

## BI1350 Växtproduktion – mark och grödor HT24

Dag	Datum	Tid	Kursmoment	Typ	Lärare	Plats
<b>v 36</b>						
Mån	2/9	08:15-09:00	Kursintroduktion		SD	F-salen i Ekologihuset
		09:15-ca 14:30	Demoodling grödkunskap & ogräs Ta med lämpliga kläder, fika & handlupp	Ö	NNL GB ALu	Demoodling Ultuna
Tis	3/9	08:15-10:00	Produktionsfysiologi	F	MW	Sal O2
		10:15-12:00	Demoodling växtskadegörare Ta med lämpliga kläder, fika & handlupp	Ö	HF MJ	Demoodling Ultuna
		13:15-16:00	Labb växtskadegörare Ta med labbrock	Ö	HF MJ	BÖL1
Ons	4/9	08:15-17:00	Markfysikaliska och agrohydrologiska grunder <i>Kolla först på inspelad presentation i Canvas</i> Sedan Inläsning JV	digital F + E		
Tors	5/9	13:15-17:00	Crop water demand and irrigation 1-2 <i>(på engelska)</i>	F/Ö	OA	Sal P
Fre	6/9	08:15-12:00	Crop water demand and irrigation 3 <i>(på engelska)</i>	F/Ö	OA	Sal P
		13:15-15:00	Introduktion till appen "Hur mår min jord" <i>Ladda ner appen före övningen</i>	Ö	ÖB	Sal O2
<b>v 37</b>						
Mån	9/9	09:00-12:00	Introduktion jordbearbetning - Bearbetningssystem Hemtenta nu tillgänglig på Canvas	F	AE	Hebbe
		13:15-17:00	Effects of drainage on soil and crop 1-2 <i>(på engelska)</i>	F/Ö	OA	Hebbe
Tis	10/9	08:15-12:00	Effects of drainage on soil and crop 3 <i>(på engelska)</i>	F/Ö	OA	Prima
Ons	11/9	08:15-12:00	Såbäddsberedning och etablering	F	JL	Sal O2
		13:15-17:00	Fältvandring och maskindemonstration	Ö	JL CJW	Lövsta
Tors	12/9	08:15-10:00	Markpackning	F	Tke	Sal O
		10:15-12:00	Markpackning	Ö	Tke	Datorsal MVM 2 och 3
		13:15-15:00	Markstruktur - rötter/växter	F	Tke	Sal P
Fre	13/9	08:15-12:00	Mineral nutrients in soils. Effects of fertilisation on soils and crops	F	NM	Sal P
		13:00-16:30	Ultuna ramförsök: Markbördighet, markstruktur och dräneringsegenskaper <i>Försöket ligger vid rondellen där Ultunaallen möter Dag Hammarskölds väg. Vi ses där kl 13.00. Anpassa kläder efter väder. Tag gärna med fika. F-salen kan användas vid oväder.</i>	Ö	ÖB NM	Ultuna Ramförsöket  F-salen vid oväder
<b>v 38</b>						
Tis	17/9	09:15-12:00	Växtnäringsämnen - Kväve	F	SD	Sal O2
		13:15-15:00	Roots and nutrient uptake	F	NM	Sal P

On	18/9	08:15-10:00	Odlingssystemets effekter på bördighet	F	TKä	Sal Q
		10:15-17:00	Förberedelse inför seminarium 23/9 Växtnäringsämnen – Kalium, magnesium, svavel – se seminarieuppgift på Canvas. <i>Skicka in diskussionsfrågor till KH innan seminariet.</i>	E		
To	19/9	08:15-17:00	Eget arbete JB hemtenta. Inlämning senast 23:59	E		
Fre	20/9	09:15-12:00	Växtnäringsämnen – kalium, magnesium & svavel	S	KH	F-salen, F3, F4
<b>v 39</b>						
Mån	23/9	10:15-12:00	Växtnäringsämnen - fosfor	F	SB	Sal P
		13:15-15:00	Växtnäringsämnen - mikronäringsämnen	F	KH	Sal P
Tis	24/9	10:00-12:00	Växtnäringsbalans	F	KH	Sal P
		13:15-17:00	Precisionsodling	F/Ö	LE KN	Sal P
On	25/9	8:15-11:00	Precisionsodling - datorövning	Ö	LE KN	Datorsal MVM 1
		11:15-12:00	Gårdsprojektet: Introduktion	Ö	LE	Datorsal MVM 1
		13:15-17:00	Gårdsprojektet: förberedelser inför gårdsbesöket	Ö	LE	F-salen
To	26/9	10:15-12:00	Diagnos av växtnäringsstillstånd	F	KH	Sal O2
		13:15-17:00	Diagnos av växtnäringsstillstånd	Ö	KH	Sal P
<b>v 40</b>						
Mån	30/9	09:00-10:00	Frågestund JV/VN med de lärare som kan			<a href="#">Zoom</a> <a href="#">Lösen: B11350</a>
On	2/10	13:00-17:00	Tenta JV/VN	T		Tentamenssal 1 (prel.)
To	3/10	8:15-12:00	Gårdsbesök	Ö		
		13:15-17:00	Sammanställning av material från gårdsbesök	Ö		Datorsal MVM 1
Fre	4/10	08:15-10:00	Kulturväxtbestånd: Etablering och samspel	F	GB	Sal O2
		10:15-12:00	Utsädesproduktion	F	ALi	Sal O2
		13:15-17:00	Inläsning GK inför seminarium om stråsäd	E		
<b>v 41</b>						
Mån	7/10	08:15-17:00	Stråsäd	S	GB	F-salen, F3, F4
Tis	8/10	08:15-17:00	Gårdsprojektet: Sammanställning av material	Ö		Datorsal MVM 1
On	9/10	09:15-11:00	Spannmålshantering efter skörd	F	NJ	Sal U
Tors	10/10	08:15-12:00	Odling av vallväxter & Intro grupparbete vallfröblandningar	F/Ö	NNL	F-salen
		13:15-17:00	Vallfröblandningar grupparbete	Ö		Ekologihuset: Kurslabb, F2, F3
Fre	11/10	08:15-12:00	Vallfröblandningar grupparbete med handledning	Ö	NNL	Ekologihuset: Kurslabb, F2, F3
		13:15-17:00	Vallfröblandningar grupparbete	Ö		Ekologihuset: Kurslabb, F2, F3
<b>v 42</b>						

Mån	14/10	08:15-12:00	Vallfröblandningar redovisning	S	NNL	F-salen
Tis	15/10	08:15-17:00	Studiebesök <i>Bussresa till Enköpingsområdet</i>	Ö	ALi GB SD	
On	16/10	08:15-17:00	Gårdsprojektet: Sammanställning Inlämning	Ö		Datorsal MVM 2 & 3
To	17/10	08:15-12:00	Stråsädens utveckling (grupp 1) / Inläsning GK (grupp 2)	Ö	FS	Kurslabb Ekologihuset
		13:15-17:00	Stråsädens utveckling (grupp 2) / Inläsning GK (grupp 1)	Ö	FS	Kurslab Ekologihuset
Fre	18/10	8:15-12:00	Övervintring och utvintring – principer för härdning och skador (grupp 2) // Inläsning GK (grupp 1)	F/Ö	SD	Kurslab Ekologihuset
		13:15-17:00	Övervintring och utvintring – principer för härdning och skador (grupp 1) / Inläsning GK (grupp 2)	F/Ö	SD	Kurslab Ekologihuset
<b>v 43</b>						
Mån	21/10	10:15-12:00	Socketbetor	F	GB	Sal O2
		13:15-15:00	Potatis	F	GB	Sal O2
Tis	22/10	08:15-10:00	Sortprovning och utsäde	F	OJ	Sal Q
		10:15-12:00	Grain legumes	F	ML	Sal Q
On	23/10	08:15-12:00	Oljeväxter	F	AG	Sal O2
		13:15-17:00	Gårdsprojektet: Återlämning rapport med kommenterar, eget arbete med revidering	Ö		Datorsal MVM 1
To	24/10	08:15-12:00	Gårdsprojektet: Revidering	Ö		Datorsal MVM 1
	24/10	13:15-17:00	Ekologisk produktion	F	JS PS	Sal O2
Fre	25/10	10:15-12:00	Grönsaker och bär på friland (OBS! Föreläsning via Zoom till sal H)	F	LM	Sal H
		13:15-17:00	Gårdsprojektet: Revidering	Ö		Datorsal MVM 1
<b>v 44</b>						
Mån	28/10	10:15-12:00	Höstvetets övervintring vid ett förändrat klimat	F	MW	Sal O2
		13:15-17:00	Gårdsprojektet: Revidering Inlämning version senast kl 17:00	Ö		Datorsal MVM 1
Tis	29/10	09:00-10:00	Frågestund GK med de lärare som kan			<a href="#">Zoom</a> <a href="#">Lösen: B11350</a>
To	31/10	08:00-12:00	Tenta GK	T		Särimner, VHC (prel.)
		13:15-15:00	Kursvärdering och kursslut		SD	F-salen

Avsnitt	Avsnittsansvarig
Grödkunskap	Sigrun Dahlin sigrun.dahlin@slu.se
Växtnäring	Karin Hamnér karin.hamner@slu.se
Jordbrukets vattenhushållning	Jennie Barron jennie.barron@slu.se
Jordbearbetning	Ararso Etana ararso.etana@slu.se
Växtskadegörare	Hanna Friberg hanna.friberg@slu.se
Gårdsprojekt	Lena Engström lena.engstrom.slu.se

F - Föreläsning  
 Ö - Övning/Studiebesök  
 S - Seminarium  
 E - Eget arbete  
 T - Tentamen

**Obligatoriskt moment**

### Lärare

AE	Ararso	Etana
AG	Albin	Gunnarsson
ALi	Anders	Lindgren
ALu	Anneli	Lundkvist
EM	Ewa	Magnuski
FS	Fredrik	Stendahl
GB	Göran	Bergkvist
HF	Hanna	Friberg
JL	John	Löfkvist
JS	Johanna	Spångberg
KH	Karin	Hamnér
KN	Knud	Nissen
LCT	Lorena	Chagas Torres
LE	Lena	Engström
LM	Lars	Mogren
MJ	Mattias	Jonsson
ML	Marcos	Lana
MW	Martin	Weih
NJ	Nils	Jonsson
NM	Nadia	Maaroufi
NNL	Nilla	Nilsdotter-Linde
OA	Omran	Alshihabi
OJ	Ortrud	Jäck
PS	Per	Ståhl
SB	Sabina	Braun
SD	Sigrun	Dahlin
TKe	Thomas	Keller
TKä	Thomas	Kätterer
ÖB	Örjan	Berglund