



Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri
Landbrugsstyrelsen

Instruks 4 – Økologisk arealtilskudsordning

Instruks for gennemførelse af kontrolbesøg hos
ansøgere med Økologisk Arealtilskud 2024

Maj 2024, version 1



Dokumentinfo:

Dokumenttype:	Instruks, kontrolinstruks
Klassifikation:	Arbejdsbrug
Dataejer:	HENVOR
Forfatter:	CIN/ELSHAN
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/ELSHAN	KAKJ
16-05-2024	Instruks til godkendelse ved Landbrugsstøtte og Geodata	CIN/ELSHAN	KAKJ
22-05-2024	Godkendt af Landbrugsstøtte & Geodata	CIN/ELSHAN	KAKJ

Redaktion: Landbrugsstyrelsen

Tekst: Regional Kontrol, Team Kontrol og Support,

Foto: Christel I. Nielsen

ISBN: 978-87-7120-224-3

Sagsnummer WorkZone: 23-13-000024

Indhold

1.	INDLEDNING	5
2.	MANGLER I ANSØGNINGEN.....	5
2.1	Rådighed.....	5
2.2	Svig og omgåelse.....	5
3.	IKKE-TILSKUDSBERETTIGEDE AREALER.....	5
4.	KONTROLÅRSAG 9 – SAGER MED MANGLENDE KLARGØRING	6
4.1	Baggrund	6
4.2	Klarmelding.....	6
4.3	Kontrolgrundlag.....	6
4.4	Besigtigelse	7
4.5	Observationer.....	7
4.6	Sagsbehandling.....	8
5.	ØKOLOGISK AREALTILSKUD, ØA36 OG ØA37	8
5.1	Tilskudsberettiget til grundbetaling	8
5.2	Betingelser for at få Økologisk Arealtilskud	9
5.3	Ikke-landbrug.....	9
5.4	Ikke tilladte aktiviteter	9
5.5	Beskaffenhed.....	9
5.6	Omlægning til økologi.....	9
5.7	Certificeret økolog	10
5.8	Vandboringer.....	10
5.9	Erhvervsmæssig hjemmeside i forbindelse med tilsagnet	10
5.10	Krav til landbrugsmæssig produktion	10
5.11	Dyrkbart tilsagnsareal	10
5.12	Småbiotoper.....	11
5.13	Juletræer og pyntegrønt.....	11
5.14	Lavskovsarealer	11
5.15	Skovlandbrug.....	11
5.16	Fredskov	11
5.17	Græsarealer – krav om afgræsning eller slæt.....	11
	Krav til slæt.....	11
	Krav til afgræsning.....	11
	Permanent græs	12
	Græs i omdrift	12
	Kontrol efter 25. oktober – gælder for alle kontroltyper	12
5.18	Økologiske hønsesgårde	13
5.19	Arealet står under vand på kontroltidspunktet	13
5.20	Arealer uden plantedække	14
5.21	Sommerbrak.....	14
5.22	Grøngødning	15
5.23	Kombination af ordninger	15
5.24	Afgroder, der ikke er tilskudsberettigede til Økologisk Arealtilskud	17
5.25	GLM-landskabselementer.....	18
5.26	Bræmmer og økologisk arealtilskud	19
5.27	Arealer omfattet af grundbetaling under projektarealer	19

5.28	Gødningskvoteberegning og gødningsregnskab.....	19
5.29	Anvendt ikke-tilladt gødning	19
5.30	Pesticider (Plantebeskyttelsesmidler).....	20
5.31	Skatte-, moms- og driftsregnskaber.....	20
6.	FRUGT/BÆR-TILLÆG.....	21
6.1	Betingelser for frugt/bær-tillæg.....	21
	Plantagemæssig drift.....	21
6.2	Krav til godkendte frugt/bær-afgrøder	22
	Krav til arealer med valnød eller almindelig kastanje	23
	Krav til godkendte frugt/bær-afgrøder	24
6.3	Planteantal	24
6.4	Blandinger af flere afgrøder på samme mark	25
	Blandede afgrøder på arealet.....	26
6.5	Arbejdsareal	26
7.	RETSGRUNDLAG	29
7.1	EU-regler.....	29
7.2	Danske regler.....	29
BILAG 1.....		30
	Produkter, der i særlige tilfælde kan bruges til plantebeskyttelse på økologiske afgrøder	30
BILAG 2.....		37
	Liste over ikke-økologiske gødningsstoffer og jordforbedringsmidler	37

1. Indledning

Kontrolårsag t

Økologisk Arealtilskud er en flerårig ordning, der bidrager til at opretholde og øge det økologiske areal med henblik på at opnå en række fordele for klima, miljø og biodiversitet. Der gives ikke nye tilsagn til Økologisk Arealtilskud og ansøgere kan fremover i stedet søge den 1-årige bio-ordning økologisk arealstøtte.

Økologisk Arealtilskud består af et basistilskud med mulighed for at søge om følgende tillæg:

- Frugt/bær-tillæg
- Tillæg for reduceret kvælstoftilførsel (kontrolleres administrativt)

På kontrolgrundlaget vil det være angivet med kontrolårsag v, hvis der er søgt frugt/bær-tillæg til de enkelte marker med tilsagn til økologisk arealtilskud. Læs mere om frugt- og bærtillæg i kapitel 7.

ØA36 er Økologisk Arealtilskud, mens ØA37 er Økologisk Arealtilskud med tillæg for reduceret kvælstoftilførsel. Det har ingen praktisk betydning for den fysiske kontrol, om der er tale om henholdsvis ØA36 eller ØA37.

Ordningen Økologisk Arealtilskud er en del af landdistriktsprogrammet.

2. Mangler i ansøgningen

2.1 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 afsnit 7.

2.2 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 2.9.

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

3. 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 Økologisk Arealtilskud.

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.

4. Kontrolårsag 9 – Sager med manglende klargøring

Dette kapitel beskriver, hvordan du skal forholde dig til sager med kontrolårsag 9, hvor IMK ikke gør det muligt at anvende de normale observationer. Når det ikke er muligt at anvende de normale observationer, er de ikke tilgængelige i IMK. Fremgangsmåden er specifik for marker med Økologisk Arealtilskud, der har fået markeringen "Ikke OK" i klarmeldingen.

Bemærk, at kontrolårsag 9 kan være relevant for marker under ordningerne Økologisk Arealtilskud (ØA36/37) og Pleje af græs og naturarealer, PLG (MO66/67). Selve princippet er det samme for marker med PLG som for ØA, men udførelsen for PLG skal følge beskrivelsen i Instruks 5 afsnit 7.17.

I det følgende kan du læse, hvordan du teknisk skal håndtere sager med kontrolårsag 9 på ØA-sager. Den fysiske besigtigelse er uændret i forhold til beskrivelsen i de efterfølgende kapitler. Det er derfor vigtigt, at du tager udgangspunkt i disse, når du kontrollerer ØA.

4.1 Baggrund

I forbindelse med sagsbehandling af ØA er en række udfordringer årsag til, at mange af tilsagnssagerne endnu ikke er klar til sagsbehandling. Der udestår blandt andet sagsbehandling af producentskifter, tilføjelse af tillæg til eksisterende basis-tilsagn og genoptagelsessager. Det betyder, at tilsagnsgrundlaget ikke er opdateret. Det er derfor ikke muligt at foretage en automatisk kørsel af klarmeldingssagerne. Klargøringen til kontrol af disse sager kan ikke ske automatisk, og Arealtilskud er derfor nødt til at lave en "light" klarmelding af kontrolsagerne, selvom de ikke er færdigbehandlet.

Det er kun marker, hvorpå der er anmodet om udbetaling rettidigt, der bliver klargjort og som skal kontrolleres for tilsagnsbetingelserne.

4.2 Klarmelding

Alle sager, som er udtaget til kontrol, skal manuelt klarmeldes på ØA. Det har derfor været nødvendigt at gøre klarmeldingen mere enkel, for at spare tid og få sagerne hurtigere videre til kontrollørerne. Der skal derfor ikke laves ændringer på tilsagnet i forbindelse med klarmeldingen.

Overordnet set, består klarmeldingen af et tjek af om indberettede arealer stemmer overens med det registrerede tilsagn. Der skal ikke foretages kontrol på arealer, som ikke er indberettet med tilsagn. Hvis der er uoverensstemmelser mellem det indberettede areal og det registrerede tilsagn, så laves der ikke ændringer på tilsagnet, men der skrives en bemærkning for hver mark, der ikke stemmer overens med det registrerede tilsagn.

Der kan på samme sag være marker, der er indberettet korrekt, hvor tilsagnslaget er korrekt i IMK, og marker hvor tilsagnslaget mangler i IMK, og ansøger derfor ikke kan indberette korrekt.

Det er altså ikke muligt for Arealtilskud at lave en fuld klargøring af kontrolsagen. Arealtilskud kan dog orientere kontrolløren om eventuelle forskelle i tilsagnet i forhold til det indberettede.

Sagsbehandleren sætter en markering i klargøringsopgaven, hvis der er mangler på sagen og skriver en bemærkning, der forklarer manglen/fejlen på marken.

Når sagsbehandlerne sætter kryds i "Ikke OK" vil kontrolsagen få kontrolårsag 9 (dynamisk kontrolårsag).

4.3 Kontrolgrundlag

Marker, der har fået markeringen "Ikke OK" i klargøringsopgaven, fremgår af skemaet "Marker vurderet ikke OK i klargøring af PLG og ØA" i kontrolgrundlaget. Se Figur 4.1. Skemaet viser både information om marker med tilsagnsordningerne ØA

og PLG. Her fremgår de marker, der ikke er OK, tilsagnsordning, samt om ansøger for marker med PLG har søgt om fast græsningstryk. Herudover kan du se de bemærkninger, som sagsbehandleren har lavet for at beskrive fejlen.

Marker vurderet "Ikke OK" i Klargøring af PLG og ØA

Viser elementer pr side Filtrer:

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9
Marknr.	PLG kode	Fast græsningstryk	ØA kode	Kontrol af Frugt/bær-tillæg	OK/Ikke OK	Bemærkning	SB initialer	Dato
11-0	67 Slæt	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> Ikke OK	Glædelig jul	HELKAL	22-05-2023
12-0	67 Afg.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> Ikke OK	Godt nytår	HELKAL	22-05-2023
13-0	66 Afg.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> Ikke OK	God weekend	HELKAL	22-05-2023
14-0	66 Slæt	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> Ikke OK	God påske	HELKAL	22-05-2023
20-0		<input type="checkbox"/>	36 B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> Ikke OK	Ikke klar	HELKAL	22-05-2023
21-0		<input type="checkbox"/>	36 B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> Ikke OK	Næsten klar	HELKAL	22-05-2023

Figur 4.1: Oversigt på kontrolgrundlaget over de marker der er vurderet "Ikke OK" i klargøringen.

Sagsbehandleren har skrevet en bemærkning i skemaet, der forklarer problemet, og du kan se hvilke ordninger, du skal kontrollere på den pågældende mark. Det er vigtigt, at du læser bemærkningerne og forholder dig til dem, inden du kører på kontrolbesøg.

Tilsagnet kontrolleres ud fra ansøgers indberetning. Ansøger har sat kryds ved, at ansøger søger udbetaling for marken, selv om der ikke er et tilsagnslag i IMK. Det vil sige, at du skal kontrollere ud fra, at der er tilsagn på hele marken.

4.4 Besigtigelse

Tilsagnsbetingelserne skal kontrolleres på hele marken, hvis ikke andet er angivet i bemærkningerne fra sagsbehandleren i skemaet i Figur 4.1. Du skal kontrollere ØA-tilsagn på almindelig vis, som beskrevet i denne instruks.

4.5 Observationer

Hvis marken har kryds i "Ikke OK" i klargøring, og du ikke kan bruge de normale observationer i IMK for marker med ØA, skal du bruge en af nedenstående observationer.

Marker med ØA (Økologisk Arealtilskud):

- Observation vedrørende Økologisk Arealtilskud (9.1.9)

Marker med ØA-FB (Økologisk Arealtilskud med frugt/bær-tillæg):

- Observation vedrørende Økologisk Arealtilskud med frugt/bær-tillæg (9.1.10)

I bemærkningsfeltet til observationen skal du skrive titlen og nummeret på den observation, du ville have brugt, hvis marken havde været "OK" i klargøringen.

Når du lukker sagen kan du få en validering, enten hvis du ved en fejl har brugt en af ovenstående observationer på en mark, der var "OK" i klargøringen, eller hvis du på samme mark har brugt både en af ovennævnte observationer og en af de normale observationer for ØA.

Hvis der er GB på marken, og du finder overtrædelser vedrørende ikke-landbrug

Hvis der på tilsagnsmarken er søgt grundbetaling, og du på marken konstaterer, at en del af arealet ikke er et landbrugsareal, skal du huske også at lave en observation på grundbetalingen.

Hvis de normale ikke-landbrug observationer ikke slår igennem på ØA, på en mark som er markeret "Ikke OK", skal du i stedet bruge en af følgende observationer til at underkende arealet til grundbetaling:

- Menneskeskabt konstruktion (3.1.14)
- Træer og skov (3.2.12)
- Rekreativt (3.4.11)
- Eksproprieret (3.5.3)
- GLM-landskabelement - ikke tilskudsberettiget (3.6.2)
- Vand (3.7.6)

Husk, i bemærkningsfeltet til observationen i IMK, at skrive navnet på den observation du ville have brugt, hvis marken havde været "OK" i klargøringen.

Eksempel:

Der er søgt om udbetaling af ØA og grundbetaling på marken. Marken er markeret med "Ikke OK" i klarmeldingen.

Der er en sø (som ikke er en GLM-sø) på en del af marken. Hvis marken havde været "OK" i klargøringen ville du på dette areal have brugt observation (3.7.4) – Vandhul, sø eller lignende.

Da marken er markeret "Ikke OK", skal du bruge observation (9.1.9) – Observation vedrørende Økologisk Arealtilskud og skrive i bemærkningen "Vandhul, sø eller lignende (3.7.4)".

Du skal derudover underkende arealet til grundbetaling ved at bruge observation (3.7.6) – Vand, og skrive i bemærkningen "Vandhul, sø eller lignende (3.7.4)".

4.6 Sagsbehandling

Der er ingen ændringer af sagsbehandlingen. Du skal derfor afslutte sagen på samme måde, som hvis den ikke havde haft kontrolårsag 9.

Har du lavet en af følgende observationer, der hører til den ordning du er på kontrol af, vil der komme høring på den korrekte ordning:

- Observation vedrørende Økologisk Arealtilskud (9.1.9)
- Observation vedrørende Økologisk Arealtilskud med frugt/bær-tillæg (9.1.10)

Der vil også komme en tekst i brevet, der tager forbehold for de endelige resultater.

5. Økologisk arealtilskud, ØA36 og ØA37

5.1 Tilskudsberettiget til grundbetaling

Det er et krav for at kunne opretholde et tilsagn, at tilsagnsarealet er et landbrugsareal i hele tilsagnsperioden. Tilsagnsperioden er 3 år for tilsagn givet i 2021.

Tilsagnsarealet skal opfylde kravene til grundbetaling for at få udbetalt Økologisk Arealtilskud, men det er ikke et krav, at der søges om udbetaling af grundbetaling for det pågældende tilsagnsareal.

Hvis du på arealer, hvortil der er søgt Økologisk Arealtilskud, konstaterer, at betingelserne i grundbetalingsordningen ikke er overholdt, skal du vælge de observationer, som er beskrevet under grundbetalingsordningen i Instruks 3. Observationerne vil også slå igennem på Økologisk Arealtilskud.

5.2 Betingelser for at få Økologisk Arealtilskud

Et areal skal være mindst 0,3 ha ved ansøgning om tilsagn for at være tilskudsberettiget til Økologisk Arealtilskud. Arealen kan godt blive mindre end 0,3 ha i løbet af tilsagnsperioden.

Hvis et areal opdeles i delarealer, skal det, for at være tilskudsberettiget, hænge sammen med arealer med samme tilskudssats. Ved ansøgning om tilsagn skal det sammenhængende areal være mindst 0,3 ha.

Bemærk, hvis det tilskudsberettigede areal kommer under 0,3 ha på grund af manglende vedligeholdelse af tilsagnsforpligtelserne, for eksempel manglende pleje, så skal du ikke underkende arealet, fordi det er under 0,3 ha. Det er alene ved ansøgning om tilsagn, at de 0,3 ha har betydning.

Arealer betragtes som sammenhængende, når alle følgende betingelser er opfyldt:

- Arealerne ligger i samme markblok
- Arealerne udgør sammenlagt minimum 0,3 ha
- Der er en tilskudsberettiget passage på mindst 5 meters bredde mellem arealerne
- Arealerne har samme tilskudssats
- Tilsagnet på arealerne har samme udløbsår

Hvis du konstaterer et markareal, der er mindre end 0,3 ha, og som ikke opfylder ovenstående krav til at være et sammenhængende areal, skal du vælge følgende observation:

- Areal mindre end 0,3 ha underkendt - ikke sammenhængende med andet tilskudsberettiget areal (2.1.1)

Observation (2.1.1) slår både igennem på ØA og grundbetaling. For et areal i et lukket væksthuse er der ingen krav til minimumsarealet.

5.3 Ikke-landbrug

Reglerne for ikke-landbrug følger grundbetalingsordningen og er dermed en forudsætning for ØA. Overtrædelser på grundbetaling medfører derfor også overtrædelser på ØA.

5.4 Ikke tilladte aktiviteter

Reglerne for ikke tilladte aktiviteter følger grundbetalingsordningen og er dermed en forudsætning for ØA.

5.5 Beskaffenhed

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

5.6 Omlægning til økologi

Arealerne skal være under omlægning til økologisk produktion senest ved tilsagnets begyndelse den 1. september. Arealen skal være under omlægning eller omlagt til økologisk jordbrug i hele tilsagnsperioden. Dette bliver kontrolleret administrativt i forbindelse med tilsagnsgivning.

Du skal derfor ikke kontrollere ovenstående krav i forbindelse med arealkontrollen. Dog skal du, hvis du erfarer, at en mark ikke er omlagt til økologi, vælge følgende observation i IMK:

- Arealen er ikke omlagt til økologi (9.1.2)

I bemærkningsfeltet til observationen i IMK beskriver du, hvorfor du vurderer, at arealet ikke er omlagt.

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.

5.7 Certificeret økolog

Ansøger skal, ved tilsagnsperiodens begyndelse, være certificeret økolog eller have søgt om økologisk certificering. Certifikationen skal opretholdes i hele tilsagnsperioden, og arealerne skal drives økologisk.

Det bliver kontrolleret i forbindelse med tilsagnsgivning, at ansøger er certificeret økolog, ligesom det vil blive kontrolleret i forbindelse med den årlige økologikontrol, at arealerne drives økologisk.

Du skal derfor ikke kontrollere disse krav på arealkontrollen. Dog skal du, hvis du i forbindelse med kontrollen erfarer, at ansøger ikke er certificeret økolog, sætte kryds i "Nej" til spørgsmålet "Er bedriften certificeret til økologisk jordbrugsproduktion?" i kontrolopgaven på fanen "Bedrift – registreringer".

5.8 Vandboringer

Der kan ikke opretholdes tilsagn til Økologisk Arealtilskud på arealer med vandboringer samt den 25 meter brede beskyttelseszone omkring boringen. Hvis du på en kontrol konstaterer, at der er givet tilsagn om Økologisk Arealtilskud til et areal omfattet af beskyttelseszonen, skal du oprette følgende observation på arealet i IMK:

- 25 m beskyttelseszone omkring vandboring, ikke støtteberettiget til LDP (9.1.8)

Læs mere om vandboringer i Instruks 2 kapitel 9.

5.9 Erhvervsmæssig hjemmeside i forbindelse med tilsagnet

Hvis ansøger har en erhvervsmæssig hjemmeside, der vedrører bedriften, skal ansøger på sin hjemmeside informere om, at der modtages tilskud under landdistriktsprogrammet. En erhvervsmæssig hjemmeside er en hjemmeside, der har et kommercielt formål og en sammenhæng med tilskuddet. Det kan for eksempel være salg af afgrøder, kød eller æg fra egen bedrift, reklame for gårdbutik eller pluk-selv frugt i tilknytning til bedriften.

Du skal ved kontrolbesøget spørge ansøger, om der er en erhvervsmæssig hjemmeside eller Facebook-side. Denne internet-adresse (www-adressen) skal indtastes i kontrolopgaven på fanen "Bedrift – registreringer". Det vil administrativt blive kontrolleret, om hjemmesiden lever op til kravene.

Hvis der ikke er en hjemmeside med tilknytning til tilsagnet skal du krydse af ved "Nej" på fanen "Bedrift – registreringer".

5.10 Krav til landbrugsmæssig produktion

Der skal på tilsagnsarealer med græs foregå en landbrugsmæssig produktion. Dette krav opfyldes ved at tage et slæt eller afgræsse tilsagnsarealet. Landbrugsmæssig produktion skal være udført senest den 15. september. Læs mere under afsnit 5.17 i denne instruks.

5.11 Dyrkbart tilsagnsareal

Det er et krav at tilsagnsarealet skal være dyrkbart. Dyrkbart er defineret ved, at det er muligt at udføre en landbrugsaktivitet på arealet. Ikke landbrugsrelaterede aktiviteter, der foregår i dyrkningsperioden fra 15. marts til 25. oktober, må ikke hæmme dyrkningen.

Hvis kravet om landbrugsaktivitet er opfyldt, for eksempel hvis arealet er tilsået, afgræsset eller der er taget slæt, skal du betragte arealet som dyrkbart.

Hvis du konstaterer, at arealet ikke er dyrkbart, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er ikke dyrkbart i perioden fra 15. marts til og med 25. oktober (6.1.3)

5.12 Småbiotoper

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

5.13 Juletræer og pyntegrønt

Arealer med juletræer og pyntegrønt er ikke tilskudsberettigede til grundbetaling og dermed ikke tilskudsberettigede til ØA – heller ikke 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)

5.14 Lavskovsarealer

Reglerne for lavskovsarealer følger grundbetalingsordningen. Læs mere om lavskov i Instruks 3 afsnit 7.1.

5.15 Skovlandbrug

Reglerne for økologisk skovlandbrug følger reglerne for grundbetaling, se Instruks 3 kapitel 8.

Hvis der på arealet er økologisk frugt- og bærtillæg, skal reglerne for denne produktion være opfyldt. Læs mere i afsnit 6.1.

Det vil kun være en del af en skovlandbrugsmark, der kan opfylde krav til frugt/bær-tillæg. Arealet skal i så fald indberettes som en særskilt mark.

5.16 Fredskov

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

5.17 Græsarealer – krav om afgræsning eller slæt

På marker med græs i omdrift eller permanent græs, hvortil der søges Økologisk Arealtilskud, er der krav om produktion. Det betyder, at græsarealerne enten skal udnyttes med slæt eller afgræsning.

Vær opmærksom på, at du skal anvende forskellige observationer til samme overtrædelse, afhængigt af, om arealet er græs i omdrift eller permanent græs. Til overtrædelser vedrørende aktivitetskrav på permanent græs skal du anvende observationer, der begynder med 4.x.x. På græs i omdrift skal du anvende observationer der begynder med 6.x.x. Læs mere i de følgende afsnit herunder.

Krav til slæt

Ved krav om slæt skal der tages mindst ét slæt i perioden fra 1. juni til og med 15. september. Ved slæt forstås slåning af plantedække, hvor det afslåede græs/grøntfoder fjernes fra arealet. Hvis hele eller dele af marken, ned til 100 m², ikke er slået inden den 15. september, skal marken til efterkontrol. Du skal derfor ikke sætte kryds i "Kontrollen kan afsluttes" ud for marken på efterkontrolfanen i kontrolopgaven.

Krav til afgræsning

Græsmarken skal være synligt afgræsset den 15. september. Det vil sige, at marken ikke må have opvækst af træer og buske.

Hvis hele eller dele af marken, ned til 100 m², ikke fremstår afgræsset inden den 15. september, skal marken til efterkontrol. Det kan for eksempel være arealer uden for hegn eller mere våde områder af marken. Du skal i dette tilfælde ikke sætte kryds i "Kontrollen kan afsluttes" ud for marken på efterkontrolfanen i kontrolopgaven.

Permanent græs

Hvis du kontrollerer et areal med permanent græs med ØA før 15. september, og arealet ikke er produktionsmæssigt udnyttet, enten med afgræsning eller slæt, skal arealet til efterkontrol. Du skal derfor ikke sætte kryds i "Kontrollen kan afsluttes" ud for marken på efterkontrolfanen i kontrolopgaven.

Hvis du er på kontrol før den 15. september, og der har været taget et slæt på arealet efter den 1. juni skal du sætte kryds i "Kontrollen kan afsluttes" på efterkontrolfanen. Kravet om udnyttelse er opfyldt.

Hvis du er på kontrol efter den 15. september, og aktivitetskravet ikke er overholdt, fordi arealet ikke er et landbrugsareal, men derimod naturlignende, mose, vandhul eller lignende, skal du vælge én af følgende observationer i IMK:

- Arealet er naturlignende og græsarealet er ikke slået/afgræsset i perioden fra 1. juni til og med 15. september (4.1.8)
- Arealet er mose, vandhul eller lignende og er ikke slået/afgræsset i perioden fra 1. juni til og med 15. september (4.1.9)

Hvis du er på kontrol efter den 15. september, og arealet er afpudset, men ikke udnyttet produktionsmæssigt, enten med afgræsning eller slæt, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er slået, men ikke udnyttet produktionsmæssigt i perioden fra 1. juni til og med 15. september (4.1.4)

Hvis du er på kontrol efter den 15. september og aktivitetskravet for ØA på arealer med permanent græs ikke er overholdt, skal du vælge én af følgende observationer i IMK:

- Arealet er ikke udnyttet produktionsmæssigt i perioden fra 1. juni til og med 15. september (4.1.7)
- Arealet er afgræsset, men fremstår ikke med tæt lavt plantedække senest 15. september (4.1.10)

Græs i omdrift

Hvis du kontrollerer et areal med græs i omdrift med ØA før 15. september, og arealet ikke er produktionsmæssigt udnyttet, enten med afgræsning eller slæt, skal arealet til efterkontrol. Du skal derfor ikke sætte kryds i "Kontrollen kan afsluttes" ud for marken på efterkontrolfanen i kontrolopgaven.

Hvis du er på kontrol før den 15. september, og der har været taget et slæt på arealet efter den 1. juni, skal du sætte kryds i "Kontrollen kan afsluttes" på efterkontrolfanen. Kravet om udnyttelse er opfyldt.

Hvis du er på kontrol efter den 15. september, og aktivitetskravet ikke er overholdt, fordi arealet ikke er et landbrugsareal, men derimod naturlignende, mose, vandhul eller lignende, skal du vælge én af følgende observationer i IMK:

- Arealet er naturlignende og er ikke slået/afgræsset i perioden fra 1. juni til og med 15. september (6.2.8)
- Arealet er mose, vandhul eller lignende og arealet er ikke slået/afgræsset i perioden fra 1. juni til og med 15. september (6.2.9)

Hvis du er på kontrol efter den 15. september, og arealet er afpudset, men ikke udnyttet produktionsmæssigt, enten med afgræsning eller slæt, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er slået, men ikke udnyttet produktionsmæssigt i perioden fra 1. juni til og med 15. september (6.2.4)

Hvis du er på kontrol efter den 15. september og aktivitetskravet for ØA på arealer med græs i omdrift ikke er overholdt, skal du vælge én af følgende observationer i IMK:

- Ikke slået/afgræsset i perioden fra 1. juni til og med 15. september (6.2.7)
- Arealet er afgræsset, men fremstår ikke med tæt lavt plantedække senest 15. september (6.2.10)

Kontrol efter 25. oktober – gælder for alle kontroltyper

Du skal være opmærksom på, at for ØA gælder datoen 15. september for udnyttelse af græsarealer, som tidligere beskrevet.

Er du på kontrol efter den 25. oktober, skal du godkende arealet til GB, hvis arealet er slået mindst én gang i perioden fra 1. juni til og med 25. oktober, eller der har været dyr på arealet, og du ikke kan afvise, at arealet fremstod afgræsset senest den 25. oktober. Det vil sige, at arealet ikke er tilgroet med buske og træer.

Husk, du skal udvide kontrollen til at omfatte grundbetaling, hvis du er på kontrol efter 25. oktober og arealet skal underkendes til grundbetaling.

Hvis arealet ikke er slået i perioden fra den 1. juni til og med den 25. oktober, og der ikke har været dyr på arealet, skal du underkende arealet. Du skal også underkende arealet, hvis du vurderer, at arealet ikke fremstod afgræsset senest den 25. oktober. Du skal vælge en af følgende observationer i IMK:

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

Observationen (4.1.1) og (6.2.1) slår igennem på GB og vil give 100 % reduktion på ØA. Du skal derfor huske at udvide kontrollen til at omfatte GB.

Hvis arealet ikke umiddelbart fremstår som et landbrugsareal, og det derfor ikke er muligt for ansøger at opfylde aktivitetskravet, skal du vælge én af følgende observationer i IMK:

- Arealet er naturlignende og græsarealet er ikke slået/afgræsset i perioden fra 1. juni til og med 25. oktober (4.1.2)
- Arealet er mose, vandhul eller lignende og er ikke slået/afgræsset i perioden fra 1. juni til og med 25. oktober (4.1.3)

Observationerne (4.1.2) og (4.1.3) slår igennem på GB. Du skal derfor huske at udvide kontrollen til at omfatte GB.

Hvis du har anvendt observation (4.1.2) eller (4.1.3) vil Team Markkort efterfølgende vurdere, om arealet skal tages ud af markblok. Det skyldes, at manglende opfyldelse af aktivitetskravet ikke er en præcis nok observation i forhold til en eventuel overtrædelse af tilsagnsbetingelserne.

Ansøger skal ikke opfylde krav om slæt/afgræsning på følgende arealer:

- GLM-landskabslementer
- Småbiotoper anmeldt under grundbetalingsordningen
- Småbiotoper anmeldt til opfyldelse af GLM 8-krav
- 2-meter bræmmer
- Områder under 100 m²
- Grøfter/grøblerender på op til 2 meters bredde, der er en del af arealet berettiget til grundbetaling

5.18 Økologiske hønsegårde

For at være berettigede til grundbetaling, skal hønsegårde med permanent græs eller græs i omdrift, opfylde GB-aktivitetskravet for græsarealer senest den 25. oktober. Det vil sige, opfylde kravet om landbrugsaktivitet med en tydelig slåning mindst én gang i perioden 1. juni til 25. oktober, eller afgræsning i samme periode, så marken ikke er tilgroet med buske og træer. Kravet gælder for ethvert delareal på mere end 100 m². Hønsegårde, hvor plantedækket midlertidigt er slidt helt væk på grund af husdyrhold, er også tilskudsberettigede.

Bemærk, at for at opnå Økologisk Arealtilskud, skal aktivitetskravet med afgræsning eller slåning være opfyldt senest den 15. september.

5.19 Arealet står under vand på kontroltidspunktet

Arealer med ØA må ikke stå under vand eller være fugtige hele eller store dele af vækstsæsonen. Under normale vejrforhold, skal arealer med ØA have en sådan tilstand, at de kan dyrkes og høstes i perioden 15. marts – 25. oktober. Læs mere i afsnit 5.11 hvis arealet ikke er dyrkbart.

For permanente græsarealer gælder, at de under normale vejrforhold skal kunne afgræsses eller slås i perioden 1. juni – 25. oktober.

Når du skal kontrollere efter 15. september kan der stå vand på arealerne som gør, at du ikke kan besigtige arealerne. Du skal derfor høre ansøger om plejekravet er opfyldt.

Landmanden oplyser, at arealet er plejet:

1. Du gennemgår ortofoto for indeværende år (forår og sommer) og sammenholder det med et ortofoto fra 2023. Du gør dette med henblik på, at konstatere om arealet under vand er med permanent vanddække. Fremstår arealet med permanent vanddække fradrager du arealet, og kontrollen af plejekravet på arealet er færdig. Hvis dette er tilfældet, skal du vælge følgende observation i IMK:
 - Vandhul, sø eller lignende – omdriftsarealer (3.7.4)
2. De arealer, som du kan besigtige omkring arealerne under vand, er ikke plejede. På ortofoto er der tegn på, at arealerne ikke har været plejet tidligere. Du underkender arealerne under vand som ikke plejede, og kontrollen af arealet er færdig. Du noterer som bemærkning til observationen, at arealerne ikke er besigtigede, men at de omkringliggende arealer ikke er plejede. Du skal vælge en af følgende observationer i IMK, afhængig af om du er på kontrol af permanent græs eller omdriftsgræs:
 - Arealet er ikke udnyttet produktionsmæssigt i perioden fra 1. juni til og med 15. september (4.1.7)
 - Arealet er ikke udnyttet produktionsmæssigt i perioden fra 1. juni til og med 15. september (6.2.6)
3. De arealer, som du kan besigtige omkring arealerne under vand, er plejede. På ortofoto er der tegn på, at arealerne har været plejet tidligere. Du godkender arealerne under vand, da plejen formodes overholdt. Kontrollen af plejekravet er færdig. Du skal i IMK vælge besigtigelseskvittering nr. 3 "Ikke besigtiget – ikke muligt at besigtige arealet (vand, sne e.l.)" og skrive en bemærkning om, hvilke arealer, der ikke er besigtiget, og at de omkringliggende arealer er plejet.

Landmanden oplyser, at arealet ikke er plejet:

Hvis landmanden oplyser, at arealet ikke er plejet, underkender du arealerne med en af følgende observation i IMK:

- Arealet er ikke udnyttet produktionsmæssigt i perioden fra 1. juni til og med 15. september (4.1.7)
- Arealet er ikke udnyttet produktionsmæssigt i perioden fra 1. juni til og med 15. september (6.2.6)

5.20 Arealer uden plantedække

Bar jord, som følge af slitage fra dyr, og bar jord, som følge af naturlige forhold, følger kravene på grundbetalingsordningen. Læs mere i Instruks 2 afsnit 3.6.

5.21 Sommerbrak

På økologiske arealer er det muligt at bekæmpe rod ukrudt med sommerbrak i en begrænset periode. Sommerbrak betragtes som en landbrugsmæssig udnyttelse, da brakperioden er begrænset, og der både før og efter brakperioden er en afgrøde eller efterafgrøde på arealet.

Der er forskellige former for sommerbrak, som er tilskudsberettiget, og de er defineret således:

- Vintersæd, der er etableret i efteråret, høstes først i maj. Det kan spredes på marken eller høstes som grønkorn. Der pløjes eller foretages en gennemskærende harvning, som fortsættes hen over sommeren.
- Vårsæd sås og høstes efterfølgende som grønkorn eller spredes på marken sidst i juni, og der gennemføres sommerbrak fra sidst i juni. Marken ligger sort i 6-8 uger, hvor der jordbehandles.
- Kløvergræsmark, der udnyttes frem til sidst i juni, og derefter gennemføres sommerbrak, hvor marken ligger sort i 6-8 uger, hvor der jordbehandles.

Ansøger kan få udbetalt basistilskuddet under Økologisk Arealtilskud for arealer, der er anmeldt som brak under grundbetalingsordningen, hvis betingelserne herfor i øvrigt er opfyldt. Der kan dog ikke udbetales eventuelle tillæg til de arealer, der anmelder som brak.

5.22 Grøngødning

Det er muligt at anvende økologiske arealer med græs i omdrift til grøngødning, således at arealet afpudses, og det afslåede materiale efterlades på marken eller spredes på andre marker. Der er dog følgende krav:

- At arealerne er etableret med en kløvergræsblanding med mindst 15 vægtprocent kløver.
- At tilsagnshaver i hele kalenderåret opbevarer dokumentation for indkøb af den anvendte kløvergræsblanding.
- At der har været en anden hovedafgrøde end græs på arealerne i det foregående år.

Hvis du ved kontrollen konstaterer, at et græsareal kun er afpudset og ikke anvendt til slæt, skal ansøger forevise ovenstående dokumentation, før du kan godkende arealet.

Hvis arealet ikke anvendes til grøngødning, og ovenstående ikke kan dokumenteres, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er slået, men ikke udnyttet produktionsmæssigt i perioden fra 1. juni til og med 15. september (6.2.4)

5.23 Kombination af ordninger

Økologisk arealtilskud (basistilskud) kan kombineres med:

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

Under særlige forudsætninger kan ordningen kombineres med:

- Rydning og forberedelse til afgræsning på Natura-2000 områder mv.

Det er muligt at søge bio-ordningerne Ekstensivering med slæt samt Biodiversitet og bæredygtighed til arealer, der er omfattet af et tilsagn om Økologisk Arealtilskud. Det forudsætter, at ansøger fravælger udbetalingen af Økologisk Arealtilskud i Fællesskemaet for det pågældende areal og år. Ansøger skal dog stadig opretholde tilsagnet om Økologisk Arealtilskud og den økologiske status på arealet.

Økologisk Arealtilskud er kun foreneligt med andre tilskudsordninger, hvor der er krav om, at der ikke må bruges gødning eller pesticider. Se Tabel 4.2 for afgrødekoder, der ikke er forenelige med ØA.

Tabel 4.2: Oversigt over afgrødekoder, der er uforenelige med Økologisk Arealtilskud, og medfører bortfald af tilsagn.

Afgrødekode	Afgrødenavn
247	Miljøgræs MVJ-tilsagn (0 N), omdrift
254	Miljøgræs MVJ-tilsagn (0 N), permanent
271	Rekreative formål

311	Skovrejsning på tidl. landbrugsjord 1
312	20-årig udtagning
314	20-årig udtagning med tilsagn om skovrejsning
316	20-årig udtagning med fastholdelse, ej landbrugsareal
317	Vådområder med udtagning
318	MVJ ej udtagning, ej landbrugsjord
319	MVJ-udtagning, ej landbrugsjord
321	Miljøtiltag, ej landbrugsarealer
322	Minivådområder, projektilsagn
326	Ej landbrug, MSO, omlagt fra permanent græs
565	Skovrejsning, direktivimplementerende uden tilsagn ved Landbrugsstyrelsen
566	Klimaskovrejsning, national ordning ej Landbrugsstyrelsen
567	Klima-lavbundsprojekt, national ordning ej Landbrugsstyrelsen
575	Skovrejsning (privat) – kulstofbinding og grundvandsbeskyttelse
576	Skovrejsning (statslig) – forbedring af vandmiljø og grundvandsbeskyttelse
577	Skov med biodiversitetsformål
578	Skovrejsning – forbedring af vandmiljø og grundvandsbeskyttelse
580	Anden skovdrift
581	Skovdrift med fjernelse af ved
582	Pyntegrønt, økologisk jordbrug
583	Juletræer og pyntegrønt
585	Skovrejsning i projektområde, som ikke er omfattet af tilsagn
586	Offentlig skovrejsning
587	Skovrejsning på tidl. landbrugsjord 3
589	Bæredygtig skovdrift
590	Bæredygtig skovdrift i Natura 2000-område
900	Øvrige afgrøder
903	Lysåbne arealer i skov

907	Naturarealer, økologisk jordbrug
943	Kløvergræs med over 50% kløver, udlæg/efterslæt efter grønkorn
944	Kløvergræs med over 50% kløver, udlæg/efterslæt efter helsæd
945	Kløvergræs med over 50% kløver, udlæg/efterslæt efter korn
946	Græs/kløvergræs med over 50% kløver til fabrik, efterslæt efter grønkorn
960	Græs, udlæg/efterslæt efter grønkorn
961	Græs, udlæg/efterslæt efter helsæd/tidl. frøgræs eller vinterbyg høstet senest 1. august
962	Græs, udlæg/efterslæt efter korn/sildigt frøgræs
963	Kløvergræs med under 50% kløver, udlæg/efterslæt efter grønkorn o.l.
964	Kløvergræs med under 50% kløver, udlæg/efterslæt efter helsæd
965	Kløvergræs med under 50% kløver, udlæg/efterslæt efter korn
966	Græs/kløvergræs med under 50% kløver til fabrik, efterslæt efter grønkorn o.l.
968	Efterafgrøder, pligtige, husdyr, målrettet kvælstofregulering
970	Udlæg og efterafgrøder

Hvis du ved kontrollen konstaterer, at der på et areal, en hel mark eller delmark, bliver søgt en eller flere andre uforenelige arealtilskudsordninger, udover Økologisk Arealtilskud, skal du rette henvendelse til Vagttelen. Vagttelen undersøger hvilket tilsagn, der er gældende.

Hvis sagen ikke kan løses administrativt, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er underlagt en anden ordning (9.1.3)

5.24 Afgrøder, der ikke er tilskudsberettigede til Økologisk Arealtilskud

Der er afgrøder, som ikke er tilskudsberettigede til økologisk arealtilskud. Hvis ansøger har ansøgt et areal med en af afgrødekoderne i Tabel 4.3, bliver årets udbetaling reduceret til 0 kr. Ansøger opretholder stadig sit tilsagn på arealet.

Tabel 4.3: Oversigt over afgrødekoder, hvor årets udbetaling reduceres til 0 kr.

Afgrødekode	Afgrødenavn
305	Permanent græs, uden udbetaling af økologitilskud
306	Græs i omdrift, uden udbetaling af økologi-tilskud
361	Ikke støtteberettiget landbrugsareal
486	Hønsegård uden plantedække

487	Skovlandbrug
499	Lukket system
563	Svampe*
564	Containerplads

* Afgrødekoder for lukkede drivhuse giver ikke udbetaling, hvis afgrøden bliver dyrket i kunstige vækstmedier/plantesække. Tilskuddet udbetales kun, hvis afgrøden dyrkes direkte i bundjorden.

Bemærk desuden, at der ved afgrødekoder 305 og 306 ikke er krav om, at arealerne skal afgræsses eller at der skal tages slæt. Dog skal arealet fortsat være et landbrugsareal.

Årets udbetaling bliver automatisk reduceret til 0 kr. ud fra afgrødekoden i Fællesskemaet. Dog skal tilskudsberettigelseskriterierne og forpligtelserne for grundbetaling og Økologisk Arealtilskud være overholdt. Det vil sige, at der for eksempel ikke må være sprøjtet, ligesom arealet ikke må anvendes til en ikke-tilskudsberettiget aktivitet.

Hvis du konstaterer, at kriterierne eller forpligtelserne for tilskudsberettigelse ikke er overholdt, skal du oprette en observation på arealet i IMK og vælge den observation, der karakteriserer overtrædelsen.

Hvis et areal er anmeldt med en tilskudsberettiget afgrødekoder, men du ved kontrollen konstaterer en af ovenstående ikke-tilskudsberettigede afgrødekoder på arealet, skal du ændre afgrødekoden til den konstaterede. Du skal desuden vælge følgende observation i IMK:

- Ikke tilskudsberettiget afgrøde (9.1.5)

5.25 GLM-landskabelementer

GLM-landskabelementer, defineret som fortidsminder, søer og vandhuller, skal fastholdes og vedligeholdes efter GLM 8 og er samtidig tilskudsberettigede til grundbetaling, hvis de er under 2000 m², fremgår af IMK som et GLM-landskabelement og ligger på landbrugsarealer. Det vil sige på omdriftsarealer, permanent græs, permanente afgrøder eller lavskov.

Bemærk, hvis GLM-landskabelementet skal anvendes som ikke-produktivt element til opfyldelse af 4 %-kravet under GLM 8, så skal elementet være beliggende på en omdriftsmark. Læs mere i Instruks 11 kapitel 14 om krav til beliggenhed, hvis GLM-elementet skal bruges til GLM 8.

Hvis landskabelementet er over 2000 m², skal du underkende arealet med følgende observation:

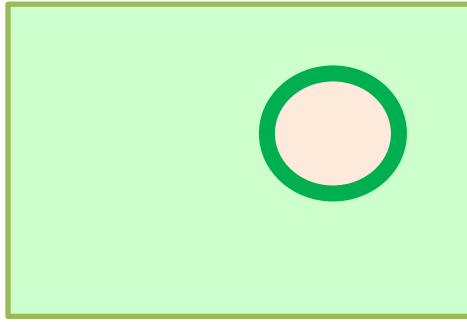
- GLM-landskabelement større end 2.000 m² (3.6.1)

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 4.4.

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

- GLM-landskabelement – ikke tilskudsberettiget (3.6.2)



Figur 4.4: GLM-sø (<0,20 ha). Markbræmmen rundt om søen er ikke slået, så aktivitetskravet er ikke opfyldt. Markbræmmen er dermed ikke tilskudsberettiget til grundbetaling. GLM-søen er under 0,3 ha og ikke længere sammenhængende med et tilskudsberettiget areal. Det betyder, at den ikke er tilskudsberettiget mere.

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

5.26 Bræmmer og økologisk arealtilskud

Der kan ikke udbetales Økologisk Arealtilskud til 2-meter bræmmer langs åbne naturlige søer og vandløb.

Der kan udbetales Økologisk Arealtilskud til den del af 3-meters bræmmerne, som ikke overlapper med 2-meter bræmmerne.

5.27 Arealer omfattet af grundbetaling under projektarealer

Projektarealer, der er berettiget til grundbetaling (artikel 4.4.c), er ikke berettiget til tilsagn under Økologisk Arealtilskud.

Hvis du i forbindelse med kontrollen konstaterer, at der til et areal omfattet af grundbetaling under projektarealer (artikel 4.4.c) er givet tilsagn og søges om Økologisk Arealtilskud, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er omfattet af artikel 4.4.c (9.1.4)

5.28 Gødningskvoteberegning og gødningsregnskab

Gødningskvoteberegning og gødningsregnskab bliver kontrolleret administrativt. Du skal ikke foretage kontrol af dette i forbindelse med arealkontrollen.

5.29 Anvendt ikke-tilladt gødning

Der må på arealer, hvor der er søgt Økologisk Arealtilskud, kun anvendes gødning, der er tilladt til økologisk jordbrugsproduktion i Danmark. Det vil primært være 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 naboen, skal du vælge den relevante observation i IMK:

- Arealet er tilført ikke tilladt gødning (9.3.1)
- Arealet er tilført ikke tilladt gødning – vinddrift fra naboareal (9.3.2)

Husk i bemærkningsfeltet til observationen i IMK at beskrive, hvad der er gødsket med. I den videre sagsbehandling vil der blive foretaget en vurdering af omfang af underkendelse af det ansøgte areal og sanktionering, herunder en vurdering af om overtrædelsen kan karakteriseres som en forsætlig handling. Husk at journalisere en kopi af eventuel dokumentation såsom foto, faktura eller lignende, på kontrolsagen.

Du skal rette henvendelse til Team Økologiadministration ved overtrædelse af økologireglerne. Dette gælder for alle uoverensstemmelser vedrørende økologiregler. Team Økologiadministration kontaktes via Kontaktcentret eller ved at sende en mail til jordbrugskontrol@lbst.dk.

5.30 Pesticider (Plantebeskyttelsesmidler)

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

Du skal derfor, hvis der ved kontrollen opstår mistanke om at der er anvendt ikke lovlige pesticider, 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. 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. Se Bilag 2.

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

- Forbud mod tilførsel af pesticider er ikke overholdt (9.2.1)
- Arealet er tilført pesticider – vinddrift fra et naboareal (9.2.2)

Bemærk, at hvis det sprøjtede areal er mindre end 100 m², skal du stadig registrere det som en observation i IMK. I sådanne tilfælde skal du lave en observation, der er på 100 m² rundt om det sprøjtede areal.

Husk i bemærkningsfeltet til observationen 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 omfang af underkendelse af det ansøgte areal og sanktionering, herunder en vurdering af, om observationen kan karakteriseres som en forsætlig 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 Kundecentret eller ved at sende en mail til jordbrugskontrol@lbst.dk.

5.31 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. Du kan dog, for eksempel i forbindelse med kontrol af om ansøger har anvendt bejdset udsæd, eller hvis du har brug for dokumentation for indkøbt pesticider, indkøbte 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 på alle marker, hvortil der ansøges om Økologisk Arealtilskud, oprette følgende observation i IMK:

- Manglende opbevaring af skatte-, moms- og driftsregnskab (9.5.11)

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

6. Frugt/bær-tillæg

Kontrolårsag v

For at arealer er tilskudsberettigede til frugt/bær-tillæg skal kravene til basistilskud under Økologisk Arealtilskud være opfyldt. Herudover skal følgende yderligere betingelser være.

6.1 Betingelser for frugt/bær-tillæg

Arealet skal i første tilsagnsår være tilplantet med en godkendt frugt/bær-afgrøde senest ved fristen for at indsende Fællesskema.

De efterfølgende tilsagnsår, hvor der søges udbetaling af frugt/bær-tillæg, skal betingelserne for frugt/bær-tillæg være opfyldt senest ved ændringsfristen af Fællesskemaet og frem til den 31. august.

Hvis arealet, ved fristen for ændring af Fællesskemaet, ikke er tilplantet, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Arealet er tilplantet senere end ændringsfristen for Fællesskema (9.4.1)

Frugt/bær-afgrøden skal være på arealet frem til 31. august. Hvis du kontrollerer arealet inden denne dato, og der ikke er frugt eller bær på arealet, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Planterne er ikke på arealet frem til 31. august (9.4.2)

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. Der er ikke krav om høst af frugt- og bærafgrøden hvis der for eksempel ikke er nogle frugter på grund af frost i blomstringen.

Ukrudt kan for eksempel være brombær eller opvækst af andet krat eller andre træer, som gør arealet ufremkommeligt.

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

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 både grundbetaling, Økologisk Arealtilskud og frugt/bær-tillæg.

Hvis der ved kontrol opstår tvivl om, hvorvidt arealet er holdt i en god plantagemæssig stand, skal ansøger fremvise:

- 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/kopi af dokumentationen og journalisere materialet på kontrolsagen.

En frugt/bærplantage, hvor der under træerne 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 (9.4.3)

Observation (9.4.3) slår ikke igennem på GB, så du skal huske at udvide kontrollen. Du skal 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 Arealtilskud. Du skal vælge følgende observation i IMK, hvortil du også tilføjer en uddybende kommentar:

- Have, park o.l. (3.4.1)

Hvis arealet i øvrigt er drevet plantagemæssigt, men de tilskudsberettigede frugttræer eller bærbuske ikke står i veldefinerede rækker, det vil sige med max 10 meter målt fra stamme til stamme mellem rækkerne af hovedafgrøden, skal du for den del af marken, hvor frugttræerne eller bærbuskene ikke står i veldefinerede rækker, vælge følgende observation i IMK:

- Hovedafgrøden står ikke i veldefinerede rækker (9.4.10)

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

6.2 Krav til godkendte frugt/bær-afgrøder

Afgrøden (hovedafgrøden) skal være en af de godkendte frugt- eller bærafgrøder, som fremgår af Tabel 4.5. Hovedafgrøden er den afgrøde, som ansøger har angivet i Fællesskemaet, og som fremgår af markplanen på kontrolgrundlaget.

Tabel 4.5: Oversigt over godkendte frugt- og bærafgrøder samt plantetal 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 storfrugt (<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	Hyld (<i>Sambucus nigra</i>)	600
527	Hasselnødde (<i>Corylus maxima</i>)	600
528	Æbler (<i>Malus domestica</i>)	400
529	Pærer (<i>Pyrus communis</i>)	400
530	Vindrue (<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 (almindelig) (<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.

Hvis 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 (9.4.12)

Krav til godkendte frugt/bær-afgrøder

Hvis arealet er tilplantet med en anden afgrøde end den ansøgte, som fremgår af kontrolgrundlaget, skal du ændre afgrødekoden og vælge følgende observation i IMK:

- Anden godkendt frugt/bær-afgrøde end indberettet (9.4.5)

Hvis hovedafgrøden ikke er godkendt til frugt/bær-tillæg, og derfor ikke fremgår af Tabel 4.5, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Ikke godkendt frugt/bær-afgrøde (9.4.4)

Hvis arealet er 0,01 ha eller derover, skal du ændre afgrødekode til det observerede. Skriv i bemærkningsfeltet i IMK, hvad du har konstateret på marken. Se Tabel 4.6.

Tabel 4.6: Oversigt over ikke-godkendte afgrøder til frugt/bær-tillæg, men tilskudsberettiget til basistilskud og grundbetaling.

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

6.3 Planteantal

Kravet til planteantal for hovedafgrøden fremgår af Tabel 4.5. Planterne skal være jævnt fordelt over hele marken. Der må ikke være områder over 100 m² anmeldt i Fællesskemaet, der ikke er tilplantet med afgrøden. Større områder 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 (9.4.8)

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 (9.4.6)

Eksempel:

Der søges om Økologisk Arealtilskud til 2,0 ha med frugt- og bærtillæg med æbler som hovedafgrøde. På marken observeres det, at ca. 0,3 ha ikke opfylder kravet om 400 æbletræer/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 (9.4.6). 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 bærafgrøder på samme mark, er det hovedafgrøden der skal være anmeldt i Fællesskemaet. Hovedafgrøden skal opfylde krav til plantetal og 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/bærafgrøder, som fremgår af Tabel 4.5. Der kan også være arter eller underarter på arealet, som ikke står i tabellen over godkendte afgrøder.

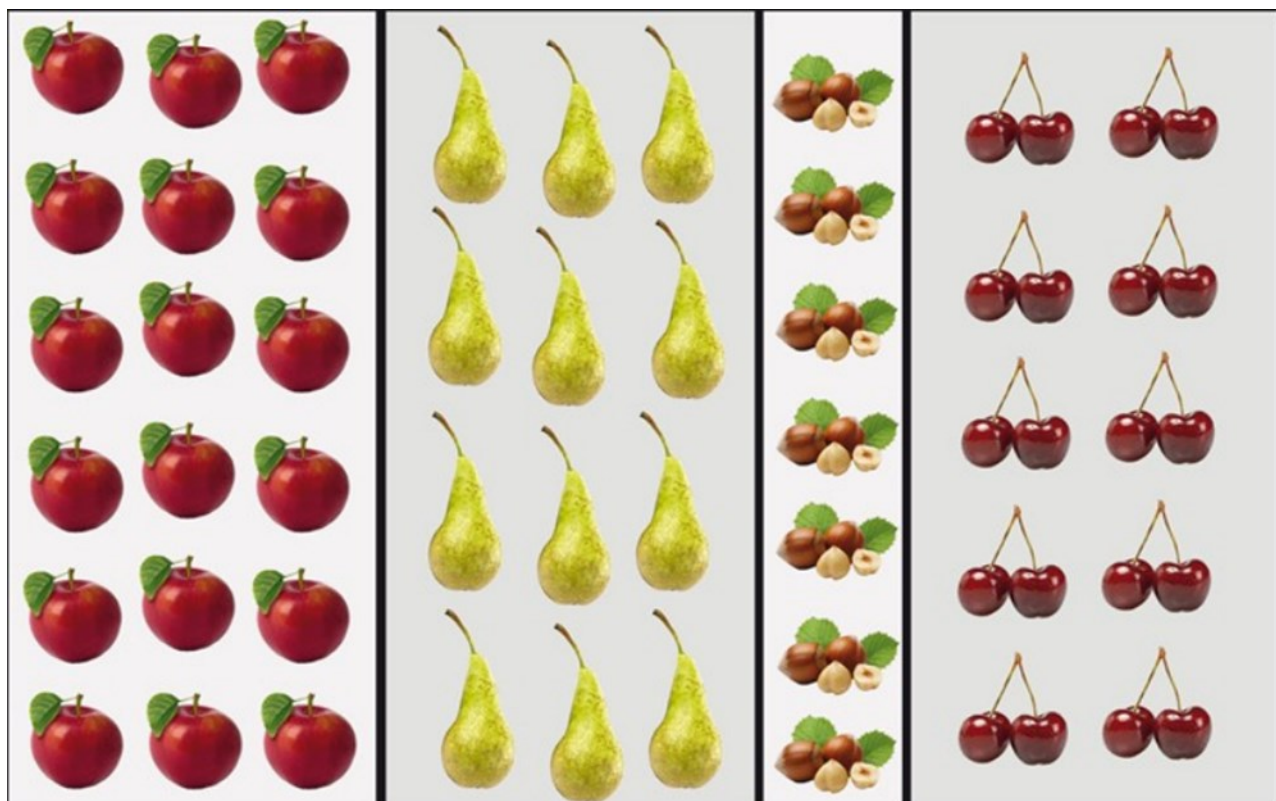
Der må som udgangspunkt max være 10 meter målt fra stamme til stamme mellem rækkerne af hovedafgrøden. Hvis rækkerne med afgrøden står i en sektion af arealet, og andre sektioner af arealet er tilplantet med andre frugt/bærafgrøder, er afgrøden ikke jævnt fordelt over hele arealet. Se eksempel i Figur 4.7.

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 (9.4.8)

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 (9.4.6)



Figur 4.7: Mark ansøgt med æbler som hovedafgrøde. Æblerne er her 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/bærafgrøde eller ændre afgrødekode til den konstaterede godkendte frugt/bærafgrøde. Du skal vælge følgende observation i IMK:

- Ikke godkendt frugt/bær-afgrøde (9.4.4)

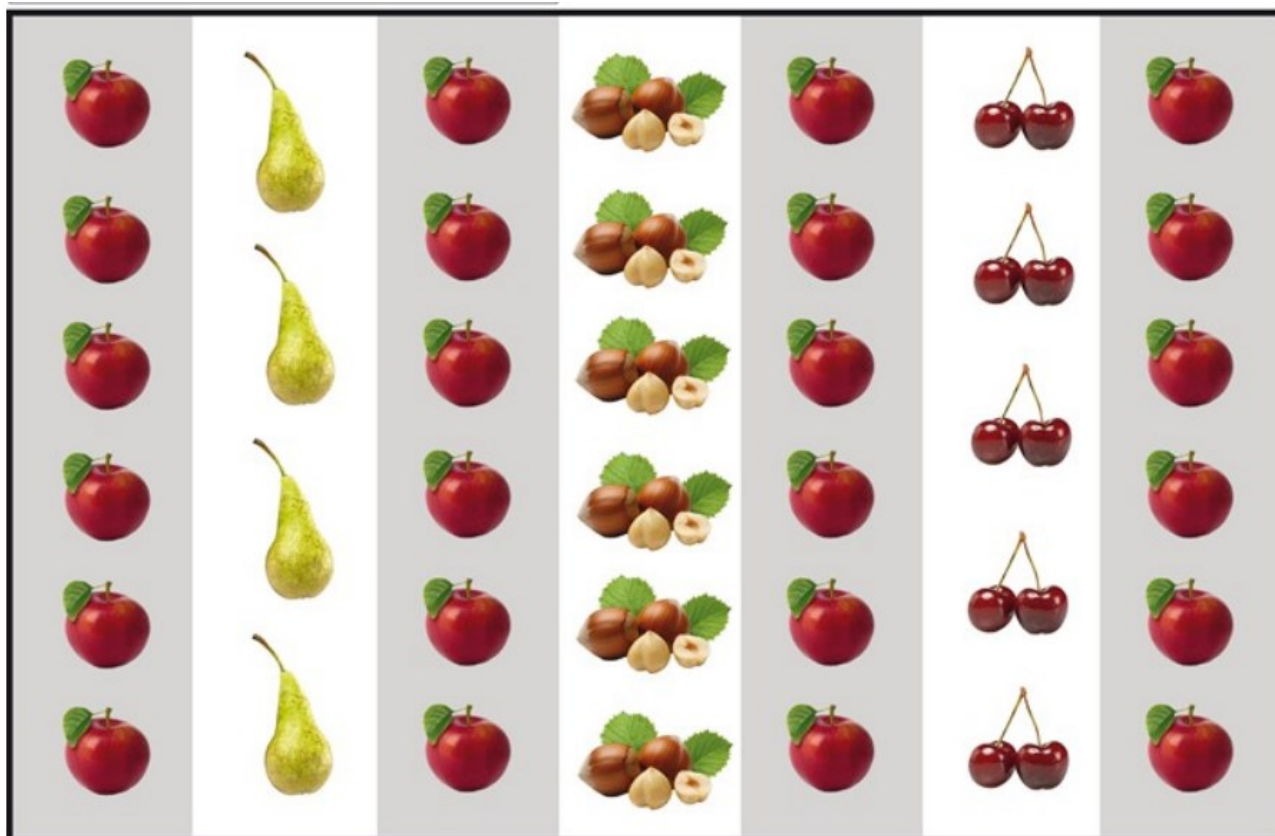
Hvis arealet er 0,01 ha eller derover, skal du ændre afgrødekode til det observerede.

Blandede afgrøder på arealet

Sammen med den hovedafgrøde, som ansøger har angivet i Fællesskemaet, må der være andre afgrøder, både godkendte frugt/bærafgrøder, 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 plantetal 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. Rækkeafstanden imellem 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 4.8.



Figur 4.8: Mark ansøgt med æbler som hovedafgrøde. Der er max 10 meter mellem rækkerne af æbletræer. 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 over 0,01 ha på marken, hvor hovedafgrøden ikke er til stede, skal du skal vælge en relevant observation i IMK:

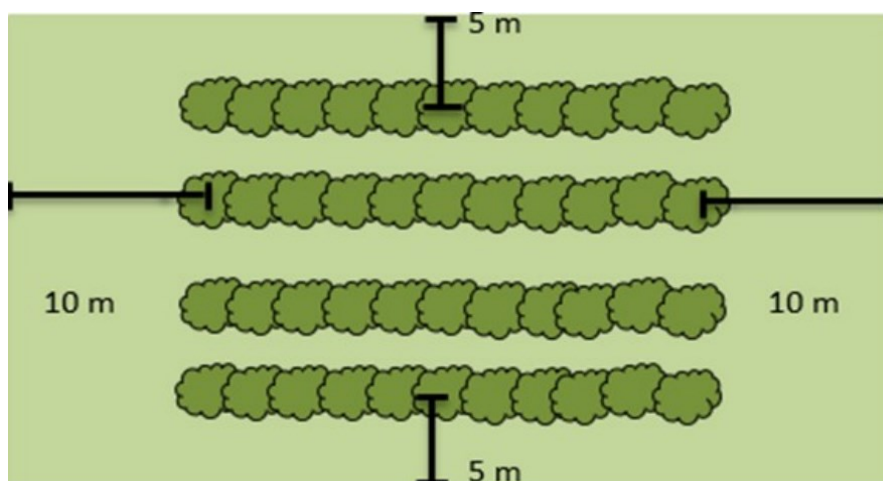
- Ikke godkendt frugt/bær-afgrøde (9.4.4)
- Anden godkendt frugt/bær-afgrøde end indberettet (9.4.5)

Hvis arealet er 0,01 ha eller derover, skal du også huske at ændre afgrødekode.

6.5 Arbejdsareal

En mark med frugt eller bær 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 4.9.



Figur 4.9: Maksimal størrelse af arbejdsarealer.

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

Eksempel:

Der søges om tilskud til 2,0 ha med frugt- og bærtillæg med æbler. På de 2,0 ha kan ansøger nøjes med at tilplante de 1,6 ha og bruge de resterende 0,4 ha som arbejdsareal. Der skal dog stadig opretholdes et minimumsplantetal på 400 planter pr. ha for alle 2,0 ha. Det vil sige, at der på de 1,6 ha, hvor arealet er tilplantet, skal være minimum 800 planter i alt. Plantetætheden på de 1,6 ha vil så ikke længere være 400 planter pr. ha, men i stedet 500 planter.

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 (9.4.6)

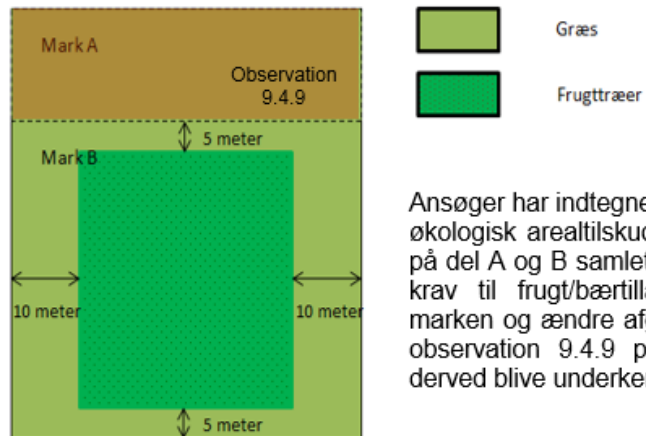
Bemærk, at arbejdsarealer inde i selve plantagen ikke er tilladt. Hvis dette ikke er overholdt, skal du opsplitte marken og ændre afgrødekoden på arbejdsarealet til for eksempel græs. Se Figur 4.10.

Delarealet med græs kan, hvis de øvrige regler er overholdt, godkendes til grundbetaling og basistilskud for Økologisk Arealtilskud. Arealet skal underkendes til frugt/bær-tillæg, og du skal vælge følgende observation i IMK:

- Arbejdsareal overskrider det tilladte (9.4.9)

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. Læs mere om plantagemæssig drift i afsnit 6.1.

Eksempel



Ansøger har indtegnet og søgt grundbetaling, økologisk arealtilskud og frugt- og bærtillæg på del A og B samlet. Da del A ikke opfylder krav til frugt/bærtillæg, skal du opsplitte marken og ændre afgrødekod samt oprette observation 9.4.9 på mark A. Arealet vil derved blive underkendt til frugt/bær tillæg.

Figur 4.10: Eksempel på ansøgt mark med frugt- og bærtillæg, hvor arbejdsarealet er større end tilladt.

7. Retsgrundlag

De vigtigste regler vedrørende Økologisk Arealtilskud fremgår af:

7.1 EU-regler

Kommissionens forordning (EF) nr. 889/2008 af 5. september 2008.

Rådets forordning (EF) Nr. 834/2007 af 28. juni 2007 om økologisk produktion og mærkning af økologiske produkter og om ophævelse af forordning (EØF) nr. 2092/91.

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1305/2013 af 17. december 2013.

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1306/2013 af 17. december 2013.

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1307/2013 af 17. december 2013.

Kommissionens delegerede forordning (EU) 640/2014 af 11. marts 2014.

Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 808/2014 af 17. juli 2014.

Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 809/2014 af 17. juli 2014.

7.2 Danske regler

Bekendtgørelse nr. 1077 af 1. juni 2021 om økologisk arealtilskud med senere ændringer.

Lovbekendtgørelse nr. 114 af 6. februar 2020 om Landdistriktsfonden.

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

Bekendtgørelse nr. 1359 af 28. november 2023 om ansøgninger m.v. til visse ordninger for landbrugere i Tast selv i 2024.

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

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. 338 af 2. april 2019 om jordbrugets anvendelse af gødning og om næringsstofreducerende tiltag.

Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Bekendtgørelse nr. 762 af 29. juli 2019 om jordbrugets anvendelse af gødning i planperioden 2019/2020.

Lovbekendtgørelse nr. 1219 af 25. november 2019 om vandløb (vandløbsloven).

Bekendtgørelse nr. 1273 af 27. november 2017 om Landbrugsstyrelsens opgaver og beføjelser.

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. 1143/2014¹.

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 forordning (EF) nr. 178/2002², 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^{3,4,6,33}, 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 vurderingsrapporter³ og under hensyntagen til de eventuelle supplerende restriktioner i højre kolonne i tabellen nedenfor.

Basisstoffer må ikke anvendes som herbicider.

¹ 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).

² 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

³ 2.2002, s. 1).

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

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>) *	
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 fødevarerilsætningsstoffer 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 <i>Saccharomyces cerevisiae</i> 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 <i>Lupinus albus</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.

(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

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

(bakterier, virus og svampe):

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

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	Hvidløgsekstrakt (<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

10E	1332-65-6 1332-40-7	Kobberoxychlorid	anvendelse, således at der i alt højst anvendes 28 kg kobber pr. hektar over en periode på 7 år
10E	1317-39-1	Kobberoxid	Vær opmærksom på at der ikke er godkendt pesticider med kobberforbindelser i Danmark
10E	8011-63-0	Bordeauxvæske	
10E	12527-76-3	Tribasisk kobbersulphat	
40A	52918-63-5	Deltamethrin	
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 næringsstoffer¹⁶³⁴, 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 mikroorganismepræparater 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.

Betegnelse: (Produkter, der er sammensat af eller kun indeholder de nedenfor anførte stoffer)	Beskrivelse, specifikke betingelser og begrænsninger
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 gødsning	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 ₂ O ₅ Fosfor, udtrykt som P ₂ O ₅ , mindst 55 pct. af det angivne indhold af P ₂ O ₅ skal være opløseligt i 2 pct. myresyre Partikelstørrelse: <ul style="list-style-type: none"> - mindst 90 pct. sigtegenngang (målt i vægt) ved 0,063 mm maskevidde - mindst 99 pct. sigtegenngang (målt i vægt) ved 0,125 mm maskevidde Indtil den 15. juli 2022, cadmiumindhold på højst 90 mg pr. kg P ₂ O ₅ 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. P₂O₅</p> <p>Fosfor, udtrykt som P₂O₅, mindst 75 pct. af det angivne indhold af P₂O₅ skal være opløseligt i basisk ammoniumcitrat (efter Joulie)</p> <p>Partikelstørrelse:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mindst 90 pct. sigtegenngang (målt i vægt) ved 0,160 mm maskevidde — mindst 98 pct. sigtegenngang (målt i vægt) ved 0,630 mm maskevidde indtil den 15. juli 2022, cadmiumindhold på højst 90 mg pr. kg P₂O₅
	<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 > 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. P₂O₅ phosphor bestemt som mineralsyreopløseligt phosphorpentoxid, mindst</p> <p>75 pct. af det angivne indhold opløseligt i 2 pct. citronsyre eller</p> <p>10 pct. P₂O₅ phosphor bestemt som phosphorpentoxid opløseligt i 2 pct. citronsyre partikelstørrelse:</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) mindst 75 pct. sigtegenngang ved 0,160 mm maskevidde (2) mindst 96 pct. sigtegenngang ved 0,630 mm maskevidde <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. K₂O</p> <p>Kalium bestemt som vandopløseligt K₂O 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
Bløddyrsskald	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 ₃ calcium og svovl bestemt som total CaO + SO ₃ 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 benzinlignende 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.