

## Kotipuutarha-analyysi

### Toimitusosoite

Nimi	Tulokset sähköpostilla	Kyllä _____	Ei _____
Lähiosoite	Sähköpostiosoite		
Postinro ja -toimipaikka	Näytteitä lähetetty	_____	kpl
Puhelin	Kiireellinen käsittely (hinta +30%)	Kyllä _____	Ei _____

### Laskutusosoite (jos eri kuin toimitusosoite)

Nimi	Postinumero
Lähiosoite	Postitoimipaikka

Saapunut pvm.	<input type="text"/>	Asiakasno	<input type="text"/>	Työnro	<input type="text"/>
---------------	----------------------	-----------	----------------------	--------	----------------------

### Näytteestä tehtävä tutkimus

Näytteen nro	Näytteen tunnus	Näytteen-ottopvm	Kotipuutarha-analyysi	Puutarha-analyysi	Lannoitus-suositus	Kasvatettavat kasvit sekä muut mahdolliset tiedot (esim. kasvuhäiriöt) <b>lannoitussuosituksista varten</b>

**Kotipuutarha-analyysi:** Maalaji, multavuus, pH, johtoluku, P, K, Ca, Mg, S, B, liukoinen tyyppi (ammonium + nitraatti) .....43,40 €, alv 24%

**Puutarha-analyysi** (Erityisesti vihanneksille ja marjoille):

Maalaji, multavuus, pH, johtoluku, P, K, Ca, Mg, S, B, Cu, Mn, Zn, liukoinen tyyppi (ammonium + nitraatti) .....55,18 €, alv 24%

Kasvikohtainen lannoitus- ja kalkitussuositus näytettä ja kasviryhmää kohti (€/näyte) ..... 19,22 €, alv 24%

Tilauskohtaiset kulut (kirjaus-, raportointi- ja käsittelykulut) yht ..... 14,88 €, alv 24%

## Ohjeita maanäytteenottoon kotipuutarhasta

### Maanäytteiden ottoajankohta

Paras aika näytteenotolle on aikainen kevät roudan sulamisen jälkeen *ennen lannoitusta* tai sadonkorjuun jälkeinen syksy ennen maan routaantumista.

### Näytteen ottaminen

Näyte voidaan ottaa joko *maanäytekiralla* tai lapiolla.

Kairaus tehdään koko muokkauskerroksen syvyydeltä (noin 20 cm). Pohjamaa (jankko), sekä nurmikoilta pintamaa poistetaan laboratorionäytteestä.

Lapiolla osanäyte otetaan noin 20 cm syvän kuopan reunasta 2 cm leveänä kaistaleena.

Osanäytteitä otetaan noin 7 kpl laboratorionäytettä kohden. Osanäytteet sekoitetaan puhtaassa ämpärissä. Laboratorioon näytettä lähetetään **noin 4 dl**.

Kasvimaalta, jota on lannoitettu koko alalle samalla tavalla, riittää yksi näyte. Mansikkamaalta, marjapensasalueelta tai perennapenkistä otetaan oma näyte. Mikäli näytteitä on useampia, näytteet numeroidaan huolellisesti.

### Näytteen lähettäminen

Toimita näyte laboratorioon mahdollisimman pian näytteenoton jälkeen. Näytettä ei kuivata! Näyte/näytteet pakataan tukevaan muovipussiin (esim. Minigrip) ja lähetetään laboratorioon puutarhakuoressa, jonka päällä on esitäytetty pakettikortti. Mikäli näytteitä on useampia, näytteet kannattaa pakata pahvilaatikkoon. **Muista laittaa mukaan myös tutkimustilauskaavake!**