

De wesp is plaagdier nummer 1 in Nederland

Slechts twee weken kregen de lezers van DIERPLAGEN Informatie dit najaar de tijd om te reageren op de enquête waarin zij gevraagd werden naar hun persoonlijke ervaringen op het gebied van de dierplaagbestrijding in Nederland. Het faxapparaat bij het KAD heeft overuren gedraaid want de reacties stroomden aan de lopende band binnen.

START VAN EEN TRADITIE

Het Kennis- & Adviescentrum Dierplagen in Wageningen wil met deze enquête een begin maken van een jaarlijks terugkerende inventarisatie op landelijke schaal. Het vervallen van de verplichte registratie van het gebruik van bestrijdingsmiddelen en het ontbreken van een wettelijk kader belemmeren een goed zicht op verbeteringen of trends buiten het eigen bedrijf. Toch is het belangrijk om te weten of eigen ervaringen worden gedeeld met collega's, om daarmee de ontwikkeling van alternatieve bestrijdingsmethoden beter te kunnen sturen en om overkoepelende samenwerking te bevorderen. Dat komt de efficiency en effectiviteit van acties alleen maar ten goede.

Op 1 november van dit jaar waren 149 formulieren binnen en kon de landelijke inventarisatie worden gestart. Hieronder leest u de samenvatting en een bloemlezing van wat u en uw collega's in het land tegenkomen.

I.V.M. ANDERE HYGIËNE MEER AFVAL EN VEEL MENSEN VAN ANDERE CULTUREN

de mensen vinden het te veel werk om voor de bestrijding te ruimen en schoon te maken

publiek reis vaker naar Tropische gebieden waaromstandigheden steeds ideler leefklimaat

De goede middelen worden uit de handel gehaald en er komt bijna niets bij

Slechte bewaaromstandigheden archief en onderlinge transporten (oven en zitvervisjes)

MEER DIERLIJKE MATERIALEN IN WONINGEN

UW PERSOONLIJKE TOP-10

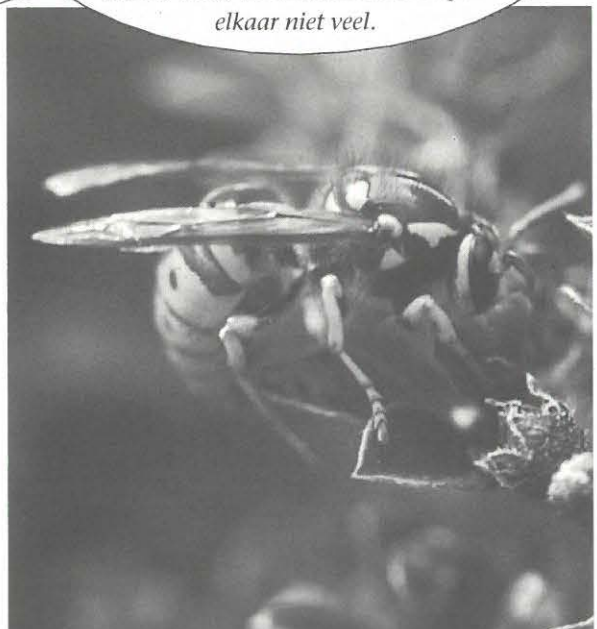
Welke van de onderstaande plaagdieren hebt u het afgelopen jaar het meest bestreden? Rangschik uw eigen top-10 in volgorde van belangrijkheid (1 = het meest bestreden, 10 = het minst bestreden)

Wespen	1
Vlooiën	2
Kakkerlakken	3
Ovenvisjes	4
Tuinmieren	5
Houtwormkevers	6
Huisboktorren	7
Muggen	8
Kluster-, gras- en herfstvliegen	9
Meel- en vruchtmotten	10
Broodkevers	11
Tapijtkevers	12
Vogelmijten	13
Spinnen*	14
Kleer- en pelsmotten	15
Faraomieren	16
Spinhoutkevers	17
Piepschuimkevers	18

* een opvallende score, aangezien in Nederland geen bestrijdingsmiddelen toegelaten zijn voor de bestrijding van spinnen.

COMMENTAAR:

De koppositie van wespen is opvallend in zijn unanimititeit. Vrijwel iedere ongediertebestrijder plaatst de wesp in zijn persoonlijke top-3. De overlast van de 4 daarop volgende plaagdieren (kakkerlakken, vlooiën, ovenvisjes en tuinmieren) wisselt weliswaar qua volgorde in de individuele scores, maar de totaalscores ontlopen elkaar niet veel.



KORTE TOELICHTING BIJ DE LIJST MET MEEST GENOEMDE BESTRIJDINGSMIDDELEN:

► K-Othrine

Middel o.b.v. deltamethrin. Wordt toegepast in de vorm van een suspensieconcentraat tegen allerlei soorten kruipende insecten. Kakkerlakken, mieren, tapijtkeverlarven, vlooien enz. Toelatinghouder is Aventis in Haren.

► Baygon Stuif

Middel o.b.v. propoxur. Heet thans Baygon Poeder tegen Kruipend Ongedier. Wordt zeer algemeen toegepast ter bestrijding van wespen. Stuifpoeder. Kan ook bij de kakkerlakkenbestrijding worden gebruikt, maar dat gebeurt slechts op hele kleine schaal. Het is een middel van Bayer BV in Mijdrecht.

► Empire 20

Middel o.b.v. chloorpyrifos. Toepassing in de vorm van een capsule suspensie concentraat. Wordt tegen kruipende insecten zoals kakkerlakken ingezet. Vooral door grotere ongedierbestrijdingsbedrijven toegepast, omdat men bang is voor resistentie tegen bijvoorbeeld deltamethrin. De toelatinghouder is Dow Elanco BV in Antwerpen.

► Baygon Mierenmiddel

Middel o.b.v. foxim. Poederformulering. Mag als stuifpoeder en als spuitpoeder worden toegepast ter bestrijding van tuinmieren buitenshuis. Als het poeder met water wordt gemengd, mag het met een gieter in de nestopeningen worden gegoten. De toelatinghouder is Bayer B.V. uit Mijdrecht.

► Solfac Vloeibaar

Middel o.b.v. cyfluthrin. Suspensieconcentraat. Wordt ingezet tegen kruipende insecten, voornamelijk kakkerlakken. Toelatinghouder is Bayer Nederland BV in Arnhem

► Precor

Middel o.b.v. methopreen. Vloeibaar concentraat ter bestrijding van vlooien. Meestal in combinatie met een synthetische pyrethroïde toegepast. Zeer lange werkingsduur. Werkt alleen tegen de larven en de eieren van de vlooien. Toelatinghouder Aventis in Haren.

► Premise kakkerlakkenlokaas

Zeer recentelijk in Nederland geïntroduceerd middel. Gelformulering o.b.v. imidacloprid. Wordt ingezet tegen de duitse kakkerlak. Toelatinghouder Bayer Nederland BV in Arnhem.

► Defence Anti Insect OL

Het middel tegen houtworm o.b.v. deltamethrin. Spuitvloeistof op oliebasis. Wordt op het hout gespoten of gekwast. Dringt enigszins in het hout. Toelatinghouder Aventis BV in Haren.

► Protekton PD

Middel o.b.v. permethrin. Wordt toegepast in de vorm van stuifpoeder ter bestrijding van kruipende insecten, mieren en wespen buitenshuis. Toelatinghouder RIWA BV in Breda.

► Permas D Wespenpoeder

Middel o.b.v. permethrin. Wordt toegepast in de vorm van stuifpoeder tegen kruipende insecten, mieren en wespen buitenshuis. Toelatinghouder Edialux BV in Barneveld.

UW FAVORIETE MIDDELEN

Van welke middelen maakt u het meest gebruik in de bestrijding van uw persoonlijke top-10?

K-Othrine
Baygon Stuif
Empire 20
Baygon Mierenmiddel
Solfac
Precor
Premise kakkerlakkenlokaas
Defence Anti Insect OL
Protekton PD
Permas D Wespenpoeder

UW VERWACHTINGEN

Van welke plaagdieren verwacht u dat de overlast in ons land het komende jaar gaat toenemen?

Men verwacht een toename van overlast door ovenvisjes en kakkerlakken (beide opvallend vaak genoemd), faraomieren, huiskrekels, muggen, vliegen, wespen, mieren, houtaantasters, vlooien, steenmarters en vogelmijt.

WAAROM?

De lezers van DIERPLAGEN Informatie verwachten dat de overlast van ovenvisjes en kakkerlakken zal toenemen o.a. omdat ze niet afdoende bestreden worden, woningen te goed geïsoleerd en warm zijn en er te weinig geventileerd wordt en de hygiëne op sommige plaatsen te wensen overlaat.

Met name bij kakkerlakken, mieren, vlooien en vogelmijt wordt aangegeven dat met de huidige toegelaten bestrijdingsmiddelen onvoldoende effect kan worden bereikt (resistentie).

Ook het zachte klimaat heeft zijn invloed op muggen, mieren en wespen (geen vorst).

Opvallend is het aantal keren dat de beschuldigende vinger wordt gestoken in de richting van de allochtone medelander die vanuit een andere culturele achtergrond een andere perceptie heeft van overlast en hygiëne. In een van de komende nummers van DIERPLAGEN Informatie zal het KAD op deze problematiek dieper in gaan.

Muggen aanleg natte elementen in landschap (kikkerpoelen)

Natuurlijke vijand mieren ontbrekt

KLIMAATVERANDERING

Veel dubbele wanden en plafonds en warme huizen (isolatie)