

# NOTAT

Oppdrag **1350049145 – Utleirvegen regulering av sykkelveg**  
Kunde **Trøndelag fylkeskommune**  
Notat nr. **M-Not-002\_1350049145**

Dato 23.02.2022

Rambøll  
Kobbegate 2  
N-7042 Trondheim

T +47 73 84 10 00  
M +47 98 01 84 99  
www.ramboll.no

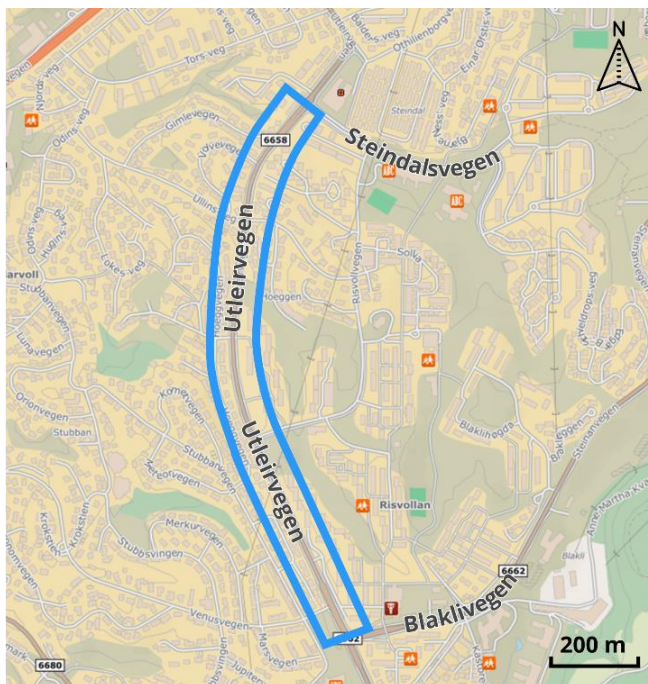
## UTLEIRVEGEN (Fv6658), Steindalsvegen – Blaklivegen, Naturmangfold

### 1. Innledning

Trøndelag fylkeskommune planlegger sykkelveg med fortau og støyskjerming langs østsiden av Utleirvegen (Fv6658) på strekningen Steindalsvegen – Blaklivegen. For å vurdere naturmangfold i området har Rambøll gått gjennom offentlig tilgjengelig informasjon i databaser og kartinnsyn, blant annet databasene Naturbase og Artskart

### 2. Områdebeskrivelse

Aktuelt område strekker seg ca. 1,5 km langs Utleirvegen fra T-kryss Fv6658 (Utleirvegen) – Kv 7075 (Steindalsvegen) i nord til T-kryss Fv6658 (Utleirvegen) – Fv 6662 (Blaklivegen). Boliger er etablert langs begge sider av veien. På østsiden er det i tillegg grøntarealer, med blant annet Risvollan diskolfpark og Utleirparken. Planområdet er markert med blå farge i figur 1.



Figur 1. Oversiktskart med områdets beliggenhet. Kartkilde: kart.finn.no

### 3. Naturmangfold

I naturmangfoldloven er naturmangfold definert som biologisk mangfold, landskapsmessig mangfold og geologisk mangfold, som ikke i det alt vesentlige er et resultat av menneskers påvirkning (§ 3). Biologisk mangfold er videre definert som mangfoldet av økosystemer, arter og genetiske variasjoner innenfor artene, og de økologiske sammenhengene mellom disse komponentene. Dette notatet omfatter i all hovedsak elementer som naturtyper, arter av nasjonal forvaltningsinteresse og fremmede arter.

#### *Naturtyper*

Utvalgte naturtyper iht. forskrift om utvalgte naturtyper etter naturmangfoldloven.

Viktige naturtyper (A/B/C-verdi) etter DN-håndbok 13, 15 og 19 om Kartlegging av naturtyper og verdisetting av biologisk mangfold (2007).

Rødlistede naturtyper iht. Norsk rødliste for naturtyper 2018.

#### *Arter av nasjonal forvaltningsinteresse*

-Rødlistede arter i kategoriene NT, VU, EN og CR (nær truede og truede), jf. Norsk rødliste for arter (2015).

-Ansvarsarter; arter med forekomst i Norge som utgjør over 25 % av europeisk bestand.

-Fredede og prioriterte arter; arter fredet etter naturvernloven fra 1970 eller gjennom internasjonale konvensjoner, og arter utnevnt og sikret etter naturmangfoldloven fra 2009 samt egne forskrifter.

#### *Fremmede arter*

Definisjonen av fremmede arter som benyttes i Norge er som følger:

«Fremmede arter er arter, underarter eller lavere taxa som opptrer utenfor sitt naturlige utbredelsesområde (tidligere eller nåværende) og spredningspotensial (utenfor det området den kan spres til uten hjelp av mennesket, aktivt eller passivt) og inkluderer alle livsstadier eller deler av individer som har potensial til å overleve og formere seg (dette inkluderer frø, egg, sporer eller annet biologisk materiale som kan muliggjøre at det vokser fram nye individer av arten).»

I oversikten over fremmede arter i Norge (Artsdatabanken 2018) er det kun inkludert arter som er kommet til landet etter år 1800. 233 arter er plassert i kategoriene *Svært høy risiko* (SE) eller *Høy risiko* (HI). De øvrige risikoklassene er *Potensielt høy risiko* (PH), *Lav risiko* (LO) og *Ingen kjent risiko* (NK).

### 4. Offentlig tilgjengelig informasjon – registreringer

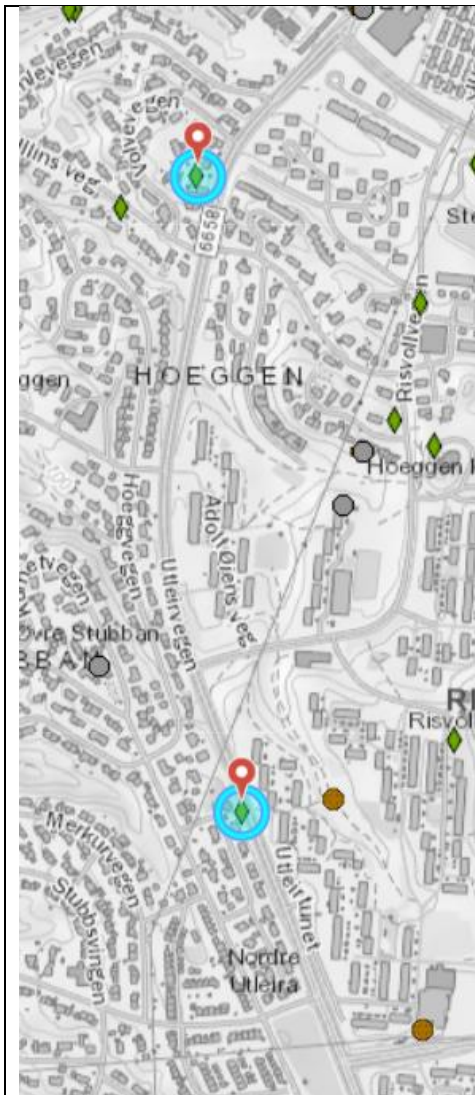
#### *Naturbase, artsdatabanken*

Søk i offentlige databaser viser registreringer av fremmede arter i planområdet. Utklipp fra Naturbase, Figur 2, viser en registrering av rødhyll (SE) nord i planområdet og en skogskjegg (SE) sør i planområdet.

Det er også registrert arter av nasjonal forvaltningsinteresse, nært true arter og ansvarsarter i og ved planområdet, der registrerte funn omfatter ulike fuglearter.

#### *Trondheim kommunes naturtypekart*

I Trondheim kommunes naturtypekart er det områder øst for Utleirvegen som er registrert som naturtype D– viktig(lokal) (Figur 3). Disse områdene vil imidlertid ikke bli påvirket av planlagt tiltak.



**Figur 2. Naturbase kart, registreringer.**  
Kilde: Miljødirektoratet, Naturbase kart.



**Figur 3. Trondheim kommunes naturtypekart, der naturtype D – viktig (lokalt) er registrert øst for Utleirvegen.**

## 5. Videre arbeid

Før anleggsarbeidene starter, bør det utføres en befaring /kartlegging av naturmangfold og fremmede arter på arealer som berøres av anleggsarbeid.

Fremmede organismer medfører, eller kan medføre, uheldige følger for naturmangfoldet. Aktsomhetsplikten i Forskrift om fremmede organismer (§ 18) innebærer et krav om å treffe forebyggende tiltak for å hindre utilsiktet spredning av fremmede skadelige arter. Dette innebærer at tiltakshaver er lovpålagt å iverksette spredningshindrende tiltak for forekomster som er i konflikt med planlagte byggearbeider eller annen aktivitet. Anbefalingen om utvidet håndtering av forekomstene kommer i tillegg til dette grunnkravet.