

## Arvoisat Jälkitarkastajat!

Tässä lyhyet toimintaohjeet liittyen susien lumijälkilaskentaan 2020.

Todennäköinen laskenta-aika laskenta-alueella on tammikuun viimeinen viikonloppu-helmikuun loppu (25.1.–1.3.2020). Laskenta käynnistetään tekstiviestipalvelulla sopivan sääolosuhteen vallitessa, kun koko alueen peittäneestä lumisateesta on kulunut 1 tai 2 tyynyä, sateetonta yötä. Laskenta pyritään tekemään viikonloppuna.

Laskenta pyritään toteuttamaan rajatulla alueella Etelä-Pohjanmaalla, Pohjanmaalla ja Satakunnassa. Laskenta tehdään yhtä aikaa koko alueella.

Jokaisessa riistanhoitoyhdistyksessä on vähintään 1 laskentapäällikkö, jonka/joiden kanssa toimitte yhteistyössä.

Laskenta-alueet on jaettu laskijoille etukäteen. Laskennan suorittavat paikalliset laskentapartiot laskentapäällikön ohjauksessa ja osoittamalla alueella.

Laskennassa etsitään pelkästään susien jälkiä, jotka merkitään Tassu-järjestelmään laskentapäällikön ohjeiden mukaan (sovitusti joko jälkitarkastaja tai laskentapäällikkö itse). Laskentapäällikkö vastaa siitä että tehdyt havainnot kirjataan Tassuun.

### Jälkitarkastajan tehtävät laskentapäivänä:

Etukäteen sovitaan kenen laskentapäällikön alueella toimitte. Varoitus laskennasta tulee ennakkoon tekstiviestipalvelulla. Viimeistään laskenta-aamuna sovitte laskentapäällikkönne kanssa paikan, jossa tapaatte. Laskentapäivänä toimitte tiiviisti yhdessä laskentapäällikön kanssa ja mieluiten samalla autolla. Kartan alueestanne saatte laskentapäälliköltänne.

Laskijat ja päälliköt on ohjeistettu etsimään kaikki alueella asustavat sudet ja motittamaan ne. Tarvittaessa autatte tässä työssä, mutta ***pääosin varmistatte sen, että susi/sudet on jälkihavaintona tunnistettu oikein lajin ja lukumäärän osalta ja että se/ne voidaan erottaa varmasti muista, eli ovat ns. motissa.***

Jälkitarkastaja/Laskentapäällikkö tallentaa ***kaikki*** laskentapäivän susihavainnot Tassu-järjestelmään. Jos jälkitarkastajalla ei ole TASSU-tunnuksia, tallentamisen tekee laskentapäällikkö. Varmat, erotellut susihavainnot merkitään havaintotyyppiä ”laskentapäivän susihavainto”. Jos muiden suurpetojen jälkiä/havaintoja tehdään, ne voidaan kirjata myös normaalisti Tassu-järjestelmään.

Mahdolliset ongelmat:

- Yhteydenpito: Piiri-laskentapäällikkö-tarkastaja-laskijat
- Onko susi vai ilves? Tai jokin muu laji. Riittävän pitkä jäljestys.
- Montako? Takajäljitys, usein yksi osoittautuu moneksi, riittävän pitkä jäljestys.
- Onko motti pitävä. Sudet ovat taitavia ”purkautumaan” motista melko huomaamattomistakin paikoista. Motin kierto 100 %, ei saa jäädä ”varmoja paikkoja” eikä oletuksia. Varmistukseen saa ja pitää käyttää aikaa!
- Raja-alueet, yhteistyö naapureihin heti maastosta selvitystyön aikana.

Muista:

- Aina yhteistyö ja korrekti käytös laskijoita ja laskentapäällikköä kohtaan
- Älä epäile, tee oma työ puolueettomasti
- Mieti, kertaa, kysy, selvitä
- Selvät muistiinpanot

- VIIMEKÄDESSÄ JÄLKIENTARKISTAJA MÄÄRITTÄÄ MILLASIENA HAVINTONA TARKASTETTU HAVAINTO KIRJATAAN TASSU-JÄRJESTELMÄÄN

Selvitä kaikkien muiden laskentapäälliköiden ja tarkastajien yhteystiedot alueineen hyvissä ajoin.