

Påfyld af jord på økologiske marker kan medføre genomlægning eller ændring af omlægningsdato

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø har tilføjet 3 scenarier for at tilføre jord på økologiske marker i Rettebladet til Vejledning om økologisk jordbrugsproduktion.

Af Birgit Ingvorsen

Hvis det bliver nødvendigt at tilføre jord i forbindelse med anlægsarbejde og lignende på dine økologiske marker, skal du altid indberette forholdet til Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø i Økologiskemaet. Dette gælder, uanset om der er tale om udefrakommende jord eller jord fra egne marker.

Vejledning om økologisk jordbrugsproduktion og Oversigt over ændringer (<https://lbst.dk/bedrift/oekologi/bliv-certificeret-oekolog/vejledning-om-oekologisk-jordbrugsproduktion>)

1. 'Ren jord' fra ikke-økologiske marker

Ren jord er betegnelsen for jord, der af rette tilsynspligtige myndighed er klassificeret som 'ren', eller jord der stammer fra marker, som vurderes til at være rene jf. Jordforureningsloven, Restproduktbekendtgørelsen og Jordflytningsbekendtgørelsen.

Det er et krav, at du ved økologikontrollen kan vise dokumentation for jordens oprindelse (hvor kommer det fra), sporbarhed (hvem kommer det fra) og renhed (dokumentation fra den tilsynspligtige myndighed, f.eks. en kopi af anmeldelse om jordflytning).

Marken, hvor jorden anvendes, skal indberettes og angives som en ny mark, hvor omlægningstidspunktet kan sættes til dagen umiddelbart efter, påfyldningen er sket. Det vil sige, at marker, hvor ny, ren jord tilføres, altid skal genomlægges.

Din dokumentation for jordtilførsel kan underbygges med stedfaste billeder med datoangivelse. Dokumentationen skal kunne fremvises i forbindelse med økologikontrol.

Eksempel: Du har gravet jordvarme ned, og i den forbindelse er der kommet uhensigtsmæssige render i din mark, som du ønsker at fylde op. Du ved, at der skal flyttes jord fra et ikke-økologisk landbrugsareal i forbindelse med en byggemodning. Jorden er jf. gældende lovgivning klassificeret som 'ren' og kan derfor tilføres din økologiske mark. Du indberetter jordtilførslen samt den mark, hvorpå jorden er tilført, med en ny omlægningsdato i Økologiskemaet, og sørger for at den nødvendige dokumentation såsom daterede fotos er klar til økologikontrollen.

2. Jord fra egne økologiske marker

Hvis du har mulighed for at bruge jord fra dine egne økologiske arealer til en påfyldning af jord, skal du være opmærksom på, om den økologiske status på arealet ændrer sig. Hvis du bruger jord fra en mark med en anden omlægningsdato, end den mark, hvor jorden skal tilføres, skal omlægningstidspunktet ændres til den seneste omlægningsdato for de to marker.

Ved økologikontrollen skal du kunne dokumentere, fra hvilken mark du har taget jorden, og hvilken mark jorden er tilført. Din dokumentation for jordflytning og tilførsel skal noteres i planteløgbogen og kan underbygges med stedfaste billeder med datoangivelse. Dokumentationen skal kunne fremvises i forbindelse med økologikontrol.

3. Jord fra en anden økologisk marker

Hvis det er muligt at tilføre jord fra anden økologisk mark, vil dette kunne lade sig gøre uden genomlægning af din mark, forudsat at der er fyldestgørende dokumentation for oprindelse (hvor kommer jorden fra) og sporbarhed (hvem kommer det fra). Du skal indberette forholdet i Økologiskemaet, og ved økologikontrollen skal du kunne dokumentere fra hvilken mark, jorden kommer fra og hvilken mark, jorden er tilført. Markens omlægningsdato skal ændres til den seneste omlægningsdato for de to marker.

Eksempel: Hvis den anden økologisk mark er omlagt i juni 2020 og din mark er omlagt i april 2024, så er det den seneste dato, der gælder. Din dokumentation for jordflytning og -tilførsel skal noteres i planteløgbogen og kan underbygges med stedfaste billeder med datoangivelse. Dokumentationen skal kunne fremvises i forbindelse med økologikontrol.

Vær opmærksom på omlægningstillæg, hvis markens omlægningsdato ændres

Er der udbetalt omlægningstillæg sammen med økologisk arealstøtte til marken inden for de seneste 5 år, kan en genomlægning eller en ændring af omlægningsdatoen medføre krav om tilbagebetaling af det udbetalte omlægningstillæg.

Administration af reglerne

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø administrerer reglerne. Innovationscenter for Økologisk Landbrug tager forbehold for ændringer i styrelsens praksis.

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Måske er du også interesseret i



19.05.2026

Bekæmp kæmpebjørneklo på din bedrift

Rodstikning, slåning og afhugning er forskellige brugbare strategier, når du skal bekæmpe kæmpebjørneklo. Hvi...



08.05.2026

Gode råd om at lukke høns ud

Økologiske høns må igen komme ud under åben himmel efter måneders staldpligt pga. fugleinfluenza.



20.05.2026

Planteformeringsmateriale fra omlægningsmarker

Vær opmærksom på, at der ikke må anvendes udsæd og læggemateriale fra marker i første omlægningsår på...



20.05.2026

Udsæd til økologisk majsdyrkning

I denne artikel finder du en oversigt over, hvad du skal være særligt opmærksom på, når du bestiller...



08.06.2026

Frøblandinger til økologer

Det er vigtigt, at du som økologisk landmand er opmærksom på de regler, der gælder i forbindelse med indkøb ...



20.05.2026

Frø af efterafgrøder, græs og kløver til økologisk dyrkning

Der gælder en særlig dispensationspraksis, som har betydning for mulighederne for ...



01.05.2026

Grundvandsbeskyttelse og tilskud til økologisk drift

Økologisk drift kan beskytte grundvandet, fordi der ikke bruges pesticider, og gødningsforbruget er...



22.04.2026

Økologicertifikat 2026: Tjek oplysningerne

Økologicertifikat 2026 udsendes efter den årlig indberetning og igen efter ændringer. Alle økologiske bedrifter...



21.04.2026

Økologisk biavl - frist for indberetning fastsættes medio maj

Bikortet med godkendte arealer til økologisk biavl i 2026 oprettes medio maj i IMK. Biavlsskemaet er...



17.04.2026

Afgrødens økologiske status afhænger af så - og høsttidspunktet

Hvis høsttidspunktet ændrer sig i forhold til det normale/planlagte, er det vigtigt at være opmærksom på...



12.03.2026

Lovforslag om Nye Genomiske Teknikker har betydning for økologer

Nye Genomiske Teknikker (NGT) er forædlingsteknikker, hvor man målrettet ændrer en plantes genetis...



08.06.2026

Læggekartofler til økologisk dyrkning

Læs herunder om praksis for dispensation til brug af ikke-økologiske læggekartofler og ændrede regler f...

Tilmeld dig vores ugentlige nyhedsbrev

Kontakt



Birgit Ingvorsen

Chefkonsulent

+45 23 74 37 98

biin@icoel.dk