

- [Homepage](#)
- [Nieuws](#)
- Een vijfde van Vlaamse plantensoorten in verdrukking

nieuws

Een vijfde van Vlaamse plantensoorten in verdrukking

nieuws

Ongeveer één op de vijf van de zowat 1.400 plantensoorten in Vlaanderen is de jongste 30 à 40 jaar sterk in aantal afgenomen. Het gaat veelal om 'akker-onkruiden' die vroeger veel voorkwamen. "Schuldige is in de eerste plaats de gestage schaalvergroting in de landbouw", aldus Leo Vanhecke van de Nationale Plantentuin in Meise, specialist in de inheemse flora.

10 mei 2005 – Laatst bijgewerkt om 14 september 2020 13:54

Ongeveer één op de vijf van de zowat 1.400 plantensoorten in Vlaanderen is de jongste 30 à 40 jaar sterk in aantal afgenomen. Het gaat veelal om 'akker-onkruiden' die vroeger veel voorkwamen. "Schuldige is in de eerste plaats de gestage schaalvergroting in de landbouw", aldus Leo Vanhecke van de Nationale Plantentuin in Meise, specialist in de inheemse flora.

Plantensoorten die het moeilijk hebben, zijn bijvoorbeeld de korenbloem, korensla, bolderik, grote thijm, watergentiaan, trilgras, vleugeltjesbloem, goudhaver, plat fonteinkruid, kleine ratelaar, margriet, kikkerbeet, blauwe knoop, ronde zonnedauw, klokjesgentiaan. Deze planten zijn zeker de helft tot driekwart van hun verspreidingsgebied kwijt, luidt het.

"Grotere machines en het strooien van almaar meer meststoffen doen hagen verdwijnen en dringen de 'wilde flora' terug", aldus Vanhecke. "Maar er is meer. Vroeger had zowat iedereen 'op de buiten' een schaap, geit of varken en die begraaften intensief de kleinste kantjes waardoor de vegetatie 'open' bleef. Vandaag groeien die landschappen 'dicht', wat nefast is voor de wilde flora".

Eind dit jaar verschijnt de nieuwe editie van de Flora van Vlaanderen en het Brussels Gewest. De vorige dateert uit 1972.

Bron: Het Laatste Nieuws

Gerelateerde artikels



nieuws

[VLIF ondersteunt aanhoudende investeringsgolf in Vlaamse landbouw](#)

gisteren



nieuws

[Warmer strandwater lokt andere soorten naar onze Noordzee](#)

gisteren



nieuws

[Hogeschool Thomas More bouwt praktijkcentrum voor insectenweek: "Nieuwe kansen voor landbouw"](#)

gisteren



nieuws

[Europees Parlement keurt tijdelijke steun voor hoge meststofprijzen goed](#)

gisteren



Factcheck

[Na heisa in de media: “Verboden pesticiden” op aardbeien wel degelijk legaal](#)

gisteren



nieuws

[Ondanks hagel en hittegolf mooie perenoogst verwacht](#)

gisteren



nieuws

[Belgische producenten van landbouwmachines zien markt afkoelen: "Dit is geen structurele crisis"](#)

gisteren



nieuws

[Nieuwe Europese Veehouderijstrategie moet sector tegen 2040 doen floreren](#)

7 juli 2026



nieuws

[Royal A-ware fuseert met Spaanse marktleider in kaas](#)

7 juli 2026



nieuws

[Coloradokever gedijt bij warm weer: “Neem hun voeding weg”](#)

7 juli 2026



nieuws

[Landbouwers en vissers lopen meer risico op huidkanker, Vooruit wil meer preventie](#)

7 juli 2026



nieuws

[Belgische bierbrouwer houdt vast aan Belgische krieken](#)

7 juli 2026



nieuws

[Probleemwolven krijgen in Nederland sneller de kogel](#)

7 juli 2026

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles
[Contacteer ons](#)

Contact

- M • info@vilt.be

Menu

- [Steun ons](#)
- [Partners](#)
- [Opinie](#)
- [Wegwijs in de sector](#)

Volg ons op:

- [screenreader.visit us on our facebook page: https://www.facebook.com/vilt.nieuws/](https://www.facebook.com/vilt.nieuws/)
- [screenreader.visit us on our linkedin page: https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/)
- [screenreader.visit us on our instagram page: https://www.instagram.com/vilt.nieuws](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](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](#)