

Vlaamse luchtkwaliteit op 20 jaar tijd erg verbeterd

nieuws

Naar aanleiding van haar 20-jarige bestaan heeft de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM) de evolutie van de luchtkwaliteit en de luchtverontreiniging in Vlaanderen in kaart gebracht. Tijdens de voorbije twee decennia is de luchtkwaliteit in Vlaanderen sterk verbeterd. Extra inspanningen blijven evenwel noodzakelijk.

🕒 15 DECEMBER 2011 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:02

Lees meer over:

milieu

Naar aanleiding van haar 20-jarige bestaan heeft de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM) de evolutie van de luchtkwaliteit en de luchtverontreiniging in Vlaanderen in kaart gebracht. Tijdens de voorbije twee decennia is de luchtkwaliteit in Vlaanderen sterk verbeterd. “De industrie en de landbouw hebben daarvoor zware investeringen gedaan”, klinkt het. Extra inspanningen blijven evenwel noodzakelijk.

Sinds haar bestaan meet de VMM jaarlijks de kwaliteit van de lucht in Vlaanderen. Uit die metingen blijkt dat de luchtkwaliteit de laatste twee decennia sterk is verbeterd. Zo was de uitstoot van zware metalen 20 jaar geleden nog een groot probleem. “Maar nu is de situatie veel gunstiger. In 10 jaar tijd is de uitstoot van lood (-64%) en kwik (-46%) bijvoorbeeld sterk verminderd.” De industrie heeft in dat succes volgens de VMM een belangrijke rol gespeeld.

Een ander succesverhaal is het terugdringen van de verdunning van de ozonlaag. “Tien jaar geleden was de staat van urgentie nog hoog. Vandaag is de situatie ook hier beter te noemen. De uitstoot van schadelijke CFK's in Vlaanderen daalde sinds 1995 met 78 procent.”

Diezelfde resultaten kan VMM niet rapporteren voor de strijd tegen de broeikasgassen. “Vlaanderen houdt zich aan de Kyoto-afspraken, maar een verdere vermindering van de CO₂-uitstoot en een verduurzaming van onze economie dringen zich op.” Ook wat fijn

stof betreft, zijn de resultaten gunstig, maar blijven inspanningen noodzakelijk. “Sinds de eerste metingen in 1997, meet de VMM vandaag een kwart minder fijn stof in Vlaanderen. Toch wordt de Europese daggrens nog op een aantal locaties overschreden. Ook stikstofdioxide vormt nog een probleem op bepaalde locaties, vooral dan op plaatsen met veel verkeer.”

De VMM heeft haar rapporten ‘Lozingen in de lucht: 1990-2010’ en ‘Luchtkwaliteit in het Vlaams Gewest: 2010’ donderdag voorgesteld in Mechelen. Dat gebeurde in de aanwezigheid van Vlaams minister voor Leefmilieu Joke Schauvliege, die zich zeer tevreden uitliet over de resultaten.

De VMM maakte nog van de gelegenheid gebruik om de vernieuwde website www.luchtkwaliteit.vmm.be te presenteren. Daarop kan iedereen de actuele metingen van 60 automatische meetstations over heel Vlaanderen raadplegen.

“Burgers hebben steeds meer interesse in luchtkwaliteit. Actuele en gebruiksvriendelijke informatie is onontbeerlijk geworden. We hopen dat de website daarbij kan helpen”, besloot Schauvliege.

Meer info: [‘Lozingen in de lucht’](#) en [‘Luchtkwaliteit in het Vlaamse Gewest’](#)

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](#)