

Manual för korrekt inmatning i Delpro

















*** 1. Viktig information inför CDB-uppkoppling ***

Olika versioner av Delpro

Observera att registrering av **Kalvning** och **Insemination** skiljer sig åt i äldre och nyare versioner av Delpro. Vänligen läs texten extra noggrant för dessa avsnitt i manualen för att undvika felaktig registrering.

<u>Komplettera Delpro</u> med samtliga djur som ska rapporteras via TopCow

Glöm inte att registrera alla levande djur i Delpro om de ska rapporteras via ditt gårdssystem till CDB och/ eller till Härstamningskontrollen. Varje individ måste ha löpnummer, fullt ID- nummer samt födelsedatum. **Detta är nödvändigt för att kunna rapportera via TopCow. Tänk på att löpnummer enbart får innehålla max fyra siffror.** Ras måste anges för nya kalvar, om ingen ras anges skickas djuret med ras 99 till Jordbuksverket. Det är även *rekommenderat* att registrera moder/ fader vid nya registreringar av djur.

Korrekt SE-nummer

Vänligen kontrollera att alla SE-nummer till dina djur i ditt gårdssystem är korrekta. Korrekt inskrivning av SE-nummer: **SE-012345-0800-1 eller SE-012345-1500-1.** För inköpta djur, samt djur med annat bruksnummer än SE-numret, måste kontrollsiffran anges för att djuret inte ska hamna i TopCow's validation.

Rapportering av insemineringar

I äldre versioner av Delpro är det inte möjligt att knyta sitt tjänstemannanummer till insemineringen. För er med äldre Delpro versioner som är egenseminörer, måste insemineringarna registreras på TopCow.se för att bli korrekt. Tänk på att registrera insemineringen i TopCow innan insemineringen skapas och laddas upp via Uploadern från Delpro. Detta gäller tex. om man har **version 3.6 eller 3.7.**

För er som har husdjurstekniker till att inseminera, ni kan fortfarande registrera insemineringen i ert gårdssystem, notera dock att det husdjurteknikern som ansvarar för den officiella registreringen; precis som tidigare. Viktigt är om ni även registrerar insemineringen i ert Delpro, att ni anger insemineringen med samma <u>ko, tjur och datum</u> som teknikern. Då blir insemineringen







sammanslagen till samma händelse i TopCow och härstamningskontrollen; efter att teknikern har gjort den officiella registreringen på TopCow.se

Rapportering Tillfälligt inne/ ute

Rapportering tillfälligt inne/tillfälligt ute ska göras på Topcow.se Om du ska rapportera djur som tillfälligt ute eller tillfälligt inne – Rapportera INTE detta i din Delpro, då det inte kommer att sändas i uppladdningen till CDB. Detta måste registreras via TopCow.se

Vänligen ta kontakt med Jordbruksverket om ni har frågor kring reglerna angående rapportering av Tillfälligt inne/ ute





Övrig information

För att ditt managementsystem ska kunna användas som underlag för automatisk uppdatering gentemot CDB- elektronisk stalljournal så är det viktigt att inmatningar blir så korrekt som möjligt ifrån början. I detta instruktionsblad ger vi bildexempel och beskrivningar på hur du ska registrera för att rapportera förflyttningar och reproduktionshändelser med ditt Delpro via TopCow.

Se till att kontinuerligt kontrollera Uploader-verktyget på er dator. Uplodern skickar registreringar från gårdssystemet till TopCow och CDB. Vänligen se separat informationsblad för mer information om Uploadern.

Vi rekommenderar även er att registrera behandlingar och skapa Behandlingsplaner i ert gårdssystem, då era registreringar används som underlag för statistik i våra rapporter.

Vid felregistreringar/ ändringar ska man först kolla/ notera om informationen har hunnit sändas till TopCow och därmed vidare till Jordbruksverket och / eller härstamningskontrollen.

<u>Om felet upptäcks innan sändningen</u> via Uploadern har skett; så kan man korrigera händelsen i Delpro, som skickas korrekt vidare till övriga instanser via TopCow.

<u>Om felet upptäcks efter sändning</u> via Uploadern behöver man korrigera händelsen både i Delpro samt i CDB. När man korrigerat felen direkt i Delpro, blir informationen uppdaterat i TopCow vid nästa uppladdning. Felet måste sedan korrigeras även i CDB, kontakta TopCow Support om ni behöver hjälp med detta. Kontakta TopCow Support för hjälp med korrigeringar i Delpro, TopCow, CDB eller härstamningskontrollen.

<u>Ändring av namn</u> vidare till Härstamningskontrollen kan man göra via **Blankett 815** under "Registreringar" på TopCow.se

Vid byte av gårdsdator, kontakta TopCow Support för ominstallation av Uploadern.

Vänligen se till att ni har giltiga registrerings- koder inlagda i ert Delpro rörande Kalvens användning, Kalvningsförlopp samt Utgångsorsak, som används på CDB internet.

TopCow support: support@topcow.se

0415-19520







Innehållsförteckning:

1. **Viktig information inför CDB-uppkoppling**

2. Lägg till tjänstemannanummer

3. Registrera Dräktighet

4. Registrera Insemination/betäckning

4.a Registrera insemination

- 4.b Registrera semintjur
- 4.c Registrera betäckning
- 4.d Registrera avelstjur

5. Registrera Kalvning

- 5.a Registrera levande kalv
- 5.b Registrera dödfödd kalv

6. Rapportera Utgång

6.a Såld till slakt 6.b Såld till liv 6.c Död/avlivad 6.d Hemslakt

7. Inköp av djur

8. Lägg till Slakteri som destination (Delpro 5.5)





2. Lägg till tjänstemannanummer

Gå in på "Gård" > "Användare"

För att knyta ditt tjänstemannanummer till dina registrerade inseminationer behöver du skapa en ny användare av typ **"Seminör"**. Alla inseminationer som ni själv utför rapporterar ni med hjälp av en rätt **"Seminör"** användare som ni har knutit ert tjänstemannanummer till.

Om husdjurstekniker utför inseminationer rapporterar teknikern själv sin utförda insemination. När du lägger in en husdjursteknikers insemination i Delpro behöver användaren **inte** ha ett tjänstemannanummer knutet till sig. Det går då bra att lägga in inseminationen i Delpro med användartypen "användare". Se då till att skriva in inseminationen med samma ko, tjur och datum som teknikern.

🖳 1484 - Dj	🖄 1484 - Djur - 1484 - Djur - De Pro software 5.3										
Arkiv Gård	Arkiv Gård Djur Kalk Foder Halsa System Herd Navigator Verktyg Fönster Hjälp										
😒 😒	Kontrollkort	• ‡ 📰 🗎	🛃 🕑	🔑 🤧 眞	☆.						
💽 😒	Besättningar/Grupper/Urval	Kalvningsplan - Rapport		rig semin - Rapport 💌	📩 ålder på kal	Ivar - Rapport 🗵 📩 kalvar till salu - Rapport 🗵 🖪	HN brunst och aktiv	itet - Rapport 🗵			
	Kalender		Noncon Maria	dalear thotoma and	tion dutar	or Chambrids Indentionersed Version & Source 107	Mord Naviantes	AME lock delegation			
i 📺 📈	Besättningsprognos				Alla hävdele			Tuncnitta			
Djuri 📌	Gårdsinställningar		U mys		and namples	2010-11-09 1 2010-11-09 1		A. Appart.			
Alder Vito	Automatiska mjölkningstillstå	nd Im	Händelse	Händelse - typ	Händelse ↑	Beskrivning	Användare	Kommentar			
Grup CD	Hullpoäng	▶ kor	Caktation	isnr 5		Ctab -		bouleast			
Laktz	La monte de la			Noteringar	2018-11-08	Status	ÖAnn-mari	coviseal			
Z de	Leverantorslista		0,1	Sinlăgoning	2018-11-08		ÖAnn-mari	boviseal			
Miölkmänne	d igår	2,83				181 marsh Danara Inna					
HN status si	annolikt dräktig	Pregnant	- 7	Begär HN-prov	2018-11-02	nivya ov + Progesteron	OAnn-mari				
Reproduktio	onsstatus	Sinlagd	S	Dräktighetsundersökning	2018-10-20	+	Lars				
Senaste ins Antal semin	sem. veringar	2018-05-13	5	Inseminering	2018-05-13	Effective Insemination Artificial Insemination: 9-4559 NEBULA: AnnMari	ÖAnn-mari	4			
Dagar sedar	n brunst	180	7	Brunst	2018-05-13	Herd Navigator; 3 Tydliga	ÖAnn-mari				
HN brunst la	arm		້ຕົ້	Hulpoäng	2018-04-22	Hullpoäng: 2,79 - DSLC (dagar sedan kalvning): 90	Admin	BCS Camera			
HN brunst, timmar sedan larm			101			Dos: : Plats: HF: Beh: Antibiotic dry cow prophylavic: Medi		fula flytnicar			
Hog aktivitetsnivä Timmar sen hön aktivitet			•	Diagnos/behandling	2018-03-27	Receptal 1 d 1X5ml	OAnn-mari	tala ny dagar			
Förväntad in	nsemineringskontroll			Ändring fodertabell	2018-03-27	Nykalvade lakt 2+ 21-60 dagar min 40 L om inte under 25 L -> Foderlista lakt 2+ 61-300 dagar	ÖAnn-mari				
Förv. dr.und	dersök.	100	(Th	Hulmaing	2018-03-13	Hullpoäng: 2,75 - DSLC (dagar sedan kalvning): 50	Admin	BCS Camera			
Dagar dräkt	bg	180	101	nuppeng	2010-03-13		Admin				
ForV. sini.			້ຳ	Hulloo Jaco	2018-02-21	Hullpoäng: 2,78 - DSLC (dagar sedan kalvning): 30	Admin	BCS Camera			





****Om ni saknar användartypen "Seminör"** i ert Delpro kan ni inte rapportera ert tjänstemannanummer kopplat till inseminationer. Inseminationen måste då rapporteras på TopCow.se

Klicka på **"Ny" > "Seminör"**

<u>IK</u>	🖄 Användare - Användare - DelPro software 5.2.1												
Α	Arkiv Gård Djur Mjölk Foder Hälsa System Verktyg Fönster Hjälp												
-	s 🧏 🖳 🖳 😼 🔛 📖 😳 🥦 📣 🤧 💭 📯												
	Kontrollkort 🕱 🌆 Status/Mjölkningskö 🗵 🧬 Användare 🗴												
	Ð	Ny C	🕒 🕜 😍 급 - 💦 ту	/psnitt •	J 😡)							
	5	Användare Miölkare		Användar	Typ av person	Användare fullständigt namn	Person ID	Telefon 1	Telefon 2	Email	Aktiv	Förinställd seminör	Adr
2	7			Distriktsvet	Användare						\checkmark		
5	ž	Seminör		Tel Huset	Användare						√		
5	5	Vet		Helena	Användare						\checkmark		
	Guni	lla		Gunilla	Användare								
	Mart	in		Martin	Användare								
	Liv			Liv	Användare						\checkmark		
	Vet.	svensson		Vet.svens	Användare						\checkmark		
	liv 2			liv 2	Användare								
	Nickl	as		Nicklas	Användare						\checkmark		
	Chris	stina semin		Christina s	Användare								
	User	1		User 1	Användare						\checkmark		

Fyll i **Användarnamn**, **Användare fullständigt** namn samt ditt tjänstemannanummer i **Personligt ID**.

🚰 Test - Seminör	x
🗐 🤊 📀 💆 🍃	
Identifiering Bild	
Användarnamn: 🗁 * Test 🛛 🖾 Aktiv 🖾 Förinställd seminör	
Användare fullständigt namn: Test test + erson ID: 7086	
Kontaktinfo Ingen bilddata	
Email:	
Adress:	
Telefon1	
Typ av telefon: Nummer:	
Telefon2	
Typ av telefon: Nummer:	





nysida jodi voluden kr

3. Registrera dräktighet

Om du dräktighetsundersöker själv behöver du INTE rapportera ditt tjänstemannanummer kopplat till undersökningen. Om en husdjurtekniker eller veterinär utför dräktighetsundersökningen så kommer denne själv att rapportera in dräktigheterna. Registrera gärna dräktighetsresultatet i Delpro ändå, du behöver då **inte** knyta dräktighetsresultatet till ett tjänstemannanummer.

Välj "Ny" > "Dräktighetsundersökning" på djurkortet. Fyll i Resultat och Status av dräktighetsundersökning.







4. Registrera inseminering/betäckning

4.a Registrera insemination

** Observera att vissa äldre versioner av Delpro saknar användartypen "Seminör" (se bild nedan), tex version 3.6 och 3.7. Om denna saknas kan ni inte rapportera inseminationen med ERT tjänstemannanummer. Inseminationen måste istället rapporteras TopCow.se INNAN ni lägger in inseminationen i ert Delpro. Lägg härefter in inseminationen med <u>rätt tjur</u> och <u>rätt datum</u> även i Delpro.

Vid inskrivning av insemination **som en husdjurstekniker utfört** är det viktigt att samma ko, tjur och datum skrivs in.

Välj "Ny" > "Insemination" på djurkortet.

När du registrerar insemineringar rapporterar du ditt tjänstemannanummer genom att ange en **Seminör** som du har kopplat ditt eget tjänstemannanummer till, se 2. Lägg till tjänstemannanummer.

Välj **Inseminations metod, tjur, stråsats nummer, seminör** och **brunststyrka** 0-5.

Brunststyrka: 0= uppgift saknas 1= Mycket svaga 2= Svaga 3= Tydliga 4= Starka 5= Mycket starka 3 5 8 Händelser Mjölkning Utfodring Avkommor Stamtavla Laktationsgraf AMS-inställningar Grindpasseringar Aktivitet Prestation C Typsnitt -- 2020-02-10 Alla händelser 1124 7 Brunst Användare 3 y, 3 m ndels... 🛧 Beskrivning 6 Inseminering vms kor 77, Nysint grupp 25+2 -> 1, yms kor **S** Dräktighetsundersökning 020-01-06 User 1 2 36 Sinläggning 11 Lätt, utan hjälp: 8433 020-01-05 User 1 39,45 36,74 1124 - Inseminering på 2020-02-10 ~ Ökning Nykalvad 8 Kalvning 7 2 4 2 Seminering/Överföringsdatum för embryo: Kastning 2020-02-10 Datum för brunst: 2020-02-10 <u>\$</u> Tecken på brunst: Övrigt Bakterieprov Händelsetidpunkt: 00:00 Brunstkod: x, 2 Svaga Insemnr: * 1 Hullpoäng Blodflytningsdatum Insem.metod: Artificial Insemination Utgallringsbeslut Embryots ålder i dagar: Sperma: 9-3791 PREMIER Utgång Stråsats nr: 54813 36 Ändra grupp 87 Lokal tiur: 2020-01-16 (b) Donators officiella registreringsnum Noteringar mer (ORN) 2,1 ⇔ х -То Seminör: l Kroppstemperatur Användare: User 1 х -





4.b Lägg till ny semintjur

För att tjurarna ska vara tillgängliga vid registrering av insemination måste de läggas till i semintjurregistret. Gå in på "Djur" > "Spermaposter" > "Seminregister"

🖄 1489 Dina -	Djur -	1489 Dina - Djur - De	IPro soft	tware 5.3					-	
	Djur	Mjölk Foder Hälsa	System	Herd Navigator	Verktyg Fön	ster Hjälp				
× 5	6	Status/Mjölkningskö		0 🕽 🔝	😓 🏓	🔊 🦂 🗓	*			
Kontroliko	5	Djurlista	İ	Kalvningsplan - Rapp	ort 🗵 📩 K	vig semin - Rapport 🛛 🕺	📩 ålder på ka	Ivar - Rapport 🗵 🌟 kalvar til salu - Rapport 🗵 💼	HN brunst och aktiv	itet - Rapport 🙁 💶 1489 Dina - Djur 🗴 😓 Djurista - Al
	151	Spermaposter	•	Seminregi	ster 🧹					
Djurinfo		Händelselista för besättr	iing	steff Spermatra	insaktionsposter	Mjolkning Utfo	dring Avkomr	nor Stamtavla Laktationsgraf Kamera hullpoäng BCS	Herd Navigator	AMS-installningar Grindpasseringar Aktivitet Prestation
		Besättningsstatistik	-		O Ny-	000	Alla händel	ser • 2018-11-09 - 2018-11-09 -	e 🔒 ·	At Typsnitt -
Djurnr Ålder (y:mr	A ^E	Besättningsgrafer	•		Händelse	Händelse - typ	Händelse 1	Beskrivning	Användare	Kommentar
Gruppnr	Ű	Mjölkningar grupp	- 1		> E Laktation	enr 5				
Gruppnamn - Laktationsnr			5		โก	Hulpoäng	2018-09-29	Hullpoäng: 2,90 - DSLC (dagar sedan kalvning): 90	Admin	BCS Camera
Z dors, mede	lar (DJ lavk,	м)	131 36.32		F	Inseminering	2018-09-18	Artificial Insemination; 3-5125 Hutney; VH Hutney; AnnMari	ÖAnn-mari	5
Mjölkmängd i	går		38,70		7	Brunst	2018-09-18	Aktivitetsmätning; 3 Tydliga	ÖAnn-mari	
HN status san Reproduktion	sstatus	dräktig i	Pregnant Insemine	rad		Andring fodertabel	2018-09-08	Nykalvade lakt 2+ 21-60 dagar min 40 L om inte under 25	ÖAnn-mari	

Tryck på "Ny"

Skriv in tjurkoden samt namnet i **SpermalD**, namnet i **Spermanamn** samt **Ras**. Tryck på "aktiv" för att tjuren ska vara ett tillgängligt alternativ vid registrering av insemination.

Tjurkoden skrivs: exempelvis 3-7719 eller 9-3470.

📌 🧏 💁 🏣 🗏 🔛 📖 💷 🧤 🥦 斗 🤌 🎉 🛧										
	🏩 Kontrollkort 🗴 🎼 Status/Mjölkningskö 🗴 🧏 Djurlista - Alla handjur 🕱 💷 1124 ingrid - Djur 🕱 🌈 Seminregister 🗴									
(D Ny	- C 🗢 % 🖸			A‡ Typsnitt • 💋 🎝 🗍	\mathbf{P}				
		Sperma-ID	Ras H	lårfärg	Far, officiellt regnr (ORN)	Morfader, officiellt regnr		Spermanamn		
>	Ŷ	9-4817 VH Markos P	🐗 3-5125 VH	H Hutney			×	9-4817 m		
	√	9-4601 Linwood	i S		@ Q 4 0			Linwood		
	\checkmark	9-8304 FIREWORK						Firework		
	\checkmark	9-4683 FYI	Sperma					Fyi		
	\checkmark	9-4570 Cassidy			🔽 Aktiv					
	\checkmark	9-4570	Sperma-ID:		3-5125 VH Hutney			Cassidy		
	\checkmark	9-4634 GODDARD	Common 101							
	\checkmark	9-4636 crown-red	spermanamn:					CROWN RED		
	\checkmark	9-4633 BIGHIT	Ras:			X •				
	\checkmark	9-4507 BILDE	Hårfärg:							
	\checkmark	9-4560 KUBRICK	Far, officiellt re	gnr (ORN):			=			
	\checkmark	9-4567 KAMINSKY	Morfader, offici	iellt regnr:						
	\checkmark	9-4566 CURRY	Strån i lager:	-						
	\checkmark	9-4559 Nebula	Larmaiult							
	./	9-4502 LAVON	Larmniva:			•		Lavon		







4.c Registrera betäckning

**Det går enbart att rapportera enstaka betäckning i Delpro. För rapportering av fribetäckning med ett start- och slutdatum hänvisas istället till TopCow.se

Välj "Ny" > "Insemination" på djurkortet.

Välj betäckning under **Inseminations metod** samt **tjur**. Brunstkod behöver inte anges. Den använda tjuren måste registreras som avelstjur på tjurens djurkort för att vara valbar vid registrering av betäckning.







4.d Lägg till ny Avelstjur

Om man ska registrera tjurbetäckningar måste tjuren läggas till som "Avelstjur" på djurkortet för att bli tillgänglig i tjurregistret.

Gå in på tjurens Kokort. Ändra **Djurtyp** till "Avelstjur". Fyll i **Tjur ID** med fullständigt SE nummer, ex SE-012345-0123

Kontrollkort 🗴	🛿 🎍 Status/Mjölkningskö 🕱 📧 1124 ingrid - Djur 🕱 🛬 Djurlista - Alla handjur 🛪 📧 8275 "Åttasixten" - Djur 🗴	2	
	9 📀 😔 🚂 🧔		
Allmänt Händelse	r Stamtavla Utfodring		
Djurnr: \star	i 8275 ‡	Officellt regnr: 😽	SE-033499-8275
Namn:	"Åttasixten"	Djurtyp:	Avelstjur
Öronmärke vänster:	8275-0	Öronmärke höger:	
Födelsedatum: \star	2018-07-16 -	Födelsevikt:	
Kön: 🔸	Tjur •	Transpondertyp:	B-transponder
Tjur ID: 😽	5E-033499-8275	B-transponder ID:	
Grupp:	Ungdjurshallen	ISO-transponder ID:	
Ras: 🔸	02 SLB <	Verkligt transponder ID:	
		Hårfärg:	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Kalv-info			







5. Registrera kalvning

** Observera att inskrivning av kalvning ser annorlunda ut i äldre versioner av Delpro jämfört med nyare versioner. Här visas bilder hur det ser ut både i äldre och nyare versioner.

Tänk på att dödfödda kalvar måste registreras korrekt vid kalvningsregistrering! Se *5.b Dödfödd Kalv*

5.a Registrera levande kalv

Gå in på moderns djurkort. Välj "Ny" > "Kalvning"

Välj **kalvningsdatum** och **Kalvningsförlopp**. Tryck sedan på **plustecknet** för att lägga till kalven och dess detaljer.

Totatus/Mjölkningskö	🛛 💌 🚽 📴 Beräknad kalvning	g - Rapport	🗙 🔝 1235 Åssy - Djur 🗙									
! 🤊 🕜 🔇		П										
		Alln.int	Händelser Mjölkning Utfod	Iring Avkom	nor Stamtavla I	Laktationsgra	f AMS-inställningar	Grindpasseringar 🗍 Ak	ctivitet Prest	tation		
1235				Alla händel	ser •	2020-02-10	▼ 2020-02-10	· C [•	А: Туры	nitt •		
	1235 2 y, 2 m	7	Brunst	Händels 🛧	Beskrivning			Användare	Kommentar			
	77 Nysint grupp 25+2	F	Inseminering	A 1995								
	0	- No	Dräktighetsundersökning	· 1235 -	Kalvning på 201	9-10-16						
DIM)		នុរុ	Sinläggning		າ 🛃 🚄	3 🔎						
tuc	Dräktig	~	Ökning	Händelsedat	um:	╘╲╴	2019-10-16					
tus	Drakug	2	Kalvning	Kalvningssvå	righet:	≓∕>∗	12 Lätt, med hjälp					
nst	292			Laktationsnr	:	-	1					
	2010.01.21	*	Kastning	Donators of	iciella registreringsnu	mmer (ORN):						
nerinaskontroll	2019-04-24	B	Bakterieprov	Återstående	råmjölksdagar:		0					
с.		ත	Hullpoäng	Sista dagen	för avskiljning:							
		101		Användare:			User1					
	2020-01-26		Utgallringsbeslut	Kommentar:								
	292	÷	Utgång									
ning			önder enver	Kalı	ar							
1100		23	Andra grupp									
ste 7d			Noteringar					ypsnitt •				
			Kroppstemperatur	$ \Delta$	Officellt reap	,	Namp Kř	in Je Ras		Hårfärg	Δnyänd	nina
aktivitet					omcentregn					landig		
karensdagar		1	VIKE									
5		+	Diagnos/behandling									
um		02	Veterinärbesökinbjudan	2018-01-25	Dns: ; Plats: (-); Bel	h: ringormsva	ccin; Med: Trichoben 1 d	User 1	rongvacc 2:2	2	鼻 DeLaval -	Larm
in .		*			1 Y Juni			,				





ungeside jodina sinder för

I följande steg skiljer det sig åt i olika versioner av Delpro.

l äldre versioner se nedan.

Välj **Djurtyp** och **Kön** samt bocka i rutan "Visa fönstret lägg till djur". Tryck på OK för att fylla i detaljer på kalvens djurkort.

Handelsedatum 🛪	2020-03-18	•		
Kalvningssvårighet 🔸	14 Svår, med veterinärhjälp	•		
Laktationsnummer	1	\$		
Moder - officiellt reg. nr				
Användare	User 1	•		
Kommentarer		4		
Kalvar				
	**			
	ू ू ू jj typ av kalv att lägga till. X	T	Ä	Aldre version av Delpro
Djurtyp	Dödfödd kalv 🗸			
Kön	Tjur 🗘 🔹			
	Visa fönstret Lägg till djur			
	Δ			
	u			
<u></u>				
	OK Avbryt			

I nyare versioner se nedan.

Välj **Djurtyp**, **Kön** och **Kalvens Användning**, samt bocka i rutan "Lägg till kalv i besättningen". Tryck på OK för att fylla i detaljer på kalvens djurkort.

k	Händelsedatum: Kalvningssvårighet: Laktationsm: Donators officiella registreringsnummer (OR Återstående råmjölksdagar:		
g	Sista dagen för avskiljning: Användare: Djurty	til kalvtyp	Numerica and D. I
C	Kommentar: Kalvar Ka	Hondjur Vinfo Vinfo	Nyare version av Deipro
	Utgå Utgå	OK Avbryt	





På kalvens djurkort anges **Kalvens användning**, löpnummer i **Nummer** samt fullständigt SE-nummer i **officiellt reg.nummer**. Lägg till **Ras** om det inte är förvalt.

Ange SE-numret såhär; bokstäverna SE, 6-siffrigt besättningsnummer, 4 siffrigt löpnummer, kontrollsiffra, avgränsa med bindestreck. Exempel: SE-012345-0818-5 eller SE-012345-1000-3

🚴 Lägg till djur	- Testdjur 3			- = x			
1 7 L							
Ingångssätt Född		Händelsedatum 2020-03	-12				
Från							
Djurinfo							
Nummer *	3 🗘 :	Officiellt reg nr (ORN) *	SE-022419-0003				
Namn	Testdjur 3	Тур	Kvigkalv	· ·			
Öronmärke vänster		Öronmärke höger					
Födelsedatum	2020-03-12	Födelsevikt	41,0 kg	:			
Kön 🔸	Hondjur ~	Transpondertyp	B-transponder	-			
Laktationsnummer		B-transponder-ID		:			
Grupp 🗲 \star	Kvigor +	ISO-transponder-ID					
Ras \star	99 Korsning/övriga raser < 👻 👻	Transponder-ID					
Tjur ID							
Stamträdsinfo							
Fader nr. (ORN)							
Reproduktionsinfo							
Datum för senaste k	alvning						
Datum för senaste ir	nsem.	Lokal tjur					
Insem.metod		Tjur					
	🛄 Ar dräkög						
Kalv-info							
Användning 3 Misst	slidad Storlek	н	älsostatus				
				×			
Kommentarer							
				Kalvens användning			
				måste fyllas i här för äldre			
				versioner av Delpro			
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Kontrollera att alla nyinskrivna kalvar får mor och far korrekt inlagt på sin Härstamningssida.





5.a Registrera dödfödd kalv

Gå in på moderns djurkort. Välj "Ny" > "Kalvning"

Välj kalvningsdatum och Kalvningsförlopp. Tryck sedan på plustecknet för att lägga till kalven och dess detaljer.

🗌 🖳 🕑 Status/Mjölknir	ngskö 🗵 🕺 📅 Beräknad kalvr	ning - Rapport	1235 Åssy - Djur 🛪					
)))	🕑 🚺 🎜 🍃	Л						
		Alhänt	Händelser Mjölkning Utfo	dring Avkommor Stamtavla Laktationsgr	af AMS-inställningar Gri	indpasseringar Ak	ctivitet Prestation	
1235		Ð		Alla händelser	0 - 2020-02-10	· C	A Typsnitt •	>
	1235 2 y, 2 m	7	Brunst	Händels ↑ Beskrivning		Användare	Kommentar	
	77 Nysint grupp 25+2	61	Inseminering			1		
	0		Dräktighetsundersökning	淕 1235 - Kalvning på 2019-10-16				
DIM)		, Selection of the sele	Sinläggning	1 7 2 5 🔎				
tus	Dräktig	~	Ökning	Händelsedatum:	2019-10-16			
ıst	292		Kalvning	Laktationsnr:	1			
		U U.	Kastning	Donators officiella registreringsnummer (ORN)	:			
a suis salas stas II	2019-04-24	9	Bakterieprov	Återstående råmjölksdagar:	0			
G.		โก	Hullpoäng	Sista dagen för avskiljning: Användare:	User 1			
	2020-01-26	0	Utgallringsbeslut	Kommentar:				
	292	Ċ,	Utgång					
ning		\$ 3	Ändra grupp	Kalvar				
um sto 7d			Noteringar		🔓 🔭 🗚 Тур	snitt 🕶 🔎		
Ste 70			Kroppstemperatur		Namn Kön	J Ras	Hårfärg	Användning
aktivitet				oncerregri		• 105	Turturg	Prival Grang
%) :karensdagar			Vikt Diagnos/behandling					
um M		1	Veterinärbesökinbjudan	2018-01-25 Dns: ; Plats: (-); Beh: ringormsv	accin; Med: Trichoben 1 d	User 1	rongvacc 2:2	🔔 DeLaval - Larm





I följande steg skiljer det sig åt i olika versioner av Delpro.

l äldre versioner se nedan.

Välj **Djurtyp "Dödfödd kalv"** och **Kön** samt bocka i rutan "Visa fönstret lägg till djur".

Idre version av Delpro

I nyare versioner se nedan.

Välj **Djurtyp –** "dödfödd kalv". **Användning –** "dödfödd eller död första dygnet" eller "självdöd, ej första dygnet". **Utgångsorsak –** "självdöd, destruktion" eller "avlivad, destruktion".



2021-09-30





Gäller endast äldre versioner av Delpro

Äldre versioner av Delpro se nedan

På kalvens djurkort anges den döda **Kalvens användning**. Välj "dödfödd eller död första dygnet" eller "dödfödd eller död ej första dygnet"

		-	
jurinfo			
lummer \star	-1	Officiellt reg nr (ORN)	Dödfödd - {23ae226c-6426-4
lamn		Тур	Dödfödd tjurkalv
Dronmärke vänster		Öronmärke höger	
ödelsedatum	2020-03-18	Födelsevikt	
(ön 🔸	Tjur -	Transpondertyp	B-transponder
aktationsnummer		B-transponder-ID	
Grupp		ISO-transponder-ID	
las \star	01 SRB -	Transponder-ID	
'jur ID		1	
terre te Kalata Er			
eproduktionsinfo Datum för senaste i Datum för senaste i Insem.metod alv-info	kalvning nsem. E Är dräktig	Lokal tjur Tjur	
Användning 6 Död	född eller död första dygnet 🚽 👻 Storlek		Hälsostatus
			Kalvens användni måste fyllas i här versioner av Delp



2021-09-30



6. Registrera utgång

Välj "Ny" > "Utgång" på djurkortet.

Ange datum, utgångsätt, utgångsorsak, och destinationens besättningsnummer med 6 siffror.

tus/Mjölkningskö	🛛 🗙 😤 Beräknad kalvnir	ıg - Rapport	🗙 🔝 1235 Åssy - Djur 🗴								
		П									
		All änt	Händelser Mjölkning Utfoo	ring	Avkommor S	Stamtavla La	ktationsgraf 🛛 A	MS-inställningar	Grindpasseringa	ar Aktivitet	Prestation
1235				Alla	a händelser	•	2020-02-10 -	2020-02-10	· C	- A÷	Typsnitt 🔹 🗾
	1235 2 y, 2 m	7	Brunst	e) _{ir}	1 235 - Utg år	ng på 2020-(02-10			••••	
	77 Nysint grupp 25+2	f-	Inseminering	Ē	1	23					
	0	SIO .	Dräktighetsundersökning	Händ	delsedatum:	2020-02-10	$\langle \neg$				
		8 ,1	Sinläggning	Utgå	ngssätt: 🔸	Utgallrad Tillbaka från t					
	Dräktig	Ś	Ökning	Utgå	ngsorsak 1: 🛪 ngsorsak 2:	Tillfälligt ute Såld	, and any children of the				
	292		Kalvning	Utgå	ngsvikt:	Död Utgallrad					
		2	Kastning	Utgå	ngspris:	0,00 kr					
ntroll	2019-04-24	<u></u>	Bakterieprov	Anvi Dest	indare: ination:	User 1					
		3	Hullpoäng	Kom	mentar:						
	2020-01-26	8	Utgallringsbeslut	Pá	gående behand	dling					
	292		Utgång								
		\$3	Ändra grupp		Djurnr	Namn	Diagnos	Plats	Startdatum behandl.	Slutdatum för behandling	Behandling







6.a Såld till slakt

Utgångssätt: välj utgallrad

Utgångsorsak 1: välj biorsak enligt listan för **hondjur**. Alternativt välj kod 32 Slakt för **handjur**.

02 - Nedsatt fruktsamhet	14 - Lynnesfel
04 - Mastit	15 - Olycksfall
05 – Spenskada	16 – Foderleda/acetonemi
06 – Förlossningssvårighet	17 – Annan sjukdom
07 – Kalvningsförlamning	18 – Svårmjölkad, exteriör
08 – Klövsjukdom	19 – Svårmjölkad, nedsläpp
09 – Benlidande	31 – Missbildning spenar/juver
11 – Kastning	34 – BVD kroniskt infekterad
12 - Hög ålder 13 - Låg avkastning	35 – Hög cellhalt 50 – Övrig utgångsorsak

Utgångsorsak 2: valbar, välj från koderna ovan.

Slaktdestination: Används för destination i nyare Delpro versioner, exempelvis version 5.5. (Om slaktdestination inte är tillgänglig anges destinationen istället i rutan "Destination" nedan). Slaktdestination är enbart tillgänglig när utgångssätt "utgallrad" har valts. För att lägga till valbara slakteri, se avsnitt *8. Lägg till slakteri som destination.*

**Observera att det ej ska stå "Unknown Slaughter" i denna ruta. Ett alternativ måste väljas.

Destination: Fyll i slakteriets SE-nummer, 5- eller 6 siffror, om rutan "slaktdestination" inte är tillgänglig.

📬 1235 - Utgån	g på 2020-0	2-10			+						
🔒 🤊	3 4					1 7	2		_		
Händelsedatum:	2020-02-10		\sim		Händ	elsedatum:	2020-07-21	<			
Litoŝooscătt:	Utoalrad		\geq		Utgår	ngssätt:	Utgalirad	<			
Utoånosorsak 1: *	02 Nedsatt fr	ruktsamhet	\geq		Utgår	ngsorsak 1:	02 Nedsatt fru	ktsamhet <			
Utgångsorsak 2:					Utgår	ngsorsak 2:					
Utgångsvikt:	[Slakto	destination:	700001	\sim			Delpro 5.5
Utgångspris:	0,00 kr				Utgår	ngsvikt:					
Användare:	User 1				Utgår	ngspris:	0,00 kr				
Destination:	700001	<			Anvä	ndare:	User1				
Kommentar:			•		Destir	nation:					
					Komm	entar:					
Pågående behand	ing										
					Pâg	gående beha	anding				
Djurnr	Namn	Diagnos	Plats	Startda behand		Diurpr	Jr Namp	Senaste diagnos	Senaste plats	Senas	
	1					-,		contracto allegi los		behar	





6.b Såld till liv

Utgångssätt: välj Såld

Utgångsorsak 1: välj kod 01 Såld till liv

Utgångsorsak 2: valbar, välj från koderna i listan.

02 - Nedsatt fruktsamhet	14 - Lynnesfel
04 - Mastit	15 - Olycksfall
05 – Spenskada	16 - Foderleda/acetonemi
06 – Förlossningssvårighet	17 – Annan sjukdom
07 – Kalvningsförlamning	18 – Svårmjölkad, exteriör
08 – Klövsjukdom	19 – Svårmjölkad, nedsläpp
09 – Benlidande	31 – Missbildning spenar/juver
11 – Kastning	34 – BVD kroniskt infekterad
12 - Hög ålder	35 – Hög cellhalt
13 - Låg avkastning	50 – Övrig utgångsorsak

Destination: fyll i mottagarens SE-nummer, 5- eller 6 siffror

🚔 1235 - Utgån	ıg på 2020-	02-10					
i							
Händelsedatum:	2020-02-10	<					
Utgångssätt: 😽	Såld	<					
Utgångsorsak 1: ★	01 Sâld till l	iv <					
Utgångsorsak 2:							
Utgångsvikt:							
Utgångspris:	0,00 kr						
Användare:	User 1						
Destination:	35175	<					
Kommentar:							
Pågående behand	lling						
Djurnr	Namn	Diagnos	Plats	Startdatum behandl.	Slutdatum för behandling	Behandling	Preparat och dosering





6.c Död/Avlivad

Om ni vill ange två biorsaker till denna typ av utgång vänligen registrera utgången på TopCow.se. Registrera utgången på TopCow innan den läggs in i Delpro.

Utgångssätt: välj Död

Utgångsorsak 1: välj en av följande koder "51 Självdöd, destruktion", "52 Avlivad, destruktion", "53 Självdöd, ej destruktion", "54 Avlivad, ej destruktion"

Utgångsorsak 2: valbar, välj från koderna i listan.

02 - Nedsatt fruktsamhet	14 - Lynnesfel
04 – Mastit	15 - Olycksfall
05 – Spenskada	16 – Foderleda/acetonemi
06 – Förlossningssvårighet	17 – Annan sjukdom
07 – Kalvningsförlamning	18 – Svårmjölkad, exteriör
08 – Klövsjukdom	19 – Svårmjölkad, nedsläpp
09 – Benlidande	31 – Missbildning spenar/juver
11 – Kastning	34 – BVD kroniskt infekterad
12 - Hög ålder	35 – Hög cellhalt
13 - Låg avkastning	50 – Övrig utgångsorsak

Destination: vid destruktion texta ett av följande "Svensk Lantbrukstjänst" eller "kadaver" eller "destruktion"

🐴 1235 - Utgån	g på 2020-02-10
1	
Händelsedatum:	2020-02-10
Utgångssätt: 😽	Död 🔁
Utgångsorsak 1: ★	51 Självdöd, destruktion
Utgångsorsak 2:	
Utgångsvikt:	
Utgångspris:	0,00 kr
Användare:	User 1
Destination:	svensk lantbrukstjänst
Kommentar:	
Pågående behand	ing





6.d Hemslakt

Om ni vill ange två biorsaker till denna typ av utgång vänligen registrera utgången på TopCow.se. Registrera utgången på TopCow innan den läggs in i Delpro.

Utgångssätt: välj Död

Utgångsorsak 1: välj kod 46 Hemslakt

Utgångsorsak 2: valbar, välj från koderna i listan.

02 - Nedsatt fruktsamhet	14 - Lynnesfel
04 - Mastit	15 - Olycksfall
05 – Spenskada	16 - Foderleda/acetonemi
06 – Förlossningssvårighet	17 – Annan sjukdom
07 – Kalvningsförlamning	18 – Svårmjölkad, exteriör
08 – Klövsjukdom	19 – Svårmjölkad, nedsläpp
09 – Benlidande	31 – Missbildning spenar/juver
11 – Kastning	34 – BVD kroniskt infekterad
12 - Hög ålder	35 – Hög cellhalt
13 - Lay avrasulling	50 - 0 Vilg utgallqs0lsak

Destination: fyll i ditt eget SE-nummer, 5- eller 6 siffror

🖣 965 - Utgång	på 2020-03	-13					
I 7	23	i 🍃					
Händelsedatum:	2020-03-13						
Utgångssätt: \star	Död						
Utgångsorsak 1: \star	46 Hemslak	t					
Utgångsorsak 2:	17 Annan sjuk	dom					
Utgångsvikt:							
Utgångspris:	0,00 kr						
Användare:	User 1						
Destination:	012345						
Kommentar:							
Pågående behand	ling						
Djurnr	Namn	Diagnos	Plats	Startdatum behandl.	Slutdatum för behandling	Behandling	Preparat or dosering





7. Inköp av djur

Gå in på "Djurlista" > "Lägg till nytt djur"







Välj Ingångssätt "Inköp". Lägg till inköpsställe under Från (6 siffror).

Lägg till: händelsedatum, löpnummer i Nummer, Ursprungligt SE-nummer, födelsedatum, kön samt ras.

Skriv in SE-numret såhär:

SE, 6-siffrigt besättningsnummer, 4-siffrigt löpnummer samt kontrollsiffra. Avgränsas med bindestreck. Exempel: SE-012345-0818-5 eller SE-012345-1000-3

🏂 Lägg till djur						×
Ingångssätt:	Inköp	•	Händelsedatum:	>* 🛛	2020-02-10	
Frân:	024720		-			
Djurinfo						
Nummer:	6561	* *	Officiellt reg. Nummer (officiellt reg. ı	. nr.): \star !	SE-024720-0561-2	
Namn:			Тур:	k	Kviga	
Öronmärke vänster:			Öronmärke höger:			
Födelsedatum:	2019-10-09	•	Födelsevikt:			÷
Kön:	Hondjur	•	Transpondertyp:	E	B-transponder	•
Laktationsnr: *	0	* *	B-transponder ID:			÷
Grupp:	Gamla stallet	•	ISO-transponder ID:			
Ras:	01 SRB	•	Transponder ID:			
Tjur ID:			Hårfärg:			
Allah de Antonia Milatan de Latan						
Aktivitetsinstalining for djur			A Charless Alufi Statem States			
Aktivitetsmatarnummer:			Status Aktivitetsmatare: Status Aktivitetsmätare:	AV		
			Standbydagar for aktivitetsmata	are:		
			Akuvitetsilatare stahuby-siutua	atum:		
Stamträdsinfo						
Faderns nr (ORN):						
Reproduktionsinfo						
Datum senaste kalvning:			Lokal tjur:	Γ		
Senaste insem. Datum:		•	Sperma:	Γ		
Insem. Metod:						
Är dräktig:	🕅 Är dräktig	,				
Kalv-info						
Användning:		Storlek:	Häls	sostatus:		
V						
Nommental!						







8. Lägg till Slakteri som destination (Delpro 5.5)

I nyare versioner av Delpro ska rutan "Slaktdestination" användas för att mottagarens SE-nummer när utgångssätt "utgallrad" används, i annat fall används den gamla rutan "Destination".

För att lägga till valbara SE-nummer i Slaktdestination gå in på, Verktyg > Anpassa > Slå upp poster.



Välj Slaktdestination i rullisten, tryck sedan på Ny för att lägga till alternativ.

e	Ny · C	Åters	täll importerade par	rametrar	=>	Slaktdestination
	6	Kod	Ār fördefinierad	Ār dold	Ăr stand	Appiceringsmetod A Bakteriekod Raser
> 1	nknown Slaughter	1	~			Status kalvhälsa Kalvstoriek
6	9123	2				S Kalv användning
6	9147	3				s Typ av kalvningssvårighet
7	00001	4			V	S Diagnosplats
5	00001	5				s Hårfärgstyper
10	ensk Lanthn ikstiänst	6				S Typ av brunstdetektering





Lägg till SE-numret i Postvärde, 5-6 siffror. Spara.

