



LENTE NIEUWSBRIEF PAN NEDERLAND

PAN Nederland stuurt u hierbij de Lente Nieuwsbrief. Met daarin een aantal relevante en actuele berichten en artikelen over bestrijdingsmiddelen, evenals de oproep die PAN NL o.a. aan het College ter Beoordeling van Geneesmiddelen en de Ministers van LNV en VWS heeft verstuurd over de toelating en het gebruik van schadelijke anti vlooien-, luizen en tekenmiddelen voor hond en kat.



Aankondiging Online bijeenkomst PAN Nederland

Datum: vrijdag 21 mei 2021 van 15:00 tot 16:30

Wat kunnen we doen tegen het overwaaien van bestrijdingsmiddelen?

Ook al houdt de teler zich aan alle regels die zijn opgesteld voor het gebruik van bestrijdingsmiddelen, toch is het niet te voorkomen dat bestrijdingsmiddelen in tuinen en huizen van omwonenden en in natuurgebieden terecht komen. Het is niet toegestaan dat wij afval over het hek van de buren gooien, maar de wetgeving verhindert niet dat omwonenden aan bestrijdingsmiddelen worden blootgesteld. Terecht maken vele burgers zich zorgen over de risico's van deze middelen voor hun gezondheid en voor die van hun kinderen. Tijdens deze online bijeenkomst zullen twee experts uitleg geven welke mogelijkheden er voor burgers en natuurgebieden zijn, om zich aan de blootstelling van bestrijdingsmiddelen vanuit dichtbij zijnde akkers te beschermen.

Wij hopen op een groot aantal deelnemers, een levendige discussie en zo mogelijk een gezamenlijke aanzet om omwonenden en natuurgebieden beter te beschermen.

Aanmelden kan bij pan_netherlands@gmail.com

Zie [hier](#) het programma.

De Nyeleni Declaratie voor Agro-ecologie

Bijna de helft van de mensen op de wereld is kleinschalige boer. Met hun vaak agro-ecologische manier van produceren voorzien ze een groot deel van de bevolking van gezond eten. Maar agro-ecologie omvat veel meer dan alleen productie.

In 2015 kwamen maar liefst 500 organisaties van boeren, vissers, inheemse volkeren, landloze boeren, plattelandsarbeiders en milieu- en burgerbewegingen bijeen om gezamenlijk, van onderop en vanuit verschillende werelddelen betekenis te geven aan agro-ecologie. Het resultaat is een document dat van grote relevantie is, ook voor de Nederlandse context: de Nyeleni Declaratie voor Agro-ecologie. Deze declaratie is nu in het Nederlands vertaald en door vele organisaties ondertekend, o.a. door PAN Nederland, Toekomstboeren, Boerenforum en Aseed. Op 17 April, de Internationale Dag van de Boerenstrijd, is de Nyeleni Declaratie in een [Nederlandse versie](#) uitgebracht.



Monitoring van bestrijdingsmiddelen en diergeneesmiddelen in mensenhaar

Gif voor hond en kat tegen ongedierte is een risico voor mens en natuur.

In het onderzoek van PAN Nederland werd bij 95% van de 21 geteste personen het insecticide/insecten afwerend middel DEET gevonden, bij bijna de helft (48%) het insecticide permethrin en bij 14% het insecticide fipronil. Deze insecticiden werden ook bij personen gevonden die het middel zelf nooit gebruikten. De effecten op de gezondheid zijn niet eenduidig vast te stellen, maar gezien de toxische eigenschappen moeten de gevonden stoffen uit voorzorgprincipe vermeden worden. Worden bestrijdingsmiddelen voor de landbouw nog enigszins op mogelijk risico's voor mens en natuur getest, chemische anti vlooien- en tekenmiddelen worden zonder enige risicoanalyse voor mens en natuur door het College ter Beoordeling van (Dier-) Geneesmiddelen (CBG) in hoge concentraties als diergeneesmiddel voor hond en kat op de markt toegelaten. Bij de chemische anti vlooien-, luizen- en tekenmiddelen voor hond en kat gaat het meestal om zeer schadelijke insecticiden, die vanwege hun grote risico's voor mens en natuur als gewasbeschermingsmiddel en/of biocide verboden zijn.

Downloads

- 1) [het onderzoeksrapport](#)
- 2) [het persbericht](#)
- 3) [brief aan dierenartsen](#)
- 4) [brief aan het College ter Beoordeling van \(Dier-\)Geneesmiddelen](#)
- 5) [brief aan Tweede Kamerleden](#)
- 6) [brief aan de ministers van LNV en VWS](#)



PAN Nederland start een nieuwe campagne voor 25% biologische landbouw in Nederland

De start van de campagne valt samen met de internationale 'Week Without Pesticides' die loopt van 20 tot 30 maart. Nederland is hekkensluiter met biologische landbouw.

Het is droevig gesteld met de biologische landbouw in Nederland. We zijn (weer eens) hekkensluiter in Europa, nu met het areaal biologische landbouw. Op basis van de laatste CBS-cijfers zien we een uiterst trage groei van biologische landbouw naar 58.000 hectare in 2018, dat is 3,3% van het landbouwareaal. Het grootste deel daarvan wordt gebruikt als grasland voor de biologische melkveehouderij (40.000 ha). In het laatste geregistreerde jaar was de groei 3%. Alle Europese landen hebben schema's opgesteld voor bijvoorbeeld steun bij de omschakeling naar biologische landbouw, Nederland als enige niet. Het zal duidelijk zijn dat we op deze manier (elk jaar 3% groei) in 2030 nog miljoenen verwijderd zijn van de deur de EU tot doel gestelde 25% van het areaal en slechts ergens tussen de 4-4,5% uitkomen.

Lees hier het persbericht, achtergrond document en nodige beleidsmaatregelen: [Huidige actie](#)

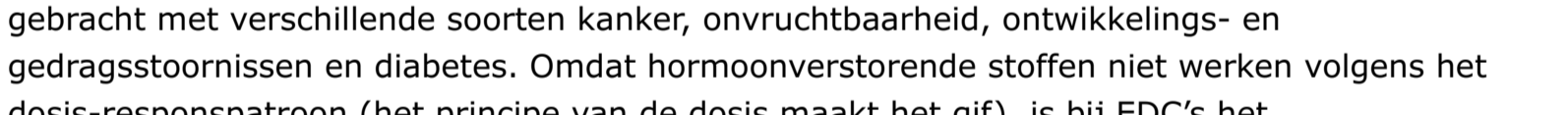
Afname van insecten en het verband met aanwezigheid van bestrijdingsmiddelen in Duitse Natuurgebieden

Onderzoekers vinden 94 verschillende bestrijdingsmiddelen in Duitse natuurgebieden.

In het onderzoek naar de aanwezigheid van bestrijdingsmiddelen en insectenafname in Duitse natuurgebieden werd door WECF e.V. en Bujs Agro-Services onderzoek gedaan naar 664 pesticiden in 15 natuurgebieden, alsmede in drie bufferzones met Malaise-insectenvallen en in vijf referentiegebieden.

In alle gebieden, ook daar waar nooit gespoten wordt, zijn in de vegetatie en in de bodem veel verschillende bestrijdingsmiddelen gevonden. De onderzoekers tonen aan dat het waarschijnlijk is, dat deze vervuiling een negatieve invloed op insecten heeft. De studie geeft nieuwe inzichten waarom we radicale oplossingen nodig hebben om ons ecosysteem levend te houden.

Download [hier](#) de studie in het [Engels](#) of [Duits](#).



Het hele jaar door pesticiden op kinderspeelplaatsen

In de Italiaanse provincie Zuid-Tirol, in de buurt van landbouwgebieden, werden 32 verschillende landbouwbestrijdingsmiddelen aangetroffen in het gras van 23 van de 24 onderzochte kinderspeelplaatsen. Het merendeel van de onderzochte plaatsen (76 procent) waren hormoonverstorende chemicaliën (EDC's). Hormoonverstorende chemicaliën worden in verband gebracht met verschillende soorten kanker, onvruchtbaarheid, ontwikkelings- en gedragsstoornissen en diabetes. Omdat hormoonverstorende stoffen niet werken volgens het dosis-responspatroon (het principe van de dosis maakt het gif), is bij EDC's het concentratieniveau niet relevant. Ook de kleinste gehalten EDC's hebben een werking op het organisme. Een internationaal team van wetenschappers o.a. van [PAN Europe](#) raadt met klem aan om actie te ondernemen voor de volksgezondheid. Zie [hier](#).



Positief gesprek met Minister Schouten over bijen

De gezamenlijke actie van PAN Nederland, Bije Gestuurd, en Azaaz waarbij circa 4000 persoonlijke brieven naar minister Schouten zijn gestuurd, is verzoeken van Schouten liet, mede hierdoor, het Nederlandse standpunt verschuiven van een conservatief standpunt (23 % teruggang van bijen accepteren) naar die van de groep landen met een progressief standpunt (max. 7%). Landen die 23% teruggang van honingbijen toestaan bij een speedbeurt met pesticiden zijn: Griekenland, Spanje en Hongarije, en zelfs België. Het Nederlandse standpunt is geheel te danken aan de persoonlijke inzet van minister Schouten die tegen de voorstellen van haar ambtenaren en die van het Ctgb inging. Het Ctgb stelde 12,8% en zelfs 20,3% door. De milieuroorganisaties hadden een positief gesprek met minister Schouten. Ons voorstel dat Nederland samen met gelijkgezinde landen een brief stuurt aan de Commissie om vaart te maken met het beschermen van wilde bijen wil ze gaan oppakken. Op dit moment gebeurt er nog helemaal niets om wilde bijen te beschermen, eigenlijk de meest belangrijke groep bijen.

Uitbuiting arbeiders in de voedselproductie

Oxfam heeft een campagne gestart tegen uitbuiting van arbeiders bij onze voedselproductie. Van de thee en mango's die we in onze supermarkten kopen komt maar een heel klein deel terecht bij de arbeiders zodat ze het schoolgeld van hun kinderen vaak niet kunnen betalen. Ook staan ze bloot aan zwaar werk en aan giftige pesticiden, zie het filmpje op [YouTube](#). Oxfam wil dat de supermarkten er wat aan doen. Lees [hier](#) meer over deze campagne.

Spermakwaliteit van mannen holt achteruit

In het nieuwe boek van Shanna Swan 'Countdown' wordt de alarmklok geluid over de slechte spermakwaliteit van [mannen](#) die sinds 1973 bijna met 60% in aantal is gedaald. Ze voorspelt dat tegen 2050 dat mogelijk de helft van alle mannen zonder technische ingrepen een vrouw niet kan bezwangeren. De auteur wijst hormoonverstorende stoffen als hoofdschuldige aan. Burgers worden hier voortdurend aan blootgesteld. Het gaat onder meer om sommige pesticiden (azolengroep), weefmakers (ftalaten) en plastic componenten (Bisphenol A), het beruchte PFAS (anti-aanbaklagen, blusschuim) dat ons land een tijdlang lam heeft gelegd omdat het grootste (Nederlandse bodem heeft vervuild. Stoffen die alle dringend verboden moeten worden.



Glyfosaat verstoort het hormoon systeem.

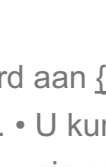
Een [nieuwe studie](#) van Italiaanse en Amerikaanse onderzoekers. Ze onderzochten 94 moeder/kind paren en vergeleken het gehalte aan Glyfosaat (en het afbraakproduct AMPA) in de urine van de moeder met een afwijking bij het kind van de zgn. anogenitale afstand. Deze anogenitale afstand is een maat voor hormoonverstoring van het seksuele systeem. Bij de geboren meisjes (niet bij jongens) werd een verband gevonden tussen blootstelling aan Glyfosaat en de afwijking. De onderzoekers vinden dat Glyfosaat dringend verder moet worden onderzocht op hormoon verstorende effecten.

Nieuws uit de media

- 13/04/2021 [Oranje akkers](#)
- 10/04/2021 [Brandhaarden Parkinson](#)
- 10/04/2021 [Landbouwchemie](#)
- 09/04/2021 [Geen gifgele velden](#)
- 09/04/2021 [Roundup dodelijk voor hommels](#)
- 08/04/2021 [Roundup doodt hommels](#)
- 31/3/2021 [Oproep aan kabinet](#)
- 30/03/2021 [Vlooiengif](#)
- 26/3/2021 [Demoveld Laren](#)
- 25/3/2021 [Europese aanpak](#)
- 25/03/2021 [Evenwicht](#)
- 11/3/2021 [Natuur doet er niet toe in campagnes](#)
- 01/03/2021 [Traag](#)

APRIL 2021

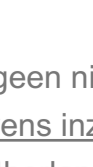
PAN Nederland
p/a Korte Elisabethstraat 6
3511 JG Utrecht
mail



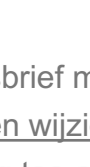
Website



Facebook



Twitter



Instagram

Deze e-mail is verstuurd aan {{email}}. • Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). • U kunt ook uw [gegevens inzien](#) en [wijzigen](#). • Voor een goede ontvangst voegt u nieuwsbrief@pan-netherlands.org toe aan uw adresboek.