

Vergaderjaar 2000–2001

27 276

Wijziging van de Meststoffenwet in verband met een aanscherping van de normen van het stelsel van regulerende mineralenheffingen en de invoering van een stelsel van mestafzetovereenkomsten

Nr. 21

GEWIJZIGD AMENDEMENT VAN HET LID VAN DER VLIET TER VERVANGING VAN DAT GEDRUKT ONDER NR. 10

Ontvangen 19 februari 2001

De ondergetekende stelt het volgende amendement voor:

I

In artikel I, onderdeel A, onder 1, onderdeel e, wordt in onderdeel ac de tekst na de woorden «een gemiddeld hoogste grondwaterstand van ten minste» vervangen door: 80 centimeter onder het maaiveld en een gemiddeld laagste grondwaterstand van meer dan 120 centimeter onder het maaiveld, dan wel sprake is van een gemiddeld hoogste grondwaterstand van ten minste 40 centimeter en ten hoogste 79 centimeter onder het maaiveld en een gemiddeld laagste grondwaterstand van meer dan 120 centimeter onder het maaiveld en uit metingen blijkt dat het grondwater meer dan 50 milligram nitraat per liter bevat;

II

In artikel I wordt na onderdeel Y het volgende onderdeel toegevoegd:

YA

Aan artikel 68 wordt, onder plaatsing van de aanduiding «1.» voor de huidige tekst, het volgende lid toegevoegd:

2. In 2002 bevat dit verslag mede de uitkomst van wetenschappelijk onderzoek naar de gevolgen van uitspoeling van stikstof en denitrificatie voor het nitraatgehalte van grondwater in de veenkoloniale gebieden en in gebieden met lössgronden.

Toelichting

Dit amendement strekt ertoe de aanwijzing van uitspoelingsgevoelige grond te richten op gronden met de grondwatertrappen 7, 8 en meer. Het schrappen van grondwatertrap 6 is vanuit wetenschappelijk oogpunt goed te verdedigen en daarom ook verdedigbaar richting de Europese Commissie, in het kader van het derogatieverzoek, zeker nu de gronden met grondwatertrap 6 waar metingen aangeven dat de maximale norm

van de uitspoeling wordt overschreden, wel worden aangewezen op de in de wet voorziene kaarten van uitspoelingsgevoelige gronden.

Voor uitspoelingsgevoelige gronden in met name (voormalige) veengebieden en lössgronden wordt een onderzoek uitgevoerd naar de uitspoeling en het denitrificatieproces in de praktijk. De uitkomsten van dat onderzoek maken deel uit van de evaluatie in 2002.

Van der Vlies