

19.11.2019

Jakelun mukaan

KIINTEIDEN YMPÄRISTÖNÄYTTEIDEN STANDARDISOINNIN SEURANTARYHMÄN ASETTAMISKIRJE

Suomen ympäristökeskus (SYKE) asettaa toimikaudeksi 1.1.2020 – 31.12.2024 **kiinteiden ympäristönäytteiden standardisoinnin seurantaryhmän (Kiinsta)**. Seurantaryhmän tehtävänä on maaperän, kiinteiden ympäristönäytteiden sekä lietteiden hallintaan ja karakterisointiin liittyvän standardisoinnin seuraaminen ja kansallinen vaikuttaminen kansainvälisen standardisointijärjestön (ISO) ja eurooppalaisen standardisointijärjestön (CEN) seuraavissa elimissä:

1. *ISO/TC 190 Soil quality* –tekninen komitea
 - WG 1 Soil and climate change -
 - WG 2 Terminology and data management -työryhmät
 - SC 3 Chemical and physical characterization –alacomitea työryhmineen
 - SC 4 Biological characterization –alacomitea työryhmineen
 - SC 7 Impact assessment –alacomitea työryhmineen
2. *CEN/TC 308 Management and characterization of sludges* –tekninen komitea
 - WG 1 Process control methods –työryhmä
3. *CEN/TC 444 Environmental characterization of solid matrices* –tekninen komitea
 - WG 1 Leaching tests -
 - WG 2 Organic analysis -
 - WG 3 Inorganic analysis -
 - WG 4 Biological characterization -
 - WG 5 Physical tests -
 - WG 6 Cross cutting issues -työryhmät

Standardisointialueeseen eivät kuulu maaperän pilaantumisen pitoisuusrajojen määrittely, tie- ja vesirakennukseen liittyvät seikat eivätkä teollisuudesta peräisin olevat haitalliset lietteet.

Seurantaryhmään nimetään suostumuksensa mukaan seuraavat henkilöt:

Puheenjohtajaksi

- kemisti Jari Nuutinen, Suomen ympäristökeskus SYKE

Jäseniksi

1. tuotantoyksikön päällikkö, Anri Aallonen, Eurofins Environment Testing Finland Oy
2. erikoistutkija, Katarina Björklöf, Suomen ympäristökeskus SYKE
3. laboriopäällikkö, Heli Hellén, Fortum Waste Solutions Oy
4. rikoskemisti, Sami Huhtala, KRP:n Rikostekninen laboratorio
5. kemisti, Marika Kaasalainen, KVVY Tutkimus Oy



Suomen ympäristökeskus SYKE | Finnish Environment Institute | Finlands miljöcentral

Latokartanonkaari II
00790 HELSINKI
FINLAND

+358 2952 51000
@ kirjaamo.syke@ymparisto.fi

www.syke.fi
Y-tunnus 0996189-5

6. yliopistonlehtori, Merja Kontro, Helsingin yliopisto
7. tiimipäällikkö, Marjo Laurén, MetropoliLab Oy
8. laboratoriopäällikkö, Marika Luhtanen, SGS Finland Oy
9. tutkimusjohtaja, Liisa Maunuksela, Ruokavirasto
10. yksikön päällikkö, Janne Nipuli, Helsingin seudun ympäristöpalvelut -kuntayhtymä HSY
(varahenkilö suunnittelija Mikko Wäänänen)
11. tuotantoyksikön päällikkö, Antti Oksalahti, Eurofins Environment Testing Finland Oy
12. tutkija, Aija Pelkonen, Ruokavirasto
13. johtava tutkija, Tapio Salo, Luonnonvarakeskus (LUKE)
14. erikoistutkija, Salla Selonen, Suomen ympäristökeskus SYKE
15. professori, Tuula Tuhkanen, Jyväskylän yliopisto, bio- ja ympäristötieteiden laitos
16. dosentti, Minna Tiainen, Oulun yliopiston ympäristö- ja kemiantekniikan tutkimusyksikkö
17. vesiasian päällikkö, Saijariina Toivikko, Suomen Vesilaitosyhdistys ry (VVY)
18. laboratoriokemisti, Tytti Tuutti, SGS Finland Oy (varahenkilö laboratoriokemisti Anna-Mari Suortti)
19. yhdistyksen toiminnanjohtaja, Anna Virolainen-Hynna, Suomen Biokierto ja Biokaasu ry
20. professori, Ari Väisänen, Jyväskylän yliopisto
21. erikoistutkija, Margareta Wahlström, Teknologian Tutkimuskeskus VTT Oy

Laboratorionjohtaja


Tero Eklin

Ryhmäpäällikkö


Mika Sarkkinen

JAKELU Seurantaryhmän puheenjohtaja, sihteeri ja jäsenet



Suomen ympäristökeskus SYKE | Finnish Environment Institute | Finlands miljöcentral

Latokartanonkaari 11
00790 HELSINKI
FINLAND

+358 2952 51000
@ kirjaamo.syke@ymparisto.fi

www.syke.fi
Y-tunnus 0996189-5