



Statens vegvesen

Notat

Til: Elise Egseth
Fra: Erik Solfeld
Kopi:

Saksbehandler/innvalgsnr:
+47
Vår dato: 17.11.2015
Vår referanse:

Vegetasjonsvurdering Dronningberget – Utvalgt naturtype Kalklindeskog

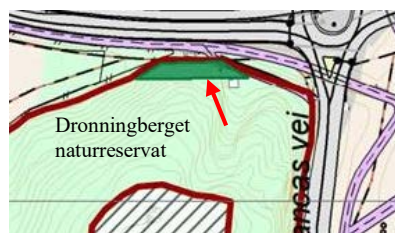
Oppdragsspesifikasjoner

| | |
|--|---|
| Utført av: Erik Solfeld, ISA Certified Arborist/Tree Risk Assessor Statens vegvesen Region øst. Seksjon: Veg og gateplanlegging | Bestilt av: Elise Egseth Prosjekt miljøvennlig transport Region øst |
| Lokalitet: Dronningberget , Sykkelrute E 18 Skøyen – Dronning Blancas vei. | |

Bakgrunn

Det vises til avtale om å foreta en vegetasjonsvurdering innenfor et mindre område som tangerer, eller så vidt ligger innenfor Dronningberget naturreservat. Formålet med naturreservatet er å ta vare på kalklindeskogen som er en utvalgt truet naturtype.

Hensikten med oppdraget har vært å registrere og vurdere forekomsten av kalklindeskog i et begrenset areal, innenfor naturreservatet, som vil kunne bli berørt ved en standardheving av sykkeltrasseen E 18 ved Skøyen. Området som vil bli berørt er avmerket som et grønt polygon på kartet til høyre. Besiktigelse ble foretatt tirsdag 17 november.



Observasjoner

Innenfor det aktuelle polygonet ble det registrert følgende treslag: Furu, *Pinus sylvestris*; spisslønn, *Acer platanoides*; Platanlønn, *Acer pseudoplatanus*; småbladlind, *Tilia cordata*; Hegg, *Prunus padus*; rogn, *Sorbus aucuparia*; ask, *Fraxinus excelsior*; alm, *Ulmus glabra* og hassel, *Corylus avellana*.

Samtlige trær, med unntak av en platanlønn, karakteriseres som små og unge trær i vekstfasen med stammediameter mellom 6- 12 cm. (Målt ca. 1 meter over basis). Platanlønnen er vesentlig større, men dette er uønsket svartelistet art som bør felles før den rekker å spre seg videre innover i reservatet.

Konklusjon

Det ble ikke registrert grupper av trær, eller enkeltindivider som i kraft av sin størrelse, alder, eller hensynet naturmangfoldet, er av spesielt stor betydning for denne delen av naturreservatet. Siden forekomsten av kalklindeskog innenfor det avmerkede arealet må kunne karakteriseres som ytterst beskjedent, vil inngrepet som skal til for å oppgradere sykkeltraseen ikke medføre noen forringelse av de særlige verdiene som knyttes til naturtypen kalklindeskog på Dronningberget.

Erik Solfeld



Bildet over viser det aktuelle arealet som vil bli berørt ved en standardheving av sykkelveien. Treet i forgrunnen som også er det største som ble registrert, er en platanlønn. Platanlønn er svartelistet og burde ikke stå i nærheten av et naturreservat med kalklindeskog. Som det fremgår av bildet er den øvrige trevegetasjonen beskjeden i alder og størrelse.