



Ministeriet for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri  
Landbrugsstyrelsen

# Instruks 14 – Bio-ordningen økologisk arealstøtte

Instruks for gennemførelse af kontrolbesøg hos ansøgere  
med økologisk arealstøtte 2024

Maj 2024, version 1



**Dokumentinfo:**

Dokumenttype:	Instruks, kontrolinstruks
Klassifikation:	Arbejdsbrug
Dataejer:	HENVOR
Forfatter:	CIN, KARDOH
Godkender(e):	KAKJ
Ikrafttrædelsesdato:	24-05-2024
Dato for næste revision:	20-03-2025

**Revisionshistorik:**

Dato	Noter	Forfatter(e)	Godkendelse
21-03-2024	Instruks i høring ved Landbrugsstøtte og Geodata	CIN, KARDOH	KAKJ
16-05-2024	Instruks til godkendelse ved Landbrugsstøtte og Geodata	CIN, KARDOH	KAKJ
22-05-2024	Godkendt af Landbrugsstøtte & Geodata	CIN, KARDOH	KAKJ

Redaktion: Landbrugsstyrelsen

Tekst: Team Kontrol & Support, Regional Kontrol

Foto: Christel I. Nielsen

ISBN: 978-87-7120-221-2

Workzone nr.: 23-13-000024

## Indhold

<b>1.</b>	<b>NYT SIDEN 2023</b> .....	<b>5</b>
<b>2.</b>	<b>INDLEDNING</b> .....	<b>5</b>
<b>3.</b>	<b>MANGLER I ANSØGNINGEN</b> .....	<b>5</b>
<b>3.1</b>	Svig og omgåelse.....	5
<b>3.2</b>	Rådighed.....	5
<b>4.</b>	<b>IKKE-TILSKUDSBERETTIGEDE AREALER</b> .....	<b>5</b>
<b>5.</b>	<b>TILSKUDSBERETTIGET AREAL</b> .....	<b>6</b>
<b>5.1</b>	Betingelser for at få økologisk arealstøtte .....	6
<b>5.2</b>	Ikke-landbrug.....	6
<b>5.3</b>	Ikke tilladte aktiviteter .....	6
<b>5.4</b>	Beskaffenhed .....	6
<b>5.5</b>	Omlægning til økologi.....	6
<b>5.6</b>	Certificeret økolog .....	6
<b>5.7</b>	Krav om arealtype.....	7
<b>5.8</b>	Småbiotoper .....	7
<b>5.9</b>	Juletræer og pyntegrønt .....	7
<b>5.10</b>	Lavskovsarealer .....	7
<b>5.11</b>	Skovlandbrug.....	7
<b>5.12</b>	Fredskov .....	7
<b>5.13</b>	Kontrol efter 25. oktober.....	7
<b>5.14</b>	Arealet står under vand på kontroltidspunktet .....	7
<b>5.15</b>	Økologiske høsegarde .....	8
<b>5.16</b>	Arealer uden plantedække .....	8
<b>5.17</b>	Brak .....	8
<b>5.18</b>	Sommerbrak.....	8
<b>5.19</b>	Kombination af ordninger .....	8
<b>5.20</b>	GLM-landskabelementer.....	8
<b>5.21</b>	Brømmer og økologisk arealstøtte.....	9
<b>5.22</b>	Arealer omfattet af grundbetaling til projektarealer .....	9
<b>5.23</b>	Gødningskvoteberegning og gødningsregnskab.....	9
<b>5.24</b>	Anvendt ikke-tilladt gødning .....	9
<b>5.25</b>	Pesticider (Plantebeskyttelsesmidler).....	10
<b>5.26</b>	Skatte-, moms- og driftsregnskaber.....	10
<b>6.</b>	<b>FRUGT/BÆR-TILLÆG</b> .....	<b>11</b>
<b>6.1</b>	Betingelser for frugt/bær-tillæg.....	11
	Plantagemæssig drift .....	11
<b>6.2</b>	Krav til godkendte frugt/bær-afgrøder .....	12
	Krav til arealer med valnød eller almindelig kastanje .....	13
	Krav til godkendte frugt/bær-afgrøder .....	13
<b>6.3</b>	Planteantal .....	13
<b>6.4</b>	Blandinger af flere afgrøder på samme mark .....	14
<b>6.5</b>	Arbejdsarealer .....	16

<b>7. RETSGRUNDLAG .....</b>	<b>18</b>
7.1 EU-regler.....	18
7.2 Danske regler.....	18
 <b>BILAG 1 .....</b>	 <b>19</b>
Produkter, der i særlige tilfælde kan bruges til plantebeskyttelse på økologiske afgrøder.....	19
 <b>BILAG 2 .....</b>	 <b>25</b>
Liste over ikke-økologiske gødningsstoffer og jordforbedringsmidler .....	25

# 1. Nyt siden 2023

Der kan ikke søges økologisk arealstøtte til et areal med vandboring samt til den 25 meter brede beskyttelseszone omkring boringen, da der er forbud mod at bruge pesticider i beskyttelseszonen. Ansøger kan dog indtegne arealet, hvorefter det fratrækkes i sagsbehandlingen.

## 2. Indledning

### Kontrolårsag ø

Økologisk arealstøtte (ØA-BIO) er en etårig bio-ordning, der afløser den eksisterende flerårige ordning Økologisk Arealtilskud, hvor de sidste tilsagn udløber i 2025.

Formålet med ordningen er, at øge det økologiske areal, gennem omlægning til og opretholdelse af økologisk jordbrugsproduktion. Herved opnås en række fordele for blandt andet klima, miljø, biodiversitet og dyrevelfærd.

Ordningen skal bidrage til, at opretholde den økologiske drift af det eksisterende økologiske areal, og understøtte en stigning i det økologiske areal, med henblik på en fordobling i 2030.

Økologisk arealstøtte består af en basisstøtte med mulighed for at søge om følgende tillæg:

- Frugt/bær-tillæg
- Omlægningstillæg, som kan udbetales i op til 2 år efter omlægningsdatoen (kontrolleres administrativt)
- Tillæg for reduceret kvælstoftilførsel (kontrolleres administrativt)

Det vil fremgå af kontrolgrundlaget, om der er søgt frugt/bær-tillæg (kontrolårsag 7) til de enkelte marker med tilsagn til økologisk arealstøtte. Læs mere om dette tillæg i kapitel 6.

Der kan søges økologisk arealstøtte, herunder både basisstøtte og eventuelle tillæg, til småbiotoper, som er ansøgt under grundbetaling og GLM 8. Læs mere om småbiotoper i Instruks 2 afsnit 2.1.

## 3. Mangler i ansøgningen

### 3.1 Svig og omgåelse

I forbindelse med kontrolbesøg kan du støde på ting, der tyder på, at en ansøger bevidst forsøger at få udbetalt tilskud, ansøger ikke er berettiget til.

Det er vigtigt at registrere mistanke om svig, så der kan følges op på mistanken ved en særskilt undersøgelse. Læs mere om svig og omgåelse i Instruks 1 afsnit 2.10.

Du må ikke oplyse ansøger om, at der er mistanke om svig.

### 3.2 Rådighed

Som udgangspunkt bliver rådighed kontrolleret administrativt. Du skal kontrollere for rådighed, hvis det fremgår af kontrolgrundlaget, eller hvis der opstår tvivl om rådigheden i forbindelse med kontrollen. Se Instruks 2 kapitel 7.

## 4. Ikke-tilskudsberettigede arealer

Der er en række elementer og arealer, der ikke lever op til definitionerne af tilskudsberettigede arealer. De er derved ikke berettigede til grundbetaling eller bio-ordninger.

Konstaterer du følgende, kan der være tale om ikke-tilskudsberettigede arealer afhængigt af de nærmere omstændigheder:

- Menneskeskabte konstruktioner
- Arealer anvendt til anden aktivitet end landbrug, herunder opbevaring
- Ikke-tilskudsberettigede afgrøder og manglende plantedække
- Arealer under vand eller med vandforekomster

- Træer og skov
- Naturarealer uden landbrugsaktivitet
- Eksproprierede arealer

Listen er ikke udtømmende, og der kan være undtagelser. Læs mere i Instruks 2 kapitel 3 for en uddybende beskrivelse samt om kontrol af ikke-tilskudsberettigede arealer.

## 5. Tilskudsberettiget areal

### 5.1 Betingelser for at få økologisk arealstøtte

Det er en betingelse, for at ansøge om og få udbetalt økologisk arealstøtte, at der på samme areal retmæssigt ansøges og udbetales grundbetaling for samme ansøgningsår.

Hvis du på arealer, hvortil der er søgt økologisk arealstøtte, konstaterer, at betingelserne i grundbetalingsordningen ikke er overholdt, skal du vælge de relevante observationer, som er beskrevet under grundbetalingsordningen i Instruks 3. Observationerne vil også slå igennem på økologisk arealstøtte. Husk at udvide kontrollen til 'Direkte tilskud' på fanen 'Rekvireret kontrol' i kontrolopgaven.

Der kan søges økologisk arealstøtte til arealer, der udgør mindst 0,01 ha. Arealerne på mindst 0,01 ha skal være en del af en mark på mindst 0,3 ha, der er berettiget til grundbetaling.

Der skal samlet søges økologisk arealstøtte til mindst 0,3 ha. Det betyder, at der godt kan søges økologisk arealstøtte til mindre arealer under 0,3 ha, men det samlede ansøgte areal under økologisk arealstøtte skal mindst udgøre 0,3 ha. Størrelseskravene på hhv. 0,01 ha og 0,3 ha gælder både for arealer der søges basisstøtte til og arealer der søges tillæg til.

### 5.2 Ikke-landbrug

Reglerne for ikke-landbrug følger grundbetalingsordningen og er dermed en forudsætning for ØA-BIO. Overtrædelser på grundbetaling medfører derfor også overtrædelser på ØA-BIO. Se mere i Instruks 2 kapitel 3.

### 5.3 Ikke tilladte aktiviteter

Reglerne for ikke tilladte aktiviteter følger grundbetalingsordningen og er dermed en forudsætning for ØA-BIO. Du kan læse mere i Instruks 2 kapitel 3.

### 5.4 Beskaffenhed

Reglerne for plantedække, vandlidende arealer, grøfter og læhegn samt søer og træer følger grundbetalingsordningen.

### 5.5 Omlægning til økologi

Arealet skal i hele ansøgningsåret, det vil sige 1. januar til 31. december, være omlagt til økologisk jordbrugsproduktion, eller være under omlægning til økologisk jordbrugsproduktion. Dette bliver kontrolleret administrativt og skal derfor ikke kontrolleres i forbindelse med arealkontrollen. Dog skal du, hvis du erfarer, at en mark ikke er omlagt til økologi, oprette følgende observation i IMK:

- Arealet er ikke omlagt til økologi (20.1.2)

I bemærkningsfeltet til observationen i IMK beskriver du, hvad der viser, at arealet ikke er omlagt til økologi.

Du skal rette henvendelse til Team Økologiadministration ved overtrædelse af økologireglerne. Dette gælder for alle uoverensstemmelser vedrørende økologiregler. Team Økologiadministration kontaktes via Kundecenter eller ved at sende en mail til [jordbrugskontrol@lbst.dk](mailto:jordbrugskontrol@lbst.dk).

### 5.6 Certificeret økolog

Ansøger skal, ved ansøgningsfristen, enten være certificeret af Landbrugsstyrelsen til økologisk jordbrugsproduktion, eller skal have ansøgt Landbrugsstyrelsen om at blive certificeret til økologisk jordbrugsproduktion.

Det bliver kontrolleret administrativt om ansøger er certificeret økolog, ligesom det vil blive kontrolleret i forbindelse med økologikontrollen, at arealerne drives økologisk.

Du skal i forbindelse med arealkontrollen derfor ikke kontrollere disse krav. Dog kan du, hvis du i forbindelse med kontrolbesøget erfarer, at ansøger ikke er certificeret økolog, skrive en bemærkning til sagsbehandler om det konstaterede. Dette gør du i feltet 'Kontrollørbemærkninger til sagsbehandler' på fanen 'Bemærkninger' i kontrolopgaven.

## 5.7 Krav om arealtype

Det ansøgte areal skal være et landbrugsareal og skal være drevet som enten:

- Et areal i omdrift (inkl. brak og græs i omdrift)
- Et areal med permanent græs, der har været udlagt med græs og andet grønkorn i mere end 5 år
- Et areal med permanente afgrøder, herunder lavskov samt arealer med frugt- og bærafgrøder

Der kan søges basisstøtte til brakarealer, herunder også brakarealer der benyttes til opfyldelse af GLM 8-kravet om 4 % ikke-produktive arealer. Sommerbrak kan ikke anvendes til opfyldelse af GLM 8. Læs mere om sommerbrak i afsnit 5.18.

## 5.8 Småbiotoper

Der kan søges økologisk arealstøtte, herunder både basisstøtte og eventuelle tillæg, til småbiotoper, som er ansøgt under grundbetaling og GLM 8. Arealer, udlagt som vildt- og bivenlige tiltag, skal indtegnes som småbiotoper.

## 5.9 Juletræer og pyntegrønt

Arealer med juletræer og pyntegrønt er ikke tilskudsberettigede til grundbetaling og dermed ikke støtteberettigede til økologisk arealstøtte. Dette gør sig også gældende selvom de er plantet i efteråret efter høst af en tilskudsberettiget afgrøde.

Hvis du konstaterer arealer med juletræer eller pyntegrønt, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Ikke tilskudsberettiget afgrøde (7.4.4)

## 5.10 Lavskovsarealer

Reglerne for lavskovsarealer ansøgt til økologisk arealstøtte følger grundbetalingsordningen. Læs mere i Instruks 3 afsnit 7.1.

## 5.11 Skovlandbrug

Reglerne for økologisk skovlandbrug følger reglerne for grundbetaling. Læs mere i Instruks 3 kapitel 8.

Der kan ikke søges om frugt/bær-tillæg til skovlandbrug, da markerne i deres helhed ikke vil kunne opfylde kravene til frugt/bær-tillæg.

## 5.12 Fredskov

Det er uden betydning for tilskudsberettigelsen, om plantager med frugttræer og lavskov under grundbetalingsordningen og økologisk arealstøtte er beliggende på et fredskovspligtigt areal.

## 5.13 Kontrol efter 25. oktober

Hvis et græsareal ikke er slået eller afgræsset i perioden fra 1. juni til og med 25. oktober, skal du underkende arealet ved at vælge en af følgende observationer i IMK, afhængigt af, om der er tale om hhv. permanent græs eller græs i omdrift:

- Ikke slået/afgræsset i perioden 1. juni til og med 25. oktober (4.1.1)
- Ikke slået/afgræsset i perioden 1. juni til og med 25. oktober (6.2.1)

Observation (4.1.1) og (6.2.1) slår både igennem på økologisk arealstøtte og på grundbetaling. Du skal derfor huske at udvide kontrollen til at omfatte grundbetaling.

## 5.14 Arealet står under vand på kontroltidspunktet

Arealer med økologisk arealstøtte må ikke stå under vand eller være fugtige hele eller store dele af vækstsæsonen. Under normale vejrforhold skal arealerne have en sådan tilstand, at de kan dyrkes og høstes i perioden 15. marts – 25. oktober.



For permanente græsarealer gælder, at de under normale vejrforhold skal kunne afgræsses eller slås i perioden 1. juni – 25. oktober. Læs mere i Instruks 2 afsnit 2.5.

### 5.15 Økologiske hønsegårde

For at være berettigede til økologisk arealstøtte skal hønsegårde med permanent græs eller græs i omdrift opfylde det almindelige GB-aktivitetskrav for græsarealer senest den 25. oktober. Det vil sige, at mindst 50 % af plantedækket skal fremstå afgræsset. Kravet gælder for ethvert delareal på mere end 100 m<sup>2</sup>. Hønsegårde, hvor plantedækket midlertidigt er slidt helt væk på grund af husdyrhold, er også tilskudsberettigede. Læs mere i Instruks 3 kapitel 10 og 11.

### 5.16 Arealer uden plantedække

Bar jord som følge af slitage fra husdyr og bar jord som følge af naturlige forhold følger kravene på grundbetalingsordningen. Læs mere i Instruks 3 kapitel 10 og 11.

### 5.17 Brak

Der kan søges basisstøtte til brakarealer, herunder også brakarealer, som benyttes til opfyldelse af GLM 8-kravet om 4 % ikke-produktive arealer.

### 5.18 Sommerbrak

På økologiske arealer er det muligt at bekæmpe rod ukrudt med sommerbrak i en begrænset periode og samtidig få udbetalt økologisk arealstøtte, herunder også eventuelle tillæg. Sommerbrak betragtes som en landbrugsmæssig udnyttelse, fordi brakperioden er begrænset, og der både før og efter brakperioden er en afgrøde eller efterafgrøde på arealet. Arealet ansøges i Fællesskemaet med den afgrøde, der er på arealet i foråret. Der kan ikke anvendes sommerbrak til opfyldelse af GLM 8.

Der er forskellige former for sommerbrak, som er støtteberettigede:

- Vintersæd, der er etableret i efteråret, høstes i begyndelsen af maj. Den afslåede afgrøde kan enten spredes på marken eller høstes som grønkorn. Bagefter pløjes eller foretages en gennemskærende harvning, som fortsættes hen over sommeren.
- Udsåning af en vårafgrøde, der enten høstes som grønkorn eller spredes på marken sidst i juni, og bagefter gennemføres sommerbrak fra sidst i juni. Marken ligger sort i 6-8 uger, hvor der jordbehandles.
- Kløvergræsmark som udnyttes frem til sidst i juni, og herefter gennemføres sommerbrak som beskrevet ovenfor.

### 5.19 Kombination af ordninger

Økologisk arealstøtte (basisstøtte) kan kombineres med:

- Grundbetaling
- Ø-støtte
- Tilskud til arealer med stivelseskartofler
- Økologisk arealstøtte (omlægningstillæg)
- Økologisk arealstøtte (tillæg for reduceret kvælstoftilførsel)
- Økologisk arealstøtte (frugt/bær-tillæg)
- Miljø- og klimavenligt græs
- Varieret planteproduktion

Økologisk arealstøtte er ikke foreneligt med andre tilskudsordninger, hvor der er krav om, at der ikke må bruges gødning eller pesticider.

### 5.20 GLM-landskabelementer

GLM-landskabelementer kan være en del af tilsagnsarealet og, i visse tilfælde, dermed være støtteberettigede til økologisk arealstøtte.

GLM-landskabelementer, defineret som fortidsminder, søer og vandhuller, er tilskudsberettigede til grundbetaling, hvis de er mindre end 2000 m<sup>2</sup>, fremgår af IMK som et GLM-landskabelement og er beliggende på et landbrugsareal. Det vil sige på omdriftsarealer, permanent græs, arealer med permanente afgrøder eller lavskov.



Bemærk, hvis GLM-landskabelementet skal anvendes som ikke-produktivt element, så skal elementet være beliggende på eller op ad en omdriftsmark. Læs mere i Instruks 11 kapitel 14 om krav til beliggenhed, hvis GLM-elementet skal bruges til GLM 8.

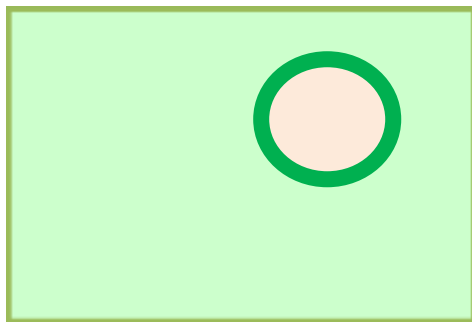
Hvis landskabelementet er større end 2000 m<sup>2</sup>, skal du underkende arealet med følgende observation:

- GLM-landskabelement større end 2000 m<sup>2</sup> (3.6.1)

GLM-landskabelementer er ikke omfattet af aktivitetskravet. Bemærk dog, hvis aktivitetskravet ikke er opfyldt på det omkringliggende areal, for eksempel markbræmmen, er GLM-landskabelementet heller ikke tilskudsberettiget. Se Figur 14.1.

Hvis GLM-landskabelementet ikke er tilskudsberettiget, skal du oprette følgende observation i IMK:

- GLM-landskabelement – ikke tilskudsberettiget (3.6.2)



**Figur 14.1:** GLM-sø (<0,2 ha). Markbræmmen rundt om søen er ikke slået, så aktivitetskravet er ikke opfyldt. Markbræmmen er dermed ikke tilskudsberettiget til grundbetaling. Da GLM-søen er under 0,3 ha stor, og ikke længere er sammenhængende med et tilskudsberettiget areal, er den ikke tilskudsberettiget.

Læs mere om GLM-landskabelementer i Instruks 2 afsnit 2.3.

## 5.21 Brømmer og økologisk arealstøtte

Der kan ikke gives økologisk arealstøtte til arealer, der er udlagt som 3-meters brømmer efter GLM 4. Der kan heller ikke ansøges om økologisk arealstøtte til 3-meters brømmerne, selvom de ansøges som GLM 8-areal.

Arealet kan indtegnes som en del af det tilskudsberettigede areal, men vil automatisk blive fratrukket i tilskuddet til økologisk arealstøtte.

## 5.22 Arealer omfattet af grundbetaling til projektarealer

Projektarealer der er berettigede til grundbetaling (artikel 4.4.c), er ikke berettiget til tilskud under økologisk arealstøtte.

Hvis du i forbindelse med kontrollen konstaterer, at der til et areal omfattet af grundbetaling til projektarealer (artikel 4.4.c) søges om økologisk arealstøtte, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er omfattet af artikel 4.4.c (20.1.4)

## 5.23 Gødningskvoteberegning og gødningsregnskab

Gødningskvoteberegning og gødningsregnskab bliver kontrolleret administrativt, hvorfor du ikke skal foretage kontrol af dem i forbindelse med kontrolbesøget.

## 5.24 Anvendt ikke-tilladt gødning

Der må på arealer, hvor der er søgt økologisk arealstøtte, kun anvendes gødning, der er tilladt til økologisk jordbrugsproduktion i Danmark. Det vil primært sige økologisk husdyrgødning og grøngødning, og i særlige tilfælde ikke-økologiske gødningsstoffer og jordforbedringsmidler (se Bilag 1). Hvis du ved kontrollen kommer i tvivl om der har været anvendt ikke-tilladt gødning kan du kontrollere bilag på anvendt gødning.

Hvis du ved kontrollen konstaterer, at et areal er tilført ikke-tilladt gødning, eller hvis arealet er tilført ikke-tilladt gødning via vinddrift fra et naboareal, skal du vælge den relevante observation i IMK:

- Arealet er tilført ikke tilladt gødning (20.3.1)
- Arealet er tilført ikke tilladt gødning – vinddrift fra naboareal (20.3.2)

Husk, i bemærkningsfeltet i IMK, at beskrive, hvad der er blevet gødsket med. I den videre sagsbehandling vil der blive foretaget en vurdering af omfanget af underkendelse af det ansøgte areal og sanktionering, herunder en vurdering af, om overtrædelsen kan karakteriseres som en forsættelig handling. Kopi af eventuel dokumentation (foto, faktura eller lignende) skal du journalisere på kontrolsagen.

Du skal rette henvendelse til Team Økologiadministration ved overtrædelse af økologireglerne. Dette gælder for alle uoverensstemmelser vedrørende økologiregler. Team Økologiadministration kontaktes via Kundecenter eller ved at sende en mail til [jordbrugskontrol@lbst.dk](mailto:jordbrugskontrol@lbst.dk).

## 5.25 Pesticider (Plantebeskyttelsesmidler)

Der må ikke anvendes andre pesticider end dem, der er tilladt i økologisk jordbrugsproduktion i Danmark.

Du skal derfor, hvis der i forbindelse med kontrollen opstår tvivl om at der er anvendt pesticider eller bejdsemidler, kontrollere at der ikke er anvendt:

- Bejdsemidler: det kontrollerer du ud fra bilag på anvendt såsæd
- Pesticider: det kontrollerer du ud fra besigtigelse af arealerne og eventuelt ved kontrol af sprøjtejournal og/eller bilag

Hvis der er anvendt pesticider, kontrollerer du, om der er anvendt midler, som er tilladte ifølge økologireglerne (se Bilag 1). Disse midler må kun anvendes ved akut fare for afgrøden. Det vil sige, i tilfælde hvor udbyttet eller kvaliteten af frugt, bær, grøntsager, brødkorn m.m. forventes at falde drastisk, hvis der ikke anvendes pesticider.

Hvis der er anvendt ikke-tilladte pesticider på et areal, eller hvis det er tilført med vinddrift fra et naboareal, skal du vælge den relevante observation i IMK:

- Forbud mod tilførsel af pesticider er ikke overholdt (20.2.1)
- Arealet er tilført pesticider – vinddrift fra et naboareal (20.2.2)

Bemærk, at hvis der kun er sprøjtet på en del af arealet, skal du ikke oprette en observation på hele arealet, men kun på den del af arealet, hvor der er anvendt ikke-tilladte pesticider. Dette kan for eksempel være hvis der er sprøjtet under tråd.

Hvis det sprøjtede areal er mindre end 100 m<sup>2</sup>, skal du stadig registrere det som en observation i IMK. I sådanne tilfælde skal du lave en observation der er på 100 m<sup>2</sup> rundt om det sprøjtede areal.

Husk, i bemærkningsfeltet i IMK, at beskrive, hvad der er blevet sprøjtet med, og hvorfor der er blevet sprøjtet. I den videre sagsbehandling vil der blive foretaget en vurdering af omfanget af underkendelsen af det ansøgte areal og sanktionering, herunder en vurdering af, om observationen kan karakteriseres som en forsættelig handling. Kopi af eventuel dokumentation (foto, faktura eller lignende) skal du journalisere på kontrolsagen.

Bemærk, at bejdsemidler ikke skal fremgå af sprøjtejournalen. Brug af bejdsemidler kontrolleres ved at tjekke indkøb af såsæd.

Du skal rette henvendelse til Team Økologiadministration ved overtrædelse af økologireglerne. Dette gælder for alle uoverensstemmelser vedrørende økologiregler. Team Økologiadministration kontaktes via Kundecenter eller ved at sende en mail til [jordbrugskontrol@lbst.dk](mailto:jordbrugskontrol@lbst.dk).

## 5.26 Skatte-, moms- og driftsregnskaber

Det er et krav, at ansøger skal udarbejde og opbevare skatte-, moms- og driftsregnskaber. Ansøger skal opbevare disse dokumenter i mindst 5 år fra seneste tilskudsudbetaling.

I forbindelse med arealkontrollen vil du som oftest ikke have behov for at se skatte-, moms- og driftsregnskaber, hvorfor du ikke skal efterspørge dem. Du kan dog, for eksempel i forbindelse med kontrol af om ansøger har anvendt bejdset udsæd, eller hvis du har brug for dokumentation for indkøbte pesticider, planter eller andet, have behov for at se bilag eller lignende.

Hvis du i forbindelse med kontrollen erfarer, at ansøger ikke opbevarer disse dokumenter, skal du i IMK oprette følgende observation på alle marker hvortil der ansøges om økologisk arealstøtte:

- Manglende opbevaring af skatte-, moms- og driftsregnskab (20.5.1)

Hvis ansøgers regnskaber ikke bliver opbevaret på bedriften, kan du acceptere at ansøger eftersender det ønskede bilag.

# 6. Frugt/bær-tillæg

## Kontrolårsag 7

Kravene til basisstøtte under økologisk arealstøtte skal være opfyldt for at være berettiget til frugt/bær-tillæg. Følgende yderligere betingelser skal være opfyldt for at arealer er berettiget til frugt/bær-tillæg.

### 6.1 Betingelser for frugt/bær-tillæg

Arealet skal i ansøgningsåret være tilplantet med en godkendt hovedafgrøde senest ved ændringsfristen i ansøgningsåret.

For de år, hvor der søges udbetaling af frugt/bær-tillæg, skal betingelserne for frugt/bær-tillæg være opfyldt frem til den 25. juli.

Hvis arealet ved ansøgningsfristen ikke er tilplantet med en godkendt hovedafgrøde, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er tilplantet senere end ændringsfristen for Fællesskema (20.4.1)

Frugt/bær-afgrøden skal være på arealet frem til 25. juli. Hvis du konstaterer, at der ikke er frugt eller bær på arealet inden denne dato, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Planterne er ikke på arealet frem til 25. juli (20.4.2)

Du skal ændre afgrødekoden til den konstaterede afgrøde, hvis der ikke er en frugt- eller bærafgrøde på marken.

#### Plantagemæssig drift

Arealer med frugttræer eller bærbuske skal være drevet plantagemæssigt. Arealet skal fremstå som en plejet kultur i veldefinerede rækker, der muliggør pleje af træer og buske samt høst. Det vil sige, at træer og buske ikke må blive overvokset af ukrudt, som forhindrer, at der kan høstes en afgrøde. Ukrudt kan for eksempel være opvækst af brombær eller opvækst af andet krat eller af andre træer, som gør arealet ufremkommeligt.

De tilskudsberettigede frugttræer og bærbuske skal stå i veldefinerede rækker. Det vil sige, med max 10 meters afstand mellem rækkerne af hovedafgrøden målt fra stamme til stamme. Hvis dette ikke er tilfældet, skal du for det pågældende areal oprette følgende observation i IMK:

- Hovedafgrøden står ikke i veldefinerede rækker (20.4.10)

Arealet bliver kun underkendt til frugt/bær-tillæg og er stadig berettiget til basisstøtte.

Hovedformålet skal være landbrugsmæssig produktion af frugt og bær dyrket med henblik på høst. Men der er ikke krav om høst af frugt- eller bærafgrøden. Arealerne skal fremstå som vedligeholdte dyrkede arealer og må ikke ligge hen som natur eller vildnis.

Der må gerne være græs eller striber med for eksempel urter eller blomster på arbejdsarealerne, herunder mellem rækkerne af frugttræer eller bærbuske, hvis det er et led i produktionen. Blomsterstriber eller græsarealer etableres for at tiltrække nyttedyr og fugle til bekæmpelse af skadedyr, som led i produktionen af frugt eller bær.

Du skal kontrollere, at arealerne er holdt i en god plantagemæssig stand, at afgrøden ikke overvokses af ukrudt og at opvækst af buskads og lignende er fjernet fra afgrøderækkerne.

Hvis du konstaterer, at et areal på marken ikke er holdt i en god plantagemæssig stand, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er ikke vedligeholdt i en god plantagemæssig stand (7.1.3)

Arealet bliver underkendt til grundbetaling og økologisk arealstøtte, herunder både til basisstøtte og frugt/bær-tillæg.

Hvis der ved kontrol opstår tvivl om, hvorvidt arealet er holdt i en god plantagemæssig stand, skal der fremvises dokumentation for beplantning af arealet (kvittering for indkøb af planter) eller dokumentation for salg af afgrøder både for indeværende år og tidligere år. Såfremt ansøger kan fremvise dokumentation, skal du godkende arealet. Du skal tage billede eller kopi af dokumentationen og journalisere materialet på kontrolsagen.

Husk at udvide kontrollen til at omfatte grundbetaling.

En frugt/bær-plantage, hvor der under træerne også holdes husdyr, for eksempel fjerkræ eller grise, er berettiget til udbetaling af tillæg, hvis hovedformålet er en egentlig produktion af frugt eller bær. Frugttræerne eller bærbuskene må ikke ødelægges af dyrene.

Hvis hovedformålet ikke er produktion af frugt/bær, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Hovedformålet med arealet er ikke produktion af frugt/bær (20.4.3)

Bemærk, observation (20.4.3) slår ikke igennem på grundbetaling. Du skal derfor oprette observation (7.1.3) som dobbeltobservation på arealet. Husk at udvide kontrollen til at omfatte grundbetaling.

Haver, frugthaver eller parker betragtes ikke som landbrugsarealer, og er derfor ikke berettiget til grundbetaling og heller ikke til økologisk arealstøtte. Du skal vælge følgende observation i IMK, hvortil du også tilføjer en uddybende bemærkning:

- Have, park o.l. (3.4.1)

Husk at udvide kontrollen til at omfatte grundbetaling.

## 6.2 Krav til godkendte frugt/bær-afgrøder

Afgrøden (hovedafgrøden) skal være en af de godkendte frugt- eller bærafgrøder, som fremgår af Tabel 14.1. Hovedafgrøden er den afgrøde, som ansøger har angivet i sit Fællesskema, og som fremgår af markplanen på kontrolgrundlaget.

**Tabel 14.1:** Godkendte frugt- og bærafgrøder samt planteantal pr. ha.

Afgrøde-kode	Afgrøde	Plantetal pr. ha
489	Havtorn ( <i>Hippophae rhamnoides</i> )	1.200
490	Hasselnødder ( <i>Corylus avellana</i> )	225
491	Tranebær storfrugtet ( <i>Vaccinium macrocarpon</i> )	20.000
492	Tyttebær ( <i>Vaccinium vitis - idaea</i> )	30.000
493	Surbær ( <i>Aronia -melanocarpa</i> )	1.500
494	Japansk kvæde ( <i>Chaenomeles speciosa</i> eller <i>Chaenomeles speciosa x japonica</i> )	1.500
495	Morbær ( <i>Morus</i> spp)	600
509	Trækvæde ( <i>Cydonia oblonga</i> )	400
513	Jordbær ( <i>Fragaria x ananassa</i> )	20.000
514	Solbær ( <i>Ribes nigrum</i> )	1.500
515	Ribs ( <i>Ribes rubrum</i> )	1.500
516	Stikkelsbær ( <i>Ribes uva-crispa</i> )	1.500
517	Brombær ( <i>Rubus plicatus</i> eller <i>Rubus fruticosus</i> )	1.200
518	Hindbær ( <i>Rubus idaeus</i> )	2.000
519	Blåbær ( <i>Vaccinium myrtillus</i> eller <i>Vaccinium corymbosum</i> )	1.500
520	Surkirsebær ( <i>Prunus cerasus</i> ) uden undervækst af græs	300
521	Surkirsebær ( <i>Prunus cerasus</i> ) med undervækst af græs	300
522	Blomme ( <i>Prunus domestica</i> ) uden undervækst af græs	400
523	Blomme ( <i>Prunus domestica</i> ) med undervækst af græs	400
524	Sødkirsebær ( <i>Prunus avium</i> ) uden undervækst af græs	400

525	Sødkirsebær ( <i>Prunus avium</i> ) med undervækst af græs	400
526	Hylde ( <i>Sambucus nigra</i> )	600
527	Hassel nødder ( <i>Corylus maxima</i> )	600
528	Æbler ( <i>Malus domestica</i> )	400
529	Pærer ( <i>Pyrus communis</i> )	400
530	Vindruer ( <i>Vitis spp.</i> )	1.500
534	Hyben ( <i>Rosa rugosa</i> eller <i>Rosa canina</i> )	1.500
535	Bærmispel ( <i>Amelanchier laevis</i> eller <i>Amelanchier alnifolia</i> )	1.200
536	Spisedruer ( <i>Vitis spp.</i> )	1.500
537	Valnød, Alm ( <i>Juglans regia</i> L.) podede planter på arealer tilplantet efter 31. januar 2023	100
538	Kastanje, Ægte ( <i>Castanea sativa</i> eller <i>Castanea crenata</i> ) podede planter på arealer tilplantet efter 31. januar 2023	100

### Krav til arealer med valnød eller almindelig kastanje

Arealer med valnød eller almindelig kastanje, der er etableret efter 31. januar 2023, skal være tilplantet med podede planter. Når du er på kontrol og der er etableret arealer med valnød eller almindelig kastanje efter den 31. januar 2023 skal du kontrollere at planterne er podede. Hvis du ikke kan se det ved at kontrollere planterne i marken skal du se dokumentation for at planterne er podede. Du beder om at få forevist en indkøbsfaktura, hvoraf det skal fremgå, at de indkøbte planter er podede, dvs. med angivelse af et sortsnavn. Det er tilladt at anvende egne podede træer.

Hvis arealet med valnød eller almindelig kastanje ikke er tilplantet med podede planter, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Der er ikke anvendt podede planter (20.4.11)

### Krav til godkendte frugt/bær-afgrøder

Hvis arealet er tilplantet med en anden godkendt frugt/bær-afgrøde end den ansøgte, skal du ændre afgrødekoden og vælge følgende observation i IMK:

- Anden godkendt frugt/bær-afgrøde end indberettet (20.4.5)

Hvis hovedafgrøden ikke er godkendt til frugt/bær-tillæg (se Tabel 14.2) skal du vælge følgende observation i IMK:

- Ikke godkendt frugt/bær-afgrøde på arealet (20.4.4)

Hvis arealet er 0,01 ha eller derover skal du ændre afgrødekode til det observerede. Se Tabel 14.2. Skriv i bemærkningsfeltet i IMK, hvad du har konstateret på marken.

**Tabel 14.2:** Ikke-godkendte afgrøder til frugt/bær-tillæg, men støtteberettiget til basisstøtte og tilskudsberettiget til grundbetaling.

Afgrødekode	Afgrøde
531	Anden træfrugt
532	Anden buskfrugt
539	Blandet frugt
508	Andre arter af slægten <i>Vaccinium</i>

## 6.3 Planteantal

Kravet til planteantal for hovedafgrøden fremgår af Tabel 14.1. Planterne skal være jævnt fordelt på hele marken. Der må ikke være områder over 100 m<sup>2</sup> indberettet i Fællesskemaet, der ikke er tilplantet med afgrøden. Det kan for eksempel være områder hvor rækkerne med frugt og bær er brudt, og der derfor ikke er en komplet række af planter.

Hvis hovedafgrøden ikke opfylder kravet om jævn fordeling på hele eller dele af marken, skal du på det areal af marken, hvor hovedafgrøden ikke står jævnt fordelt, vælge følgende observation i IMK:

- Afgrøden er ikke jævnt fordelt over arealet (20.4.8)

Hvis plantetallet på et delområde for afgrøden indberettet i Fællesskemaet er for lavt, mens plantetallet for resten af arealet er godkendt, skal du på det delareal hvor plantetætheden ikke er opfyldt vælge følgende observation i IMK:

- Plantetæthed for afgrøden er ikke overholdt (20.4.6)

**Eksempel:**

Der søges om økologisk arealstøtte til 2,0 ha med frugt/bær-tillæg med æbler som hovedafgrøde. På marken observeres det, at ca. 0,3 ha ikke opfylder kravet om 400 æbletræer pr. ha. Her er der derimod græs. De resterende 1,7 ha opfylder kravet om 400 æbletræer pr. ha. Du skal godkende de 1,7 ha og underkende de 0,3 ha med observation (20.4.6). Da arealet er over 0,01 ha skal du også ændre afgrødekode.

Vær opmærksom på, at plantetallet skal gælde for hele marken inklusiv arbejdsarealer. Læs mere om arbejdsarealer i afsnit 6.5.

## 6.4 Blandinger af flere afgrøder på samme mark

Hvis der er flere forskellige frugt- og bær-afgrøder på samme mark, skal hovedafgrøden være ansøgt i Fællesskemaet. Hovedafgrøden skal opfylde krav til plantetal og skal være jævnt fordelt over hele marken. Hvis der på samme mark for eksempel både er surkirsebær og æbler, skal der enten være mindst 300 surkirsebærtræer pr. ha eller mindst 400 æbletræer pr. ha. Sammen med hovedafgrøden kan der være andre godkendte frugt/bær-afgrøder, som fremgår af Tabel 14.1. Der kan også være arter eller underarter på arealet, som ikke står i tabellen over godkendte afgrøder.

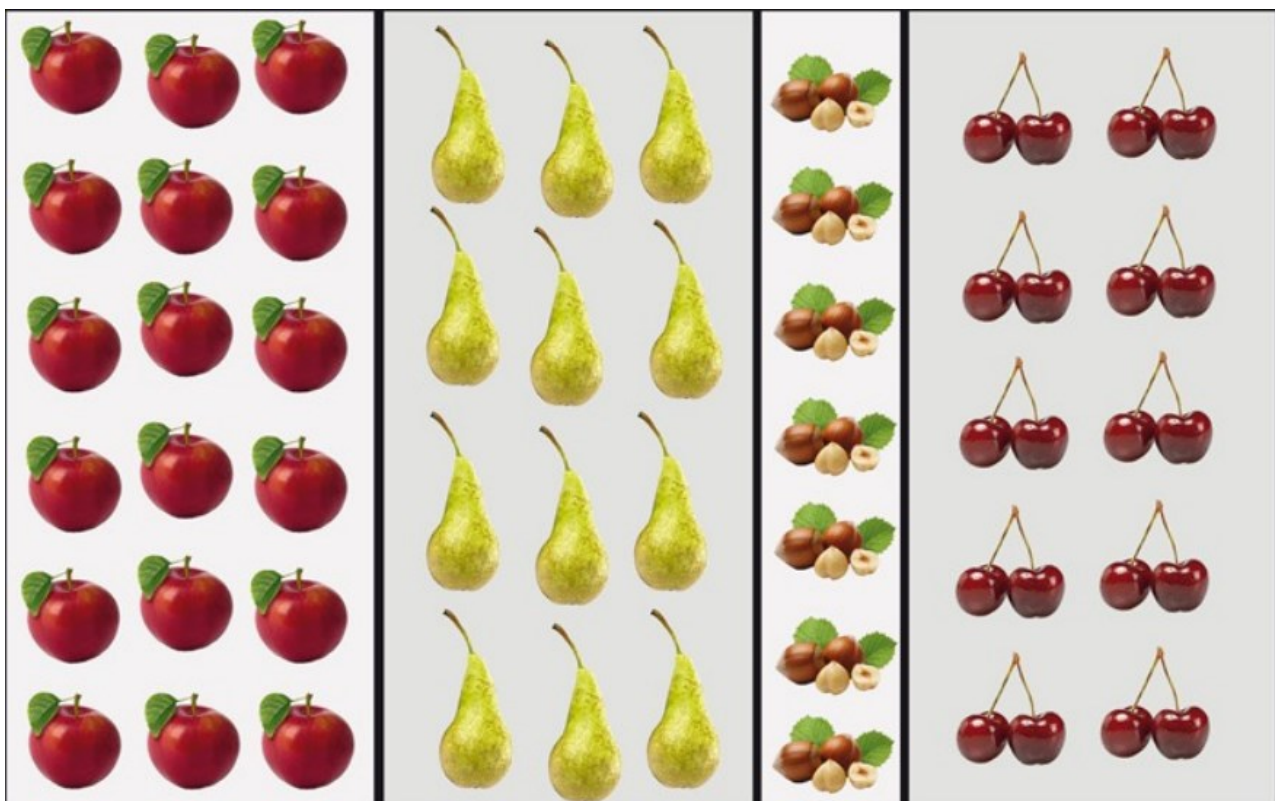
Der må som udgangspunkt max være 10 meter målt fra stamme til stamme mellem rækkerne af hovedafgrøden. Hvis rækkerne med afgrøden står i en sektion af arealet, og andre sektioner af arealet er tilplantet med andre frugt/bær-afgrøder, er afgrøden ikke jævnt fordelt over hele arealet. Se eksempel i Figur 14.2.

Hvis hovedafgrøden ikke opfylder kravet om jævn fordeling på hele eller dele af marken, skal du på det areal af marken, hvor hovedafgrøden ikke står jævnt fordelt, vælge følgende observation i IMK:

- Afgrøden er ikke jævnt fordelt over arealet (20.4.8)

Hvis plantetallet på et delområde for afgrøden indberettet i Fællesskemaet er for lavt, mens plantetallet for resten af arealet er godkendt, skal du på det delareal hvor plantetætheden ikke er opfyldt vælge følgende observation i IMK:

- Plantetæthed for afgrøden er ikke overholdt (20.4.6)



**Figur 14.2:** Mark ansøgt med æbler som hovedafgrøde. Æblerne er ikke jævnt fordelt over hele marken.

I dette eksempel skal marken opdeles i 4 delmarker. Hver delmark skal angives med hver sin hovedafgrøde. Æbletræerne er kun jævnt fordelt med et plantetal på 400 æbletræer pr. ha på delmark 1, pæretræerne er kun jævnt fordelt med et planteantal på 400 pæretræer pr. ha på delmark 2, osv.

Hvis arealet er inddelt i sektioner med forskellige afgrøder, skal du underkende den del af marken, som ikke er tilplantet med en tilskudsberettiget frugt/bær-afgrøde eller ændre afgrødekoden til den konstaterede godkendte frugt/bær-afgrøde. Du skal vælge følgende observation i IMK:

- Ikke godkendt frugt/bær-afgrøde (20.4.4)

Hvis arealet er 0,01 ha eller derover skal du ændre afgrødekoden til det konstaterede.

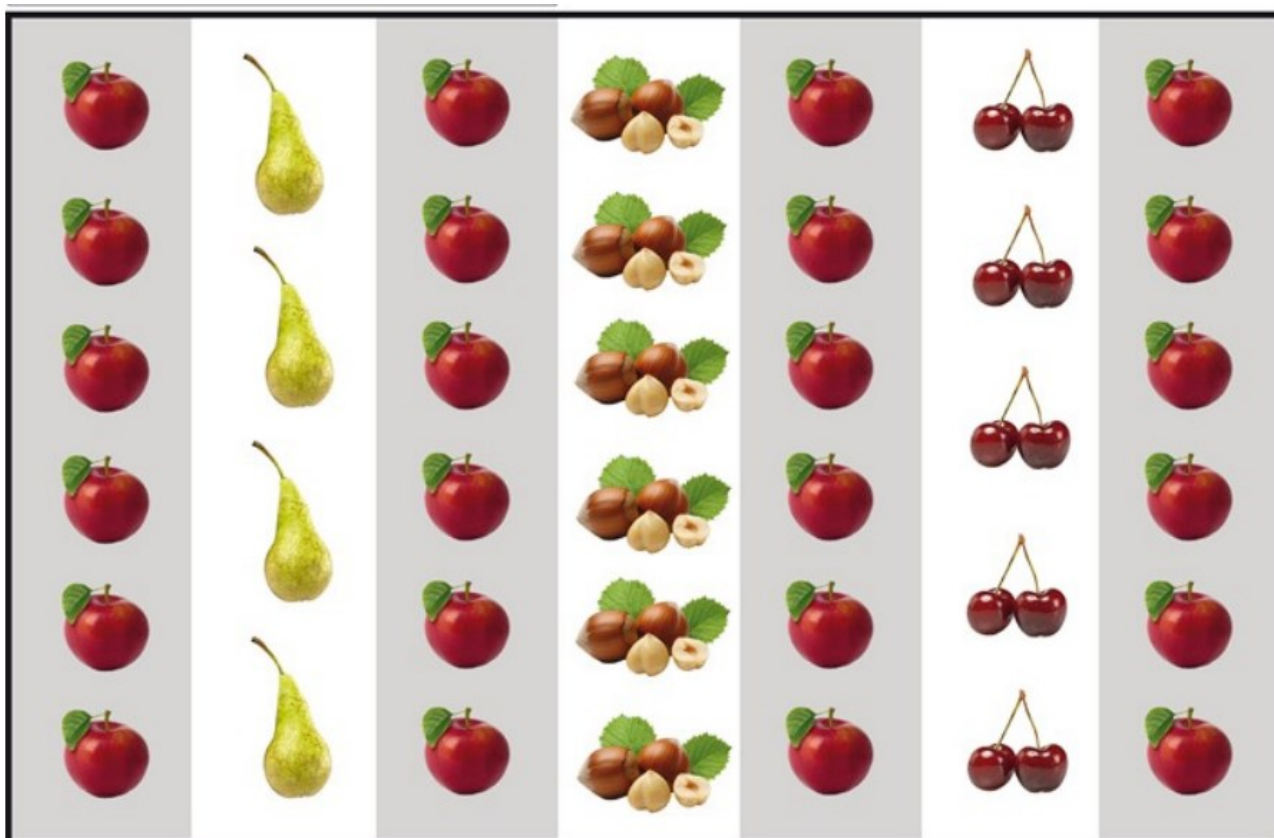
#### **Blandede afgrøder på arealet**

Sammen med den hovedafgrøde, som ansøger har angivet i Fællesskemaet, må der være andre afgrøder, både godkendte frugt/bær-afgrøder, og afgrøder, som ikke står på listen over godkendte arter, for eksempel korn.

Hovedafgrøden, som ansøger har angivet i Fællesskemaet, skal dog stadig opfylde krav til planteantal og være jævnt fordelt over hele marken, som beskrevet ovenfor.

At hovedafgrøden er jævnt fordelt vil sige, at hele rækker af hovedafgrøden er fordelt med regelmæssige mellemrum over hele arealet. Afstanden mellem rækker med hovedafgrøden må ikke være over 10 meter målt fra stamme til stamme. I disse mellemrum kan der være rækker af andre frugt- eller bærafgrøder, ligesom der kan være andre afgrøder som for eksempel korn eller græs. Der vil for disse afgrøder ikke være krav om aktivitet. Se eksempel i Figur 14.3.





**Figur 14.3:** Mark ansøgt med æbler som hovedafgrøde. Æblerne er jævnt fordelt over marken da der er maks. 10 meter mellem rækkerne af æbletræer.

I dette eksempel anmeldes hele marken med afgrødekoden for æbler. Kun æbletræerne er jævnt fordelt over hele marken og opfylder plantetallet på mindst 400 æbletræer pr. ha. De øvrige afgrøder, i dette eksempel pærer, hasselnødder og kirsebær, er ikke jævnt fordelt over hele marken, men står blandet mellem rækkerne af æbletræer.

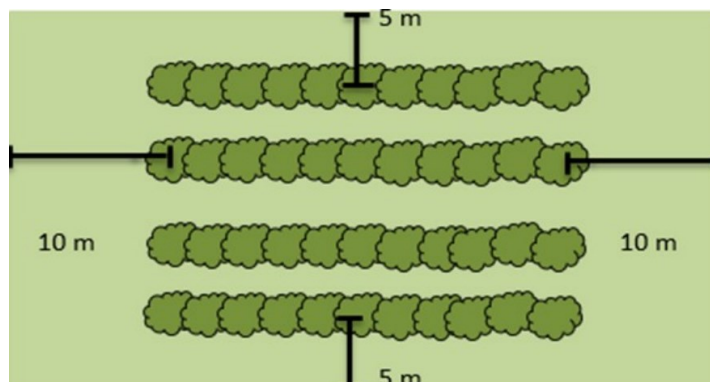
Er der delområder på over 0,01 ha af marken, hvor hovedafgrøden ikke er til stede, skal du skal vælge en relevant observation i IMK:

- Ikke godkendt frugt/bær-afgrøde (20.4.4)
- Anden godkendt frugt/bær-afgrøde end indberettet (20.4.5)

Hvis arealet er 0,01 ha eller derover, skal du ændre afgrødekode til det konstaterede.

## 6.5 Arbejdsarealer

En mark med frugttræer eller bærbuske kan også omfatte ubefæstede arbejdsarealer, der ligger i udkanten af marken. Disse ydre arbejdsarealer må, på to af markens sider, højst være 10 meter brede, og på markens øvrige sider, højst være 5 meter brede. De 10 meter brede arbejdsarealer vil typisk være på de to sider for enden af rækkerne, hvor der er behov for vendeplads. Se Figur 14.4.



**Figur 14.4:** Maksimal bredde af arbejdsarealer.

Hvis arealet har en alternativ form, skal afgrøden stadig stå i rækker. Det er afstanden fra enden af rækkerne, der er afgørende. Planteantallet skal opfyldes for hele arealet, inklusiv arbejdsarealerne.

**Eksempel:**

Der søges om støtte til 2,0 ha med frugt- og bærtillæg med æbler som hovedafgrøde. På de 2,0 ha kan ansøger nøjes med at tilplante 1,6 ha med æbler, og benytte de resterende 0,4 ha som arbejdsareal. Der skal dog stadig opretholdes et minimumsplanteantal på 400 planter pr. ha for hele marken. Det vil sige, at der på de 1,6 ha, hvor arealet er tilplantet med æbler, skal være minimum 800 planter i alt. Plantetætheden, på de 1,6 ha, vil nu være 500 planter pr. ha, i stedet for 400 planter pr. ha.

Hvis plantetætheden ikke er overholdt skal du, på den del af marken, hvor plantetætheden ikke er overholdt, vælge følgende observation i IMK:

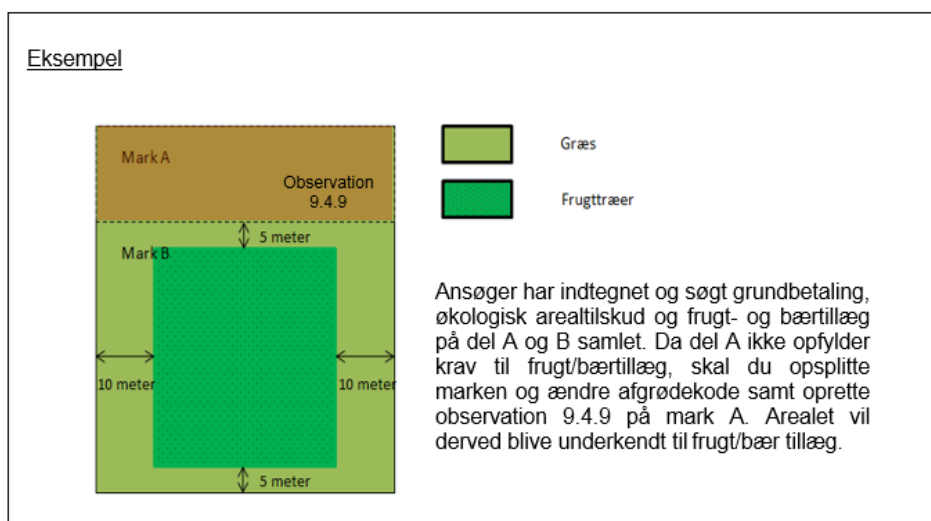
- Plantetæthed for afgrøden er ikke overholdt (20.4.6)

Bemærk, at arbejdsarealer inde i selve plantagen ikke er tilladt. Hvis dette ikke er overholdt, skal du opsplitte marken og ændre afgrødekoden på arbejdsarealet til det konstaterede, for eksempel græs. Se Figur 14.5.

Delarealet med græs kan, hvis de øvrige regler er overholdt, godkendes til grundbetaling og basisstøtte for økologisk arealstøtte. Arealet skal underkendes til frugt/bær-tillæg ved at oprette følgende observation i IMK:

- Arbejdsareal overskrider det tilladte (20.4.9)

Der må gerne være græs eller striber med for eksempel urter eller blomster på arbejdsarealerne, herunder mellem rækkerne af frugttræer eller bærbuske, hvis det er et led i produktionen. Se afsnit 5.1.



**Figur 14.5:** Eksempel på ansøgt mark med frugt- og bærtillæg, hvor arbejdsarealet er større end tilladt.

# 7. Retsgrundlag

De vigtigste regler vedrørende bio-ordningen økologisk arealstøtte fremgår af:

## 7.1 EU-regler

Europa-Parlamentets og rådets forordning (EU) 2021/2115 af 2. december 2021 om regler for støtte til strategiske planer, der udarbejdes af medlemsstaterne under den fælles landbrugspolitik og finansieres gennem Den Europæiske Garantifond for Landbruget (EGFL) og Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne (ELFUL), og om ophævelse af forordning (EU) nr. 1305/2013 og (EU) nr. 1307/2013.

Europa-Parlamentets og rådets forordning (EU) 2021/2116 af 2. december 2021 om finansiering, forvaltning og overvågning af den fælles landbrugspolitik og om ophævelse af forordning (EU) nr. 1306/2013.

Kommissionens delegerede forordning (EU) 2022/1172 af 4. maj 2022 om supplerende regler til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2021/2116 for så vidt angår det integrerede forvaltnings- og kontrolsystem i den fælles landbrugspolitik og anvendelse og beregning af administrative sanktioner i forbindelse med konditionalitet.

Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2022/1173 af 31. maj 2022 om regler for anvendelsen af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2021/2116 for så vidt angår det integrerede system for forvaltning og kontrol under den fælles landbrugspolitik.

Databeskyttelsesforordningen – Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/679 af 27. april 2016 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger og om fri udveksling af sådanne oplysninger mv.

## 7.2 Danske regler

Bekendtgørelse nr. 1427 af 1. december 2023 om økologisk arealstøtte for 2024.

Lov nr. 1053 af 10. juli 2023 om jordbrugets anvendelse af gødning og om næringsstofreducerende tiltag.

Databeskyttelsesloven – Lov nr. 502 af 23. maj 2018 om supplerende bestemmelser til forordning om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger og om fri udveksling af sådanne oplysninger (databeskyttelsesloven).

Lov nr. 1590 af 28. december 2022 om administration af den fælles landbrugspolitik m.v.

Bekendtgørelse nr. 1520 af 8. december 2023 om konditionalitet for 2024.

Bekendtgørelse nr. 1359 af 28. november 2023 om ansøgninger m.v. for landbrugere i Tast selv i 2023.

Bekendtgørelse nr. 1387 af 29. november 2023 om kontrol og administrative sanktioner for visse tilskudsordninger under den Europæiske Unions fælles landbrugspolitik.

Bekendtgørelse nr. 1426 af 1. december 2023 om grundbetaling m.v. til landbrugere for 2024.

Bekendtgørelse nr. 1602 af 28. december 2022 om kundgørelse af Landbrugsstyrelsens kort.

# Bilag 1

## Produkter, der i særlige tilfælde kan bruges til plantebeskyttelse på økologiske afgrøder

### **Aktivstoffer i plantebeskyttelsesmidler, der er tilladt til anvendelse i økologisk produktion, som omhandlet i artikel 24, stk. 1, litra a), i forordning (EU) 2018/848**

De aktivstoffer, der er opført i bilaget, kan anvendes i plantebeskyttelsesmidler, der anvendes til økologisk produktion som fastlagt i bilaget, forudsat at disse plantebeskyttelsesmidler er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009. Disse plantebeskyttelsesmidler anvendes i overensstemmelse med de betingelser, der er fastsat i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 og i overensstemmelse med betingelserne i de tilladelser, som medlemsstaterne har givet, hvor de anvendes. Den sidste kolonne i hver tabel indeholder mere restriktive betingelser for anvendelse i økologisk produktion. Da bekæmpelsesmidler godkendes nationalt, er der produkter, der ikke må benyttes i Danmark. Disse er som udgangspunkt angivet med *lysegrå skrift*.

I henhold til artikel 9, stk. 3, i forordning (EU) 2018/848 tillades safeners, synergister og adjuvanter som bestanddele af plantebeskyttelsesmidler og hjælpestoffer, der skal blandes med plantebeskyttelsesmidler, til anvendelse i økologisk produktion, forudsat at de er godkendt i medfør af forordning (EF) nr. 1107/2009. Stofferne i dette bilag må kun anvendes til bekæmpelse af skadegørere som defineret i artikel 3, stk. 24, i forordning (EU) 2018/848.

I henhold til del I, punkt 1.10.2, i bilag II til forordning (EU) 2018/848 må disse stoffer kun anvendes, hvis planter ikke kan beskyttes tilstrækkeligt mod skadegørere ved hjælp af de foranstaltninger, der er fastsat i del I, punkt 1.10.1, især ved anvendelsen af biologiske bekæmpelsesmidler som f.eks. nytteinsekter, mider og nematoder, der overholder bestemmelserne i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1143/2014<sup>1</sup>.

I dette bilag indeles aktivstoffer i følgende undergrupper:

#### **(1) Basisstoffer**

Basisstoffer, der er opført i del C i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, og som er baseret på fødevarer og af vegetabilsk eller animalsk oprindelse som defineret i artikel 2 i Europa-Parlamentets og Rådets

---

<sup>1</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1143/2014 af 22. oktober 2014 om forebyggelse og håndtering af introduktion og spredning af invasive ikkehjemmehørende arter (EUT L 317 af 4.11.2014, s. 35).

forordning (EF) nr. 178/2002<sup>2</sup>, må anvendes til plantebeskyttelse i økologisk produktion. Sådanne basisstoffer er markeret med en asterisk i tabellen nedenfor. De skal anvendes i overensstemmelse med de anvendelser, betingelser og restriktioner, som er anført i de reviderede vurderingsrapporter<sup>3,4,6,33</sup>, og under hensyntagen til de eventuelle supplerende restriktioner i sidste kolonne i tabellen nedenfor. De reviderede vurderingsrapporter kan tilgås via [EU's "Pesticide database"](#).

Andre basisstoffer, der er opført i del C i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, og som ikke er baseret på fødevarer af vegetabilsk eller animalsk oprindelse, må kun anvendes til plantebeskyttelse i økologisk produktion, hvis de er opført i tabellen nedenfor. Sådanne basisstoffer skal anvendes i overensstemmelse med anvendelser, betingelser og restriktioner som fastsat i de reviderede vurderingsrapporter<sup>3</sup> og under hensyntagen til de eventuelle supplerende restriktioner i højre kolonne i tabellen nedenfor.

Basisstoffer må ikke anvendes som herbicider.

Nummer og del af bilag (1)	CAS-nr.	Betegnelse	Særlige betingelser og begrænsninger
1C		Equisetum arvense L. (Agerpadderokke)*	
2C	70694-72-3	Chitosanhydrochlorid *	Stammer fra økologisk akvakultur eller fra bæredygtigt fiskeri
3C	57-50-1	Sakkarose (Sukrose)*	
4C	1305-62-0	Calciumhydroxid (Læsket kalk)	
5C	90132-02-8	Eddike*	
6C	8002-43-5	Lecithiner *	
7C	-	<i>Salix</i> spp. Cortex (Pilebark) *	
8C	57-48-7	Fruktose *	
9C	144-55-8	Natriumhydrogencarbonat (Natron)	
10C	92129-90-3	Valle *	
11C	7783-28-0	Diammoniumfosfat	Kun til brug i fælder
12C	8001-21-6	Solsikkeolie *	
14C	84012-40-8 90131-83-2	<i>Urtica</i> spp. (ekstrakt af <i>Urtica dioica</i> ) (ekstrakt af <i>Urtica urens</i> ) *	

<sup>2</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 178/2002 af 28. januar 2002 om generelle principper og krav i fødevarerlov givningen, om oprettelse af Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet og om procedurer vedrørende fødevarsikkerhed (EFT L 31 af

<sup>3</sup> .2.2002, s. 1).

<sup>4</sup> Tilgængelig i pesticiddatabasen: <https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/start/screen/active-substances>

15C	7722-84-1	Hydrogenperoxid (Brintoverilte)	
16C	7647-14-5	Natriumchlorid (Salt)	
19C	14807-96-6	Magnesiumhydrogenmetasilicat silikatmineral (Talkum E 553b) *	
17C	8029-31-0	Øl *	Kun til brug i overdækkede fælder
18C	-	Sennepsfrøpulver *	
20C	8002-72-0	Løgolie *	Kun i dispensere
21C	52-89-1 7048-04-6	L-cystein (E 920)	
22C	8049-98-7	Komælk*	
23C	-	Løgekstrakt ( <i>Allium cepa</i> L.) *	
		Talc E553B *	

Andre basisstoffer baseret på fødevarer og af vegetabilsk eller animalsk oprindelse

\* Kommissionens forordning (EU) nr. 231/2012 af 9. marts 2012 om specifikationer for fødevarerelsetilægsstoffer opført i bilag II og III til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1333/2008 (EUT L 83 af 22.3.2012, s. 1).«

Liste i henhold til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, nummer og kategori: Del A: aktivstoffer, der betragtes som godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, B: aktivstoffer, der er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, C: basisstoffer, D: lavrisikoaktivstoffer og E: kandidater til substitution.

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1380/2013 af 11. december 2013 om den fælles fiskeripolitik, om ændring af Rådets forordning (EF) nr. 1954/2003 og (EF) nr. 1224/2009 og om ophævelse af Rådets forordning (EF) nr. 2371/2002 og (EF) nr. 639/2004 samt Rådets afgørelse 2004/585/EF (EUT L 354 af 28.12.2013, s. 22).

## (2) Lavrisiko-aktivstoffer

Lavrisiko-aktivstoffer, ud over mikroorganismer, som er opført i del D i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, må anvendes til plantebeskyttelse i økologisk produktion, hvis de er opført i tabellen nedenfor eller et andet sted i bilaget. Sådanne lavrisiko-aktivstoffer skal anvendes i overensstemmelse med anvendelser, betingelser og restriktioner i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009 og under hensyntagen til de eventuelle supplerende restriktioner i sidste kolonne i tabellen nedenfor.

Nummer og del af bilag (1)	CAS-nr.	Betegnelse	Særlige betingelser og begrænsninger
2D		COS-OGA	

3D		Cerevisan og andre produkter, der er baseret på dele af celler af mikroorganismer	Ikke af GMO-oprindelse
5D	10045-86-6	Jernphosphat (jern(III)orthophosphat)	
12D	9008-22-4	Laminarin	Tang skal komme fra økologisk akvakulturproduktion eller indsamles på en bæredygtig måde i overensstemmelse med del III, punkt 2.4, i bilag II til forordning (EU) 2018/848
16D	CAS-nr. ikke tildelt	ABE-IT 56 (lysatkomponenter af Saccharomyces cerevisiae stamme DDSF623)	Ikke af GMO-oprindelse Ikke fremstillet ved anvendelse af vækstsubstrat af GMO-oprindelse
20 D	10058-44-3	Ferripyrophosphat	
24 D	144-55-8	natriumhydrogencarbonat	
28D		Vandig ekstrakt af spirede frø af sød Lupinus albus	

1. Liste i henhold til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, nummer og kategori: Del A: aktivstoffer, der betragtes som godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, B: aktivstoffer, der er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, C: basisstoffer, D: lavrisikoaktivstoffer og E: kandidater til substitution.

### (3) Mikroorganismer

Alle mikroorganismer, der er opført i del A, B og D i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, må anvendes i økologisk produktion, forudsat at de ikke er af GMO-oprindelse og kun, hvis de anvendes i overensstemmelse med anvendelser, betingelser og restriktioner som fastsat i de reviderede vurderingsrapporter 3. Mikroorganismer, herunder vira, er biologiske bekæmpelsesmidler, der betragtes som aktivstoffer ved forordning (EF) nr. 1107/2009.

#### Mikroorganismer

##### (bakterier, virus og svampe):

Godkendte plantebeskyttelsesmidler indeholdende mikro-biologiske aktivstoffer opdateres løbende i Miljøstyrelsens database: <http://mst.dk/kemi/database-for-bekaempelses-midler/bmd/>

Kun i midler, der er godkendt af Miljøstyrelsen og ikke er af GMO\* oprindelse.

I beskrivelsen er oplysningerne opdelt i:

- Godkendt anvendelse
- (Godkendt mindre anvendelse)

*Se Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 af 25. maj 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår listen over godkendte aktivstoffer (EUT L 153 af 11.6.2011, s. 1). 1107/2009 for så vidt angår listen over godkendte aktivstoffer (EUT L 153 af 11.6.2011, s. 1).*

### (4) Aktivstoffer, der ikke er omfattet af nogen af ovennævnte kategorier



Aktivstoffer som godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009 og opført i tabellen nedenfor må kun anvendes som plantebeskyttelsesprodukter i økologisk produktion, hvis de anvendes i overensstemmelse med anvendelser, betingelser og restriktioner i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009 og under hensyntagen til de eventuelle supplerende restriktioner i højre kolonne i tabellen nedenfor.

Nummer og del af bilag (1)	CAS-nr.	Betegnelse	Særlige betingelser og begrænsninger
139A	131929-60-7 131929-63-0	Spinosad	
225A	124-38-9	Kuldioxid	
227A	74-85-1	Ethylen	Kun bananer og kartofler kan dog også anvendes som led i en strategi til forebyggelse af skader på citrusfrugt forårsaget af bananfluer
230A	i.a. 67701-09-1	Fedtsyrer	Alle anvendelser, bortset fra som herbicid
231A	8008-99-9	Hvidløgekstrakt ( <i>Allium sativum</i> )	
234A	CAS-nr.: ikke tildelt CIPAC-nr.: 901	Hydrolyserede proteiner, bortset fra gelatine	
244 A	298-14-6	Kaliumhydrogenkarbonat	Kaliumhydrogenkarbonat er tilladt at besidde og anvende indtil 1/12/2022.
249 A	98999-15-6	Repellenter (lugt), vegetabiliske eller animalske/fårefedt	
255A og andre		Feromoner og andre semiokemikalier	Kun i fælder og dispensere
220A	1332-58-7	Aluminiumsilikat (kaolin)	
236 A	61790-53-2	Kiselgur (diatoméjord)	
247 A	14808-60-7 7637-86-9	Kvartssand	
343 A	11141-17-6 84696-25-3	Azadirachtin (Margosa, ekstrakt)	Udvundet af frø fra neemtræet <i>Azadirachta indica</i>
240 A	8000-29-1	Citronelleolie	Alle anvendelser, undtaget som herbicid
241 A	84961-50-2	Nellikeolie	Alle anvendelser, undtaget som herbicid
242 A	8002-13-9	Rapsolie	Alle anvendelser, undtaget som herbicid
243 A	8008-79-5	Olie fra grøn mynte	Alle anvendelser, undtaget som herbicid

56 A	8028-48-6 5989-27-5	Orangeolie	Alle anvendelser, undtaget som herbicid
228 A	68647-73-4	Tee treeoil	Alle anvendelser, undtaget som herbicid
246A	8003-34-7	Pyrethriner, ekstraheret fra planter	
292A	7704-34-9	Svovl	
294A 295A	64742-46-7 72623-86-0 97862-82-3 8042-47-5	Paraffinolier	
345A	1344-81-6	Svovlkalk (calciumpolysulfid)	
44 B	9050-36-6	Maltodextrin	
45B	97-53-0	Eugenol	
46B	106-24-1	Geraniol	
47B	89-83-8	Thymol	
10E	20427-59-2	Kobberhydroxid	I henhold til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 må der kun tillades anvendelse, således at der i alt højst anvendes 28 kg kobber pr. hektar over en periode på 7 år  <b>Vær opmærksom på at der ikke er godkendt pesticider med kobberforbindelser i Danmark</b>
10E	1332-65-6 1332-40-7	Kobberoxychlorid	
10E	1317-39-1	Kobberoxid	
10E	8011-63-0	Bordeauxvæske	
10E	12527-76-3	Tribasisk kobbersulphat	
40A	52918-63-5	Deltamethrin	Kun i fælder med specifikke lokkemidler mod <i>Batrocera oleae</i> og <i>Ceratitis capitata</i> og <i>Rhagoletis completa</i>
5E	91465-08-6	Lambdacyhalothrin	Kun i fælder med specifikke lokkemidler mod <i>Batrocera oleae</i> og <i>Ceratitis capitata</i>

(1) Liste i henhold til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, nummer og kategori: Del A: aktivstoffer, der betragtes som godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, B: aktivstoffer, der er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, C: basisstoffer, D: lavrisikoaktivstoffer og E: kandidater til substitution.

# Bilag 2

## Liste over ikke-økologiske gødningsstoffer og jordforbedringsmidler

Godkendte gødningsstoffer, jordforbedringsmidler og næringsstoffer som omhandlet i artikel 24, stk. 1, litra b), i forordning (EU) 2018/848

De gødningsstoffer, jordforbedringsmidler og næringsstoffer<sup>1634</sup>, der er opført i dette bilag, må anvendes i økologisk produktion, forudsat at de er i overensstemmelse med:

- (1) den relevante EU-ret og national lovgivning om gødningsprodukter, navnlig, hvis det er relevant, forordning (EF) nr. 2003/2003 og forordning (EU) 2019/1009 og
- (2) EU-lovgivning om animalske biprodukter, især forordning (EF) nr. 1069/2009 og forordning (EU) nr. 142/2011, især bilag V og XI.

I henhold til del I, punkt 1.9.6, i bilag II til forordning (EU) 2018/848 må mikroorganismepreparater anvendes til at forbedre jordens almindelige tilstand eller til at forbedre forekomsten af næringsstoffer i jorden eller afgrøderne. Disse er for nemheds skyld indsat i nedenstående tabel.

De kan kun anvendes i overensstemmelse med specifikationerne og restriktionerne for anvendelse i henhold til EU-retten og national lovgivning.

Den højre kolonne i hver tabel indeholder mere restriktive betingelser for anvendelse i økologisk produktion.

<b>Betegnelse: (Produkter, der er sammensat af eller kun indeholder de nedenfor anførte stoffer)</b>	<b>Beskrivelse, specifikke betingelser og begrænsninger</b>
Fast husdyrgødning	Produkt bestående af en blanding af husdyrgødning og vegetabilsk materiale (strøelse og fodermiddel). Ikke fra jordløst husdyrbrug
Tørret fast husdyrgødning, herunder tørret fjerkrægødning	Ikke fra jordløst husdyrbrug
Kompost af husdyrgødning, herunder fjerkrægødning og komposteret fast husdyrgødning	Ikke fra jordløst husdyrbrug
Flydende husdyrgødning	Anvendes efter kontrolleret gæring og/eller passende opblanding ikke fra jordløst husdyrbrug
Komposteret eller forgæret blanding af husholdningsaffald	Produktet fremstillet af kildesorteret husholdningsaffald, der er blevet underkastet kompostering eller anaerob forgæring med henblik på produktion af biogas Kun vegetabilsk og animalsk husholdningsaffald

1634

	Skal være produceret i et lukket og overvåget indsamlingssystem, som er godkendt af medlemsstaten Maksimal koncentration i mg pr. kg tørstof: cadmium: 0,7 kobber: 70 nikkel: 25 bly: 45 zink: 200 kviksølv: 0,4 chrom (i alt): 70 chrom (VI): ikke påviselig
Tørv	Må kun anvendes i forbindelse med havebrug (gartnerier, blomster- og trædyrkning, planteskoler)

Kompost fra svampedyrkning	Det oprindelige vækstmedium må kun være fremstillet af produkter i dette bilag
Ekskrementer fra orme (ormekompost) og substratblanding af insektekskrementer	Hvis det er relevant i henhold til forordning (EF) nr. 1069/2009
Guano	
Komposteret eller forgæret blanding af vegetabilsk materiale	Produkt fremstillet af blandinger af vegetabilsk materiale, der er blevet underkastet kompostering, eller der er sket en anaerob forgæring med henblik på produktion af biogas
Biogasfermentat indeholdende animalske biprodukter, som er nedbrudt sammen med materiale af vegetabilsk eller animalsk oprindelse, som anført i dette bilag	Animalske biprodukter (herunder biprodukter fra vilde dyr) af kategori 3 og mave- og tarmindehold af kategori 2 (kategorier som defineret i forordning (EF) nr. 1069/2009) Ikke fra jordløst husdyrbrug Processerne skal være i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) nr. 142/2011 Anvendes ikke på de spiselige dele af afgrøder
Følgende produkter eller biprodukter af animalsk oprindelse: Blodmel Hovmel Hornmel Benmel eller aflimet benmel Fiskemel Kødmel Fjermel Uld Pels (1) Hår Mejeriprodukter Hydrolyserede proteiner (2)	(1) Maksimal koncentration af chrom (VI) i mg pr. kg tørstof: ikke påviselig  (2) Anvendes ikke på de spiselige dele af afgrøder
Produkter eller biprodukter af vegetabilsk oprindelse til gødskning	F.eks.: mel af oliekgær/-skrå, kakaoskaller, maltspirer
Hydrolyserede proteiner af vegetabilsk oprindelse	

Alger og algeprodukter	Når de er fremkommet direkte ved: — fysisk behandling, herunder tørring, frysning og formaling — ekstraktion med vand eller syre og/eller basiske vandige opløsninger — gæring Kun fra akvakulturproduktion eller indsamling på en bæredygtig måde i overensstemmelse med del III, punkt 2.4, i bilag II til forordning (EU) 2018/848
Savsmuld og træflis	Træ, der ikke er kemisk behandlet efter fældning
Komposteret bark	Træ, der ikke er kemisk behandlet efter fældning
Præparater baseret på mikroorganismer til jordforbedring	Må ikke indeholde eller være fremstillet vha. GMO*
Præparater baseret på mikroorganismer til aktivering af kompost	Må ikke indeholde eller være fremstillet vha. GMO*
Træaske	Fra træ, der ikke er kemisk behandlet efter fældning
Blødt råphosphat	Produkt fremstillet ved formaling af blødt råphosphat. Indeholder som hovedbestanddele tricalciumphosphat og calciumcarbonat Mindsteindhold (i vægtprocent) af næringsstoffer 25 pct. P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Fosfor, udtrykt som P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , mindst 55 pct. af det angivne indhold af P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> skal være opløseligt i 2 pct. myresyre Partikelstørrelse: <ul style="list-style-type: none"> <li>- mindst 90 pct. sigtegenngang (målt i vægt) ved 0,063 mm maskevidde</li> <li>- mindst 99 pct. sigtegenngang (målt i vægt) ved 0,125 mm maskevidde</li> </ul> Indtil den 15. juli 2022, cadmiumindhold på højst 90 mg pr. kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Fra den 16. juli 2022 finder de pågældende grænseværdier for forurenende stoffer, der er fastsat i forordning (EU) 2019/1009, anvendelse

Aluminium-calciumphosphat	<p>Produkt fremstillet i amorf form ved varmebehandling og ved formaling. Indeholder som hovedbestanddele aluminium- og calciumphosphater mindsteindhold (i vægtprocent) af næringsstoffer</p> <p>30 pct. P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></p> <p>Fosfor, udtrykt som P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, mindst 75 pct. af det angivne indhold af P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> skal være opløseligt i basisk ammoniumcitrat (efter Joulie)</p> <p>Partikelstørrelse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— mindst 90 pct. sigtegenngang (målt i vægt) ved 0,160 mm maskevidde</li> <li>— mindst 98 pct. sigtegenngang (målt i vægt) ved 0,630 mm maskevidde indtil den 15. juli 2022, cadmiumindhold på højst 90 mg pr. kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></li> </ul>
	<p>Fra den 16. juli 2022 finder de pågældende grænseværdier for forurenende stoffer som fastsat i forordning (EU) 2019/1009 anvendelse</p> <p>Må kun anvendes på basisk jord (pH &gt; 7,5)</p>
Thomasslagge (thomasmel, thomas-phosphat)	<p>Produkt udvundet i stålværker ved bearbejdning af phosphorholdigt råjern. Indeholder som hovedbestanddel calcium-silicium phosphat mindsteindhold (i vægtprocent) af næringsstoffer</p> <p>12 pct. P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> phosphor bestemt som mineralsyreopløseligt phosphorpentoxid, mindst</p> <p>75 pct. af det angivne indhold opløseligt i 2 pct. citronsyre eller</p> <p>10 pct. P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> phosphor bestemt som phosphorpentoxid opløseligt i 2 pct. citronsyre partikelstørrelse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) mindst 75 pct. sigtegenngang ved 0,160 mm maskevidde</li> <li>(2) mindst 96 pct. sigtegenngang ved 0,630 mm maskevidde</li> </ul> <p>Fra den 16. juli 2022 finder de pågældende grænseværdier for forurenende stoffer kontaminanter, der er fastsat i forordning (EU) 2019/1009, anvendelse</p>
Kaliumråsalt	<p>Produkt udvundet af rå kaliumsalte mindsteindhold (i vægtprocent) af næringsstoffer 9 pct. K<sub>2</sub>O</p> <p>Kalium bestemt som vandopløseligt K<sub>2</sub>O 2 pct. MgO</p> <p>Magnesium bestemt som vandopløselige magnesiumsalte og udtrykt som MgO</p> <p>Fra den 16. juli 2022 finder de pågældende grænseværdier for forurenende stoffer kontaminanter, der er fastsat i forordning (EU) 2019/1009, anvendelse</p>

Kaliumsulfat, muligvis indeholdende magnesiumsalt	Produkt, der er fremstillet af kaliumråsalt ved en fysisk udvindingsproces, og som muligvis også indeholder magnesiumsalte
Vinasse og vinasseekstrakt	Undtagen vinasse fra salmiakproduktion
Calciumcarbonat, f.eks.: kridt, mergel, pulveriseret kalksten, algekalk, fosfatholdigt kridt	Kun naturligt forekommende
Bløddyrssaffald	Kun fra økologisk akvakultur eller bæredygtigt fiskeri i overensstemmelse med artikel 2 i forordning (EU) nr. 1380/2013
Æggeskaller	Ikke fra jordløst husdyrbrug
Calciumcarbonat og magnesiumcarbonat	Kun naturligt forekommende f.eks. dolomitkalk, pulveriseret magnesiumholdig kalksten
Magnesiumsulfat (kieserit)	Kun naturligt forekommende
Calciumchloridopløsning	Kun til behandling af blade på æbletræer for at forebygge calcium-mangel
Calciumsulfat (gips)	Naturligt produkt indeholdende calciumsulfat med varierende vandindhold mindsteindhold (i vægtprocent) af næringsstoffer 25 pct. CaO 35 pct. SO <sub>3</sub> calcium og svovl bestemt som total CaO + SO <sub>3</sub> formalingsgrad: — mindst 80 pct. sigtegenngang ved 2 mm maskevidde — mindst 99 pct. sigtegenngang ved 10 mm maskevidde Fra den 16. juli 2022 finder de pågældende grænseværdier for forurenende stoffer kontaminanter, der er fastsat i forordning (EU) 2019/1009, anvendelse
Kalkslam fra sukkerfabrikker	Biprodukt fra sukkerproduktion af sukkerroer og sukkerrør
Kalkslam fra vakuumsaltproduktion	Biprodukt fra vakuumsaltproduktionen fra saltlage, der findes i bjergene
Rent svovl	Indtil den 15. juli 2022: som opført på listen i overensstemmelse med del D i bilag I til forordning (EF) nr. 2003/2003 Fra den 16. juli 2022 finder de pågældende grænseværdier for forurenende stoffer kontaminanter, der er fastsat i forordning (EU) 2019/1009, anvendelse



Uorganisk mikronæringsstofgødning	Indtil den 15. juli 2022: som opført på listen i overensstemmelse med del E i bilag I til forordning (EF) nr. 2003/2003 Fra den 16. juli 2022 finder de pågældende grænseværdier for forurenende stoffer, der er fastsat i forordning (EU) 2019/1009, anvendelse
Natriumchlorid	
Stenmel, ler og lerminerale	
Leonardit (rå, organisk aflejring rig på humussyrer)	Kun hvis det fremkommer som biprodukt ved minedrift
Humus- og fulvosyre	Kun hvis opnået ved uorganiske salte/opløsninger med undtagelse af ammoniumsalt eller opnået fra rensning af drikkevand
Xylit	Kun hvis det fremkommer som biprodukt ved minedrift (f.eks. som biprodukt ved udvinding af brunkul)
Chitin (polysaccharid udvundet af skaller fra krebsdyr)	opnået fra økologisk akvakultur eller bæredygtigt fiskeri i overensstemmelse med artikel 2 i forordning (EU) nr. 1380/2013
Organisk (1) rig aflejring fra ferskvandsområder dannet under udelukkelse af ilt (f.eks. sapropel)	Kun økologiske sedimenter, der er biprodukter af ferskvandsforvaltning eller udvundet af tidligere ferskvandsområder Hvor det er relevant, bør udvinding ske på en måde, der medfører minimal påvirkning af vandmiljøet Kun sedimenter, som hidrører fra kilder fri for kontaminering af pesticider, persistente organiske miljøgifte og benzinnende stoffer Indtil den 15. juli 2022: maksimal koncentration i mg pr. kg tørstof: cadmium: 0,7 kobber: 70 nikkel: 25 bly: 45 zink: 200 kviksølv: 0,4 chrom (i alt): 70 chrom (VI): ikke påviselig Fra den 16. juli 2022 finder de pågældende grænseværdier for forurenende stoffer, der er fastsat i forordning (EU) 2019/1009, anvendelse
Biokul — pyrolyseprodukt fremstillet af en række af organiske stoffer af vegetabilsk oprindelse og anvendt som gødningsstoffer	Kun fra plantemateriale, forarbejdet efter høsten, med produkter, der er optaget i bilag I Indtil den 15. juli 2022: maksimal værdi på 4 mg polycykliske aromatiske kulbrinter (PAHs) pr. kg tørstof (DM). Fra den 16. juli 2022 finder de pågældende grænseværdier for forurenende stoffer, der er fastsat i forordning (EU) 2019/1009, anvendelse
Genvundet struvit og udfældede fosfatsalte	Produkterne skal opfylde kravene i forordning (EU) 2019/1009 Husdyrgødning som udgangsmateriale må ikke stamme fra jordløst husdyrbrug
Natriumnitrat	Kun til algeproduktion på land i lukkede systemer
Kaliumklorid	Kun af naturlig oprindelse

— (1) »Organisk« anvendes her i betydningen organisk kemi, ikke økologisk landbrug.