



NYHETER TILL DIG SOM HAR BESÄTTNINGEN ANSLUTEN TILL KAP

KAP och kokontroll i samma system

Under 2011 kommer KAP att fungera som vanligt. 2012 planeras omläggningen att ske till Kokontrollens system.

På Svensk Mjök pågår arbetet att integrera KAP i Kokontrollen. Idag ligger alla mjölkkrasdjur i ett datasystem och kött-rasdjuren i ett annat. Kontrollen innehåller cirka 290 000 kor medan KAP:s register består av cirka 27 000 kor, varav 14 000 renrasiga i kontroll.

Att ha alla djur i samma system innebär många fördelar, framförallt på längre sikt. Det betyder att man får ett system istället för två att underhålla och utveckla. Det förenklar även servicen till kunderna eftersom personalen på både husdjursföreningar och Svensk Mjök bara behöver läras sig ett system att arbeta med istället för två olika.

Man kan konstatera att likheterna mellan kokontroll och KAP är betydligt större än skillnaderna. Djuren ska bli dräktiga via betäckning eller semin, kalvarna föds och växer upp. Djur köps in och säljs till liv eller slakt. Djuren avelsvärderas utifrån uppgifter om härstamning och produktion.

Det som skiljer är att mjölkbesättningar registrerar mjölkavkastning medan kött-rasbesättningar väger djur och mäter tillväxt. Kokontrollen kommer alltså att komplet-



På väg mot gemensam kokontroll. Under 2012 görs omläggningen som innebär att mjölk- och kött-rasdjur delar system.

teras med möjligheter att registrera vikter och räkna tillväxt på djuren.

PC-KAP kommer inte att kunna användas efter sammanslagningen. Kokontrollen har en PC-baserad stalljournal som till stora delar påminner om den som finns i PC-KAP. Den kommer att anpassas för kött-rasbesättningarnas behov att rapportera in vikter och även hornstatus på djuren. Fördelen är att Kokontrollens stalljournal fungerar bättre i modern datamiljö än vad PC-KAP gör idag.

Husdjursföreningarnas personal kommer även i fortsättningen att kunna rapportera

in uppgifter från besättningar som valt att inte köpa egna program. Det kommer att ske i samma system som de använder till kokontrollen.

Tanken är att de redovisningar som nu skickas ut två gånger per år till alla avelsbesättningar i KAP med uppgifter om Enskilda kor och Ungdjur ska fortsätta komma precis som nu i maj och november. Hur avelsvärdena på djuren i fortsättningen ska presenteras är ännu inte bestämt.

Tidpunkt för exakt när under 2012 som omläggningen ska ske är ännu inte bestämd.

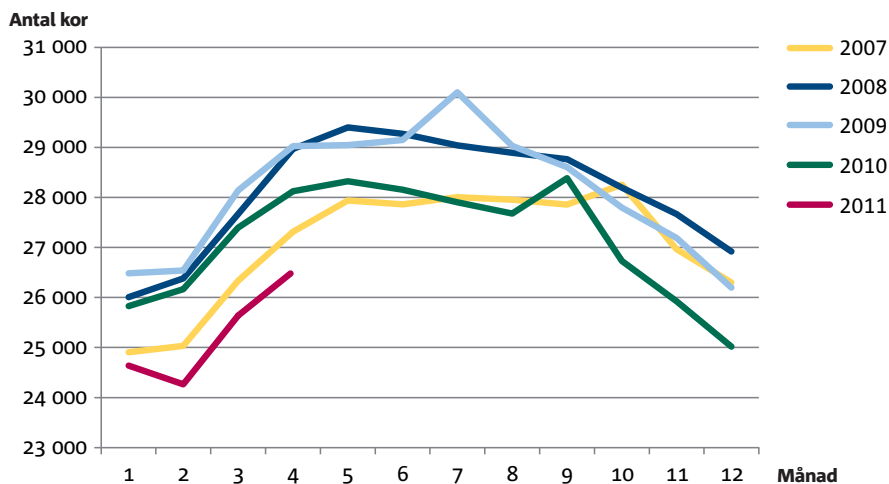
Fortsatt minskning av antalet besättningar och kor

Under många år ökade antalet kor i KAP trots att besättningarna visade en motsatt trend. Avelsbesättningarna blev färre men större.

De senaste åren har både antalet besättningar och kor minskat i KAP. Aktuellt antal renrasiga och stamboksberättigade kor är i dagsläget 13 800 och antalet brukskor är nästan lika många: 12 700. Totalt deltar drygt 26 500 kor i KAP i april 2011.

Stambokföringen under årets fyra första månader har ökat något jämfört med samma period i fjol. I år har 1949 djur stambokförts och 2010 var motsvarande siffra 1749 djur.

Antal kor i KAP under olika månader på året år 2007-2011.



Fakta om redovisningarna

KAP-redovisningarna innehåller all information om dina djur som fanns i KAP 1 maj 2011. Detta gäller både för redovisningarna på ungdjur och enskilda kor.

Listor med avelsindex på djuren innehåller resultat av den avelsvärderingen som kördes maj 2011.

Raserna angus, charolais, hereford, limousin och simmental får avelsvärden för alla egenskaper. För raserna blonde d'aquitaine och highland cattle avelsvärderas enbart födelsevikt och tillväxtegenskaper.

Nästa avelsvärdering sker i november 2011 och redovisningar skickas ut under november månad.

Viktigt vid ET-inläggningar



Tänk på att en ET-inläggning alltid måste rapporteras in via husdjursföreningen – även om du kör PC-KAP. Annars kommer härstamning att saknas på kalven!

Rapportera betäckningar

Tänk på att det krävs betäckningsuppgifter för att kalvarna ska få känd härstamning. Dessutom skapas merarbete om en betäckningsuppgift saknas i KAP när kalvningen rapporteras. Kom därför ihåg att rapportera uppgift om betäckning före kalvning.

Observera att första dag i kons betäckningsperiod inte kan ligga före senaste kalvningsdatum!

Blanketter beställer du från din husdjursförening eller skriver ut direkt från nätet: www.taurus.mu under rubrik KAP/KAP Blanketter.

»Topplistor« hittar du på www.sweebv.info

Nyhetsbrevet för KAP är utgivet av Svensk Mjölk AB.

Redaktör: Lena Widebeck,
016-16 34 42,
lena.widebeck@svenskmjolk.se

Produktion: Svensk Mjölk AB

Tryck: Arkitektkopia, Eskilstuna

Tag själv ut Härstamningsbevis

Du kan själv ta fram och skriva ut Härstamningsbevis på Svensk Mjölks webbplats. Allt du behöver är ett användarkonto och en dator med internet.

Härstamningsbeviset innehåller all information om djuret och om dess avkommor som finns i KAP. Det är alltid daterat eftersom det är färskvara.

Du kan ta fram Härstamningsbevis på alla djur som idag finns eller tidigare har funnits i din besättning.

Kontakta Kundsupport på Svensk Mjölk, tel 016-16 35 30 eller e-posta kundsupport@svenskmjolk.se för att få en behörighet. Själva behörigheten är gratis, därefter betalar du en avgift per Härstamningsbevis.

En enklare och billigare variant är att ta ut en så kallad »Tittbild« på skärmen. Den ger dig samma information om djuret, men är inget officiellt Härstamningsbevis.

KAP HÄRSTAMNINGSBEVIS

2011-05-12

HANDJUR Löpnr: 9182 Beställande bes: 18906

Idnr: SE 18906 - 9182 + 0 Namn: WIKLERT CHAROLAIS

Ras: CHA - CHA - CHA - CHA Stb nr SWE 57294 Address: VISNUMS-KIL NYNÄS GÅRD

Född: 2004-03-19 Postadress: 68193 KRISTINEHAMN

Namn: VIRIL AV NYNÄS Horn: P Ver/Blod/DNA: 2004-09-07 V Genstat:

Uppfödarbes:

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr: FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: SE 018906 - 9116 2002-01-28	CHA - CHA - CHA - CHA	TURMINATOR ET AV NYNÄS	P	2002-09-10	V	ET	100	103	0	4
Mor: SE 035202 - 0186 2001-03-30	CHA - CHA - CHA - CHA	SHIMMER AV SIMONTORP	P	2002-02-20	V	ET	8	8	0	0
FF: SE 091708 - 1109 1998-02-21	CHA - CHA - CHA - CHA	NETO AV SJUNNETORP	P	1999-02-17	V		52	359	717	119
FM: 01 084545 - 1262 1994-01-26	CHA - CHA - CHA - CHA	JUNIC	P	1997-12-11	V		49	348	559	
MF: SE 800010 - 0004 1999-01-23	CHA - CHA - CHA - CHA	CS PLD JUNCTION 4J	P	2000-01-07	V					
SWE 2335										
MM: CAN 200132 - 0401 1996-01-20	CHA - CHA - CHA - CHA	SPARROWS SHIMMER 401F	P	1999-10-20	D					
SWE 200132										

Avelsindex:	Föd-M	Föd-D	200-M	200-D	365-D	T-tot	Klass	Fett	Slakttiliv	ikM	ikD	MIX	PIX	FIX	AUX
103	100	81	131	131	131	101	109	118	84	107	75	121	107	10	10

Säkerhet:	Föd	200d	365d	Korshöjd	Testikelmått	T-tal
0,52	0,97	0,48	0,94	0,95	0,86	0,92
Korr	D 47	A 381	A 695	2005-03-02	137	7,9

Kalvningsresultat	Ant kalvningar	Ant kalvar	varav	Svåra	Dödfödda	Misbildade	Hornstatus P	Hornstatus S
Kvigor	23	23	0	0	0	0	9	0
Kor	162	175	1	4	0	0	87	2

ET	Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
	Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR																
	030212	1	1	K	8158	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P	D47	A 321	A 503	
	040319	1	1	T	9182	1	P	CHA	SWE 55744	9116	TURMINATOR E	P T 115	D47	A 381	A 695	
	050327	1	1	K	8225	1	P	CHA	SWE 55744	9116	TURMINATOR E	P T 115	D47	A 307	A 536	
	060317	1	1	T	9226	1	P	CHA	SWE 57213	9170	VIO BLANCO A	P	D48	A 385	A 691	
	070402	1	1	T	9256	1	P	CHA	SWE 59331	1141	ALABAMA AV S	P	D34	A 249	A 419	
	080322	1	1	T	9284	1	P	CHA	SWE 59672	1399	BOBBY AV DAL	P T 103	D45	A 331	A 623	
B	090331	1	1	K	8366	3	P	CHA	SWE 2743	31	ACC HERCULES	P	D43	A 337	A 522	
B	090404	1	1	K	8367	3	P	CHA	SWE 2743	31	ACC HERCULES	P	D43	A 325	A 455	
B	090601	1	1	K	8374	3	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P T 117	D38	A 273	A 457	
B	090602	1	1	K	8375	3	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P T 117	D38	A 278	A 447	
B	090604	1	1	T	9333	3	S	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P T 117	D39	A 358		
	100106	1	1	T	9337	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P T 117	D46	A 383	A 654	
	110423	1	1	K	8458	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S T 117	D42			
MORMOR																
B	010506	1	1	T	2189	3	P	CHA	SWE 2335	4	CS PLD JUNCT	P	D49	A 360	A 683	
B	010509	1	1	K	197	3	P	CHA	SWE 2335	4	CS PLD JUNCT	P	D49	A 309	A 479	
B	010601	1	1	K	200	3	P	CHA	SWE 2335	4	CS PLD JUNCT	P	D46	A 296	D 486	
B	010709	1	1	T	7205	3	P	CHA	SWE 2335	4	CS PLD JUNCT	P	D53	A 406	A 658	
B	020329	1	1	T	7089	3	P	CHA	SWE 2335	4	CS PLD JUNCT	P	D52	A 351	A 662	
B	020329	1	1	T	613	3	H	CHA	SWE 2335	4	CS PLD JUNCT	P	D48	A 222	A 524	

KAP Härstamningsbevis hittar du under [Mina tjänster/KAP/Rapporter](#):

Efter inloggning på www.svenskmjolk.se har du tillgång till **Min sida**.

Om oss
Logga in ▼

Om oss
Min sida

Min sida samlar information som just du har tillgång till.

I högermenyn under **Min sida** hittar du bland annat **Mina tjänster**. Du kan markera tjänster som favoriter. De hamnar då överst i listan.

Mina tjänster
Användarinställningar

Klicka på Favorit +

Avaktivera en favorit genom att klicka på »Ta bort favorit«.

Mina tjänster
KAP

Rapporter
Ta bort favorit ✕

Verifiera avelstjuren!



Kolla upp att avelstjuren verkligen är verifierad innan du släpper honom med hondjur vars avkomma ska kunna stambokföras. Har tjuren inte verifierad härstamning så kan inte heller avkomman stambokföras!

För avelstjurar som betäcker i renrasiga besättningar måste alltså härstamningen ha kontrollerats med hjälp av DNA från ett hårprov på tjuren och på bägge föräldrarna. I realiteten bör alla avelstjurar vara verifierade så en ungtjur verifieras med hjälp av eget hårprov samt hårprov på modern.

Skulle avelstjuren (eller hans mor) slaktas utan att tjuren är verifierad går inte avkomman att stambokföras. Kontakta KAP-ansvarig för mer information.

Siw slutar 1 juni

Efter nästan 35 år i husdjurens tjänst ska Siw Sjöberg gå i pension 1 juni. Hon ser fram emot en hel sommar utan förpliktelser och att få kunna ta dagarna som de kommer. I höst kanske hon återupptar intresset för släktforskning.

1976 började Siw på dåvarande Svensk Husdjurskonsel som sekreterare åt Bengt Lindhé och Sven Christensen. Tillsammans med Sven skötte hon under många år arbetet med Individprovningen som då var på Malmen utanför Hållsta i Sörmland och i Hörby i Skåne. Detta var innan datamaskinernas tid och arbetet innebar mycket handräkning. I mitten av 1990-talet var Siw med om att sjösätta nuvarande KAP-system.

Engagemanget i köttasprövningen har fortgått under året och Siw har varje år utfört beräkningen av tjurarnas T-tal. Hon har även arbetat med stambokföring och ansvarat för DNA-verifieringen av såväl mjölk- som köttasdjur.

Siws arbetsuppgifter kommer efter 1 juni att skötas av hennes medarbetare på Kundsupporten på Svensk Mjolk, telefon 016-16 35 30. E-post: kundsupport@svenskmjolk.se



Bild: Studio Spirit

Tolkningsguide för KAP



Vill du få en förklaring till all den information som KAP:s olika redovisningar innehåller?

Då bör du beställa en Tolkningsguide som förklarar vad förkortningar står för och hur informationen ska tolkas.

KAP:s Tolkningsguide beställer du på 08-779 96 00. E-post: mjolk@strd.se

Priset är 100 kronor plus moms och porto.

Alltid till hands!

Tänk på att KAP:s praktiska fickkalender för bokföring av bland annat kalvningar, brunster, semineringar mm kan beställas från KAP-ansvarig i din förening.



Behöver du hjälp?

Vid frågor som gäller användningen av PC-KAP, kontakta Kundsupport på Svensk Mjolk, telefon: 016-16 35 30. E-post: kundsupport@svenskmjolk.se

I övrig frågor, kontakta din husdjursförening.

KAP-ansvariga i husdjursföreningarna

Husdjursföreningen Sverige

Kristina Remgård-Gredenvall, 0511-77 11 36

Ann-Christin Svensson, 0346-484 16

Gun Sjögren, 0491-711 32, 070-333 83 23

Birgitta Jonsson, 090-18 29 32

Rådgivarna i Sjuhärad

Marina Krantz, 0325-61 86 43

Skånesemin

Sven-Åke Lövgren, 0415-195 11

 **KAP**
KÖTT AVEL PRODUKTION

Om du vill ha koll på dina resultat!

KAP-resultat 1 januari – 30 april 2011

Angus



Blonde d'aquitaine



Charolais



	Antal, st	Vikt, kg	Antal, st	Vikt, kg	Antal, st	Vikt, kg
Födelse						
Tjurar	412	41	88	51	2 076	49
Kvigor	380	39	90	48	2 011	47
365 dagar						
Tjurar	256	488	55	556	1 458	588
Kvigor	260	389	38	459	1 521	448

Hereford



Highland



Limousin



	Antal, st	Vikt, kg	Antal, st	Vikt, kg	Antal, st	Vikt, kg
Födelsevikt						
Tjurar	1 300	44	99	31	492	44
Kvigor	1 257	42	102	30	434	42
Ettårsvikt						
Tjurar	953	469	6	356	330	518
Kvigor	861	377	9	282	294	401

Simmental



	Antal, st	Vikt, kg
Födelsevikt		
Tjurar	987	49
Kvigor	909	46
Ettårsvikt		
Tjurar	628	605
Kvigor	641	473

Antal födda kalvar

1 januari – 30 april 2011

Angus	811
Blonde d'aquitaine	173
Charolais	4 031
Chianina	18
Galloway	20
Hereford	2 431
Highland	311
Limousin	814
Simmental	1 977

Registrering av vikter

Födelsevikt senast 4:e levnadsdagen.
 200-dagars vikt: 150-250 dagars ålder.
 365-dagars vikt: 325-425 dagars ålder.
 550-dagars vikt: 500-625 dagars ålder.

svensk mjölk
 SWEDISH DAIRY ASSOCIATION

WWW.SVENSKMJOLK.SE
 0771-19 19 00