

Palautteet asiantuntijatyöpajasta 19.2.2010, yhteenveto

(Suluissa samansuuntaisten kommenttien määrä)

Yleistä

- tulkintatekstit voisivat olla lyhyempiä
- indikaattoreissa voitaisiin esittää myös tavoitetilat (mutta määrittely tietenkin vaikeaa)
- yhdistelmäindikaattorit (2)
- alueelliset indikaattorit, alueellinen kehitys (4)
- indikaattoripaketti on edustava ja teknisesti käyttökelpoinen malli kansainväliselle kehitystyölle
- toimenpideindikaattoreissa kehitettävää (myös toimenpiteet kehittyvät)
- indikaattorien vertailukelpoisuus kaipaa pohdintaa, mittareille mittarit > kuinka laadukasta käytetty tieto on? (3)
- avainindikaattorit
- esitettävä selkeämmin, mitä indikaattorit kuvaavat
- ekologiset kynnsarvot
- ekosysteemipalvelut (2)
- esitystapa selkeä ja nopeasti ymmärrettävissä
- trendisymboleissa väärinkäsityksen vaara

Metsät

- indikaattorit kuvaavat metsätalouden kokonaisvolyyymia, eivät selkeästi vaikutusta monimuotoisuuteen
- toimenpiteet voidaan tehdä monella tavalla, jolloin myös vaikutukset vaihtelevat
- tekstissä tulisi tuoda esille myös myönteisiä vaikutuksia
- metsänhoitotoimien ja monimuotoisuuden suhde syytä kuvata tarkemmin
- käytännön metsätalouden asiantuntija mukaan ryhmään
- indikaattorit melko hyvin valittuja, monipuolinen kuva (2)
- indikaattoreissa päällekkäisyyttä
- indikaattoreiden kokonaismäärä aika suuri > avainindikaattorit
- uhanalaisten lajien trendit
- yleislajien lisäksi indikaattoreita myös habittaattispecialisteista
- hakkuutapojen pitkäaikais seuraukset
- pirstoutumisindikaattori syytä kehittää
- tällä hetkellä paljon rakennemittoja, vähän toimintomittoja
- metsäntuhoaminen, laitton pyynti, tahallinen häirintä
- trofiatasojen välisiä suhteita kuvaavat mittarit

Suot

- tarvittaisiin ojittamattomien suolaikkujen hydrologiaa kuvaava tunnus > aapasuot muuttuvat kohti ombotrofiaa, jos vesien valuminen on katkaistu (2)
- Etelä-Suomen ojittamattomasta suoalasta suurin osa kasvullista metsämaata ja siten tavallisessa metsätalouksikäytössä > suometsätaloudesta indikaattori (2)

- ennallistamisesta ja muussa siihen verrattavasti pitäisi ilmoittaa toimenpidealan sijaan vaikutusala, ennallistamisen laadullinen vaikuttavuus (2)
- suokasvillisuudesta tarvitaan indikaattori
- lajikohtaista vaikutustarkastelua
- turvetuotantoalojen jälkikäyttö ei ole relevantti soiden kannalta
- ojittamattomien soiden kytkeytyneisyys kaipaa jatkokehittämistä
- lahopuuindikaattoria syytä täsmentää
- palsasuot seurantaan

Itämeri

- haitallisista aineista puuttuu hormonit (2) ja dioksiinit, nykyisellään indikaattori antaa osittain väärän kuvan
- fosforin sisäinen kuormitus: osuus ja merkitys (3)
- kalastus (2)
- laivaliikenteen tyyppi (3)
- vedenalaisen luonnon tila (2)
- VPD:n vesienhoitosuunnitelmat
- paljon pohjatietoa puuttuu, joten kokonaiskuva ei ole kovin kattava (2)
- petokalat > veden tila

Sisävedet

- sedimentin tilaindikaattori puuttuu
- virtavedet ja lammet heikosti esillä, purojen tila (2)
- virtaamatietoa ei ole käytetty
- alkaliniteetti
- laskeuma
- kokonaiskuva niukka, mm. lajidata puuttuu
- paineen ja tilan raja häilyvä
- kalojen elohopeapitoisuudesta indikaattori (2)
- järvet olisi hyvä ottaa mukaan omana kokonaisuutena
- hajakuormitus

Maatalous

- kokonaisuudessa melko kattava kuva (4)
- muut kuin perinnebiotoopit: lumo, maisemakohteet, kosteikot (2)
- nurmipeitteisyydestä indikaattori?
- sammakot olisivat hyvä seurantakohte
- miten seurataan perinnebiotooppeja, jotka eivät kuulu tuen piiriin?
- maaperäeliöstö, maaperän laatu (4)
- suojakaistojen vaikutukset
- pölyttävät hyönteiset, "pölytyspalveluindeksi", kimalaisten seuranta (4)
- lantaeliöstö (2)
- korvaavat elinympäristöt paremmin esille

- avoimien maatalousympäristöjen peitteisyys
- typensitojakasvien osuus
- funktionaalisuuden ulottaminen seurantaan ja indikaattoreihin
- monimuotoisuuspeltojen pinta-ala
- HNV-tyyppinen yleinen tila-indeksi
- etenkin arvokkaiden elinympäristöjen laadun muutoksesta tarvittaisiin mittari

Rakennetut ympäristöt

- kaupungin/taajaman rajausta?
- ideoita indikaattoreiksi: taajaman asukastiheys, läpäisevän pinnan osuus, avoimien pienvesien määrä, viheralueiden pinta-ala, kasvipeitteinen pinta-ala, rakentamattoman viheralueen pinta-ala, puuston määrä, onko kunnalla viherstrategia, viheralueverkoston yhdistyneisyys,