


Maanäytteiden lisääminen Minun maatilani-viljelysuunnitteluohjelmaan

Minun maatilani pääsivulta valitse ”kasvi”
kohdasta ”viljavuus”



Valitse ”viljavuustutkimukset”

Viljavuustutkimukset		Peruslohkot			Kasvulohkot		
							
<input checked="" type="checkbox"/>	Tutkimusnumero	Pvm	Nro	Annettu tunnus	Peruslohkotunnus	Maalaji	Mult.

Hae näytteet kohdasta "hae tuloksia"

2019

Viljavuustutkimukset Peruslohkot Kasvulohtot Näytteenottosuunnitelma

Tutkimusnumero Pvm Nro Annettu tunnus Peruslohotunnus Maalaji Mult. pH P, mg/l K, mg/l Ca, mg/l Mg, mg/l Ca:Mg S, mg/l

<input checked="" type="checkbox"/>		26.11.2017	1	00754		Hs	vm	6.4	21.0	156	1 105	179.0	6.2	10
<input checked="" type="checkbox"/>			2	00755		He	m	6.4	24.0	100	1 201	188.0	6.4	8
<input checked="" type="checkbox"/>			3	00756		He	m	6.8	25.0	82	1 776	263.0	6.8	12
<input checked="" type="checkbox"/>			4	00759		HHt	m	6.5	19.0	48	1 238	154.0	8.0	7
<input checked="" type="checkbox"/>			5	00764		HHt	erm	5.3	4.8	50	1 669	125.0	13.4	19
<input checked="" type="checkbox"/>			6	00765		Hs	vm	6.5	16.0	67	1 154	175.0	6.6	10
<input checked="" type="checkbox"/>			7	00761		He	vm	6.2	11.0	57	1 005	126.0	8.0	8
<input checked="" type="checkbox"/>		06.11.2012	1			Hs	vm	6.8	19.0	212	1 158	217.0	5.3	9
<input checked="" type="checkbox"/>			2			HHt	m	6.8	14.0	150	1 144	200.0	5.7	12
<input checked="" type="checkbox"/>			3			HHt	m	6.4	24.0	190	1 298	219.0	5.9	11

Valitut lohkot Tyhjennä valinnat

Hae tuloksia Täydennä tuloksen tietoja Syötä tuloksen tiedot Vie perus- ja kasvuloikoille Poista näyte

Viljavuustutkimuksen tuloksien haku palvelun tarjoajalta



Valitse mistä haluat tuoda tulokset

Tuloslaari

SeiLab

Hortilab

Hae tiedosto

Peruuta



Tallenna ja sulje

Peruslohkot

Kasvulohkot

Näytteenottosuunnitelma

Annettu tunnus

Peruslohkotunnus

Maalaji

Mult.

pH

P, mg/l

K, mg/l

Ca, mg/l

Mg, mg/l

Ca:Mg

Näytteet kohdistuvat automaattisesti oikeille lohkoille, jos peruslohkotunnukset ovat tiedostossa kokonaisina, ilman välejä tai väliviivoja. Ainoastaan yli 5ha lohkoille tarvitsee kohdistaa vaadittavat lisänäytteet

<input checked="" type="checkbox"/>	Tutkimusnumero	Pvm	Nro	Annettu tunnus	Peruslohkotunnus
<input checked="" type="checkbox"/>	VI19-02075	07.05.2019	1	79748	3797 48
<input checked="" type="checkbox"/>			2	79748	3797 48
<input checked="" type="checkbox"/>			3	79748	3797 48
<input checked="" type="checkbox"/>			4	33915	1339 15
<input checked="" type="checkbox"/>			5	33915	1339 15
<input checked="" type="checkbox"/>			6	33915	1339 15
<input checked="" type="checkbox"/>			7	85266	5852 66
<input checked="" type="checkbox"/>			8	85266	5852 66
<input checked="" type="checkbox"/>			9	85266	5852 66
<input checked="" type="checkbox"/>			10	85266	5852 66
<input checked="" type="checkbox"/>			11	85266	5852 66
<input checked="" type="checkbox"/>			12	85266	5852 66

Jos peruslohkotunnukset ovat tiedostossa
väärin, pitää näytteet yksitellen kohdistaa
peruslohkoille

Viljavuustutkimukset		Peruslohkot			
<input checked="" type="checkbox"/>	Tutkimusnumero	Pvm	Nro	Alue tunnus	Peruslohkotunnus
<input checked="" type="checkbox"/>		26.11.2017	1	00754	754 12
<input checked="" type="checkbox"/>			2	00755	755 13
<input checked="" type="checkbox"/>			3	00756	756 14
<input checked="" type="checkbox"/>			4	00759	758 16
<input checked="" type="checkbox"/>			5	00764	764 22
<input checked="" type="checkbox"/>			6	00765	765 23
<input checked="" type="checkbox"/>			7	00761	761 19

Viljavuus

Viljavuustutkimukset Peruslohkot

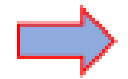
Peruslohkotunnus	Nimi	Ala, ha	Voimassa
2	Kotipalsta	0.81	2018 - 2022
3	Kujantausta	0.66	2018 - 2022
4	Aho	0.51	●
5	Tientausta	0.29	●
6	Kulmapala	0.5	2018 - 2022
7	Lammikotie	0.42	2018 - 2022
8	Huikkolanniemi	1.52	●
9	Paloneva	0.83	2018 - 2022

Valitse ensin lohko jolta näyte puuttuu

Valitut lohkot: (Aho)

Muokkaa kohdistuksia

Klick!



Muokkaa peruslohkoon kohdistettuja viljavuus tuloksia

Peruslohko, nimi: [redacted] ha

Viljavuustiedot: Pvm, No, Maalaji, pH, P, mg/l, K, mg/l

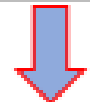
+ Lisää tulos

Peruuta

Palauta lähtötiedot Tallenna ja sulje

Ala, ha	Voimassa	Pvm	No	Maalaji	pH	P, mg/l	K, mg/l	Ca, mg/l	Mg, mg/l
0.81	2018 - 2022	26.11.2017	1			21.0	156	1 105	179.0
0.66	2018 - 2022	26.11.2017	2			24.0	100	1 201	188.0

Etsi oikea näyte



Muokkaa peruslohkoon kohdistettuja viljavuus tuloksia

Peruslohko, nimi: [redacted] ha

Viljavuustiedot: Pvm, No, Maalaji, pH, P, mg/l, K, mg/l

26.11.2017 1

26.11.2017 2

26.11.2017 3

26.11.2017 4

26.11.2017 5

Peruuta

Palauta lähtötiedot Tallenna ja sulje

Ala, ha	Voimassa	Pvm	No	Maalaji	Muutt.	pH	P, mg/l	K, mg/l	Ca, mg/l	Mg, mg/l
0.81	2018 - 2022			He		6.8	25.0	80		

Lopuksi valitaan oikea näyte, listassa ei ole peruslohkotunnuksia vaan täytyy muistaa järjestysnumero mikä peruslohko on kyseessä

Muokkaa peruslohkoon kohdistettuja viljavuus tuloksia

Peruslohko, nimi: [redacted] ha

Viljavuustiedot: Pvm, No, Maalaji, pH, P, mg/l, K, mg/l

26.11.2017 3

+ Lisää tulos

Peruuta

Palauta lähtötiedot Tallenna ja sulje

Ala, ha	Voimassa	Pvm	No	Maalaji	pH	P, mg/l	K, mg/l	Ca, mg/l	Mg, mg/l
				He	6.8	25.0	80		

Klick!

- Jos maanäytteet on laitettu tilauslomakkeelle väärään muotoon, niin se teettää töitä, kun jokainen maanäyte pitää kohdistaa erikseen.
- Tietyissä tilanteissa virheen voi ja kannattaa korjata, ennen kuin maanäytteet lataa Minun maatilani viljelysuunnitteluohjelmistoon

- Jos pöytäkirja näyttää esimerkiksi tältä:

1
111-11111-11
27.09.2018

2
111-11111-12
27.09.2018

3
111-11111-13
27.09.2018

- Niin tuossa muodossa olevat näytteet **EIVÄT** kohdistu automaattisesti, koska tuossa on väliviivat. Numerosarja pitää olla yhtenäinen ja täydellinen.

- Asian voi kuitenkin vielä korjata avaamalla maanäytteiden txt. tiedoston



VI19-00360

- Ja poistaa virheet (tässä tapauksessa nuo väliviivat lohkotunnuksesta)

```
(06) 4255 /0/  
#,02,1,27/09/18,6.3,12.2,169,230,,,,,1320,,20,,1113,2,,-03128-51  
#,02,2,27/09/18,5.5,7,45,88,,,,,663,,12,,1132,2,,-03134-57  
#,02,3,27/09/18,5.9,11,63,143,,,,,1100,,10,,1132,3,,-03131-54  
#,02,4,27/09/18,6.2,14.8,118,203,,,,,1040,,14,,1114,2,,-59859-37  
#,02,5,27/09/18,5.6,17,57,108,,,,,712,,14,,1114,2,,-59947-28  
#,02,6,27/09/18,5.8,16.6,140,190,,,,,950,,18,,1113,2,,-59999-80
```



```
(06) 4255 /0/  
#,02,1,27/09/18,6.3,12.2,169,230,,,,,1320,,20,,1113,2,,-0312851  
#,02,2,27/09/18,5.5,7,45,88,,,,,663,,12,,1132,2,,-0313457  
#,02,3,27/09/18,5.9,11,63,143,,,,,1100,,10,,1132,3,,-0313154  
#,02,4,27/09/18,6.2,14.8,118,203,,,,,1040,,14,,1114,2,,-5985937  
#,02,5,27/09/18,5.6,17,57,108,,,,,712,,14,,1114,2,,-5994728  
#,02,6,27/09/18,5.8,16.6,140,190,,,,,950,,18,,1113,2,,-5999980
```

- **MUISTA TALLENTAA!!**

- Nyt maanäytteet kohdistuvat automaattisesti, kun lataat ne Minun maatilani viljelysuunnitteluohjelmistoon (dia 6)
- Myös muita kun väliviiva virheitä voi/kannattaa korjata txt.tiedosta tiettyys pisteeseen asti.