

DATUM 13-2-2017
AAN Provinciale Staten Commissie RGW
VAN R.W. Krol
DOORKIESNUMMER
ONDERWERP Gebruik van Roundup door natuurbeheerders

In de PS vergadering van 1 februari 2016 is het gebruik van Roundup door natuurbeheerders aan de orde geweest. Dit naar aanleiding van de activiteiten van de gemeente Amersfoort in het bos Nimmerdor. Door SP, PvdD en Groen Links werd een motie ingediend, die GS opriep om het niet gebruiken van Roundup als voorwaarde op te nemen in de subsidievoorwaarden van natuurbeheer (SNL). Deze motie is ingetrokken nadat ik u had toegezegd in gesprek te gaan met de natuurbeheerders over het (minimaliseren van het) gebruik van Roundup en te onderzoeken of er alternatieve methoden mogelijk zijn voor de periode na 2017.

In de gesprekken die wij met de grote natuurbeheerders hebben gevoerd bleek dat alle beheerders zeer terughoudend zijn met het gebruik en dat zij het middel liever niet gebruiken. Er zijn echter situaties waarbij men het gebruik soms nog onvermijdelijk vindt. Dit is bijvoorbeeld het geval als er grote hoeveelheden Amerikaanse vogelkers en/of Amerikaanse eik aanwezig zijn en het verwijderen met wortel en al tot grote schade aan het ecosysteem of tot buiten proportionele kosten zou leiden. Dit komt gelukkig niet veel meer voor. In algemene zin worden voor de bestrijding allerlei alternatieve methoden geprobeerd, zoals ringen, veelvuldig maaien van uitlopers in verschillende tijden van het jaar en het extensiveren of zelfs staken van de bestrijding.

Vanaf 1 november 2017 geldt een verbod op het gebruik van Roundup, waarbij er een aantal uitzonderingen zijn. Eén van de uitzonderingen betreft het gebruik ter bestrijding van Amerikaanse vogelkers en Amerikaanse eik. Dit is in de wet opgenomen omdat alternatieve bestrijdingswijzen nog niet altijd doelmatig zijn.

De provincie zal ook in het vervolg in haar gesprekken met de natuurbeheerders aandacht vragen voor het onderwerp, bijvoorbeeld tijdens de jaarlijkse gesprekken die in het kader van de SNL beheersubsidie plaatshebben.