

Se kompetensområde www.finas.fi

Hortilabs analyser för skötsel av bollplaner 2022

För att med framgång sköta specialgräsmattor behöver man bland annat information om bevattningsvattnets kvalitet samt jordens och gräsets näringshalter.

Med hjälp av **jordanalys** kontrollerar man att näringsnivån och mullhalten i jorden är den rätta.

Det är viktigt att gräset tar upp de näringsämnen som ges med gödslingen. Med hjälp av en **växtanalys** kan man behändigt kontrollera att näringsämnena tagits upp av gräset i tillräcklig mängd.

Bevattningsvatten kan förutom näringsämnen innehålla ämnen som i höga halter är skadliga för gräset eller bevattningstekniken. Hortilabs **bevattningsvattenanalys** är ett omfattande analyspaket som ger information om vattnets kvalitet.

På begäran sänder Hortilab kundens analysresultat till önskad rådgivare.

Beställningsblankett för analyserna finns att få hos Hortilab samt via nätet www.hortilab.fi. Hortilab levererar också kostnadsfritt material för provtagningen (jordaskar, vattenflaskor, växtpåsar).



Oy Hortilab Ab

*Analys-
specialisten*

**pålitlig
partner**

Vasavägen 41
64200 Närpes

Telefon: 06-347 4250
e-post: hortilab@hortilab.fi

www.hortilab.fi



Jordanalys 92,40 € (leveranstid 2 veckor)

Provmängd: full jordask = 1/2 l

- grundanalys*
- bor, koppar, mangan och zink
- nitratkväve
- humus-%

Bevattningsvattenanalys 101,10€

Provmängd: 1 liter vatten

- råvattenanalys**
- fasta partiklar

Växtanalys 89,90 € (leveranstid 1 vecka)

Provmängd: 300 g färskt prov

(proven får inte innehålla sand, för att sanden påverkar analysresultaten. Förbehandling av ett sandigt prov kostar 26,35 €/st)

- **N, P, K, Ca, Mg, S, Fe, B, Cu, Mn, Zn, torrsustans**

*Sakkunnig
inhemsk service!*

*) Hortilabs grundanalys:

Jordart, mullhalt, pH, ledningstal, kalcium, kalium, fosfor, magnesium och svavel

**) Råvattenanalys:

ledningsförmåga, alkalitet, kaliumpermanganat, NO₃-N, P, K, Ca, Mg, S, Fe, B, Cu, Mn, Zn, Na, Cl- och Si.