

Till Skogsstyrelsen

Angående avverkningsanmälan A 40273-2024 på fastigheten Röra-Röd 1:46, Orust kommun

Naturskyddsföreningen på Orust har tagit del av rubricerad avverkningsanmälan, gjort fältbesök i det avverkningsanmälda området och tagit fram tidigare fynduppgifter från området registrerade i Artportalen.

Avverkningsanmälan

I denna står angivet bl.a. att inga åtgärder planeras vad gäller hänsyn till skyddade eller rödlistade arter (enligt avsnitt "Planerad hänsyn till naturvården och kulturmiljövården" i anmälan).

Skyddat område i närheten

Det avverkningsanmälda området ligger nära (ca 100 m SO om) ett område som omfattas av naturvårdsavtal, SK 301-2015. I detta skyddade område förekommer ett flertal s.k. kalkbarrskogsarter av svampar, däribland ett tiotal rödlistade, och dessutom flera signalarter.

Området inventerades av svampexperter 2011 och deras fynd lades in på Artportalen. Inläggningen har 250 m noggrannhet och omfattar därmed även det nu avverkningsanmälda området. Detta innebär att en del av fynden kan ha gjorts i detta område.

Säkra fynd av naturvårdsarter i området

Inom det avverkningsanmälda området finns i Artportalen fynd av följande naturvårdsarter:

Grangräticka (VU). Noterad 2023-08-10 vid koordinatpunkten 6456662/299788 (SWEREF 99TM).

Fjällig taggsvamp s.str. (signalart). Noterad 2014-10-01 och 2023-08-10 vid koordinatpunkten 6456662/299788. Enligt Nitare 2019: *"Viktig karaktärsart i många kalkbarrskogar och i kombination med andra naturvårdsarter värd att notera"*.

Svavelrisk (signalart). Noterad 2016-09-10 vid koordinatpunkten 6456662/299788. Enligt Nitare 2019: *"I urbergsbygder en mycket bra signal på små och begränsade rikbergsfläckar"*.

Trådticka (signalart). Noterad 2024-09-16 vid koordinatpunkten 6456607/299798. Enligt Nitare 2019: *"Medelgod signalart på fuktiga granskogsbiotoper som ofta hyser rödlistade och ovanliga arter"*.

Rödgul trumpetsvamp (signalart). Egen observation, ej registrerad i Artportalen. Enligt Nitare 2019: *"I urbergsbygder är den en bra signalart på känsliga skogsbiotoper"*.

Motiveringar

Inom området finns fynd av en hotad art (grangräticka) och fyra signalarter.

Intill området ligger en skyddad lokal som hyser en för Bohusläns kustregion unik funga. Möjligen omfattar den fyndlista som finns för detta område även fynd gjorda inom det avverkningsanmälda området.

Begäran

- **Innan avverkning tillåts bör en noggrann inventering av svampförekomsterna inom det avverkningsanmälda området utföras.**
- **Vi vill att Skogsstyrelsen utan dröjsmål informerar oss om ert beslut avseende vår begäran.**

Citerad litteratur

Nitare, J. 2019. Skyddsvärd skog -Naturvårdsarter och andra kriterier för naturvärdesbedömning. Skogsstyrelsen.

2024-10-03

För Naturskyddsföreningen på Orust

Tore Mattsson, biolog och ordf.

0730-890038

toremattsson1@gmail.com