

TOLKNINGSGUIDE FÖR KAPs HÄRSTAMNINGSBEVIS

1 Bevisets utskriftsdatum.

	KAP HÄRSTAMNINGSBEVIS	2007-02-09
---	------------------------------	-------------------

2 BESTÄLLANDE BES., NAMN & ADRESS

Beställande bes: om beställningen av beviset har gjorts med typ av beställning = *Bruksid.* skrivs det besättningsnr. som angivits i beställningen.

Om beställningen gjorts med *Födelseid.* alt. *Stamboksnr.* skrivs det besättningsnr. där djuret för närvarande är vitalt, är inte djuret vitalt i någon besättning skrivs uppfödarens besättningsnr. För en del djur t.ex. mycket gamla djur kan besättningsnr. saknas.

Namn, Adress & Postadress: Här anges det namn och adress som är kopplat till beställande bes. besättningsnr.

HANDJUR	Löpnr:	583	Beställande bes:	3061
Idnr: SE 3061 - 583 + 9			Namn:	GUSTAFSSON ERLING
Ras: CHA - CHA - CHA - CHA	Stb nr SWE	53631	Adress:	HASSLÖSA LOMMAGÅRDEN 4
Född: 2001-02-20			Postadress:	53191 VINNINGA
Namn: SPRATT AV LOMMAGÅRDEN	Horn: P	Ver/Blod/DNA: 2001-10-23	V	Genstat:
Uppfödarbes:				

3 HONDJUR - HANDJUR

Här framgår det om beviset är utskrivet för ett han- eller hondjur.

Bevisen är i stort sett identiska för bägge könen, frånsett några värden som bara kan finnas på resp. kön.

Efter texten hondjur resp. handjur kan texten 'EJ OFF HÄRSTAMNING' resp. 'IMPORT' förekomma och står då för att djuret är fött utanför officiell kontroll dvs. djurets moder stod inte i KAP eller Kokontrollen vid kalvningstillfället resp. djuret är en livdjursimport.

ID-UPPGIFTER TILLHÖRANDE DJURET SJÄLVT

Löpnr: djurets löpnr. i den besättning som står angiven som Beställande bes.

Idnr: är djuret fött utanför officiell kontroll resp. importerat finns här ett #.

SE står för alla djur som är märkta med SE-nr, för äldre djur som är märkta med s.k. SHS-bricka står det För.nr som ingår i djurets födelseidentitet, är djuret en import som var slaktat före CDBs tillkomst står landsbetäckningen för det land djuret är fött i.

Produktionsplatsnr. resp. besättningsnr där djuret är fött, står det en utländsk landsbetäckning istället för SE står djurets svenska stamboksnr.

Individnr. dvs. det öronnr. som finns präglad på öronbrickan.

Kontrollsiffran.

Är djuret ett *ET*-djur skrivs texten 'ET' efter djurets Idnr.

Ras: djurets ras redovisas med fyra rasdelar, där de två första redovisar faderns två största rasdelar och de efterföljande två står för moderns två största rasdelar. T.ex. om fadern är renrasig hereford och modern är 75% hereford & 25% charolais kommer det att stå HER-HER-HER-CHA.

Stb nr: är djuret stambokfört i NAB-stamboken skrivs SWE och det nr. djuret tilldelats, är djuret stambokfört i EU-stamboken skrivs EU.

Vissa raser har eller har haft s.k. öppen stambok (gäller endast hondjur) där uppkorsade djur eller djur som missat vikter kan generationbokföras, dessa djur skrivs med G samt det generationsnr. de erhållit, det djur som uppnått generationsnr. 4 kan efter besiktning stambokföras.

Född: djurets födelsedatum.

På raden efter födelsedatumet skrivs det om djuret är en av kalvarna i en *flerfödsel*. Är djuret fött tvilling skrivs TV, är det fött trilling skrivs TR, är det fyra kalvar skrivs FL, de andra kalvarnas kön skrivs ut med TJ för tjur och KV för hondjur.

Är djuret ett ET-djur skrivs på raden under Född: **Fostermor:** och här skrivs fostermoderns identitetsnr.

SE står för alla som är märkta med SE-nr, för äldre fostermödrar som är märkta med s.k. SHS-bricka står det För.nr som ingår i hennes födelseidentitet.

Produktionsplatsnr. resp. besättningsnr. där fostermodern är född, står det en utländsk landsbetäckning istället för SE står hennes svenska stamboksnr.

Individnr. dvs. det öronnr. som finns präglad på öronbrickan.

Fostermoderns födelseår.

Namn: Djurets namn max 30 tecken.

Horn: Djurets hornstatus om den finns inrapporterad. H = hornad, D = avhornad (dehorned), S = scurs (hornämnen), P = hornlös (polled).

Ver/Blod/DNA: Här anges om djuret har verifierad härstamning alt. endast är blod/DNA-typat. Finns uppgift skrivs analysdatumet samt V om djuret har verifierad härstamning, B om det är blodtypat och D om DNA-analys har utförts.

Genstat: Status för genestisk bakgrund finns i vissa raser och redovisas om de finns. F för full french resp. full blood, beroende på ras.

Uppfödarbes: Här redovisas, om det finns inrapporterat, besättningsnamnet för den besättning som fött upp djuret, * framför besättningsnamnet anger att det är ett s.k. registrerat besättningsnamn.

4 DJURETS HÄRSTAMNING

Här anges djurets härstamning 2 led tillbaka, dvs. far, farfar & farmor resp. mor, mormor och morfar.

Här redovisas i stort sätt motsvarande id-uppgifter för föräldradjuret som för djuret självt (se punkt 3).

Här redovisas även föräldradjurens ev. korrigerade vikter samt för handjur ev. T-tal, för far & mor även kalvningsresultatet (se punkt 7).

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 084545 - 7848	1999-04-03	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2000-02-22	V		47	54		0 3
SWE 51242		ORION AV ÖRKELLJUNGA				50	408	720	110	
Mor: SE 003061 - 0463	1998-01-20	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2001-05-15	D		7	7		0 1
SWE 78303		N.DOLOMI				46	358	549		
FF: SE 084545 - 7855	1997-06-11	CHA - CHA - CHA - CHA	P	1998-02-03	V	ET				
SWE 49306		MILTON AV ÖRKELLJUNGA				53	424	715		
FM: SE 084545 - 1618	1997-03-25	CHA - CHA - CHA - CHA	H	2003-03-20	D					
SWE 75660		M.DAUPHINE				50	290	471		
MF: 09 083811 - 0150	1994-04-15	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2000-08-28	D					
SWE 43995		JIMIDAS				50	373	654	106	
MM: 01 040276 - 0188	1990-03-31	CHA - CHA - CHA - CHA	D	2000-08-10	D					
SWE 51758		F.DOLOMI				50	358	484		

5 DJURETS AVELSINDEX

Här redovisas djurets samtliga avelsvärden, först redovisas avelsvärdena för födelsevikt och tillväxt, därefter värdena för slaktkroppsegenskaper resp. lätta kalvningar på raden under slaktkroppsegenskaper resp. lätta kalvningar redovisas de resp. värdenas säkerhet.

Avelsvärdena för födelsevikt och tillväxt finns beskrivna i foldern T 2635.

Avelsvärdena för slaktkroppsegenskaper resp. lätta kalvningar finns beskrivna i KAPs folder "Nya avelsvärden för köttaserna – lätta kalvningar och slaktkroppsegenskaper" T 2633.

Foldrarna kan beställas via epost på mjolk@strd.se eller telefon 08-779 96 00.

Avels-	Föd-M	Föd-D	200-M	200-D	365-D	T-tot	Antal avk	Klass	Fett	Slakttillv	Ant avk	Kalv m	Ant avk	Kalv d
index:	103	106	100	119	115	117	51	101	123	110	18	98	15	89
Säkerhet:								0,89	0,91	0,90		0,57		0,55

6 DJURETS KORRIGERADE VIKTER M.M.

Först på raden skrivs djurets ev. korrigerade födelse-, 200-dagars- och 365-dagars- vikter ut, de redovisas med vem som vägt djuret D = djurägarvägt resp. A = assistentvägt efter bokstaven skrivs den korrigerade vikten i antal kg. För hondjur skrivs även ev. korrigerad 550-dagarsvikt ut.

Därefter redovisas djurets ev. korshöjd, har djuret mätts vid flera tillfällen redovisas den senast mätta uppgiften. Korshöjden redovisas med mättningsdatum, antal cm och typpoängen.

Avser H-beviset ett handjur skrivs djurets ev. testikelmått och T-tal ut sist på raden.

Korr	Född	200D	365D	Korshöjd			Testikelmått	T-tal
vikter:	D 51	A 365	A 714	2002-02-20	140	8,0		116

Avser H-beviset ett hondjur skrivs djurets inkalvningsålder om hon har kalvat och kalvningsintervall om hon har kalvat mer än en gång.

Korr	Född	200D	365D	550D	Korshöjd	Inkalvningsålder	Kalvningsintervall
vikter:	D 46	A 358	A 549			24,6	12,1

7 DJURETS KALVNINGSRISULTAT.

För hondjur redovisas djurets eget resultat om hon har kalvat minst en gång i en KAP-ansluten besättning.

Kalvningsresultat								
	Antal kalvningar	Antal kalvar	varav	Svåra	Dödfödda	Missbildade	Hornstatus P	Hornstatus S
	7	7		0	1	0	4	0

För handjur redovisas resultatet om han har fått minst en avkomma fött i en KAP-ansluten besättning. Handjurens resultat delas upp på kvigor(1:a kalvare) resp. kor.

Kalvningsresultat								
	Antal kalvningar	Antal kalvar	varav	Svåra	Dödfödda	Missbildade	Hornstatus P	Hornstatus S
Kvigor	15	15		0	0	0	4	1
Kor	185	198		2	7	1	54	2

I 'antal kalvningar' ingår samtliga kalvningar dvs. kalvningstillfällen dvs. en flerfödsel räknas bara en gång, kastningar ingår ej. ET-kalvningar räknas bara med på fostermodern.

I 'antal kalvar' räknas samtliga kalvar som fötts, dvs. både levande och döda, i de kalvningar som ingår i summan för 'antal kalvningar', tvillingfödsel räknas således som 2 kalvar.

Hur många av dessa kalvar som rapporterats som svår-födda, dödfödda resp. missbildade anges under resp. rubrik.

'Hornstatus' här redovisas hur många av kalvarna som rapporterats med hornstatus Polled resp. Scurs.

8 KALVNINGAR.

Här redovisas för hondjur i första hand hennes egna kalvningar därefter hennes mors och finns det plats kvar skrivs mormoderns. Får inte alla kalvningar plats, vilket kan bli fallet för gamla djur eller biologiska mödrar för ET-kalvar, skrivs de yngsta.

För handjur skrivs moderns och mormoderns kalvningar efter samma regler som för hondjuren.

Kalvningar																
ET	Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
	Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
	D	M	nr	St						St						
DJURET																
	000208	1	1	T	544	1	CHA	SWE 44179	338	J MIDAS P AV	P		D39	A 322	A 541	
	010220	1	1	T	583	1	P	CHA	SWE 51242	7848	ORION AV ÖRK	P	T110	D51	A 385	A 714
	020121	1	1	T	602	1	D	CHA	SWE 51242	7848	ORION AV ÖRK	P	T110	D49	A 317	A 610
	030130	1	1			8		CHA	SWE 51242	7848	ORION AV ÖRK	P	T110			
	040409	1	1	K	678	1	P	CHA	SWE 54839	1167	TIBOR AV SJU	S	T107	D48	A 301	A 440
	050306	1	1	K	703	1	P	CHA	SWE 54839	1167	TIBOR AV SJU	S	T107	D47	A 330	A 544
	060216	1	1	K	732	1	P	CHA	SWE 57271	2308	VIP AV SIMON	P	T106	D46	A 319	
MOR																
	920320	1	1	T	279	1		CHA	SWE 33517	108	CARLOS			54	355	550
	930504	1	1	K	247	1		CHA	SWE 38978	204	GERONIMO		T104	56	338	418
	940409	1	1	K	264	1		CHA	SWE 35036	219	EGLANT AV NY		T109	46	291	428

'Kalven' är det en ET-kalvning markeras det först på raden med F om hondjuret är fostermoder till redovisad kalv och B om hon är biologisk mor, för övriga kalvar är det blankt.

Därefter redovisas kalvningsdatumet, förlossningstypen för djuret resp. modern, kalvens kön, individnummer (öronnr. på brickan), användningskoden och ev. inrapporterad hornstatus.

Redovisade sifferkoder för förlossningstyp och användningskod, är samma som används vid inrapporteringen i PC-KAP.

Ibland förekommer tecknet # framför kalvningsdatumet och står då för att kalvningen har inträffat i en bruksbesättning, dvs. kalven är född utanför officiell kontroll.

'Kalvens fader' redovisas i första hand med ras, stamboksnr. och individnr, ej stambokförda tjurar redovisas med ras och födelseidentitet (idnr. redovisas efter samma regler som för djuret sjävt se punkt 4), övriga tjurar redovisas med ras och individnr. eller enbart ras. Osäkra resp. okända fäder skrivs ut med texten osäker resp. okänd.

Även faderns ev. namn, hornstatus och T-tal redovisas.

'Kalvens korr.vikter' här redovisas de korrigerade vikterna för födelse, 200-dagar och 365-dagar som finns inrapporterade, för hondjur skrivs även ev. 550-dagars ut. Framför vikten skrivs om den är djurägar eller assistent vägd, D eller A.

9 DJURETS 3 SENASTE INS/BET UPPGIFTER.

Detta fält finns endast på hondjursbevisen.

Här redovisas djurets 3 senaste inseminationer, enskilda betäckningar, fria betäckningar, ET-inläggningar och dräktighetsuppgifter, har djuret kalvning/kastning/ar redovisas endast uppgifter efter senaste kalvning/kastning.

Djurets 3 senaste ins/bet uppgifter											
	Datum	Ras	Använd tjur		Namn	H	T-tal	Ras	Givarko		DR.status
			Stbnr/SEnr	Individnr					Stbnr/SEnr	Ind.nr	
FriB	080402-080810	CHA	SWE 57271	2308	VIP AV SIMON	P	T 106				

Först på raden skrivs vilken typ av uppgift som redovisas t.ex FriB för fri betäckningsperiod.

Därefter skrivs händelse- 'Datum'et gäller det en fribet.period skrivs både första och sista dag om sista dag finns inrapporterad.

'Använd tjur' redovisas efter samma regler som kalvens fader (se punkt 9), dvs i första hand med ras, stamboksnr. och individnr, ej stambokförda tjurar med ras och födelseidentitet.

Är raden markerad med ET gäller det en ET-inläggning och då redovisas även 'Givarko'n med ras och identitetsnr. i vissa fall kan givarkon redovisas med ras och stamboksnr.

Är raden markerad med DR är det en dräktighetsuppgift som redovisas i klartext under 'Dr.status'.