

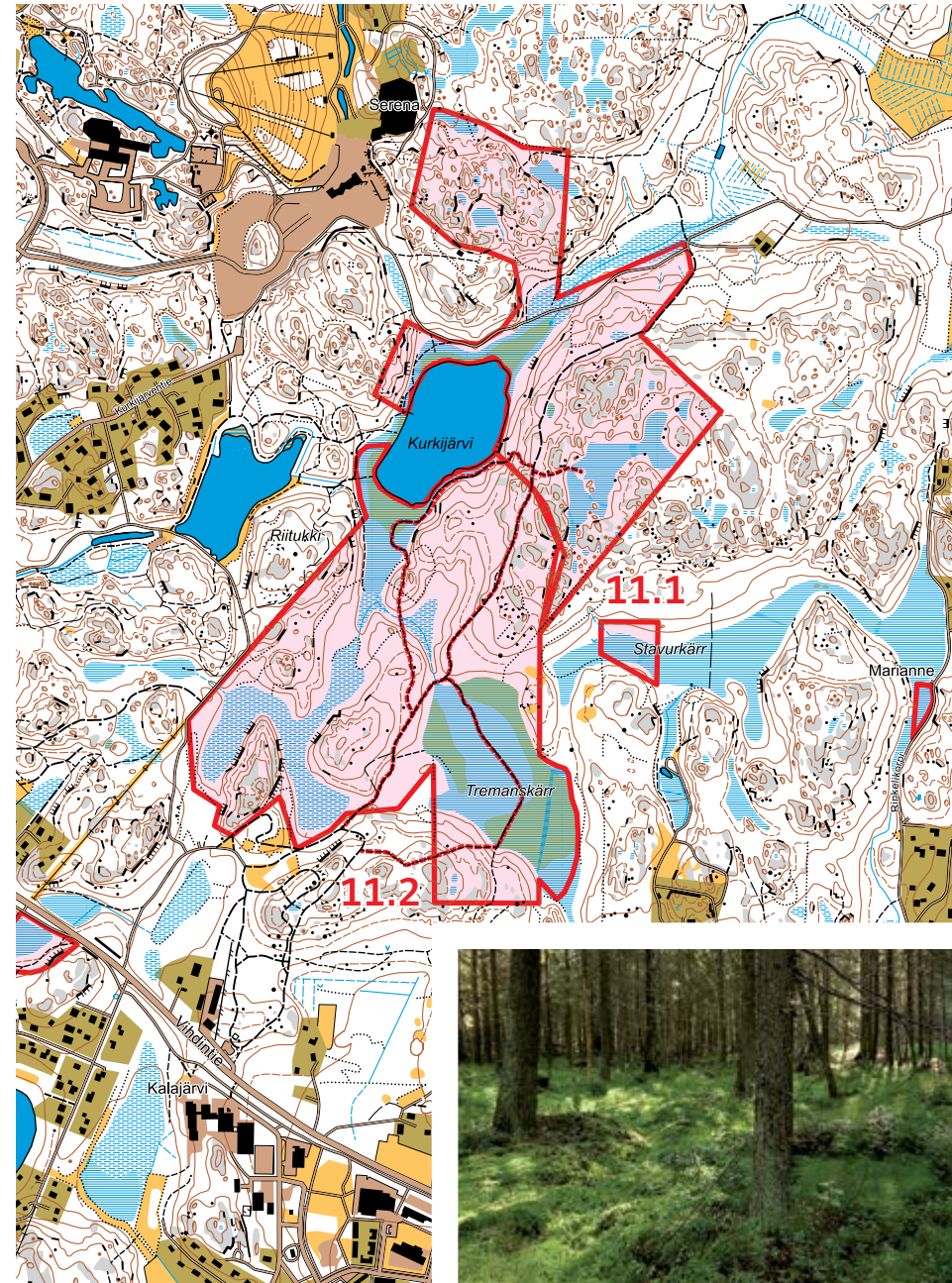


## 11.1 Tremanskärrien ja Kurkijärven metsän luonnonsuojelualueet

Valtakunnalliseen soidensuojeluohjelmaan kuuluva noin 45 hehtaarin Tremanskärrien luonnonsuojelualue koostuu useista eri korpi-, räme- ja nevatyypeistä, ja on siten hyvin monipuolinen suoalue. Tremanskärrien alue kuuluu Vestran suot, lehdot ja vanhat metsät -Natura-alueeseen, jonka pinta-ala on lähes 400 hehtaaria ja sijaitsee pääosin Vantaan puolella. Suuri osa luonnonsuojelu-alueesta kuuluu myös valtakunnallisesti arvokkaaseen Herukka-puron kallioalueeseen, johon kuuluu maita Espoosta ja Vantaalta.

Tremanskärrien suo on kehittynyt hiljalleen metsämaan soistuksessa. Tämä on harvinainen soistumistapa Espoossa, jossa suot ovat syntyneet yleisesti vesistöjen kasvaessa umpeen. Suon keskellä on mäntyä kasvavaa rämettä, ja ympärillä olevat rehevämmät osat ovat lähinnä korpia tai nevoja. Rämeellä kasvaa lisäksi paljon isoja varpuja, kuten suopursua ja juolukkaa. Karpaloita ja lakkoja on paikoin melko runsaasti. Nevoilla kasvaa puolestaan rakkasammalten seassa mm. saroja ja raatetta. Korpien lajistoon kuuluu kuusen, koivun ja tervalepän lisäksi vehka, kurjenjalka, raate ja metsäkorte.

Kurkijärven metsä sijaitsee Tremanskärrien ja Vantaan Vestran Natura-kohteiden välissä yhdistäen alueet toisiinsa. Siellä on arvokkaita luonnontilaisina säilyneitä metsiä. Alueelta on tavattu useita vanhan metsän indikaattorilajeja sekä uhanalaisia lajeja kuten vaarantuneet punakarakääpä ja valkorihmakääpä. Alueella voi nähdä monia metsien ja puustoisten soiden lintuja, kuten palokärjen tai pyyn. Nisäkkäistä siellä liikkuu mm. hirviä ja metsäjäniksiä. Kurkijärven suolammen alueelta on havaintoja useista lepakkolajeista ja siellä on tavattu myös Suomessa rauhoitettu lummelampikorento.



1:15 000

