|  |
| --- |
| Mestbeleid en 6e Actieprogramma Nitraatrichtlijn**prijs per eenheid****totaalprijs** |

**Overbemesting is een actueel en omvangrijk probleem**

Uit het rapport *De gevolgen van mestgebruik voor drinkwaterwinning* van KWR (2016), blijkt dat bemesting tussen 2000 en 2015 in 86 grondwaterwinningen heeft geleid tot normoverschrijdingen van nitraat, hardheid, sulfaat en nikkel. In 40 grondwaterbeschermingsgebieden is de nitraatconcentratie in het ondiepe grondwater in 2026-2030 naar verwachting hoger dan 40 mg/l, volgens onderzoek van RIVM naar de effecten van het landelijk mestbeleid (2017). Overbemesting is een actueel en omvangrijk probleem voor drinkwaterbedrijven, met name bij kwetsbare grondwaterwinningen in agrarische gebieden op de uitspoelingsgevoelige zandgronden van de zuidelijke en oostelijke provincies.

**Nitraatnorm moet gelden voor intrekgebieden**

De huidige maatregelen zijn erop gericht om ervoor te zorgen dat de gemiddelde nitraatconcentratie in het ondiepe grondwater in een regio de norm niet overschrijdt. Met deze manier van toetsing zijn er grote verschillen mogelijk in de nitraatconcentraties binnen elke regio. De onderzoeken van KWR en RIVM tonen aan dat het huidige mestbeleid onvoldoende is om een goede grondwaterkwaliteit in de gebieden rond drinkwaterwinningen te realiseren. Het is daarom van belang om de nitraatnorm specifiek te laten gelden voor intrekge­bieden van grondwaterwinningen voor drinkwaterproductie.

* De nitraatnorm van 50 mg/l gemiddeld voor het ondiepe grondwater moet specifiek gelden voor intrekgebieden van grondwaterwinningen voor drinkwaterproductie.

**Generieke maatregelen nodig in grondwaterbeschermingsgebieden**

Er zijn generieke maatregelen nodig om de waterkwaliteitsdoelen in het ondiepe grondwater van de grondwaterbeschermingsgebieden te bereiken. Om in alle gebieden de KRW doelen te kunnen halen is er inzet nodig om de achteruitgang van waterkwaliteit te voorkomen en op termijn een zodanige verbetering van de waterkwaliteit te realiseren dat de zuiveringsinspanning om drinkwater te produceren kan worden verlaagd. In de gebieden waar nitraat- en KRW normen nu en op termijn overschreden (dreigen te) worden, zijn extra maatregelen nodig om normoverschrijdingen voor alle stoffen gerelateerd aan mestgift weg te nemen: voor nitraat, zware metalen, sulfaat en hardheid.

* Neem generieke maatregelen op in het 6e actieprogramma Nitraatrichtlijn gericht op grondwaterbeschermingsgebieden met als doel:
1. In alle gebieden de KRW doelen te kunnen halen, d.w.z. geen achteruitgang en op termijn verbetering van de waterkwaliteit.
2. In de 40 grondwaterbeschermingsgebieden waar nitraat- en KRW normen in het ondiepe grondwater overschreden (dreigen te) worden, de normoverschrijdingen van alle stoffen gerelateerd aan mestgift weg te nemen.

**Maatregelen in 6e actieprogramma Nitraatrichtlijn**

De maatregelen in het 6e actieprogramma Nitraatrichtlijn moeten een combinatie zijn van *verplichte en stimulerende/ vrijwillige maatregelen*. Maatregelen waarvan in de praktijk is gebleken dat ze effectief zijn om de waterkwaliteit te verbeteren en passen in een goede landbouwpraktijk moeten verplicht gesteld worden. Breed toepasbare maatregelen, zoals precisiebemesting, realiseren van evenwichtsbemesting, beter bodembeheer en telen van groenbemesters of vanggewassen, moeten in de 40 gebieden met (dreigende) normoverschrijdingen aangevuld worden met extra inzet, zoals een verbod op uitspoelingsgevoelige gewassen of realiseren van een aantoonbaar positieve organische stofbalans.

In aanvulling hierop kunnen samenwerkingsprojecten tussen drinkwaterbedrijven en de landbouw gebruikt worden om te experimenteren met innovatieve maatregelen om negatieve effecten van mestgift op waterkwaliteit te verminderen.

Hoewel de maatregelen gebiedsgericht zijn (focus op grondwaterbeschermingsgebieden) is het belangrijk dat het Rijk de regie houdt en een nationaal kader opstelt waarbinnen de regionale maatregelen ingevuld kunnen worden. Daarnaast moet het Rijk de regio ondersteunen met mogelijkheden tot financiering.