

Farmers Defence Force

p/a Birstum 13

8494 MZ NES

e-mail: secretariaat@farmersdefenceforce.nl

e-mail: info@farmersdefenceforce.nl

website: www.farmersdefenceforce.nl



Aan

Alle Provincies

College Provinciale Staten en Gedeputeerde Staten

Datum: 28 juli 2021

Betreft: Jacobskruiskruid (Senecio Jacobaea) en andere giftige planten

Geacht College,

Bij deze wil Farmers Defence Force (FDF) uw aandacht vragen voor het volgende:

Al sinds begin 2000 worden er met betrekking tot de gevaren van **Jacobskruiskruid** (Senecio Jacobaea), wetenschappelijke studies en resultaten gepubliceerd. De plant die in de negentiger jaren zelfs werd gezaaid "omdat ie zulke vrolijke gele bloemen had", bleek al snel een gigantische sluipmoordenaar te zijn. Ondanks die kennis zien we bermen, taluds en natuurgebieden steeds geler kleuren door dit giftige onkruid. Ondanks provinciale distelverordeningen of kruiskruidverordeningen. Moeten wij constateren dat gemeentes, terreinbeheerders en provincies zo'n beetje schouderophalend het risico wensen te nemen dat met het verhogen van het aandeel natuurgebied in hun provincie of gemeente, ook de gevaren voor vee en mensen door deze plant, toeneemt? Want we constateren dat er opvallend weinig gedaan wordt aan het doelmatig uitroeien van deze giftige woekeraar

Dat Jacobskruiskruid via wel 16 verschillende en voor mensen kankerverwekkende PA's (pyrrolizidine alkaloiden) een sluipmoordenaar is voor runderen en paarden, is inmiddels onder boeren algemeen bekend. Net als het feit dat mensen die deze plant regelmatig met blote handen aanraken, kunnen sterven aan leverfalen. Veel burgers zijn zich vaak niet van dat gevaar bewust en plukken grote bossen van de plant tijdens wandel- of fietstochten. Niet wetend dat de giftige PA's via hun huid worden opgenomen en opgeslagen in hun lever.

Ook is de invloed van PA's uit Jacobskruiskruid op bijenpopulaties en andere insecten wetenschappelijk vastgesteld. Alhoewel de werksters van de bijenvolken min of meer "immuun" zijn voor het gif van de plant, blijken de bijenlarven dat niet. Deze kennis die al een aantal jaren geleden is vastgesteld bij onderzoek in Duitsland, wordt amper gedeeld. Bijensterfte schrijft men liever toe aan de landbouw.

Met het terugdringen van de landbouw ten gunste van natuurterreinen, hebben giftige planten als Jacobskruiskruid fors meer ruimte gekregen om te gaan woekeren. Omdat terreinbeheerders, waterschappen en Rijkswaterstaat hun taak als beheerders niet heel serieus oppakken bij het terugdringen van deze plant en daar kennelijk ook niet op worden aangesproken door gemeentes en provincies. Daarmee worden bestuurlijke organen in feite wel medeverantwoordelijk aan vee sterfte én het sterven van bijenlarven!

Uit onderzoek is gebleken dat de bijen-werksters geen voorkeur hebben voor Jacobskruid en liever andere bloemen bezoeken. Echter, Jacobskruid vergiftigt via zijn wortelstelsel ook schimmels in de bodem die noodzakelijk zijn voor de groei van andere planten. Waarmee de plant alle op ruimte concurrerende planten in zijn directe omgeving, om zeep helpt. Inmiddels is het gehalte aan giftige PA's in honing uit een aantal Europese en niet-Europese landen al zo hoog dat je als mens slechts één theelepeltje van die honing in de week mag eten. Regelgeving daarover, is er echter weinig. Kennis onder de bevolking al evenmin. Ook in honingthee, kruidenthee en kruidensupplementen komen veel te hoge concentraties PA's voor. Alle reden volgens FDF om deze plant per direct de oorlog te verklaren.

Wetenschappelijke studies over deze levensgevaarlijke plant, zijn allemaal aanwezig. Toch kleuren de bermen, taluds, natuurterreinen en uiteindelijk ook weilanden, steeds geler. Boeren proberen de plant wel uit hun weiland te weren maar dit is bijna onbegonnen werk. En terwijl "natuurliehebbers" elke boer met een gifspuit verketteren, zijn opnieuw de boeren de enige die hun taak als beschermer van hun vee én de voedselzekerheid serieus nemen. Want géén succesvolle nieuwe generatie bijen, betekent geen planten-bestuivers en dat betekent minder voedsel voor de mens. In Canada zijn succesvolle programma's opgezet om de woekerende plant af te remmen, maar ook in Europa zijn meerdere methodes ontwikkeld naar mogelijkheden hoe de plant kan worden teruggedrongen. Daarvan is op dit moment echter nog geen enkele sprake.

FDF is van mening dat gemeentes en provincies, de terreinbeheerders moeten wijzen op hun plicht en haast moeten maken met het implementeren van programma's om deze plant zoveel als mogelijk terug te dringen. Want dat is toch uw taak en uw verantwoordelijkheid?

Dat geldt niet alleen voor Jacobskruid, maar ook voor giftige woekeraars zoals Reuzenbereklaauw.

FDF heeft een aantal vragen voor uw gemeente- /provincie bestuur met betrekking tot het terugdringen van schadelijke kruiskruiden en andere giftige planten zoals Reuzenbereklaauw:

Was u al van alle bovengenoemde gevaren van Jacobskruid op de hoogte?

Is in uw gemeente/provincie een verordening actief waarmee Jacobskruid en andere giftige kruiskruiden of bijvoorbeeld Bereklaauw actief teruggedrongen worden? Zo ja: welke programma's worden er in uw gemeente/provincie uitgevoerd en hoe zorgt u ervoor dat terreinbeheerders werk maken van hete terugdringen van deze giftige planten? Staan er bijvoorbeeld boetes op nalatigheid bij het bestrijden van de giftige planten? Hoe zorgt u dat de voorwaarden uit de verordening worden gehandhaafd? Zo nee: waarom niet? Gaat uw gemeente/provincie, naar aanleiding van bovengenoemde gevaren van Jacobskruid en aanverwante kruiskruiden en Bereklaauw een programma opzetten om deze planten actief terug te dringen?

FDF ziet uw reactie graag met spoed tegemoet: het Jacobskruid is al zeer binnenkort rijp om zich (uit) te zaaien. Waarmee het probleem volgend jaar opnieuw groter zal zijn en terugdringen nog kostbaarder zal zijn.

Bronnen, o.a.:

<https://www.laves.niedersachsen.de/startseite/tiere/bienenkunde/pyrrolizidin-alkaloide-honig-pollen-bienen-194113.html>

<https://link.springer.com/article/10.1023/A:1020557000707>

<http://docplayer.nl/36837424-Nieuwsbrief-van-editie-9-oktober-2008-jacobskruid-en-honing-toch-een-risico.html>

Namens het bestuur van Farmers Defence Force,


Mark van den Oever, voorzitter