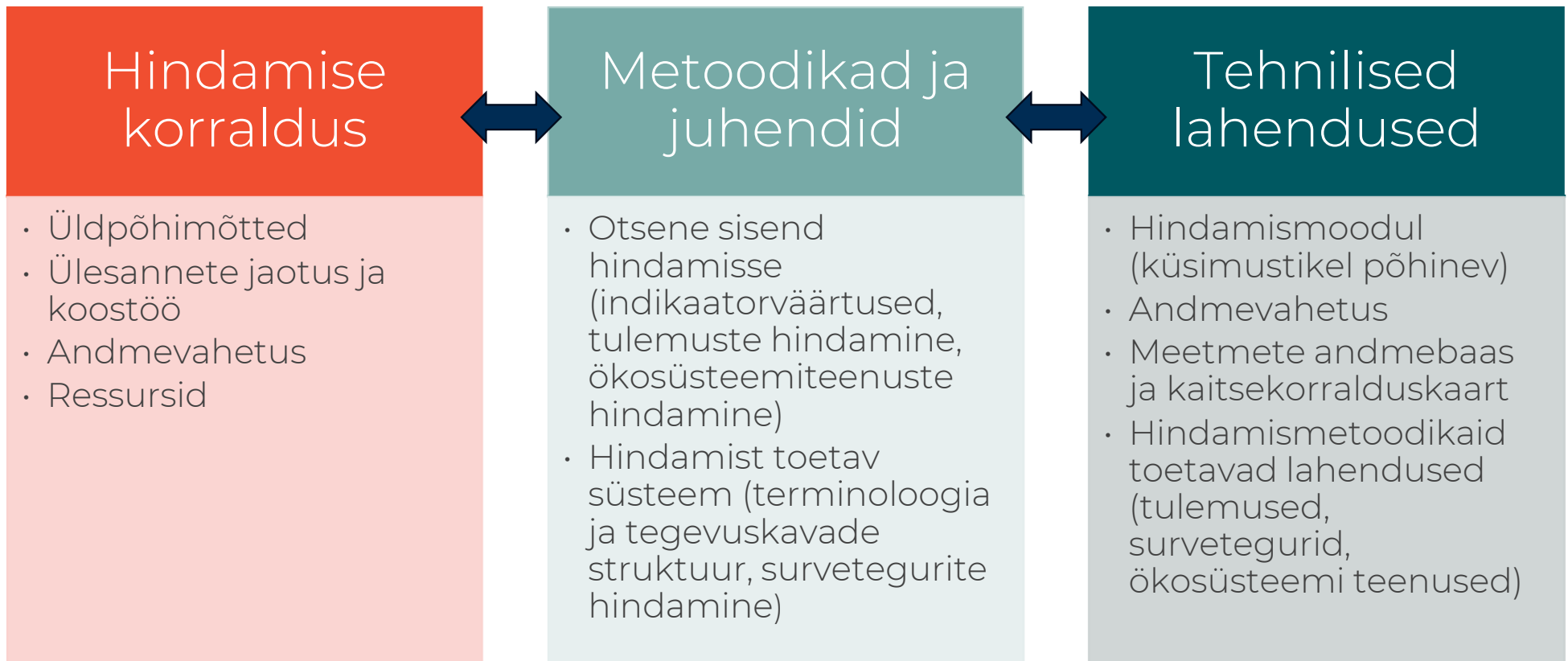




TEGEVUSKAVA LOODUSKAITSEMEETMETE TULEMUSLIKKUSE HINDAMISE METOODIKA RAKENDAMISEKS

Pille Antons
ELLE OÜ

Peamised tegevused



Hindamise korraldus

- Hindamise üldpõhimõtetes kokku leppimine, s.h:
 - hindamissammu pikkus
 - hindamise ulatus/katvus
- Hindamise organisatoorses korralduses kokku leppimine, s.h:
 - ülesannete jaotus osapoolte vahel ja selleks ressurside (s.h tööjõu) ette nägemine
 - asutuste ja osakondade vahelistes andmevahetuse protseduurides kokku leppimine
 - hindamissüsteemi arenduseesmärgid (toetavad meetodikad, IT-lahendused) ja nende saavutamise sammud
 - hindamise korraldus enne toetavate meetodikate ja IT-lahenduste valmimist

Hindamise tehniline lahendus

- Hindamisküsimustike tehniline lahendus
 - küsimustiku täitmine ja tulemuste säilitamine (nt hindamismoodul EELISes)
 - tulemuste analüüs ja visuaalne esitus (nt Tableau abil)
 - muudatuste võimaldamine

Esmane kiirelt kasutusele võetav lahendus + hilisem "täislahendus"
- Andmevahetuse lahendused sisendandmete koondamiseks
 - võimalikus ulatuses küsimustiku täitmine andmepäringute abil (n-ö käsitsi andmekogumise ja -sisestuse vajaduse minimeerimine)
 - kaitseväärtuste seisundi, survetegurite, ellu viidud meetmete, tuvastatud kaitsekorra rikkumiste jms andmed erinevatest allikatest
- Kavandatud ja rakendatud tegevuste ühtse andmebaasi loomine

Toetavad lahendused (1/3)

- Lähenemise välja töötamine hindamisse kaasatavate n-ö võtme-indikaatorväärtuste valimiseks (kaitseväärtused, mille puhul jälgitakse seisundi muutuseid)
- Kaitseväärtuste (või indikaatorväärtuste) seisundi muutuste jälgimiseks kombineeritud lähenemise (seire, inventuurid, uuringud, modelleerimine, kaudsed hinnangud jm) välja töötamine ja rakendamine

Toetavad lahendused (2/3)

- Kaitsekorralduskava uuendatud struktuur
- Ühtlustatud sõnavara ja tüpoloogiate korrastamine (eesmärgid, survetegurid, meetmed)
- Kaitsekorralduskaart (kaitse-eesmärkide ja kaitsekorralduslike tegevuste võimalikult suures ulatuses ruumiandmetega sidumine)
- Kõigi oluliste ruumiandmete (kaitseväärtused, seisundid, survetegurid, eesmärgid, tegevused) kättesaadavus ühest portaalist

Toetavad lahendused (3/3)

- Survetegurite ja nende mõju määratlemise metoodika ja/või töövahend.
- Ökosüsteemiteenuste (ELME projekt ja selle jätkutegevused) andmete kasutusvõimaluste integreerimine hindamisse.
- Hindamisküsimustega otseselt katmata valdkondade (nt sotsiaal-majanduslikud või kultuuriväärtustega seotud aspektid) lisamisvajaduste ja -võimaluste analüüs.



Tänan!