



Jæren Skoglag AS
Kvernelandsvegen 435
4340 BRYNE

Att. Harald Lura

Postadresse:
Postboks 59 Sentrum,
4001 Stavanger

Besøksadresse:
Lagårdsveien 44, Stavanger

T: 51 56 87 00
F: 51 52 03 00
E: fmropost@fylkesmannen.no

www.fylkesmannen.no/rogaland

Løyve til utsetjing utanlandske treslag skogproduksjon sitkagran og japanlerk 24/7 Njåskogen, Time

Jæren skoglag A/S har søkt om å planta sitkagran og japanlerk på gnr/bnr 24/7 i Time kommune i Rogaland. Området er på til saman om lag 86 dekar og er i avverka plantefelt med tidlegare sitkagran, hemlock og norsk gran. Vår vurdering er at utsetjinga ikke medfører risiko for vesentlege uheldige følgjer for naturmangfaldet. Søkar får på bestemte vilkår løyve til å setja ut 17 750 sitkagran og 4 000 japanlerk på eigedommen.

Me viser til søknad, mottatt 07.01.2015, og ny søknad mottatt 26.01.2015, der de søker om å planta utanlandske treslag til skogproduksjon på gnr/bnr 24/7 i Time kommune .

Heimel

Utsetjing av utanlandske treslag krev godkjenning frå Fylkesmannen i samsvar med *forskrift om utsetjing av utenlandske treslag til skogbruksformål* (25.05.2012 nr. 460, jf. naturmangfaldlova kap. IV.

Søknaden

Det er søkt om å planta til to felt på til saman 57 daa med 14 250 plantar av sitkagran og eitt felt på 15 daa med 4 000 plantar av hybridlerk. Til saman vert dette om lag 72 daa.

Det aktuelle arealet er på eigedomen dykker 24/7 i Time.

De ønskjer å planta to felt med sitkagran i vest - ut mot Frøylandsvatnet, og elles japanlerk i eit felt sør på eigedommen. Elles er området tilplanta med diverse utanlandske treslag og norsk gran.

Ved nærmere oppmåling av felta med kartverkty, viser det seg at dei to felta med sitkagran tilsvrar 60 daa (B) og 11 daa (C). Til saman vert dette om lag 71 daa. Feltet for japanlerk vart målt til 15 daa (A). Totalt tilplantingsareal vert då 86 daa (sjå kartvedlegg). Dette tilsvarer 17 750 plantar med sitkagran og 4 000 plantar japanlerk.

Fylkesmannen si vurdering

Formålet med forskriftena er å hindra at planting av utanlandske treslag gir uheldige konsekvensar for naturmangfaldet. Det er sentralt å sikra at forvaltingsmåla for naturtypar og artar ikkje blir trua av dei framande artane, direkte eller indirekte, jf. naturmangfaldlova §§ 4 og 5. Alle offentlege vedtak som kan ha verknader for naturmangfaldet skal vurderast etter naturmangfaldlova §§ 8 – 12.

§ 8 set krav om at vedtak bygger på kjend kunnskap. Sitkagran er vurdert av Artsdatabanken som ein art med svært stor risiko for naturleg spreiing med skadelege økologiske verknader for norsk natur (Norsk svarteliste 2012), noko det skal vera høg terskel for å gje løyve til å setja ut. Japanlerk er vurdert til ikkje å utgjera nokon økologisk risiko.

Tabellen under viser kartlagde prioriterte naturtypar og raudlista artar nærmare enn 2 km frå eitt av dei tre utplantingsområda, retning frå feltet og kva verdi dei har. Me har vidare vurdert påverknaden på prioriterte naturtypar og raudlista artar i ein avstand på 5 km frå utplantingane.

Områdenamn	Naturtype	Verdi	Avstand til utsetningsområdet	Retning frå utsetningsområdet
Bukter i Njåskogen	Rik kulturlandskapssjø	B – viktig	95 m	Sørvest for det sørlege feltet
Siritjern	Naturleg fisketome innsjøar og tjern	C – lokalt viktig	250 m	(Sør)aust for det sørlege feltet
Laland	Bjørkeskog med høgstauder	B – viktig	280 m	Vest for det sørlege feltet
Tegletjern	Rik kulturlandskapssjø	C – lokalt viktig	370 m	Søraust for det nordlege feltet
Heiatjern	Rik kulturlandskapssjø	A – svært viktig	650 m	Aust for det sørlege feltet
Laland Vest	Kystlynghei	C – lokalt viktig	740 m	Vest for det sørlege feltet
Ytreholmen	Gammal edellauvskog	B – viktig	850 m	Nordvest for det nordlege feltet
Netland	Kystmyr	B – viktig	1,16 km	(Sør)aust for det nordlege feltet
Syllesbukta	Kystlynghei	C – lokalt viktig	1,27 km	Nord for det nordlege feltet
Bukt ved Serigstad	Rik kulturlandskapssjø	B – viktig	1,43 km	Sør for det sørlege feltet
Engjelsvåg	Rik kulturlandskapssjø	A – svært viktig	1,52 km	Nord(vest) for det nordlege feltet
Bekkedrag på Serigstad	Viktig bekkedrag	C – lokalt viktig	1,63 km	Sør for det sørlege feltet
Myr på Serigstad	Intakt låglandsmyr	B – viktig	1,63 km	Sør for det sørlege feltet
Njåfjell	Rik edellauvskog	A – svært viktig	1,65 km	Søraust for det nordlege feltet
Njå beiteskog	Beiteskog	B – viktig	1,73 km	(Sør)aust for det sørlege feltet
Njå bekkeevje	Evjer, bukter og viker	B – viktig	1,73 km	Søraust for det sørlege feltet

Plantefelta legg beslag på areal som tidlegare har hatt plantefelt med sitkagran, hemlock og norsk gran. Her er ingen registreringar av trua artar eller naturtypar. Bortsett frå den vestlege og nordlege kanten av felt B, som grensar ned til Frøylandsvatnet, er alle dei tre omsøkte felta heilt omkransa av annan kulturskog med sitkagran, lerk, edelgranartar, norsk gran mm. Litt lenger unna, utanfor skogen er det stort sett dyrka mark/eng/beite i aktivt bruk og meir kulturskog.

Ut frå føre-var-prinsippet (§9) er det viktig å sikra seg mot framtidig frøspreiing frå plantefeltet. Rutinar for internkontroll, eller eit system som på annan måte hindrar at utsetjinga påfører økosystemet skade, må innarbeidast i verksemda, og skal kunna visast fram etter førespurnad frå kontrollerande etat. I samband med utsetjing av utanlandske treslag er det spesielt viktig at ein har eit system for tiltak som minskar risikoen for spreiing.

Påverknad av økosystemet skal vurderast ut frå samla belastning som økosystemet er, eller blir utsett for (§10). I dette høvet kan me ikkje sjå at tiltaket direkte legg beslag på, eller vesentleg truar, stadeigne naturkvalitetar. Det er 95 meter til nærmaste prioriterte naturtype, som er rik kulturlandskapssjø. Sitkagrana og hybridlerka har ikkje så lett for å spreia seg naturleg til vatn eller skogtypar. Då er myr, kystlynghei og andre opne naturtypar meir utsette. Alle dei tre prioriterte naturtypeområda med naturtypar som er utsette for at sitkagran og lerk skal etablera seg, ligg lenger borte frå utplantingsområda enn 740 meter. Ingen av desse er av nasjonal verdi. Mellom dei omsøkte felta og alle dei prioriterte naturtypane er det annan skog som hindrar at frøa vil spreia seg til desse naturtypane. Vanleg vindretning er nordvest og sørvest– noko som gjer at det vil vera endå mindre sannsynleg at sitkagrana og japanlerka spreier seg vestover. Denne skogen vil fanga opp

mesteparten av frøa frå sitkagrana og japanlerka, og samstundes verka som eigne frøkjelder til dei prioriterte naturtypane.

Ettersom sitkagrana og japanlerka her skal plantast i eit område med mykje annan planteskog og framande treslag, og eksisterande plantefelt med utanlandske treslag eller norsk gran er mykje nærmare dei prioriterte naturtypane og raudlista artane enn dei omsøkte felta, vil dei omsøkte bestandane utgjera ein minimal skilnad på det totale frøpresset. Fylkesmannen i Rogaland vurderer ei gjenplanting med sitkagran og japanlerk i område som alt har mykje sitkagran og framande treslag, vil ha liten til ingen ekstra negativ påverknad på økosystemet i området.

§ 11 adresserer ansvaret for eventuelle skadar på naturmiljøet til tiltakshavaren. Kostnadar ved å bøta på eventuelle skadar, eller ved å førebyggja skadar, skal dekkast av tiltakshavar, så langt dei er innanfor rimelege grenser.

Driftsmetodar og teknikkar skal i utgangspunktet ta best mogleg omsyn til naturmiljøet, slik at resultatet gir dei beste samfunnsmessige resultata (§ 12).

De søker om å planta i eit område med mykje sitkagran, lerk, norsk gran og andre framande treslag, slik at plantinga utgjer ei lita endring av frøpresset på områda rundt. Ei god stund framover vil det aller meste av frøspreiinga stamma frå sitkagran og lerk etablert før denne godkjenningsordninga tredde i kraft i 2012. Søkar pliktar seg til å hindra spreiing frå det tidspunktet sitkagrana og lerka planta før 2012 er avverka. Dette vil i praksis sia luking, hogst og fjerning av sitkagran- og lerkeoppslag som er utanfor feltet. For at dette skal kunna gjennomførast i praksis, kan det vera aktuelt å skriva avtalar med naboeigedommene for å sikra at du kan gå inn og fjerna spreidd sitkagran på deira eigedom, dersom det skulle bli aktuelt.

På naboeigedommene er det stort sett etablert skog, dyrkamark og beitemark som er godt i hevd, så der er det liten sjanse for at frø frå det omsøkte plantefeltet skal kunna etablera seg.

Under føresetnad av at framtidig spreiing av sitkagran og japanlerk blir overvaka og handtert som nemnt, kan me ikkje sjå at den omsøkte plantinga vil vera til vesentleg skade for naturmangfaldet.

Dette dokumentet må gjerast kjent og overførast samtidig som eventuelt eigarskifte til ny eigar.

Sikringssone kulturminne

Inne i felt A og felt B er det registrert sikringssoner for kulturminne. Inngrep i slike sikringssoner vil vera brot mot kulturminneloven, og skogplanting her må difor avklaraast med kulturminnestyresmaktene. Me oppmodar difor til at de tar kontakt og avklarar dette med Rogaland fylkeskommune før de set i gang tiltaket.

Vedtak og vilkår

Fylkesmannen gir med dette løyve til å setja ut til saman 17 750 sitkagran på 71 daa og 4 000 japanlerk på 15 daa, avmerka på kart vedlagt løyvet.

Vilkår:

- Spreiing frå sitkagran og japanlerk etablert frå bestandar etter dette løyvet skal overvakast og fjernast.
- Skogeigar skal utarbeida ein plan for internkontroll som skal visast fram ved eventuelle tilsyn. I tråd med § 10 i forskriftena skal denne minst innehalda:
 - Rutinar du følgjer for å sikra at krav i eller i medhald av *forskrift om utsetjing av utanlandske treslag*, samt vilkår i dette løyvet vert følgde.

- Rutinar du følgjer dersom det oppstår avvik, samt opplysingar om kven som er ansvarlege for at rutinane bli følgde.
- Rutinar du følgjer for å hindra at avvik gjentar seg og opplysingar om kven som er ansvarlege.
- Trea skal hoggast seinast ved biologisk hogstmogen alder.
- Det skal ikkje setjast att livslaupstre av utanlandske treslag ved hogst (jf. forskrifta).
- Ved avvik frå vilkåra eller forskrifta kan ansvarleg styresmakt oppheva, endra, eller setja nye vilkår i løyvet i samsvar med naturmangfaldloven § 67. Ved eventuelt pålegg om tilbakeføring av areala vil kostnadene bli lagde på skogeigar.

Dette løyvet er gyldig i 5 år frå den dato det er gitt. Dersom tiltaket ikkje er gjennomført innan fristen, og det ikkje ligg føre søknad om utsett frist, vert løyvet automatisk trekt tilbake.

Klage

De kan klaga på vedtaket innan 3 veker etter de har mottatt dette brevet, jf. forvaltningslova sine reglar. Ein eventuell klage skal sendast til Fylkesmannen i Rogaland. Dersom Fylkesmannen ikkje gjer om eige vedtak, skal klagen handsamast av Miljødirektoratet.

Med helsing

Per Kristian Austbø
ass. fylkesmiljøvernsjef

Torborg Berge
rådgjevar

Dokumentet er godkjent elektronisk av Fylkesmannen i Rogaland og krev derfor ikkje signatur.

Sakshandsamar: Torborg Berge
Sakshandsamar telefon: 51 56 89 39
E-post: fmrotbe@fylkesmannen.no

Kopi til:
Time kommune Postboks 38 4349 Bryne
Miljødirektoratet Postboks 5672 Sluppen 7485 TRONDHEIM

Vedlegg:

Oversikt løyve til utsetjing av utanlandske treslag til skogproduksjon, Njåskogen, gnr 24 bnr 7 Time kart
Løyve til utsetjing av utanlandske treslag til skogproduksjon japanlerk, A Njåskogen, gnr 24 bnr 7 Time kart
Løyve til utsetjing av utanlandske treslag til skogproduksjon sitkagran, B Njåskogen, gnr 24 bnr 7 Time kart