

Mall för bedömning av insatsvaror i ekologisk odling

Fastställd, version 2017-11-22

Mall för bedömning av insatsvaror i ekologisk odling

Ett företag, det vill säga tillverkare eller marknadsförare, som vill marknadsföra att en insatsvara är tillåten att använda i ekologisk och KRAV-certifierad odling kan ansöka om att få produkten/ämnet tillåtetbedömd av ett ackrediterat certifieringsorgan. Varje enskild tillåtetbedömning har en tidsbegränsning på 3 år. Därefter krävs en ny omprövning av insatsvaran, ämnet eller produkten med alla dess ingredienser, för att säkerställa att den fortfarande uppfyller kriterierna för tillåtetbedömning.

Du som ansöker ska använda denna mall för att ta fram ett underlag som certifieringsorganet kan använda för bedömning av insatsvaran. Du betalar för certifieringsorganets arbete enligt deras prislista. Alla artikelhänvisningar i texten är till EU-förordningen (EG) nr 834/2007 om inte annat anges.

En tillåtetbedömd insatsvara kan vara:

- ett gödsel- eller jordförbättringsmedel (enligt artikel 16.1). *Målet är att det framöver ska utökas och även gälla fler typer av insatsvaror.*
- en tillsats i ett gödsel- eller jordförbättringsmedel (enligt artikel 16.5)

1. Företagsuppgifter

Företagets namn:

E-post:

Adress:

Fakturaadress:

2. Beskrivning av insatsvaran

a. Ange insatsvarans namn (kemiska namn och handelsnamn) och alla ingående råvaror och tillsatser (inklusive bärare, vätmedel etc.):

Bifoga dokumentation t ex produktblad som styrker råvarans/tillsatsens ursprung och sammansättning. Bifoga även dokumentation gällande löslighet, relevanta näringsämnen och spårelement och fysikaliska egenskaper.

Bakterier, jäst, enzymer etc. ska beskrivas med artnamn och familjenamn på latin.

b. Beskriv tillverkningsprocessen:

Ange så noggrant som möjligt vilka tillverknings- och bearbetningsmetoder som används.

c. Beskriv användningen inom jordbruket:

Beskriv insatsvarans användningsområde. Till exempel: Spridningsmetod och när på säsongen, dosering, effekter av insatsvaran.

3. Finns insatsvaran listad i bilaga I i EU-förordningen (EG) nr 889/2008?

- I. Om produktens råvara/råvaror finns listad i bilaga I i EU-förordningen (EG) nr 889/2008 och uppfyller krav på sammansättning och villkor för användning så

Mall för bedömning av insatsvaror i ekologisk odling

Fastställd, version 2017-11-22

behöver du som ansöker inte fylla i checklistan under punkt 4, gå vidare till punkt 5. Om råvaran finns med i bilaga 1 men saknar villkor eller krav behöver du fylla i checklistan under punkt 4.

- II. Om produktens råvara/råvaror inte finns med i bilaga I i EU-förordningen (EG) nr 889/2008 så ska du som ansöker fylla i checklistan under punkt 4. Certifieringsorganet kan utifrån den göra en bedömning av hur väl insatsvaran överensstämmer med grundläggande mål och principer för ekologisk produktion. Vid behov kan certifieringsorganet begära in ytterligare underlag.

Om insatsvaran är svårbedömd kan ansökan leda till en allmän fråga till EU-kommissionen. Om det finns en allmän nationell önskan om att en ny råvara ska läggas till i bilaga I i 889/2008 kan ansökan lämnas in av Sverige till EU-kommissionen.

4. Checklista för överensstämmande med grundläggande mål och principer för ekologisk produktion

Referens: DOSSIER CONCERNING THE REQUEST TO AMEND ANNEX I - Fertilizers, soil conditioners and nutrients referred to in Article 3(1) and Article 6d (2) of Commission Regulation (EC) No 889/2008

Genom att fylla i checklista nedan lämnar du en redogörelse för hur väl ursprung och tillverkningen av insatsvaran överensstämmer med grundläggande mål och principer för ekologisk produktion. Det är viktigt att du även beskriver hur du styrker att produkten eller ämnet uppfyller kriterierna.

Observera att alla kriterier inte nödvändigtvis är relevanta för din insatsvara och det kan du ange i kolumn nummer två.

Kriterier	Är kriteriet uppfyllt? J = stämmer N = stämmer ej e.r = ej relevant	Här beskriver du hur du styrker att insatsvaran överensstämmer med kriteriet. <i>I något fall anges förslag på hur kriteriet kan styrkas.</i>
Råvara och ursprung		
1. Insatsvaran är inte framställd av eller med GMO Art. 4(a)(iii) och 9(1)		
2. Insatsvaran innehåller inte mineraliska kvävegödselmedel art 12(1)(e)		
3. Insatsvaran utgörs av mineralgödsel med låg löslighet art 4(b)(iii)		
4. Insatsvaran utgörs endast av naturliga eller naturligt härledda råvaror/ämnen art 4(b)(ii)		

Mall för bedömning av insatsvaror i ekologisk odling

Fastställd, version 2017-11-22

5. Insatsvarans ursprung är vegetabiliskt, animaliskt, mikrobiellt eller mineraliskt art. 16(2)(b)		
Tillverkningens miljöpåverkan		
6. Tillverkning av insatsvaran sker på ett ansvarsfullt sätt, vad gäller användandet av energi och naturresurser som vatten, jord, organiskt material och luft art. 3(a)(iii)		Användning av ej förnybara energikällor ska minimeras art. 5(b)
7. Tillverkningen av insatsvaran innebär en återanvändning i och med att avfall och biprodukter av vegetabiliskt och animaliskt ursprung används? Art. 5(c)		
Användningen av insatsvaran är hållbar		
8. Användningen av insatsvaran nödvändig för en hållbar produktion art. 16(2)(a)		
9. Insatsvaran eller användningen av den bidrar till att markbördighet (marklivet, jordens stabilitet, biologiska mångfald, jordkompaktering, jorderosion) och vattenkvalité bibehålls och förbättras art. 3(a)(i), 5(a)		
10. Insatsvaran bidrar till att växterna huvudsakligen ges näring genom markkosystemet art. 5(a)		
11. Insatsvaran eller användningen av den är väsentlig för att tillgodose grödornas särskilda näringsbehov art. 16(2)(d)		
12. Användningen av insatsvaran innebär att de växtproduktionsmetoder som används förebygger eller minimerar påverkan på miljön art.12(1)(f)		
Aspekter av betydelse för en helhetsbedömning		
13. Insatsvaran bidrar till en bra djurvälfärd art. 3(a)(i)		
14. Behovet av insatsvaran är väsentlig för den användning som avses (art. 4(c)(ii), 16(2)(a), 16(3)(c))		

Mall för bedömning av insatsvaror i ekologisk odling

Fastställd, version 2017-11-22

15. Det finns inga andra lämpliga hanteringsmetoder att använda istället för användning av den insatsvaran som ska bedömas (art. 4(c)(i))		
16. Insatsvaran uppfyller konsumenters efterfrågan på produkter av hög kvalitet, som framställs med hjälp av processer som inte skadar miljö, människors eller djurs hälsa art. 3(b), art. 3(c)		
17. Det finns en tradition av att använda insatsvaran i ekologisk odling		

Stöd och vägledning till certifieringsorganen för bedömningen

Observera att detta avsnitt gäller certifieringsorganen som ska tillåtetbedöma en insatsvara.

Här anges exempel som kan vara till stöd i bedömningen av insatsvaran.

Denna lista ska utökas efter hand som bedömningar görs och denna mall för bedömning används.

Exempel på hjälpmedel/stöd vid bedömning:

- Om produkten redan är tillåten enligt någon annan standard t ex Ecocert eller FiBl, så kan underlaget till den bedömningen vara vägledande. Observera att villkoren kan vara olika i olika medlemsstater.
- En vägledning kring tillverkningsprocesser finns i EGTOPs rapport "Final Report on Organic Fertilizers And Soil Conditioners (II)" (https://ec.europa.eu/agriculture/organic/sites/orgfarming/files/docs/body/final-report-egtop-on-fertilizers-2_en.pdf). Tar upp biologiska metoder, mekaniska/fysikaliska metoder, termiska metoder, extraktion och hydrolys.
- Kommer råvaran från livsmedels- eller foderproduktion? Detta kan vara en indikation på risknivå.
- Produkten kan vara olika mycket processad. Detta är viktigt att ta med i bedömningen. Till exempel i bilaga I 889/2008 anges gödselmedlet "Produkter och biprodukter av vegetabiliskt ursprung till gödsling".

5. Specifika kriterier som ska uppfyllas om insatsvaran ska vara tillåten i KRAV-certifierad odling

KRAV har i några få fall skarpare regler jämfört med EU-förordningen gällande insatsvaror. Om du vill att bedömningen av insatsvaran även ska gälla huruvida produkten/ämnet är tillåten att använda i KRAV-certifierad odling ska du fylla i nedan tabell.

I de fall en tillåtetbedömd produkt eller ämne är tillåten att användas i KRAV-certifierad odling anges det i kolumnen "Tillåtet i KRAV" i listan över tillåtetbedömda insatsvaror som finns tillgänglig på

Mall för bedömning av insatsvaror i ekologisk odling

Fastställd, version 2017-11-22

www.lrf.se/nationellariklinjer.

Varje kriterium har en hänvisning till regelnummer i KRAVs regler, där du kan hitta regeltexten i sin helhet för att få mer detaljerad information. KRAVs regler finner du på www.krav.se.

KRAV- regel	Kriterier	Är kriteriet uppfyllt? J = stämmer N = stämmer ej e.r = ej relevant	Motivera/beskriv hur du styrker att insatsvaran överensstämmer med kriteriet.
Vid användning av biogödsel (regel 4.8.4)	Om insatsvaran innehåller animaliska biprodukter eller källsorterat hushållsavfall så ska biogasanläggningen vara KRAV-certifierat enligt kap 12. Om insatsvaran utgörs av otillåten stallgödsel enligt KRAVs regel 4.8.5, ska biogasanläggningen antingen vara KRAV-certifierad eller tillåtetbedömd.		
Vissa otillåtna organiska gödselmedel (regel 4.8.6)	Insatsvaran innehåller inte Guano		
	Insatsvaran innehåller inte gödsel från djur som har fått GMO-foder, om gödseln kan innehålla grobart material.		
Vissa otillåtna oorganiska gödselmedel (regel 4.8.9)	Insatsvaran innehåller inte: <ul style="list-style-type: none"> • Aluminiumkalciumfosfat eller • Basisk slagg 		
GMO förbud (regel 3.3.4)	Om insatsvaran innehåller en produkt/ämne där det finns risk för GMO-inblandning enligt KRAVs risklistor för GMO, så är innehållet av GMO inte högre än 0,1 % vid analys. <i>KRAVs risklistor för GMO,</i> http://www.krav.se/sites/www.krav.se/files/risklista-fodertillverkning.pdf		
Begränsa innehåll av föroreningar (reglerna 4.8.4, 12.3.2)	Om insatsvaran innehåller restprodukter från industrin ska materialet ha analyserats på oönskade ämnen <i>såsom läkemedelsrester, radioaktiva ämnen, smittoämnen eller tungmetaller.</i> <i>Livsmedelsklassade restprodukter är undantagna från detta krav.</i>		
	Om insatsvaran innehåller aska från storskalig förbränning ska den ha analyserats för tungmetaller. <i>Så att du kan säkerställa att du inte överskrider KRAVs gränsvärden för tillförsel av tungmetaller (se regel 4.4.7).</i>		
	Om Insatsvaran innehåller råfosfat får kadmiumhalten inte vara högre än 12 mg/kg.		