



GALLTRÄSKIN RUOPPAUSTARPEET

Gallträskin alue on kuntalaisille tärkeä ja keskeinen virkistys- ja vapaa-ajanviettopaikka; sen kunnossapidosta (esim. ruoppaus, niitto) on huolehdittava, jotta se jatkossakin palvelee kaikkia kuntalaisia monipuolisena virkistys- ja liikuntapaikkana. Kunnossapitotoimenpiteiden ohella on tärkeää myös turvata alueen riittävän luonnollisen tilan säilyminen.

1. Toiminta

Gallträsk Segelsällskap r.f. (GSS) järjestää purjehdusta lapsille Gallträskillä. Tämän lisäksi järvellä on aktiivista toimintaa ympärivuotisesti Kauniaisten omaehtoisen liikunnan edistäjien (KOLE r.y.) toimesta, joka tarjoaa laajalti palvelujaan kuntalaisten suuntaan. Kesäisin järvestä mm. uidaan matkaa, purjehditaan, soudetaan veneellä ja talvisin uidaan avannossa, sekä luistellaan ympäri järveä.

2. Nykytilanne

Kesän aikana Gallträskin vesialue kasvaa kauttaaltaan umpeen. Viime vuosina purjehdus ei olisi ollut mahdollista syyskaudella ilman vesikasvillisuuden niittoa ja poiskorjausta. Vesikasvit takertuvat jollan köliin ja peräsimeen, mikä tekee purjehduksesta mahdotonta. Toisin sanottuna, jos vesikasvuston niittoa ei tehdä, syyskaudella ei voi purjehtia.

Myös avovesiuimarit kärsivät mataluudesta, sekä vesikasvustosta. Gallträskin poikkiuinti, minkä piti olla matalan kynnyksen tapahtuma, kärsii osallistujapulasta sillä jollalaiturin edusta kasvaa nopeasti umpeen, sekä mataluuden lisäksi pohja on erittäin mutainen.

Tilanne oli joitakin vuosia parempi imuruoppauksen jälkeen, mutta sen hyöty näyttäisi pienenevän vuodelta.

3. Tavoiteltu tilanne

Gallträskin ruoppaus olisi niin GSS:n kuin KOLE:n toiminnan kannalta erittäin oleellinen asia. Järven keskisyvyys on n. 1,0 metriä ja arviolta n. 1/3 järven pinta-alasta on hyvin matalaa, alle 0,5 metrin syvyistä. Nykyinen syvyys on haasteellinen, varsinkin yhdistettynä suureen kasvimassaan. Jotta aktiivinen, monipuolinen ja suosittu toiminta voisi jatkua Gallträskillä, ruoppausta tulee toteuttaa myös tulevina vuosina.

Ruoppaus saisi mielellään ulottua GSS:n laiturialueelle asti, jotta jollat eivät jäisi kölistään jumiin mutaan, ja jotta avovesiuintitapahtumat olisivat suosittuja jatkossakin. Nyt syvyys on riittävä ainoastaan laiturin päässä.

Avovesiuintikausi startataan toukokuun alussa ja se jatkuu kesän läpi elokuun puoleen väliin saakka. GSS:n syyskausi alkaa puolestaan koulujen alkaessa. Nämä aikataulutukset on syytä ottaa huomioon kun ajatellaan ruoppauksen ajankohtaa. Liian aikainen niittoajankohta johtaa kasvuston palautumiseen syyskuun aikana, mutta liian myöhäinen puolestaan hankaloittaa avovesiuintia. Vesikasvuston niittojäte tulee myös kerätä ja viedä pois, jotta järven umpeen kasvu ei edistyisi entisestään.