



*Business and Nature,
sustainable partners*



Filip Hebbrecht

Natuurpunt





Natuurpunt

Time to act now



Who is Natuurpunt?

- **Leading nature conservation organisation in Belgium. Natuurpunt actif in Flanders, Natagora in Wallonia, Brussels is both. As a civil society organizations we stand up for nature and biodiversity and for people's right to enjoy it in their environment.**
- **We work for the protection of open space and the quality of the environment.**
- **30.000 ha in nature management/ownership, managed by 600 professionals, 15.000 volunteers**
- **125.000 families are member**
- **40.000 adults follow yearly a course**



Natuurpunt

- » 15 visitors centra
- » 50+ European Life projects approved
- » Member of Birdlife International
- » Recognized Belgian scientific institute
- » Cooperation with 700+ farmers
- » 350 co-workers in social atelier



Strategy Natuurpunt & Natagora

- » **Realize a strong network of nature reserves (minimum 10% of the total Belgian surface is essential for healthy ecosystems).**
- » **Bring nature in a better condition.
Focus on forests, wetlands and peatlands.**
- » **Lobby for a better protection of nature.**
- » **Cooperate with partners who are ambitious and serious and who want to act now.**
- » **Educate, inform and motivate people on biodiversity.**
- » **Monitor and report on the status of nature.**



Nature & Business



Doe net zoals filmmaker Pim: zet je in voor de natuur

Wil jij de handen uit de mouwen steken? Keigoed idee: je versterkt de natuur in de buurt, je ontmoet andere natuurliefhebbers en je leert veel bij over de natuur. Voor ieder wat wils: van grasland maaien en wilgen knotten tot activiteiten organiseren en soorten inventariseren ... Deze lente organiseren de Natuurpunt afdelingen Startdagen om alle geïnteresseerden op een leuke manier op weg te helpen.

Kom je eens meedoen? Schrijf je snel in op www.natuurpunt.be/vrijwilliger

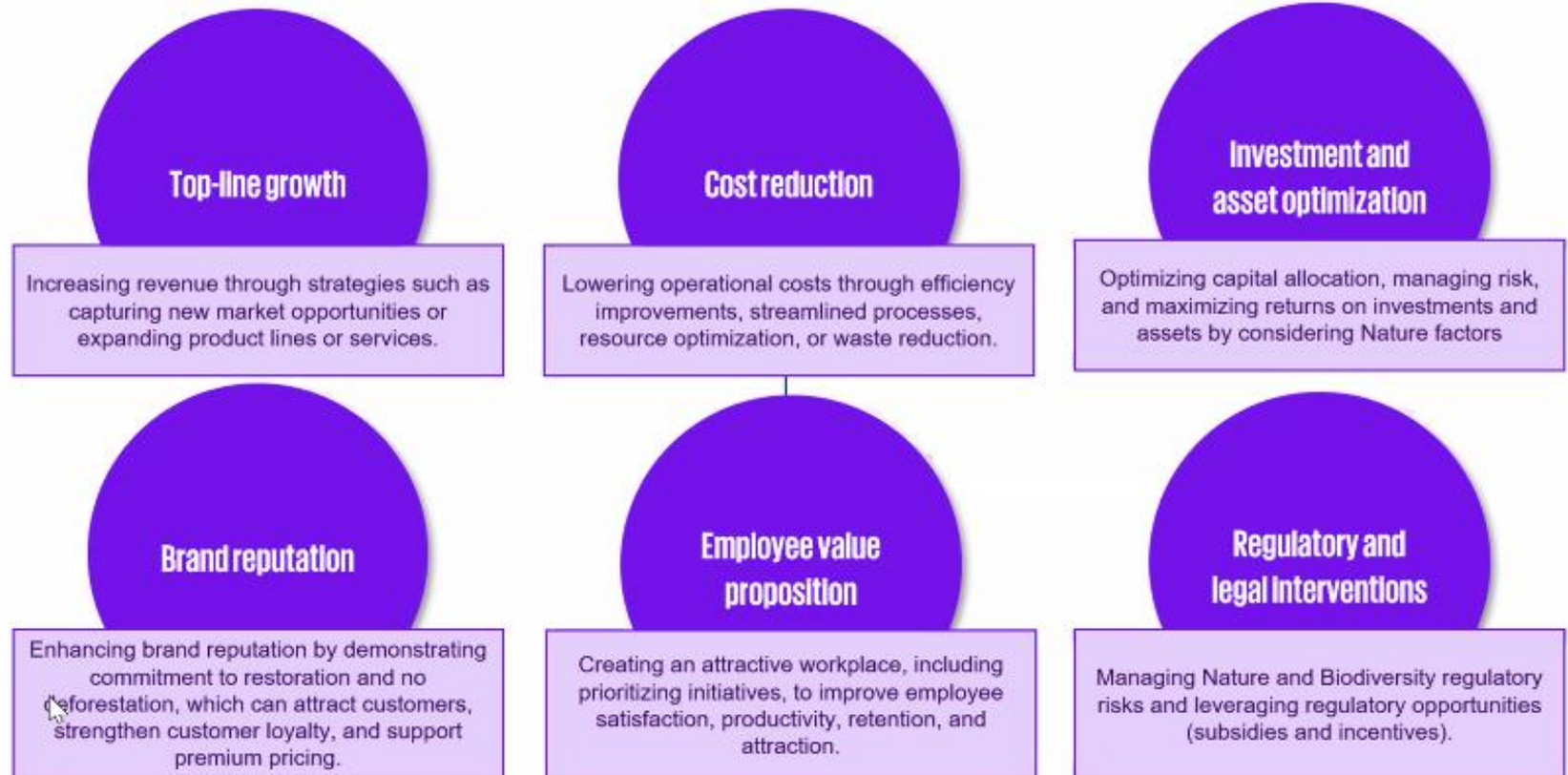




Win - Win

But biodiversity can also bring business opportunities

Value Creation is all about long-term profitability



*McKinsey Quarterly: Five ways that ESG creates value (2019)



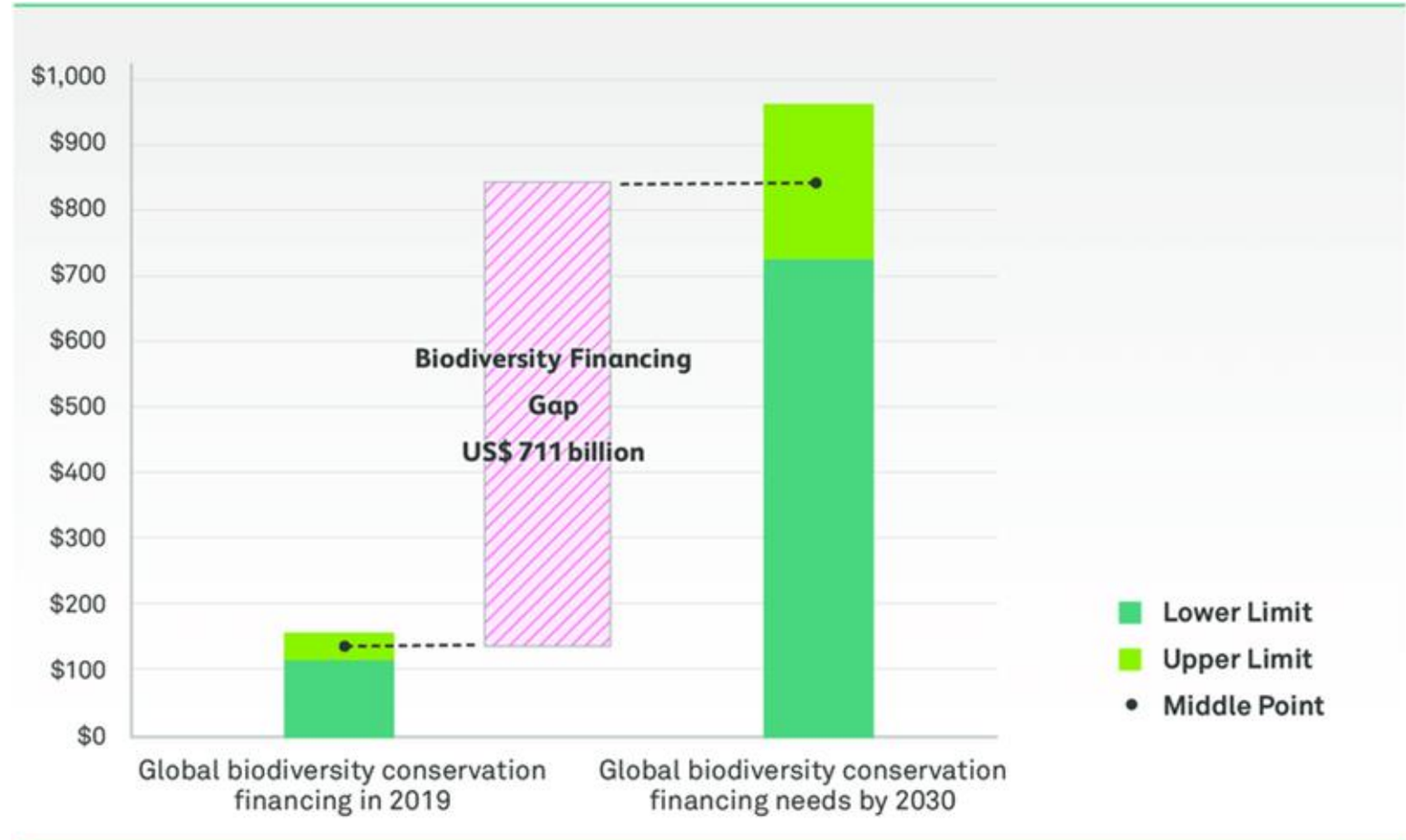
Nature based solutions

- **Nature based solutions:** Solutions that are inspired and supported by nature, cost-effective, simultaneously provide environmental, social and economic benefits and help build resilience.
- **Nature reserves are super sponges:** the 1 km² in Mechels Broek absorbed more water with 170,000,000 liters than all Mechelen gardens combined.
- **Wetlands act as excellent air conditioners:** on June 18, 2022, the soil temperature in the Turnhouts Vennen area was as much as 4 C° lower than in nearby gardens.
- **Living and working near natural areas guarantees a healthier population and less criminality** (Univ Cambridge).
- **Peatlands are true carbon sinks:** they store more CO₂ than any other biotop, incl tropical forest.

Nature based solutions



Closing the global biodiversity financing gap



Geïntegreerd aanbod naar bedrijven

1. Duurzaam ondernemen via data-analyse in supply chain

Natuurinclusieve supply chain op basis van data

Door data te verzamelen uit de supply chain kan deze worden bijgestuurd en evolueren tot een nature positive aanpak. Eigen terreinen kunnen als startpunt dienen van nature inclusive ondernemen.

=> **Natuurpunt Studie: data verzamelen Natuur.Beheer: ecologische inrichting bedrijfsterreinen.**

2. Engagement

Ceëren van draagvlak door kennisuitwisseling en ervaringen

Via vormingen, teambuildings, consumentenacties zorgen we voor kennis en draagvlak bij de verschillende stakeholders van het bedrijf.

=> **Natuurpunt Academie/ Natuurpunt Marketing**

3. Gedeelde Policy & Advocacy actie

Een duurzaam wettelijk kader voor natuur en economie realiseren

Door publiek- private dialoog en samenwerking creëren we allianties die ook op politiek en sector niveau invloed uitoefenen

=> **Natuurpunt Beleid/ Birdlife Advocacy**

4. Investeren in Klimaat & Biodiversiteits projecten

Realiseer positieve impact via natuurherstelprojecten

Door te investeren in natuurbehoud en natuurherstel zorgt de onderneming voor een positieve impact.

=> **Wetlandplan/ Bos voor iedereen/ PSN's**

Natuurpunt & Natagora kunnen op verschillende momenten in het duurzaamheidstraject van het bedrijf een positieve impact voor biodiversiteit helpen realiseren.



Biodiversity monitoring and management plan for your business sites



Green management of your property



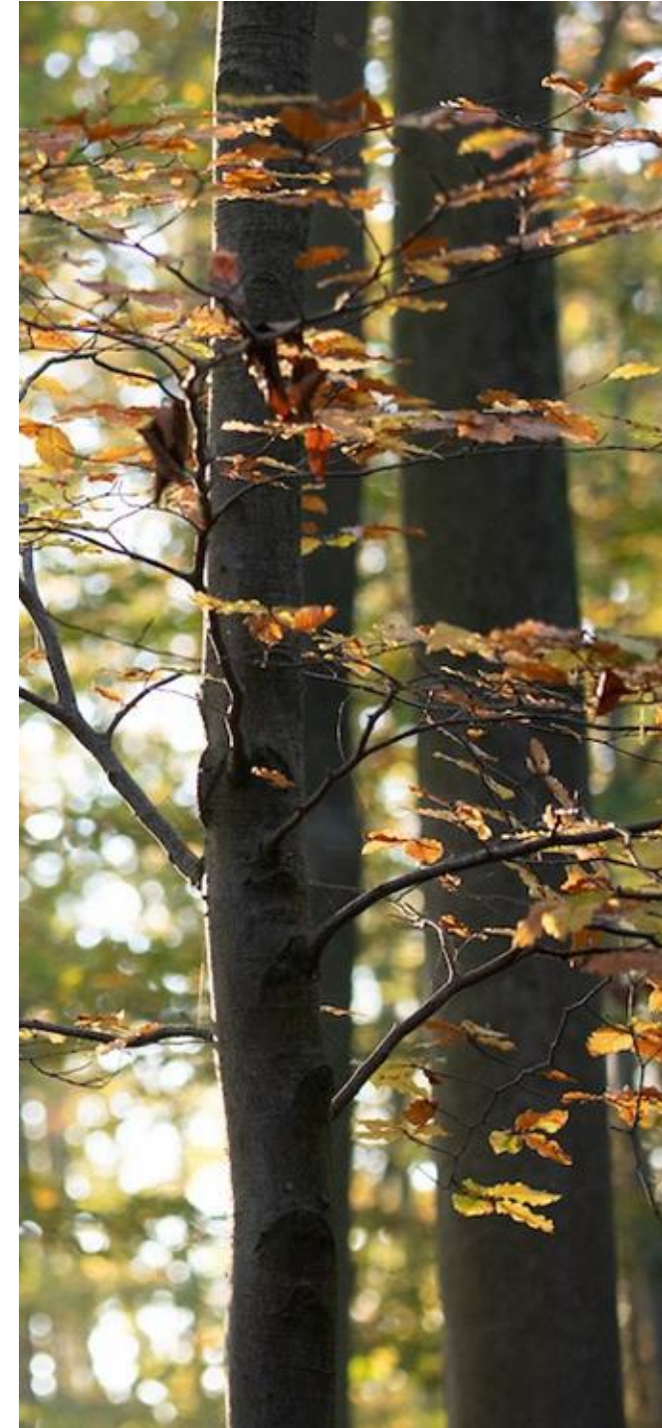
Planting new forests



Investing in new forest

Natuurpunt plants 1 m² new forest for every person in Flanders & Brussels.

- » **Forests are important for our well-being.**
- » **They help to reduce the negative impact of climate change.**
- » **It is easy to engage people by planting trees.**
- » **Together with schools, communities and companies**



Wacht niet tot zij het doen.

Bos voor Iedereen



Zo realiseren we 700 ha

Drag je boompje bij aan meer bos in Vlaanderen.

[Samen voor meer bos](#)



Waardevol bos in 5 stappen

Slim aangeplant, goed beheerd en eeuwig beschermd.

[Zo planten wij bos](#)



Bosplantacties in je buurt

Steek je handen uit de mouwen. Iedereen is welkom!

[Kom helpen planten](#)



Ontdek de mooiste bossen

Op stap met gids of alleen er op uit in het bos

[Wandelen in je buurt](#)

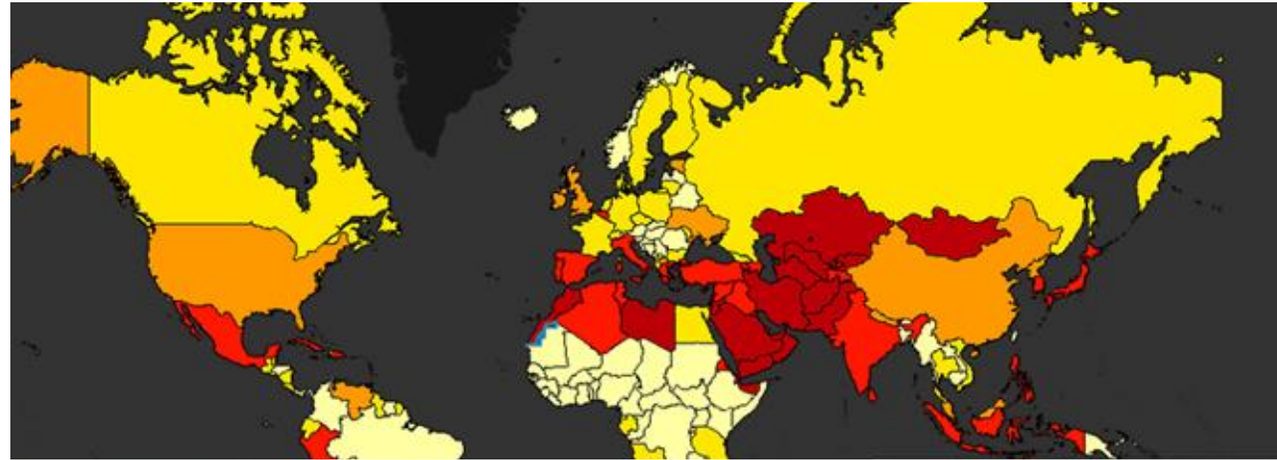




Restoring Wetlands



'Water' stress Belgium



WORLD RESOURCES INSTITUTE National Water Stress Rankings

EXTREMELY HIGH BASELINE WATER STRESS

1. Qatar	6. Libya	10. United Arab Emirates	14. Pakistan
2. Israel	7. Kuwait	11. San Marino	15. Turkmenistan
3. Lebanon	8. Saudi Arabia	12. Bahrain	16. Oman
4. Iran	9. Eritrea	13. India	17. Botswana

HIGH BASELINE WATER STRESS

18. Chile	25. Uzbekistan	32. Turkey	38. Niger
19. Cyprus	26. Greece	33. Albania	40. Nepal
20. Yemen	27. Afghanistan	34. Armenia	41. Portugal
21. Andorra	28. Spain	35. Burkina Faso	42. Iraq
22. Monaco	29. Algeria	36. Djibouti	43. Egypt
23. Belgium	30. Tunisia	37. Namibia	44. Italy
24. Mexico	31. Syria	38. Kyrgyzstan	

MEDIUM-HIGH BASELINE WATER STRESS

45. Thailand	51. Tajikistan	57. Guatemala	63. Lesotho
46. Azerbaijan	52. Macedonia	58. Estonia	64. Denmark
47. Sudan	53. South Korea	59. France	65. Indonesia
48. South Africa	54. Bulgaria	60. Kazakhstan	66. Peru
49. Luxembourg	55. Mongolia	61. Mauritania	67. Venezuela
50. Australia	56. China	62. Germany	68. Cuba

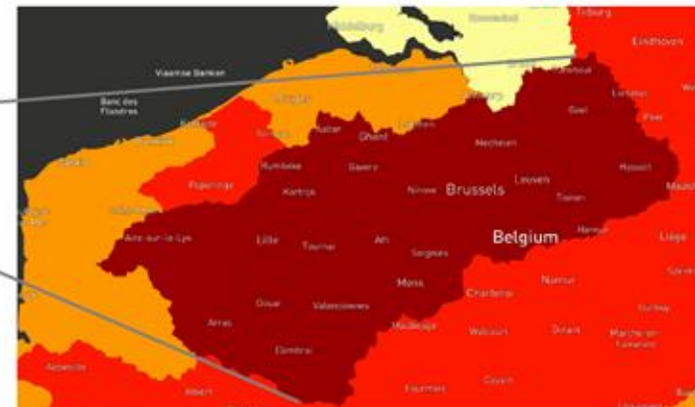
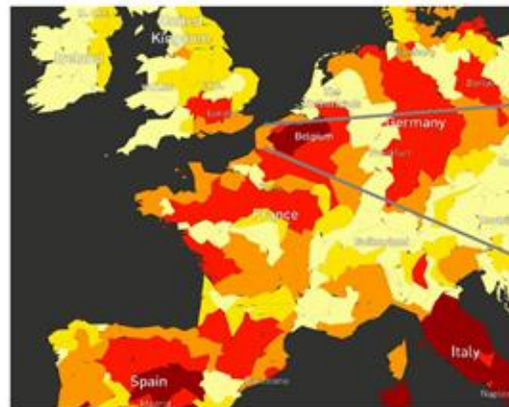
LOW-MEDIUM BASELINE WATER STRESS

69. North Korea	77. Sri Lanka	85. Ukraine	93. Czech Republic
70. Romania	78. El Salvador	86. Poland	94. Russia
71. United States	79. Tanzania	87. Chad	95. Bolivia
72. Zimbabwe	80. Netherlands	88. Senegal	96. Ethiopia
73. Dominican Republic	81. Ecuador	89. United Kingdom	97. Bosnia and Herzegovina
74. Haiti	82. Lithuania	90. Georgia	98. Switzerland
75. Japan	83. Philippines	91. Nigeria	99. Moldova
76. Angola	84. South Sudan	92. Argentina	100. Somalia

LOW BASELINE WATER STRESS

101. Rwanda	118. Colombia	135. Uganda	150. Paraguay
102. Liechtenstein	119. Myanmar	136. Panama	151. Uruguay
103. Guinea-Bissau	120. Belor	137. Nicaragua	152. Togo
104. Mozambique	121. Montenegro	138. Guinea	153. Norway
105. Vietnam	122. Malawi	139. Benin	154. Republic of Congo
106. Kenya	123. Mali	140. Croatia	155. Bhutan
107. Costa Rica	124. Finland	141. Papua New Guinea	156. Timor-Leste
108. Canada	125. Slovakia	142. New Zealand	157. Brunei
109. Serbia	126. Iceland	143. Democratic Republic of the Congo	158. Gabon
110. Zambia	127. Sweden	144. Congo	159. Equatorial Guinea
111. Switzerland	128. Bangladesh	145. Cote d'Ivoire	160. Guyana
112. Brazil	129. Cambodia	146. Cameroon	161. Iceland
113. Hungary	130. Burundi	147. Jamaica	162. Jamaica
114. Ghana	131. Latvia	148. Laos	163. Liberia
115. Belarus	132. Malaysia	149. Central African Republic	164. Suriname
116. Madagascar	133. Honduras	150. Sierra Leone	
117. Slovenia	134. Austria		

Belgium (Brussels & Flanders in particular) is an exceptionally high water stressed region. Flanders & Brussels are among the regions with the highest Baseline Water stress in Europe





Natuurpunt Wetland plan

Voordelen

Recreatie
Vormen een prachtige omgeving om te genieten en tot rust te komen

Verhoeding
Werken als een natuurlijke oever op hete dagen

Biodiversiteit
Bieden een thuis aan 40% van al onze planten en dieren

Waterzuivering
Zorgen voor een propere bodem en dus ook voor open grondwater

CO₂-opslag
Staan nog CO₂ op aan bosom

Bescherming
Vangen het regenwater op bij extreme regenval en vermijden overstromingen

Wateroorspining
Houden het regenwater vast en laten het rustig in de grond sijpelen

wetland = natte natuur

- moerassen
- veengebieden
- vennen
- poelen
- natte graslanden
- broekbos

75% van onze natte natuur zijn we de laatste 60 jaar kwijtgeraakt

147.000 ha kunnen we nog herstellen

> 1380 ha betere berstellen we tegen 2027

- gronden ontgraven
- voorsuivering herstellen
- groepen dempen
- waterget verhoging

18 gebieden samen en met de steun van

- Vlaanderen
- Europa
- lokale overheden
- bedrijven
- buurtbewoners
- vrijwilligers

Meer over ons plan om natte natuur te herstellen op www.natuurpunt.be/wetlands



- Lietherse polder**
Blankenberg
191 ha herstel
Polders, natte graslanden
- Stadswallen van Damme**
Damme
77 ha herstel
Polders, natte graslanden
- Sint-Onolfspolder**
Dendermonde
47 ha herstel
Natte graslanden
- Hogedonk**
Gijzegem
61 ha herstel
Natte graslanden, meersen
- Markuollei**
Geraardsbergen, Galmaarden
53 ha herstel
Natte graslanden, broekbossen
- Ruierentland**
Mechelen
345 ha herstel
Natte graslanden, broekbossen
- Krabbets-Louenhoek**
Vorselaar
44 ha herstel
Polders, natte graslanden, broekbossen
- Visbeekvlei**
Lille, Beerse, Schrieken
67 ha herstel
Natte graslanden, broekbossen
- De Maat – Den Diel**
Mal
65 ha herstel
Vennen, natte graslanden, broekbossen, moerassen
- Vollei van de Maasloop**
Herenthout
11 ha herstel
Natte graslanden, poelen, broekbossen
- Breeven**
Geel
53 ha herstel
Veen, vennen, natte graslanden
- De Vennen**
Balen
60 ha herstel
Veen, natte graslanden, Veen, broekbossen, natte graslanden
- Grote Geteevlei**
Zoutleeuw
107 ha herstel
Natte graslanden, poelen, broekbossen
- Zaunuvlei**
Sint-Pietersleeuw
14 ha herstel
Natte graslanden
- De Moten**
Genk
24 ha herstel
Veen, vennen, natte graslanden, broekbossen
- Vollei van de Abeek**
Peer
48 ha herstel
Broekbossen
- Dommeluvlei**
Peer
82 ha herstel
Natte graslanden, broekbossen
- Hogeven**
Neerpelt
31 ha herstel
Vennen, natte graslanden



Investing in wetland protection

- » Wetlands offer important solutions for climate mitigation, water quality, waterstress and biodiversity crisis.
- » Wetlands contribute significantly to carbon storage.
- » Natuurpunt has developed a wetland restoration plan by restoring 18 nature reserves. We want to restore 1400 ha of wetlands that are now in bad shape.
- » We combine public and private funds for the best results:
 - EU Life Projects
 - EU Interreg
 - Private partners:
Coca-Cola Foundation, Ethias, Candriam, Belfius, AB InBev, Google, BNP Paribas, Cummins, Pepsico, Danone...



Regio Beringen

Verzekeraar Ethias helpt Natuurpunt met veenherstel in Vallei van de Zwarte Beek in Lummen: "Voor strijd tegen wateroverlast"

Welkom > Positive Banking

DUURZAAM 11.09.2020

BNP Paribas Fortis steunt de uitbreiding van waardevolle natuurgebieden in België



Natuurpunt en Google investeren in herstel van natte natuur in Dendermonde



Wereld Water Week: AB InBev en Natuurpunt verbeteren grondwatervniveau met samenwerking in natuurreservaat Doode Bemde

Een investering van meer dan 400.000 euro in waterherstel en waterbuffering

Geen water, geen bier. Net zoals voor de rest van België is de klimaatuitdaging op vlak van water voor AB InBev reëel. De brouwer zet al jaren in op duurzaam watergebruik en gaat nu een stap verder en zet een waterherstelproject op met Natuurpunt in het natuurgebied de Doode Bemde in Oud-Heverlee. Het gaat hierbij om een vierjarig partnerschap met als doel om het hydrologisch regime van het natuurreservaat en de Dijle te herstellen en te verbeteren door aanpassingen van de lei-grachten en de drainagesystemen. Op termijn zal dit leiden tot meer dan 400.000.000 liter wateraanvulling voor het natuurreservaat. Het project is een investering van meer dan 400.000 euro van de brouwer. Het



De droogte heeft een enorme impact op onze samenleving. Niet alleen de natuur gaat pijnsnel achteruit, ook de landbouw komt danig in de knel. Coca-Cola is zich bewust van deze grote uitdagingen op vlak van water. In de productievestigingen in België levert het bedrijf al jaren grote inspanningen om duurzaam met water om te springen. Daarenboven helpt het bedrijf wereldwijd om wetlands te beschermen en te herstellen. In Vlaanderen zal na het Stappersven in Kalmthout en de Demervallei in Aarschot nu ook het Turnhouts vennengebied ondersteund worden

[Bezoek de website](#)

The Coca-Cola Foundation geeft water terug aan de natuur

In 2007 stelde het bedrijf een globaal, ambitieus doel: tegen eind 2020 zou het elke liter water van het totale volume verkochte frisdranken terug geven aan de samenleving. The Coca-Cola Foundation zette hiervoor projecten op in 71 landen over de hele wereld ondermeer om wetlands te beschermen en te herstellen. Ook in Vlaanderen werden verschillende projecten opgestart, in samenwerking met Natuurpunt.

Het Stappersven, een heide gebied in het Grenspark Kalmthoutse Heide-Zoom, werd over een oppervlakte van 30 hectare heringericht om zo meer ruimte te maken voor water infiltratie. In de praktijk betekende dit dat natte heide en stuifduinen werden hersteld. Beide zijn zeldzame biotopen van internationaal belang. Met goed gevolg: zeldzame planten als teengere heidorchis kwamen terug na vele jaren afwezigheid. Dit project werd afgerond in de lente van 2020.

In de Demervallei werken Natuurpunt en The Coca-Cola Foundation aan een groot natuurherstelproject. Bedoeling is een geschikte leefomgeving voor planten en dieren, die floreren in vochtige biotopen, te herstellen door onder andere de grondwaterstanden te verhogen. Dat gebeurt door het water langer in de kleine grachten vast te houden en de oude grachten terug te gebruiken, die een langere weg naar de rivier afleggen. Tegelijkertijd wordt zo het cultuurhistorische landschap van moerassige hooglanden hersteld. Bovendien stroomt het water dat gebufferd wordt in de valleï, niet in de kelders van omwonenden en vult die natte natuur de drinkwaterreserves aan. Dit project loopt tot eind 2021.

In 2020 wordt met het herstellen van vennen in het Turnhouts vennengebied een derde project opgestart. "Met het herstel van de vennen in het Turnhouts vennengebied hopen we om meerdere doelstellingen te realiseren. Het beschermen van Turnhout tegen wateroverlast is er een van. Maar ook het herstel van zeldzame biotopen zoals vennen en natte heide. Dit zorgt op zijn beurt voor de mogelijke terugkeer van unieke planten en dieren zoals oeverkruid, waterlobelia en misschien wel de kraanvogel. Het project omvat ook de opbouw van kijkwanden zodat iedereen kan komen genieten van de herstelde natuur" zegt Filip Hebrecht, verantwoordelijke samenwerking bedrijven bij Natuurpunt. Over 4 jaar zal er in totaal zo'n 825.000 euro van The Coca-Cola Foundation in het project worden geïnvesteerd.

De Coca-Cola Foundation is betrokken bij volgende natuurgebieden





**New financial models to
restore nature**



Carbon credits



🏠 > Partners > Claire

Claire

CLAIR&

Claire biedt lokale oplossingen voor het compenseren van je CO₂-uitstoot met onmiddellijke impact en betrouwbare certificaten.

[Bezoek de website van Claire](#)

Vrijwilligers

Steun de natuur

Ledenvoordelen

Contact

Winkel

🔍 Zoeken



Natuurgebieden



Soorten



Agenda

Over ons

Om de klimaattransitie te versnellen kiest Natuurpunt bewust voor Claire als partner voor CO₂-compensatie. Claire biedt een lokale oplossing met onmiddellijke impact, waarbij bedrijven, organisaties en publieke instellingen hun CO₂-uitstoot kunnen compenseren via betrouwbare, niet-verhandelbare certificaten.

De samenwerking steunt op een sterke wetenschappelijke basis: alle projecten worden beoordeeld door een onafhankelijke wetenschappelijke raad en de CO₂-berekeningen zijn extern gevalideerd volgens de ISO 14064-norm. Zo garanderen we nauwkeurigheid en transparantie.

Claire focust op een lokale aanpak, met tastbare, positieve effecten in onze eigen omgeving. Dankzij het 3-jaren principe realiseren de projecten bovendien een versnelde en effectieve CO₂-reductie. Via 1-op-1 samenwerkingen werken we aan impactvolle projecten die direct bijdragen aan een gezondere natuur en een beter klimaat.



Carbon credits

Claire's 3 USP's Claire

As a local compensation platform Claire has 3 Unique Selling Points to offer. They are related to the local impact we provide, the trust we build and the transition we a



LOCAL IMPACT

- **Need for local action**

Climate action is not far away
Transition of local economy is accelerated

- **Connecting**

Collaboration between compensator & projectowner

- **Positive effects**

Visible and tangible for the whole society



TRUSTWORTHY

- **Transparency**

Certificates are always an one-on-one-match (no trade, nor speculation is possible)
Projects can – de visu – been controlled (by any employee or stakeholder)

- **Methodical**

Only standardised quality norms are used
All calculations are based on the most conservative data + they are validated by the WAC (Scientific Advisory committee)

- **Closed balance**

The CO₂-balance of Claire is year on year closed

- **Real impact**

The CO₂-avoidance/removal is only sold for 3 years via credits
The projects have from the 4th year complete ownership of the realised effort (and can claim own reduction and be climate neutral)



ACCELERATION

- **Impact**

real impact 3x faster ; 3x more projects started in 1 decade



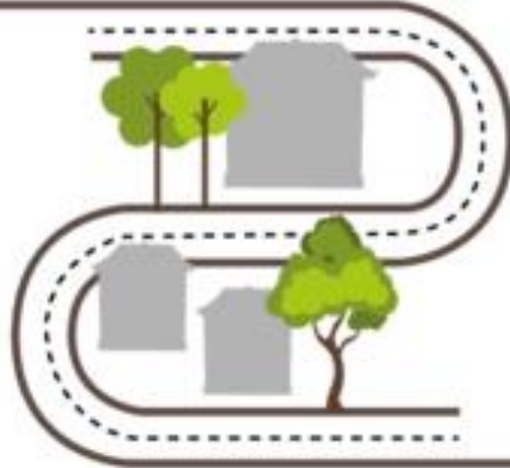


**Investing in the well-being
of people**



3 TREES FROM EVERY HOME

30% TREE CANOPY COVER IN EVERY NEIGHBOURHOOD



300m FROM THE NEAREST PARK OR GREEN SPACE



Well-being



Organise teambuildings in nature.



Offer workshops & webinars on biodiversity & nature .



Encourage membership & volunteering to support biodiversity & nature.





natuurpunt

Thank you !



www.natuurpunt.be



www.natagora.be

Filip Hebbrecht