

ALGEMEEN OVERLEG MESTBELEID

Op 19 februari staat een algemeen overleg Mestbeleid met minister Schouten gepland. Het mestbeleid kan niet los worden gezien van de huidige stikstofproblematiek waar de landbouw maatregelen moet nemen om de emissies naar de lucht te beperken. De waterschappen pleiten voor een integrale aanpak waarbij ook rekening wordt gehouden met de wateropgaven die de landbouw heeft.

STIKSTOFPROBLEMATIEK, NITRAATRICHTLIJN EN KRW

Bij het stikstofdossier gaat het om de stikstofemissie (ammoniak) naar de lucht die vervolgens neerslaat op natuurgebieden. Een groot deel van die emissie ontstaat als urine en mest bij elkaar komen (wat hoofdzakelijk in stallen gebeurt) en in veel mindere mate bij de bemesting van de percelen. Wat betreft de maatregelen die nodig zijn om de luchtemissie tegen te gaan, pleiten de waterschappen voor een integrale aanpak die ook rekening houdt met het halen van de andere doelstellingen die landbouw heeft, zoals de Nitraatrichtlijn en de Kaderrichtlijn Water. Voorkomen moet worden dat maatregelen die genomen worden voor het stikstofdossier negatieve effecten hebben op de kwaliteit van het oppervlaktewater.

KLIMAATADAPTATIE

Een veel gehoorde maatregel is het verdunnen van mest met water. Dit kan regenwater zijn dat wordt opgevangen van de stallen. Maar het kan ook gaan om oppervlaktewater of grondwater dat onttrokken wordt uit het watersysteem. Maar datzelfde water is nodig om in periode van droogte, naast de landbouw ook alle andere functies in het gebied te bedienen. Ook wat betreft de beschikbare hoeveelheden water geldt dat de landbouw een opgave heeft en maatregelen moet nemen om de afhankelijkheid en waterbehoefte te verminderen, gelet op de klimaatopgave. Zie ook het "Actieprogramma klimaatadaptatie landbouw" dat het ministerie van Landbouw Natuur en Voedselkwaliteit onlangs heeft gepresenteerd.

Vraag: Is de minister het met de waterschappen eens dat een integrale aanpak noodzakelijk is om de stikstofuitstoot te beperken? Is zij bereid hier de wateropgaven van de landbouw ook in te betrekken?

Vraag: En kan de minister bij de maatregelen ook de gevolgen voor waterkwaliteit en waterkwantiteit in beeld brengen en onderbouwen zodat een integrale afweging mogelijk is?

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Ilona Elfferich-Rodenburg
Telefoon: 06 – 12 46 39 23 of e-mail: irodenburg@uvw.nl