

MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 05.01.2021

aruandeaasta lõpp: 31.12.2021

nimi: MTÜ Veggies Cultivation

registrikood: 80590731

tänava/talu nimi, Kesa tn 60

maja ja korteri number:

linn: Tartu linn, Tartu linn

vald: Tartu linn

maakond: Tartu maakond

postisihnumber: 50115

telefon: +372 5585164

e-posti aadress: margit.olle@gmail.com

Sisukord

Tegevusaruanne	3
Aruande allkirjad	6

Majandusaasta aruanne 2021

Uus ettevõtte MTÜ Veggies Cultivation registreeriti 5.01.2021.

2021 aasta tööd olid järgmised:

- Logo kujundamine:



- Veebilehe väljatötamine

<https://www.veggiescultivation.com/>

- 31 uudist meililisti ja 31 blogi postitust MTÜ Veggies Cultivationsi tööde kohta.
- Partneriotsing katsete jaoks infrastruktuuri kasutamise kohta.

Tulevased katsed viiakse läbi Räpina Aianduskoolis selle kooli direktori ja õppemajandi juhi nõusolekul.

- Artiklite kirjutamine

Olle, Margit (2021). Review: Bokashi technology as a promising technology for crop production in Europe. *The Journal of Horticultural Science and Biotechnology*, 96 (2), 145–152. DOI: 10.1080/14620316.2020.1810140.

Olle, Margit; Tamm, Sirje (2021). The effect of sowing rate and variety on the nutrient content of faba beans. *Acta Agriculturae Scandinavica Section B - Soil & Plant Science*, 71 (6), 466–471. DOI: 10.1080/09064710.2021.1919194.

Olle, M.; Tamm, S. (2021). The effect of sowing rate and variety on the nutrient content of field peas. *Acta Agriculturae Scandinavica Section B - Soil & Plant Science*, 71 (3), 165–170. DOI: 10.1080/09064710.2020.1868563.

Olle, Margit; Williams, Ingrid H. (2021). Organic Cultivation of Vegetables. In: *Sustainable Agriculture Reviews* 52 (1–19). Springer. (Sustainable Agriculture Reviews; 52). DOI: 10.1007/978-3-030-73245-5_1.

Olle, M. (2021). Mahekasvatus ja Bokashi tehnoloogia. *Minu Aed*, 5, 64–69.

Olle, Margit; Williams, Ingrid Helvi; Rosa, Eduardo; Tamm, Sirje (2020). Finding best field pea (*Pisum sativum* L.) cultivars for breeding in Northern climatic conditions. *Acta Agriculturae Scandinavica Section B - Soil & Plant Science*, 70 (1), 1–7. DOI: 10.1080/09064710.2019.1660400.

- Raamatute publitseerimine
 - Olle, M. (2021). Best effective microorganisms practices in greenhouse plant production. USA: Amazon Media EU S.à r.l.
 - Olle, M. (2021). Best practices against calcium deficiency in greenhouse plant production. USA: Amazon Media EU S.à r.l.
 - Olle, M. (2021). Best practices in greenhouse plant production. USA: Amazon Media EU S.à r.l. .
 - Olle, M. (2021). Innovative technologies for sustainable crop production. USA: Amazon Media EU S.à r.l..

- Projektide kirjutamine
 - Kirjutasin mitmeid teadusprojekte.
 - Jooksvad uued projektid:
 - 2021 – 2025. CA20127. - Waste biorefinery technologies for accelerating sustainable energy processes (27.10.2021–26.10.2025). Project acronym: WIRE Project scientific responsible person in Estonia: Margit Olle.

- Kursuste läbimine:
 - Mikrotaimede kasvatamine
 - Raamatupidamin algajatele
 - Ettevõtluskoolitus koos äriplaani koostamisega
 - Raamatupidamine MTÜ-dele

- Virtuaalsed rahvusvahelised konverentsid ja nendest osavõtt:
 - Rakendusmikrobioloogia ja kasulikud mikroobid – veebiseminar 26-27.08.21.
 - Taimeteadus: teadusuuringud ja tehnoloogia – veebiseminar 15-16.11.21.
 - Põllumajanduse ja aianduse konverents 2021 – veebiseminar 29.-30.11.21.
 - Rahvusvaheline taimeteaduste elektrooniline konverents – veebiseminar, 1.-15.12.21
 - CIEC 29. sümposium 6.12.21
 - Pacifichem 2021: loov tulevikuvisioon – virtuaalkonverents, 16.-21.12.21

Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 03.01.2022

MTÜ Veggies Cultivation (registrikood: 80590731) 05.01.2021 - 31.12.2021 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
MARGIT OLLE	Juhatuse liige	03.01.2022

Tegevusalad

Tegevusala	EMTAK kood	Põhitegevusala
Teadus- ja arendustegevus muude loodus- ja tehnikateaduste vallas	72191	Jah

Sidevahendid

Liik	Sisu
Mobiiltelefon	+372 5585164
E-posti aadress	margit.olle@gmail.com