

LYIJYHAULIRAJOITUKSET ovat astuneet voimaan

Lyijyhaulirajoitukset kosteikoilla ja niitä ympäröivillä sadan metrin suoja-alueilla ovat nyt voimassa. Rajoitus vaikuttaa voimakkaasti haulikkometsästyksen.

TEKSTI JYRKI PUUPPONEN

Euroopan unionin lyijyhaulirajoitukset kosteikoilla ja niiden läheisyydessä ovat nyt voimassa. Lyijyhauleja ei saa käyttää metsästyksessä eikä ammunnessa kosteikoilla eikä sataa metriä lähempänä kosteikkojen reunoja.

Mikäli siis tulevaisuudessa metsästä lyijyhauleilla, joudut suunnittelemaan metsästämissä tarkasti. Suuressa osassa maata liikkuva metsästäminen lyijyhaulipanoksilla on haastavaa. Liikkuvalla metsästyksellä tarkoitetaan metsästysmuotoja, joissa joko kävellään tai vaihdellaan passipaikkoja metsästyksen aikana.

– Kosteikot ja kosteikkojen sadan metrin suoja-alueet rajaavat luvalliset alueet tietyissä osissa maata niin rikkonaisiksi, että voi olla helpompi siirtyä suosiolla liikkuvissa metsästysmuodoissa korvaavien haulimateriaalien käyttöön, Metsästäjäliiton metsästyssampumapäällikkö **Jussi Partanen** toteaa.

Lyijyhauleja voi käyttää tulevaisuudessa esimerkiksi kyttäysjahdissa, kunhan kyttäyspaikka on reilusti rajoitusalueen ulkopuolella.

Rajoitusalueet selviävät maastokartalta

Tällä hetkellä Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) tukeutuu kosteikkoalueiden tulkinnessaan



Maanmittauslaitoksen maastokarttoihin. Esimerkiksi vaikeakulkuinen puuton suo tulkitaan kosteikoksi, eli sillä tai sataa metriä lähempänä sitä ei saa metsästä. Viivamainen oja tai puro ei ole kosteikko, mutta kahdella viivalla karttaan piirretty, yli viisi metriä leveä joki puolestaan on. Karttamerkkeihin perustuva raja-alue on hankala käyttää, mutta antaa sentään jonkinlaisia raameja kiellon tulkintaan.

Tukesin tulkintaohje kosteikko-alueista ei ole oikeudellisesti sitova. Se on tarkoitettu tulkinnan avuksi

metsästäjille ja valvoville viranomaisille. Vastuu on lopulta metsästäjällä.

Tukes julkaisee ennen metsästyskauden alkua karttapalvelun, josta selviävät alueet, joilla ei saa metsästä lyijyhauleilla. Toivottavasti karttapalvelu saadaan liitettyä myös metsästyskarttasovelluksiin, jotta metsästäjä voi maastossa liikkeessaan varmistua kieltoalueista.

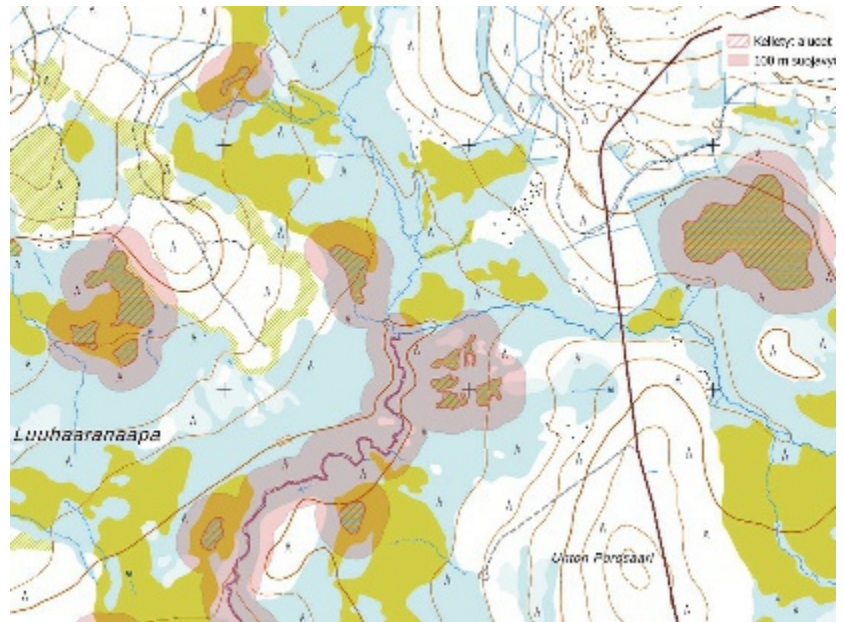
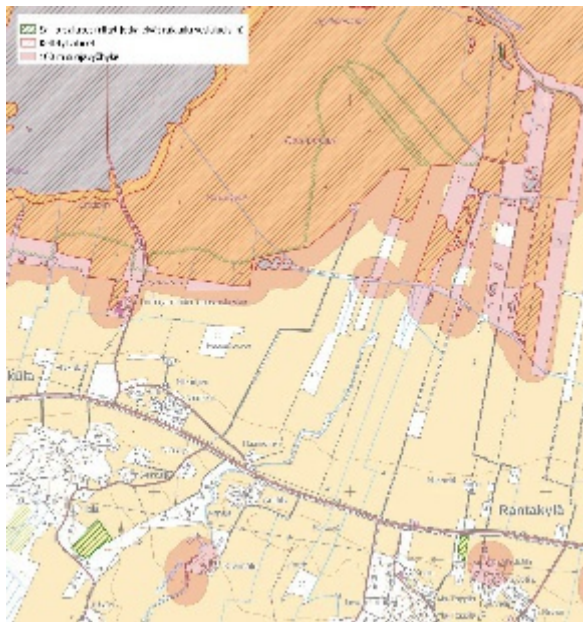
Metsästäjäliitto on tehnyt muutamia viereisellä sivulla näkyviä karttavedoksia, joiden perusteella voi hahmottaa, miltä rajoituskartat voisivat näyttää.

Haulimateriaalit jahdin mukaan

Haulikolla metsästetään laajalla kirjolla erilaista riistaa. Haulipatruuna kannattaa valita entistä tarkemmin kohderiistan mukaan. Jahtimuodoissa, joissa metsästetään pienriistaa ja laukausmäärät ovat suuria, valinta on usein teräshaulipatruuna. Teräshaulipatruunat ovat edullisia, joten niiden käyttäminen ei ole kustannuskysymys.

Ilves-, majava- ja kaurisjahdeissa vuotuiset laukausmäärät jäävät vähäisiksi, minkä lisäksi haulilaukaukselta vaaditaan tehoa kyseisissä jahdeissa. Panos-

Haulikkoon sopivan teräshaulipatruunan testaamiseen kannattaa käyttää aikaa.



Metsästäjäliiton laatimat havainnekartat näyttävät, miltä lyijyhaukien kieltoalueet voivat käytännössä näyttää. Punertavalla alueella ei saa käyttää lyijyhaukeja. Vasemmanpuoleinen kartta on Limingasta ja oikeanpuoleinen Savukoskelta.

ten korkeampi hinta ei näyttele suurta roolia, joten on perusteltua siirtyä raskaiden, tehokkaiden ja kalliiden korvaavien haulimateriaalien käyttöön.

Volframiam sisältäviä patruunoita myydään muun muassa Tungsten tai Una-Tungsten -tuotenimillä ja niiden tehovaikutus on hyvä suuremmallekin riistalle. Volframiam sisältävillä latauksilla on samat kriteerit aseelle kuin teräshaulipatruunoilla.

Teräshaulipatruunat on testattava

Suuri osa haulikkometsästäjistä siirtynee käyttämään pienriistan metsästyksessä teräshaulipatruunoita. Teräs on haulimateriaalina edullista, mutta kovaa ja hieman kevyempää lyijyyn verrattuna. Nykyaikaiset teräshaulipatruunat ovat käyttökelpoisia pienriistan metsästyksessä.

Ennen teräshaukeihin siirtymistä täytyy varmistua, millaisia teräshaulipatruunoita omalla haulikolla voi ampu. Vanhojen aseiden kiinteä, täyssuppea piippu täytyy myös avarruttaa puolisupeaksi aseseppällä.

– Haulikkoon sopivan teräshaulipatruunan kuvion testaamiseen kannattaa käyttää aikaa. Sopivan teräshaulipatruunan löytäminen ei ole helppoa. Teräshaulipatruunat pitää myös testata kaikilla käytettävillä supistajilla. Ja teräksen kanssa ei suositella käytettäväksi puolisupeaa suppeampia supistajia, Partanen muistuttaa.

Lyijyhaukirajoitukset vaikuttavat maahantuojien ja eräliikkeiden ensi syksyn patruunavalikoimiin. Tänä vuonna patruunaostoksille kannattaa suunnata hyvissä ajoin. ■

Mitä tarkoitetaan kosteikolla?

Turvallisuus- ja kemikaaliviraston mukaan lyijyhaukirajoituksen koskevat kosteikoita, joiksi luetaan:

- meret (syvyys 6 metriä tai alle), järvet, joet, lammet, kanavat, tekojärvet, altaat ja muut vastaavat suuremmat vesialueet
- vesikivet ja vesikivikot
- maatuivat vesialueet, tulva-alueet, matalikot ja avoimet vesijättöalueet

- niityt, jotka rajautuvat edellä mainittuihin vesialueisiin
- vaikeakulkuiset puuttomat suot
- kaikki 100 metrin säteellä edellä mainituista alueista olevat alueet (Huom! Maastokartoilla viivoina kuvatut ojat ja purot eivät ole vesistöjä)

Erävalvontaviranomaiset ovat viestineet, että alkuvaiheessa valvonnassa turvaututaan ensisijaisesti neuvontaan.