

Op zoek naar alternatief voor onkruidtrein Infrabel

nieuws

N-VA-Kamerlid Wouter Raskin wil dat een werkgroep op zoek gaat naar haalbare alternatieven voor de sproeitrein die Infrabel sinds 2002 inzet om het spoorwegnet en de spoorbermen onkruidvrij te houden. "Bedoeling moet zijn om zo gering mogelijk gebruik te maken van chemische onkruidbestrijdingsmiddelen, zonder de veiligheid van het spoorwegennet in gevaar te brengen. Dat laatste blijft uiteraard topprioriteit", stelt Raskin, die de regering in een resolutie vraagt de werkgroep op te richten.

30 DECEMBER 2015 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:33

Lees meer over:

varia



N-VA-Kamerlid Wouter Raskin wil dat een werkgroep op zoek gaat naar haalbare alternatieven voor de sproeitrein die Infrabel sinds 2002 inzet om het spoorwegnet en de spoorbermen onkruidvrij te houden. "Bedoeling moet zijn om zo gering mogelijk gebruik te maken van chemische onkruidbestrijdingsmiddelen, zonder de veiligheid van het spoorwegennet in gevaar te brengen. Dat laatste blijft uiteraard topprioriteit", stelt Raskin, die de regering in een resolutie vraagt de werkgroep op te richten.

Jaarlijks sproeit de onkruidtrein enkele honderdduizenden liters met water verdunde herbiciden. Onverdund gaat het om 16.000 tot 24.000 liter. Zorgwekkende cijfers, vindt Kamerlid Wouter Raskin. "Binnen de Europese Unie bestaat een duidelijke tendens om chemische onkruidverdelgers te vervangen door meer duurzame middelen. Ook ons land werkt hieraan mee. Zo geldt er sinds begin 2015 voor alle openbare diensten en overheden in Vlaanderen een verbod om pesticiden te gebruiken in open lucht." Toch is het toegelaten om af te wijken van dit verbod, wanneer er geen afdoende niet-chemische middelen voorhanden zijn of wanneer chemicaliënvrij beheer een te hoge kost met zich meebrengt. Spoorwegbeheerder Infrabel verkreeg zo'n toelating.

Raskin erkent dat Infrabel inspanningen doet om de impact van de trein te beperken. "Zo werd er werk gemaakt van een betere selectie van de bestrijdingsmiddelen en een meer gerichte toediening van de producten door cameradetectie enerzijds en bouwkundige ingrepen anderzijds. Gevoelige zones, zoals waterwingebieden, worden volledig chemicaliënvrij onderhouden."

Niettemin blijft de hoeveelheid gebruikte producten op hetzelfde niveau en kende het in 2014 zelfs opnieuw een toename. "De initiatieven van Infrabel om het gebruik van chemische verdelgers in te perken, volstaan helaas niet. We moeten daarom verder durven kijken naar maatregelen voor duurzame onkruidbestrijding, die het gebruik van chemische producten structureel kunnen vervangen", zegt Wouter Raskin.

Bron: Belga

Beeld: Loonwerk Defour

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