



Opstellen geactualiseerde jaarrond beheersingsstrategie

Thema: BO-06-427 Phytophthora

Plu 1.1.2

Uitgangspunt

- Alle relevante kennis voor de bestrijding van *Phytophthora infestans* is opgenomen in beslissingsondersteunende systemen.
- Het voorkomen van primaire inoculumbronnen is een belangrijk onderdeel van de beheersingsstrategie.
- Informatie over effectiviteit, kosten en milieubelasting van middelen integreren we zo goed als mogelijk ook in de strategie.
- We hebben de strategie opgesteld met de tot nu toe beschikbare kennis over de bestrijding van *P. infestans*.
- Het Masterplan Phytophthora zorgt voor de communicatie naar telers en adviseurs.

Onderzoek

- Aan het einde van elk seizoen beoordelen we alle resultaten van het *P. infestans*-onderzoek op hun bijdrage aan de bestrijdingsstrategie.
- We leggen de conceptstrategie voor aan de klankbordgroep en leveren deze ook aan voor het Masterplan Phytophthora.



7 procent
bij de bestrijding van *Phytophthora* per hectare daalde in de periode van de referentieperiode 1996-1998. In de onderzoek van het IEL.

...nog lang niet bedwongen. De aanpak ... (afvalhoop en haarden) blijft vragen. Ook is verder onderzoek naar ... (soorten, toepassingen en rassen nodig). ... (verhoging en bewustwording bij ... (nodzakelijk om de aardappelziekte te ... (n beheersen.

tel. 0577 - 635432 of en nakagro.nl
Telers die in 2005 zijn b hoop, excessieve haard krijgen in 2006 in elk g Half mei staan intensie hopen op het program de aandacht naar opsl Op basis van actief toe werden in seizoen 200 gerichte controles uitg in ruim honderd waars kaart) en ongeveer twi

Resultaten

Elk jaar beschrijven we de relevante (praktijk)resultaten in:

- Het basisdocument waarin de bestrijdingsstrategie staat.
- De nieuwsbrief/brochure uitgegeven door het Masterplan Phytophthora. Deze wordt verzonden naar circa 13.000 adressen.
- De website: www.kennisakker.nl.

Praktijk

Elk voorjaar ontvangt de praktijk een up-to-date overzicht van de stand van zaken rond de beheersing van *P. infestans*. Op deze manier stromen onderzoeksresultaten zo snel mogelijk door naar de praktijk.

Huub Schepers

Contact: Huub Schepers
Praktijkonderzoek Plant & Omgeving
Postbus 430, 8200 AK Lelystad
T 0320 29 11 11 - F 0320 23 04 79
huub.schepers@wur.nl - www.ppo.wur.nl

Dit project is onderdeel van BO-programma
Plantgezondheid van het Ministerie van LNV