

Oplysningsskema

Skemaet sendes til Letbyrder@erst.dk til vurdering af administrative konsekvenser for dansk erhverv som følge af ny regulering senest 6 uger inden den offentlige høring. Har du spørgsmål om erhvervsøkonomiske konsekvensvurderinger kan du tilgå vejledningen [her](#) eller kontakte en relevant medarbejder i OBR [her](#).

Stamdata og frist

Fagministerium/styrelse	Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri/ Landbrugsstyrelsen
Kontaktperson	Victoria Camille Schou Haabegaard/ (Moritz Frey)
Tlf.	+45 65 28 36
E-mail	vishaa@lbst.dk
Frist	Her angives, hvornår I senest ønsker at modtage præhøringssvar fra OBR Ultimo juli

Grundlæggende information

Offentlig høring	Ekstern høring i august
Fremsættelse/udstedelse	Forventes vedtaget ultimo september. Ikrafttrædelse d. 1. oktober.
Overblik over nye/ændrede krav til virksomhederne	Landbrugsstyrelsen etablerer en frivillig støtteordning om kompensation for opfyldelse af Miljøministeriets mindstekrav om brug af og tilskud til yderligere frivillig brug af metanreducerende foder. Den bedriftsansvarlige kan efter § 3 søge om tilsagn for kompensation og/ eller tilskud i oktober. For at kunne få udbetalt støtten, er tilsagnshaver forpligtet til, efter § 11 at indsende dokumentation, herunder foderplaner ifm. udbetalingsanmodningen. Tilsagnshaver skal indgive anmodning om udbetaling af henholdsvis kompensation og tilskud på det særlige udbetalingskema om metanreducerende foder i Tast selv senest den 30. april 2026, jf. § 16.
EU- eller internationalt fastsatte krav	Nej
Medfører reguleringen væsentlige administrative konsekvenser?	Ja. Anslået ca. 5,99 mio. kr. pr. år (2024-priser).

Oplysninger til brug for vurderingen af de administrative konsekvenser. For uddybende forklaring [se AMVAB-vejledningen](#)

Formål	Støtteordningens formål er dels at yde kompensation for det obligatoriske krav fremsat af Miljøministeriet, dels at reducere konventionelle malkekøers metanudledning ved frivilligt at, give tilskud ved yderligere brug af fodertilsætningsstoffer for at øge metanreduktionen fra 8 til 30 %.
--------	--

Informationsforpligtigelser og oplysningskrav	<p>Ansøgning om tilsagn om kompensation og tilskud til yderligere frivillig brug af metanreducerende foder skal indgives til Landbrugsstyrelsen på det særlige ansøgningskema om metanreducerende foder i Tast selv senest den 31. oktober 2024, jf. § 3 i bekendtgørelsesudkastet.</p> <p>Tilsagnshaver skal med henblik på tilsyn og kontrol opbevare relevant dokumentation i 10 år fra udbetalingstidspunktet for overholdelsen af forpligtelsen til at tildele 60 mg 3-NOP pr. kg. tørstof, herunder dokumentation for indkøb i form af fakturaer og fysisk lagerbeholdning, samt anden dokumentation for anvendt dosis og fodermængde, herunder blanderecepter, foderplaner, foderkontroller, opgørelser over forbrugt foder, analyser eller anden tilsvarende dokumentation. Tilsagnshaver skal udlevere materialet efter anmodning fra Landbrugsstyrelsen, herunder i forbindelse med kontrol, jf. § 11.</p>
Virksomheder omfattet af reguleringen	<p>Der er budgetteret med, at omtrent alle landbrugere med konventionelle malkekvæg ansøger om kompensation for kravet 2025-2026. En delmængde af disse vil samtidig ansøge om tilskud til den frivillige tilskudsordning. På baggrund af dette, forventes der at være samlet set omkring 1.850 ansøgere.</p>
Hyppighed	<p>Miljøministeriets obligatoriske krav kan indfries ved at fodre med 3-NOP i 90 dage om året eller ved fodring med forøget fedtindhold hele året. Hvis landbrugeren vælger at søge om yderligere tilskud til fodertilsætning skal malkekøerne fodres med 3-NOP hele året. Anslået vil en gennemsnitlig mælkeproducent opdatere foderplanen 4,5 gange om året.</p>
Virksomhedernes løbende tidsforbrug	<p>Der er i Miljøministeriets EØK redegjort for tidsforbruget ved at udarbejde foderplaner, som vurderes at være maksimalt 1 time, hvor en gennemsnitlig mælkeproducent opdaterer foderplanen 4,5 gange om året. Da der er blevet redegjort for dette i Miljøministeriets EØK, vil Landbrugsstyrelsen undlade at medregne dette.</p> <p>Hertil kommer tidsforbrug ifm. at udfylde ansøgningsskema om tilsagn, hvilket antages at være 0,5 time. Løbende bogføring af dokumentation ved evt. kontrol estimeres til at tage 1 time, og ansøgning om udbetaling 2 timer.</p> <p>I alt vil tidsforbruget på et år udgøre ca. 3,5 timer.</p> <p>På baggrund af statistik "virksomheder og organisationer" benyttes en timesats på 305 kr./ time for landbrugere og 1000 kr./ time til konsulenter. Der anvendes en standard fordeling mellem konsulenttimer (90%) og landbrugertimer (10%).</p> <p>Tidsforbrug i forbindelse med ordningen anslås således at have en administrativ omkostning på 1000 kr./time for konsulenter og 305 kr./time for landbrugere.</p> <p>$3,5 \text{ t} * 1000 \text{ kr.} * (1840 * 0,9) + 3,5 \text{ t} * 305 \text{ kr.} * (1840 * 0,1) = 5,99 \text{ mio. kr./ årligt}$</p>
Virksomhedernes omstillingsomkostninger	<p>Det forventes at landbrugere og konsulenter skal sætte sig ind i de nye regler ved at deltage i webinar og læse vejledning. Tidsforbrug estimeres til at være 4 timer.</p>
Eksterne anskaffelser	<p>Nogle landbrug benytter konsulenter til opdatering/udarbejdelse af foderplaner. Ved ansøgning om tilsagn og udbetaling forventes det at disse landbrugere vil have yderligere behov for konsulenttimer.</p>

Business-As-Usual (BAU)	Større malkekvægbedrifter udarbejder allerede i dag foderplaner, da det er nødvendigt og hensigtsmæssigt med henblik på at opnå korrekt og omkostningseffektiv fodring. For mindre bedrifter vil der muligvis som noget nyt skulle udarbejdes foderplaner. Det antages at være i størrelsesordenen under 10 % af de omfattede bedrifter.
Bemyndigelsesbestemmelser	Ikke relevant, da bekendtgørelse er udmøntning af en bemyndigelse i gældende lovgivning.
Yderligere information	Ingen.

Obs. Det bemærkes, at det alene er ressortmyndighedens ansvar at beskrive og opgøre de øvrige delmængder af erhvervsøkonomiske konsekvenser, herunder vurdere hvorvidt *de øvrige efterlevelseseffekter* overstiger 10 mio. kr. årligt eller i omstillingsomkostninger.