



SUOMEN KESTÄVÄN
KEHITYKSEN TOIMIKUNTA

FINLANDS KOMMISSION
FÖR HÅLLBAR UTVECKLING

FINNISH NATIONAL COMMISSION
ON SUSTAINABLE DEVELOPMENT

Suomen kestävän kehityksen toimikunta hyväksyi kokouksessaan 16. helmikuuta 2011 seuraavat johtopäätökset

Kansallisen politiikan tavoiteasettelua ja seurantaan varten tarvitaan kestävästä kehitystä monipuolisesti kuvaavia indikaattoreita ja yhdistelmäindeksejä.

Näiden mittareiden tulee olla teoreettisesti hyvin perusteltuja ja luotettavien tutkimuslaitosten, viranomaisten tai kansainvälisten organisaatioiden tuottamia. Mittareiden tulee mahdollistaa säännöllinen ja jatkuva kansainvälinen vertaisarviointi. Kansallista politiikkaohjelmointia ja arviointia varten mittareita tulee voida täydentää ja räätälöidä keskeisen sisällön ja ydinviestin siitä kärsimättä. Mittareiden tulee olla läpinäkyviä, ja niiden rakennelementtejä ja lähtötietoja tulee voida tarkastella erikseen.

Suomen kunnat ja alueet tuottavat runsaasti tilastotietoa. Niiden tulisi vastavuoroisesti saada omaa suunnitteluaan varten mahdollisimman reaaliaikaista, jalostettua vertailutietoa hyvinvoinnista, ympäristön tilasta ja kestävästä kehityksestä.

Mittareiden poliittisen vaikuttavuuden varmistamiseksi niillä tulisi olla kansainvälisten ja kansallisten kestävän kehityksen politiikkatoimijoiden, kuten kestävän kehityksen toimikuntien, koordinoivien ministeriöiden ja verkostojen tuki.

Kestävän kehityksen toimikunta tulee jatkossakin tukemaan kestävän kehityksen mittareiden kehittämistä ja käyttämistä kansallisessa strategiatyössä ja politiikan arvioinnissa. Toimikunta odottaa mielenkiinnolla hyvinvoinnin ja ympäristön kehittämisen mittaamista talouskasvun rinnalla tarkastelevan ns. HYMY-työryhmän johtopäätöksiä ja ehdotuksia, ja toivoo toimikunnan teemakokouksessa käydyn keskustelun antavan työryhmälle arvokkaita näkemyksiä.

Toimikunta katsoo, että jo seuraavassa hallitusohjelmassa tulee sitoutua hyvinvointia ja kestävästä kehitystä monipuolisesti kuvaavan mittarin tai mittareiden käyttöönottoon.