

2B Connect, meer biodiversiteit op bedrijventerreinen

Stel je even een bedrijventerrein voor, met grote en middelgrote ondernemingen, wegen, parkeerplaatsen... Denk er nu ook bermen bij vol bloeiende bloemen, hagen van waaruit je vogels kan horen tsjilpen, bomen die de verbinding maken met een nabijgelegen bos, waterbuffers die een plekje bieden aan salamanders en libellen, klanten, werknemers en recreanten die genieten van het groen in deze omgeving. Dit beeld wil 2B Connect realiseren.

Drieëntwintig partners zetten zich tot januari 2019 samen in voor meer biodiversiteit op bedrijventerreinen in de grensregio België – Nederland onder de noemer '2B Connect'.

We werken daarvoor op een aantal sporen:

- vergroenen van bedrijventerreinen: het hart van ons project! In de grensregio België-Nederland werden tien gebieden geselecteerd waar we samen met de bedrijven werken aan biodiversiteit. Van bestaande bedrijventerreinen die een biodiverse make-over krijgen tot nieuw te ontwikkelen bedrijventerreinen waar van bij de aanleg rekening wordt gehouden met de natuurwaarden in de buurt. Van volledige bedrijventerreinen tot individuele bedrijfskavels.
- communicatie: via een wervende website, netwerkmomenten met de bedrijfswereld en de groene sector, groensafari's, een filmpje en veel meer, brengen we dit thema onder de aandacht en inspireren we bedrijven om te werken aan biodiversiteit.

- ontwikkelen en verfijnen van instrumenten: we ontwikkelen een rekenapplicatie en onderzoeken de kosten en baten van investeren in een groen bedrijfsterrein. We streven naar het internaliseren van het thema biodiversiteit in het bedrijfsbeleid. We gaan na welke instrumenten nodig zijn om bedrijven te helpen bij het werken aan een biodivers bedrijfsterrein.
- de taskforce biodiversiteit: we leiden adviseurs op die ook na 2B Connect bedrijven zullen motiveren, inspireren en begeleiden bij het verhogen van de biodiversiteit, zowel op het bedrijfsterrein als in de milieumanagementsystemen.

Het project kost in totaal zo'n 6 miljoen euro waarvan de helft wordt bijgedragen door Europa (Interreg Vlaanderen-Nederland).

De drieëntwintig partners die hun schouders zetten onder 2B Connect zijn: Campine NV, gemeente Helmond, gemeente Maastricht, Huis van de Brabantse Kempen, Instituut voor Natuur- en Bos-onderzoek, Inverde, Metallo-Chimique NV, Nolimpark, Provinciale Ontwikkelings-maatschappij Vlaams-Brabant, provincie Antwerpen, provincie Noord-Brabant, Regionaal Landschap Lage Kempen, Regionaal Landschap Noord-Hageland, Roompot Recreatie B.V., SCR Sibelco, stad Aarschot, stad Lommel, Stichting Landschapsbeheer Zeeland (SLZ), Strategische Projectenorganisatie Kempen, VBM NV, Vlaamse Overheid, Wienerberger NV en Zeeuwse Milieufederatie (ZMf).

Meer informatie

www.2b-connect.be of www.2b-connect.nl

Sandra Vandewiele

E sandra.vandewiele@provincieantwerpen.be

T 03 240 66 75



INSPIRERENDE VERHALEN

Albertknoop



impressie © buro Heusschen Copier

Het Zouwdal (als onderdeel van het gehele plangebied Albertknoop) verbindt de aanwezige natuurwaarden aan de oostzijde van het Albertkanaal met de eveneens grensoverschrijdende groene waarden op het grondgebied van Lanaken en ten noorden van Maastricht in het gebied van de Grensmaas en De Hoge Kempen.

Het Zouwdal zal een duurzame buffer en een ecologische corridor vormen tussen de ontwikkeling van een grensoverschrijdend bedrijventerrein aan de westzijde en de woonbebouwing (woonwijken Malberg en Oud-Caberg) aan de oostzijde van het dal.

Ligging

Maastricht (Nederlands Limburg)

Maatregelen

- Grond- en nivelleringswerken
- Diverse streekeigen aanplantingen in functie van de beoogde doelsoorten en het te creëren groene bufferlandschap

Projectpartners

gemeente Maastricht

Contactpersoon

Guy Vloebergh | grensmanager@albertknoop.eu

Peter Rongen | peter.rongen@maastricht.nl

Automotive Campus

De Automotive Campus is internationaal onderscheidend door de hoogwaardige combinatie van 'Technology, Talent & Traffic'.

Er wordt een inspirerend en uitdagend werk-, leer- en innovatielandschap ontwikkeld dat inspelt op de behoeften en wensen van de bedrijven, onderwijsinstellingen, bewoners, bezoekers en passanten.

Groenontwikkeling versterkt economische ontwikkeling, en omgekeerd.



© Automotive campus

Ligging

Helmond (Noord-Brabant)

Maatregelen

- Aanbrengen centrale groene zone in de nog te ontwikkelen campus, inclusief aansluiting op de omliggende ecologische zone
- Aanbrengen diverse maatregelen voor de volgende doelsoorten; amfibieën (kamsalamander, poelkikker), dagvlinders (voor nat en droog habitat), bosvogels, waterweegbree, kleine modderkruiper
- Treffen van voorzieningen voor uilen en vleermuizen

Projectpartners

gemeente Helmond

Contactpersoon

Joyce Zeeuwen | j.zeeuwen@helmond.nl

B³ (Beerse-Bedrijven-Biodivers)



Het bedrijventerrein Kanaalzone-West bevat onder meer twee non-ferrobedrijven en een steenbakkerij en bevindt zich in de nabijheid van verschillende Natura 2000-gebieden.

Binnen 2B Connect wordt de doorwaarderbaarheid van het bedrijventerrein verhoogd door middel van stapstenen en corridors.

Ligging

Beerse (Antwerpen)

Maatregelen

- Faunamaatregelen bij de omleidingsweg met nieuwe oeververbinding
- Bouwen van een vleermuizenverblijf en inrichting natuurbuffers
- Aanleg poelen voor heikikker en kamsalamander en andere (gebiedsgerichte) maatregelen ten gunste van Europees te beschermen habitats en soorten
- Aanleg en inrichting eco-buffers

Projectpartners

Agentschap voor Natuur en Bos, Campine NV, gemeente Beerse, Metallo-Chimique NV, Strategische Projectenorganisatie Kempen, Wienerberger NV

Contactpersoon

Daniel Josten | daniel.josten@lne.vlaanderen.be

Bosland

Bosland bevat 1.800 hectare aan industrieterreinen. Deze terreinen liggen enerzijds op de rand van de woonomgeving en sluiten anderzijds ook aan op de uitgestrekte natuurgebieden in de omliggende open ruimte.

Vanuit maatschappelijk ondernemerschap willen de bedrijven binnen de drie Boslandgemeenten het groen karakter en de natuurwaarde van hun terreinen versterken en meewerken aan de ontwikkeling van een ecologische 'snelweg' voor zeldzame planten- en diersoorten. Hierbij wordt er onder meer ook een sterke basis gelegd voor de ontwikkeling van een gezamenlijke en duurzame parkmanagementstructuur.



Ligging

Lommel, Overpelt en Hechtel-Eksel (Belgisch Limburg)

Maatregelen

- Ontwikkeling droge heide, heischraal grasland, landduinen en duinpannen
- Aanbrengen van microreliëf, streekeigen beplanting, nectarplanten voor vlinders en bijen
- Inrichting van waterbuffer met watervegetatie en wadi's
- Omvormen bermen naar bloemrijke graslanden

Projectpartners

stad Lommel, Nolimpark, SCR-Sibelco NV, VBM NV

Contactpersoon

Valérie Persoons | valerie.persoons@lommel.be

Elzenhof



© Sandra Vandewiele

De omvormings- en beheermaatregelen die in het stadspark Elzenhof genomen worden, creëren een duidelijke verbinding tussen het park Elzenhof en het naastgelegen bedrijventerrein.

De maatregelen zorgen voor een verhoging van de biodiversiteit in zowel park als in de openbare ruimte in en rond het bedrijventerrein Nieuwland.

Het park is eveneens een stapsteen naar de Demervallei, een aangrenzend Natura 2000-gebied.

Ligging

Aarschot (Vlaams-Brabant)

Maatregelen

- Opmaak inrichtingsplannen/(bos)beheerplannen
- Aanplanten en beheren van o.a. knotbomen, streekeigen hagen en houtkanten
- Aanleg bloemrijke hooilanden, poelen
- Ruiming bestaande poelen, herinrichting vijver en herstel grachtensysteem

Projectpartners

stad Aarschot, Regionaal Landschap Noord-Hageland vzw

Contactpersoon

Tinne Cockx | tinne.cockx@rlnh.be
Jan Matthijs | jan.matthijs@aarschot.be

FFH Campus

De Feed Food Health Campus bestaat uit een wetenschapspark en een hoogwaardige bedrijventone, voorbehouden voor ondernemingen die innoveren in de voeding van morgen. Binnen 2B Connect zal de POM Vlaams-Brabant in de permanente groen-zones en in de verschillende lijnelementen inrichting- en beheermaatregelen nemen die de biodiversiteit versterken en het terrein laten aansluiten bij zijn omgeving.

Ook zullen de toekomstige bouwpercelen beheerd worden als tijdelijke natuur en zal de tuin van het bedrijfsverzamelgebouw (Biogenerator), dat reeds op deze zone gevestigd is, ingericht worden als een 'biodiverse' voorbeeldtuin.



© POM Vlaams-Brabant

Ligging

Tienen (Vlaams-Brabant)

Maatregelen

- Aanplanten van houtkanten en bomen
- Inzaaien/aanplanten van een bloemrijk talud, bloemenweides en ruigtekruiden
- Ecologisch beheren van bloemenweide, ruigte, grasland, grachten en wadi
- Uitgraven poel(en) en uitdiepen wadi

Projectpartners

Provinciale Ontwikkelingsmaatschappij (POM) Vlaams-Brabant

Contactpersoon

Jana Van Rompaey | jana.vanrompaey@pomvlaamsbrabant.be

De Kleine Hoeven en De Sleutel

Kolenspoor



© Kleine Hoeve De Sleutel

Op de bedrijventerreinen de Sleutel en de Kleine Hoeven, alsmede op de tussenliggende Ecologische Verbindingszone gelegen in agrarisch gebied, worden de natuurwaarden versterkt en de biodiversiteit vergroot.

Bedrijven krijgen gericht advies en waar nodig een beheerplan ten behoeve van hun investering in een multifunctionele inrichting van hun terreinen.

Ook wordt een rekentool gebruikt waarmee bedrijven zelf hun verwachte voordelen, kosten en netto baten van hun investering kunnen berekenen.

In het gebied De Wijers zijn (Europese) topnatuur en economische bedrijvigheid naast elkaar aanwezig. Deze tegenstrijdig lijkende functies zullen er met elkaar verbonden worden via natuurgerichte investeringen die ook voor de bedrijven een meerwaarde betekenen. Aanwezige natuurkernen, gewrongen tussen bedrijventerreinen, worden versterkt en maken de link naar de nabijgelegen bedrijventerreinen.

Concrete aandacht gaat naar het Kolenspoor (voormalige spoorlijn voor het transport van kolen) dat ontwikkeld wordt als een ecologische verbinding tussen hoogwaardige natuurgebieden en als belangrijke groene stapsteen tussen de aanwezige bedrijventerreinen.



© Viltia

Ligging

Bladel en Reusel-De Mierden (Noord-Brabant)

Maatregelen

- Opstellen inrichtingsplannen
- Versterken of aanleggen van laanbeplanting
- Herinrichting oeverzones en aanbrengen van meer stroming en dynamiek in waterlopen
- Vasthouden van gebiedseigen water en voorkomen van droogval

Projectpartners

Huis van de Brabantse Kempen

Contactpersoon

Nicole Geerars | info@brabantsekempen.eu

Ligging

Heusden-Zolder (Belgisch Limburg)

Maatregelen

- Uitvoeren van het ecologisch landschapsplan van het Circuit van Zolder
- Ontwikkelen zuur laagveen (kappen en plaggen)
- Inrichten van Galgenberg in functie van Europees beschermde soorten
- Groenbeheer van de bermen van het Kolenspoor en aangelegde natuurterreinen

Projectpartners

Regionaal Landschap Lage Kempen

Contactpersoon

Bart Paesen | bart.paesen@rllk.be

Ringselven en omgeving



© Natuurmonumenten

Het Natura 2000-gebied Weerter en Budeler Bergen en Ringselven omvat onder meer de leefgebieden van de nachtzwaluw, de kamsalamander en de kleine modderkruiper. Het galigaanmoeras kent hier een voor Nederland unieke omvang. Dit gebied kenmerkt zich verder door de afwisseling van natuur met bedrijventerreinen.

Omdat er te weinig bekend was over de waterhuishouding in het gebied, is in 2015 het watersysteem in kaart gebracht. Deze metingen zijn het uitgangspunt voor de maatregelen die vanaf 2017 zullen worden uitgevoerd met als doel de verdroging in het gebied tegen te gaan en de waterkwaliteit te verbeteren. Daardoor blijft de bijzondere natuur en het karakteristieke landschap behouden en kan het verder ontwikkelen.

Ligging

Cranendonck (Noord-Brabant)

Maatregelen

- In onderzoeks- en voorbereidingsfase

Projectpartners

provincie Noord-Brabant

Contactpersoon

Maarten de Haan | mdhaan@brabant.nl

Zeeland

In de toeristische provincie Zeeland worden, met een focus op de gemeente Terneuzen, maatregelen uitgevoerd op of nabij bedrijventerreinen. Daarnaast worden ook de mogelijkheden bij recreatiebedrijven verkend.

De maatregelen in Zeeland hebben als doel de biodiversiteit te vergroten en zijn bij voorkeur gericht op het versterken van soorten die kenmerkend zijn voor het Zeeuwse landschap. Zo zal bijvoorbeeld het beheer worden aangepast van vegetaties, bermen, overhoeken, taluds of bosschages. Verder zullen er mengsels worden ingezaaid op en langs akkers en zal er gezorgd worden voor het aanleggen of herstellen van waterpartijen of peilbeheer.



© ZMf

Ligging

Provincie Zeeland

Maatregelen

- Opstellen van plannen voor bedrijven, al dan niet samen met de omgeving
- Geven van advies over ecologisch groenbeheer
- Afhankelijk van de locatie: aanplantingen, aanbrengen van reliëf, faunavoorzieningen
- Onderzoeken wat effecten van de maatregelen zijn

Projectpartners

Roompot Recreatie B.V., Stichting Landschapsbeheer Zeeland (SLZ), Zeeuwse Milieufederatie (ZMf)

Contactpersoon

Saskia Freericks | sfreericks@zmf.nl

GEZOCHT

Gezocht: bedrijven!

Binnen 2B Connect worden 90 adviseurs opgeleid die bedrijven zullen helpen om te werken aan biodiversiteit. Denk daarbij aan het opmaken van een minibeheerplan, het zoeken naar opportuniteiten om te werken aan biodiversiteit of het internaliseren van dit thema in het milieumanagement van jouw bedrijf.

Heeft jouw bedrijf interesse om een adviseur te ontvangen?

Neem dan vrijblijvend contact op met:

Marloes Loots

E marloes.loots@spk.be

Gezocht: adviseurs!

Heb je een goede ecologische kennis en sterke communicatieve vaardigheden? Dan ben jij mogelijk een geknipte persoon om deel te nemen aan de opleiding die binnen 2B Connect georganiseerd wordt. Via deze opleiding willen we komen tot een 'taskforce biodiversiteit': 90 adviseurs die bedrijven enthousiast ondersteunen en helpen bij het werken aan biodiversiteit.

Wil je graag op de hoogte gehouden worden over de opleiding?

Neem dan contact op met:

Marloes Loots

E marloes.loots@spk.be

PROJECTPARTNERS



Provincie Noord-Brabant

