

Majasaaren-Nuokkojen ulkoilualue

ULKO-NUOKON LUONTOPOLKU



**Haminan kaupunki
Ympäristönsuojelu
2024**

TERVETULOA ULKO-NUOKON LUONTOPOLULLE!

Osoite: Ulko-Nuokko 17

Karttakoordinaatit (ranta laiturin kohdalla):

N=6701377,85 E=512322,50

(ETRS-TM35FIN)

Luontopolku on merkitty keltaisin opastusmerkein ja reitin pituus on n. 1,4 km vaihtelevassa maastossa.

Märät kalliot saattavat olla liukkaita, varo myös jyrkäniteitä.

Ethän häiritse luonnon rauhaa tai muita retkeilijöitä. Liikkuessasi saaristossa ole varovainen, sillä toimit omalla vastuullasi.

Hätätilanteessa soita yleiseen hätänumeroon 112

Ylläpitäjät:

Vehkalahden Veneseura ry. ja

Haminan kaupunki / Ympäristönsuojelu

ymparistonsuojelu@hamina.fi





1. Koivukorpi

Kallioiden väliin syntynyt kosteikkoalue, johon on kasvanut koivukorpi.

2. Kasvullisesti lisääntyvä kuusiryhmä

Länsirannan tuuliset olosuhteet vaikeuttavat kuusen kasvua, kuusi leviää aivan maanpintaa pitkin nostaen sieltä täältä uuden latvan.

3. Kallion jokimuodostumia

Rapakiven halkeamien sekaan peruskallion jäähtymisvaiheessa on työntynyt sulaa kiviainesta, joka nyt näkyy kalliojuonina. Juonien kiviaines on nopeasta jäähtymisestä johtuen hienorakeisempaa ja se rapautuu eri tavalla kuin ympäröivä perusaines.

4. Kalliosoistuma

Kalliokielekkeiden väliin syntynyt kalliosoistuma, jossa kasvaa mm. rahkasammalta, suopursua, variksenmarjaa, lakkaa ja muita suokasveja.



Variksenmarja *Empetrum nigrum*

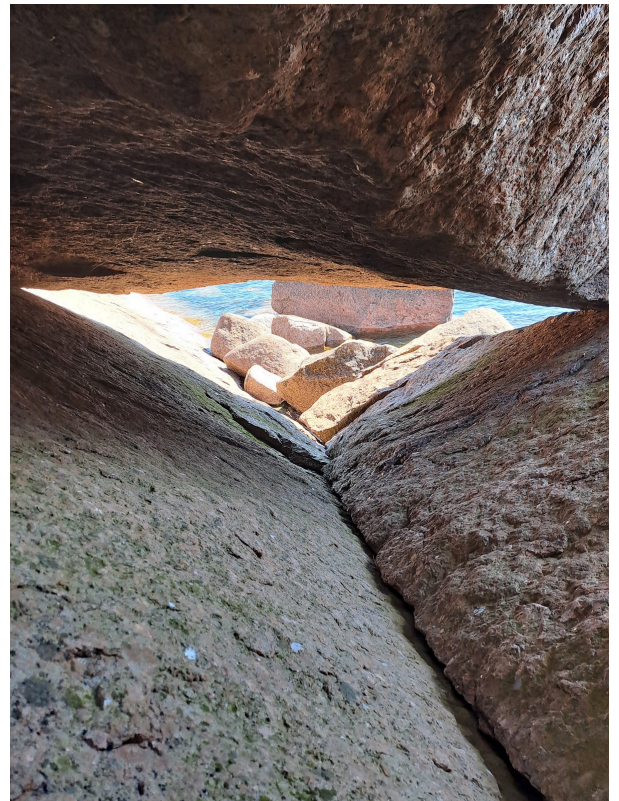
5. Näkymä merelle

- lännessä Kuutsalon saaristo, etäisyys 10 km
- lounaassa Kirkonmaa, punainen kasarmin katto ja tutkatorni, 13 km
- etelässä Kaathelli, puuton luoto 1,3 km
- Haapasaaristo, torni 17 km
- Suursaari, takana, 40 km



6. Riippuva siirtolohkare ja talvimyrskyjen riepottamat männyt

Kalliosta lohjennut lohkare, joka näyttää valuvan kohti merta, pieni luola. Rohkeat uskaltavat kiivetä siirtolohkareen alle. Talvimyrskyt ovat pakottaneet männyt kasvamaan kallionpintaa pitkin.



7. Kasvaneet lohisaaliit

Runsaat istutukset ovat lisänneet Suomenlahden lohi- ja taimensaaliita. Siima- ja verkkopyynnin lisäksi lohta kalastetaan loukuilla, jotka ovat jopa 500 m pitkiä rysäntapaisia pyydyksiä. Nuokon eteläkärki on yksi perinteisistä loukku- ja isorysäpaikoista.



Lohi *Salmo salar*

8. Laakson louhikkoisuus

Mannerjää siloitti kallioiden pohjoisreunat tasaisiksi jättäen eteläreunat jyrkiksi. Jyrkänteiden alle kasaantui kiviä, jotka meri on huuhtonut paljaaksi.

9. Vehkainen korpinotkelma

Myrskyiltä suojainen suo, joka on kehittynyt korveksi, jossa viihtyy sara ja suovehka.



Suovehka *Calla palustris*

10. Lahden linnustoa

Nuokonlahden linnustoon kuuluvat kalalokit ja koskelot. Veneilykauden vilkastuessa isokoskelolla on jo poikaset, mutta kalalokit hautovat perinteisillä pesä kivillään.



Isokoskelo *Mergus merganser*

11. Lammikko ja sen eläimiä

Lammikon vesitalous on riippuvainen sulamisvesistä ja sateista. Lammikko on sammakonpoikien ensikoti. Veden pinnalla luistelevat vesimittarit saavat olla nuijapäiltä rauhassa. Lammikko tarjoaa kasvupaikan myös hyttysen toukille.



Vesimittarit (Gerridae) ovat luteisiin kuuluva hyönteisten heimo. Ne pystyvät liikkumaan veden pinnalla käyttäen pintajännitystä hyväkseen.