

PLANTPRODUCENTENS ANMÄLAN

om ursprung för och uppodling av plantor som är avsedda för kontrollerad ekologisk produktion

Denna anmälan gäller plantor eller annat vegetativt förökat förökningsmaterial för ekoproduktion, som jag har överlåtit till en aktör som hör till ekokontrollen.

Uppgifter om plantpartiet

Växtslag, sort	
Mängd	
Odlingsplats eller -platser	
Mottagare (en aktör eller detaljhandel för plantor som hör till ekokontrollen)	
<p>Jag anmäler, att</p> <ul style="list-style-type: none">• konventionellt odlade moderplantor har använts som utgångsmaterial för plantorna• plantorna har efter att ha lösgjorts från moderplantan inte behandlats med produkter som inte är tillåtna i ekoproduktion och• plantorna har skötts och odlats upp skilt från konventionellt producerade partier. <p>Jag ger tillstånd åt livsmedelssäkerhetsverket Evira, åt av Evira bemyndigade granskare och åt närings-, trafik- och miljöcentralen att kontrollera att denna anmälan stämmer och att vid behov ta prov för att bevisa överensstämmelsen genom analys.</p> <p>Med min underskrift ansvarar jag för att uppgifterna i anmälan stämmer.</p>	
Ort och tid	
Underskrift och namnförtydligande	
Adress och telefonnummer för den som lämnat anmälan	

YTTERLIGARE ANVISNINGAR

Vilka typer av konventionellt producerat vegetativt förökningsmaterial (utgångsmaterial) gäller denna uppodling av plantor?

För utgångsmaterialet används följande benämningar:

- Stickling: grenstickling, bladstickling, skottstickling (toppskott), stamstickling, rotstickling, revstickling
- Reva
- Avläggare

Exempel på förökningsmetoder för olika växtslag

Växtslag	Exempel på vegetativt förökningsmaterial	Förökningsmetod
Krusbär	sticklingar, avläggare	sticklingsförökning, förökning med avläggare
Krusbär	sticklingar, avläggare	sticklingsförökning, förökning med avläggare
Hjortron	jordrevor	sticklingsförökning
Plommon	rotskott	sticklingsförökning, ympning, förökning med avläggare
Jordgubbe	revsticklingar	sticklingsförökning
Åkerbär	bitar av roten, mikroförökning	sticklingsförökning, mikroförökning
Äppel	sticklingar	sticklingsförökning, ympning
Buskblåbär	sticklingar	sticklingsförökning, mikroförökning av sticklingar
Havtorn	vintersticklingar, sommarsticklingar	vedsticklingsförökning, grönsticklingsförökning

Utgångsmaterial som är avsett för ekoproduktion är i princip inte

vegetativt förökningsmaterial, som efter att ha lossats från moderplantan inte behöver uppodlas separat innan det planteras på sin växtplats på ekogården, t.ex.:

- rotstockar, som erhållits genom delning av moderplantan (hallon, sparris, rabarber)
- jordstammar (jordrevor, stamknölar, rotknölar, knölstammar, knölrötter)
- vegetativt förökningsmaterial av olika lökväxter: lökar, sidolökar, adventivknoppar, klyftor, smålökar, sticklök.

För användning av sådant här konventionellt producerad vegetativt förökningsmaterial kan beviljas tillstånd på samma sätt som för frön och sättpotatis.

Exempel

Hallon kan förökas både genom delning och med rotsticklingar. En delad planta behöver inte föröklas innan den planteras, men rotsticklingar måste föröklas så att de bildar plantor.