

Mechanisch Schoon

Nieuwsbrief 8 juni 2006

Uitnodiging voor Veldbijeenkomsten innovatieve mechanische onkruidbestrijding:

- **9 juni:** Demonstratie van de mogelijkheden van vingerwieders en torsiewieders in snijmaïs. De demo vindt plaats op het bedrijf van A.Jurrius, Hemmensestraat 17, 6668 LB Randwijk, start om 14.00 uur. Info: Derk van Balen (DLV Plant), 06 53427222
- **14 juni:** Demonstratie in cichorei en suikerbieten van torsiewieders, wiedeg, Pneumat, Robocrop, Bio-Wieder en Rosko-gewasgeleide schoffel bij de Maatschap Begeman in Nieuwe Pekela. Het perceel ligt aan de Tweederdeweg in Nieuwe Pekela achter het schietsportcentrum. Volg de bordjes. Info: Sander Bernaerts (DLV Plant), 06 26544106
- **21 juni:** Tijdens open dag van proefboerderij De Rusthoeve in Colijnsplaat. Korte toelichting bij proeven met branden en donkere grondbewerking van Cichorei en demonstratie wiedeg en vingerwieders/ torsiewieders. Info: S. Bernaerts, 06 26544106

De toegang is steeds gratis en voor ieder die belangstelling heeft!

Zie ook <http://www.mechanischschoon.nl/agenda/groteagenda.htm>

Schoffelen en stuifschade

Door schoffelen kan eerder stuifschade ontstaan omdat de grond fijn wordt. Wanneer schoffelen toch gewenst is, kan alleen geschoeffeld worden met 2 i.p.v. 3 schoffelmessen per rij. Door het middelste mes niet te gebruiken en smalle messen aan de zijkant wordt het onkruid in het midden van de rij als stuifdek gebruikt. Dit onkruid is later eenvoudig weg te schoffelen.

Droogte en schoffelen

Door de regenperiode is vaak een harde toplaag ontstaan waarin soms moeilijk te schoffelen valt. Probeer altijd ondiep te schoffelen en deze schollen op te breken. In de ochtend gaat dit vaak beter. Dit is niet altijd eenvoudig maar hierdoor ontstaat wel een zeer effectieve bewerking. Vaak moet zeer langzaam worden gereden om jonge gewassen niet teveel te bedekken met deze schollen. Schoffel kort bij de plant zodat ook in de rij de grond openbreekt. Gebruik anders vingerwieders of torsiewieders om de grond in de rij open te breken.

Groot onkruid eggen

In veel gewassen staat er groot onkruid. Door agressief te eggen is een deel van het groter onkruid weg te krijgen. Eg in cichorei, bieten en granen stekend en ca. 5 cm diep. In maïs nooit stekend eggen.

Maïs

Veel maïs begint nu pas te kleuren en te groeien. In veel percelen is een achterstand met onkruidbestrijding. In maïs is mechanische onkruidbestrijding goed mogelijk. Begin met schoffelen en aanaarden. Daarmee kan kleiner onkruid in de rij nog prima bedekt worden. Schoffel dicht bij de rij met vlakke messen. Eggen in maïs is ook mogelijk, maar moet, als dat na opkomst is, voorzichtig (dus langzaam) worden uitgevoerd. Gebruik dan nooit een stekende stand en zorg dat de maïs niet platgereden worden.

Torsiewieders op de nieuwe uitgebreide milieulijst 2006

Op torsiewieders zijn nu regelingen van toepassing om de investering hierin aantrekkelijker te maken (Milieulijstcode 7175). Met de Vamil regeling is er een liquiditeits- en rentevoordeel. Met de Mia regeling kunnen tot 40% van de investeringskosten van de fiscale winst afgetrokken worden. Zie ook www.senternovem.nl/miavamil of bel 038-4553480

Voor meer informatie: zie www.mechanischschoon.nl

Disclaimer

DLV Plant Groep B.V. besteedt uiterste zorg aan deze publicatie en kan niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele schade die ontstaat door het uitvoeren van een advies.

Op alle leveringen zijn de Algemene Voorwaarden van DLV van toepassing. Deze zijn gedeponneerd bij de Kamer van Koophandel Centraal Gelderland te Arnhem.