

EU-TAKSONOMIA

LUONTOPÄÄOMA 2030

Maria Tiainen, Vanhempi vastuullisuuskonsultti

Maria.tiainen@ramboll.fi, p. 0505446445

18.3.2021

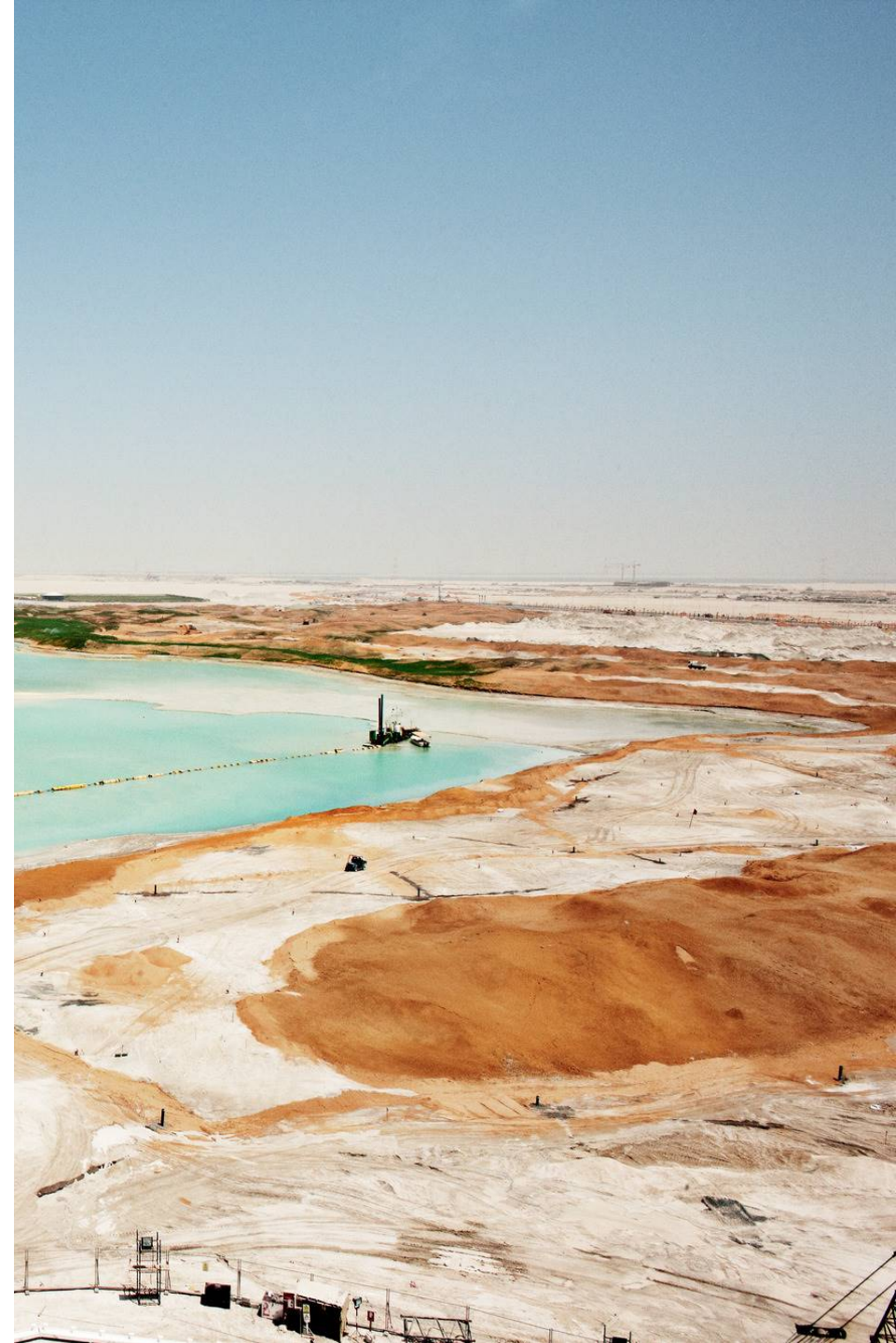
TAKSONOMIA

- Tieteellinen luokittelu
 - taksonomia pyrkii luokittelemaan kaiken tunnetun olemassa olevan täydellisen kattavaan luokitukseen – taksonomiaan.



TAUSTAA

- Unionin Kestävän rahoituksen toimintasuunnitelman pyrkimyksenä on ohjata pääomia entistä kestävämpiin sijoituskohteisiin.
- Sijoittajilla täytyy olla mahdollisuus luotettavasti arvioida kohteen ympäristövaikutuksia.
- Tavoitteita yhtenäinen kestävä kehitystä edistävä luokitusjärjestelmä eli taksonomian perustaminen.



EU-TAKSONOMIA-ASETUKSEN (2020/852) SOVELTAMISALA



Yritykset, joiden tulee raportoida muista kuin taloudellisista tiedoista (NFRD)

- Noin 6000 yritystä EU:n alueella
- Saattaa myöhemmin laajentua SME yrityksiin



Finanssimarkkinatoimijat

- Pankit
- Eläketuotteiden kehittäjät
- Salkunhoitoa tarjoava sijoituspalveluyritys
- Vaihtoehtoisten sijoitusrahastojen hoitaja

TAKSONOMIAN YMPÄRISTÖTAVOITTEET

Ilmastomuutoksen
hillintä



Ilmastomuutokseen
sopeutumien



Soveltaminen alkaa
1.1.2022

- alustavat tekniset
kriteerit olemassa

Vesivarojen luonnon-
varojen kestävä
käyttö ja suojelu



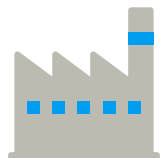
Siirtyminen
kiertotalouteen



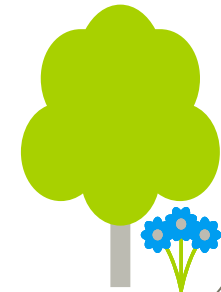
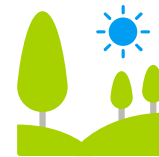
Soveltaminen alkaa
1.1.2023

- tekniset kriteerit
tulossa

Ympäristön pilaan-
tumisen
ehkäiseminen ja
vähentäminen



Biologisen
monimuotoisuuden
ja ekosysteemin suojelu



TAKSONOMIANMUKAISUUS

Edistetään merkittävästi vähintään yhtä kuudesta ympäristötavoitteesta (teknisten kriteerien mukaan)



Ei merkittävää haittaa millekään muulle 5 ympäristötavoitteelle (teknisten kriteerien mukaan)

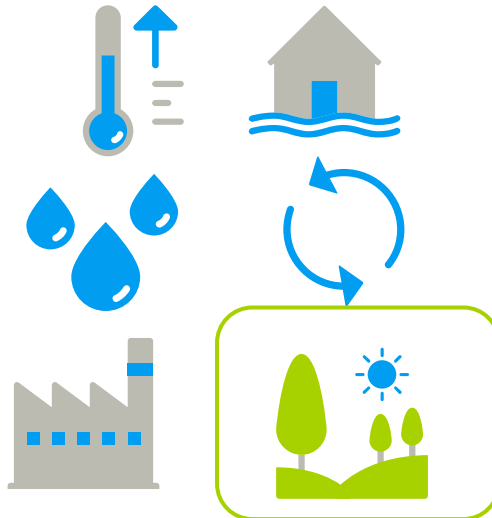


Sosiaaliset vähimmäisvaatimukset: mm. ILO:n yleissopimusten noudattaminen, YK:n yrityksiä ja ihmisoikeuksia koskevat periaatteet

Merkittävästi edistävä toiminta

Siirtymätoimet

Mahdolliset toimet



YMPÄRISTÖTAVOITTEET – ILMASTONMUUTOKSEN HILLINTA JA SIIHEN SOPEUTUMINEN

Ilmastonmuutoksen hillintä



Ilmastonmuutokseen sopeutumien



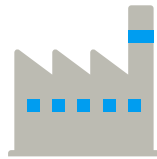
- Edistää merkittävästi kasvihuonekaasujen pitoisuuksien vakiintumista ilmakehässä (kasvihuonekaasujen välttäminen, pienentäminen, tai poistaminen)
- Tukee siirtymistä ilmastoneutraaliuuteen
- Vähentää merkittävästi ilmastonmuutoksen riskejä

YMPÄRISTÖTAVOITTEET – VESI JA YMPÄRISTÖN PILAANTUMINEN

Vesivarojen luonnonvarojen kestävä käyttö ja suojeleminen



Ympäristön pilaantumisen ehkäiseminen ja vähentäminen

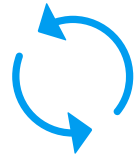


- Suojelee ympäristöä jäteveden haitallisilta vaikutuksilta
- Ihmisten käyttöön tarkoitetun veden saastumisen ehkäisy
- Vesitehokkuuden edistäminen

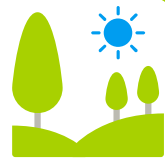
- Ympäristöön kohdistuvien päästöjen ehkäiseminen tai vähentäminen
- Ilman veden tai maaperän laadun parantaminen
- Kemikaaleista aiheutuvien haitallisten vaikutusten vähentäminen
- Ympäristön puhdistaminen roskista

YMPÄRISTÖTAVOITTEET – KIERTOTALOUS JA BIODIVERSITEETTI

Siirtyminen
kiertotalouteen



Biologisen
monimuotoisuuden
ja ekosysteemin
suojelu



- Resurssien tehokas käyttö
- Tuotteiden eliniän pidentäminen, kierrätettävyyden parantaminen
- Kierrätysmateriaalien ja biopohjaisten materiaalien hyödyntäminen
- Luonnon ja monimuotoisuuden suojelu
- Kestävä maan käyttö
- Kestävät maa- ja metsätalouskäytännöt

TOIMIALAT 4:LLE MUULLE TAVOITTEELLE

Sektoreita lisätään ja kriteerejä kiristetään ajan kuluessa



Maa- ja metsätalous sekä kalastus



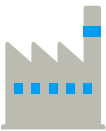
Kaivostoiminta ja prosessiteollisuus



Teollisuus (kemianteollisuus, muoviteollisuus, lääketeollisuus)



Teollisuus (metalli, elektroniikka, koneistus)



Teollisuus (tekstiili, puu, ruoka, juoma)



Energia



Rakentaminen, ICT, ensiapupalvelut



Liikenne



Entisöinti, kunnostaminen, turismi



Vesihuolto, jätevedet, jätehuolto

4 MUUN YMPÄRISTÖVAIKUTUKSEN ARVIOINTI

- Toimialat, joilla on suurin vaikutus
 - Oma toiminta, jolla parannetaan ympäristön tilaa
 - Mahdollistavat toimet
- Metodologia:
 - Vaikutuksiin perustuva lähestymistapa (kriteerit toimen minimivaikutuksille)
 - Suorituskykyyn perustava tarkastelu
 - Paras olemassa oleva tekniikka
 - Suhteellinen parannus
 - Käytäntöön perustuva
 - Prosessiin perustuva
- Kriteerit lausuntokierrokselle kesäkuussa 2021



RAPORTOINTI



Yritykset, joiden tulee raportoida muista kuin taloudellisista tiedoista (NFRD)

- Missä määrin yrityksen toiminta on Taksonomian mukaista
 - CAPEX
 - OPEX
 - TO



Finanssimarkkinatoimijat

- Mitä ympäristötavoitetta edistetään
- Kuinka suuri osuus rahoitustuotteesta on Taksonomian mukaista (%)

Bright ideas. Sustainable change.

