

## Näin turvaat saimaannorpan onnistuneen pesinnän:

- Vältä liikkumista saarten rannoilla sekä lunta kinostavien niemen kärkien ja luotojen läheisyydessä
- Vältä liikkumista rannoilla erityisesti moottorikäyttöisillä kulkuneuvoilla kuten moottorikelkalla tai mönkijällä
- Pyri käyttämään olemassa olevia reittejä (jäätiet, moottorikelkkareitit, luistelureitit, latureitit)
- Jätä rantojen lumikinokset rauhaan, myös apukinokset
- Pidä koirat kytkettynä  
Älä päästä koiria kaivelemaan rantakinoksia
- Vältä metsän hakkuita ynnä muita kovaa ääntä aiheuttavia toimintoja rannan tuntumassa helmi-huhtikuussa
- Mikäli näet jäällä norpan, jätä se rauhaan. Voit tarkkailla norppaa riittävän välimatkan päästä kiikareilla



© Sirpa Peltonen



© Anni Rautio



© Mervi Kunnasranta



© Mervi Kunnasranta



Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus



# Turvaa norpan pesintä!

Norpan pesintä- ja imetysaika on helmi-huhtikuussa, jolloin pesiin kohdistuvan häiriön välttäminen on erittäin tärkeää. Saarten ja luotojen rantakinoksissa synnytetään ja imetetään kuutteja, vaikka päällepäin ei mitään näykään.

Saimaannorpan pesinnän turvaamisessa on kyse ennen kaikkea siitä, millaisia ratkaisuja ja valintoja kukin yksittäinen ihminen jäällä ja rannoilla liikkueensa tekee. Tavoitteena on, että pesintä onnistuu, ja että kuutit selviävät hyvin elämänsä ensimmäisistä kuukaudesta. Voit omalla käyttäytymiselläsi vaikuttaa ja turvata oman alueesi norpille rauhallisen ja häiriöttömän pesinnän.

## Kierrä rantakinokset

Kuutit syntyvät helmi-maaliskuussa ja emo imettää poikasta 7-12 viikkoa. Onnistunut imetysaika on edellytys kuutin selviämiseksi. Jäällä liikkuminen pesintäaikaan voi aiheuttaa poikkeavia ääniä, jonka seurauksena emo ja kuutti sukeltavat pakoon pesästä tai emo ei uskalla nousta imettämään kuuttia avojäälle. Kun kuutti saa imeä emon rasvaista maitoa, paranevat sen mahdollisuudet selviytyä ensimmäisestä elinvuodestaan selvästi.

Vastasyntyneellä kuutilla on huono lämmöneristys, koska sillä ei ole vielä rasvakerrosta. Siten jokainen häiriön aiheuttama sukellus kylmään veteen kuluttaa energiaa. Toistuvat häiriöt aiheuttavat stressiä ja muutoksia imetysrytmiin. Toukokuussa emo vieroittaa kuutin ja aikuiset norpat vaihtavat karvaansa rantojen makuukivillä.

Tämän esitteen voit ladata Etelä-Savon ELY-keskuksen verkkosivuilta [ely-keskus.fi/etela-savo](http://ely-keskus.fi/etela-savo).  
Lisätietoja saimaannorpasta: [metsa.fi/saimaannorppa](http://metsa.fi/saimaannorppa)

Omista norppahavainnoista voit ilmoittaa:  
[www.norppagalleria.wwf.fi](http://www.norppagalleria.wwf.fi)

