

Betere waterkwaliteit volgens tussenbalans MAP-meetnet

nieuws

In de winter 2011-2012 vertoonde 28 procent van de circa 800 meetpunten van het MAP-meetnet oppervlaktewater in Vlaanderen een overschrijding van de nitraatnorm. "Er is beterschap, maar nog veel werk aan de winkel", luidde het toen. Een tussentijdse evaluatie leert dat het aantal overschrijdingen verder afneemt. Voorlopig kleurt 24,4 procent van de MAP-meetpunten rood.

🕒 24 APRIL 2013 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:21

Lees meer over:

mest

▫

In de winter 2011-2012 vertoonde 28 procent van de circa 800 meetpunten van het MAP-meetnet oppervlaktewater in Vlaanderen een overschrijding van de nitraatnorm van 50 mg nitraat per liter water. "Er is beterschap, maar nog veel werk aan de winkel", luidde het toen. Een tussentijdse evaluatie leert volgens Boer&Tuinder dat het aantal overschrijdingen verder afneemt. Voorlopig kleurt 24,4 procent van de MAP-meetpunten rood.

Dirk Coomans van het Coördinatiecentrum voorlichting en begeleiding duurzame bemesting (CVBB) en Johan Sanders van Boerenbond wachten de eindresultaten van het huidige meetjaar niet af, maar maken een tussentijdse evaluatie van het MAP-meetnet. Zij schetsen de situatie op 31 januari 2013, dus zeven maanden ver in het meetjaar 2012-2013.

Tot dan kleurden 188 MAP-meetpunten rood. Dat is 24,4 procent van het totale aantal. De twee voorgaande meetjaren lag dit cijfer hoger, respectievelijk 27,5 en 28 procent. "Er is uitzicht op een verbetering van de waterkwaliteit, maar dan moeten we de huidige situatie kunnen behouden tot eind juni", concluderen Coomans en Sanders.

Bij de evaluatie van het meetjaar 2011-2012 gaven MAP-meetpunten met een eenmalige overschrijding tijdens de twee voorbije winterjaren geen aanleiding tot bijkomend focusgebied vanaf 2013, op voorwaarde dat er maximaal 75 mg nitraat per liter water werd gemeten. Er zijn 2,5 procent 'gele' meetpunten met zo'n beperkte, eenmalige overschrijding. Officieel blijven die gerangschikt als rood MAP-meetpunt, wat volgens Coomans en Sanders niet correct is. Zij zouden ze liever

onderbrengen in een tussengroep: "Dergelijke meetpunten zijn goed noch slecht, maar moeten nauwgezet opgevolgd worden."

Samengevat is de tussenbalans van het lopende meetjaar: 75,6 procent groene MAP-meetpunten, 2,5 procent gele en 21,9 procent rode. "De beterschap zet zich langzaam door", luidt de analyse in Boer&Tuinder. Binnen de toepassingsperiode van het huidige Mestactieplan rest nog één meetjaar om het aantal rode MAP-meetpunten verder te doen dalen tot de vereiste 16 procent.

"Dat is nog een zware opdracht en misschien zullen we wat meer geduld moeten hebben. Eén feit is zeker: blijvende aandacht en inzet van alle betrokkenen op het terrein zal noodzakelijk zijn. Het is geen overbodige luxe om de bemesting straks en later dit seizoen goed te overwegen en te baseren op analyses", klinkt het. Landbouwers kunnen via de praktijkcentra gebruikmaken van de CVBB-bedrijfsbegeleiding, maar ook van de BAS-begeleiding van de Vlaamse Landmaatschappij.

Bron: Boer&Tuinder

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