

SØKNAD om utsetting av utenlandske treslag

VEILEDNING TIL SØKER

Søknadsskjemaet gjelder utsetting av utenlandske treslag til skogbruksformål, som f.eks.; skogproduksjon, juletreproduksjon og pyntegrøntproduksjon. Med «skogproduksjon» menes blant annet skogplanting eller annen utsetting, for CO₂binding og bioenergi, produksjon av sagtømmer og massevirke, tømmer til brensel, samt produksjon av frø. Med pyntegrønt menes her tre og busker produsert til dekorasjoner.

Søknaden må sendes til miljøvernavdelingen hos fylkesmannen i fylket, minst to måneder før planlagt utsetting. Én søknad om utsetting av utenlandske treslag kan bare gjelde ett formål. Dersom du ønsker å søke om utsetting av flere utenlandske treslag eller flere utsettingsområder kan du skrive ut flere eksemplarer av side 2-5, og legge disse ved søknaden. Man kan også kontakte fylkesmannen i fylket og be om å få et utvidet søknadsskjema.

Sammen med søknadsskjemaet skal det legges ved kartfesting(er) over omsøkte utsettingsområde(r), i tillegg til kjente forekomster av utenlandske treslag på omsøkt eiendom. Kart får du tilsendt ved å kontakte fylkesmannen i fylket ditt. Kartveleggene skal nummereres, og kobles opp mot treslaget i egne felt i søknadsskjemaet.

Felt merket med * er obligatorisk å fylle ut. I enkelte felt merket med * blir man bedt om å oppgi informasjon «dersom den er kjent» for søker. I disse feltene er søker forpliktet til å oppgi den informasjonen han/hun kjenner til, men det forventes ikke at søker aktivt innhenter opplysninger. Felt uten * er valgfrie å fylle ut. Søker blir likevel oppfordret til å fylle ut så mye kjent informasjon om utsettingsområdet og området rundt som mulig.

Dersom du ønsker mer informasjon om utfylling av søknaden og søknadsprosess se «Veileder til forskrift om utsetting av utenlandske treslag til skogbruksformål», tilgjengelig fra Miljøverndepartementet og fylkesmannen sine nettsider. Du kan også kontakte fylkesmannen i fylket ditt (www.fylkesmannen.no). «Forskrift om utsetting av utenlandske treslag er tilgjengelig fra Lovdata (www.lovadata.no).

KONTAKTOPPLYSNINGER

Kryss av for type søker: Privatperson: Lag/bedrift/forening:

Fornavn*: _____ Hvis den ansvarlige for utsettingen er en virksomhet:
Etternavn*: _____ Organisasjonsnummer: _____
Adresse*: _____ Firmanavn: _____
Postnr.*: _____ Poststed*: _____
Land*: _____ E-post*: _____
Tlf.*: _____ Mobil: _____

Dersom svar på søknaden ønskes tilsendt til en annen adresse enn den som er oppgitt ovenfor, oppgi ny adresse:

Navn: _____ Adresse: _____ Postnr.: _____ Poststed: _____

FORMÅL

1. Kryss av for ett av formålene under*:

Skogproduksjon: Juletreproduksjon: Pyntegrøntproduksjon: Annet formål:

Dersom du krysset av for «Annet formål», oppgi formålet: _____

2. Under kan du beskrive formålet med utsettingen. Lengre beskrivelser kan legges ved som vedlegg til søknaden.

INFORMASJON OM TRESLAGET

3. Oppgi så nøyaktig informasjon om det aktuelle treslaget som mulig:

Vitenskapelig navn*: _____ Underart: _____

Norsk/engelsk navn: _____ Sort: _____

Geografisk opprinnelse (hvis kjent)*: _____ Proveniens: _____

4. Under kan du oppgi tilleggsinformasjon om treslaget. Relevant kan for eksempel være kommersielt navn, familie, slekt, form, varietet, hybrid eller lignende:

5. Kartfest hvor du ønsker å sette ut ovennevnte treslag, på eget ark, og før opp nummeret på kartvedlegget under*:

Kartvedlegg nr.*: _____

INFORMASJON OM OMRÅDET SOM SKAL TILPLANTES

6. Angi informasjon om eiendommen og grunneier:

Fornavn grunneier*: _____ Etternavn grunneier*: _____

Adresse grunneier*: _____ Postnummer grunneier*: _____

Gårdsnummer*: _____ Bruksnummer*: _____

7. Angi antall trær og areal:

Antall trær*: _____ Areal av utsettingsområdet (daa)*: _____

8. Kryss av for mark og/eller skogstype som finnes på arealet som skal tilplantes. Ved forekomst av flere enn ett av alternativene, velg de to som utgjør størst areal*.

Fulldyrket eng Åkermark Innmarksbeite Utmarksbeite

Brakklagt jordbruksområde Kulturlandskap Annen type mark/bruk

Dersom du krysset av for «Annen type mark/bruk», angi mark/bruk: _____

Granskog Bjørkeskog Furuskog

Edelløvsog Tidligere plantefelt Annen type skog

Dersom du krysset av for «Tidligere plantefelt», nevnt treslag dersom det er kjent: _____

Dersom du krysset av for «Annen type skog», angi skogstypen: _____

INFORMASJON OM OMRÅDET SOM SKAL TILPLANTES

9. Beskriv naturtypen(e) i området som skal tilplantes, dersom dette er kjent for søker*:

Punkt 10 til og med 19 er valgfritt å fylle ut.

10. Tilfør eventuelt ytterligere informasjon om utsettingsområdet. Relevant informasjon kan f.eks. være hvilke dyre- og plantearter som lever i området, landskapets utforming og/eller hovedvindretning i området:

11. Oppgi forekomster av verdifull natur i utsettingsområdet:

- Finnes det prioriterte arter i utsettingsområdet? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det arter ført opp som truet (CR, EN og/eller VU) eller nær truet (NT) i rødlisten¹ på eiendommen? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det naturtyper ført opp som truet (CR, EN og/eller VU) eller nær truet (NT) i rødlisten² i utsettingsområdet? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det utvalgte naturtyper i utsettingsområdet? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det MiS-figurer i utsettingsområdet? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det biologisk viktige områder (BVO) i utsettingsområdet? Ja: Nei: Vet ikke:

INFORMASJON OM OMRÅDET RUNDT UTSETTINGSOMRÅDET

12. Oppgi forekomster av verdifull natur på eiendommen:

- Finnes det prioriterte arter i eiendommen? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det arter ført opp som truet (CR, EN og/eller VU) eller nær truet (NT) i rødlisten¹ på utsettingsområdet? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det naturtyper ført opp som truet (CR, EN og/eller VU) eller nær truet (NT) i rødlisten² på eiendommen? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det utvalgte naturtyper på eiendommen? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det MiS-figurer på eiendommen? Ja: Nei: Vet ikke:
- Finnes det biologisk viktige områder (BVO) på eiendommen? Ja: Nei: Vet ikke:

¹ Det henvises til «Norsk rødliste for arter 2010». CR, EN, VU og NT er kategorier som angir i hvilken grad arten er truet.

² Det henvises til «Norsk rødliste for naturtyper 2011». CR, EU, VU og NT er kategorier som angir i hvilken grad naturtypen er truet. For ordforklaring se bakerst i søknadsskjemaet.

INFORMASJON OM OMRÅDET RUNDT UTSETTINGSOMRÅDET

13. Finnes det verneområde(r) i nærheten av utsettingsområdet? Ja: Nei: Vet ikke:

14. Finnes det plantefelt innenfor en 200 m bred randsone rundt utsettingsområdet? Ja: Nei: Vet ikke:

Dersom du svarte ja, nevntreslag plantet i plantefelt, dersom dette er kjent: _____

15. Kryss av for type landskap innenfor en 200 m bred randsone rundt utsettingsområdet. Ved forekomst av flere enn ett av alternativene, velg de to som utgjør størst areal.

Innmark Utmark Annen type mark

16. Dersom du krysset av for innmark, kryss av for relevant alternativ under. Ved forekomst av flere enn ett av alternativene, velg de to som utgjør størst areal.

Fulldyrket eng Brakklagt jordbruksområde Åkermark

Annen type mark/bruk Innmarksbeite

17. Kryss av for type natur som finnes innenfor en 200m bred randsone rundt utsettingsområdet. Ved forekomst av flere enn ett av alternativene, velg de to som utgjør størst areal.

Myr Havstrand eller kyst Kultur- eller jordbrukslandskap

Ferskvann eller våtmark Skog

18. Dersom du krysset av for skog, kryss av for relevant alternativ under. Ved forekomst av flere enn ett av alternativene, velg de to som utgjør størst areal.

Granskog Bjørkeskog Furskog

Edelløvsog Annen type skog

Dersom du krysset av for «Annen type skog», oppgi skogstypen dersom den er kjent: _____

19. Tilfør eventuelt ytterligere informasjon om området rundt utsettingsområdet. Relevant informasjon er f.eks. hvilke dyre- og plantearter som lever i området, landskapets utforming og/eller hovedvindretning i området.

VURDERING AV RISIKO FOR SKADE OG PLANLAGTE TILTAK

20. Vurder hvilke følger utsettingen, av omsøkt treslag, kan medføre for det biologiske mangfoldet i og rundt utsettingsområdet. Vurderingen bør inneholde en beskrivelse av hvilke arter og økosystem som blir berørt av aktiviteten. Vurder videre hvilken innvirkning utsettingen kan regnes å ha på disse*:

21. Beskriv planlagte tiltak for å hindre spredning av det gitte treslaget fra utsettingsområdet (inklusive internkontroll, dersom det er relevant for søknaden)*:

DOKUMENTASJON

22. Kartfest kjente forekomster av utenlandske treslag på eiendommen, på eget ark, og før opp antall kartvedlegg under*:

Antall kartvedlegg av kjente forekomster av utenlandske treslag: _____ stk.*.

23. Som vedlegg til søknadsskjemaet kan du legge ved dokumentasjon som støtter opp om søknaden. Eksempel på dokumentasjon kan være: økologisk risikovurdering av omsøkte treslag, konsekvensutredninger, rapporter, vitenskapelige publikasjoner, faktaark, MiS-figurer som ikke ligger i databasen til Skog og landskap, bilder, tiltaksplaner for hindring av spredning og dokumentasjon på internkontroll.

Angi hvilke typer vedlegg du velger å legge ved søknaden:

Nr.	Type vedlegg
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

VILKÅR

22. Jeg bekrefter med min underskrift at jeg har oppgitt så riktige opplysninger som mulig. Dersom forutsetningene for søknaden blir endret etter at søknaden er sendt inn, vil jeg melde fra om dette så snart som mulig. Jeg er kjent med at kostnader som måtte oppstå i forbindelse med innhenting av opplysninger og/eller undersøkelser skal dekkes av søker så langt det ikke er urimelig*.

Dato

Sted

Søkers underskrift

MOTTAKER

Søknaden sendes til miljøvernavdelingen hos fylkesmannen i ditt fylke, sammen med kartvedlegg og evt. andre vedlegg.

Fylkesmann	Postadresse	Telefon
Fylkesmannen i Aust-Agder	Postboks 788 Stoa, 4809 Arendal	37 01 73 00
Fylkesmannen i Buskerud	Postboks 1604, 3007 Drammen	32 26 66 00
Fylkesmannen i Finnmark	Statens hus, Damsveien 1, 9815 Vadsø	78 95 03 00
Fylkesmannen i Hedmark	Postboks 4034, 2306 HAMAR	62 55 10 00
Fylkesmannen i Hordaland	Postboks 7310, 5020 Bergen	55 57 20 00
Fylkesmannen i Møre og Romsdal	Fylkeshuset, 6404 Molde	71 25 84 43
Fylkesmannen i Nordland	Statens Hus, Moloveien 10, 8002 Bodø	75 53 15 00
Fylkesmannen i Nord-Trøndelag	Postboks 2600, 7734 Steinkjer	74 16 80 00
Fylkesmannen i Oppland	Postboks 987, 2626 Lillehammer	61 26 60 00
Fylkesmannen i Oslo og Akershus	Statens hus, Tordenskiolds gate 12, Postboks 8111 Dep., 0032 Oslo	22 00 35 00
Fylkesmannen i Rogaland	Postboks 59, 4001 Stavanger	51 56 87 00
Fylkesmannen i Sogn og Fjordane	Statens hus, Njøsavegen 2, 6863 Leikanger	57 64 30 00
Fylkesmannen i Sør-Trøndelag	Statens hus, Postboks 4710, Sluppen, 7468 Trondheim	73 19 90 00
Fylkesmannen i Telemark	Postboks 2603, 3702 Skien	35 58 61 10
Fylkesmannen i Troms	Postboks 6105, 9291 Tromsø	77 64 20 00
Fylkesmannen i Vest-Agder	Postboks 513, Lundsiden, 4605 Kristiansand	38 17 60 00
Fylkesmannen i Vestfold	Postboks 2076, 3103 Tønsberg	33 37 10 00
Fylkesmannen i Østfold	Postboks 325, 1502 Moss	69 24 70 00

ORDFORKLARINGER

Art	En art er en gruppering av organismer som potensielt kan forplante seg med hverandre, og gi forplantningsdyktige avkom.
Biologisk mangfold	Mangfoldet av økosystem og arter, genetiske variasjoner innenfor artene, og de økologiske sammenhengene mellom disse.
Biologisk viktige områder	Biologisk viktige områder (BVO) inkluderer andre skogområder utover det som defineres som nøkkelbiotoper i henhold til Miljøregistreringer i Skog (MiS), som på sikt kan utvikle seg til nøkkelbiotop. Det kan være kantsoner, kalkskog, edelløvskog eller andre typer skogsområder.
Bruksnummer	Nummer som sammen med gårdsnummer og kommunenavn identifiserer en fast eiendom. Gamle eiendommer har fortløpende gårdsnummer i hver kommune, disse eiendommene er i dag delt opp i en rekke bruk som har fortløpende bruksnummer under samme gitte gårdsnummer.
Edelløvskog	Skog dominert av varmekjære og ofte næringskrevende arter. Som edle løvtrær regnes alm, lind, lønn, ask, hassel, eik, bok og svartor.
Form	Form (f.) er en sjelden brukt kategori under art, brukt til å skille arter som er forskjellig fra hverandre med ett vesentlig karaktertrekk (f.eks. form på blad eller albinisme).
Geografisk opprinnelse	Naturlig geografisk opprinnelse viser til landet der treslaget har sin opprinnelse eller avstamning.
Gårdsnummer	Nummer som sammen med bruksnummer og kommunenavn identifiserer en fast eiendom.
Havstrand/kyst	Omfatter naturtyper som er knyttet til saltvann og saltvannpåvirkede områder.
Hovedvindretning	Hovedvindretning angir hvilken retning vinden i hovedsak blåser fra.
Hybrid	Resultatet av en krysning mellom to ulike arter eller underarter av en organisme.
Innmark	Innmark utgjør dyrkingslandskapet, opprinnelig ofte inngjerdet mark ofte omtalt som heimebøen.
Kulturlandskap	Områder der dagens naturtyper/kulturmarkstyper og artsutvalg er betinget av tidligere og nåværende arealbruk og driftsformer.
MiS-figur	En MiS-figur er en kartavgrensning av en nøkkelbiotop, kartlagt i henhold til Miljøregistreringer i Skog (MiS). Nøkkelbiotoper er særlig viktige for det biologiske mangfoldet i og med at de inneholder naturtyper, nøkkelementer eller arter som er sjeldne i landskapet.
Naturtype	Med naturtype menes en ensartet type natur som omfatter alt plante- og dyreliv samt de miljøfaktorene som virker der, for eksempel kystlynghei og slåttemark.
Nær truede (NT) arter	Arter som har status som «NT» i «Norsk rødliste 2010» regnes som nær truet. Artene man finner i denne kategorien regnes ikke som en rødlistet art, men dersom få forhold endrer seg kan artene i denne kategorien tilfredsstillende rødlisterkriteriene CR, EN eller VU, nå eller i nær fremtid.
Nær truede (NT) naturtyper	Naturtyper med status som NT regnes som nær truet. Naturtypene i denne kategorien regnes ikke som en rødlistet naturtype, men dersom få forhold endres vil disse naturtypene kunne tilfredsstillende rødlisterkriteriene CR, EN eller VU, nå eller i nær fremtid.
Prioriterte arter	En prioritert art er en art som med hjemmel i naturmangfoldloven er spesielt beskyttet.
Pyntegrønt	Trær og busker produsert til dekor.
Randsone	Ytterkant av utsettingsområdet som grenser til omkringliggende natur.
Slekt	Systematisk inndeling i biologien plassert over art, dvs. at flere arter kan tilhøre samme slekt. Ett artsnavn er alltid sammensatt av ett slektsnavn og ett navn som presiserer hvilken art det er. For eksempel er det vitenskapelige navnet til furu <i>Pinus sylvestris</i> , der <i>Pinus</i> er lantin for furuslekta.
Truede arter i kategori CR, EN og/eller VU	Kategoriene fastslår i hvilken grad artene regnes som truet i henhold til «Norsk rødliste for arter 2010». En art i kategori CR er kritisk truet og har ekstremt høy risiko for utdøing. Dersom en art regnes som svært truet blir den plassert i kategori EN, og har en svært høy risiko for utdøing. En art som er plassert i kategorien VU som sårbar, og har høy risiko for utdøing.
Truede naturtyper i kategori CR, EN og/eller VU	CR, EN og VU omfatter de rødlistede naturtypene. En naturtype i kategori CR regnes som kritisk truet, og er i stor grad utsatt for arealreduksjon, reduksjon i antall forekomster og/eller tilstandsreduksjon på nasjonalt basis. En naturtype med status EN er vurdert til å være sterkt truet, og er utsatt for arealreduksjon, reduksjon i antall forekomster og/eller tilstandsreduksjon. Naturtyper som regnes som sårbar blir plassert i kategori VU på grunn av forekomst av ett eller flere av ovenfor nevnte kriterium, men i mindre grad enn for naturtyper i CR og EN.
Utenlandsk treslag	Arter, underarter eller sorter av trær som ikke har sitt nåværende eller historisk naturlige utbredelsesområde i Norge.
Utmark	Udyrket mark som fungerer som høstingslandskap.
Utvalgt naturtype	Naturtype som det med hjemmel i naturmangfoldloven blir spesielt beskyttet. Per juni 2012 er det vedtatt fem utvalgte naturtyper. Disse er slåttemark, slåttemyr, kalksjøer, kalklindskog og hule eiker.
Varietet	En varietet (var.) er forskjellig fra andre varieteter ved at et eller flere karaktertrekk har ulik utbredelse og eller økologi.
Verneområde	Verneområder er natur som er vernet i henhold til naturvernloven, naturmangfoldloven og viltloven. Vern av natur får ulike kategorier ut fra hva som skal vernes og hvor strengt vernet skal være. I Norge skiller vi mellom nasjonalparker, landskapsvernområder, naturreservat, biotopvernområder og marine verneområder.
Vitenskapelig navn	En beskrevet art har alltid et vitenskapelig navn, som er sammensatt av to ord. Det første ordet viser hvilken slekt arten tilhører, og det andre definerer arten. For eksempel er det vitenskapelige navnet på Furu er <i>Pinus sylvestris</i> , der <i>Pinus</i> er slektsnavnet og <i>sylvestris</i> presiserer arten.