



VÖYRIN LILLA KALKSKÄRIN LUONTOSELVIT YS 2024

Täydennys 2023 vuoden
luontonselvitykseen

Carina Rönn
KVARKEN NATURE AND FISHING

Sisällysluettelo

1. Johdanto	2
2. Aineisto ja menetelmät	2
3. Johtopäätökset	2
4. Yhteenveto.....	3
5. Kirjallisuus.....	3

1. Johdanto

Vöyrin Lilla Kalkskärin luontoselvitys toteutettiin 2023 alueen ranta-asemakaavan muutosta varten. Siinä luontoselvityksessä on tarkempi kuvaus alueen luontotyypeistä, lajeista ja mahdollisista suojelualueista (Ranta-Maunus & Laurila 2023).

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on antanut lausunnon luontoselvityksestä tammikuussa 2024 (EPOELY/2674/2022). Lausunnossaan NTM-keskus uskoo, että lisäselvityksiä lepakoiden esiintymisestä alueella tarvitaan. He huomauttavat myös, että paikallisen alueen merilintukanta on inventoitava ja arvioitava.

Tässä täydennysselvityksessä on inventoitu lepakoita sekä lähialueen merilintuja. Inventoinnin on tehnyt FM biologi Carina Rönn, yritys Kvarken Nature and Fishing, 65230 Vaasa.

2. Aineisto ja menetelmät

Lepakoiden havaitsemiseen ja tunnistamiseen käytettiin kannettavaa ultraäänidetektoria merkkiä Pettersson Ultrasound detector D 240. Aktiivista inventointityötä tehtiin hyvällä säällä, ts. tyynellä säällä, melko tuuleton ja lämpötila yli +6°C. Inventointityöt aloitettiin 45 minuuttia auringonlaskun jälkeen.

Lepakoiden inventointi tapahtui 27.–28.6. välisenä yönä. Inventoijat kävelivät hitaasti alueen läpi ilmaisin kädessään.

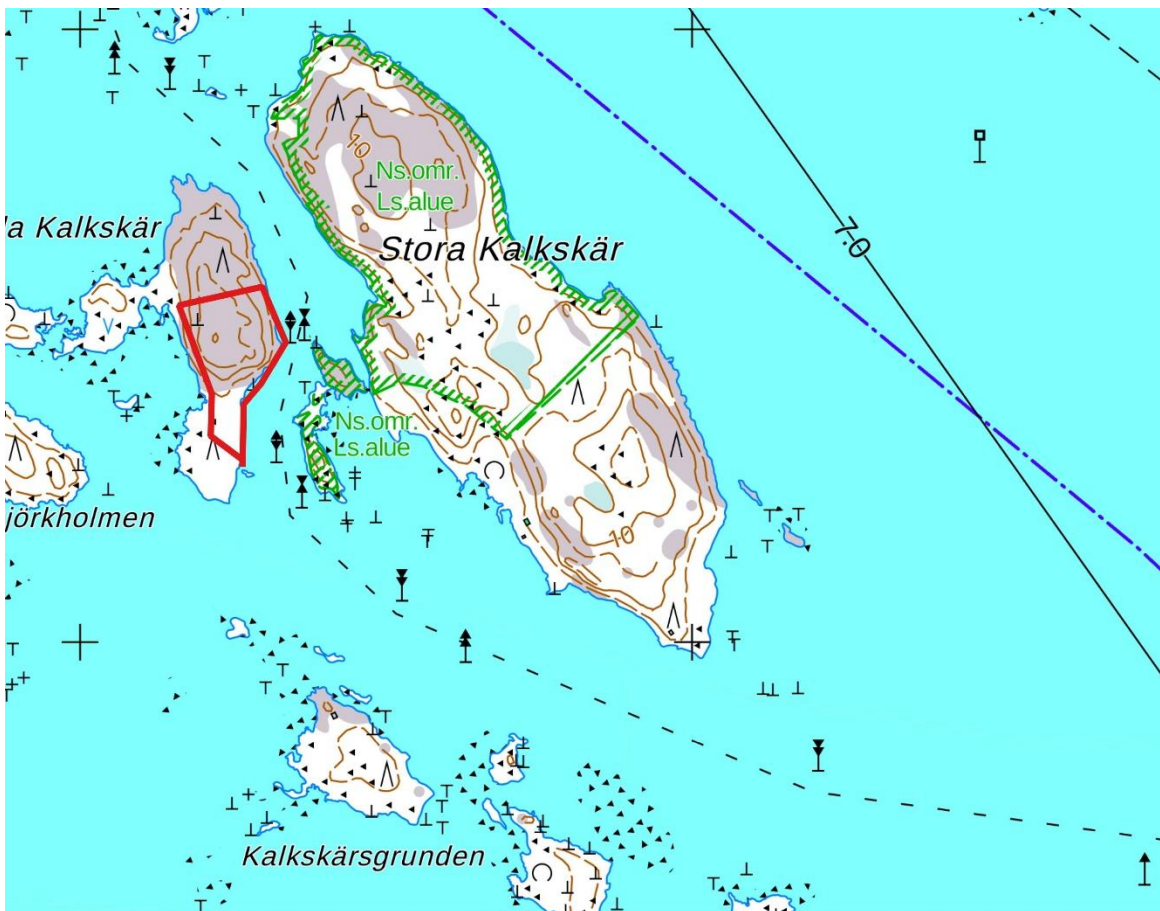
Merilintujen inventointi tehtiin iltapäivällä ja illalla 27.6 tarkkailemalla tutkimusalueen rantaa sekä ympäröiviä karia ja luotoja sopivalta etäisyydeltä kiikareilla.

3. Johtopäätökset

Lepakkoja ei havaittu tutkimusalueella (kartta 1).

Alueella ei ole erityisen vaihtelevaa merilintueläimistöä. Kalalokit ovat yleisin laji ja lentävät ympäri koko alueen. Lilla ja Stora Kalkskärin eteläpuolisilla kareilla pesii todennäköisesti kala- ja harmaalokit sekä tiirat ja satunnaisia kahlaajia. Siellä havaittiin myös isokoskeloita (4 yksilöä). Tutkimusalueella ei havaittua sorsia poikineen. Korttelin RA5 rannalla havaittiin rantasipi. Suunnitellun korttelin RA5 ulkopuolella oleva ranta on syvä ja ilman suojaavaa kasvillisuutta. Rantana se ei ole suosiollinen puolisukelajasorsille. Salmen läpi kulkee veneväylä, minkä vuoksi alue ei tarjoa rauhallista ympäristöä alueen merilinnuille. Stora Kalkskär on suosittu retkikohde ja laivaliikenne salmen läpi oli vilkasta 27.6.

Minkki havaittiin uivan Lilla Kalkskäristä Stora Kalkskäriin kiinni oleviin pienille kareille.



Kartta 1. Yleiskuvauskartalla lepakoiden inventointialue on merkitty punaisella. Suurin osa havaituista merilinnuista ja lokeista pysyi Lilla Kalkskärin eteläpuolella Kalkskärsgunden ympäristössä.

4. Yhteenveto

Inventointialueelta ei löytynyt lepakoita eikä alue ole lepakoiden kannalta merkityksellinen. Alueen syvä ja suojaamaton ranta ei sovellu puolisukeltajasorsille ja alueen läpi kulkeva venereitti aiheuttaa jatkuvaa häiriötä muille sorsille ja lokeille ainakin kesäkuukausina. Rakennusoikeuden siirtäminen ei vaikuta lepakoihin eikä lisää merilintujen häiriötä.

5. Kirjallisuus

Ranta-Maunus, T. & R. Laurila. Naturutredning på Lilla Kalkskär i Vörå 2023. Rapport 10 s.