



# Ympäristöministeriön ajankohtaiskatsaus

Valtakunnalliset meluntorjuntapäivät 2021

15.3.2021

Ari Saarinen

# MRL:n uudistaminen (<https://mrluudistus.fi/>)

- Uudistuksen päätavoitteet
  - ✓ Selkeyttää lakia
  - ✓ Edistää hiilineutraaliuutta ja vahvistaa luonnon monimuotoisuutta
  - ✓ Parantaa rakentamisen ja alueidenkäytön suunnittelun laatua
  - ✓ Edistää digitalisaatiota, sekä helpottaa osallistumista ja vuorovaikutusta
- Rakentaminen
  - ✓ Rakentamisen vastuut ja luvat (rakennuslupa → rakentamislupa)
  - ✓ Rakennusvalvonta
  - ✓ Rakennusten vähähiilisyden arviointimenetelmä ja rakennusmateriaalien kierrättäminen
- Alueidenkäytön suunnittelu
  - ✓ Aluerakenteen erilaistuminen ja kaupungistuminen
  - ✓ Eri alueiden elinvoimaisuus, kestävä kehitys ja liikkumisen murros
- Aikataulu
  - ✓ Lakiehdotus lausunnoille keväällä 2021 ja HE vuoden loppuun mennessä



# MRL:n uudistaminen ja ääniympäristö

## ▪ Rakentaminen

- ✓ Rakennusvalvonnan toimintaedellytysten parantuminen
- ✓ Rakennuskohteen tietomalli - rakennuskohde, rakennusosat ja niiden ominaisuudet
- ✓ Rakentamismääräyskokoelmaan ei muutoksia – Ääniympäristöasetus (796/2017) suunnitteluperusteena
- ✓ Rakennusakustiikkasuunnittelijan kelpoisuusvaatimusten selkeyttäminen

## ▪ Alueidenkäytön suunnittelu

- ✓ VATit nykyisenlaisina
- ✓ Kaupunkiseutukaava uusi osa suunnittelujärjestelmää
  - Ääniympäristön huomioon ottaminen oikea-aikaisesti suunnittelussa
- ✓ Ääniympäristön laadulliset vaatimukset pykäläluonnosten perusteluissa
  - Kaavojen laadullisista sisältövaatimuksista ei säädetä yksityiskohtaisesti
  - Oikeuskäytännön merkitys ympäristövaikutusten arvioinnissa
- ✓ Ohjearvopäätös (Vna 993/1992) suunnitteluperusteena



# Hallitusohjelma

- Tuulivoiman osuutta Suomen energiatuotannosta kasvatetaan
  - ✓ Tuulivoimamelua koskeva sääntely ja ohjeistus edistävät tavoitteen toteutumista
    - Tuulivoimameluasetus (1107/2015) ajantasainen haittavaikutusten minimoimiseksi
    - Tuulivoimameluohjeistus ajantasainen suojaetäisyyksien mitoittamiseksi ja laskentatulosten todentamiseksi
- Merituulivoiman rakentamisen edellytyksiä parannetaan
  - ✓ Tuotannosta aiheutuvan melun ja värähtelyn haittavaikutukset pääosin muita kuin ihmisvaikutuksia
    - Vedenalainen melu: HELCOM ja merialuesuunnittelu
    - Mitoitukseen ei ole olemassa meluindikaattoreita ja lukuarvoja
- Parannetaan kaivosten ympäristönsuojelua
  - ✓ Kaivoslainsäädännön uudistaminen lähtökohtana mm. ympäristönsuojelun tason parantaminen
    - Ei melun haittavaikutusten erillissääntelyä suunnitelmissa



# Vna 823/2018 uudistaminen

- Valtioneuvoston asetuksen meluselvityksistä ja meluntorjunnan toimintasuunnitelmista korvaaminen uudella asetuksella (END)
- Asetukseen tehtäviä muutoksia
  - ✓ EU säädösten voimaan saattaminen
    - Komission direktiivi (EU) 2015/996 (END liite II), koskien muutoksia laskenta-algoritmeihin
    - Komission direktiivi (EU) 2020/367 (END liite III), koskien melun terveystvaikutusten arviointia
    - Ympäristöraportointiasetus (EU) 2019/1010. koskien paikkatietoa, toimintasuunnitelmien laatimisen aikataulua ja tiedon toimittamista tietokantaan
    - Komission implementointipäätös, koskien pakollista tiedon toimittamistapaa ja tiedonvaihtomekanismia. Annetaan todennäköisesti 2021 keväällä.
- Lakitekniset ja kielelliset muutokset



# Vna 621/2001 uudistaminen

- Valtioneuvoston asetuksen ulkona käytettävien laitteiden melupäästöistä, siihen myöhemmin tehtyine muutoksineen (953/2006, 1830/2009), korvaaminen uudella asetuksella (OND)
- Asetukseen tehtäviä muutoksia
  - ✓ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1020 markkinavalvonnasta ja tuotteiden vaatimustenmukaisuudesta noudatettavista menettelyistä voimaan saattaminen
  - ✓ Säädosviittausten muuttaminen niiltä osin, kun säädös on korvattu uudella säädöksellä
  - ✓ Lakitekniset ja kielelliset muutokset
- Tavoitteena yhdenmukaistaa viranomaisten markkinavalvontamenettelyjä, jotta EU:n tuotesääntelyn täytäntöönpanoa valvottaisiin tehokkaasti



# Ympäristömeludirektiivi - IV vaihe

## ■ Meluselvitykset 2022

- ✓ CNOSSOS laskentaohjelman muutokset
- ✓ INSPIRE direktiivin mukainen paikkatieto
- ✓ Raportointityökalun Reportnet 3.0 soveltaminen
  - Mahdollisuus linkittämiseen muun jaetun tiedoston tietoihin
  - EEA:n luonnos 'Data model documentation 2020' uudesta menettelytavasta
- ✓ Covid pandemia
  - Selvitykset perustuen edellisen kalenterivuoden liikenne- ja asukastietoihin (823/2018)
  - Komissio ei ole esittänyt muutoksia menettelyyn

## ■ Meluntorjunnan toimintasuunnitelmat 2024

- ✓ Toteuttamisen raportointi komission implementointipäätöksen mukaisesti



# Tutkimuksia ja selvityksiä

- EU Green Deal
  - ✓ Phenomena hanke melun haittavaikutusten vähentämiskeinoista EU:ssa
- Ympäristönsuojelu
  - ✓ Ohjeistus Inspire-direktiivin soveltamisesta ympäristömeludirektiivin mukaisissa selvityksissä
- Alueidenkäytön suunnittelu
  - ✓ Tuulivoimarakentamisen edistäminen
  - ✓ Tuulivoimaloiden infraääni ja melun annosvaste suhde
  - ✓ Ohjearvopäätöksen (VNp 993/1992) soveltaminen alueidenkäyttöä suunniteltaessa
- Rakentaminen
  - ✓ Raideliikenteen runkomelu
  - ✓ Toimistotilojen akustiikka

