



▲ Beregenen van grasland is in grote delen van Brabant verboden. (inzet: Peter van Dijk van waterschap Aa en Maas).Fotograaf: Van Assendelft/Jeroen Appels) © Rob Engelaar / (inzet: Van Assendelft Fotografie)

## Abnormale droogte leidt tot zeer uitgebreid beregeningsverbod; balen voor boeren, voetbalclubs én golfers

DEN BOSCH - De droogte heeft in Brabant voor een uitzonderlijke situatie gezorgd. In vier regio's van de Brabantse waterschappen, van Boxmeer in het oosten tot de grens met Zeeland bij Sint-Philipsland, is het tot 1 juni verboden om grasland te beregenen met grondwater. Dat is sinds 2014 niet gebeurd. Hoe zit dat?

Bertjan Kers 02-04-25, 20:00



0 REACTIES

### Waar is dat verbod precies voor nodig?

Vanaf eind februari heeft het nauwelijks geregend. Vanwege de aanhoudende droogte is de grondwaterstand flink gedaald en op sommige plekken onder de zogeheten grenswaarde gezakt. In het oosten van Brabant pas sinds kort, maar in West-Brabant al sinds half maart. Het verbod is bedoeld om de grondwatervoorraad te beschermen.

### **Geldt het verbod alleen voor agrariërs?**

Nee, ook sportclubs in de vier gebieden mogen hun grasmatten niet met grondwater beregenen. En dit geldt niet alleen voor voetbalverenigingen. Ook golfclubs mogen hun terreinen niet op deze manier groen houden. Peter van Dijk van waterschap Aa en Maas: „Golfbanen zijn vaak het meest kwetsbaar. Het 'topsportgras' wortelt veel minder diep dan gras dat gebruikt wordt als veevoer. Er zijn golfbanen die voor situaties zoals deze bijvoorbeeld een waterbuffer aanleggen. Exploitanten van golfbanen zijn met ons in discussie of we voor hun terreinen een uitzondering kunnen maken, maar wij vinden dat ook hun gras nu eenmaal gras is. Dat maakt beleidstechnisch niet uit. Voetbalverenigingen beregenen hun velden soms met drinkwater of leggen waterbuffers aan onder hun velden, zoals in Sint-Oedenrode.”

Bijzonder detail: er geldt geen verbod voor beregening uit grondwater voor kunstgras en gravelbanen. En na het uitrijden van mest mag worden beregend.

### **Waar geldt het beregeningsverbod?**

Het gaat om de regio's aan de noordkant van Brabant. In het westen gaat het ruwweg om het gebied tussen Raamsdonksveer en Steenberghe. Het verbod geldt ook in de driehoek tussen Tilburg, Vught en Sint-Oedenrode. Meer naar het oosten in het gebied tussen Berlicum, Boerdonk en Uden. Regio vier ligt tegen de grens met Limburg, de strook tussen Overloon en Grave. Uitzondering in het noorden is de smalle strook tussen Waalwijk en Oss, blijkt uit een kaart van het werkgebied van de drie Brabantse waterschappen: De Dommel, Aa en Maas en Brabantse Delta.

### **Dekt die kaart de hele provincie Noord-Brabant?**

Nee, de gemeente Altena is niet in de kaart opgenomen. Het Land van Heusden en Altena en de Brabantse Biesbosch zijn het domein van Waterschap Rivierenland. Dat heeft het hoofdkantoor in Tiel en is dus geen Brabants waterschap. Bestuurslid Peter van Dijk van Aa en Maas kan niet aangeven waarom dat leidt tot een witte vlek op de Brabantse kaart. „Daar heb ik eigenlijk nooit over nagedacht. We gaan het erover hebben.”

### **Regent het straks boetes voor overtreders?**

„Bij een verbod hoort handhaving”, legt Peter van Dijk uit, „maar wij proberen coachend te handhaven. Dat houdt in dat we eerst gaan praten en waarschuwen. De menselijke maat is voor het waterschap belangrijk. Het aantal overtreders in ons gebied uit het verleden is op één hand te tellen. Als agrariërs willens en wetens grondwater voor hun grasland gebruiken, dan is dat een economisch delict. De boete kan oplopen tot duizenden euro's.”

De NOS heeft in 2018 bij de Unie van Waterschappen, de landelijke koepel, cijfers opgevraagd over handhaving van het beregeningsverbod. De waterschappen deelden in de zomer van dat jaar landelijk 39 boetes en 150 waarschuwingen uit.”

**Kleuren de Brabantse graslanden binnenkort geel?**

Jos Kruit is al acht jaar droogtecoördinator bij Aa en Maas en heeft nooit eerder meegemaakt dat het beregeningsverbod voor zo'n groot gebied geldt. „Of de droogte leidt tot gele velden is moeilijk aan te geven, maar op korte termijn is die kans klein. Wel is het uitblijven van regen slecht voor de kwaliteit van het gras van melkveebedrijven.”