

Pflanzenschutzmittel, Pflanzenstärkungsmittel und sonstige Hilfsmittel

I. Pflanzliche und tierische Substanzen

Bezeichnung	Einschränkung Bioland-Richtlinien
Azadirachtin aus <i>Azadirachta indica</i> (Neembaum)**	
Bienenwachs (Einsatz beim Baumschnitt; nur zur Selbstherstellung)	
Gelatine (Insektizid; nur zur Selbstherstellung)	Nicht zugelassen!
Hydrolysiertes Eiweiß (nur als Lockmittel und nur in Verbindung mit anderen Mittel aus Anhang II Teil B zugelassen)	Nur im Gartenbau und in Dauerkulturen zugelassen.
Lecithin (Fungizid)	
Extrakt (wäßrige Lösung) aus <i>Nicotiana tabacum</i> ** (kein Produkt nach BBA für Deutschland zugelassen)	Nicht zugelassen!
Pflanzenöle (z. B. Minzöl, Kienöl, Kümmelöl) (Insektizid, Akarizid, Fungizid und Keimhemmstoff)	
Pyrethrine aus <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> ** (Pflanzenschutzmittel)	Nur im Gartenbau und in Dauerkulturen zugelassen
Quassia aus <i>Quassia amara</i> (Insektizid, Repellent; nur zur Selbstherstellung)	
Rotenon aus <i>Derris spp.</i> und <i>Lonchocarpus spp.</i> und <i>Terphrosia spp.</i> ** (Insektizid; kein Produkt gemäß Pflanzenschutzgesetz in Deutschland zugelassen)	Nicht zugelassen!

II. Mikroorganismen zur biologischen Schädlingsbekämpfung

Bezeichnung	Einschränkung Bioland-Richtlinien
Mikroorganismen (Bakterien, Viren und Pilze) z. B. <i>Bacillus thuringiensis</i> , Granulose virus usw. (Nur Aufbereitungen, keine genetisch veränderten Organismen im Sinne der Richtlinie 90/220/EWG des Rates)	

III. Substanzen, die nur in Fallen und/oder Spendern verwendet werden dürfen

Allgemeine Bedingungen:

die Fallen und/ oder Spender müssen ein Eindringen der Substanzen in die Umwelt und deren Kontakt mit den angebauten Kulturen verhindern, die Fallen müssen nach der Verwendung eingesammelt und sicher entsorgt werden.

Bezeichnung	Einschränkung Bioland-Richtlinien
Diammoniumphosphat (Lockmittel, nur in Fallen)	Nicht zugelassen!
Metaldehyd (Molluskizid, nur in Fallen mit einem höhere Tierarten abweisenden Mittel; Übergangszeit voraussichtlich bis 31. März 2002)	Nicht zugelassen!
Pheromone (Lockstoffe; Anwendung der sexuellen Verwirrmethode; nur in Fallen und Spendern)	
Pyrethroide** (Insektizid, nur Deltamethrin und Lambda-Cyhalothrin, nur in Fallen mit spezifischen Lockmitteln; Übergangszeit voraussichtlich bis 31. März 2002)	Nicht zugelassen!

Bezugsquellenliste:

Pflanzenschutzmittel

Produktname	Pflanzenschutzmitteltyp	Einschränkungen nach Bioland-Richtlinien	Zulassungsinhaber / Vertreiber
Azadirachtin aus <i>Azadirachta indica</i> (Neem-Präparate)			
NeemAzal-T/S **	Insektizid		AGR, TRI
Pyrethrine aus <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i>			
Spruzit-flüssig**	Insektizid mit Piperonylbutoxid		NEU
Spruzit-Gartenspray**	Insektizid mit Piperonylbutoxid		NEU
Spruzit-Zimmerpflanzen-spray**			
Spruzit-Staub**	Insektizid mit Piperonylbutoxid		NEU
Hydrolysiertes Eiweiss			
AMINOSOL	Spritzmittelzusatzstoff, Lockmittel	nur im Gartenbau und in Dauerkulturen	LEB
Lecithin			
Bioblatt- Mehltaumittel	Fungizid		NEU
Bioblatt-Mehltauspray	Fungizid		NEU
Mikroorganismen			
Capex 2	Granulosevirus		AGR
Contans WG	<i>Coniothyrium minitans</i> (Bodenpilz)		AGR, PRO
Dipel 2x	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki		AGR
Madex 3	Granulosevirus		AGR
Novodor FC	<i>Bacillus thuringiensis</i> tenebrionis		AGR
Granupom N	Granulosevirus		NEU
Neudorffs Raupenspritzmittel N	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki		NEU
Metaldehyd			
Schnecken – Tod	Molluskizid, Fallen mit Metaldehyd	Nicht zugelassen!	SCH
Kupferhydroxid/-oxichlorid			
Cuprozin WP**	Kontaktfungizid, Kupferhydroxid		SPI
Funguran**	Kontaktfungizid, Kupferoxychlorid		SPI

**= die Notwendigkeit des Einsatzes muss von Kontrollstelle anerkannt werden

Produktname	Pflanzenschutzmitteltyp	Einschränkungen nach Bioland-Richtlinien	Zulassungsinhaber / Vertreiber
Kaliseife			
Neudosan AF Neu Blattlausfrei	Insektizid		NEU
Neudosan Neu Blattlausfrei	Insektizid		NEU