



Karin Repstad Spanne
Spanne
4160 FINNØY

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 av utenlandske treslag, skogproduksjon Spanne, gnr/bnr 23/1 Finnøy

Me viser til søknad, mottatt 05.11.2014, der de søker om å planta utanlandske treslag til skogproduksjon på gnr/bnr 23/1 i Finnøy kommune .

Heimel

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

Søknaden

Det er søkt om å planta ut 12 000 stk sitkagran på om lag 50 daa (sjå kartvedlegg)

Det aktuelle arealet er på eideomen til søker, Karin Repstad Spanne.

Fylkesmannen si vurdering

Formålet med forskrifta 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). Tabellen under viser kartlagde prioriterte naturtypar nærmare enn 1,5 km frå utplantingsområdet, retning frå reservatet og kva verdi dei har.

Områdenamn	Naturtype	Verdi	Avstand til utsetjingsområdet	Retning fra utsetjingsområdet
Spannevatnet	Rik kulturlandskapssjø	C – lokalt viktig	0 m	Aust
Harås	Rik edellauvskog	B – viktig	260 m	Sørvest
Hauskjевatnet naturreservat	Kystmyr	B – viktig	490	Søraust
Hauskjevatnet naturreservat	Rik kulturlandskapssjø	B – viktig	590m	Søraust
Landalia	Rik edellauvskog	A – svært viktig	540 m	Nordvest
Hauskjevatnet naturreservat	Rik kulturlandskapssjø	B – viktig	590 m	Søraust
Vestbøfjellet	Rik edellauvskog	B – viktig	1,0 km	Vest
Hesby	Rik edellauvskog	A – svært viktig	1,1 km	Sørvest
Døvika sør	Rik edellauvskog	B – viktig	1,0 km	Nordvest

Fleire stader i nærleiken av plantefeltet er det artar som indirekte kan verta uheldig påverka av tilplantinga. I Hauskjevatnet er det av og til myrrikse (EN – sterkt trua), og i Landalia veks det bergfaks (NT – nær trua), i Vestbøfjellet veks det alm (NT) og smalt stubbehorn (NT), og på Prestegarden bendellauk (NT).

Plantefelta legg beslag på areal som tidlegare har hatt plantefelt med sitkagran, norsk gran og tysk gran, og i områda rundt er kulturskog med sitkagran, norsk gran og beitemark og dyrka mark/eng i aktivt bruk.

Ut frå føre-var-prinsippet (§9) er det viktig å sikra seg mot framtidig frøspreiing frå plantefeltet. Rutinar for internkontroll må innarbeidast i verksemda. Som eit tiltak for å minska risikoen for spreiing, vert det sett som vilkår at det skal lagast ei bufferson med heimelege lauvtre (eik, ask, svartor, osv.) langs kanten av feltet. Dette er spesielt viktig i og inn mot den bratte skrenten i sørvest og i eit belte inn til Spannevatnet.

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.

§11 adresserer ansvaret for eventuelle skadar på naturmiljøet til tiltakshavaren. Kostnadars 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 og norsk gran, 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 etablert før godkjenningsordninga tredde i kraft i 2012. Søkar pliktar seg til å hindra spreiing frå det tidspunktet sitkagrana planta før 2012 er avverka.

På naboeigedommane er det stort sett dyrkamark og litt 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 blir overvaka og handtert som nemnt, kan me heller 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.

Vedtak og vilkår

Fylkesmannen gir med dette løyve til å setja ut til saman 12 000 sitkagran på til saman 50 daa, avmerka på kart vedlagt søknaden. Det er eit vilkår at spreiing frå sitkagran etablert frå nye bestandar etter dette løyvet skal fjernast.

Det er også eit vilkår at det skal plantast inn ein buffer med heimlege lauvtre (eik, ask, etc.) ned mot den bratte skrenten langs den sørvestre sida av feltet, samt ein tilsvarende buffer mot Spannevatnet. Her vil det vera meir naturleg å planta inn svartor og ask.

Dette løyvet er gyldig i 5 år frå den dato det er gitt.

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
fung. 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:
Miljødirektoratet Postboks 5672 Sluppen 7485 TRONDHEIM
Finnøy kommune Rådhuset 4160 Finnøy

Vedlegg:
Kart over areal med løyve til å planta utanlandske treslag til skogproduksjon – sitkagran, Spanne, gnr/bnr 23/1 Finnøy