

VERKKOKALASTUS

Verkkokalastusta voidaan harjoittaa lähes ympäri vuoden jäätilanteesta riippuen. Valitse oikea verkko tilanteen mukaan. Verkoilla saa monenlaista kalaa.



Kuvat: Pekka Vuorinen

Verkkokalastus

Verkko on kalastuksessa käytettävä pyyntiväline, joka koostuu yhteen punotuista langoista siten, että verkkoon muodostuu niin sanottuja verkon silmiä.

Kala ui huomaamattaan verkonsilmään ja jää kiinni. Verkonsilmän koolla ja muodolla voidaan valita, millaisia ja minkäkokoisia kaloja halutaan saaliiksi. Verkko merkitään veteen kelluvilla merkeillä, jotta vesilläliikkujat osaavat varoa verkkoa ja kalastaja voi itse kokea (eli nostaa) verkot vedestä.

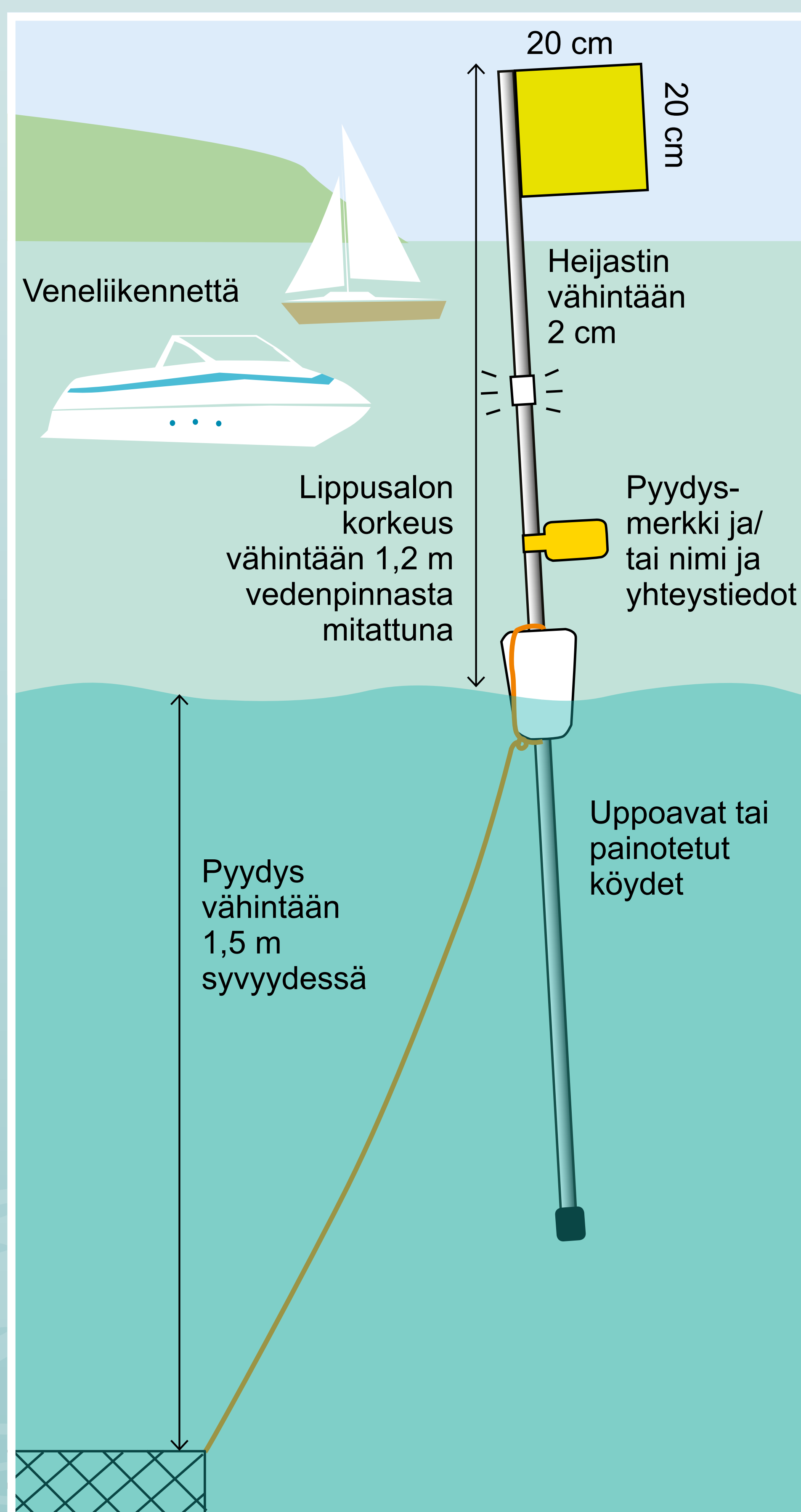
Riimuverkossa tavallinen verkko on madallettu kahdella isosilmäisellä riimulla (solmuväli useimmiten 300 mm). Riimuverkolla pyydetään isoa lahnaa ja isoa haukea, jotka jäävät paremmin kiinni riimuverkkoon kuin tavalliseen verkon silmään. Kun kala ui riimun läpi, verkko painuu toisen riimun läpi muodostaen pussin, johon kala jää vangiksi. Isosilmäisestä verkosta pienet kalat uivat läpi.

Verkon liina tehdään koneellisesti ja verkko voidaan pauloittaa joko käsin tai koneellisesti. Verkon kudonnassa, paikkaamisessa ja pauloittamisessa käytetään litteää neulaa, josta käytetään nimitystä käpy. Aikaisemmin kävyt valmistettiin puusta, mutta nykyään ne tehdään yleensä muovista.

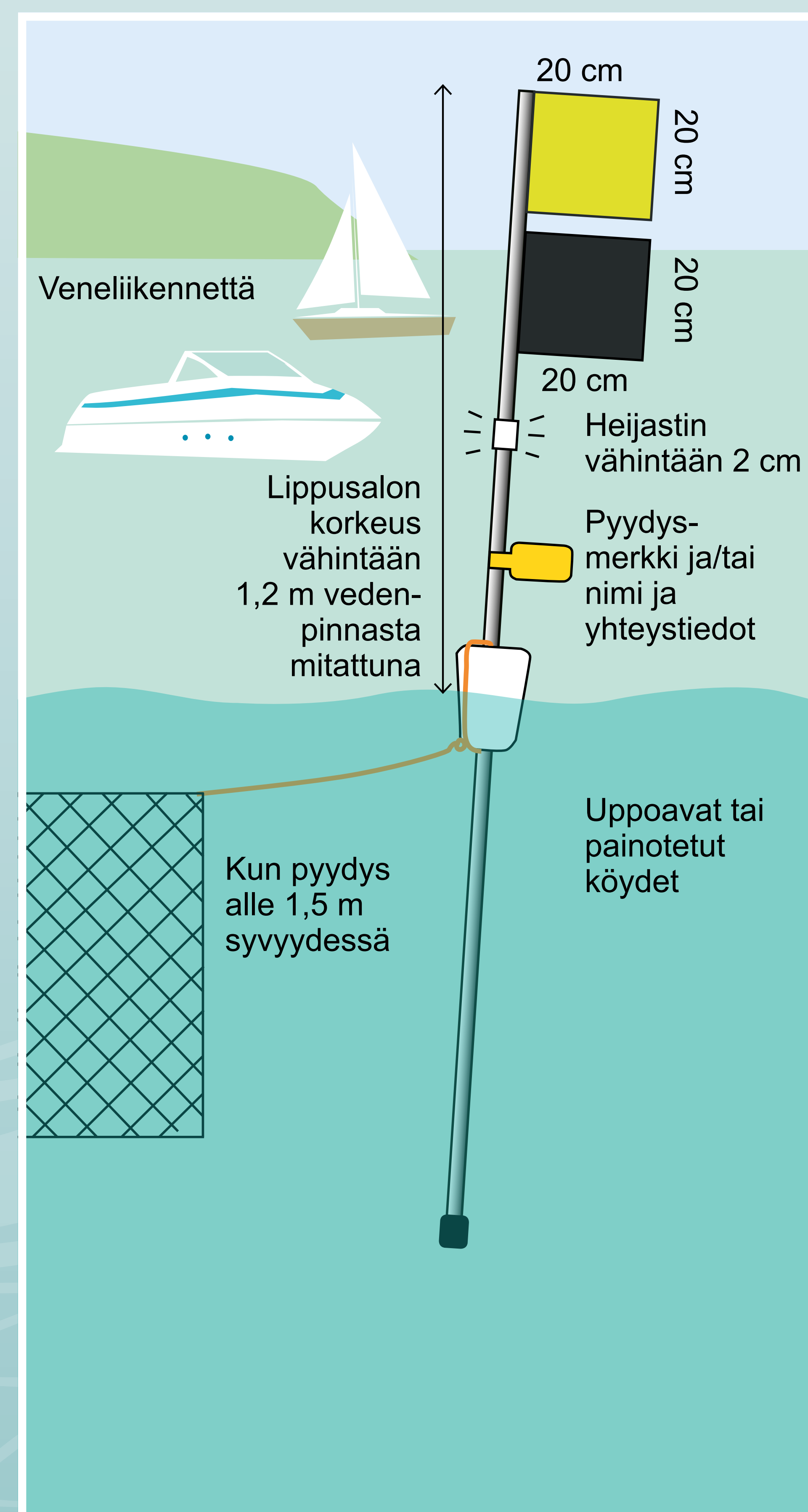
Lähde: Wikipedia



Verkkopyynnissä on rajoituksia. Suomessa pyyntikuntaa kohti saa olla enintään kahdeksan verkkoa vapaa-ajan kalastajilla. Paikalliset rajoitukset tekee vesialueen osakaskunta. Kalastusrajoitukset löytyvät osoitteesta www.kalastusrajoitus.fi.



Kuva 1. Vesiliikenteen käyttämillä alueilla pyydys on merkittävä 1,2 metriä vedenpinnan yläpuolelle ulottuvaan salkoon kiinnitetyllä vähintään 20 senttimetriä leveällä ja korkealla neliön muotoisella lipulla. (Piiros Anu Väliälo/KKL)



Kuva 2. Pintapyydys eli lähemmäksi kuin 1,5 metriä veden pintaa ulottuva pyydys, tulee vesiliikenteen käyttämillä alueilla merkitä kahdella päällekkäin kiinnitetyllä lipulla. (Piiros Anu Väliälo/KKL)