

# Ecologisch bermbeheer werpt vruchten af

nieuws

Sinds er in Vlaanderen aan ecologisch bermbeheer gedaan wordt, tonen veel bermen een kleur- en geurenpalet aan bloeiende planten.

🕒 28 JUNI 2013 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:22

Lees meer over:

natuur

□  
Sinds er in Vlaanderen aan ecologisch bermbeheer gedaan wordt, hebben de brandnetels en distels enerzijds of de gazons anderzijds in veel bermen plaats geruimd voor een kleur- en geurenpalet aan bloeiende planten. Natuurpunt verheugt zich daarover op de website [Natuurbericht.be](http://Natuurbericht.be). "Dit is niet alleen fijn voor de filerijder, maar ook voor vlinders, bijen en andere insecten die profiteren van deze nectarbronnen."

Sinds 1985 is in Vlaanderen het Bermbesluit van kracht. Vanaf dan werden openbare besturen verplicht om een ecologisch verantwoord maaibeheer te voeren. Dat houdt onder meer in dat ze bepaalde maaidata moeten respecteren op de bermen onder hun bevoegdheid en verplicht zijn het maaisel af te voeren. In hun ecologische bermbeheerplannen stelt het agentschap Wegen en Verkeer optimale maaidata vast op basis van een inventaris van de aanwezige vegetatie.

Voor de meeste snelwegbermen in Vlaanderen zijn er inmiddels beheerplannen opgemaakt. In opdracht van de Vlaamse overheid maakt Natuurpunt Studie momenteel een bermbeheerplan op voor de E314 van Bertem tot Maasmechelen. "Tijdens de voorbereiding daarvan werden een aantal pareltjes ontdekt in de autosnelwegbermen en afrittencomplexen", vertellen Roosmarijn Steeman en Jorg Lambrechts van Natuurpunt.

Margriet, knoopkruid, veldlathyrus, gewone rolklaver, groot streepzaad, grasmuur, scherpe boterbloem en wilde peen komen veel voor in de bermen van dit gebied. Zij geven kleur aan de omgeving en voorzien vlinders en bijen van nectar. Buiten bermen en natuurgebieden gedijen ze echter steeds moeilijker. De onderzoekers van Natuurpunt Studie troffen in de bermen ook een aantal planten aan die ronduit zeldzaam zijn in Vlaanderen, zoals Bergnachtorchis in de kalkrijke bermen van Maasmechelen.

**Meer info: [Natuurbericht.be](http://Natuurbericht.be)**

**Bron:** Natuurbericht.be

**Beeld:** Roosmarij Steeman i.o.v. Natuurbericht.be

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto: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](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