

Växtinventering kring Holjeåns mynning 2009-08-04

Väster om mynningen

Stora delar av vattenytorna dominerades av vit och gul näckros, medan undervattensvegetationen var sparsam och bottenvegetationen var närmast obefintlig. Bottnarna var dyiga och lösa utom där näckrosornas rotstockar dominerade. I vattnet noterades gäddnate, vattenpilört, axslinga, grovnate, smal kaveldun, sjöfräken, vekt braxengräs, dyblad, vattenskräppa och vass. Stränderna var mer artrika med kolsäv, fackelblomster, videört, gul svärdsilja, kransmynta, älggräs, spikblad, kärrsilja, sprängört, slokstarr, veketåg, äkta förgätmigej, topplösa, strandkloört, snårvinda, hampflockel, strandfräne, kråklöver, rosendunört, missne, frossört, nålsäv och bred kaveldun. Buskage av al, gråvide och pors börjar breda ut sig på stränderna. Närmare mynningen tillkom jättebalsamin, rörfen, ålnate och svalting.

Holjeån

I nedersta delen av ån tillkom jättegröe, skogssäv, mannagräs, humle, besksöta, knäckepil och brakved samt några mindre, flytande mattor av lånke.

Mynningen

Utanför mynningen fanns bankar av finkornigt bottenmaterial utan vegetation, men vid stranden tillkom vasstarr, pilblad och knappsäv. Slam från ån avsätts som en deltabildning kontinuerligt, varför miljön blir stressig för bottenväxter.

Öster om mynningen, mot Bokeholm

Mera stabila mineralbottnar, men sparsamt med bottenväxter. Vid stränderna fanns lite vass, kolsäv, bred kaveldun, jättegröe, vattenklöver och grenrör.

Förvånansvärt lite bottenvegetation i området, utom några få vekt braxengräs. Exempelvis hittades inte några notblomster, vilka är så karaktäristiska i andra delar av Ivösjö.