



Pohjois-Pohjanmaan lintutieteellinen yhdistys
PL 3000, 90014 Oulun yliopisto
www.pply.fi | pply@pply.fi | 040-9367749

Oulun kaupunki

Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut

Mielipide/kommentit Oulun kaupungin luonto- ja retkeilykohteiden ja retkeilyrakenteiden hoito- ja käyttösuunnitelmaan vuosille 2019-2029

Hietasaari: Loistokarin luontolava ei lintumielessä ole kovin antoisa. Lavan kohdalla ei yleensä ole juurikaan lintuja ja sieltä ei koskaan näe mitään sellaista, mitä ei muutenkin rantareitiltä näkisi. Niinpä lintuharrastajat harvoin poikkeavat sinne. Lava vaatii aivan paljon kunnossapitoresursseja ja pensaikon raivaamista. Tulisi selvittää, voiko lavan siirtää jonnekin järkevämpään paikkaan, jossa sille olisi lintumielessä enemmän käyttöä. Vähintään lavalle tulisi asettaa kävijälaskuri käyttäjämäärien selvittämiseksi.

Hietasaaren puuhuollon järjestämisessä on huolehdittava, että kävijät eivät ottaisi polttopuuta nuotiopaikkojen lähimetsistä.

Letonniemi: Piispanleton lintutornin paikka ei ole kovin hyvä. Huomattavasti paremmin lintuja näkee menemällä nimen kärkeen kiikaroimaan. Puut kasvavat jatkuvasti, joten lintutornin näkymän ylläpitäminen vaatii jatkuvaa luonnonsuojelualueen puiden kaatamista, mikä ei ole alueelle eduksi. Letonniemen vanha lintulava oli Rajahaudan suulla, mikä oli selvästi parempi paikka. Siellä näki aina sellaisia lintuja, mitä ei nähnyt satamasta eikä Piispanleton kärjestä. Nyt näitä lintuja ei nyt näe oikein mistään, koska sinne on hankala rämpiä märän pensaikon läpi. Letonniemen lintutorni kannattaisi siirtää joko vanhan lintulavan paikalle ja rakentaa sinne uudet pitkospuut tai vaihtoehtoisesti lintutornin voisi siirtää jonnekin aivan muuhun kohteeseen. Luontopolun pitkospuut ovat osin huonossa kunnossa.

Huutilampi: Huutilammen lintulava on valtakunnallinen vesilintuseurantakohde, josta on pitkäaikainen vesilintulaskenta-aineisto. Huutilammen vesilintuja on mahdollista laskea ilman lintulavaa. Vaikka rakenteiden ylläpito muutoin lopetettaisiin, tulee lintulavan ylläpitoa jatkaa kaupungin toimesta. Pelkkä kohtuullisen matala lintulava voidaan pitää turvallisena ja käyttökunnossa pienin kustannuksin. Linnustonseuranta koordinoivalla Luonnontieteellisellä keskusmuseolla ei valitettavasti ole resursseja rakenteiden ylläpitoon, joten pieni panos kaupungilta on tässä kohtaa tarpeen linnustonseurannan jatkon turvaamiseksi. Lisäksi lintulavaa käyttää kaupungin peruskoulujen yhteinen Timosenkosken luontokoulu.

Kahvankari: Kahvankarissa pesii hyvin runsaasti vesilintuja, mm. merihanhia jopa 10 paria. Saareen ei tule nousta maihin lintujen pesimäaikana 1.5.-30.6. Jos Kahvankarin taukopaikkaa ylläpidetään, sen käyttö on rajattava lintujen pesimäajan ulkopuolelle.

Oulunlahti: Oulunlahden (Kiviniemen) uimaranta on erittäin hyvä lintupaikka. Se on vähintään yhtä hyvä, ajoittain jopa parempi kuin Kempeleenlahden lintutornin edusta, toisin sanoen Oulun paras. Oulunlahden kohdalla olevat linnut eivät näy Kempeleenlahden lintutornille, koska ne ovat kaukana ja suurelta osin kasvillisuuden takana. Matalan veden aikaan Oulunlahden lintuja pystyy tarkkailemaan uimarannalta, kun pystyttää kaukoputken ruovikon reunan meren puolelle. Korkean veden aikaan tämä ei kuitenkaan onnistu. Lisäksi läheisen Selkäkarin linnut eivät kunnolla näy matalalta katsottaessa, mutta lintutornista myös ne olisivat havainnoitavissa. Alueelle tarvittaisiin siis ehdottomasti uusi lintutorni, jonka ei tarvitse olla korkea. Esimerkiksi Loistokarin lintulava tai vastaava olisi erittäin hyvä Oulunlahdella. Vanhan lintutornin paikka ei ollut erityisen hyvä, koska se oli hieman hankalasti saavutettava. Parempi paikka olisi lähempänä vähän käytettyä uimarantaa, johon olisi helppo järjestää kulku ilman hankalasti ylläpidettävien pitkospuiden rakentamista (vastaavasti kuin Loistokarin lintulavalle kulkeminen nyt). Kempeleenlahdella/Oulunlahdella tarvitaan siis kolme lintutornia: Kiviniemen uimaranta, Kempeleenlahti ja Vihiluoto. Näiltä kolmelta paikalta kaukoputkella katsomalla pystyy näkemään lähes kaikki lahden linnut. Alueella linturekkeillä lasketaan linnut kaikilta kolmelta tarkkailupaikalta, jos Kempeleenlahden lintujen kokonaismäärä halutaan saada selville. Tornin puuttuminen Kiviniemen uimarannan kohdalla aiheuttaa tarpeetonta hankaluutta ja sen vuoksi lintuja jää usein kokonaan havaitsematta. Oulunlahden kohde on lisäksi lähempänä kaupunkia kuin Kempeleenlahti ja Kempeleenlahdelle polkupyörällä kuljettaessa se on matkan varrella, joten Oulunlahden lintutornin käyttöpotentiaali olisi jopa suurempi kuin Kempeleenlahdella olevan tornin.

Uusi kohde: Kalimenojan suisto/Rapankarintie. Virpiniemen rantareitin yleissuunnitelma on tulossa piakkoin nähtäville. Haukiputaalla laaditussa Kalimenojan suiston ympäristösuunnitelmassa on merkitty lintutorni Rapankarintien kohdalle. Kalimenojan suisto on Kempeleenlahden, Akionlahden, ja Liminganlahden ohella Oulun parhaita mantereelta saavutettavissa olevia lintupaikkoja. Kohteelta puuttuu kuitenkin lintutorni, joten havainnointia haittaavat samat saavutettavuusongelmat kuin Oulunlahdella. Ranta on Metsähallituksen hallinnassa olevaa Natura-aluetta, jota ollaan parhaillaan perustamassa lakisääteiseksi suojelualueeksi. Virpiniemen rantareitin suunnittelun yhteydessä kaupungin tulisi suunnitella yhdessä Metsähallituksen kanssa Kalimenojan suiston kohdalle pienimuotoinen rantareitin taukopaikka ja lintulava tai yksinkertaisimmillaan pelkkä risteys, opasteviitta, sorapintainen polku rantaan nykyisen ajouran kohdalle ja polun päähän lintulava tai lintutorni. Tällä paikalla esim. Letonniemen nykyinen Piispanleton torni olisi erittäin hyvä ja tarpeellinen.

Oulussa 15. toukokuuta 2019

Pohjois-Pohjanmaan lintutieteellisen yhdistyksen puolesta



Esa Hohtola
puheenjohtaja