

Helpt bijensoorten in de problemen

nieuws

Meer dan de helft van de bijensoorten op ons grondgebied is met uitsterven bedreigd (33%), of komt niet meer in ons land voor (12%) of is 'bijna bedreigd' (7%). Dat blijkt uit het wetenschappelijke project 'Belbees', dat een "Rode Lijst van Bijen in België" opgesteld heeft. De laatste evaluatie van de bijen in België dateert al van 26 jaar geleden en ondertussen kent hun achteruitgang steeds meer oorzaken, zoals versnippering van leefgebieden, intensivering van landbouw, verstedelijking en klimaatverandering.

5 DECEMBER 2019 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:50

Lees meer over:

[natuur](#)

[milieu](#)



Meer dan de helft van de bijensoorten op ons grondgebied is met uitsterven bedreigd (33%), of komt niet meer in ons land voor (12%) of is 'bijna bedreigd' (7%). Dat blijkt uit het wetenschappelijke project 'Belbees', dat een "Rode Lijst van Bijen in België" opgesteld heeft. De laatste evaluatie van de bijen in België dateert al van 26 jaar geleden en ondertussen kent hun achteruitgang steeds meer oorzaken, zoals versnippering van leefgebieden, intensivering van landbouw, verstedelijking en klimaatverandering.

De Rode Lijst van de Belgische bijen werd opgesteld volgens de methodologie van de Internationale Unie voor Natuurbescherming (IUCN). Nu we weten welke soorten het sterkst bedreigd zijn, kan men een breed gamma aan beschermingsmaatregelen nemen die de toestand van alle soorten moet verbeteren.

Bepaalde streken in België staan bekend om hun grote soortenrijkdom (Zandig Vlaanderen, de oostelijke Kempen, de omgeving van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, Condroz, Fagne-Famenne-Calestienne, Gaume), maar bepaalde lokale hotspots verdienen ook aandacht. Het gaat dan vaak om bijzondere habitats, zoals kalkgraslanden of heideterreinen die sterk bedreigd zijn en dus prioritair beschermd en hersteld moeten worden.

De achteruitgang van de bijen is te wijten aan verschillende menselijke ingrepen, waaronder het verlies en de versnippering van leefgebieden. Dit is het gevolg van de intensivering van de landbouw (het gebruik van meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen) of van de verstedelijking, maar ook van de klimaatverandering.

Nu de Belgische Rode Lijst klaar is en een goede stand van zaken geeft voor heel België, engageert Natuurpunt zich om aan een Vlaamse Rode Lijst van bijen te werken. Dit is nodig om tot een juridisch relevant document te komen, omdat soortbescherming gewestelijke materie is. De meeste specialisten van wilde bijen in Vlaanderen zijn werkzaam bij Natuurpunt en/of actief als vrijwilliger bij Aculea, de wilde-bijenwerkgroep van

Natuurpunt. Mits de noodzakelijke ondersteuning door de overheid kunnen zij doorgaan met hun pionierswerk in het verzamelen van de noodzakelijke gegevens rond verspreiding en ecologie van wilde bijen.

De Rode Lijst werd opgesteld in samenwerking met de Universit  de Mons, Natuurpunt, Universit  de Liège, Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Universit  libre de Bruxelles en Natagora.

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

  2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)