

Geachte lezer,

Middels deze brief willen we u graag op de hoogte brengen van een belangrijke en zorgelijke ontwikkeling rondom gebruik van gewasbeschermingsmiddelen in onze regio. Wij constateren het afgelopen jaar opvallend vaak en zorgwekkend hoge normoverschrijdingen in ons oppervlaktewater van gewasbeschermingsmiddelen die ook een toelating hebben in de boomteeltsector. Wij zijn ons bewust van de extreme weersomstandigheden die mogelijk een negatief effect hebben op het middelengebruik en de uit- en afspoeling. Echter, door de potentiële grote gevolgen willen wij toch graag aandacht voor deze overschrijdingen vragen.

Dergelijke overschrijdingen hebben een negatieve impact op de waterkwaliteit en kunnen schadelijk zijn voor het milieu en de volksgezondheid. Deze huidige situatie vormt een belemmering voor het behalen van de Kaderrichtlijn Water in 2027. Dit zou kunnen leiden tot strengere juridische eisen rondom het gebruik van gewasbescherming, wat directe gevolgen kan hebben voor uw bedrijfsvoering.

### **Wat zien we?**

We vragen graag uw aandacht voor verschillende stoffen die dit jaar de MAC-MKN (maximaal aanvaardbare concentratie milieukwaliteitsnorm) en JG-MKN (jaargemiddelde milieukwaliteitsnorm) overschrijden<sup>1</sup>. Het gaat om stoffen die een toelating hebben in de boomteeltsector en in juli 2024 aangetroffen zijn in het agrarisch meetnet waterkwaliteit<sup>2</sup>. De onderstaande stoffen zijn in te hoge concentraties in ons oppervlaktewater worden aangetroffen:

Voor de JG-MKN vallen vooral de stoffen dimethenamide en isoxaben op, met overschrijdingsfactoren tussen de 5 en 10.

Voor de MAC-MKN vallen vooral de volgende stoffen op:

- Cypermethrin (overschrijdingsfactor 16)
- Esfenvaleraat (overschrijdingsfactor 17)
- Pendimethalin (overschrijdingsfactor 3)
- Metazachloor (overschrijdingsfactor 35)

### **Wat kunt u doen?**

Om de waterkwaliteitsdoelen te behalen en het aquatische ecosysteem te beschermen, is collectieve inzet van alle boomtelers in onze regio noodzakelijk. Wij vragen u om na te gaan of deze stoffen aanwezig zijn in de door u gebruikte middelen. Normoverschrijdingen zijn niet altijd terug te leiden naar individuele telers, maar door samen verantwoordelijkheid te nemen, kunnen we de emissies naar het milieu beperken zodat normoverschrijdingen in de toekomst worden voorkomen.

U kunt bij verschillende projecten aansluiten die zich specifiek richten op maatregelen om de uit- en afspoeling van gewasbeschermingsmiddelen naar het oppervlaktewater te reduceren. Door deel te nemen aan deze initiatieven draagt u niet alleen bij aan het verbeteren van de waterkwaliteit, maar kunt u ook profiteren van kennisuitwisseling met collega's en adviseurs. Deze projecten worden

---

<sup>1</sup> De MAC-MKN biedt waterorganismen bescherming tegen kortdurende piekblootstelling. De JG-MKN biedt bescherming tegen langdurige blootstelling. De overschrijdingsfactor staat voor het aantal keer dat de stof teveel wordt aangetroffen in het oppervlaktewater ten opzichte van de wettelijke norm. Lees voor meer informatie <https://www.bestrijdingsmiddelenatlas.nl/toelichtingen/normenecotoxicologisch>.

<sup>2</sup> In het agrarisch meetnet waterkwaliteit zijn meetpunten opgenomen per type agrarische sector. Dit zijn meetpunten in gebieden met bijvoorbeeld relatief veel boomteeltbedrijven en boomteeltoppervlak.

uitgevoerd in samenwerking met Tree Centre Opheusden, onafhankelijke teeltadviseurs en boomtelers. Meer informatie vindt u via deze link: [Link naar projecten TCO?](#)

Op de websites [www.toolboxwater.nl](http://www.toolboxwater.nl) en [www.iplo.nl](http://www.iplo.nl) vindt u ook praktische handvatten om emissie van gewasbeschermingsmiddelen naar het oppervlaktewater te verminderen.

### **Wat doen wij?**

Door de slechte huidige toestand van ons oppervlaktewater zien wij ons genoodzaakt om vanaf 2025 intensiever te gaan letten op het correcte gebruik van gewasbeschermingsmiddelen. Dit betekent dat er vaker controles zullen plaatsvinden om te waarborgen dat de gebruiksvoorschriften worden nageleefd en de wettelijke normen niet worden overschreden. Wij verwachten uiteraard dat u zich als teler bewust bent van de regels en zorgvuldig omgaat met het gebruik van deze middelen.

Daarnaast zullen wij eventuele toekomstige normoverschrijdingen [delen met TCO die de informatie zal verspreiden onder boomtelers](#). Wij zijn in gesprek met het TCO bestuur over de waterkwaliteit. TCO onderstreept het belang van het terugdringen van emissies: [QUOTE TCO](#).

Mocht u vragen hebben over de specifieke waterkwaliteitseisen of interesse hebben in deelname aan bovengenoemde projecten, dan kunt u contact opnemen met [info@wsrl.nl](mailto:info@wsrl.nl) (waterkwaliteitseisen) [of info@treecentreopheusden.nl](mailto:info@treecentreopheusden.nl) (projecten).

Wij rekenen op uw medewerking en vertrouwen erop dat wij met de gevraagde extra aandacht voor het middelengebruik een dalende trend van overschrijdingen kunnen inzetten en samen kunnen werken aan een betere waterkwaliteit in onze regio.

Met vriendelijke groet,

[NAAM](#)

Waterschap Rivierenland