

Instrumenten voor biodiversiteit op bedrijven



Brussel / Den Bosch september oktober 2019



Contact

✉ jelle@ecotoop.net

🌐 www.ecotoop.net

📞 0498300798

<https://www.lne.be/green-deal-bedrijven-en-biodiversiteit-actieplan>

- ▶ Leentje buur bij de Green Deal Biodiversiteit en Bedrijven (133 bedrijven en organisaties, 1900 hectares)
- ▶ Je kan niet meer aansluiten, maar de methodiek is zeer bruikbaar.



Vijf stappen

- ▶ Duid een verantwoordelijke aan
- ▶ (Scan)
- ▶ Plan
- ▶ Do
- ▶ Check



Scan de mogelijkheden

Acties gebouwen, terreinen en infrastructuur

Gebouwen, terreinen en infrastructuur (verplicht)

	Hiermee gaan we aan de slag	Actie is uitgevoerd	Deze actie voeren we (nog) niet uit
Nestgelegenheid in/aan gebouwen voor vleermuizen of vogels (bv. gierzwaluw en huismus) (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verwijderen van verharding (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Waterdoorlatende paden (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Waterdoorlatende parkeerplaatsen (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Groendaken (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Groene wanden (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ruimte uitsparen ten voordele van biodiversiteit door functies collectief te organiseren tussen bedrijven bv. gedeelde parking of waterberging (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Geen of diervriendelijke afscherming (bv. via openingen) van ons terrein (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Diervriendelijke inrichting van oevers, grachten, wegen, ... (bv. natuurlijke oever) (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Aanwezigheid van reliëf (mogelijk vergunningsplichtig) (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Vleermuis- of insectenvriendelijke buitenverlichting (verplicht)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Beschrijf concreet je plannen (timing, doelstellingen,...) voor de acties waar je mee aan de slag gaat voor gebouwen, terreinen en infrastructuur (verplicht)



<https://www.biodiversitree.be/nl/startpagina>

Biodiversiteit, een meerwaarde voor jouw bedrijf!

Klik op de categorie die u wilt gebruiken.

Aankoop

Terreinen



Infrastructuur

Processen

BiodiversiTree is een instrument dat door de federale overheid en de 3 gewesten wordt gefinancierd en wetenschappelijk wordt ondersteund door het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen.



#BeBiodiversity





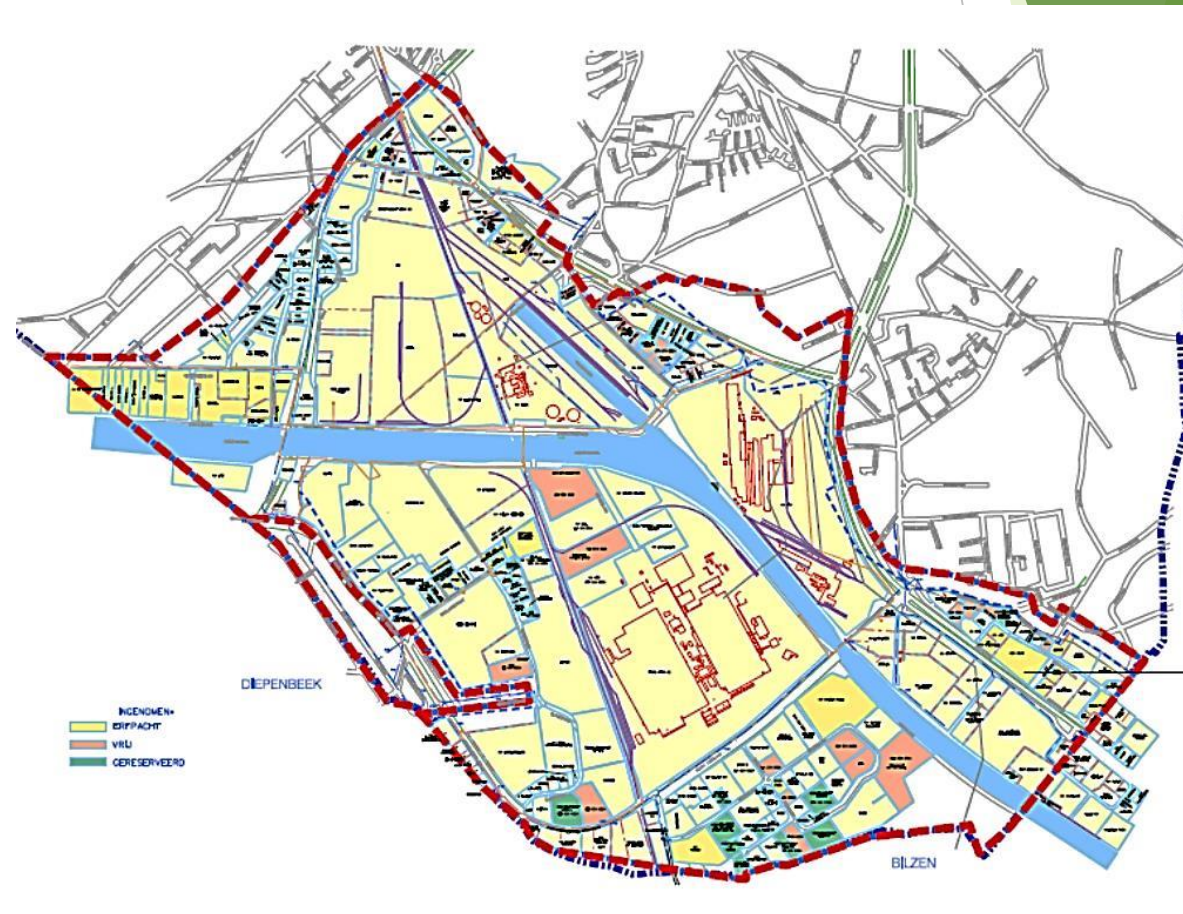
Beheerplan



SPK vzw
Campus Blairon 714
2300 Turnhout
014 71 11 10
info@spk.be
www.spk.be

Naar een ecologisch beheer van Evonik in de haven van Antwerpen

Eindrapport



Nederlandse naam	Wetenschappelijke naam
Akkervergeet-mij-nietje	<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill
Gestreepte witbol	<i>Holcus lanatus</i> L.
Gewone hoornbloem	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg.
Gewone reigersbek	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hérit.
Gewone veldbies	<i>Luzula campestris</i> (L.) DC.
Gewone vlier	<i>Sambucus nigra</i> L.
Gewoon biggekruid	<i>Hypochaeris radicata</i> L.
Gewoon duizendblad	<i>Achillea millefolium</i> L.
Gewoon reukgras	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.
Klein kruiskruid	<i>Senecio vulgaris</i> L.
Klein vogelpootje	<i>Ornithopus perpusillus</i> L.
Kleine klaver	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.
Kleine veldkers	<i>Cardamine hirsuta</i> L.
Kruipende boterbloem	<i>Ranunculus repens</i> L.
Madeliefje	<i>Bellis perennis</i> L.
Paarse dovenetel	<i>Lamium purpureum</i> L.
Pitrus	<i>Juncus effusus</i> L.
Ruwe berk	<i>Betula pendula</i> Roth
Schapezuring	<i>Rumex acetosella</i> L.
Sint-Janskruid	<i>Hypericum perforatum</i> L.
Smalle weegbree	<i>Plantago lanceolata</i> L.
Speerdistel	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.
Veldzuring	<i>Rumex acetosa</i> L.
Vogelmuur	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.
Vroegeling	<i>Erophila verna</i> (L.) Chevall.
Witte klaver	<i>Trifolium repens</i> L.
Zachte ooievaarsbek	<i>Geranium molle</i> L.
Zandmuur	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L.

Inhoudsopgave

01 Ambitie en doel	05
02 Context	09
Historische context	10
Visuele kenmerken van het duinlandschap met het Tata Steel terrein	12
Terreinhoogte	14
Dynamiek boven- en ondergronds	16
Relevante plannen in de omgeving	18
03 Analyse huidige situatie	21
Natuurwaarde in de omgeving	22
Wettelijk beschermde natuurwaarden op Tata Steel terrein (te ontwikkelen) Biotopen op eigen terrein	26
Biotopen	28
Watersysteem op en rond Tata Steel terrein	32
Typen groengebieden	34
Beeldwaarde van vegetatie op Tata Steel terrein	36
04 Visie inrichtingsplan	39
Ontwerpprincipes	40
05 Inrichtingsplan	43
Inrichtingsmaatregelen	46
Inrichting per groengebied	48
Specifieke locaties	64
Inrichtingsplankaart	66
Aanvullen	68
06 Uitvoerings- en beheerplan	71
Uitvoeringsstrategie	71
Algemeen beheer	71
Beheer per biotoop	72
07 Monitoring	75

http://www.tijdelijkenatuur.nl/Uploaded_files/Bestanden/plan-staalblauwtje-versie-3-0-definitief-web.5cd250.pdf

Do(e) iets structureels



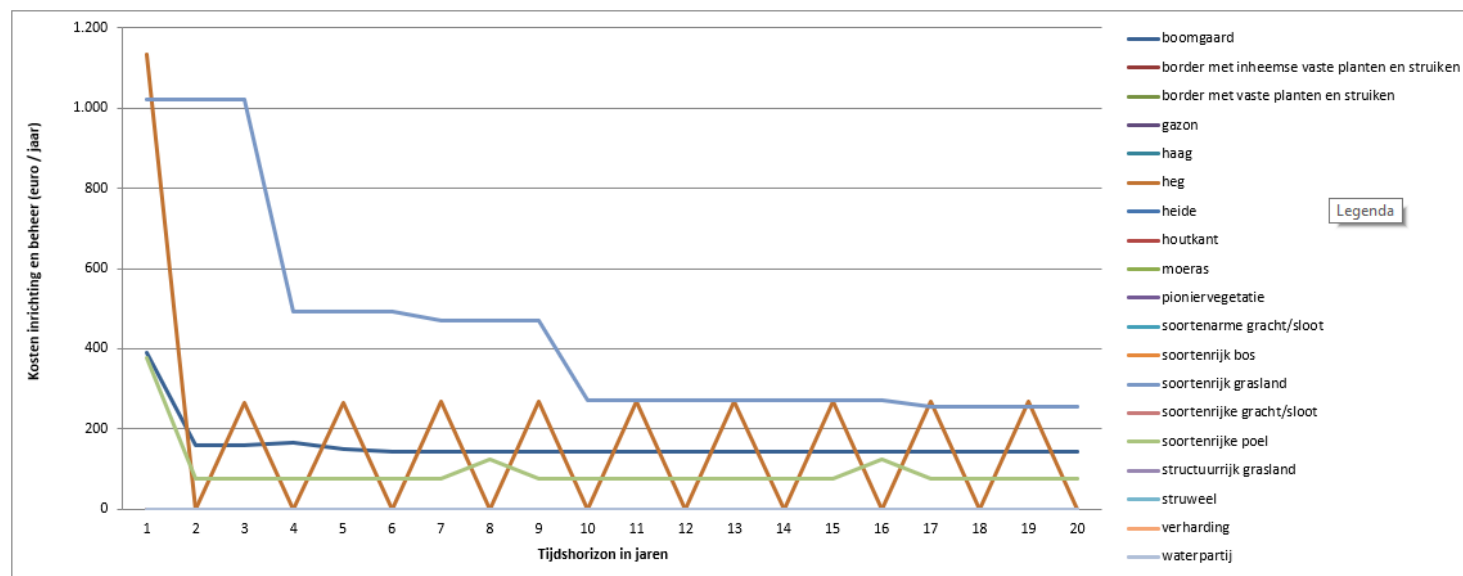


Beheereenheid	Natura2000-code	Project code	Omschrijving	Opmerkingen	2019
G1a	6510hu	BM12	2x jaarlijks vroeg maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
	6510hu	BM11	2x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
G1b	6510hu	B880	Verwijderen boomopslag	eenmalige uitvoering	Oktober - december
	6510hu	B890	Ontstronken	eenmalige uitvoering	januari - februari
	6510hu	BM12	2x jaarlijks vroeg maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	Eind mei + september
	6510hu	BM11	2x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
G2	6510hu	BM12	2x jaarlijks vroeg maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	Eind mei + september
	6510hu	BM11	2x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
G3a	6510hu	BM12	2x jaarlijks vroeg maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	Eind mei + september
	6510hu	BM11	2x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
G3b	6510hu	B880	Verwijderen boomopslag	eenmalige uitvoering	Oktober - december
	6510hu	B890	Ontstronken	eenmalige uitvoering	januari - februari
	6510hu	BM12	2x jaarlijks vroeg maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
	6510hu	BM11	2x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
G4a	6510hu	B880	Verwijderen boomopslag	eenmalige uitvoering	Oktober - december
	6510hu	B890	Ontstronken	eenmalige uitvoering	januari - februari
	6510hu	BM12	2x jaarlijks vroeg maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	Eind mei + september
	6510hu	BM11	2x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
G4b	6510hu	BM12	2x jaarlijks vroeg maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
	6510hu	BM11	2x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
G5	6510hu	B880	Verwijderen boomopslag	eenmalige uitvoering	Oktober - december
	6510hu	B890	Ontstronken	eenmalige uitvoering	januari - februari
	6510hu	BM12	2x jaarlijks vroeg maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
	6510hu	BM11	2x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	met afvoer	
G6	6510hua	B880	Verwijderen boomopslag	Grote vossenstaartgraslanden, eenmalige uitvoering	Oktober - december
	6510hua	B890	Ontstronken	eenmalige uitvoering	januari - februari
	6510hua	BM11	2x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	met afvoer. maaidata afstellen op vochtigheid van het perceel	Begin juni + Eind augustus
P		3130	graven	eenmalige uitvoering	Oktober
		3130	maaien	jaarlijks	Augustus
		3130	slibruiming	wanneer vereist	
R1a		6430 B880	Verwijderen boomopslag	eenmalige uitvoering	Oktober - december
		6430 B890	Ontstronken	eenmalige uitvoering	januari - februari
R1b		6430 B880	Verwijderen boomopslag	eenmalige uitvoering	Oktober - december
		6430 B890	Ontstronken	eenmalige uitvoering	januari - februari
		6430 BK11	Afgraven	eenmalige uitvoering	
		6430 MB06	Basisinventarisatie beheerplan - Ruigten en pioniersvegetaties		
Pop1	/	MC10	Veiligheidscontrole	jaarlijks in de winter (goed zicht op kroon)	
	/	BG20	Seizoensbegrazing	begrazing door konikpaarden elke zomer 2 paarden/ha	
B1	/	BB41	Dunning	opslag verwijderen om de 6 jaar	oktober-december
	/	BS50	Soortenbestrijding	indien inavsieve exoten waargenomen	
ME1	/	BN	Permanent nulbeheer		
ME2	/	BN	Permanent nulbeheer		
ME3	/	BM14	jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	Maaien met zeis (met afvoer)	september-oktober
ME4	/	BM14	jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	Maaien met zeis (met afvoer)	september-oktober
W1	/	BO01	Ophalen afval	Wekelijks en 2 wekelijks in de winter(22/12-20/03)	
		BO02	Opruimen zwerfvuil	Wekelijks en 2 wekelijks in de winter(22/12-20/03)	
		BI12	Onderhouden van paden	2x per jaar	Mei+september
		BP02	Hagen, struiken en heesters snoeien en scheren	jaarlijks	juli
		BM14	1x jaarlijks maaien (hooilandbeheer)	Maaien voor witbol in zaad staat	
		BB31	Opsnoeien	Carpinus betulus opsnoeien waar hinder kan ontstaan	



Een rekentool

border met inheemse vaste planten en struiken	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
border met vaste planten en struiken	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gazon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
haag	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
heg	1.134	0	265	0	265	0	268	0	268	0	268	0	268	0	268	0	268	0	268	0
heide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
houtkant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
moeras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pioniervegetatie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
soortenarme gracht/sloot	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
soortenrijk bos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
soortenrijk grasland	1.022	1.022	1.022	491	491	491	471	471	471	271	271	271	271	271	271	271	256	256	256	256
soortenrijke gracht/sloot	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
soortenrijke poel	378	76	76	76	76	76	76	123	76	76	76	76	76	76	76	123	76	76	76	76
structuurrijk grasland	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
struweel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
verharding	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
waterpartij	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAAL	2.925	1.258	1.524	733	983	712	960	739	960	493	761	493	761	493	761	540	745	477	745	477
Gemiddelde kostprijs per hectare	8.479	3.648	4.417	2.124	2.849	2.065	2.783	2.142	2.783	1.428	2.206	1.428	2.206	1.428	2.206	1.564	2.161	1.383	2.161	1.383





Check op managementniveau



Start Registreren Biodiversiteitsladder BIODIVA-vragen Resultaten

BIODIVA-vragen

Vraag 2 van 22
Domein: Leiderschap en beleid

Vraag

Is er een visie omtrent biodiversiteit en is deze opgenomen als een vorm van verbintenis in een beleid(sverklaring) en/of een charter en/of de doelstellingen of de prestatie-indicatoren van het bedrijf?

Neen, een neergeschreven verbintenis omtrent biodiversiteit is niet bestaande.

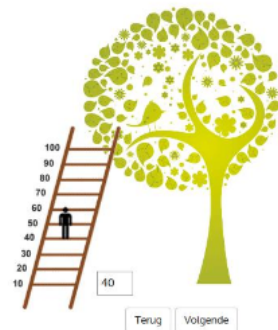
De opmaak van of de integratie in een neergeschreven verbintenis van het thema biodiversiteit is hangende.

✓ De opmaak van of de integratie in een neergeschreven verbintenis van het thema biodiversiteit is gebeurd.

Biodiversiteit als thema maakt deel uit van een neergeschreven verbintenis en volgt als gevolg hiervan het PDCA (Plan - Do - Check - Act) -proces.

Biodiversiteit als thema maakt specifiek deel uit van een neergeschreven verbintenis en volgt als gevolg hiervan het PDCA (Plan - Do - Check - Act) -proces, inclusief het principe van continue verbetering.

Vorige Volgende



Surf naar www.provincieantwerpen.be
en tik 'BIODIVA' in de zoekbalk in

BIODIVERSITEITSSCAN BIODIVA





[Resource Library](#)

[E-shop](#)

[Contact](#)

[Sitemap](#)

[MyGRI](#)

[Login](#)

[INFORMATION](#)

[STANDARDS](#)

[SUPPORT](#)

[NETWORK](#)



Engaging business in the NDCs

Private sector role in achieving progress towards climate change goals

Join the GRI Community

Companies and organizations come together to improve their business processes and help shape the future of sustainability reporting. Join us to empower decision making towards a more sustainable world.



New to Reporting?

Find all the information you need to get you started on your sustainability reporting journey, and see the wide range of solutions GRI has to offer.



SET THE AGENDA



LEARN FROM



BECOME AN EXPERT



ALIGN YOUR REPORT



Meer informatie?

www.2b-connect.eu



Interreg 
EUROPESE UNIE
Vlaanderen-Nederland
Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling

Programma

- 13u15 - Voorstelling biodiversiteitsadviseurs, Alex Wieland (Stichting Landschapsbeheer Zeeland)
- 14u30 - Beschikbare instrumenten (beheerplan, Biodiva, ...), Jelle Van den Berghe (Ecotoop)
- *14u45 – pauze*
- 15u00 - Tijdelijke natuur, Arnold van Kreveld (Stichting Tijdelijke Natuur)
- *16u00 - Einde*