

Piimäperä, Herukka



Miksi mennä?

Piimäperällä voi tutustua maankohoamisrannan kasvillisuusvyöhykkeisiin, rantametsiin ja lintuihin.

Miten mennä?

Alue sijaitsee Tiiliruukinkujan ja Taskisenperän venesataman pohjoispuolella. Alueelle pääsee satama-alueen koillisnurkasta tai Piimäperäntien länsipuolelta polkua pitkin. Satamassa on parkkipaikka.

Piimäperä on kasvistollisesti ja linnustollisesti arvokas alue. Alueen polut ovat melko vaatimattomia, ja helpoiten polun alkuun pääsee suoraan Piimäperäntien puolelta punaisten paripostilaatikoiden kohdalta. Piimäperän puusto on enimmäkseen iäkstä kuusta. Vanhoja harmaaleppiä, koivua ja katajaa esiintyy runsaasti.

Aivan polun alussa on kuusimetsää ja tuoretta kangasta **A**, jossa kasvaa mustikkaa, puolukkaa, oravanmarjaa, metsätähteä, metsälauhaa, kevätpiippoa, valkoapilaa ja puna-ailakkia.

Luhtaisuutta esiintyy venesataman koillisnurkan pensaikossa. Kurjenjalka ja korpikastikka viihtyvät kosteammissa paikoissa.

1. Polun alkupää 2. Tuulenkaato, jossa metsätähti ja pihlajantaimi 3. Satamaa



Piimäperä

Piimäperän alueella on matalakasvuisia merenrantaniittyjä, pajukkoja sekä merenrantalehtoja, jotka vaihettuvat kangasmetsiksi. Rantavyöhykkeellä on tavattu lukuisia uhanalaisia kasvilajeja. Piimäperän niitty on erinomainen lintujen pesintä- ja muuttolevähdysalue. Leppä- ja pajupensaikoissa viihtyvät monet ranta- ja pensaikkovyöhykkeen lintulajit, kuten sirkut ja kerttuset. Rannalla meriharakan plit, plit-huuto on tyypillinen. Rantavyöhykkeellä tavattuja uhanalaisia lintulajeja ovat mm. tiltalti, käenpiika ja pikkutikka. Alue on yleiskaavassa suojeltu ja kuuluu Natura 2000 -ohjelmaan.



4



5



6



7



Edempänä rantametsässä **B** kasvaa lehtomaista kasvillisuutta, kuten puna-ailakkia, metsätähteä, mesimarjaa, ruohokanukkaa, mesiangervoa ja metsäalvejuurta. Polun varressa kasvaa jousivihvilää, polkusaraa, nurmitatarta, metsälauhaa ja niittynurmikkaa. Pensaista esiintyy herukkaa ja tuomea. Syrjemmällä on katajaa ja ketomaista kasvillisuutta, kuten kevätpiippo, pohjannurmipiippo ja metsätähti. Tulvametsässä kasvaa kosteamman paikan kasveja, kuten mesiangervoa, kurjenjalkaa, suoputkea ja suo-orvokkia.

Rantaniityllä **C** kasvaa ruovikkovyöhykkeen ja ojanvarren kasvillisuutta sekä pajukkoa. Niityllä kasvaa mesiangervoa, lehtovirmajuurta, pohjanlahdenlauhaa, järviruokoa, terttualpea, kurjenjalkaa, rantanätkelmää, hiirenvirnaa, rantamataraa, mesiangervoa, myrkkukeisoa, jokapaikansaraa ja vesisaraa. Rantaviivassa kasvaa pikkuluikkaa ja sarakasvustoja. Ojan kohdalla kasvaa mätässaraa, suoputkea, rentukkaa, terttualpea, järvikortetta ja vesihierakka.

Venesataman kohdalla rantaniityllä kasvaa rentukkaa, myrkkukeisoa, ranta-alpea, lehtovirmajuurta, jokapaikansaraa, rantamataraa, rantanätkelmää, hiirenvirnaa, hevонhierakkaa ja peltovalvattia.