

Bijlage 3. Natuurstreefbeelden die in aanmerking komen voor terreinen van type twee, type drie en type vier, en regels voor de beoordeling of het terrein van type drie of type vier voldoende oppervlakte heeft om op duurzame wijze de aanwezige of de te ontwikkelen natuurstreefbeelden in stand te houden als vermeld in artikel 23

De natuurstreefbeelden die in aanmerking komen voor terreinen van type twee, type drie en type vier kunnen bestaan uit natuurstreefbeelden zoals bedoeld in de onderdelen A, B of C van deze bijlage, of uit een combinatie ervan.

A. Natuurstreefbeelden vegetaties

In de onderstaande tabel wordt voor terreinen van type twee, type drie en type vier weergegeven welke vegetaties in aanmerking komen voor opname in het natuurbeheerplan als een te realiseren natuurstreefbeeld.

In de eerste kolom in de tabel wordt telkens aangegeven welke de zogenaamde 'BWK-eenheid' is. Met de 'BWK-eenheid' wordt een eenheid bedoeld als vermeld in de biologische waarderingskaart die het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek heeft opgesteld.

Een BWK-eenheid kan een Europees habitattype, een natuurstreefbeeld van regionaal belang, vermeld in bijlage 4, of een andere vegetatie zijn.

In de tweede kolom wordt bij de betreffende BWK-eenheid gespecificeerd welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking kunnen komen voor de terreinen van type twee of type drie of type vier. Hierbij wordt een onderscheid gemaakt tussen:

1° Europees te beschermen habitat, als vermeld in bijlage I van het decreet van 21 oktober 1997;

2° regionaal belangrijk biotoop;

3° andere vegetaties dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop.

Voor type drie en type vier komen enkel Europees te beschermen habitats of regionaal belangrijke biotopen in aanmerking als natuurstreefbeeld. In type twee kunnen naast de Europees te beschermen habitats en regionaal belangrijke biotopen ook andere ecologisch waardevolle vegetaties in aanmerking komen, die desgevallend in de tweede kolom van de tabel gespecificeerd worden. Het aankruisen van de betreffende vegetatie, overeenkomstig de BWK-eenheid in de eerste kolom en de specifieke vegetatie vermeld in de tweede kolom, in de derde of de vierde kolom betekent dat die vegetatie als natuurstreefbeeld in aanmerking komt voor het betreffende terreintype

Het te realiseren natuurstreefbeeld kan ook over het geheel van de in het beheerplan opgenomen percelen gedefinieerd worden en uit een combinatie van meerdere vegetaties uit de onderstaande tabel bestaan.

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
Strand en duinen			
• dz: zandbank of zandplaat	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 1130 of 1140	x	x
• dl: strand • dla: strand met kunstwerken (golfbrekers, pier) • dla*: met embryonale duinontwikkeling en/of rechtstreeks overgaand in duinen • dls: strand zonder kunstwerken • dls*: met embryonale duinontwikkeling en/of rechtstreeks overgaand in duinen • dl*: met embryonale duinontwikkeling en/of rechtstreeks overgaand in duinen	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 1130, 1140 of 2110	x	x
• dd: stuifduinen aan de kust	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2120	x	x
• hd: droog duingrasland van kalkrijke milieus	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2130	x	x
• had: droog duingrasland van kalkarme milieus	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2130 of 2150	x	x
• mp: duinpannevegetatie van kalkrijke vochtige milieus	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2170 of 2190	x	x
• mz: zeebiesvegetatie	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 1130 of 1330	x	x
• sd: duinstruweel	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2160	x	x
• qd zuur duinbos	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2180	x	x
Slikken en schorren			
• ds: slik	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 1130 of 1140	x	x

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
<ul style="list-style-type: none"> da: schorre 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 1310, 1320 of 1330	x	x
Stilstaande wateren			
<ul style="list-style-type: none"> ae: eutrofe plas (diverse plantengemeenschappen) aer: recente, eutrofe plas aev: eutrofe plas met slibrijke bodem (voorbehouden voor natuurlijk ontstane plassen) 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2190, 3140, 3150,	x	x
	<i>Andere vegetatie</i> eutrofe plas (ae, aerr of aev) met (matig) soortenrijke waterplantenvegetatie die geen Europees te beschermen habitat is	x	
<ul style="list-style-type: none"> ah: brakke plas of zilt water (rbbah) 	<i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbah, als vermeld in bijlage 4	x	x
	<i>Andere vegetatie</i> brakke plas of zilt water (ah) dat geen regionaal belangrijk biotoop is	x	
<ul style="list-style-type: none"> ao: oligotroof tot mesotroof water aoo: oligotrofe plas, oligotroof ven (exclusief <i>Littorellion</i>) aom: mesotrofe plas, mesotroof ven (<i>Littorellion</i>) 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 3110, 3130, 3140 of 3160	x	x
	<i>Andere vegetatie</i> oligotrofe tot mesotrofe plas (ao, aoo of aom) met matig soortenrijke waterplantenvegetatie, die geen Europees te beschermen habitat is	x	
<ul style="list-style-type: none"> ap: diep of zeer diep water (kunstmatig ontstaan; met water gevulde ontginningsput) apo: diep water met zacht hellende oevers met vegetatie • app: diep water met steile vegetatieloze oevers 	<i>Andere vegetatie</i> plas (ap of apo) met (matig) soortenrijke waterplantenvegetatie die geen Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop is	x	
Stromende wateren			
<ul style="list-style-type: none"> ds: slik of spuikom 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 3270	x	x
<ul style="list-style-type: none"> geen overeenkomstige BWK-eenheid 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 3260	x	x
Moerassen			

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
<ul style="list-style-type: none"> • mr: rietland (ook andere <i>Phragmition</i>-vegetaties) • mrb: rietland met struik- of boomopslag • mru: verruigd rietland 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 1130, 1330, 2190, 6430, 7140	x	x
	<i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbmr, als vermeld in bijlage 4	x	x
	<i>Andere vegetatie</i> rietvegetatie (mr) die geen Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop is	x	
<ul style="list-style-type: none"> • mz: brak tot zilt moeras met heen (zeebiesvegetatie) 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 1130 of 1330	x	x
	<i>Andere vegetatie</i> brak tot zilt moeras (mz) dat geen Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop is	x	
<ul style="list-style-type: none"> • mc: grote zeggenvegetatie (Magnocaricion) 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2190	x	x
	<i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbmc, als vermeld in bijlage 4	x	x
	<i>Andere vegetatie</i> grote zeggenvegetatie (mc) die geen Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop is	x	
<ul style="list-style-type: none"> • md: drijfzoom en/of drijftil (afh. van vegetatie of drijftil kan dit habitat of rbb zijn) 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype afhankelijk van vegetatie op drijftil	x	x
	<i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbb als vermeld in bijlage 4, afhankelijk van vegetatie op drijftil	x	x
	<i>Andere vegetatie</i> andere vegetatie uit deze kolom die geen Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop is, afhankelijk van vegetatie op drijftil	x	

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
• mk: alkalisch laagveen (<i>Caricion davallianae</i>)	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 7140 of 7230	x	x
• mm: galigaanvegetatie	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2190 of 7210	x	x
• ms: zuur laagveen (<i>Caricion curto-nigrae</i>)	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 7140	x	x
	<i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbbms, als vermeld in bijlage 4	x	x
• kalktufbronnen met tufsteenformatie (<i>Cratoneurion</i>): geen BWK-eenheid	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 7220	x	x
Heiden en hoogveen			
• dm: binnenlands vegetatiearm stuifduin	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2330	x	x
• cg: droge struikheidevegetatie (<i>Calluno-Genistetum</i> , struikheidegemeenschap) • cgb: droge struikheidevegetatie met struik- of boomopslag	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2310 of 4030	x	x
• cv: droge heide met bosbes (<i>Calluno-Vaccinietum</i>)	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 4030	x	x
• ce: vochtige tot natte dopheidevegetatie (<i>Ericetum tetralicis</i> , dopheidegemeenschap) • ceb: vochtige tot natte dopheidevegetatie met struik- of boomopslag • ces: vochtige of natte dopheidevegetatie met elementen uit de hoogveenflora	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 4010, 6230, 7140 of 7150	x	x
• cm: gedegradeerde heide met dominantie van pijpenstrootje	<i>Europees te beschermen habitat</i>	x	x

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
<ul style="list-style-type: none"> cmb: door pijpenstrootje gedomineerde heide met struik- of boomopslag 	habitatype 4010, 4030, 2310 of 2330 <i>Andere vegetatie</i> gedegradeerde heide met pijpenstrootje (cm of cmb) die geen Europees te beschermen habitat is	x	
<ul style="list-style-type: none"> cp: gedegradeerde heide met dominantie van adelaarsvaren cpb: door adelaarsvaren gedomineerde heide met struik- of boomopslag 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 4030 <i>Andere vegetatie</i> gedegradeerde heide met dominantie van adelaarsvaren (cp of cpb) die geen Europees te beschermen habitat is	x	x
<ul style="list-style-type: none"> cd: gedegradeerde heide met dominantie van bochtige smele cdb: door bochtige smele gedomineerde heide met struik- of boomopslag 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 4030 of 6230 <i>Andere vegetatie</i> gedegradeerde heide met bochtige smele (cd) die geen Europees te beschermen habitat is	x	x
<ul style="list-style-type: none"> ct: venige heide met bosbes (<i>Vaccinio-Ericetum</i>) ctm venige heide met bosbes, met dominantie van pijpenstrootje 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 4010	x	x
<ul style="list-style-type: none"> t: hoogveen 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 7110	x	x
Halfnatuurlijke graslanden			
<ul style="list-style-type: none"> ha: struisgrasvegetatie hab struisgrasvegetatie op zure bodem met struik- of boomopslag 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2330 of 6230	x	x
	<i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbha	x	x
	<i>Andere vegetatie</i> soortenrijke struisgrasvegetatie (ha of hab) die geen Europees te beschermen habitat is	x	

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
<ul style="list-style-type: none"> hc: dotterbloemgrasland (vochtig, licht bemest grasland) 	<i>Europees te beschermen habitat</i> Habitatype 2190 of 6410 <i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbhc, als vermeld in bijlage 4	x	x
<ul style="list-style-type: none"> hk: graslanden met kalkminnende soorten hkb: graslanden met kalkminnende soorten en met struik- of boomopslag 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 6210	x	x
<ul style="list-style-type: none"> hm: niet bemest, vochtig (hei)schraal grasland - pijpenstrootjesgrasland (<i>Molinion</i>) hme: niet bemest, vochtig pijpenstrootjesgrasland - eutroof type, basiclien (kalkrijk <i>Molinion</i>) hmm: niet bemest, vochtig pijpenstrootjesgrasland - mesotroof type (neutroclien <i>Molinion</i>) hmo: niet bemest, vochtig pijpenstrootjesgrasland - oligotroof type (zuur <i>Molinion</i>) 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 6230, 6410	x	x
<ul style="list-style-type: none"> hn: droog heischraal grasland (zure borstelgrasvegetatie (<i>Nardetea</i>)) hnb: zure borstelgrasvegetatie met struik- of boomopslag 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 6230	x	x
<ul style="list-style-type: none"> hu: mesofiel hooiland hub: mesofiel hooiland met struik- of boomopslag 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 6120 of 6510	x	x
	<i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbhu	x	x
	<i>Andere vegetatie</i> soortenrijk mesofiel hooiland (hu of hub) dat geen Europees te beschermen habitat is	x	

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
Soortenrijke permanente graslanden			
<ul style="list-style-type: none"> • hj: vochtig, licht bemest grasland gedomineerd door russen (pitrus en zeegroene rus; geen veldrus) • hjb: door russen gedomineerd grasland met boom- of struikopslag 	<i>Europees te beschermen habitat</i> Habitattype 2190 <i>Andere vegetatie</i> soortenrijk licht bemest grasland (hj of hjb) dat geen Europees te beschermen habitat is	x	x
<ul style="list-style-type: none"> • hp*: soortenrijk permanent cultuurgrasland met relicten van halfnatuurlijke graslanden • hpr*: soortenrijk weilandcomplex met veel sloten en/of microreliëf 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 2190 of 6510 <i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbkam of rbbzil, als vermeld in bijlage 4 <i>Andere vegetatie</i> soortenrijk permanent cultuurgrasland met relicten van halfnatuurlijke graslanden (hp* of hpr*) dat geen Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop is	x	x
<ul style="list-style-type: none"> • hpr + da: poldergrasland met zilte elementen • hpr* + da: soortenrijk poldergrasland met zilte elementen • da/hpr*: zilt grasland 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 1310, 1330	X	x
Ruigten en pioniervegetaties			
<ul style="list-style-type: none"> • hf: natte ruigte met moerasspirea (<i>Filipendulion</i>) • hfb: natte moerasspirearuigte met struik- of boomopslag <ul style="list-style-type: none"> • hfc: natte moerasspirearuigte met moesdistel • hft: natte moerasspirearuigte met poelruit 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 2190 of 6430 <i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbhf als vermeld in bijlage 4	X	x
<ul style="list-style-type: none"> • hr: verruigd grasland 	<i>Europees te beschermen habitat</i>	X	x

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
<ul style="list-style-type: none"> • hrb verruigd grasland met struik- of boomopslag • hr*: verruigd grasland met minder algemene soorten (bv. enkele elementen van halfnatuurlijke graslanden) • hrb* verruigd grasland met minder algemene soorten en met boomopslag 	habitatype 1130 of 6430 <i>Andere vegetatie</i> soortenrijk verruigd grasland (hr, hrb, hr* of hrb*) dat geen Europees te beschermen habitat is	X	
<ul style="list-style-type: none"> • ku: ruderaal ruigte of pioniersvegetatie • ook ku*: pioniervegetaties allerlei en soortenrijke ruigten • kub en kub* met boomopslag 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 1130, 3270 of 6430 <i>Andere vegetatie</i> soortenrijke ruderaal ruigte of pioniervegetatie (ku, ku*, kub of kub*) die geen Europees te beschermen habitat is	X	x
<ul style="list-style-type: none"> • hv: zinkgrasland (<i>Violion calaminariae</i>) 	<i>Andere vegetatie</i> Zinkgrasland met zinkviooltje (hv)	X	x
Struwelen			
<ul style="list-style-type: none"> • sp: doornstruweel (<i>Rubion subatlanticum</i>)(rbbbsp) 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 6430 <i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbbsp als vermeld in bijlage 4	X	x
<ul style="list-style-type: none"> • sk: struweel op kalkhoudende bodem (<i>Berberidion</i>) 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 6210 of 9150	x	x
<ul style="list-style-type: none"> • sz: opslag van allerlei aard (vaak op sterk gestoorde gronden) 	<i>Andere vegetatie</i> Soortenrijk natuurlijk struweel (sz)	x	
<ul style="list-style-type: none"> • sg: bremstruweel • sgb: bremstruweel met boomopslag • sgu: gaspeldoornstruweel 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2130, 2310, 2330, 4030 of 6230 <i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbsg als vermeld in bijlage 4	x	x
<ul style="list-style-type: none"> • sf: vochtig wilgenstruweel op voedselrijke bodem 	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitatype 2180 of 91E0 <i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbfsf als vermeld in bijlage 4	x	x

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
<ul style="list-style-type: none"> so: vochtig wilgenstruweel op venige of zure grond (rbbso) 	<i>Regionaal belangrijk biotoop rbbso, als vermeld in bijlage 4</i>	x	X
	<i>Andere vegetatie vochtig wilgenstruweel op venige of zure grond (rbbsp) dat geen regionaal belangrijk biotoop is</i>	x	
<ul style="list-style-type: none"> sm: gagelstruweel (<i>Myricetum gale</i>) 	<i>Europees te beschermen habitat habitatype 4010, 7140, 7230</i>	x	x
	<i>Regionaal belangrijk biotoop rbbsm als vermeld in bijlage 4</i>	x	x
<ul style="list-style-type: none"> jun: jeneverbesstruweel 	<i>Europees te beschermen habitat habitatype 5130</i>	x	x
Vallei- en moerasbossen			
<ul style="list-style-type: none"> ru: ruderaal olmenbos (<i>Viola odoratae-Ulmetum</i>)r rud: ruderaal olmenbos aan de binnenduinrand 	<i>Europees te beschermen habitat habitatype 2180 of 91F0</i>	x	x
	<ul style="list-style-type: none"> vc: elzen-essenbos van bronnen en bronbeken (<i>Carici-Fraxinetum en Cardamino-Alnetum</i>) va: alluviaal essen-olmenbos (<i>Ulmo-Fraxinetum</i>) vf: vochtig of vrij vochtig elzen-eikenbos (eventueel met Haagbeuk) vm: mesotroof elzenbos met zeggen (<i>Carici elongatae-Alnetum</i>) vn: nitrofiel alluviaal elzenbos (<i>Macrophorbio-Alnetum</i>) vo: oligotroof elzenbos met veenmossen (<i>Sphagno-Alnetum</i>) 	<i>Europees te beschermen habitat habitatype 91E0</i>	x
<ul style="list-style-type: none"> vt: weinig berkenbos (<i>Vaccinio-Betuletum pubescentis</i>) 	<i>Europees te beschermen habitat habitatype 91D0 of 91E0</i>	x	x
Eiken- en beukenbossen			
<ul style="list-style-type: none"> qe: eiken-haagbeukenbos met Wilde hyacint 	<i>Europees te beschermen habitat</i>	x	x

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstr eefbeeld in type twee	Natuurstr eefbeeld in type drie of type vier
	habitattype 9130		
• qa: eiken-haagbeukenbos	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9130 of 9160	x	x
• qk: eiken-haagbeukenbos op mergel	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9150	x	x
• ql: eikenbos met Witte veldbies	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9110	x	x
• qs: zuur eikenbos (vaak met ruderaal ondergroei) • qs*: zuur eikenbos met Lelietje-van-dalen en Dalkruid	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9120	x	x
• qb: eiken-berkenbos	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9190	x	x
• fe: beukenbos met Wilde hyacint	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9130	x	x
• fa: beukenbos met voorjaarsflora, zonder Wilde hyacint	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9120 of 9130	x	x
• fm: beukenbos met Parelgras en Lievevrouwebedstro	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9130	x	x
• fk: beukenbos op mergel	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9150	x	x
• fl: beukenbos met Witte Veldbies	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9110	x	x
• fs: zuur beukenbos	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 9120	x	x
Overige bossen, aanplanten en parken			
• ppmb: aanplant van Groveden met ondergroei van struiken en bomen (rbbppm)	<i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbppm als vermeld in bijlage 4	x	x
• ppms: aanplant van Groveden met lage ondergroei	<i>Regionaal belangrijk biotoop</i> rbbppm als vermeld in bijlage 4	x	x

BWK-eenheid	Overeenkomstig de BWK-eenheid: specificatie van welke vegetaties als natuurstreefbeeld in aanmerking komen, volgens het volgende onderscheid: 1° Europees te beschermen habitat; 2° regionaal belangrijk biotoop; 3° andere vegetatie dan Europees te beschermen habitat of regionaal belangrijk biotoop	Natuurstreefbeeld in type twee	Natuurstreefbeeld in type drie of type vier
(bramen, brem, heide, varens) (rbbppm)			
Akkers			
b..* akker met veel en/of zeldzame akkerkruiden	<i>Andere vegetatie</i> soortenrijke akker met veel en/of zeldzame akkerkruiden (b..*)	x	
Rotsachtige habitats en grotten			
• niet voor het publiek opengestelde grotten: geen BWK-eenheid	<i>Europees te beschermen habitat</i> habitattype 8310	x	x

B. Natuurstreefbeelden leefgebieden

Een leefgebied van een soort kan in de volgende gevallen in aanmerking komen als natuurstreefbeeld:

1° voor type drie en type vier: een andere vegetatie dan die vermeld in onderdeel A, kolom "Natuurstreefbeeld in type drie of type vier" of een klein landschapselement, als die vegetatie of dat klein landschapselement van belang is als leefgebied en overeenkomt met de ecologische vereisten van het leefgebied van een Europees te beschermen soort, van een soort die typisch is voor een Europees te beschermen habitat of van een soort waarvoor er een goedgekeurd soortenbeschermingsprogramma bestaat;

2° voor type twee

a) een andere vegetatie dan die vermeld in onderdeel A of een klein landschapselement als die vegetatie of dat klein landschapselement van belang is als leefgebied en overeenkomt met de ecologische vereisten van het leefgebied van een Europees te beschermen soort, van een soort die typisch is voor een Europees te beschermen habitat of van een soort waarvoor er een goedgekeurd soortenbeschermingsprogramma bestaat;

b) een vegetatie als vermeld in onderdeel A of een klein landschapselement dat van belang is als leefgebied en overeenkomt met de ecologische vereisten van het leefgebied van een overeenkomstig het Soortenbesluit van 15 mei 2009 beschermde soort, die geen Europees te beschermen soort is.

C. Natuurstreefbeelden procesgestuurde natuur

In het geval van procesgestuurde natuur kan het te realiseren natuurstreefbeeld ook gedefinieerd worden of bestaan uit een combinatie van meerdere vegetaties of leefgebieden als vermeld in de onderdelen A en B. Daarbij wordt een onderscheid gemaakt tussen mozaïeklandschappen die ontstaan zijn door extensieve begrazing en onbeheerde climaxvegetaties.

D. Regels voor de beoordeling van het oppervlakcriterium bij terreinen van type drie en type vier

Het oppervlakcriterium bij terreinen van type drie of type vier wordt op basis van de volgende elementen beoordeeld:

1° minstens één van de vooropgestelde natuurstreefbeelden moet in één ecologisch aaneengesloten geheel gerealiseerd worden over de minimale oppervlakte als vermeld in de volgende opsomming:

- a) strand en duinen: 5 ha;
- b) slikken en schorren: 5 ha;
- c) stilstaande wateren: 0,5 ha;
- d) moerassen: 0,5 ha;
- e) heiden en hoogveen: 5 ha;
- f) halfnatuurlijke graslanden: 0,5 ha;
- g) soortenrijke permanente graslanden: 5 ha;
- h) ruigten en pioniervegetaties: 0,5 ha;
- i) struwelen: 5 ha;
- j) bossen: 10 ha;

2° voor de leefgebieden van soorten, die minder duidelijk afhankelijk zijn van één specifieke habitat uit de lijst in deze bijlage, en die ook niet vallen onder een cluster van vegetaties als vermeld in punt 1°, wordt de minimaal nodige oppervlakte bepaald aan de hand van de beoordelingstabellen voor Europees te beschermen soorten van het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek.

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van de Vlaamse Regering van **datum>** betreffende de natuurbeheerplannen en de erkenning van natuurreservaten

Brussel,

De minister-president van de Vlaamse Regering,

Geert BOURGEOIS

De Vlaamse minister van Omgeving, Natuur en Landbouw,

Joke SCHAUVLIEGE