

Nieuwe dier- en plantensoorten ontdekt in Limburg

nieuws

Medewerkers van de Limburgse Koepel voor Natuurstudie (Likona) hebben vorig jaar een aantal bijzondere soorten ontdekt, zoals spinnen, mieren, mossen en paddestoelen. Voor het eerst werd ook de aanwezigheid van de voor België onbekende Audouins-meeuw vastgesteld. Eén en ander blijkt uit het jaarverslag van Likona.

🕒 27 AUGUSTUS 2009 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:09

Lees meer over:

natuur

Medewerkers van de Limburgse Koepel voor Natuurstudie (Likona) hebben vorig jaar een aantal bijzondere soorten ontdekt, zoals spinnen, mieren, mossen en paddestoelen. Voor het eerst werd ook de aanwezigheid van de voor België onbekende Audouins-meeuw vastgesteld. Eén en ander blijkt uit het jaarverslag van Likona. In het Likona-jaarboek worden jaarlijks planten, dieren, gesteenten en fossielen die in de provincie Limburg werden aangetroffen, geïnventariseerd. De informatie wordt gebruikt om het provinciaal natuurbeleid uit te stippelen en waar nodig bij te sturen. In de jongste uitgave van het Likona-jaarboek gaat veel aandacht naar het westelijke vijvergebied van het provinciaal domein van Bokrijk in Genk.

De onderzoekers van Likona stelden vast dat het broedvogelbestand in dit gebied door allerlei nefaste invloeden zoals verbossing en viskweek in negatieve zin evolueerde en dat de ornithologische waarde van het gebied bijna volledig verloren is gegaan. Zo verdwenen bijna alle zeldzame moeras- en watervogels, waaronder de Roerdomp, uit het gebied.

Anderzijds werden elders in Limburg wel een aantal opvallende nieuwe soorten aangetroffen. Zo werden in Hechtel en langs de Grensmaas twee nieuwe Belgische spinnen aangetroffen, alsook een nieuwe miersoort, zestien nieuwe paddestoelen en zeldzame korstmossen in onder meer Peer, Overpelt en Riemst.

In het Likona-jaarboek is ook een artikel gewijd aan de boomkikker. De resterende populaties zijn relatief klein en sterk geïsoleerd, zo blijkt. Maar Natuurpunt, het Agentschap Natuur en Bos en Limburgs Landschap, die de natuurgebieden beheren waar de boomkikker voorkomt, ondernemen tal van maatregelen om ervoor te zorgen dat de boomkikker er op termijn als soort weer bovenop komt in Vlaanderen, zei Smeets.

Bron: Belga

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/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra