



*Ambrosia
Artemisiifolia*

Fallopia Japonica



Verbod op gebruik gewasbeschermings- middelen in bos en natuur

Met ingang van 1 november 2017 treedt het verbod op het professioneel gebruik van gewasbeschermingsmiddelen op onverharde terreinen buiten de landbouw in werking. Dit betekent dat het gebruik in bos en natuur verboden wordt. Er is wel een aantal uitzonderingen.

— Anne Reichgelt (Vereniging van Bos- en Natuurterreineigenaren)

> Op 13 september 2011 hebben de Tweede Kamerleden Rik Grashoff (GroenLinks), Lutz Jacobi (PvdA) en Stientje van Veldhoven (D66) een motie ingediend met het verzoek aan de regering om een verbod in te stellen op het gebruik van gewas-

beschermingsmiddelen met glyfosaat voor niet-commerciële doeleinden. Zij wilden dit omdat uit wetenschappelijk onderzoek blijkt dat glyfosaat geboorteafwijkingen, hormoonverstorende effecten, dode reptielen en amfibieën en verstoord bodemsystemen veroorzaakt. Glyfosaat vormt volgens hen een concrete bedreiging voor de productie van drinkwater uit oppervlaktewater. Ook vinden zij dat alternatieve bestrijding van onkruid mogelijk is. Deze motie is aangenomen. En dit heeft erin geresulteerd dat vorig jaar het verboden werd om gewasbeschermingsmiddelen – dus breder dan alleen glyfosaat – te gebruiken op verharde terreinen. Met ingang van 1 november 2017 geldt dit verbod ook op onverharde terreinen buiten de landbouw. Er is wel een aantal uitzonderingen.

Op sommige plekken in bos- en natuurterreinen, ook buiten defensieterreinen, kunnen scherpe munitie of explosieven in de bodem aanwezig zijn. Daar mag u gewasbeschermingsmiddelen

blijven inzetten. Ook zijn er uitzonderingen voor vliegvelden, spoorbanen en waterbouwkundige constructies. Vanwege de veiligheid is iets anders dan een gewasbeschermingsmiddel vaak niet mogelijk. Verder vallen sportvelden, botanische tuinen en recreatieterreinen niet onder het verbod. Onder recreatieterreinen verstaat men bungalowterreinen, groepsaccommodaties, campingterreinen en jachthavens.

Exoten

Voor de invasieve exoten bestaat een soort specifieke lijst. Voor de meeste van deze soorten zijn er simpelweg nog geen goede alternatieve bestrijdingsmethoden. Daarom mogen voor deze soorten wel gewasbeschermingsmiddelen gebruikt worden.

- duizendknoop: Japanse duizendknoop (*Fallopia japonica*), Sachalinse duizendknoop (*Fallopia sachalinensis*), bastaard duizendknoop (*Fallopia x bohémica*), Afghaanse duizendknoop (*Persicaria wallichii*) en kruisingen
- ambrosia (*Ambrosia species*)
- eikenprocessierups (*Thaumetopoea processionea*)
- bastaardsatijnrups (*Euproctis chrysorrhoea*)
- buxusmot (*Cydalima perspectalis*)
- fluweelboom/azijnboom (*Rhus species*)
- hemelboom (*Ailanthus altissima*)
- Pontische rododendron (*Rhododendron x superponticum*)
- Amerikaanse vogelkers (*Prunus serotina*)
- eik (*Quercus species*) met uitzondering van *Quercus robur* en *Quercus petraea*
- esdoorn (*Acer species*) met uitzondering van *Acer campestre*
- witte abeel (*Populus alba*)
- grauwe abeel (*Populus x canescens*)
- zuurbes (*Berberis species*), niet zijnde *Berberis vulgaris*
- robinia (*Robinia pseudoacacia*)
- rimpelroos (*Rosa rugosa*)
- dwergmispel (*Cotoneaster species*) met uitzondering van *Cotoneaster integerrimus*
- knolcyperus (*Cyperus esculentus*), en
- trosbosbes (*Vaccinium corymbosum* en hybriden).

Voor de meeste beheerders zal het nieuwe verbod niet zo heel veel betekenen omdat ze in de praktijk glyfosaat alleen gebruiken bij de bestrijding van soorten uit de bovenstaande lijst. De grootste impact van het nieuwe verbod vindt plaats bij de behandeling van iepen. Bij het bestrijden van de door iepziekte aangetaste iepen worden de afgezette stobben nu nog vaak ingesmeerd met glyfosaat om te voorkomen dat deze opnieuw uit gaan lopen en zo de ziekte verspreiden. De iep staat echter niet op de uitzonderingen-lijst en dus mag per 1 november het glyfosaat ook niet meer gebruikt worden bij de stobbenbehandeling. De VBNE heeft de afgelopen jaren het ministerie van Infrastructuur en Milieu geadviseerd over de uitzonderingenlijst. Mocht u nog andere soorten missen of juist een alternatieve bestrijdingsmethode hebben, dan kunt u contact opnemen met Anne Reichgelt.<

a.reichgelt@vbne.nl

Zieke iepen worden gekapt.



foto Hans Kaljee