



Hjem > Promilleafgiftsfonden > 2013 > Få økologisk viden i spil > Tilladte midler til plantebeskyttelse i økologisk jordbrug

Tilladte midler til plantebeskyttelse i økologisk jordbrug

I den 1-årige særlige støtte Ekstensivt landbrug og det 5-årige tilsagn om Miljøbetaget tilskud er det en betingelse for udbetaling af støtten, at der kun bruges plantebeskyttelsesmidler, som er tilladt i økologisk jordbrugsproduktion.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Tabellen viser de aktivstoffer, der ved akut fare for afgrøden, kan bruges som plantebeskyttelsesmidler i økologisk jordbrug. Alle produkter skal derudover være godkendt af Miljøstyrelsen til den aktuelle afgrøde og anvendelse.

Bemærk, at bejdsemidler til udsæd ikke er tilladt.



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'

Tilladelse	Navn	Beskrivelse, krav til sammensætning og brugsbetingelser
1. Stoffer af vegetabilsk eller animalsk oprindelse		
A	Pyrethriner udvundet af Chrysanthemum cinerariaefolium	Insekticid uden piperonylbutoxid
A	Bivoks	Som fysisk barriere til beskyttelse af sår på træer
A	Planteolier (f.eks. olie af mynte, fyr og kommen)	
2. Mikroorganismer, der bruges til biologisk bekæmpelse af skadegørere og sygdomme		
	Mikroorganismer (bakterier, virus og svampe):	
	<ul style="list-style-type: none"> • Adoxophyes orana Granulovirus • Ampelomyces quisqualis M-10 • Aureobasidium pullulans DSM 14940 og DSM 14941 • Bacillus thuringiensis ssp. Israelensis AM 65-52 • Bacillus thuringiensis ssp. Kurstaki ABTS 351 • Beauveria bassiana ATCC 74040 • Coniothyrium minitans CON/M/91-08 • Cydia pomonella Grandulovirus • Gliocladium catenulatum J1446 • Lecanicillium muscarium Ve6 • Metarhizium anisopliae var. anisopliae F52 • Phlebiopsis gigantea 1835 • Pseudomonas chlororaphis MA 342 • Streptomyces K61 • Trichoderma atroviride IMI 206040 og • Trichoderma polysporium IMI2060639 • Trichoderma harzianum Rifai 	Kun produkter, der ikke er genetisk modificerede jf. bekendtgørelse om godkendelse af forsøgsudsætning og markedsføring af genetisk modificerede organismer.
A		
3. Stoffer, der produceres af mikroorganismer		
A	Spinosad	Insekticid Kun hvis der træffes foranstaltninger til begrænsning af risikoen for vigtige parasitoider og risikoen for udvikling af resistens.
4. Stoffer, som kun må bruges i fælder og/eller dispensere		
A	Diamoniumfosfat	Lokkemiddel til fælder
A	Feromoner	Lokkemiddel, forstyrrelse af seksuel adfærd, kun i fælder og dispensere.
5. Præparater til overfladespredning mellem dyrkede planter		
A	Jernphosphat (jern (III) orthophosphat)	Mod snegle
6. Andre stoffer, som traditionelt bruges i økologisk landbrug		
A	Kaliumsalt af fedtsyrer (blød sæbe)	Insekticid
A	Paraffinolie	Insekticid, acaricid (midemiddel)
A	Kvartssand	Afskrækkende middel
A	Svovl	Fungicid

Tabellen er modificeret efter bilag 2 i [vejledning om økologisk jordbrugsproduktion](#) og man kan læse mere om plantebeskyttelse i økologisk jordbrug i afsnit 9 i vejledningen.