

Gewasbeschermingsadvies nu digitaal voor de sierteelt

Irma Lukassen

DLV Gewasbescherming

Diverse advies- en toeleveringsbedrijven in de tuinbouw brengen verschillende vormen van schriftelijk gewasbeschermingsadvies op de markt. Zo zijn er onder andere gewasbeschermingsboekjes voor de potplanten, gewasbeschermingsboekjes voor de snijbloemen, gewaskaarten maar ook zogenaamde LVM kaarten. Al deze adviezen zijn vaak alweer gedateerd in verband met de vele wijzigingen die maandelijks het gevolg zijn van het huidige toelatingsbeleid. Digitaal gewasbeschermingsadvies (voor siertelers) waarin alle toegelaten middelen zijn opgenomen is slechts één van de voordelen die het 'internettijdperk' met zich mee brengen. In dit artikel zijn de voordelen van een digitaal gewasbeschermingsadvies voor u op een rij gezet.

'homepage' kan ook direct worden gezocht op aantasters (ziekten en of plagen). Wederom is er de mogelijkheid om dit te doen via de Nederlandse of de Latijnse naam. Een andere mogelijkheid is om direct te zoeken op werkzame stof. Informatie m.b.t. de toelating, wettelijk gebruikvoorschrift, van een werkzame stof komen dan in beeld.

Hoe werkt de site?

Op de site staan verschillende zoekingen te weten: gewassen, aantasters, werkzame stoffen, merken en biologische bestrijders. Indien zich een probleem in een gewas voordoet en u weet niet wat het probleem is, kan het beste gezocht worden op gewas. Dit kan zowel op de Latijnse als op de Nederlandse naam. De

meest voorkomende ziekten en/of plagen in het desbetreffende gewas komen dan te voorschijn. Bij doorklikken op een ziekte of plaag komt de informatie over de desbetreffende ziekte of plaag naar voren. U vindt hier informatie over onder andere de herkenning en de leefwijze van de ziekte of plaag. Naast deze informatie zijn er ook foto's over de ziekte en/of plaag aanwezig voor de visuele herkenning. Vanaf de

Resistentie-management

Het middelenpakket wordt smaller. Dit is al jaren zo. De agrarische sector doet hier echter te weinig mee. Beleidsmatig wordt vooral aangestuurd op de milieubelasting die de verschillende middelen met zich mee brengen. Een middel met een hoge milieubelasting wordt het liefst zo weinig mogelijk ingezet en een middel met een lage milieubelasting wordt dan vaker ingezet dan goed is. Hierdoor wordt bijna vergeten dat als één middel vaak wordt ingezet de kans groot is dat het middel minder werkzaam wordt. Dit wordt ook wel de 'druk' op een gewasbeschermingsmiddel genoemd. Hoe weet u nu of het ene middel met een ander middel kan worden afgewisseld? Tenzij u goed in de chemische middelenwereld thuis bent, weet u dat niet. Verschillende werkzame stoffen kunnen met betrekking tot de resistentieontwikkeling in



ARTIKEL

dezelfde resistentiegroep vallen. Voor de insecticiden en fungiciden zijn de internationale resistentiecodes (opgesteld door de Resistance Action Committees) opgenomen in het digitale gewasbeschermingsadvies. Deze code staat vermeld bij de werkzame stoffen. Door de ene keer een middel met de code 'i3' te pakken en de andere keer weer een middel met bijvoorbeeld de co-



Tabel 1. Merkinformatie.

Diverse onderdelen	Merkinformatie
Merksnaam	Admire
Toelatingscode	11483
Aard	(i) insecticide
Bijgevaarlijk	Ja
Grondwaterbeschermingsgebied	Mag
Formulering	(GR) Granulaat
Expiratiedatum	1/11/2006
Opgebruiken	-
Uitverkooptermijn	-
Resistentiegroep	I 4A
Gevaartekens	(Xn) Schadelijk

dering 'i6' wisselt u dus af en past u actief resistentie-management toe.

Alle toegelaten middelen

Papieren versies van gewasbeschermingsadvies zijn alweer verouderd op het moment dat nieuwe middelen worden toegelaten of als toelatingen vervallen of wijzigen. Het digitale advies dat u kunt vinden op www.dlv-gewasbeschermingsadvies.nl wordt maandelijks bijgewerkt. Zoekfuncties van het digitale advies werken via de werkzame stoffen en merknamen. Door dubbel te klikken op één werkzame stof krijgt u alle voor u relevante informatie. Informatie over waarin de desbetreffende werkzame stof is toegelaten en hoe het mag worden toegepast. Ook de veiligheidstermijn wordt genoemd

en welke merken deze werkzame stof bevatten. Door nu op een merk door te klikken komt alle informatie van het desbetreffende middel in het scherm van uw PC te weten. De informatie is verwerkt in tabel 1.

Waarom digitaal?

Een digitale versie is voor iedereen op elk moment te raadplegen. Op het moment dat u advies nodig heeft, kunt u direct inloggen. Dit kan via uw PC maar ook vanuit het buitenland. Het digitale advies wordt maandelijks bijgewerkt waardoor het advies zeer 'up to date' is.

Contact

Naast alle digitale adviezen is er de mogelijkheid om contact

op te nemen via de 'homepage' met een specialist gewasbescherming. Mensen die dagelijks in de praktijk adviezen geven beantwoorden uw vragen via de E-mail. Meer op maat kan een gewasbeschermingsadvies niet zijn.

Hoe kunt u lid worden?

U kunt zich registreren op de website www.dlv-gewasbeschermingsadvies.nl, hier staat ook vermeldt wat de kosten zijn. Via het emailadres dat u hebt opgegeven, wordt uw lidmaatschap geactiveerd. U kunt gebruik maken van het digitale gewasbeschermingsadvies wanneer u het nodig heeft vanaf elke internetlocatie.

De site:

- 152 sierteeltgewassen
- Informatie over ziekten en plagen
- Foto's voor de beeldvorming
- Informatie over chemische en biologische bestrijding
- Alle toegelaten middelen
- Info m.b.t. resistentie-management

Voordelen voor U

- 'Up to date'
- Via uw PC
- Advies op maat
- Contact met gewasbeschermingsspecialist
- Snel en overzichtelijk

[ARTIKEL