

Øyer kommune
Kongsvegen 325
2636 Øyer

Trondheim, 05.10.2021

Deres ref.:

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2021/2806

Saksbehandler:
Elisa Keeling Hemphill

Høring på endringer i forskrift om utsetting av utenlandske treslag til skogbruksformål

På oppdrag fra Klima- og miljødepartementet og i samråd med Landbruksdirektoratet, sender Miljødirektoratet endringer i forskrift om utsetting av utenlandske treslag til skogbruksformål på høring. Høringsfrist er 14. januar 2022.

Høringsnotatet om endringer i forskrift om utsetting av utenlandske treslag til skogbruksformål er todelt. I del A vurderer vi lettelser i saksbehandlingsrutinene som i hovedsak vil berøre juletreproduksjon. I del B vurderes et alternativ med fortsatt regulert utsetting opp mot et alternativ med et forbud. Alternativ 1 innebærer en videreføring av dagens forskrift hvor det fortsatt vil være mulig å søke om tillatelse til utsetting av utenlandske treslag, men hvor det innføres bestemmelser om ansvar for kontroll og bekjemping i en definert ansvarssone. Alternativ 2 innebærer et forbud mot utsetting av arter som er klassifisert med høy eller svært høy risiko i artsdatabankens fremmedartsliste. Dette vil i realiteten innebære at all bruk av utenlandske treslag for tømmerproduksjon vil opphøre.

Det høres på en forskrift i tråd med alternativ 1, der skogeiers ansvar for å holde kontroll med spredning av utenlandske treslag tydeliggjøres.

Høringsdokumentene finner du på [Miljødirektoratets høringsside](#).

Vi ber om at høringsuttalelser sendes via [Miljødirektoratets høringsside](#), ikke til Miljødirektoratets postmottak. Uttalelsene vil ligge på høringssiden og blir synlig for alle interesserte.

Høringsfrist: 14.01.2022

Vi ber høringsinstansene vurdere om andre etater, underliggende forbund, medlemsbedrifter m.v. bør orienteres om høringa.

Hilsen

Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Yngve Svarte
avdelingsleder

Janne Øvrebø Bohnhørst
seksjonsleder

Kopi til:

Landbruksdirektoratet

Postboks 1450 Vika

0116

OSLO