

## Del 2 - Schema: Animalieproduktion 1 och Djurhållningens teknologi

Vecka	Datum	Kurs*	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment X	Litteratur
44	2023-10-30	DT	08.15-10.00	Slaktkyckling och stallar	GÅ	Skörden		AP: Canvas Fjäderfäkompendium III & IIII
		DT/AP	10.15-12.00	Slutdiskussion Fjäderfä	GÅ/MM	Skörden		
		AP	23.59	Redovisning av litteratur- fjäderfä		Canvas		
	2023-10-31	AP		Tid för Quiz –fjäderfä				
		DT	13.15-17.00	Ritteknik	GÅ	Loftet		
	2023-11-01	DT	09.15-10.00	Handledning projektarbete	TH/GÅ	Articum		
		AP	10.15-12.00	Introduktion Mjölkkor	MM	Stora Sessionssalen		Mjölkkor: kap. 1 och 2 samt s. 223-224. AP: Canvas
	2023-11-02	AP/DT	9.15-12.00	Inhysning för mjölkkor & Hygien i mjölkproduktion	MM	Skörden		kap 3 & s. 111-123 AP:Canvas
		AP	13.15-15.00	Företagande i mjölkproduktion	MC	Skörden		
2023-11-03								
				Dag före allahelgons dag				

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

Vecka	Datum	Veckodag	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment	Litteratur	
45	2023-11-06	AP/DT AP	09.15-12.00	Hälta, klövar och golv	FÅ/ET	Zoom		s. 186-190	
			13.15-16.00	Hälsovård och sjukdomar i mjölkproduktionen	LG	Zoom		kap 11	
	2023-11-07	AP/DT AP/DT	09.30-	<b>ALNARPS MJÖLKDAG</b>			Aulan		Se separat program
			-15.30	<b>ALNARPS MJÖLKDAG</b>			Aulan		- gör anmälan
	2023-11-08	AP DT DT	10.15-12.00	Fertilitet och fertilitetsstörningar	CD	Myllan			Kap. 7
			13.00-14.00	Handledning projektarbete	TH/GÄ	Articum			
			Valfri tidpunkt	Titta på filmer om Platsbehovsberäkning (nöt)	TH	Finns på DT: Canvas			
	2023-11-09	DT DT DT	08.15-10.00	Utfodrings- och mjölkningssystem	BF/MMi/TH	Crafoord			Mjölkkor: s.94-98, 114-123
			10.15-12.00	Utfodrings- och mjölkningssystem	BF/MMi/TH	Crafoord			
			13.15-15.00	Mjölkproduktionens teknik, stallplanering	BF/MMi/TH	Articum 2			
	2023-11-10	DT/AP	08.00 -13:00	Studiebesök, Rosdala, mjölkproduktion	AL/GÄ				

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

Vecka	Datum	Kurs	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment	Litteratur
<b>46</b>	<b>2023-11-13</b>	<b>AP</b>	08.15-10.00	- Kalv & vomfysiologi - Rekryteringskvigan	KH	Zoom		<i>kap 4 &amp; 5</i> <i>AP: Canvas</i>
		<b>AP</b>	10.15-12.00	Kolhydrater, fett, protein	KH	Zoom		
		<b>AP</b>	13.15-16.00	Foderstatsberäkning + <i>Övning</i>	KH	Zoom		
	<b>2023-11-14</b>	<b>AP</b>	8.15-11.00	Ensilering	EN	Myllan		
		<b>AP</b>	11.15-12.00	Fodervärdering	KH	Myllan		
		<b>AP</b>	13.15-14.00	Fodervärdering forts.	KH	Myllan		
		<b>AP</b>	14.15-15.00	Mjölkbildning	KH	Myllan		<i>s.105-110</i>
		<b>AP</b>	15.15-16.00	Uppföljning foderstater	KH	Myllan		
	<b>2023-11-15</b>	<b>AP</b>	8.15-10.00	- Vår viktigaste ko – Sinkon - Hull, gruppering & foderstörningar	KH	Stora Sessionssalen		
		<b>AP</b>	10.15-12.00	- Önske-/reservtimme - Sammanfattning	KH	Stora Sessionssalen		
		<b>DT</b>	13.15-14.00	Handledning projektarbete	TH/GÅ			
	<b>2023-11-16</b>							
				<i>Lantmästardagen</i>				
	<b>2023-11-17</b>	<b>DT</b>		Inläsning				
				Eget arbete				

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

Vecka	Datum	Kurs	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment	Litteratur
47	2023-11-20	AP	9.15-12.00	Fodermedel, mineraler och vitaminer	KÖ/CL	Aulan Alnarpsgården		s. 59-67 & s.221-222
		AP	13.15-16.00	Foderanalyser, foderstater & Norfor i praktiken	CiB	Articum 1		s.87-92 AP: Canvas
	2023-11-21	AP	09.15-12.00	Avel med mjölkkor och avelsprogram	CB/SB	Articum 2		Kap 12 AP:Canvas
	2023-11-22	DT	10.15-11.00	Handledning projektarbete	TH/GÅ	Articum		
		AP	11.15-12.00	Introduktion Nötköttsproduktion	MM	Västan		Nötkött: kap 1-3
		DT/AP	13.15-17.00	Studiebesök Vombs Norregård, med köttriksdagen	MM		Frivilligt	
	2023-11-23			Möjlighet att anmäla till Köttriksdag den 23/11 (på egen bekostnad - anmäl senast 8/11) <a href="https://notkottsproducenter.se">Köttriksdag 2023 – Program – Nötköttsproducenter.se</a> <a href="https://notkottsproducenter.se">(notkottsproducenter.se)</a>			Frivilligt	
	2023-11-24	AP	08.30-12.30	Nötköttsdagen - Köttriksdagen	MM	Malmö		
		AP		Tid för Quiz Mjolkproduktion				

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

Vecka	Datum	Kurs	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment X	Litteratur
48	2023-11-27	AP	9.15-12.00	Produktionsuppföljning – nyckeltal (Mjölk) + <i>Övning produktionsuppföljning</i>	AHa	Articum 2		
		AP	13.15-15.00	Tvärgruppsdiskussion - mjölk <i>Baserat på utdelad litteratur</i>	??	Articum 2	X	
	2023-11-28	AP/DT	8.15-12.00	Kalvens och rekryteringskvigans uppfödning och inhysning	MVR/OG	Articum 1		<i>Mjölkkor: kap. 8 och 9</i> <i>AP: Canvas.</i>
		AP/DT	13.15-15.00	<b>Slutdiskussion Mjölk</b>	MVR	Articum 1		
		DT	15.00-16.00	<i>Handledning projektarbete</i>	TH/GÅ	Articum		
	2023-11-29	AP	8.15-12.00	Nötköttproduktion: avel, modeller och utfodring	JF	Stora Sessionssalen		<i>Nötkött: Kap 5, 6, 8, 9 och 12</i> <i>Mjölkkor kap 10</i> <i>AP:Canvas</i>
	2023-11-30	AP	08.15-10.00	Nötköttproduktion: avel, modeller och utfodring	JF	Articum 2		<i>Nötkött kap 7 &amp; 11</i> <i>Canvas:</i> <i>Slaktmognadsbedömning</i>
		AP	10.15-12.00	<i>Produktionsanalys &amp; foderstat – Övning,</i> <b>Helklass</b>	JF	Loftet		
AP		13.00-15.00	<i>Reservtid</i>		Articum 2			
2023-12-01			Inläsning					
			Projektarbete – eget ansvar					

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

Vecka	Datum	Kurs	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment X	Litteratur	
49	2023-12-04	DT	09.00	Överlämning av projektarbeten till annan grupp och lärare					
		DT/AP	10.15-12.00	Inhysning nötköttsproduktion	KF	Västan		Nötkött: Kap 4	
		AP	13.15-15.00	Management – produktionskontroll + Övning - Nyckeltal i nötköttsproduktionen	AS	Västan		Nötkött: Kap 13	
		DT	15.00-16.00	Handledning projektarbete	GÄ/TH				
	2023-12-05	AP	8.30-11:30	Ekologisk mjölk och nötköttsproduktion	NA	Articum 2		Nötkött s. 128-130; 142-145 Mjölkkor s. 38, 101	
		AP/DT	12.45-17.00	Studiebesök KC Ranch	AL/GÄ		X	Nötkött: s. 67-70	
	2023-12-06								
					OMTENTAMENS DAG				
	2023-12-07	AP	10.15-12.00	Naturbetesmarker	AJ	Zoom		Nötkött kap 1-2, s 45-49, s 67-69 s. 94-99 AP: Canvas	
		AP	13.15-16:00	Fårproduktion i Sverige	AC	Zoom		AP: Canvas	
2023-12-08	AP	08.15-10.00	Djurvälfärd och beteende	MVR	Articum 2		Mjölkkor s.19-31 Nötkött s. 35-42		
	AP	10.15-12.00	Företagande inom Nötköttsproduktion	AP	Articum 2				
	AP	13.15-15.00	Sjukdomar inom köttproduktionen	OG	Articum 2		Nötkött kap. 10		

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

Vecka	Datum	Kurs	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment X	Litteratur
50	2023-12-11	AP	8.15-10.00	Hästnäringen i Sverige	VÖ	Articum 2		AP: Canvas
		AP/DT	10.15-12.00	Häst beteende och inhysning och foder	MAN	Articum 2		AP: Canvas
		AP/DT	13.00-17.00	Studiebesök Fårgård	MAN	Vinslöv	X	
	2023-12-12	DT	10.15-12.00	Temadag Arbetsmiljö	EG	Västan	X	Mjolk s. 54-55 Nötkött s. 42-44 AP Gris: Canvas
			13.15-15.00	Temadag Arbetsmiljö – forts	EG	Västan	X	
	2023-12-13	AP	10.15-12.00	Fårproduktion i Sverige, produktionscykeln, produktionsmodeller, intensitet och djurmaterial	AC	Zoom		AP: Canvas
		DT	13.15 -15.00	Handledning projektarbete	GÅ/TH	Articum		
	2023-12-14	AP/DT DT	10.15-12.00	Slutdiskussion Nötkött, Får och Häst	MM	Myllan		
			13.15-15.00	Fårproduktionens byggnader och teknologi	GÅ	Articum 2		AP: Canvas
	2023-12-15	DT/AP	8.15-12.00	Studiebesök häst	MAN	Flyinge	X	

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

Vecka	Datum	Kurs	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment	Litteratur
51	2023-12-18	AP	09.15-12.00	Fåren näringsbehov och utfodring	AC	Zoom	✘	AP: Canvas
		AP	13.15-15.00	Faktorer som påverkar köttkvalité hos lamm	ES	Zoom		AP: Canvas
		AP	23.59	Redovisning av litteratur - nöt/häst/får		Canvas		
	2023-12-19	DT	09.00-10.00	Handledning projektarbete	TH/GÅ	Articum		
		AP	13.00-17.00	Muntlig tentamen	JY, EK, OG	Zoom	✘	
	2023-12-20	AP	8.00-12.00	Muntlig tentamen	JY, EK, OG	Zoom	✘	
	2023-12-21	DT						
			Tentamen	Tentamen/kunskapskontroll öppnas för DT avsnitt byggnadsfunktion (nötkreatur mm.)	Finns på Canvas			
2023-12-22				Schemafri				

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna



Vecka	Datum	Kurs	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment X	Litteratur
<b>52</b>	2023-12-25							
				<i>Schemafri</i>				
	2023-12-26							
					<i>Schemafri</i>			
	2023-12-27							
					<i>Schemafri</i>			
	2023-12-28							
					<i>Schemafri</i>			
	2023-12-29							
					<i>Schemafri</i>			

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

Vecka	Datum	Kurs	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment	Litteratur	
01	2024-01-01						X		
		DT		Handledning – via mail					
		DT		Svar inom 2 timmar					
	2024-01-02				<i>Schemafri</i>				
	2024-01-03	DT	10.15-12.00	Handledning projektarbete	TH/GÅ	Articum 4			
		DT	12.00	Inlämning av projektarbete					
	2024-01-04				Inläsning				
2024-01-05				Trettondagsafton					

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

Vecka	Datum	Kurs	Tid	Kursmoment + litteratur	Lärare	Lokal	Obligatoriska Kursmoment	Litteratur
02	2024-01-08	DT	9.00-12.00	REDOVISNING – FJÄDERFÄ – Projekt	TH	Articum 2	X	
	2024-01-09	DT	9.00-12.00	REDOVISNING – GRIS – Projekt	TH	Articum 2	X	
	2024-01-10	DT	9.00-12.00	REDOVISNING – NÖT – Projekt	TH	Stora Sessionssalen	X	
	2024-01-11	AP AP	9.00-12.00	Omtentamenstillfälle		Zoom		
			13.15-15.00	Omtentamenstillfälle		Zoom		
2024-01-12	DT	10.15-12.00	Handledning: Kompletteringar Projektarbete enligt ök.	TH				

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

## SLU-föreläsare:

Initialer	Namn	Institution	Telefon	E-post
AC	Annelie Carlsson	HMH	0511 – 67 137	<a href="mailto:annelie.carlsson@slu.se">annelie.carlsson@slu.se</a>
AL	Anna Lindqvist	BT	040 – 41 50 93	<a href="mailto:anna.lindqvist@slu.se">anna.lindqvist@slu.se</a>
EG	Eva Göransson	MS	040 – 41 50 71	<a href="mailto:eva.goransson@slu.se">eva.goransson@slu.se</a>
EK	Elin Karlsson	BT, kursansvarig BI1313	040 – 41 53 72	<a href="mailto:Elin.karlsson@slu.se">Elin.karlsson@slu.se</a>
ES	Elin Stenberg	HMH	0725 64 36 05	<a href="mailto:elin.stenberg@slu.se">elin.stenberg@slu.se</a>
EN	Elisabet Nadeau	HMH	0511 - 67 142	<a href="mailto:elisabet.nadeu@slu.se">elisabet.nadeu@slu.se</a>
ET	Evgenij Telezhenko	BT	040-41 50 26	<a href="mailto:evgenij.telezhenko@slu.se">evgenij.telezhenko@slu.se</a>
FÅ	Frida Åkerström	BT/Växa	010-471 06 72	<a href="mailto:Frida.akerstrom@vxa.se">Frida.akerstrom@vxa.se</a>
GÄ	György Angelkott Bocz	BT, kursansvarig TN0340	040 – 41 52 55	<a href="mailto:gyorgy.angelkott.bocz@slu.se">gyorgy.angelkott.bocz@slu.se</a>
HW	Helena Wall	HUV	018 - 67 16 70	<a href="mailto:helena.wall@slu.se">helena.wall@slu.se</a>
JY	Jenny Yngvesson	BT/HMH, examinator BI1313	0511 - 67229	<a href="mailto:jenny.yngvesson@slu.se">jenny.yngvesson@slu.se</a>
KH	Kristina Holmström	HMH	0703 58 55 30	<a href="mailto:kristina.holmstrom@slu.se">kristina.holmstrom@slu.se</a>
KHJ	Knut-Håkan Jeppsson	BT	040 - 41 54 84	<a href="mailto:knut-hakan.jeppsson@slu.se">knut-hakan.jeppsson@slu.se</a>
LG	Lina Göransson	HMH	0511-67245	<a href="mailto:Lina.goransson@slu.se">Lina.goransson@slu.se</a>
MAN	Malin Axel-Nilsson	BT	018 – 67 21 58	<a href="mailto:malin.axel-nilsson@slu.se">malin.axel-nilsson@slu.se</a>
MB	Marie Bengtsson	VSB	040 - 41 53 08	<a href="mailto:marie.bengtsson@slu.se">marie.bengtsson@slu.se</a>
MCD	Marie-Claude Dubois	BT	040 – 41 50 35	<a href="mailto:marie.claude.dubois@slu.se">marie.claude.dubois@slu.se</a>
MM	Madeleine Magnusson	BT, kursansvarig BI1313	040 - 41 50 85	<a href="mailto:madeleine.magnusson@slu.se">madeleine.magnusson@slu.se</a>
MVR	Maria Vilain Rørvang	BT	040 - 41 52 29	<a href="mailto:mariav.rorvang@slu.se">mariav.rorvang@slu.se</a>
OG	Oleksiy Guzhva	BT	040 - 41 50 58	<a href="mailto:oleksiy.guzhva@slu.se">oleksiy.guzhva@slu.se</a>
SK	Samma Khalil	BT	040 – 41 53 35	<a href="mailto:sammar.khalil@slu.se">sammar.khalil@slu.se</a>
TH	Torsten Hörndahl	BT, examinator TN0340	040 - 41 54 92	<a href="mailto:torsten.horndahl@slu.se">torsten.horndahl@slu.se</a>
YF	Yenitze Fimbres	BT		<a href="mailto:yenitze.fimbres@slu.se">yenitze.fimbres@slu.se</a>

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna

**Externa föreläsare:**

Initialer	Namn	Företag	Telefon	E-post
AHa	Annica Hansson	Växa Sverige	010-471 03 10	<a href="mailto:annica.hansson@vxa.se">annica.hansson@vxa.se</a>
AJ	Anna Jamieson	Naturbeteskött Sverige	0767 65 77 40	<a href="mailto:anna@naturbete.se">anna@naturbete.se</a>
AP	Anita Persson	Råbygårdens Limousin	0415 - 100 04	<a href="mailto:anita.persson@lrf.se">anita.persson@lrf.se</a>
AS	Anett Seeman	Gård och Djurhälsan	046 - 32 58 87	<a href="mailto:anett.seeman@gardochdjurhalsan.se">anett.seeman@gardochdjurhalsan.se</a>
BF	Björn Forss Jannes	DeLaval International AB		<a href="mailto:bjorn.forss@delaval.com">bjorn.forss@delaval.com</a>
CBi	Cissi Bjerström	Skånesemin	0415 – 195 14	<a href="mailto:cissi.bjerstrom@skanesemin.se">cissi.bjerstrom@skanesemin.se</a>
CD	Cecilia Danielsson	Skånesemin	0415 - 195 31	<a href="mailto:cecilia.danielsson@skanesemin.se">cecilia.danielsson@skanesemin.se</a>
CJ	Carolina Johansson	Svenska foder		<a href="mailto:carolina.johansson@svenskafoder.se">carolina.johansson@svenskafoder.se</a>
CL	Cecilia Lindahl	Lantmännen		<a href="mailto:Cecilia.lindahl@lantmannen.com">Cecilia.lindahl@lantmannen.com</a>
CB	Christian Bengtsson	Viking Genetics	0728 58 35 31	<a href="mailto:ChBen@VikingGenetics.com">ChBen@VikingGenetics.com</a>
HB	Hanna Bradley	Aviagen	0706 01 65 66	<a href="mailto:hbradley@aviagen.com">hbradley@aviagen.com</a>
HC	Helena Carlzén	Gård och Djurhälsan		<a href="mailto:helena.carlzen@gardochdjurhalsan.se">helena.carlzen@gardochdjurhalsan.se</a>
JE	Jeanette Elander	Sveriges Grisföretagare	0730 46 58 15	<a href="mailto:ordf@sverigesgrisforetagare.se">ordf@sverigesgrisforetagare.se</a>
JeA	Jenny Andersson	Stjärnamo	0705 33 58 59,	<a href="mailto:jenny.andersson@svenskfagel.se">jenny.andersson@svenskfagel.se</a>
JF	Jens Fjelkner	Sjövången	0708 77 74 35	<a href="mailto:jens@sjovangen.com">jens@sjovangen.com</a>
KÖ	Kajsa Öhman	Lantmännen	0725 12 98 97	<a href="mailto:kajsa.ohman@lantmannen.com">kajsa.ohman@lantmannen.com</a>
KF	Katinca Fungrbrant	Växa	010 - 471 03 39	<a href="mailto:katinca.fungrbrant@vxa.se">katinca.fungrbrant@vxa.se</a>
LS	Lisa Schneider	Berga Ägg & Jord AB	0765 55 22 19	<a href="mailto:lisa@berga.net">lisa@berga.net</a>
MC	Magnus Carlman	Orraryd	0703 52 06 22	<a href="mailto:magnus.carlman@vxa.se">magnus.carlman@vxa.se</a>
MMi	Maria Mickelåker	DeLaval International AB		<a href="mailto:maria.mickelaker@delaval.com">maria.mickelaker@delaval.com</a>
ME	Mattias Espert	Making Bacon AB		
NA	Niels Andersen	Hushållningssällskapet	010 – 476 22 22	<a href="mailto:niels.andresen@hushallningssallskapet.se">niels.andresen@hushallningssallskapet.se</a>
PN	Pontus Närkeby	Svenska ägg		<a href="mailto:pontus@narkesbergab.se">pontus@narkesbergab.se</a>
SB	Stina Björklund	Viking Genetics		
SJ	Sofia Johansson	Making Bacon AB		
TK	Thea Kristensson	Svenska Foder	010 – 130 29 33	
VÖ	Viktoria Östlund	LRF Häst/ RS Flyinge		<a href="mailto:Viktoria.ostlund@lrf.se">Viktoria.ostlund@lrf.se</a>
AB	Åsa Bönnevig	Svenska Köttföretagen	010 – 130 89 03	<a href="mailto:viktoria.ostlund@rsflyinge.se">viktoria.ostlund@rsflyinge.se</a> <a href="mailto:asa.bonnestig@kottforetagen.se">asa.bonnestig@kottforetagen.se</a>

Färger i schemat avser:

Animalieproduktion 1

Djurhållningens teknologi

Båda kurserna

\*DT= Kurs Djurhållningens Teknologi (Teknik); AP= Kurs Animalieproduktion 1 (Biologi); DT/AP=båda kurserna