

# Gemüsebau

## Info 28/11

25. Oktober 2011

Nächste Ausgabe erst am 13.12.2011

### Satellitengesteuerte Lenksysteme im Gemüsebau: Entscheidungshilfe für die Praxis



Foto: Schnurgerade Pflanzreihen dank GPS (J. Rüegg, ACW).

Präzise Lenksysteme für Traktoren im Feldgemüsebau erlangen auch in der Schweiz zunehmend Bedeutung. Als praxisorientierte Einführung für Produzenten und Berater in diese relativ komplexe Materie ist bei Agroscope Changins-Wädenswil (ACW) eine neue Flugschrift erschienen. Diese wurde in Zusammenarbeit mit Agroscope Reckenholz-

Tänikon (ART), der Beratungsstelle für Unfallverhütung in der Landwirtschaft (BUL) und anhand zahlreicher Gespräche mit Firmen und Anwendern erarbeitet. Die Flugschrift unter dem Titel „Satellitengesteuerte Lenksysteme im Feldgemüsebau“ gibt eine allgemein verständliche Einführung in die heutigen Technologien. Praktische Empfehlungen und Erfahrungen liefern Entscheidungshilfen, ob eine Anschaffung in Betracht kommt und wenn ja, welches System geeignet wäre. Ergänzt werden diese Angaben durch Aspekte der Sicherheit im Umgang mit Lenksystemen sowie einer Liste der in der Schweiz tätigen Anbieter solcher Systeme. Sie können diese Publikation von der Agroscope-Homepage herunterladen

([http://www.agroscope.admin.ch/data/publikationen/1319440150\\_GPS\\_2011-10-24.pdf](http://www.agroscope.admin.ch/data/publikationen/1319440150_GPS_2011-10-24.pdf)).

Jacob Rüegg (ACW)  
[jacob.rueegg@acw.admin.ch](mailto:jacob.rueegg@acw.admin.ch)

### Bewilligungsänderungen und Rückzüge von Pflanzenschutzmitteln

Im Anhang der heutigen Gemüsebau Info finden Sie die Aktualisierung der Pflanzenschutzmittelbewilligungen 4/2011.

## Impressum

<b>Copyright</b>	Forschungsanstalt Agroscope Changins-Wädenswil ACW, Schloss 1, Postfach, 8820 Wädenswil <a href="http://www.agroscope.ch">www.agroscope.ch</a>
<b>Herausgeber</b>	Verein Publikationen Spezialkulturen, c/o Forschungsanstalt Agroscope Changins-Wädenswil ACW
<b>Zusammenarbeit</b>	Kant. Fachstellen und Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL), 5070 Frick
<b>Redaktion</b>	Cornelia Sauer, Werner Heller, Serge Fischer, Lucia Albertoni, Mauro Jermini (ACW) und Martin Koller (FiBL)
<b>Adressänderungen</b>	Stutz Druck AG,
<b>Bestellungen</b>	8820 Wädenswil Tel. 044 783 99 11, Fax 044 783 99 22; <a href="mailto:info@stutz-druck.ch">info@stutz-druck.ch</a> , <a href="http://www.stutz-druck.ch">www.stutz-druck.ch</a>



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches  
Volkswirtschaftsdepartement EVD  
**Forschungsanstalt**  
**Agroscope Changins-Wädenswil ACW**

# Pflanzenschutzmittelbewilligungen Aktualisierung 4/2011

Oktober 2011

## Details in DATaphyto

Genauere Angaben zur Anwendung der unten aufgeführten Pflanzenschutzmittel finden Sie in DATaphyto, der Datenbank für Pflanzenschutzmittel im Gemüsebau.

[www.dataphyto.acw-online.ch](http://www.dataphyto.acw-online.ch)

## Fungizide

Produkt (Firma)	Wirkstoff	Neue Indikationen /Bemerkungen
<b>Proplant</b> (Agriphar)	Propamocarb- hydrochlorid (66.5%)	<u>Gewächshaus: Paprika, Gurken, Kürbisse mit geniessbarer Schale (Zucchetti, Patisson, Rondini), Wassermelonen: Wurzelfäulen</u>  <u>Freiland und Gewächshaus: Gurken, Kürbisse mit geniessbarer Schale (Zucchetti, Patisson, Rondini), Wassermelonen: Falscher Mehltau</u>
<b>Switch</b> (Syngenta)	Cyprodinil (37.5%) + Fludioxonil (25%)	<u>Chicorée: Sclerotinia, Graufäule (Botrytis)</u>

## Rückzüge von Bewilligungen

Basierend auf der Pflanzenschutzmittelverordnung (PSMV Art.7, 8) überprüft das BLW die Zulassung von Pflanzenschutzmittelwirkstoffen, welche in der EU überprüft und nicht länger zugelassen wurden. Solche Wirkstoffe werden im Anhang 8 der PSMV publiziert. Wenn die Bewilligungsinhaber (PSM-Firmen) nicht innerhalb einer vorgegebenen Frist Daten einreichen, welche deren Unbedenklichkeit belegen, werden Bewilligungen für Produkte mit den entsprechenden Wirkstoffen gestrichen. Folgende für den Gemüsebau relevanten Bewilligungen wurden aus diesem Grund zurückgezogen:

(bitte wenden!)



## Produkte mit den Wirkstoffen Diazinon, Carbosulfan, Rotenon, Terbacil, Chlorthal und Propachlor:

Rückzug per 15. Mai 2011

	Wirkstoff	Produkte
<b>Insektizide</b>	Diazinon	Diazinon Omya (Omya), Capito Insektizid für Gemüse und Obst (Stähler), Diacide (Schneider), Diazinon (Burri) Alaxon EW (Syngenta), Diazinon flüssig LG (Leu + Gygax), Diazinon Granulat (Leu + Gygax), Diazinon Pro Flor (Intertoresa), Novo-Tak (Stähler) und weitere
	Carbosulfan	Marshal 25 CS (Syngenta), Marshal 25 EC (Syngenta)
	Rotenon	Sicid (Stähler), Capito Insektizid Konzentrat (Stähler)
<b>Herbizide</b>	Propachlor	Propachlor flüssig (Omya), Ramrod flowable (Leu + Gygax)
	Terbacil	Aprex (Stähler)
	Chlorthal	Dacthal (Stähler)

Für alle diese Produkte gilt eine Ausverkaufsfrist bis zum 15. Mai 2012. Anschliessend dürfen die Produkte noch bis zur Aufbrauchsfrist vom **15. Mai 2013** eingesetzt werden.

## Produkte mit den Wirkstoffen Carbofuran, Natriumfluorosilikat und Chlorfenvinphos:

Rückzug per 1. Juli 2011

	Wirkstoff	Produkte
<b>Insektizide</b>	Carbofuran	Carbofuran (Leu + Gygax, Amreco), Carbofuran S (Schneider), Carbofuran 5 GR (Sintagro), Curaterr (Bayer), Difosol (Médol), Intrasol (Burri) und andere
	Chlorfenvinphos	Birlane flüssig (Leu + Gygax), Birlane Granulat (Leu + Gygax) und andere
	Natriumfluorsilikat	Plüssan (Intertoresa), Safsan (Sintagro)

Für alle diese Produkte gilt eine Ausverkaufsfrist bis: 1. Juli 2012. Anschliessend dürfen die Produkte noch bis zur Aufbrauchsfrist vom **1. Juli 2013** eingesetzt werden.

### Herausgeber

Extension Gemüsebau, Forschungsanstalt Agroscope Changins-Wädenswil ACW  
[www.gemuesebau.agroscope.ch](http://www.gemuesebau.agroscope.ch)

### Redaktion

Brigitte Baur ([brigitte.baur@acw.admin.ch](mailto:brigitte.baur@acw.admin.ch))