

TRØNDELAG FYLKESKOMMUNE

Seilmakergata 2

7725 STEINKJER

Trondheim, 06.05.2022

Att.Monica Anette Rusten

Deres ref.:

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):

Saksbehandler:

22S2AF56

2022/3317

Johan Danielsen

## Tillatelse til å plante platanlønn

Vi viser til søknaden datert 21.02.2022 om tillatelse til å plante 200 platanlønn (*Acer pseudoplatanus*).

### Vedtak

Miljødirektoratet gir tillatelse til å plante inntil 200 platanlønn (*Acer pseudoplatanus*).

Tillatelsen gjelder fram til 31.12.2025.

Vi stiller følgende vilkår:

- ansatte og andre involverte skal ha kunnskap om:
  - risikoen for at aktiviteten kan gi uheldige følger for naturmangfoldet og forebyggende tiltak
  - tiltaks- og varslingsplikten
  - plikten til å føre internkontroll
  - kravet om å informere ansatte og mottakere av fremmede arter

Vedtaket er fattet etter forskrift om fremmede organismer § 10.

### Kort om bakgrunnen for saken

Trøndelag fylkeskommune søker om tillatelse til utsetting av inntil 200 platanlønnplanter i alléen ved Høgskoleveien. Tiltaket er beskrevet som erstatningsplanting i forbindelse med at trær går ut etter skader eller må erstattes som følge av byggearbeider.

### Miljødirektoratets vurderinger

I utgangspunktet må den som ønsker å sette ut organismer av en art som ikke finnes naturlig på stedet ha tillatelse fra Miljødirektoratet etter forskrift om fremmede organismer § 10. Forskriften § 11 inneholder en rekke unntak fra dette kravet, blant annet for utsetting av risikovurderte landlevende planter i nærmere bestemte områder. Etter forskriftens vedlegg V gjelder imidlertid ikke dette unntaket for utsetting av platanlønn, med mindre utsettinga skjer i "sentrumssoner, jf. SSBs definisjon og kart for slike områder".

Utsettingsområdet ligger inne i bykjernen i Trondheim. Utplantingsområdet kvalifiserer imidlertid ikke til å betegnes som sentrumssoner, jf. SSBs definisjon og kart for slike områder og vi må derfor vurdere søknaden etter forskriften § 10.

**Postadresse:** Postboks 5672, Torgarden, 7485 Trondheim | **Telefon:** 73 58 05 00

**E-post:** [post@miljodir.no](mailto:post@miljodir.no) | **Internett:** [www.miljodirektoratet.no](http://www.miljodirektoratet.no) | **Organisasjonsnummer:** 999 601 391

**Besøksadresser:** Brattørkaia 15, 7010 Trondheim | Grensesvingen 7, 0661 Oslo

**Besøksadresser Statens naturoppsyns lokalkontorer:** Se [www.naturoppsyn.no](http://www.naturoppsyn.no)

Vi kan etter bestemmelsen ikke gi tillatelse til å sette ut fremmede organismer dersom det er grunn til å tro at det vil føre til vesentlig skade på det biologiske mangfoldet.

Dersom vi har grunn til å tro at utsettinga vil føre til uheldige, men ikke vesentlige konsekvenser, må vi gjøre en skjønnsmessig vurdering. I vurderingen er fordelene med innførselen og om fordelene kan oppnås på andre måter viktige momenter. Vi vurderer også risikoen organismen utgjør for det biologiske mangfoldet og avstanden til viktige naturtyper og arter i nærheten som den kan påvirke.

### **Kunnskapsgrunnlag for platanlønn**

Artsdatabanken vurderer at platanlønn har svært høy risiko for å skade biologisk mangfold i Norge og skriver blant annet dette i risikovurderingen fra 2018:

*"Arten har store negative økologiske effekter ved at den koloniserer betydelige arealer i både lauvskog og barskog, invaderer overlatt kulturmark (inkludert semi-naturlige enger og kystlynghei i forfall), og forekommer i så store mengder at den har fortrenningseffekt, bl.a. i konkurranse med enkelte sjeldne/sårbare planter (barlind *Taxus baccata* er nevnt). Arten er skyggetålende, blir frøsettende ved låg alder (ca 15 år mange steder, se Haxthow 1998), har stor frøproduksjon, er selvpollinerende og sprer seg lett til områder som er preget av forstyrrelse (f.eks. veikanter, blottlagt mark) og ulike typer kulturmark der driften har opphørt (Fremstad & Elven 1996, Haxthow 1998). I slike områder kan den over tid danne nærmest rene bestander."*

### **Avstand til viktige naturtyper og arter**

Tross sentrumsnærheten er det registrert en rekke truede arter og verdifulle naturområder innenfor den nærmeste kilometeren fra utplantingsområdet.

### **Oppsummering og konklusjon**

Selv om utsettinga ikke skal skje i en "sentrumssone" slik dette er definert av SSB, skjer den i et tettbebygd område der risikoen langt på veg vil tilsvare risikoen ved utsetting i områder som SSB definerer som sentrumssoner. Vi legger vekt på at en da forskriften ble fastsatt la til grunn at risikoen ved utsetting av platanlønn i slike områder var akseptabel.

I lys av at alléen har stått i rundt hundre år og at det allerede finnes mange forekomster av platanlønn i området, mener Miljødirektoratet at planting i det eksisterende anlegget ikke fører til vesentlig økt fare for skade på naturmangfoldet. Vi gir derfor tillatelse.

Det søkes om utsetting av fremmede organismer på offentlig eid areal av fylkeskommunen. I slike saker stilles det større krav enn til f.eks. private hageeiere til utredning av alternative arter som ikke er fremmede. Her nevner søker selv at spisslønn allerede er brukt i eksisterende allé. Vi forventer derfor at en ved gjennomføring av tiltaket avveier hvorvidt økt levealder og bedre robusthet hos platanlønn er tilstrekkelig til å forsvare bruk av fremmed art med svært høy risiko.

## Klagerett

Dere og andre med rettslig klageinteresse kan klage på vedtaket, jf. forvaltningsloven kap. VI. Fristen for å klage er tre uker fra dere har mottatt dette brevet. Klagen sendes til Miljødirektoratet.

Hilsen

Miljødirektoratet

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent*

Janne Øvrebø Bohnhorst  
seksjonsleder

Johan Danielsen  
seniorrådgiver

Kopi til:

Klima- og miljødepartementet

Postboks 8013 Dep

0030 OSLO

STATSFORVALTEREN I TRØNDELAG

Postboks 2600

7734 Steinkjer

Trondheim kommune

Postboks 2300 Torgarden

7004 Trondheim