

Erhvervsøkonomiske konsekvensvurderinger af bekendtgørelse om tilskud til skov med biodiversitetsformål

Ordningens indhold/formål

Formålet med tilskud til skov med biodiversitetsformål er at sikre og fremme stabile levesteder for truede arter, der er tilknyttet skov. Der ydes tilskud til skov med biodiversitetsformål ved at give tilskud til ikke-produktive investeringer i projekter og aktiviteter, der fremmer eller bevarer biodiversiteten på privatejede skovarealer med naturmæssigt værdifuld skov overvejende bevokset med hjemmehørende træarter. Endvidere ydes tilskud til projekter og aktiviteter, der sikrer Natura 2000-skovnaturtyper på kommunalt ejede Natura 2000-skovområder.

Administrative konsekvenser

- Antal skriftlige informationsforpligtelser (f.eks. ansøgningsskema, udbetalingsanmodning(er), slutrapporter mv.)
 - Skema i PDF-formular anvendes til ansøgning om tilskud, og projektareal indtegnes i MiljøGIS.
 - Projektændringer (ændret tilsagn) ansøges skriftligt uden nøjere formkrav, og indtegnning af projektareal i MiljøGIS opdateres tilsvarende.
 - Anmodning om udbetaling af tilskud sker på forskellige måder, alt efter om der er tale om tilskud til udbetaling i én rate eller i flere årlige rater. Anmodning om udbetaling af engangstilskud sker via indsendelse af opgørelse over udgifter uden nøjere formkrav. Anmodning om udbetaling af flerårige tilskudsudbetalinger sker via Landbrugsstyrelsen Fællesskema.
- Antal indsendte informationsforpligtelser (antal ansøgninger, udbetalingsanmodning, slutrapporter mv.)
 - Eventuelle forventninger om overansøgning (flere ansøgninger end tilsagn) og bortfald (tilsagn, men ingen udbetalingsanmodning) kan f.eks. begrundes ud fra erfaringer fra tidligere runder eller lignende ordninger.
 - 2019: Det forventes, at der skal meddeles tilsagn til 23 ansøgninger og afslag på 63 ansøgninger.
 - 2020: Der forventes 60 ansøgninger og 20 tilsagn.
- Vurdering af hvem der udfylder informationsforpligtelserne (f.eks. 40 pct. konsulenter og 60 pct. skovejere)
 - 2019: 15 % skovejere, 85 % konsulenter.
 - 2020: 15 % skovejere, 85 % konsulenter.
- Tidsforbrug pr. skriftlig informationsforpligtigelse for hhv. skovejere og konsulenter.
 - 2019: Ansøgning om tilskud forventes at tage skovejer 2-5 timer. Ansøgning om projektændring forventes at tage 1-3 timer. Anmodning om udbetaling af engangstilskud forventes at tage 1 time. Anmodning om udbetaling af flerårig tilskudsrate forventes at tage 0,5 time.
 - 2020: Der forventes det samme tidsforbrug som i 2019.

Skatter, afgifter, subsidier mv.

- Tilskudsrammen
 - 2019: 18 mio. kr.
 - 2020: 18 mio. kr.

Øvrige efterlevelsesevnevner

- 2019: Satsene fremgår af dette klip fra vejledningen hørende til tilskudsordningen.

Tilskudsberettiget aktivitet	Tilskudssats	Udbetalingsperiode
Ekstensiv drift af skov med hjemmehørende træarter		
· Gammel bøg og eg ¹⁾	800 kr/ha/år	20 år
· Øvrig løv ²⁾	450 kr/ha/år	20 år
Skovgræsning	1480 kr/ha/år	5 år
Forberedelse til skovgræsning	100 % af de tilskudsberettigede udgifter, dog loft for hegn.	Engangsbetaling
Naturlig vandstand	300 kr/ha/år	20 år
Forberedelse til naturlig vandstand (forundersøgelse og fysisk etablering)	100 % af tilskudsberettigede udgifter	Engangsbetaling
Bevaring af 5-20 træer pr. ha til naturligt henfald med dbh		
> 25 - 50 cm	35 kr/træ	20 år
> 50 - 75 cm	65 kr/træ	
> 75 cm, alle træarter udtagen eg	95 kr/træ	
> 75 cm, eg	125 kr/træ	
Rydning af uønsket opvækst	100 % af tilskudsberettigede udgifter	Engangsbetaling
Særlig indsats for arter	100 % af tilskudsberettigede udgifter	Engangsbetaling

- 2020: Satsene er uændrede.

Adfærdsvirkninger

BNP

- EU-andel af rammen
 - 2019: Ordningen er 53-75 % EU-finansieret.
 - 2020: Som sidste år.

Afledte effekter

- Formålet med tilskud til skov med biodiversitetsformål er at bidrage til, at sikre stabile levesteder for de arter, som er tilknyttet skov. Det er nødvendigt at tage særlige hensyn i skovdriften, for at sikre levestederne for biodiversiteten. I skov med biodiversitetsformål tages de nødvendige hensyn, ved at skabe muligheder for ekstensiv skovdrift, skovgræsning, bevaring af gamle træer og genetablering af naturlig vandstand.
- Skov med biodiversitetsformål bidrager desuden til flere tværgående hensyn: naturværdier samt rekreation.