

Kyrön Seudun Luonnonsuojeluyhdistys ry.  
c/o Pekka Niemi-Nikkola  
Nyystiläntie 3 A 8  
66400 LAIHIA

HOITOESITYS

LAIHIAN KUNTA	
Saapunut	8.9.2020
LAIIDno	2020-448
TOS	10.02.00

Laihian kunnan Rakennus- ja ympäristölautakunta  
PL 13  
66400 LAIHIA

*depakko selvitys Lassissa*

## Esitys perusteluineen Hulmin puistoalueen hoidosta

### Yleistä

Hulmin kasarmipuisto on historiallisesti ja luontoarvoiltaan ainutlaatuinen kohde jonka vaaliminen ja hoito vaatii erityistä varovaisuutta. Taajamapuistojen hoitotavat soveltuvat siihen huonosti. Maaperältään ja luontotyypiltään puisto on rehevää lehtoa jollaisia tulee erityisesti suojella. Ne ovat ihmistoiminnan vaikutuksesta häviämässä. Ajan muovaama lehtomainen kasvillisuus ja muu lajisto on Laihian oloissa harvinainen.

Rakennusten raunioperustukset muistuttavat historiasta ja rakennuksista on onneksi jäljellä hienosti kunnostettu, suojeltu Kapteenintalo. Myös rauniot tulee ottaa arvokkaasti näkyviin luonto huomioiden.

### Esittämämme konkreettiset hoitotoimenpiteet

✘ Osia puistosta on perusteltua jättää koskemattomiksi, ylläpitämään luonnon monimuotoisuutta. Karttaliitteeseemme rajatut luonnontilaisina pidettävät alat ovat pieniä, yht. vain n. 6500 m<sup>2</sup>, mutta mm. linnuille hyvin tärkeitä suoja- ja pesimäympäristöjä. Monilajinen linnusto ja sen luoma hieno äänimaisema lisää selkeästi ihmisten viihtyvyyttä ja sitä ovat monet kävijät ihastelleet.

✘ Upeat vanhat **jalopuut** (lehmukset, vuorijalavat, vaahterat) ja lehtikuuset sekä pähkinäpensaat ovat puistoluonnon sydän, ja emopuina uusille puille. Siementaimia tulee suosia koko puistoalalla, jolloin niistä kasvaa luontaisesti ja kustannustehokkaasti uudispuusto aikanaan poistuvien puiden tilalle. Liijat tuomen-, vaahteran- ja pihlajantaimet poistetaan harkiten, mutta pääosa jalopuiden taimista jätetään kasvukilpailulla valikoitumaan parhaiksi puistopuiksi. Näiden luonnontaimien ylimäärää on järkevää käyttää kunnan puistoistutuksissa ominaisuuksiltaan meille sopeutuneina.

Oman "ilmaisen" **taimipankin** hyödyntäminen tukisi erinomaisesti - sopivasti julkituoden - hienona osana Laihian "nuukuusbrändiä". Missä muualla sellaista on?

Kapteenintalon tulotien laidasta voidaan muutama vaahtera kaataa nuoria tammia varjostamasta. Pihdat, sembrat ja männyt eivät ole alkuperäisistutusten, eivätkä lehtomaaperän puolajeja.

✘ **Pölyttäjähönteisille** tärkeä ruohokasvusto tulee jättää pääalalla niittämättä, monimuotoisuutta ylläpitävänä kenttäkerroksena. Vajan edustan taaja vuohenputkimatto pidetään kurissa niittäen. Kapteenintalon piha parkkialueineen hoidetaan leikattavana nurmikkona. Puistokäytävien reunat niitetään 1 metrin leveydeltä. Länsi-luoteisosan ruohostoissa osilla niittoleveys voi olla 2 metriä. Näkymä on silti selkeä ja kohtuukustannuksin hoidettavissa.

Monet kävijät ovat korostaneet luonnontilaisten alueiden tärkeyttä ja Suomessa kansalaismielipide tukee luontoarvot huomioivaa hoitotapaa yhä selvemmin.

Puiston luoteiskulmassa, museomaantien reunan n.10 metrin levyinen rehevä puuton niittyala voidaan vuosittain niittää. Kemiallisia hävitteitä ei puistossa pidä käyttää. Käytävät voidaan kattaa esim. puuhakkeella.



⌘ Huoli ruohostojen punkkivaarasta on perusteeton. Puutiaisia ja taigapunkteja esiintyy yleisesti kotpihojenkin piirissä, eikä Hulmin puisto poikkea niistä ”vaarallisempana”. Muutoinkaan ei ole suotavaa tallata kasvillisuutta käytävien ulkopuolella. Koirien irtipitoa yleisellä paikalla ei laki salli.

⌘ Purettujen rakennusten pohja-alat voidaan tasoittaa ja kannot madaltaa (ei jyrsitä) puiden juuristoja vahingoittamatta. Asetetaan suodatinkangas joka peitetään hiekkakerroksella. Nykyaikana pihoiden yleisesti käytetty sepeli ei mielestämme sovi muinaisjäänöksiin. Perustusten sisäpuolelle kasvaneita komeita vuorijalavia ei pidä kaataa; ne ovat terveitä puistopuita eivätkä mitenkään heikennä raunioiden arvoa. Pensaat perustuksista poistetaan. Kivijalkojen ulkopuolen puustoa ja pensaita raivataan vain n. 1 metrin leveydeltä, jolla perustus saadaan hyvin näkyviin. Opastetaulujen kunto ja kiinnitykset tarkistetaan ja korjataan.

⌘ Puisto on lintujen, nisäkkäiden, selkärangattomien ja kasvien rikas ja monilajinen eliöyhteisö alueellisesti harvinaisine lintulajeineen joita ei lähialueilla tavata. Pentti Kananojan **linnustoselvitys** täydentävine havaintoineen (ks. liitteet) selventää alueen suuren merkityksen linnustolle. Jouni Rinta-Keturin **lepakkoselvitys** (ks. liite) osoittaa alueella elävän vähintään 3 eri lepakkolajia, ja puisto on hyödyllisten ja suojeltavien lepakoiden elinalueena erityinen. Takuuvarma lepakkokohde tarjoaa ihmisillekin erikoisia iltaelämyksiä, kuten Nuukuurenviiikolla 13.8.2020 todettiin. Hoidossa tulee huomioida em. lajien suojelu säästämällä **kolopuut** suoja- ja pesimäpaikkoina.

\* \* \*

Korostamme hoidon varovaisuusperiaatetta ja perustelemme miksi esittämämme toimet ovat tärkeitä arvokkaan Hulmin puiston hoidossa. Esityksemme on **kustannustehokas kompromissi** joka silti huomioi erilaisia näkemyksiä puiston ylläpidosta. Kaupunkipuistomainen täysraivaus laajoine koneellisine niittoineen olisi kunnalle pysyvästi kallista, kuitenkin luonnon monimuotoisuus kärsisi. Näemme luonnonmukaisuuden ja hallitun hoidon yhdistelmän vahvuutena jota voidaan käyttää ja markkinoida myönteisenä nuukuuden ilmentymänä, erotukseksi ”jokapaikan tusinapuistoista”. Toivomme, että puiston luontoarvot tunnustetaan ja hyödynnetään esittämällämme tavalla.

Monipuolinen luontoasiantuntemuksemme on käytettävissä hoitoa suunniteltaessa. Siihen toivomme rakentavaa yhteistyötä Laihian kunnan ja KySeLy ry:n välillä. Tarjoudumme myös tekemään tulevana kesänä puiston kasvillisuusselvityksen hoitotoimien yhdeksi työkaluksi.

Laihialla 6.9.2020

Kyrön Seudun Luonnonsuojeluyhdistys ry (KySeLy)

Pekka Niemi-Nikkola  
puheenjohtaja

Pentti Kananoja  
sihteeri

Liitteet (4 kpl):

- Karttaliite luonnontilaisiksi jätettävistä puiston osista
- Hulmin lepakkoselvitys (Jouni Rinta-Keturi)
- Hulmin linnustoselvitys (Pentti Kananoja)
- Lajiluettelo puiston linnuista (Martti Peltola)

## Pesivät parimäärät

Lintulaji	Parimäärä kpl
Fasaani	3
Sepelkyyhky	1
Harakka	1
Naakka	3
Lehtokerttu	4
Mustapääkerttu	1
Hernekerttu	1
Pajulintu	8
Tiltaltti	1
Kirjosieppo	2
Leppälintu	1
Punarinta	1
Mustarastas	1
Punakylkirastas	2
Räkättirastas	26
Sinitiainen	2
Talitiainen	2
Peippo	10
Punatulku	1
Viherpeippo	2
Vihervarpunen	2
Punavarpunen	1
Keltasirkku	3

Yhteensä lajimäärä 23 lajia  
Yhteensä parimäärä 79 paria

Lisäksi ruokailevia, mm: Käpytikka, tervapääsky, varis

Viereisessä Laihianjoessa, mm: Telkkäpari, rantasipi

Muuttavia, mm: Järripeippo, satakieli

Alueella pesivien naakkojen lisäksi paikalla oleili parinkymmenen naakan parvi, joka tuhosi noin 80 % räkättiyhdyskunnasta ja jonkin verran muitakin pesiä.

- telkkä (pesivänä metsälehmuksen rungon kolossa n.1 metrin korkeudella maasta)
- fasaani (useita pesiviä naaraita, mm. poikuehavainto)
- rantasipi, min. 1 pari (jokivarressa)
- sepelkyyhky, min. 1 pari
- tervapääsky, min. 2 paria (rakennuksessa)
- västäräkki, min. 2 paria
- punarinta, min. 2 paria
- **satakieli**, laulavat koiraat 2 yks. puiston etelä- ja pohjoisosilla (todennäköiset pesinnät)
- leppälintu, min. 1 pari
- mustarastas, min. 1 pari (myös pesälöytö)
- räkättirastas, min. 20 paria (yhdyskunta suojaa tehokkaasti myös muiden lajien pesintää)
- punakylkirastas, min. 2 paria (myös 2 pesälöytöä)
- **viitakerttunen**, min. 1 pari
- **luhtakerttunen** (jokivarressa), ajoittain pesivä
- **kultarinta**, todennäköinen pesijä ajoittain
- pensaskerttu (jokivarren niittyalueella), ajoittainen pesijä
- lehtokerttu, min. 1 pari (myös pesälöytö)
- mustapääkerttu, ajoittainen pesijä
- sirittäjä, min. 1 pari (myös pesälöytö)
- pajulintu, min. 3 paria (myös 2 pesälöytöä)
- harmaasieppo, min. 1 pari (myös pesälöytö)
- kirjosiieppo, min 2 paria (myös pesälöytö)
- sinitiainen, min. 2 paria (myös 2 pesälöytöä)
- talitiainen, min. 3 paria
- harakka, min. 1 pari (myös pesälöytö)
- naakka, min 2 paria
- varpunen, min. 2 paria
- pikkuvarpunen, min. 1 pari
- peippo, min. 3 paria (myös pesälöytö)
- viherpeippo, min. 1 pari
- **tikli**, todennäköinen pesijä
- vihervarpunen, min. 1 pari
- hemppo, todennäköinen pesijä
- pikku-/isokäpylintu, lentopoikue (ilmeisesti vaeltavia)
- punatulkku, todennäköinen pesijä
- **nokkavarpunen**, min. 1 pari (eri päivinä yhdessä liikkunut pari, mikä selkeästi viittaa pesintään)
- keltasirkku, min. 2 paria

---

**yht. 37 eri lajia** mahdollisina tai varmistettuina pesijöinä Hulmin puistoalueella (ei havainnointia v.2019 linnuille erittäin tuhoisan pesimäaikaisen raivauksen vuoksi)



## Esitys Hulmin puiston hoidosta Laihian kunnan Rakennus- ja ympäristölautakunnalle

Martti Peltola <marttijii.peltola@hotmail.com>

ma 7.9.2020 19.00

**Vastaanottaja:** Laihian Kunta <laihian.kunta@laihia.fi>; Mikko Kivelä <mikko.kivela@laihia.fi>

**Kopio:** Jari Mansikka-Aho <jari.mansikka-aho@laihia.fi>; Anna Annila <anna.annila@laihia.fi>; Martti Peltola <marttijii.peltola@hotmail.com>

📎 5 liitettä (7 Mt)

Esitys Hulmin puiston hoidosta, KySeLy ry.odt; Hulminpuiston linnut 2018, Pentti Kananoja.pdf; Lajiluettelo Hulmin puiston linnuista, Martti Peltola.odt; Laihian Hulminpuiston lepakkoselvitys 2018, Jouni Rinta-Keturi.pdf; Hulmin puiston luonnontilaan jätettävät erillisalat.PNG;

Laihian kunta  
Rakennus- ja ympäristölautakunta  
sekä rakennustarkastaja Mikko Kivelä

Kyrön Seudun Luonnonsuojeluyhdistys ry antaa Rakennus- ja ympäristölautakunnalle esityksensä Laihian Hulmin puistoalueen hoidosta liitteenä olevalla hoitoesityksellä, sekä siihen kuuluvilla neljällä (4) eri liitteellä.

Toivomme puiston tulevat hoitotoimet toteutettavan esittämällämme tavalla.

Lähetämme tämän sähköpostin kopiona myös tekninen johtaja Jari Mansikka-aholle ja maanmittausinsinööri Anna Annilalle.

Ystävällisin terveisin

Kyrön Seudun Luonnonsuojeluyhdistys ry:n puolesta

Martti Peltola (KySeLy ry:n vpj)  
Eerontie 1 D 30  
66400 Laihia  
p. 050 3421770  
marttijii.peltola@hotmail.com