



Hortilabin analyysit pallokenttien hoitamiseen vuonna 2012

Erikoisnurmikoiden menestyksessä hoidossa tarvitaan mm. tietoa kasteluveden laadusta sekä maan ja nurmikon ravinnepitoisuuksista.

Hortilabin **maa-analyysipaketin** avulla varmistetaan, että maan multavuus ja ravinnetaso ovat oikeat.

On myös tärkeää tietää saako nurmikko käyttöönsä ravinteet, jotka sille on lannoitteiden mukana annettu. **Kasvianalyysin** avulla se voidaan kätevästi tarkistaa.

Kasteluvesi voi ravinteiden lisäksi sisältää aineita, jotka suuressa määrin ovat haitallisia nurmikolle tai kastelutekniikalle. Hortilabin **kasteluvesianalyysi** on kattava analyysipaketti, joka antaa tietoa veden laadusta.

Jos huolellisesta hoidosta huolimatta tulee ongelmia, on tärkeää nopeasti selvittää niiden syyt. Hortilabin **ongelma-analyysi**, joka sisältää ravinneanalyysin sekä maasta että kasvustosta, voi nopeasti kertoa, johtuuko ongelma ravinnepitoisuuksista.

Pyynnöstä Hortilab lähettää asiakkaan analyysitulokset valitsemallemme neuvojalle.

Analyysien tilauslomakkeita saa Hortilabista tai Hortilabin kotisivujen kautta www.hortilab.fi. Hortilab toimittaa myös maksutonta näytteenottomateriaalia (maarasioita, vesipulloja, kasvipessejä).

Oy Hortilab Ab

Analyysien ammattilainen

Vaasantie 41
64200 Närpiö

Puhelin: 06-347 4250
Faksi: 06-347 4260
s-posti: hortilab@hortilab.fi

www.hortilab.fi



Maa-analyysi 79,10 € (toimitusaika 2 viikkoa)

Näyttemäärä: täysi maarasia = 1/2 l

- perustutkimus*
- boori, kupari, mangaani ja sinkki
- nitraattityppi
- humus-%

Kasteluvesianalyysi 86,50 €

Näyttemäärä 1 litra vettä

- raakavesianalyysi**
- kiintoaine

Kasvianalyysi 82,15 € (toimitusaika 1 viikko)

Näyttemäärä 300 g tuoretta leikkuujätettä

(näyte ei saa sisältää hiekkaa, koska se vääristää analyysitulosta. Hiekkaisen näytteen puhdistaminen maksaa 19 €/kpl.)

- N, P, K, Ca, Mg, S, Fe, B, Cu, Mn, Zn, kuiva-aine

Ongelma-analyysi 183,95 €

Sisältää maa- ja kasvustonäytteen (toimitusaika 3-5-arkipäivää)

*) Hortilabin perustutkimus:

maalaji, multavuus, pH, johtoluku, kalsium, kalium, fosfori, magnesium ja rikki.

**) Raakavesianalyysi:

johtokyky, alkaliteetti, kaliumpermanganaatti, NO₃-N, P, K, Ca, Mg, S, Fe, B, Cu, Mn, Zn, Na, Cl⁻ ja Si.