



Taksonomia-asetus ja metsäala

Puumarkkinatyöryhmä 10.3.2021

Teemu Seppä

Kansainvälisten asiain neuvos

Luonnonvaraosasto

Maa- ja metsätalousministeriö



Taustaa

3/2018: EU:n kestävän rahoituksen toimintasuunnitelma

5/2018: lainsäädäntöehdotukset tiedonantovelvoitteesta, viitearvoista ja taksonomiasta

7/2018: tekninen asiantuntijatyöryhmä (TEG) aloittaa työnsä

2-3/2019: poliittinen sovinto tiedonantovelvoite- ja viitearvoasetuksista

12/2019: poliittinen sovinto taksonomia-asetuksesta

3/2020: TEG julkaisee loppuraporttinsa

10/2020: kestävän rahoituksen asiantuntijaryhmä (Platform) aloittaa

11-12/2020: Taksonomian 1. delegoidun asetuksen luonnoksen konsultaatio

4/2021: 1. delegoitu asetukset julkaistaan?



Taksonomia-asetus 1

Tarkoituksena määritellä ympäristön kannalta kestäviä taloudellisia toimintoja eri sektoreilta.

Kuusi ympäristötavoitetta:

1. ilmastonmuutoksen hillintä
2. ilmastonmuutokseen sopeutuminen
3. vesivarojen ja merten luonnonvarojen kestävä käyttö ja suojele
4. siirtyminen kiertotalouteen
5. ympäristön pilaantumisen ehkäiseminen ja vähentäminen
6. biologisen monimuotoisuuden ja ekosysteemien suojele ja ennallistaminen



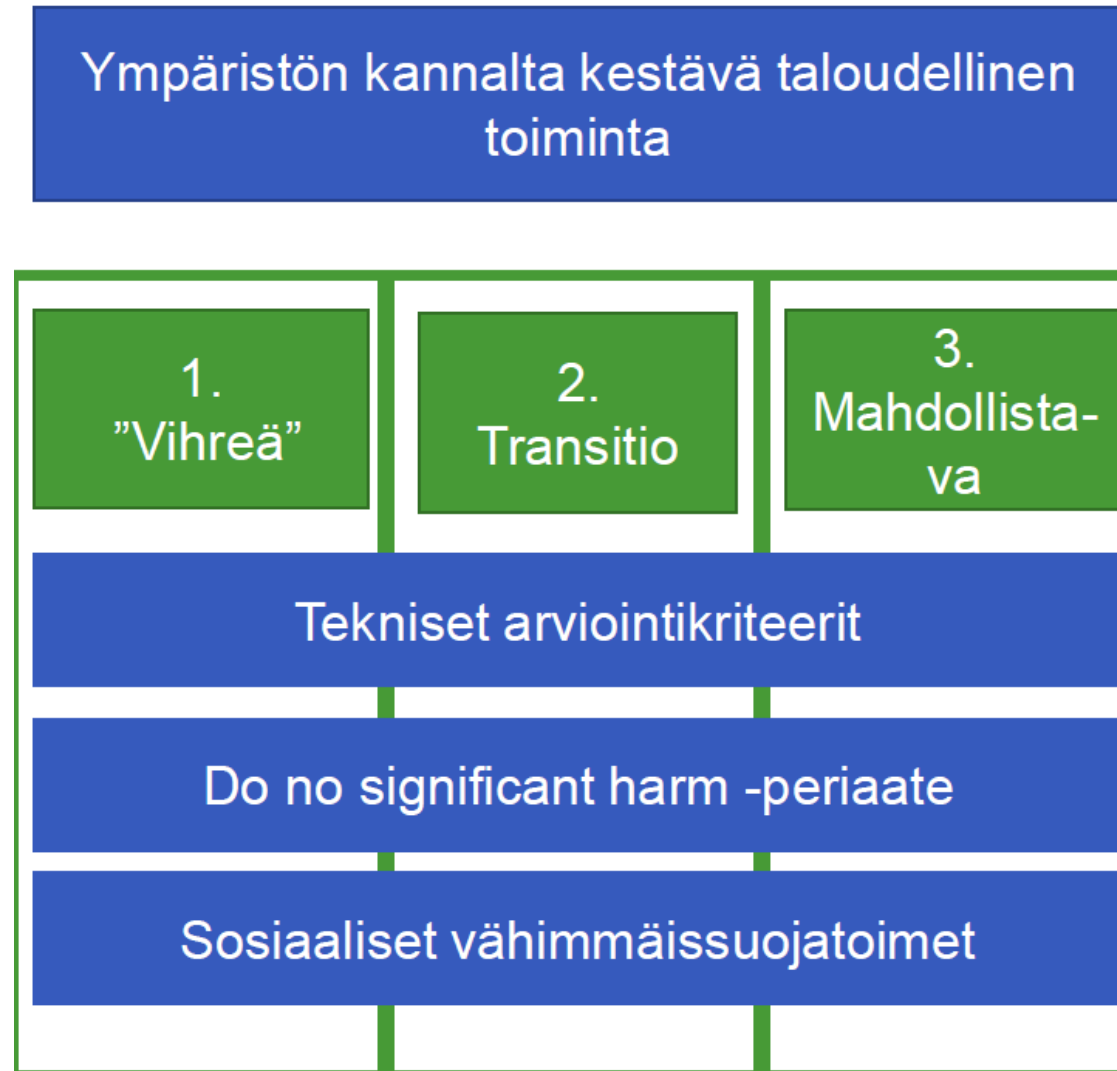
Taksonomia-asetus 2

- Taksonomia-asetuksessa määritetään yleiset ympäristötavoitteet, periaatteet ja raportointikehikko
- Eri taloudellisten toimintojen tekniset tarkastuskriteerit määritetään komission delegoiduissa säädöksissä
- Delegoidut säädökset koskien ilmastotavoitteita julkaistaan [1.1.2021], ja ne tulevat voimaan 1.1.2022. Muita ympäristötavoitteita koskevat delegoidut säädökset julkaistaan 1.1.2022, ja ne tulevat voimaan 1.1.2023.
- Mm. EU:n Green bond -standardi ja EU:n ympäristömerkki rahoitustuotteille tulevat perustumaan taksonomiaan.
- Jos jatkossa jäsenvaltio luo vihreän rahoituksen kehikkoja, niiden tulee olla taksonomian mukaisia.



Taksonomia-asetus 3

- Taksonomian mukainen toiminta voi suoraan tukea ympäristötavoitetta tai olla ns. mahdollistava toiminta (*enabling activity*), joka mahdollistaa tavoitetta suoraan tukevan toiminnan.
- Lisäksi ilmastonmuutoksen hillinnän toimet sisältävät myös ns. siirtymätoimia (*transitional activity*), jotka ovat taksonomian osa vain rajatun ajan tukien ilmastosiirtymää.
- Yksikään taksonomian mukainen toimi ei saa aiheuttaa merkittävää haittaa yhdellekään ympäristötavoitteista (*do no significant harm principle*). Lisäksi jokaisen taksonomian mukaisen toimen on täytettävä sosiaaliset vähimmäisvaatimukset.





Taksonomia-asetus 4

Art. 19 teknisiä arviointikriteerejä koskevat vaatimukset

- teknologianeutraalius, lyhyen ja pitkän aikavälin vaikutukset
- ei merkittävää haittaa millekään ympäristötavoitteelle
- mahdollisuuksien mukaan määrällisiä kynnysarvoja
- "tarvittaessa" perustuttava ... unionin menetelmiin ... ja otettava huomioon asiaankuuluva voimassa oleva unionin lainsäädäntö
- perustuttava tieteelliseen näyttöön ja ennalta varautumisen periaatteeseen
- huomioitava elinkaarivaikutukset
- niiden piiriin on kuuluttava kaikki tietyn sektorin asiaankuuluvat taloudelliset toiminnot
- niitä on oltava helppo käyttää



Säädösluonnos, kriteerit metsäaktiiviteeteille

Improved forest management: management interventions in forests done for the purpose of climate change mitigation, demonstrated through a climate benefit analysis

- **Metsätaloussuunnitelma** 5 vuoden välein tehtävällä auditoinnilla
- **Metsälökohtainen ilmastohyötyanalyysi** 20 vuoden tarkastelujaksolla
- **Lisäisyysvaatimus** (*additionality*), aktiviteetti ei saa pakollinen tai tavanomainen, eikä se toteutuisi ilman kestävä rahoitusta
- **Pysyvyysvaatimus** (*permanence*), metsäalueen maankäytön muutoksen oltava lailla kielletty
- **Ei aiheuteta merkittävää haittaa muille ympäristötavoitteille (DNSH)**

Bioenergian osalta nojaa RED II -kriteereihin, mutta bioenergia luokiteltu siirtymäkauden ratkaisuksi



Suomen muutosehdotukset

- Tulisi hyödyntää täysimääräisesti maakohtaisia REDII-kestävyysskriteerejä
 1. metsien käytön laillisuus
 2. metsien uudistaminen hakkuiden jälkeen
 3. asianmukaiset suojelualueet,
 4. biodiversiteetin ja maaperän suojelu hakkuiden yhteydessä
 5. metsien pitkän aikavälin tuotantokyvyn ylläpito
 6. LULUCF-kriteeri, eli metsänielun täytyy kehittyä suotuisasti
- Metsätaloussuunnitelman vaatimusten tulisi olla kansallisesti harkittavissa
- REDII:n hyödyntäminen tekisi metsälökohtaisen ilmastohyötyanalyysin tarpeettomaksi
- Lisäisyys- ja pysyvyysvaatimukset poistettava tai muutettava
- DNSH-kriteereiden oltava kohtuullisia
- Bioenergian statuksen tulisi muuttua siirtymäkauden ratkaisusta pysyväksi



Seuraavaksi tiedossa

- KOM julkaisee uuden säädösluonnoksen 15.3.?
- Jäsenmaiden asiantuntijatyöryhmä 24.3.
- KOM julkaisee delegoidun asetuksen 21.4.?
- Jäsenmailla + EP:lla 2+2 kuukautta aikaa ilmoittaa vastustavatko säädöstä
 - Tulee voimaan tai palautuu komission käsittelyyn
- 2022 alussa delegoitu asetus lopuista ympäristötavoitteista



Taksonomian vaikutukset

- Vaikeasti ennakoitavissa
- Kuka tekee ja mitä?
- Pörssiyritykset joutuvat raportoimaan taksonomian mukaisuudesta
- Taksonomia ehdoksi lainarahalle?
- Muuttuvatko vapaaehtoiset kriteerit käytännössä pakollisiksi?
 - Valtiontuen suuntaviivat >> kemera-tuet
 - EU:n kestävä metsätalouden kriteerit?



Kiitos

teemu.seppa@mmm.fi