

23.5.2018

VUOROVAIKUTUSMUISTIO

Falkullan kaava-alueen puistot

Palautteet puistosuunnitelmaluonnoksista (koostokuva) 30884/3 .

Tämä muistio on tiivistelmä suunnittelun aikaisesta vuorovaikutuspalautteesta.

Falkullan kaava-alueen koostokuva katu- ja puistosuunnitelmaluonnoksista oli esillä kaupunkiympäristön info- ja näyttelytila Laiturissa ja Helsingin kaupungin internetsivuilla 12.2-25.2.2018 välisen ajan.

Suunnitelmaluonnoksen esilläolosta tiedotettiin naapurustolle ja lehdistön kautta.

Mahdolliset kommentit suunnitelmiin pyydettiin toimittamaan 25.2.2018 mennessä. Puistosuunnitelmiin ei tullut palautteita.

Longinojan yhteistyötapaaminen

Longinojaan kohdistuvista muutoksista pidettiin erillinen Longinojan yhteistyötapaaminen 1.12.2017. Yhteistyötapaamisessa oli edutettuna Helsingin kaupunki MAKA KAMU LIKE PALU LUKE, Longinokan ystävät sekä suunnittelukonsultit:

Arponen Petri MAKA KAMU, aluesuunnittelija, Aulaskari Harri ELY-keskus, erikoisasiantuntija, Elo Maija WSP, Holappa Taina WSP, Hurskainen Silja MAKA LIKE, projektipäällikkö, Islander Päivi KYMP RYA, Orrainen Katja Näkymä Oy, Pellikka Katja PALU, ympäristönsuojelu, Salonen Juha Longinojan ystävät, Saura Ari LUKE, tutkija, Tammela Simo WSP, Takainen Heikki MAKA KAMU, suunnitteluinsinööri, Tirri Anni MAKA KAMU, aluesuunnittelija, Ylikotila Tuuli MAKA KAMU, luontoasiantuntija.

Kokouksen aluksi kaupungin edustajat esittelivät ajankohtaiset hankkeet: Falkullan kiilan asemakaava-alueen katu- ja puistosuunnittelu, Longinojanpuiston puistosuunnitelma, Longinojan valuma-alue-tarkastelu.

Lisäksi osallistujat kävivät läpi Longinojaan liittyviä ajankohtaisia asioita.

Katja Pellikka

2010-2011 tehtyä Longinojan virtaaman ja veden laadun seuranta (Puro 2 -hanke)

- Suunnittelussa huomioitavaa:
 - o Puustoinen vai avoin reuna-alue? -> Avoimesta alueesta seuraa järviruoko- ja osmankäämiongelma, joten uoman rantaan toivotaan puita varjostamaan
 - o Hulevesien ja työmaavesien käsittelyyn kiinnitettävä huomiota, uusia ideoita hulevesien suodattamiseen ja työmaa-aikaisten vesien hallintaan voisi pilotoida näissä hankkeissa

- o Rakennusaikaisen hulevesien hallinta on erittäin tärkeää. Työmaat veloitetaan seuraamaan veden laatua, myös ympäristökeskus seuraa

Juha Salonen

Longinojan ystävillä aktiiviset Facebook-sivut, joista saa paljon taustatietoa.

Tulevia projekteja:

- Longinojan uusi luontopolku avataan syksyllä 2018
- Opiskelijaprojektina Haaga-Helian matkailu- ja merkonomiopiskelijoiden kanssa kehitetään Longinojan vartta matkailumielessä. Samalla huomioitava miten ympäristö kestää kulutusta ja käytön lisääntymistä.
- Talkoot jatkuvat. Kunnostustalkoissa syksyllä oli yli 100 henkeä, mikä oli kävijäennätys.

Ari Saura

- Luonnonmukainen merivaelteinen taimen on havaittu Longinojassa.
- Veden laadusta huolimatta purokatka ja kymmenpiikki (taimenien ravinto) viihtyvät purossa.
- Tärkeää turvata taimenen lisääntymis- ja poikasalueita, tässä merkityksellistä on mm. uoman rakenne, puiden varjostus (sitoo rantapenkkaa ja luo suojaa)

Harri Aulaskari

- Kaarirumpujen pohjat voivat olla hyviä kutupaikkoja, jos niissä on luonnonpohja ja rummun tilavuus on niin väljä, ettei muodostu paineellista virtaamaa.
- Pohjoisen uoman reitin vesimäärät eivät saisi vähentyä. Alivirtaamakausion aikaan on haastavimmat tilanteet. Tattarisuon länsipuolelta lisäveden johtaminen uomaan voisi olla hyvä idea, jos tämä on mahdollista.
- Yli 80 cm uomalaajennusten syvyyksillä (seisovat vedet) uomat pysyvät parhaiten kasvillisuudelta auki (vesipeili). Toinen tapa on tuoda varjostusta uomille.
- Kiintoaineksen liikkeelle pääsyä on vältettävä loppuun asti. Murske on haitallista.

Päivi Islander

- Ylläpidon näkökulma on otettava huomioon. Vaikka puut ovat toivottavia uoman reunoilla, niin ne tulee sijoitella siten, että koneellinen kunnossapito on mahdollista uoman äärellä.
- Työmaavesien viivytystä tulee miettiä tarkkaan.
-

Taina Holappa / WSP

- Holappa esitteli puron kunnostuksen ja siirron suunnittelua. Uusi purouoma massastabiloidaan. Tästä ei aiheudu haittaa nykyiselle uomalle.

Jatkotoimenpiteinä sovittiin, että suunnitelmaluonnoksiat lähetetään kommentoijille kokouksen osanottajille.