

Iisalmen reitin vesivisio

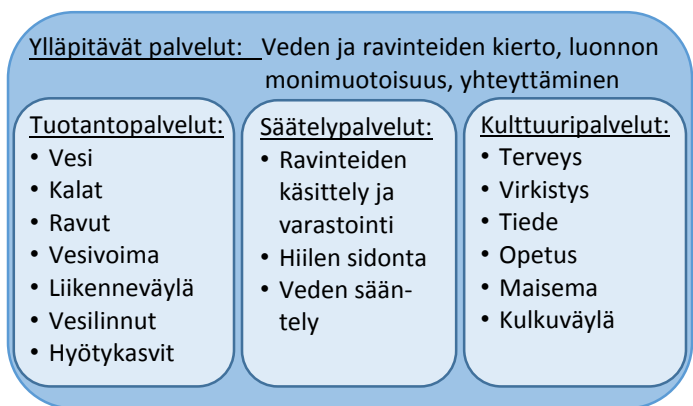
Iisalmen reitin luonto ja vesivarat ovat erittäin merkittävä resurssi, joiden tuottavuutta olisi mahdollista lisätä sekä taloudellisesti että ekologisesti. Vesivarojen hyödyntämistä ei tule käsitellä itsestäänselvyytenä eikä vesiensuojelutoimenpiteitä pelkästään kustannuksina. Sen sijaan on huolehdittava vesien tuottamien ekosysteemipalveluiden hyvästä tuotantokunnosta sekä luonnon monimuotoisuudesta. Pitkäjänteinen taloudellinen kasvu ja ekologinen kestävyys ovat yhdistettävissä niukka-resurssilla toiminnoilla sekä kierto- ja biotaloutta kehittämällä. Elinkeinojen kehittämistoimenpiteissä on myös varauduttava ilmastonmuutokseen.

Iisalmen reitin vesivisio -hankkeen tavoitteena on luoda visio ja arvioida edellytykset Iisalmen reitin vesien aiempaa monipuolisemmalle hyödyntämiselle huolehtien vesi- ja kalavarojen riittävydestä sekä ekosysteemipalveluiden toimintaedellytyksistä (kuva 1). Hankkeen tuloksena kohdealueelle laaditaan monitavoitteinen **toetusmalli kestävästä ja lisäarvoa tuottavasta vesien käytöstä ja hoidosta**.

Hankkeessa käsitellään kattavasti Iisalmen reitin ekosysteemipalveluja hyödyntävät sektorit (kts. vision kuvaus): **maatalous, metsätalous, teollisuus, kalatalous, matkailu, virkistyskäyttö, yhdyskunnat sekä opetus, tutkimus ja kulttuuripalvelut**. Sektorikohtaisissa työryhmissä tunnistetaan ja kootaan elinkeinoittain keskeiset vesien käyttömuodot, vesistövaikutukset, vesien tuottama lisäarvo, elinkeinon yleistavoitteet sekä esitetään keskeiset kehitystoimenpiteet vihreän kasvun lisäämiseksi. Tulokset kootaan tiiviiksi taulukkomuotoiseksi visioksi, jossa tunnistetaan myös sektoreiden väliset vuorovaikutukset.

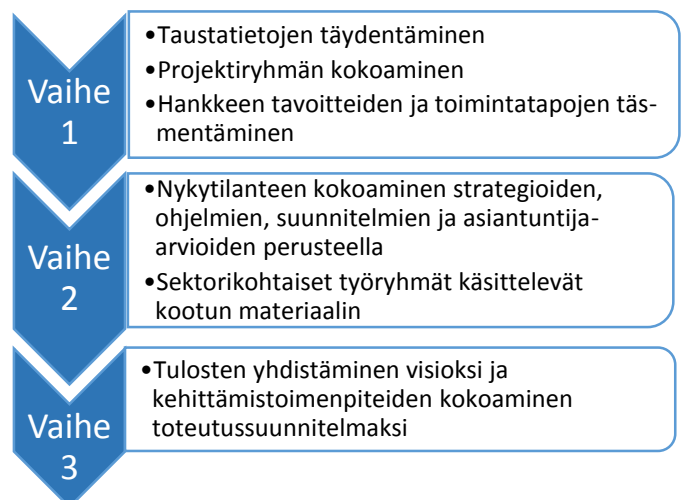
Hanketta koordinoi Savo-Karjalan Vesiensuojeluyhdistys ry. Ota yhteyttä:

Toiminnanjohtaja Jukka Koski-Vähälä (p. 0500 848 171, jukka.koski-vahala@vesiensuojelu.fi)



Kuva 1. Vesien tuottamat ekosysteemipalvelut voidaan jakaa tuotanto-, säätely-, kulttuuri- ja ylläpitäviin palveluihin. Ylä-Savon elinkeinot sekä yhdyskunnat ovat vahvasti riippuvaisia vesien tuottamista palveluista.

Hanke toteutetaan 1.3.2016–28.2.2017 ja etenee kolmessa vaiheessa:



Iisalmen reitin vesivision kuvaus

