

SALAOJITUKSEN TUKISÄÄTIÖ SR

Salaojituksen Tukisäätiö sr on perustettu vuonna 1984 edistämään salaojitusta ja tukemaan sitä aatteellisesti ja taloudellisesti.

Säätiön tarkoituksena on myös edistää maa- ja vesiteknillistä tutkimus- ja opetustoimintaa ja maaseudun suunnitteluun, rakentamiseen ja ympäristönsuojeluun liittyvien kysymysten selvittämistä Suomessa. Toteuttaakseen tätä tarkoitustansa säätiö tukee taloudellisesti salaojituksen tutkimus-, koulutus- ja neuvontatoimintaa harjoittavia yksityisiä ja yhteisöjä. Säätiö harjoittaa myös itsenäisesti salaojituksen ja vesitalouden tutkimustoimintaa.

LUE LISÄÄ →

Historia-aikajana

Säätiön perustaminen 1984
peruspääoma Salaojakeskus ry:ltä

Salaoituksen
tutkimusyhdistys
ry:n
perustaminen
1980

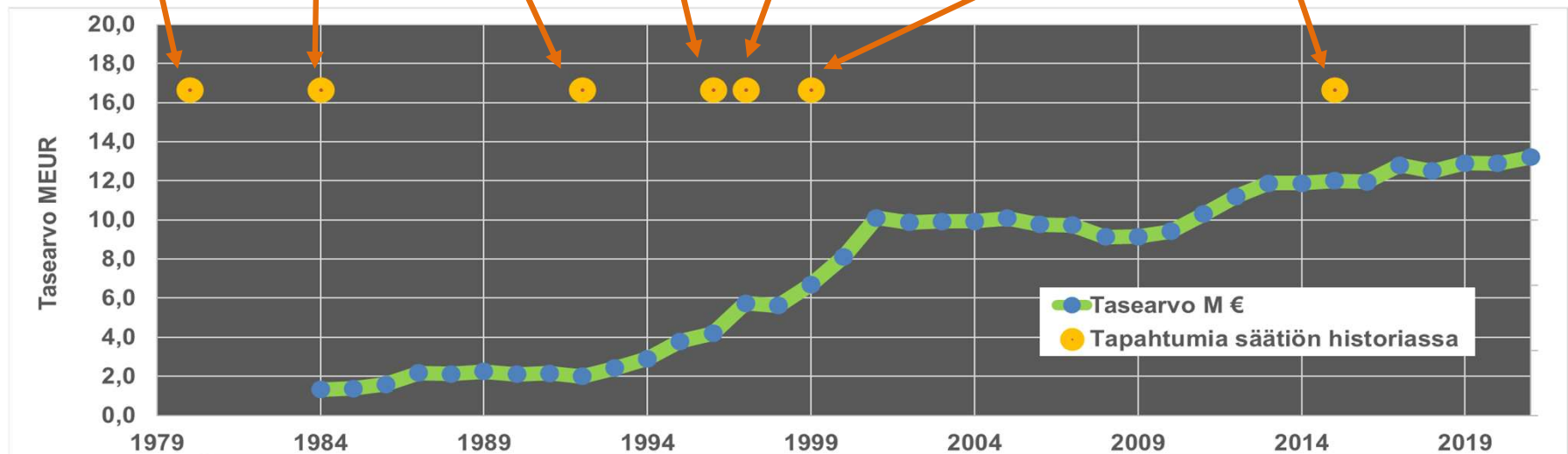
Säätiö antaa toimitilat
Salaojakeskus ry:n
käyttöön ja toiminta-
avustukset sille alkavat

Luokan
perusta-
minen

Juhlavuoden 1997 rahaston
perustaminen tieteellisen
tutkimuksen rahoittamiseen.

Perinne-
yhdistyksen
perustaminen
1999

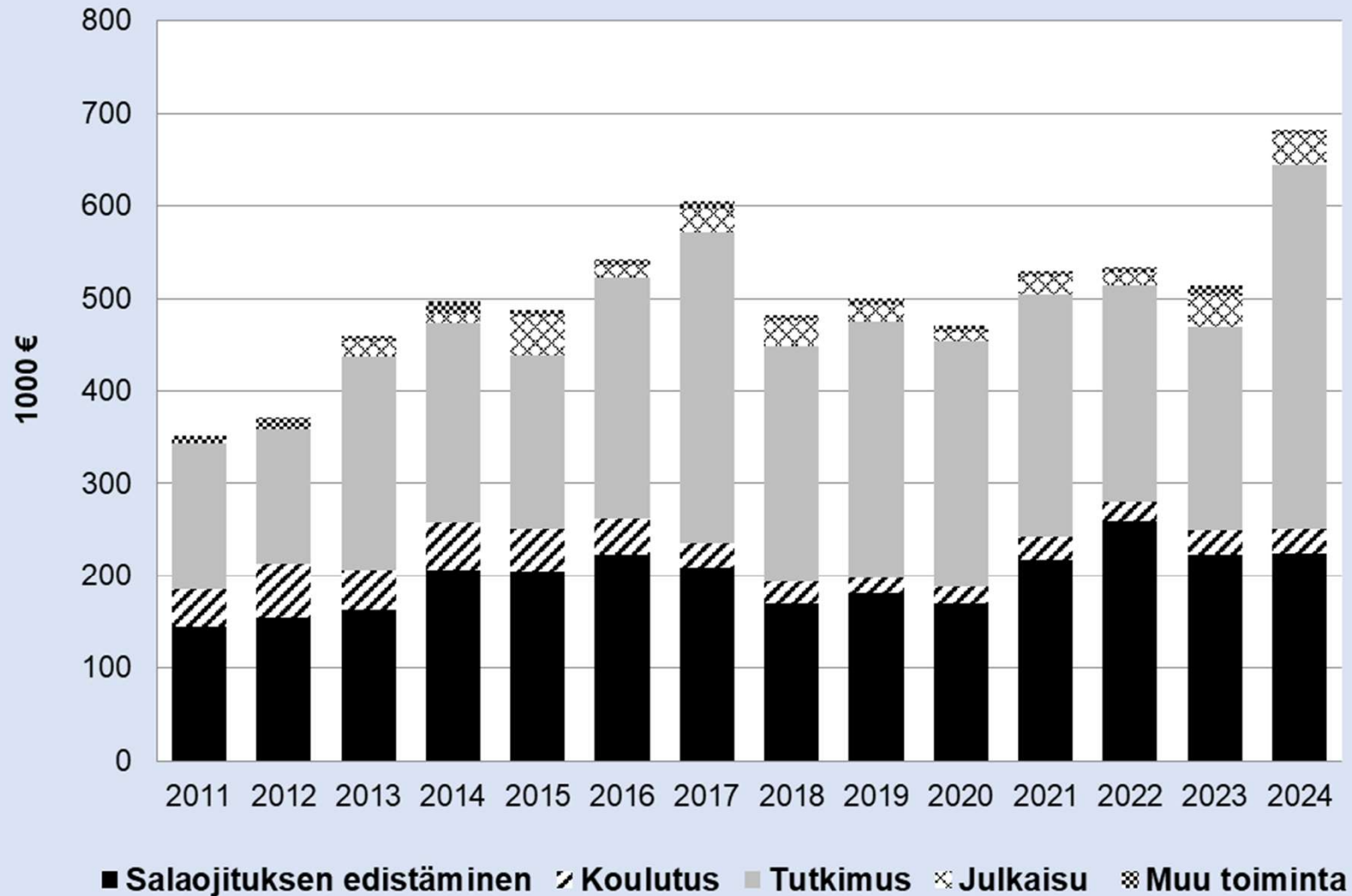
Säätiölaki-
uudistus
2015



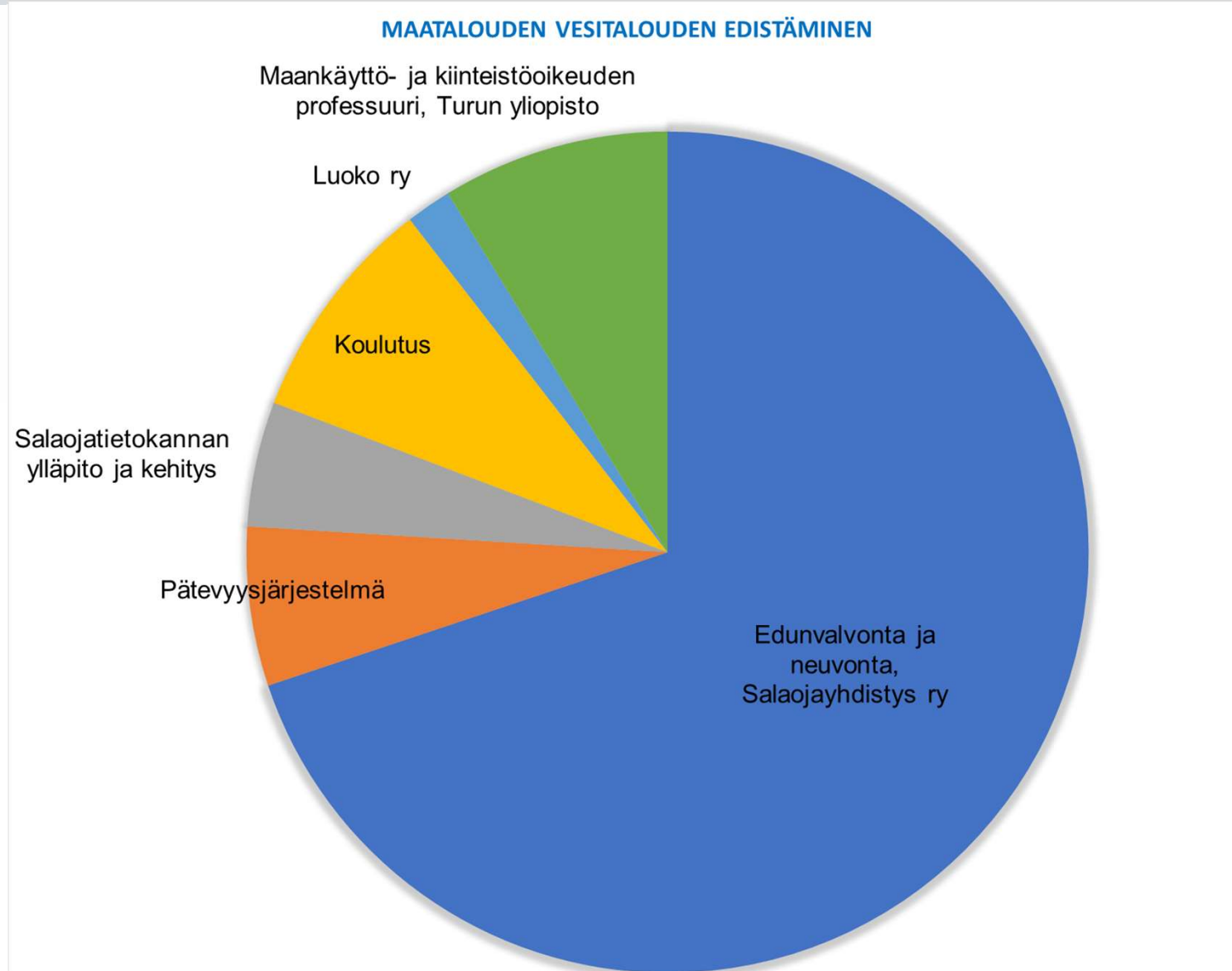
Yleishyödyllinen apurahasäätiö

Säätiön jakamat varat 2011-2024*

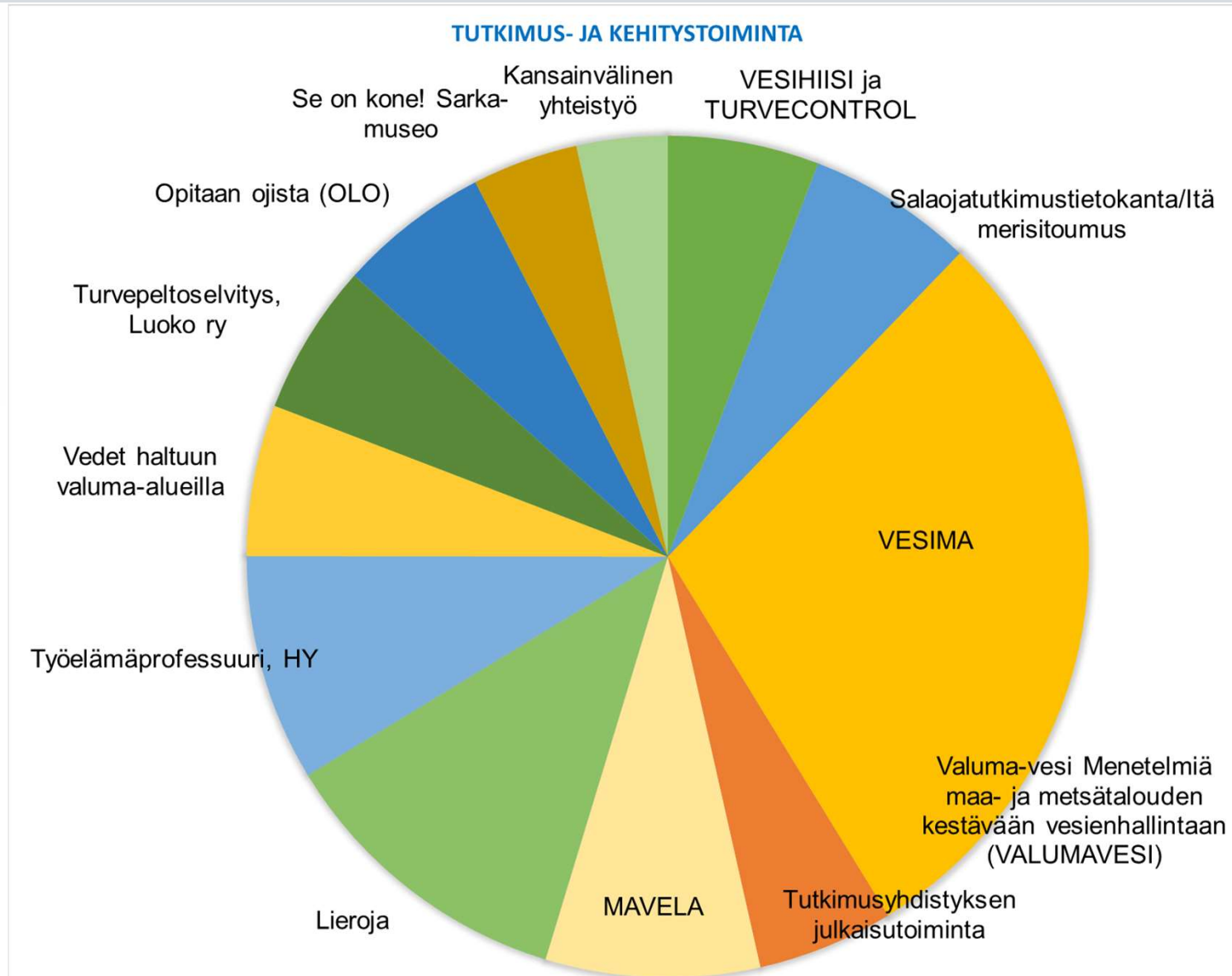
*Budjetoidut varat vuodelle 2024



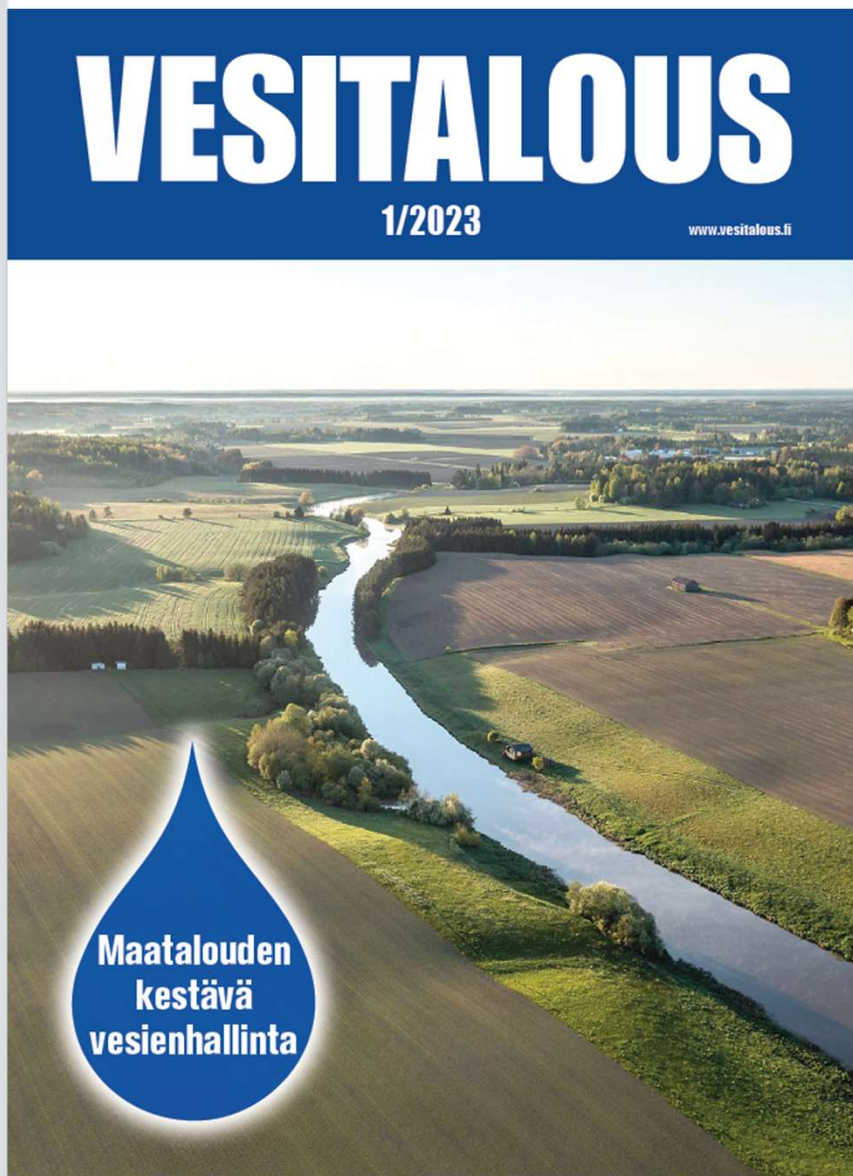
Säätiön myöntämä rahoitus eri toiminnanaloille ja hankkeisiin 2023 (noin 0,5 MEUR)



Säätiön myöntämä rahoitus eri toiminnanoiloille ja hankkeisiin 2023 (noin 0,5 MEUR)



Vuonna 2024 tulevaa



Seminaarit ovat osa säätiön Itämeri-sitoumusta BSAG:lle

- 2014 Peltokuivatuksen tarve ja vesistövaikutukset
- 2016 Maankuivatus ja vesiensuojelu
- 2018 Maankuivatus ja ilmaston muutos
- 2020 Maankäyttö ja vesienhallinta muuttuvassa ympäristössä
- 2022 Maatalouden kestävä vesienhallinta
- 2024 Organisten peltomaiden kestävä vesienhallinta

Orgaanisten peltomaiden kestävä vesienhallinta –seminaari

23.10.2024 Pörssitalolla

OHJELMA, aamupäivä

- 8:30-9:00 Aamukahvi
- 9:00-9:05 Seminaarin tekniset ohjeet
- 9:05-9:15 Seminaarin avaus, valtuuskunnan pj. Gustav Rehnberg, Salaojituksen Tukisäätiö
- 9:15-9:35 Avausesitelmä, Suomen tavoitteet turve- ja orgaanisten maiden käytölle, maa- ja metsätalousministeri Sari Essayah
- 9:35-10:00 Eloperäisten maiden viljelyn ja tutkimuksen sekä Suoviljelysyhdistyksen historia (sekä viljelyn sosiaalinen ja kulttuurinen merkitys), FT Jouni Kauhanen, Suoviljelysyhdistys ry
- 10:00-10:25 Orgaanisten viljelymaiden merkitys ruuantuotannolle ja ilmastolle globaalissa mittakaavassa, Suometsätieteen professori Annamari Lauren, HY
- 10:25-10:50 Euroopan orgaaniset viljelymaat ja toimet niillä verrattuna Suomeen, kansliapäällikkö Pekka Pesonen, MMM
- 10:50-11:15 Turvepeltojen ilmastopäästöjen laskenta ja sen kehittäminen ja erot muihin sektoreihin, johtava asiantuntija Liisa Pietola, Sitra
- 11:15-11:30 Postereiden lyhyet esittelyt
- 11:30-13:15 Lounas / posterit + kahvi Suoviljelysyhdistyksen 130-v. kakku

Orgaanisten peltomaiden kestävä vesienhallinta –seminaari

23.10.2024 Pörssitalolla

OHJELMA, iltapäivä

- 13:15-13:20 Järjestäytyminen
- 13:20- 13:45 Turvemaiden ympäristövaikutukset – mahdollisuudet päästöjen hillintään vesien hallinnalla tuloksia Ruukin- tutkimuskoekentältä, väitöskirjatutkija Miika Läpikivi OY ja asiantuntija Maarit Liimatainen, Luke
- 13:45–14:10 Turvemaiden viljelyn ympäristövaikutukset- tuloksia Vesihiisi-hankkeesta – mahdollisuudet päästöjen hillintään vesienhallinnalla, tutkija Merja Myllys, Luke
- 14:10- 14:25 Yleisöäänestys parhaasta posterista ja venyttelytauko
- 14:25-14:50 Vaihtoehtona turvepeltojen vesittäminen, päästövähennykset sekä kosteikkoviljelyn mahdollisuudet ja kannattavuus Suomessa, tutkija Hanna Kekkonen, Luke
- 14:50-15:15 Eloperäisten peltojen viljelijän näkökulma, maanviljelijä Marja Oesch, BSAG
- 15:15-14:25 Paras posterit palkitaan
- 15:25-15:40 Yhteenveto ja kiitokset, toiminnanjohtaja Minna Maasilta, MVTT

Ohjeet apuraha/avustushakemuksen täyttämiseksi

Mihin tarkoituksiin apurahaa/avustusta voi hakea?

Salaoituksen Tukisäätiö sr tukee laajasti salaojitukseen liittyvää neuvontaa, tutkimusta sekä opetus- ja koulutustoimintaa Suomessa. Säätiö tukee myös maatalousmaan maaperään, vesi- ja ravinnetalouteen ja vesitekniikkaan liittyviä tutkimuksia ja opetusta. Tukea voi myös hakea maaseudun suunnitteluun, rakentamiseen ja ympäristönsuojeluun liittyvien kysymysten selvittämiseen Suomessa. Edellä mainittujen lisäksi säätiö voi myöntää tukea myös muihin yleishyödyllisiin hankkeisiin tai toimintaan, jos ne edistävät edellä mainittuja asioita. Säätiöltä voi hakea myös matka-apurahoja alaan liittyviin tapahtumiin.

Tutkimuksen painopistealueiksi on määritetty:

Kuivatuksen ja kastelun rooli pellon vesi- ja ravinnetaseessa

Salaojien toteutustavan merkitys salaojista purkautuvan veden määrään ja laatuun

Turvepeltojen kuivatuksen haasteet maanviljelyksen ja ympäristökuormituksen näkökulmasta

Peruskuivatuksen, rakennettujen ja luonnonmukaisten uomien merkitys paikalliskuivatuksen toimivuudelle, muulle maankäytölle ja vesistöjen laadulle valuma-alueilla

Maan rakenne, pellon vesitalous ja kastelun tarve muuttuvassa ympäristössä

Automaattisten mittausmenetelmien, paikkatieto- ja mallinnustekniikan kehittäminen pellon tuottokyvyn ja ympäristövaikutusten arvioinnissa

Kuka voi hakea apurahaa/avustusta?

Säätiöltä apurahaa/avustusta voi hakea yksityishenkilöt, yhteisöt tai organisaatiot sekä erilaiset yhteistutkimushankkeet. Hakija on hankkeesta vastaava taho, opinnäytteen tekijä tai yhteistutkimuksissa vastuorganisaatio. Opinnäytetöitä on tuettu eri koulutustasoilla ammattikorkean opinnäytetöistä väitöskirja- ja post doc -tutkimuksiin.

Milloin apurahaa/avustusta voi hakea?

Säätiöltä voi hakea avustuksia ja apurahoja jatkuvasti, mutta seuraavalle ja usealle vuodelle ajoittuvissa hankkeissa avustusta ja apurahaa haetaan kunkin vuoden lokakuun puoliväliin mennessä. Kaikki hakemukset täytetään verkkolomakkeelle, joka täytetään soveltuvin osin kunkin hakemuksen laadun mukaan.

Miten apurahaa/avustusta haetaan?

Hakemus tehdään [verkkolomakkeella](#). Verkkolomake lähetetään sekä sähköisesti että postitse allekirjoituksella varustettuna osoitteeseen Salaoituksen Tukisäätiö sr / Hakemukset, Simonkatu 12 B 25, 00100 Helsinki. Allekirjoitetun lomakkeen voi myös skannata ja lähettää osoitteeseen tukisaatio@tukisaatio.fi.



**Kiitos!
Kysymyksiä?**