

FÖLJESEDEL GRÖNYTOR - golf, idrottsplatser, park

Ank.datum:

Best.nr.:

*Obligatoriska uppgifter

Analyskund		<i>Genom att delge uppgifter godkänner ni att vi hanterar personuppgifter enligt policy på hemsida</i>	
Kund*:	_____	Org nr*:	_____
		Kund nr:	_____
Box/Gata*:	_____	Postnr*:	_____
		Ort*:	_____
Tel*:	_____	Analys svar e-post*:	_____
		Analys svar e-post:	_____

Faktureringsuppgifter			
Fakt.kund*:	_____	Org nr:	_____
		Kund nr*:	_____
Box/Gata:	_____	Postnr:	_____
		Ort:	_____
Tel:	_____	Faktura e-post*:	_____
Fakturamärkning:	_____	Faktura referens*:	_____

Provtagare:		Kommentarer:
Datum:	kl.:	
Provdjup:		

Ifylles av LMI	Provmärkning	*Spurway	Tillv. Mikro	AL	Mullhalt	Lerhalt	Plantsaft	Trädg. Pkt.	Växtslag (som odlas el ska odlas) * Ange provdjup
	1								
	2								
	3								
	4								
	5								
	6								
	7								
	8								
	9								
	10								
	11								
	12								
	13								

För info om analyser, provtagning samt leveransadresser, se sidan 2.

Genom att skicka in denna blankett godkänns att analys utförs även om leverans till laboratoriet tagit mera än ett dygn.

Kontakt:

Telefon: 042-29 20 05
E-post: info@lmiab.com
Hemsida: www.lmiab.com

Besöksadress:

AB Lennart Månsson International
Långebergavägen 40
256 69 Helsingborg



FÖLJESEDEL GRÖNYTOR - golf, idrottsplatser, park

Benämning	Analyser/Rekommendationer
Spurwayanalys - jord	Används både före och under odlingssäsongen. Visar lättillgänglig växtnäring för de närmaste veckorna-månaderna: pH, ledningstal, nitratkväve, ammoniumkväve, fosfor, kalium, magnesium, svavel, kalcium, mangan, bor, järn, natrium och aluminium. N-Min (mineraliserat kväve) ingår i analysen, provdjup måste anges för korrekt beräkning av kg/ha.
Tillval Mikro - jord	Tillval till Spurwayanalys: koppar, zink och molybden. Väljs framför allt när man har problem med tillväxten och/eller misstanke om näringsbrist.
AL - jord	Visar tillgänglig växtnäring för de närmaste 5-10 åren: pH, fosfor, kalium, magnesium och kalcium ingår.
Mullhalt - jord	Mullhalten påverkar jordens egenskaper. Måttlig till hög mullhalt ger bättre jordstruktur med bra förhållande mellan luft och vatten. Mullämnen ger liksom lera förbättrad näringshållande förmåga.
Lerhalt - jord	Lerhalten påverkar jordens fysikaliska och växtnäringshållande egenskaper. En låg lerhalt betyder att kalk och växtnäring måste ges i lägre doser men oftare.
Plantsaftanalys - växt	Ger underlag för bladgödsling. Visar plantsaftens pH, ledningstal, nitratkväve, ammoniumkväve, fosfor, kalium, magnesium, svavel, kalcium, mangan, bor, järn, koppar, zink, molybden, kisel, natrium, aluminium samt sockernehåll.
Trädgårdspaket - jord	Spurwayanalys, mullhalt och siktkurva (<2mm). Mullhalt och kornstorleksfördelning påverkar jordens egenskaper och t ex behovet av delad gödslingsgiva.

Provtagningsinstruktion

Jordprov: Vid återkommande provtagning från jord och odlingssubstrat, rekommenderas att alltid ta prov från samma ställe i odlingen. Ta prov från hela matjordsskiktet. Ta minst 10 delprov som du blandar till ett samlingsprov. För kupade grödor, som potatis, tas provet diagonalt genom kupan. Vid droppbevattning tas provet diagonalt genom droppunkten. Från krukväxter, ta ett vertikalt prov uppifrån och ner från den del av krukklumpen som innehåller rötter (ej ytskiktet). Efter noggrann blandning tas 0,3-0,5 liter jord ut för analys och läggs i provkartong eller plastpåse. **För Trädgårdspaket med siktkurva krävs minst 1,5 l eller 2 kg jord**

Bladprov för plantsaftanalys tas tidigt på morgonen när plantan är saftspänd. Välj ut äldsta, fullt gröna och aktiva bladet per planta, inklusive bladskaft. Några undantag finns: stråsäd, vallväxter, fruktträd, lök, morot, gurka, rabarber, selleri, tomat och sallatshuvud, se separat instruktion på vår hemsida.

Provmängd växter: 150 gram, från minst 10 olika plantor. Både bladskaft och bladskaft ska tas med. Använd ingen handkräm (kan innehålla mineraler) och plocka bara blad som är fria från jord. Stoppa provet omedelbart i plastpåse, förslut påsen väl och skydda provet från solsken. Förvara provet i kyl tills det kan levereras.

Alla prover märks med företagsnamn och provnamn. OBS! Bifoga följesedeln separat i leveransen, inte inuti provförpackningen.

För instruktion kring andra analyser, kontakta oss.

Leveransadresser:

Brevtjänster: LMI AB
Box 700
25107 - Helsingborg

Företagspaket och bud: LMI AB
Långebergavägen 40
256 69 Helsingborg

Kommentarer

Kontakt:

Telefon: 042-29 20 05

E-post: info@lmiab.com

Hemsida: www.lmiab.com

Besöksadress:

AB Lennart Månsson International

Långebergavägen 40

256 69 Helsingborg

LMI
JORDNÄRA EXPERTER