du site qui sont jugés pertinents pour une espèce donnée. Ces éléments peuvent varier d'une espèce à l'autre et comprendre les activités humaines menées sur le site ou dans les zones avoisinantes qui sont susceptibles d'influer sur l'état de conservation de l'espèce, la gestion des terres, le statut de protection du site, les relations écologiques entre les différents types d'habitats et d'espèces, etc.

- A : valeur excellente
- B : valeur bonne
- C : valeur significative

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 7 février 2019 modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 24 septembre 2015 portant désignation du site Natura 2000 – BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel – Kinsendael » -extension

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale.

Rudi VERVOORT

La Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargée de l'Environnement.

Céline FREMAULT

ANNEXE 4

6430 Mégaphorbiales hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	Lièzières forestières 2,12 ha	<ul style="list-style-type: none"> • maintien des 3 endroits de lièzières d'au moins 100m de longueur et 15m de largeur entre les bois et les milieux ouverts; • développement dispersé d'une végétation de lièzière sur une longueur totale d'environ 3 km, de préférence dans des endroits humides; • maintien des 0,4 ha d'habitat 6430 sous-type lièzières forestières présents dans la réserve naturelle du Kinsendaal-Kriekenput. 	<ul style="list-style-type: none"> • au minimum, maintien de l'état de conservation existant au moment de l'identification du site; • développement progressif de zones de lièzières constituées d'espèces indigènes d'arbres, arbustes et plantes herbacées ; • intégration de cet habitat dans un réseau d'habitats mégaphorbiales permettant la dissémination par graines d'espèces clés telles que <i>Stachys sylvatica</i>, <i>Clematis vitalba</i>, <i>Fragaria vesca</i>, <i>Stellaria holostea</i>, <i>Humulus lupulus</i>, <i>Ornithogalum umbellatum</i>, <i>Silene dioica</i>, <i>Sambucus ebulus</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • supprimer les sources d'assèchement et d'eutrophisation; • supprimer les rejets d'eau usée et d'eau potentiellement polluée en provenance d'infrastructures de transport ; • récupérer et laisser s'infiltrer les eaux de pluie et récupérer les eaux de source propres ; • gérer activement les espèces exotiques invasives visées à l'annexe IV de l'ordonnance pour limiter leur dispersion ou les éradiquer.
6510 Prairies maigres de fauche de basse altitude (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	6,7 ha	<ul style="list-style-type: none"> • au minimum, maintien de la superficie existante. 	<ul style="list-style-type: none"> • au minimum, maintien de l'état de conservation existant au moment de l'identification du site; • restauration de prairies maigres; • intégration de cet habitat dans un réseau d'habitats prairiaux permettant la dissémination par graines d'espèces clés telles que <i>Centaurea jacea</i>, <i>Crepis biennis</i>, <i>Galium mollugo</i>, <i>Lathyrus pratensis</i>, <i>Lotus corniculatus</i>, <i>Knautia arvensis</i>, <i>Leucanthemum vulgare</i>, <i>Malva moschata</i>, <i>Ornithogalum umbellatum</i>, <i>Pastinaca sativa</i>, <i>Daucus carota</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • appliquer une gestion de fauche d'amaigrissement ; • éviter l'acidification et l'eutrophisation; • restaurer le réseau écologique des prairies de grande valeur biologique.
9160 Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies sub-atlantiques et médio-européennes du <i>Carpinion-betuli</i>	7,4 ha	<ul style="list-style-type: none"> • au minimum, maintien de la superficie existante; • au minimum, maintien des 0,4 ha d'habitat 9160 dans la réserve naturelle du Kinsendaal-Kriekenput. 	<ul style="list-style-type: none"> • évoluer vers un état de conservation favorable sur 50 % de la superficie ; • développement d'un habitat forestier à structure horizontale et verticale diversifiée ; • maintien de bois mort sur pied ou au sol à raison de minimum 4% du volume total sur pied ; • maintien ou restauration progressive de strates arborées et arbustives composé d'un mélange d'essences caractéristiques de cet habitat telles que <i>Fagus sylvatica</i>, <i>Quercus robur</i>, <i>Quercus petraea</i>, <i>Fraxinus excelsior</i>, <i>Prunus avium</i>, <i>Corylus avellana</i>, <i>Carpinus betulus</i>, <i>Acer campestre</i>, <i>Crataegus sp.</i>, <i>Tilia platyphyllos</i>, <i>Comus sanguinea</i>, <i>Evonymus europaeus</i>, <i>Tilia cordata</i>, <i>Fraxinus excelsior</i>, <i>Populus canescens</i>, <i>Ribes rubrum</i>, <i>Salix caprea</i>, <i>Betula pendula</i>, <i>Sorbus aucuparia</i>; • Au niveau de la canopée un minimum de 70% d'essences caractéristiques de l'habitat doit être atteint. 	<ul style="list-style-type: none"> • accroître la quantité de bois mort sur pied ou au sol; • gérer activement les espèces exotiques invasives visées à l'annexe IV de l'ordonnance pour limiter leur dispersion ou les éradiquer; • supprimer les sources d'eutrophisation de l'habitat; • canaliser la fréquentation récréative pour protéger les zones sensibles; • développer une végétation de lisière sur les limites des parcelles forestières et dans les clairières.

*Mesures générales : ces moyens de gestion seront précisés pour chaque type d'habitat dans le plan de gestion du site qui sera adopté par le gouvernement en application de l'article 49 de l'ordonnance du 1^{er} mars 2012 relative à la conservation de la nature.

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 7 février 2019 modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 24 septembre 2015 portant désignation du site Natura 2000 – BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel – Kinsendaal » - extension

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale.

Rudi VERVOORT

La Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargée de l'Environnement.

Céline FREMAULT

ANNEXE 5

Prairie à Crételle <i>Cynosurion cristati</i> (22,9 ha)	<ul style="list-style-type: none"> • au minimum, maintien de 50% de la superficie de cet habitat. 	<ul style="list-style-type: none"> • au minimum, maintien de l'état de conservation existant au moment de l'identification du site; • intégration de cet habitat dans un réseau d'habitats prairiaux permettant la dissémination par graines d'espèces clés telles que <i>Achillea millefolium</i>, <i>Agrostis capillaris</i>, <i>Cardamine pratensis</i>, <i>Plantago lanceolata</i>, <i>Ranunculus acris</i>, <i>Bellis perennis</i>, <i>Phleum pratense</i>, <i>Trifolium repens</i>, <i>Taraxacum</i> spp. 	<ul style="list-style-type: none"> • appliquer une gestion de fauche et/ou appliquer une gestion de pâturage extensif; • éviter l'eutrophisation et l'acidification des sols.
---	--	---	---

*Mesures générales : ces moyens de gestion seront précisés pour chaque type d'habitat dans le plan de gestion du site qui sera adopté par le gouvernement en application de l'article 49 de l'ordonnance du 1^{er} mars 2012 relative à la conservation de la nature.

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 7 février 2019 modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 24 septembre 2015 portant désignation du site Natura 2000 — BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel – Kinsendaal » - extension

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale.

Rudi VERVOORT

La Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargée de l'Environnement.

Céline FREMAULT

ANNEXE 6

<p>Chauves-souris en général</p>	<p><i>Chiroptera</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • au minimum, maintien des populations existantes. 	<p>Une gestion tenant compte de ses exigences écologiques des espèces.</p> <p>Connectivité:</p> <ul style="list-style-type: none"> • conservation de corridors de vol sombres entre les différentes stations Natura 2000, et à l'intérieur de celles-ci au sein de la ZSC. • Garantir le maintien de connexions de vol fonctionnelles. • limitation de la pollution lumineuse avec en particulier : <ul style="list-style-type: none"> • Absence d'éclairage permanent dans les habitats d'intérêt communautaire; • Maintien ou réduction du niveau lumineux actuel existant dans la zone. <p>Gagnages:</p> <ul style="list-style-type: none"> • maintien ou développement de lisières étagées entre les bois et les milieux ouverts; • cf. objectifs relatifs à l'habitat 6430, aux lisières forestières, aux habitats forestiers, aux prairies, étangs et cours d'eau. 	<ul style="list-style-type: none"> • présence de biotopes urbains et éléments du paysage permettant d'améliorer la cohérence écologique du réseau Natura 2000 et du réseau écologique bruxellois; • présence d'arbres à cavité, de bois mort sur pied, d'arbres âgés ou dépérissants; • présence d'un habitat forestier à structure horizontale et verticale diversifiée; • pollution lumineuse limitée; • disponibilité de gîtes dans les bâtiments.
<p>Vespertilion à oreilles échanquées</p>	<p><i>Myotis emarginatus</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • au minimum, maintien des populations existantes 	<ul style="list-style-type: none"> • amélioration qualitative de l'habitat de l'espèce maintien ou restauration d'un paysage varié composé de pâtures entourées de haies vives à l'intérieur d'un réseau de haies, de prairies de fauche (1 ou 2 fois / an), de lisières, de vergers et de zones boisées ainsi que des biotopes urbains et des éléments linéaires du paysage. • maintien et si possible développement d'un réseau de gîtes d'été et d'hiver, zones de gagnage et routes de vol non éclairées; • objectifs de conservation relatifs aux habitats 6430, 6510, 9120, 9130, 9160 et 91E0 	<ul style="list-style-type: none"> • cfr. partie "Chauves-souris en général" plus haut. • Présence de bétail non traité aux antibiotiques

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 7 février 2019 modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 24 septembre 2015 portant désignation du site Natura 2000 – BE1000002 : « Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel – Kinsendael » - extension

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale.

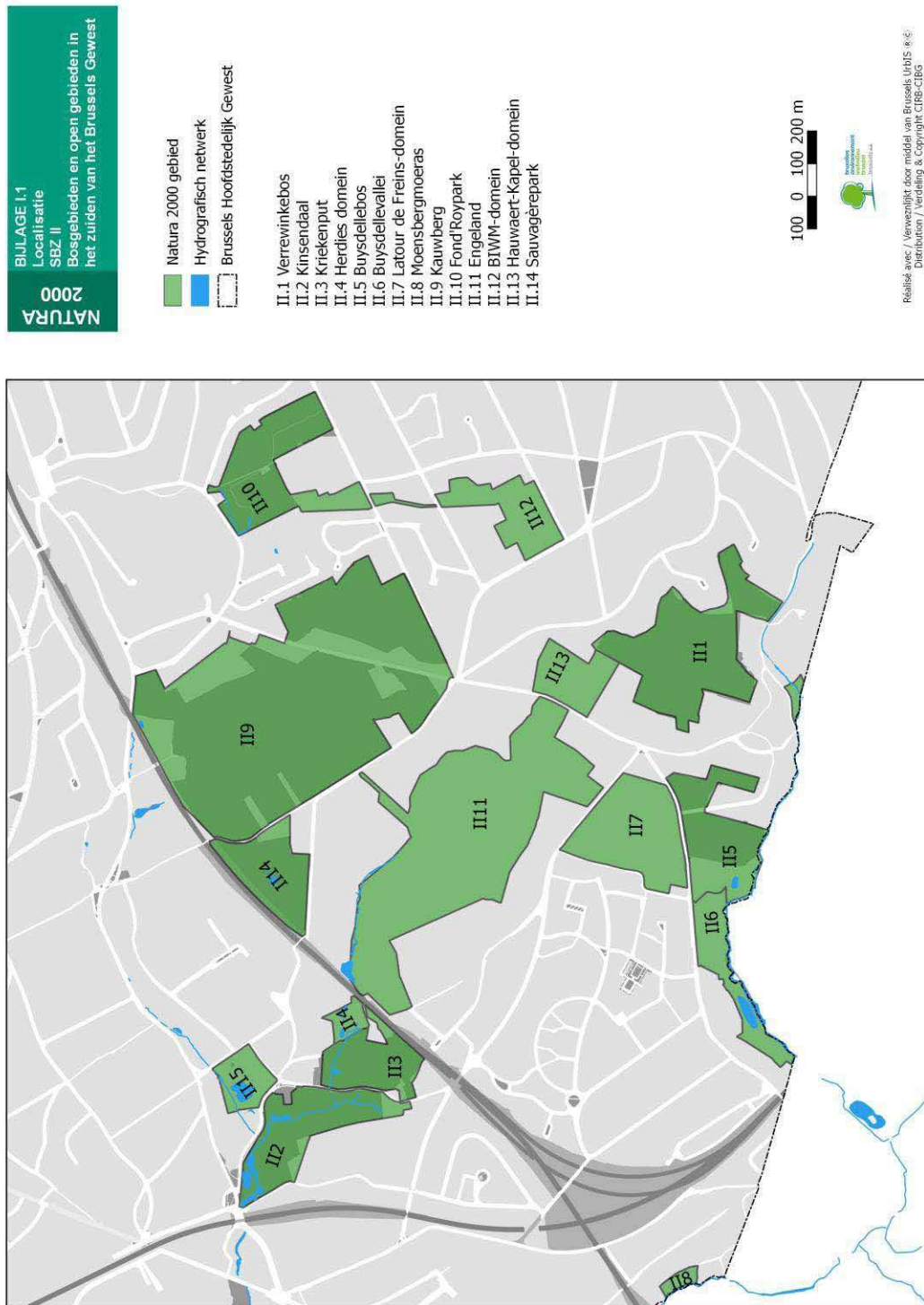
Rudi VERVOORT

La Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargée de l'Environnement.

Céline FREMAULT

**BIJLAGE 1: CARTOGRAFIE VAN 'SBZ II : BOSGEBIEDEN EN OPEN GEBIEDEN IN HET ZUIDEN VAN HET BRUSSELS GEWEST.
COMPLEX 'VERREWINKEL – KINSENDAAL'**

1.1. PERIMETER VAN HET GEBIED EN GEOGRAFISCHE AFBAKENING VAN DE 15 DEELGEBIEDEN



NATURA 2000
Localisatie
SBZ II - 1
Bosgebieden en open gebieden in
het zuiden van het Brussels Gewest

- Natura 2000 gebied
- Hydrografisch netwerk
- Brussels Hoofdstedelijk Gewest

- II.1 Verrewinkebos
- II.2 Kinsendaal
- II.3 Kriekenput
- II.4 Herdies domein
- II.5 Buysdellebos
- II.6 Buysdellevallei
- II.7 Latour de Freins-domein
- II.8 Moensbergmoeras
- II.9 Kauwberg
- II.10 Fond'Roypark
- II.11 Engeland
- II.12 BIWM-domein
- II.13 Hauwaert-Kapel-domein
- II.14 Sauvagerepark



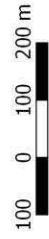
Réalisé avec / verwzocht door middel van Brussels UrbanS ©
 Distribution / verspreiding & copyright BRUSSEL
 Gewest / Provincie van Brussel
 Fond de plan / Achtergrond : © IGH-VGI



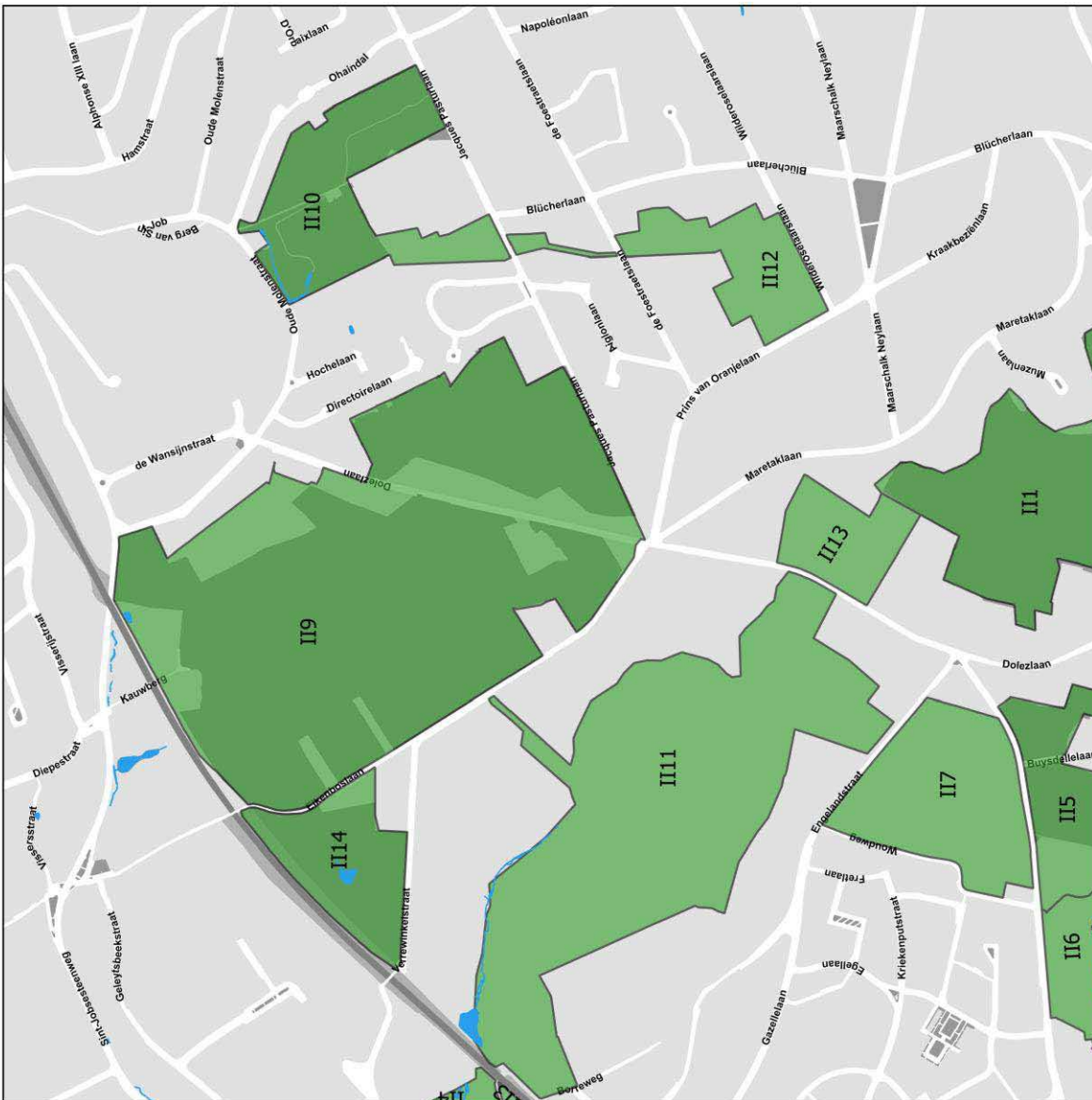
NATURA 2000
Localisatie
SBZ II - 2
Bosgebieden en open gebieden in
het zuiden van het Brussels Gewest

- Natura 2000 gebied
- Hydrografisch netwerk
- Brussels Hoofdstedelijk Gewest

- II.1 Verrewinkebos
- II.2 Kinsendaal
- II.3 Kriekenput
- II.4 Herdies domein
- II.5 Buysdellebos
- II.6 Buysdellevallei
- II.7 Latour de Freins-domein
- II.8 Moensbergmoeras
- II.9 Kauwberg
- II.10 Fond'Roypark
- II.11 Engeland
- II.12 BIWM-domein
- II.13 Hauwaert-Kapel-domein
- II.14 Sauvagerpark



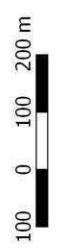
Réalisation / Verwzlijkt door middel van Brussels UrbanS ©
 Distribution / Verspreiding & Copyright BRUSSEL 2019 ©
 Fond de plan / Achtergrond : © IGHM/IG



NATURA 2000
Localisatie
SBZ II - 3
Bosgebieden en open gebieden in
het zuiden van het Brussels Gewest

- Natura 2000 gebied
- Hydrografisch netwerk
- Brussels Hoofdstedelijk Gewest

- II.1 Verrewinkebos
- II.2 Kinsendaal
- II.3 Kriekenput
- II.4 Herdies domein
- II.5 Buysdellebos
- II.6 Buysdellevallei
- II.7 Latour de Freins-domein
- II.8 Moensbergmoeras
- II.9 Kauwberg
- II.10 Fond'Roypark
- II.11 Engeland
- II.12 BIWM-domein
- II.13 Hauwaert-Kapel-domein
- II.14 Sauvagerepark



Réalisation / Verwezenlijkt door middel van Brussels UrbanS ©
 Distribution / Verspreiding & Copyright Brussel ©
 Fond de plan / Achtergrond : © IGH-VGI



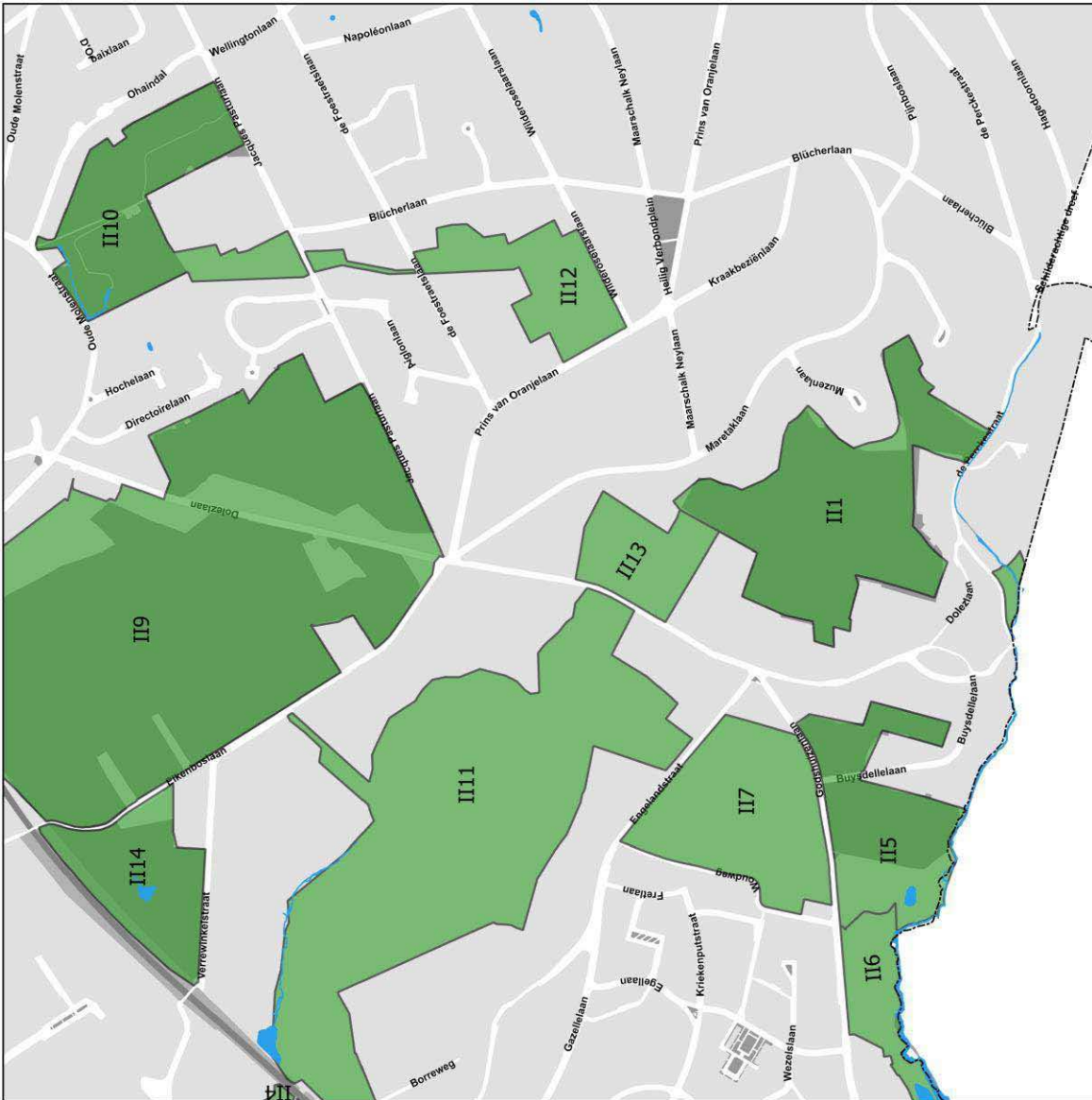
NATURA 2000
Localisatie
SBZ II - 4
Bosgebieden en open gebieden in
het zuiden van het Brussels Gewest

-  Natura 2000 gebied
-  Hydrografisch netwerk
-  Brussels Hoofdstedelijk Gewest

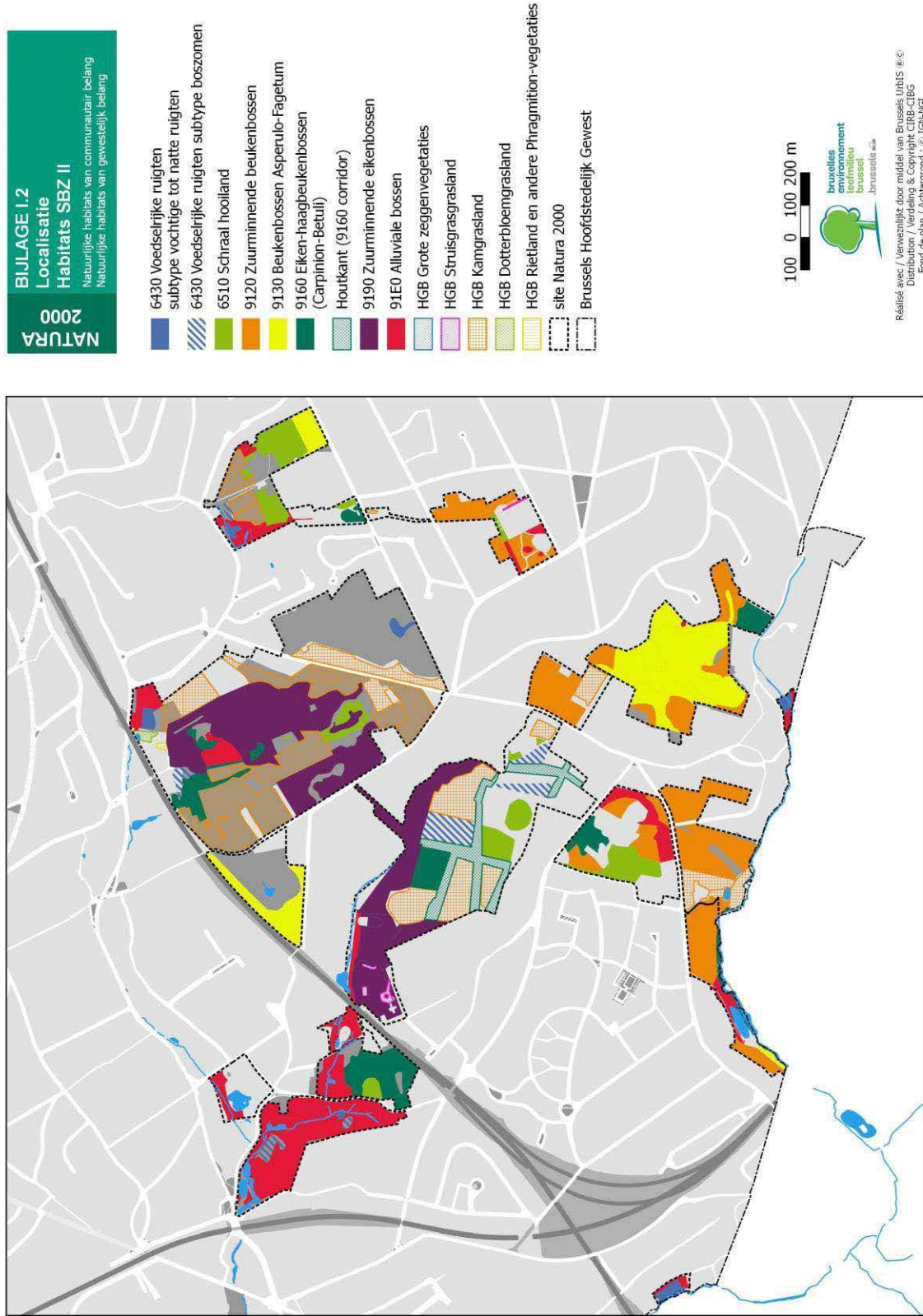
- II.1 Verrewinkebos
- II.2 Kinsendaal
- II.3 Kriekenput
- II.4 Herdies domein
- II.5 Buysdellebos
- II.6 Buysdellevallei
- II.7 Latour de Freins-domein
- II.8 Moensbergmoeras
- II.9 Kauwberg
- II.10 Fond'Roypark
- II.11 Engeland
- II.12 BIWM-domein
- II.13 Hauwaert-Kapel-domein
- II.14 Sauvagerepark



Réalisation / Verwezenlijkt door middel van Brussels UrbanS ©
 Direction / Verdeling & copyright BRUS - BGO
 Fond de plan / Achtergrond : © IGH-KGI



1.2 NATUURLIJKE HABITATYPES VAN COMMUNAUTAIR BELANG EN VAN GEWESTELIJK BELANG DIE VOORKOMEN IN HET GEBIED



BIJLAGE I.2
Localisatie
Habitats SBZ II - 1
 Natuurlijke habitats van communair belang
 Natuurlijke habitats van gewestelijk belang

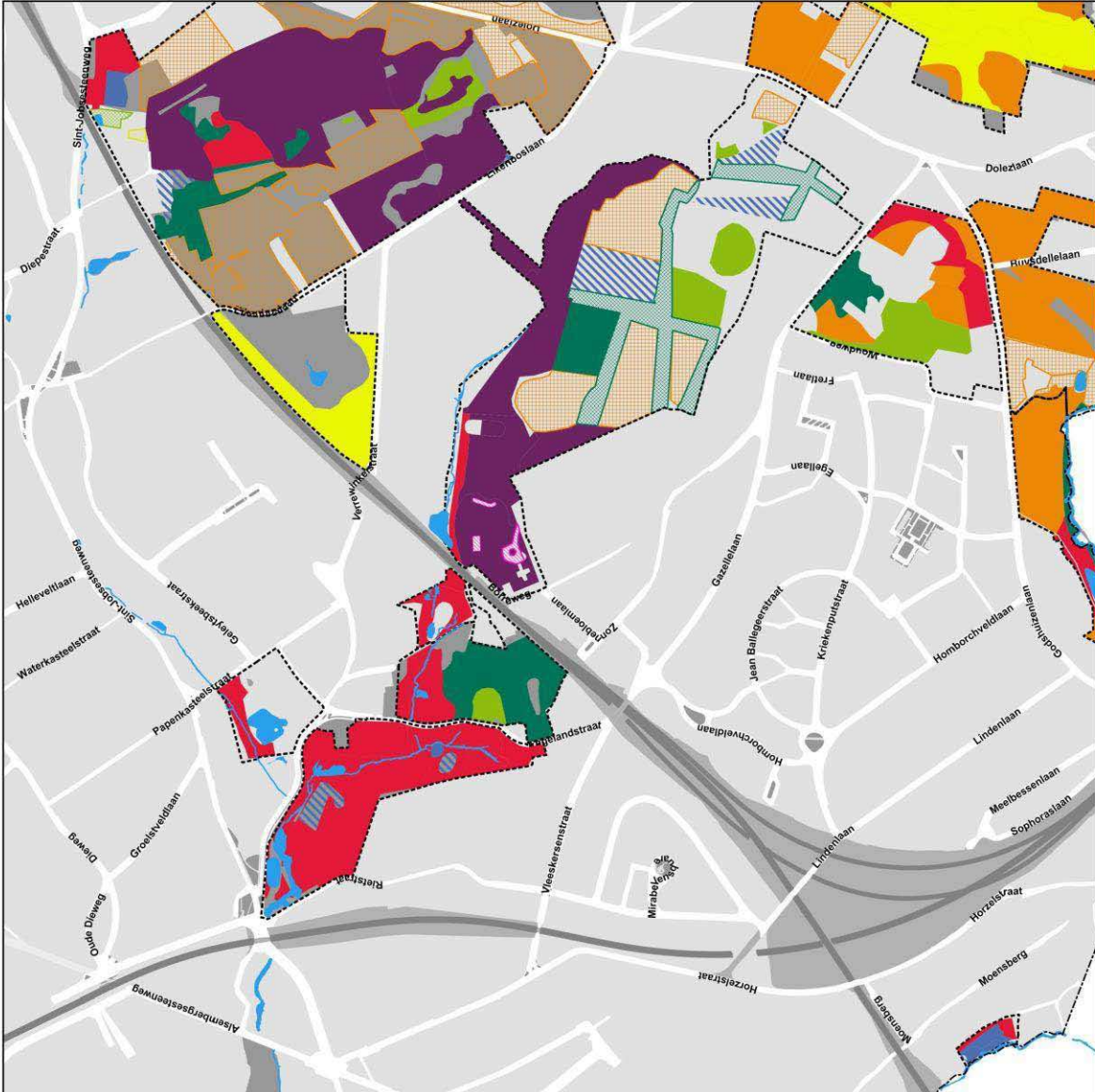
NATURA 2000

- 6430 Voedselrijke ruigten subtype vochtige tot natte ruigten
- 6430 Voedselrijke ruigten subtype boszomen
- 6510 Schraal hooiland
- 9120 Zuurminnende beukenbossen
- 9130 Beukenbossen Asperulo-Fagetum
- 9160 Eiken-haagbeukenbossen (Carpinion-Betuli)
- Houtkant (9160 corridor)
- 9190 Zuurminnende eikenbossen
- 91E0 Alluviale bossen
- HGB Grote zeggenvegetaties
- HGB Struisgrasland
- HGB Kamgrasland
- HGB Dotterbloemgrasland
- HGB Rietland en andere Phragmiton-vegetaties
- site Natura 2000
- Brussels Hoofdstedelijk Gewest

100 0 100 200 m



Realisatie avsc / Verwezenlijkt door middel van Brussels UrbanS ©
 Distribution / Verspreiding & Copyright: avsc, avsc ©
 Fond de plan / Achtergrond : © IGH-VGT



BIJLAGE I.2
Localisatie
Habitats SBZ II - 2
 Natuurlijke habitats van communautair belang
 Natuurlijke habitats van gewestelijk belang

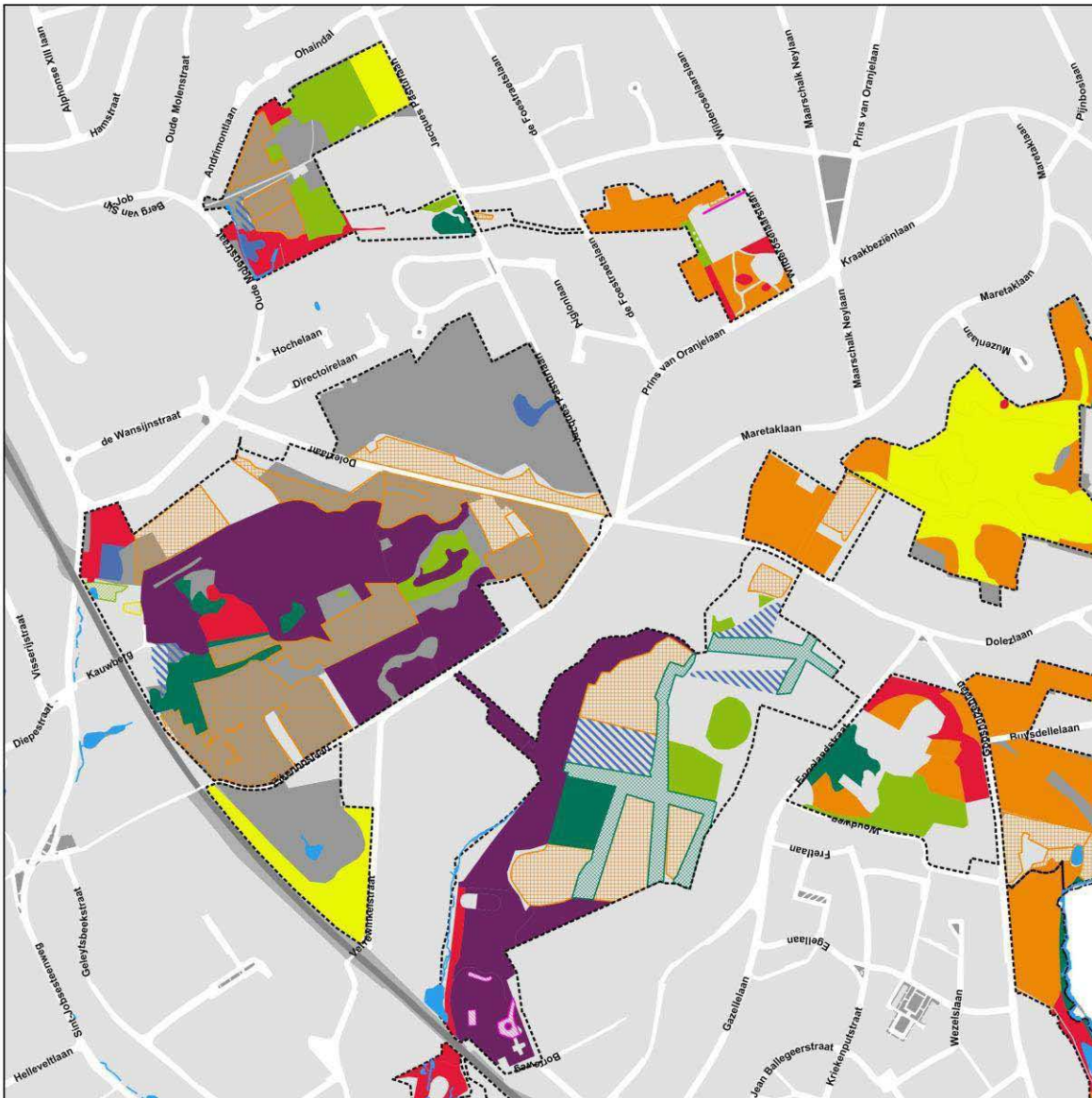
NATURA 2000

- 6430 Voedselrijke ruigten subtype vochtige tot natte ruigten
- 6430 Voedselrijke ruigten subtype boszomen
- 6510 Schraaf hooiland
- 9120 Zuurminnende beukenbossen
- 9130 Beukenbossen Asperulo-Fagetum
- 9160 Eiken-haagbeukenbossen (Carpinion-Betuli)
- Houtkant (9160 corridor)
- 9190 Zuurminnende eikenbossen
- 91E0 Alluviale bossen
- HGB Grote zeggenvegetaties
- HGB Struisgrasland
- HGB Kamgrasland
- HGB Dotterbloemgrasland
- HGB Rietland en andere Phragmiton-vegetaties
- site Natura 2000
- Brussels Hoofdstedelijk Gewest

100 0 100 200 m



Réalisation : Verwezenlijkt door middel van Brussels Libris (B) ©
 Distributie / Verspreiding & Copyright : Gebruik van de afbeelding
 Plan de plan / Achtergrond : © IGHM/IGM



BIJLAGE I.2
Localisatie
Habitats SBZ II - 3
 Natuurlijke habitats van communautair belang
 Natuurlijke habitats van gewestelijk belang

NATURA 2000

- 6430 Voedselrijke ruigten subtype vochtige tot natte ruigten
- 6430 Voedselrijke ruigten subtype boszomen
- 6510 Schraal hooiland
- 9120 Zuurminnende beukenbossen
- 9130 Beukenbossen *Asperulo-Fagetum*
- 9160 Eiken-haagbeukenbossen (*Carpinion-Betuli*)
- Houtkant (9160 corridor)
- 9190 Zuurminnende eikenbossen
- 91E0 Alluviale bossen
- HGB Grote zeggenvegetaties
- HGB Struisgrasland
- HGB Kamgrasland
- HGB Dotterbloemgrasland
- HGB Rietland en andere Phragmiton-vegetaties
- site Natura 2000
- Brussels Hoofdstedelijk Gewest

100 0 100 200 m



Réalisation / Verwezenlijkt door middel van Brussels Urbis (B) ©
 Distribution / Verspreiding & Copyright: Gebruik van de
 Plan de plan / Achtergrond: © IGHM/IGM



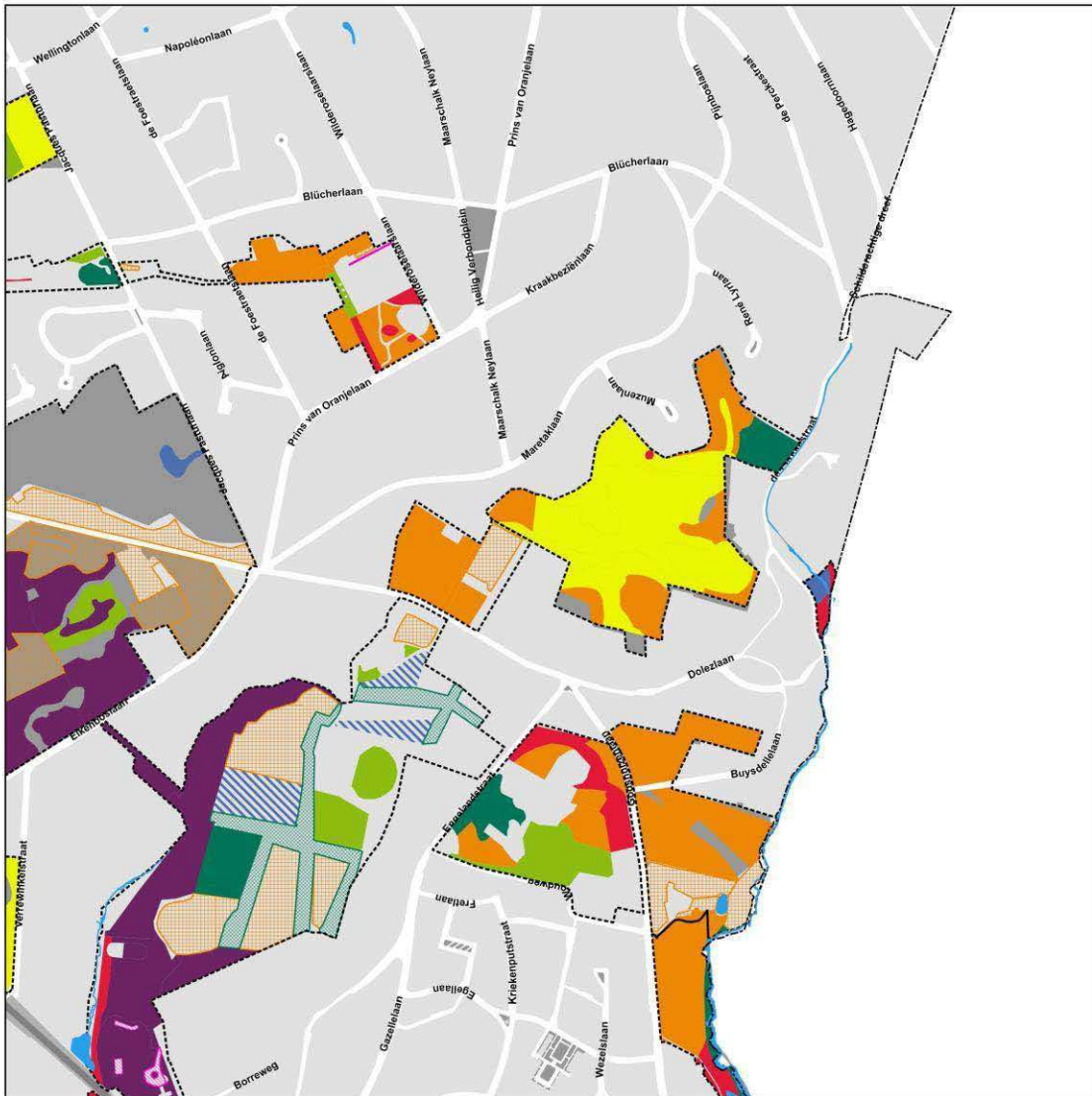
NATURA 2000
BIJLAGE I.2
Localisatie
Habitats SBZ II - 4
 Natuurlijke habitats van communair belang
 Natuurlijke habitats van gewestelijk belang

- 6430 Voedselrijke ruigten
subtype vochtige tot natte ruigten
- 6430 Voedselrijke ruigten subtype boszomen
- 6510 Schraal hooiland
- 9120 Zuurminnende beukenbossen
- 9130 Beukenbossen Asperulo-Fagetum
- 9160 Eiken-haagbeukenbossen
(Carpinion-Betuli)
- Houtkant (9160 corridor)
- 9190 Zuurminnende eikenbossen
- 91E0 Alluviale bossen
- HGB Grote zeggenvegetaties
- HGB Struisgrasland
- HGB Kamgrasland
- HGB Dotterbloemgrasland
- HGB Rietland en andere Phragmiton-vegetaties
- site Natura 2000
- Brussels Hoofdstedelijk Gewest

100 0 100 200 m



Realisé avec / Verwezenlijkt door middel van Brussels Liris (R.C.)
 Distribution / Verdeling & Copyright: CIRB-CIBG
 Fond de plan / Achtergrond : © IGH-NGI



Gezien om als bijlage te worden gevoegd bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 7 februari 2019 tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 24 september 2015 tot aanwijzing van het Natura 2000-gebied – BE1000002: “Bossen en open gebieden in het zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel – Kinsendaal” – uitbreiding

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

De minister-voorzitter van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering

Rudi VERVOORT

De minister van Leefmilieu van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering.

Céline FREMAULT

BIJLAGE 2

Deelgebied	Naam van het deelgebied	code « APNC_MAPC »	Opp (ha)	% Natura 2000
II11	Engeland	21614_F_0314_G_000_00	0,47	100%
II11	Engeland	21614_F_0314_R_000_00	0,03	100%
II11	Engeland	21614_F_0314_T_000_00	0,37	100%
II11	Engeland	21614_F_0341_G_000_00	1,65	100%
II11	Engeland	21614_F_0346_K_000_00	1,07	100%
II11	Engeland	21614_F_0346_L_000_00	0,23	100%
II11	Engeland	21614_F_0347_C_000_00	0,59	100%
II11	Engeland	21614_F_0347_K_000_00	1,28	100%
II11	Engeland	21614_F_0347_L_000_00	6,67	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_K_002_00	1,40	33%
II11	Engeland	21614_F_0348_L_002_00	1,55	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_M_002_00	0,85	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_N_002_00	1,15	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_P_002_00	2,59	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_R_002_00	0,80	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_S_000_00	1,26	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_S_002_00	2,57	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_S_003_00	0,28	43%
II11	Engeland	21614_F_0348_T_002_00	0,81	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_V_002_00	0,92	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_W_002_00	0,52	100%
II11	Engeland	21614_F_0348_Y_002_00	0,33	59%
II11	Engeland	21614_H_0056_X_000_02	0,09	100%
II11	Engeland	21614_H_0057_G_004_00	0,01	100%
II11	Engeland	21614_H_0057_L_004_00	0,97	9%

Gezien om als bijlage te worden gevoegd bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 7 februari 2019 tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 24 september 2015 tot aanwijzing van het Natura 2000-gebied – BE1000002: “Bossen en open gebieden in het zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel – Kinsendaal” – uitbreiding

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

De minister-voorzitter van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering

Rudi VERVOORT

De minister van Leefmilieu van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering.

Céline FREMAULT

BIJLAGE 3:**BIJLAGE 3.2. STAAT VAN INSTANDHOUDING, OP DE SCHAAL VAN HET GEBIED, VAN DE NATUURLIJKE HABITATYPES EN DE POPULATIES VAN DE SOORTEN BEDOELD IN DE ARTIKELEN 3 EN 4****3.2. STAAT VAN INSTANDHOUDING VAN DE HABITATYPES VAN COMMUNAUTAIR BELANG EN VAN DE SOORTEN VAN COMMUNAUTAIR BELANG OP HET MOMENT VAN AANWIJZING IN 2018.****HABITATS**

Staat van instandhouding op het tijdstip van aanwijzing van het Natura 2000 gebied									
Habitat code	PF	NP	Oppervlakte (ha)	Grotten	Kwaliteit gegevens	A/B/C/D		A/B/C	
						representativiteit	relatieve oppervlakte	behoudsstatus	algemene beoordeling
6430			4,2	-	G	C	C	B	C
6510			6,7	-	G	C	C	B	B
9120			17	-	G	C	C	C	C
9130			11,6	-	G	B	C	B	B
9160			7,4	-	G	C	C	B	C
9190			19,8	-	G	B	C	C	C
91E0			14,3	-	G	B	C	A	A

PF (prioritaire varianten): alleen van toepassing voor de habitattypes 6210, 7130 en 9430, dus niet van toepassing voor het Brussels Hoofdstedelijk

NP (Niet aanwezig): aanduiden als een habitat niet langer voorkomt

Oppervlakte (ha): oppervlakte van het habitat in het Natura 2000 gebied

Kwaliteit gegevens

G = 'Goed' (bv. gebaseerd op inventarisaties);

M = 'Matig' (bv. onvolledige gegevens en extrapolaties);

P = 'Gering' (bv. ruwe schattingen).

Representativiteit

De mate van representativiteit drukt uit hoe "typisch" een habitat is.

Beoordeling:

A: uitstekende representativiteit

B: goede representativiteit

C: beduidende representativiteit

D: aanwezig maar verwaarloosbaar

Als de representativiteit voor een habitatype als D wordt ingeschaald, is geen verdere aanduiding vereist voor de andere beoordelingscriteria (relatieve oppervlakte, beschermingsstatus en algemene evaluatie).

Relatieve oppervlakte

Dat is de verhouding tussen de door het habitatype bestreken oppervlakte in het gebied en de totale oppervlakte op het nationale grondgebied.

Beoordeling:

A: $100\% \geq p > 15\%$

B: $15\% \geq p > 2\%$

C: $2\% \geq p > 0\%$

Behoudstatus of mate van instandhouding

Dit criterium omvat drie subcriteria:

- mate van instandhouding van de structuur
- mate van instandhouding van de functies
- herstelbaarheid

Beoordeling:

A: uitstekende behoudstatus

B: goede behoudstatus

C: passabele of verminderde behoudstatus

Algemene beoordeling

De algemene beoordeling wordt uitgevoerd door de voorafgaande criteria te interpreteren, rekening houdend met het belang van de criteria voor het habitatype in kwestie.

A: uiterst waardevol

B: waardevol

C: beduidend

SOORTEN

Staat van instandhouding op het tijdstip van de aanwijzing van het Natura 2000 gebied														
Soort					Populatie in het gebied					Beoordeling van het gebied				
					Type	Populatiegrootte		eenheid	Cat.	Kwaliteit gegevens	A/B/C/D	A/B/C		
Groep	code	Wetenschappelijke naam	S	NP		min	max		C/R/V/P		Populatie	Behoudsstatus	Isolement	Algemene beoordeling
I	1083	Lucanus cervus	x		p				R	DD	C	B	A	B
M	1308	Barbastella barbastellus		x										
M	1321	Myotis emarginatus			r				V	G	D	-	-	-
M	1324	Myotis myotis		x										

S (gevoelige soort): dit vak aankruisen als de verspreiding van de informatie die voor een bepaalde soort wordt verstrekt de instandhouding ervan in gevaar zou kunnen brengen.

NP (Niet aanwezig): aanduiden als een soort niet langer voorkomt

In het gebied aanwezige populatie*Type*

Standpopulatie (p)

Voortplantingspopulatie (r)

Concentratie (c)

Overwinterende populatie (w)

Grootte becijferde ruwe schatting van de populatie

Eenheid van de becijferde ruwe schatting van de populatie (individuen);

Categorie (Cat.). invullen als de kwaliteit van de gegevens het niet mogelijk maakt om een becijferde ruwe schatting te geven

algemene soort (C)

zeldzame soort (R)

zeer zeldzame soort (V)

aanwezige soort (P)]

Kwaliteit gegevens

G = 'Goed' (bv. gebaseerd op inventarisaties);

M = 'Matig' (bv. onvolledige gegevens en extrapolaties);

P = 'Gering' (bv. ruwe schattingen).

DD = 'gegevens ontbreken' (ruwe schatting van de populatiegrote onmogelijk)

Gebiedsevaluatie

De gebiedsevaluatie voor de soorten bedoeld in artikel 4 van de richtlijn 2009/147/EG en voor de soorten die zijn vermeld in bijlage II van de richtlijn 92/43/EEG (overeenkomstig bijlage III, deel B) gebeurt op basis van drie criteria, waarna uitspraak wordt gedaan over een algemene analyse.

Populatie

Omvang en dichtheid van de populatie van de soort in het gebied ten opzichte van de populaties op het nationale grondgebied.

A: 100 % \geq p > 15 %,

B: 15 % \geq p > 2 %,

C: 2 % \geq p > 0 %.

D: populatie verwaarloosbaar

Behoudsstatus

Omvang en dichtheid van de populatie van de soort in het gebied ten opzichte van de populaties op het nationale grondgebied.

- A: uitstekende behoudsstatus
- B: goede behoudsstatus
- C: passabele of verminderde behoudsstatus

Isolement

Mate van isolatie van de populatie in het gebied ten opzichte van het natuurlijke verspreidingsgebied van de soort.

- A: (vrijwel) geheel geïsoleerde populatie
- B: niet-geïsoleerde populatie aan de rand van het areaal
- C: niet-geïsoleerde, door de rest van het areaal omsloten populatie

Algemene beoordeling

Met dit criterium wordt een algemene beoordeling beoogd van de betekenis van het gebied voor de instandhouding van de betrokken soort. Het kan worden gebruikt om de synthese te maken van de voorafgaande criteria en om andere kenmerken van het gebied te beoordelen die voor een bepaalde soort van belang worden geacht. Tot deze factoren, die van soort tot soort kunnen verschillen, kunnen onder meer worden gerekend: de menselijke activiteiten in en om het gebied die de instandhoudingsvooruitzichten van de soort kunnen beïnvloeden, de aard van het grondbeheer, de juridische bescherming van het gebied, de ecologische relaties tussen de verschillende habitattypes en soorten enz.

- A: uiterst waardevol
- B: waardevol
- C: beduidend

Gezien om als bijlage te worden gevoegd bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 7 februari 2019 tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 24 september 2015 tot aanwijzing van het Natura 2000-gebied – BE1000002: “Bossen en open gebieden in het zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel – Kinsendaal” – uitbreiding

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

De minister-voorzitter van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering

Rudi VERVOORT

De minister van Leefmilieu van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering.

Céline FREMAULT

BIJLAGE 4

<p>6430 Voedselrijke zoomvormende ruigten van het laagland, en van de montane en alpiene zones</p>	<p>Boszomen 2,12 ha</p>	<ul style="list-style-type: none"> • behoud van de bosrand op 3 plaatsen over een lengte van minstens 100 m en een breedte van 15 m tussen het bos en de open gebieden; • verspreide ontwikkeling van bosrandvegetatie over een totaallengte van ongeveer 3 km, bij voorkeur op vochtige plaatsen; • behoud van 0,4 ha habitat 6430 subtype bosrand aanwezig in het natuurreservaat van Kinsendaal-Kriekenput. 	<ul style="list-style-type: none"> • ten minste het behoud van de bij identificatie van het gebied aanwezige staat van instandhouding; • progressieve ontwikkeling van bosrandzones bestaande uit inheemse boom- en struiksoorten en kruidachtige planten; • integratie van de habitat in een netwerk van ruigtehabitats die de verspreiding van sleutelsoorten zoals de <i>Stachys sylvatica</i>, <i>Clematis vitalba</i>, <i>Fragaria vesca</i>, <i>Stellaria holostea</i>, <i>Humulus lupulus</i>, <i>Ornithogalum umbellatum</i>, <i>Silene dioica</i>, <i>Sambucus ebulus</i> mogelijk maakt. 	<ul style="list-style-type: none"> • opheffen van de bronnen van uitdroging en eutrofiëring; • opheffen van de lozingen van afvalwater en water afkomstig van transportinfrastructuren; • opvangen en laten insijpelen van regen- en bronwater van goede kwaliteit; • actief beheren van invasieve exotische soorten, vermeld in bijlage IV van de ordonnantie, om hun verspreiding in te perken of om ze te verwijderen.
<p>6510 Laaggelegen schraal hooiland (<i>Alopecurus pratensis</i>, <i>Sanguisorba officinalis</i>)</p>	<p>6,7 ha</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ten minste behoud van de bestaande oppervlakte. 	<ul style="list-style-type: none"> • ten minste het behoud van de bij identificatie van het gebied aanwezige staat van instandhouding; • herstel van schraal grasland; • integratie van deze habitat in een netwerk van graslandhabitats die de verspreiding van sleutelsoorten zoals de <i>Centaurea jacea</i>, <i>Crepis biennis</i>, <i>Galium mollugo</i>, <i>Lathyrus pratensis</i>, <i>Lotus corniculatus</i>, <i>Knaulia arvensis</i>, <i>Leucanthemum vulgare</i>, <i>Malva moschata</i>, <i>Ornithogalum umbellatum</i>, <i>Pasitaca sativa</i>, <i>Daucus carota</i> mogelijk maakt. 	<ul style="list-style-type: none"> • toepassen van een verschranderd maai-beheer; • vermijden van verzuring en eutrofiëring; • herstellen van het ecologische netwerk van de graslanden met hoge biologische waarde.
<p>9160 Sub-Atlantische en Midden-Europese winterreikbossen of eiken-haagbeukenbossen behorend tot het <i>Carpinion-betuli</i></p>	<p>7,4 ha</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ten minste behoud van de bestaande oppervlakte; • ten minste behoud van 0,4 ha habitat 9160 in het natuurreservaat Kinsendaal-Kriekenput. 	<ul style="list-style-type: none"> • evolueren naar een gunstige staat van instandhouding over 50 % van de oppervlakte; • ontwikkeling van een boshabitat met gediversifieerde horizontale en verticale structuur; behoud van staand en liggend dood hout naar rato van minstens 4% van het totale staande volume; • behoud of progressief herstel van de boom- en struiklagen bestaande uit een mengsel van voor deze habitat kenmerkende soorten zoals de <i>Fagus sylvatica</i>, <i>Quercus robur</i>, <i>Quercus petraea</i>, <i>Fraxinus excelsior</i>, <i>Prunus avium</i>, <i>Corylus avellana</i>, <i>Carpinus betulus</i>, <i>Acer campestre</i>, <i>Crataegus</i> sp., <i>Tilia platyphyllos</i>, <i>Cornus sanguinea</i>, <i>Euonymus europaeus</i>, <i>Tilia cordata</i>, <i>Fraxinus excelsior</i>, <i>Populus canescens</i>, <i>Ribes rubrum</i>, <i>Salix caprea</i>, <i>Betula pendula</i>, <i>Sorbus aucuparia</i>; • op het niveau van het kronendak moet minimaal 70% van de voor de habitat kenmerkende soorten worden bereikt. 	<ul style="list-style-type: none"> • uitbreiden van de hoeveelheid staand of liggend dood hout; • actief beheren van invasieve exotische soorten, vermeld in bijlage IV van de ordonnantie, om hun verspreiding in te perken of om ze te verwijderen; • opheffen van bronnen van eutrofiëring van de habitat; • kanaliseren van het recreatieve gebruik om de kwetsbare gebieden te beschermen; • ontwikkelen van zoomvegetaties op de grens van de bospercelen en ter hoogte van open plekken.

*Algemene maatregelen: deze beheermiddelen worden voor elk type habitat toegelicht in het beheerplan van het gebied dat door de regering in toepassing van artikel 49 van de ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud zal worden goedgekeurd.

Gezien om als bijlage te worden gevoegd bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 7 februari 2019 tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 24 september 2015 tot aanwijzing van het Natura 2000-gebied – BE1000002: "Bossen en open gebieden in het zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel – Kinsendaal" – uitbreiding

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

De minister-voorzitter van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Rudi VERVOORT

De minister van Leefmilieu van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Céline FREMAULT

BIJLAGE 5

<p>Kamgrasland <i>Cynosurion cristati</i> (22,9 ha)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ten minste het behoud van 50 % van de bestaande oppervlakte 	<ul style="list-style-type: none"> • ten minste het behoud van de kwalitatieve staat van instandhouding die op het ogenblik van de identificatie van het gebied bestond; • integratie van deze habitat in een netwerk van graslandhabitats die de verspreiding van sleutelsoorten zoals de <i>Achillea millefolium</i>, <i>Agrostis capillaris</i>, <i>Cardamine pratensis</i>, <i>Plantago lanceolata</i>, <i>Ranunculus acris</i>, <i>Bellis perennis</i>, <i>Pheleum pratense</i>, <i>Trifolium repens</i>, <i>Taraxacum</i> spp. mogelijk maakt. 	<ul style="list-style-type: none"> • toepassen van een maaibeheer en/of het toepassen van extensief begrazingsbeheer; • vermijden van eutrofiëring en verzuring van de bodem.
---	---	--	---

*Algemene maatregelen: deze beheermiddelen worden voor elk type habitat toegelicht in het beheerplan van het gebied dat door de regering in toepassing van artikel 49 van de ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud zal worden goedgekeurd.

Gezien om als bijlage te worden gevoegd bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 7 februari 2019 tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 24 september 2015 tot aanwijzing van het Natura 2000-gebied – BE1000002: "Bossen en open gebieden in het zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel – Kinsendaal" – uitbreiding

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

De minister-voorzitter van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Rudi VERVOORT

De minister van Leefmilieu van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Céline FREMAULT

BIJLAGE 6

Vleermuizen algemeen	<i>Chiroptera</i>	<ul style="list-style-type: none"> ten minste het behoud van de bestaande populaties. 	<p>Beheer waarbij rekening wordt gehouden met de ecologische vereisten van de soorten.</p> <p>Connectiviteit:</p> <ul style="list-style-type: none"> Instandhouding van onverlichte vlieggangen tussen en binnen de verschillende Natura 2000-deelgebieden binnen de SBZ. Het behoud van de functionele vliegverbindingen garanderen. Beperking van de lichtvervuiling, met in het bijzonder: <ul style="list-style-type: none"> afwezigheid van permanente verlichting in de habitats van communautair belang; behoud of vermindering van het huidige lichtniveau in het gebied. <p>Foerageergebieden:</p> <ul style="list-style-type: none"> Behoud of ontwikkeling van een gevarieerde bosrand tussen de bossen en de meer open gebieden. Zie instandhoudingsdoelstellingen betreffende habitat 6430 subtype Boszomen, boshabitats, graslandhabitats, vijvers en waterlopen. 	<ul style="list-style-type: none"> aanwezigheid van stadsbiotopen en landschapselementen die toelaten de ecologische samenhang van het Natura 2000-netwerk en het Brusselse ecologische netwerk te verbeteren; aanwezigheid van bomen met holtes, staand dood hout en oude of wegvrijnende bomen; aanwezigheid van een boshabitat met gediversifieerde horizontale en verticale structuur; beperkte lichtvervuiling; aanwezigheid van verblijfplaatsen in gebouwen.
Ingekorven vleermuis	<i>Myotis emarginatus</i>	<ul style="list-style-type: none"> ten minste het behoud van de bestaande populaties. 	<ul style="list-style-type: none"> kwalitatieve verbetering van de habitat van de soort door het behoud of het herstel van een gevarieerd landschap bestaande uit weiden omringd door levende hagen binnen een netwerk van hagen, hooilanden (1 of 2 keer per jaar gemaaid), bosranden, boomgaarden en bosgebieden alsook stadsbiotopen en lineaire landschapselementen. behoud en, indien mogelijk, ontwikkeling van een netwerk van zomer- en winterverblijfplaatsen, foeragegebieden en onverlichte vliegroutes; zie instandhoudingsdoelstellingen voor de habitats 6430, 6510, 9120, 9130, 9160 en 91E0. 	<ul style="list-style-type: none"> Zie het "Vleermuizen algemeen"-gedeelte hierboven. Aanwezigheid van niet met antibiotica behandeld vee.

Gezien om als bijlage te worden gevoegd bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 7 februari 2019 tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 24 september 2015 tot aanwijzing van het Natura 2000-gebied – BE1000002: "Bossen en open gebieden in het zuiden van het Brussels Gewest - complex Verrewinkel – Kinsendaal" – uitbreiding

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

De minister-voorzitter van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Rudi VERVOORT

De minister van Leefmilieu van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Céline FREMAULT