

Tolkningsguide



TOLKNINGSGUIDE

Den här guiden innehåller de redovisningar som kan beställas från KAP via din husdjursförening. De bearbetas centralt och distribueras med post. Det finns även möjlighet att skriva ut många andra typer på listor och sammanställningar över djuren i besättningen från PC-programmet PC-KAP.

Redovisning av enskilda kor och ungdjursredovisningar kan beställas när som helst på året. De tas fram och skickas ut i besättningarna två gånger per år, i maj och i november tillsammans med redovisningar över avelsvärden på samtliga besättningens aktiva djur.

Besättningsredovisningen tas fram vid kontrollårets slut. Kontrollåret sträcker sig från 1/9 till 31/8. Den distribueras till KAP-ansvarig på husdjursföreningen samt till varje besättning i november.

Tjurredovisningen och **Djurtavlor** kan beställas via husdjursföreningen vid valfri tidpunkt.

Härstamningsbevis beställs i dagsläget via husdjursföreningen men kommer inom kort att kunna tas fram på gårdsdatorn och skrivas ut.

Eskilstuna 2008-03-10

T 2668 Pris: 100 kr exkl moms

Ågerups Grafiska AB.
Foto: Tidningarna Husdjur/Nötkött

RAPPORTERING TILL KAP

Uppgifter rapporteras från deltagande besättningar till KAP antingen via eget PC-program på gården eller via blanketter som skickas till husdjursföreningen. En del uppgifter rapporteras och redovisas med hjälp av koder.

KALVNINGSKODER

Kalvningsförloppet redovisas som förlossningstyp för både kalven och kon.

Förlossningstyp Kalv

Lätt kalvning är när kon kalvar själv. Normal kalvning är draghjälp av en person. Svår kalvning innebär att två eller flera personer behöver hjälpa till.

1=lätt, 2=normal, 3=normal felläge, 4=svår, 5=svår felläge, 6=kejsarsnitt, 7=igångsatt

Förlossningstyp ko

Här finns möjlighet att ange om förlossningen inneburit en komplikation för kon. 1=ingen komplikation. 2=livmoderframfall, 3=livmoderomvridning, 4=lamhet pga nervskada, 5=slidframfall, 6=annan komplikation, 7=för tidig kalvning, 8=kastning

Kön

1=tjurkalv, 2=kvigkalv

Kalvens användning

1=uppfödes av modern, 2=slaktdjur, 3=uppfödes av fostermodern, ET-kalvar, 4=uppfödes av amko, 5=uppfödes med spann, 6=dödfödd, 7=självdöd inom 24 timmar, 8=självdöd efter 24 timmar, 9=olycksfall, 10=missbildad

Födelsevikt

Ange datum då kalven vägts samt vikt på kalven. Kalven ska vara vägdd senast på 4:e levnadsdagen.

VIKTER

Alla vikter kan rapporteras av djurägaren via PC-programmet. För att få stambokföra djur i NAB:s stambok krävs för de flesta raser att husdjursföreningens personal övervakat vägningen för 200- och/eller 365-dagars vikt, (se NAB:s regler).

Det går att rapportera flera vikter på samma datum, exempelvis avvänjningsvikt och 200-dagarsvikt. Obegränsat antal övriga vikter kan registreras.

A=vägd av personal från husdjursförening, D=vägd av djurägare

Ö=övrig vikt, 1=vikt vid betessläpp, 2=vikt vid avvänjning, 3=vikt vid installning, 4=vikt vid betäckning, 5=vikt vid kalvning, 8=förmedlingsvikt, 9=slutvikt

KODER FÖR UTGÅNGSRAPPORTERING

Genom att även ange anledningen/anledningarna till att djuren utgångsrapporteras som biorsaker ökar möjligheterna att få bättre uppföljning av djuren i besättningen.

Utgångsorsaker,

1=såld till liv, 42=såld till slakt, 46=hemslakt, 47=död, destruktion, 48=död, ej destruktion

Biorsaker,

Oavsett kön, 12=lynnesfel, 13=ben och övriga skelett sjukdomar, 14=klövsjukdomar, 15=nervskada och/eller lamhet, 16=infektionssjukdom, 17=leukos, 18=BVD, 19=olycksfall, 20=självdöd, 21=hög ålder, 99=andra orsaker,

Hondjur, 02=slaktdjur, 03=ej dräktig, 04=sent dräktig, 05=kastning, 06=förlossningssvårigheter, 07=livmoderframfall, 08=slidframfall, 09=juversjukdom, 10=dålig modersinstinkt, 11=låg avkastning,

Handjur, 51=fertilitetsfel, 52=kalvningsproblem tjurens avkommor, 53=kalvningsproblem tjurens döttrar, 54=låg tillväxt tjurens avkommor



RASKODER

1=SRB, svensk rödvit boskap
2=SLB, svensk holstein,
3=SKB, svensk kullig boskap
4=SJB, svensk jersey
5=SAB, svensk ayshire
6=RB, röd dansk
7=KRS, korsning
8=HER, hereford
9=CHA, charolais
11=ANG, angus
12=LIM, limousin
14=SIM, simmental
16=HIG, highland cattle
17=BGA, belted galloway
18=BLD, blonde d'aquitaine
19=DEX, dexter
20=GAL, galloway
21=TIR, tiroler grauviel
22=PIE, piemontese

23=BB, belgisk blå och vit
24=GEL, gelbvieh
25=CHI, chianina
26=SOD, south devon
27=MON, montbéliard
28=FLE, fleckvieh
29=WAG, wagyu
30=DKH, dansk korthorn
31=BSW, brown swiss
40=RÖD, rödkulla
41=FJÄ, fjällko
42=VÄN, väneko
43=BOH, bohuskulla
44=RIN, ringamålako
50=TEL, telemarksfe
51=VES, vestlandsk fjordfe
52=DOL, dolafe
90=BIS, bison bison (amerikansk)
91=BUF, bubalus bubalus,

REDOVISNING ENSKILDA KOR

Separata listor för vitala och utgångna kor.

1 KONS IDENTITET – HÄRSTAMNING

Identitetsnummer. Landskod SWE föregår besättningsnummer (produktionsplatsnummer) för alla djur, undantaget gamla importerade djur som får födelselandets landskod följt av tecknet # och det svenska stamboksnumret. Stamboksnumret i födelselandet redovisas längst ned efter härstamningsleden. Alla importerade djur samt djur med icke officiell härstamning får # efter landskoden.

Namn. Namnkolumnen innehåller 8 tecken. Längre namn kommer därför inte med i sin helhet.

Ras. Ras anges med tre bokstäver. KRS innebär att djuret är en korsning. Korsningarnas rassammansättning redovisas längst ut till höger under rubriken "Anteckningar".

Status, Gen och Horn. Status för genetisk bakgrund anges i vissa raser och redovisas om de finns. Hornstatus redovisas, enbart om den inrapporterats, enligt följande: H=hornad, D=avhornad (dehorned), S=scurs samt P= hornlös (polled).

Blodtyp. Här anges om djuret är blod- eller DNA-typat samt om härstamningsverifiering är gjord. B=blodtypat, D=DNA-typat, V=verifierad härstamning.

Svenska stamboksnummer/G-nr. Är djuret stambokfört i NAB-stamboken skrivs det nr djuret tilldelats med ett S efter, är djuret stambokfört i EU-stamboken skrivs EU. Vissa raser har eller 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.

Index. Här redovisas i förekommande fall djurens T-tal (tjurar officiellt provade på station) eller U-index (ungdjurs-index). U-indexen beräknas inte efter 1999 och förekommer därför bara på äldre djur.

2 KONS AVKASTNINGS RESULTAT

På översta raden redovisas kons egna uppgifter. På följande rader redovisas kons avkomor.

ET – flerfödelsel. Vid ET (Embryo Transfer) anges ett B för den biologiska modern och ett F för fostermodern. På raden under anges vem som är fostermor respektive biologisk mor.

Datum. Överst anges kons födelsedatum, därunder hennes kalvars.

Förlossningstyp. Anges med en tvåställig kod. Överst står förlossningstypen angiven vid kons egen födelse, därefter siffrorna för hennes egna kalvningar. Första siffran anger förlossningstyp- ko och den andra förlossningstyp- kalv.

Kön. T=tjurkalv och K=kvigkalv.

Öronnr. Kalvens individnummer.

Användning. Kalvens tänkta användning anges med en kod.

Kalvens fader.

Ras. Faderns ras anges med tre bokstäver.

Hornstatus. Faderns hornstatus anges här om det rapporterats in.

Stbnr/IDnr. Först står faderns svenska stamboksnummer, därefter följer öronnummer och namn (namn endast 5 tecken) samt sist eventuella index eller T-tal. Är fadern ej stambokförd redovisas hans födelseidentitet.

Kons/kalvens vikter och index. Först anges kons och därefter kalvarnas korrigerade vikter. 550 d vikt anges endast för kvigor och anges i samma kolumn som eventuella T-tal för tjurar. Avvikelse för födelsevikt samt R-tal och U-index beräknas inte längre och förekommer därför bara på äldre djur.

Anteckningar. Här finns uppgifter om rassammansättning, betäckning/seminering, dräktighet, övriga vikter, korshöjd och storlekstyp, utländska stamboksnummer m.m.

3 UTGÅNGNA KOR

Utgångna kor redovisas på samma sätt som redovisning för vitala kor (se ovan). Under sista härstamningsledet anges datum och orsak/ orsaker för utgången (upp till 3 olika orsaker kan rapporteras, varav en alltid anges som huvudorsak). För kor sålda till liv anges till vilken besättning kon sålts. Kons slaktade vikt och klassning redovisas också. Detta sker via direktöverföring från en slaktdatabas, med uppgifter från de slakterier som skickar data till KAP.

UNGDJURSREDOVISNING

KÖTT - AVEL

Land: SWE Besättning:
För: 9 Region: 21 Driftsplats: 21
Besättningsnamn:

VITALA UNGDJUR
071204

Telefonnr: 01234567890 BILTELEFON 01234567890

NAMN
ADDRESS
POSTADDRESS

Utskriftsdatum
071204
Sida: 24

DJURETS IDENTITETS- och HÄRSTAMNING SUPPGIFTER										DJURETS VIKTER och VÄGNINGSINTERVALL						ANTECKNINGAR		
Bruks- öronnr	Namn	Identitetsnummer		Född År Mån Dag	Ras	Status		Blod typ- ad	Svenska Stbnr / G-nr	Index	Vikttyp Vägd av	Korr vikt kg	Avvikelse till bes- medel- tal/ R-tal	Ålder vid vägn. dagar	Vikt vid vägn. kg	Tillväxt sedan föreg. vägn. g/d	Vägn. datum År Mån Dag	DJURETS: Korsn djurs rassammansättning, födelseförlöpp, utländskt stbnr, korshöjd, bröstomf, testikelmått, sjukdomar, ins/bet, dr.uppg, status/special.
		Land - bes	Öronnr			Gen	Hörn											
KVIGOR OCH KVIGKALVAR																		
3873	MONA AV VIKING-V	SME	85170	3873	060402	HER		P			FÖDEL	D 48			40		060402	INGEN KOMPLIKAT.-LÄTT (TVILLING K)
FAR	FABIAN AV SVANAH	SME	72573	7348	020221	HER		P	V	54847S	T106	200D	A 222	201	193	761	061020	
MOR	MONA	SME	85170	3648	990402	HER		P	V	87643S	U103	365D	A 341	383	324	719	070420	
FF	CEACAR AV TENHUL	SME	53787	7029	980413	HER		P	V	49777S	T108	550D		VÄGN. INTERV. 070815-071218				
FH	SUNBEAM	SME	72573	381	980218	HER		P	D	81922S	U100	ÖVRIG		320	256		070216	
HF	PLATON A	SME	85170	2650	970422	HER		P	V	48590S	T 91							
HM	MONA	SME	85170	3623	970403	HER		P	D	80771S	U107							

UNGDJURSREDOVISNING

KÖTT - AVEL

Land: SWE Besättning:
För: 9 Region: 21 Driftsplats: 21
Besättningsnamn:

UTGÅNGNA UNGDJUR
071210

Telefonnr: 01234567890 BILTELEFON 01234567890

NAMN
ADDRESS
POSTADDRESS

Utskriftsdatum
071210
Sida: 1

DJURETS IDENTITETS- och HÄRSTAMNING SUPPGIFTER										DJURETS VIKTER och VÄGNINGSINTERVALL						ANTECKNINGAR		
Bruks- öronnr	Namn	Identitetsnummer		Född År Mån Dag	Ras	Status		Blod typ- ad	Svenska Stbnr / G-nr	Index	Vikttyp Vägd av	Korr vikt kg	Avvikelse till bes- medel- tal/ R-tal	Ålder vid vägn. dagar	Vikt vid vägn. kg	Tillväxt sedan föreg. vägn. g/d	Vägn. datum År Mån Dag	DJURETS: Korsn djurs rassammansättning, födelseförlöpp, utländskt stbnr, korshöjd, bröstomf, testikelmått, sjukdomar, ins/bet, dr.uppg, status/special.
		Land - bes	Öronnr			Gen	Hörn											
HANDJUR																		
2906	PRIPPS BLÅ AV VI	SME	85170	2906	060311	HER		P			FÖDEL	D 47			45		060311	INGEN KOMPLIKAT.-LÄTT
FAR	POMP AV VIKING-V	SME	85170	2787	030318	HER		S	V	57061S		200D	A 238	223	248	910	061020	
MOR	VELVETEEN AV VIK	SME	85170	3751	030305	HER		P	V	92446S		365D	A 493	342	444	1647	070216	
ET FF	KILMORLIE CLAY	SME	72507	7044	980426	HER		P	V	50829S		ÖVRIG		405	530		070420	
FH	SILKY P1	SME	9085170	599	950310	HER		H	V	75332S	U102							
HF		SME	85170	97	010327	HER		H	V	53948S								
HM	VELVETEE	SME	9085170	594	950205	HER		P	V	75333S	U100							
UTGÅNGEN 070704 ORSAK/ER: SÄLD TILL SLAKT 20070705 SLAKTAD: UNGDJUR 303 KG R 2+ BELOPP: 7296 KR																		

UNGDJURSREDOVISNING

Separata listor för han- respektive hondjur samt vitala och utgångna ungdjur.

1 DJURETS IDENTITETS- OCH HÄRSTAMNINGSUPPGIFTER

Bruksöronnummer och namn. Först anges bruksöronnr för djuret själv därefter följer uppgifter för föräldrar samt för far/morföräldrar. Namn anges med 16 tecken. ET-djur markeras med ET längst till vänster i kolumnen. Är djuret ett ET-djur anges fostermor på nedersta raden, där även eventuella utländska stamboksnummer anges.

Identitetsnummer. Landskod SWE föregår besättningsnummer (produktionsplatsnummer) för alla djur, undantaget gamla importerade djur som får födelselandets landskod följt av tecknet # och det svenska stamboksnumret. Stamboksnumret i födelselandet redovisas längst ned efter härstamningsleden. Alla importerade djur och djur med icke officiell härstamning får också # efter landskoden.

Födelsedatum.

Ras. Ras anges med tre bokstäver. KRS betyder att djuret är en korsning och de ingående raserna redovisas i kolumnen ”anteckningar” längst ut till höger.

Status, gen – horn. Exempel på genstatus kan vara Full French (Charolais) samt Fullblood (Simmental). Båda dessa anges med ett F i kolumnen. Hornstatus anges med följande bokstäver: H=hornad, D=avhornad (dehorned), S=scurs samt P=hornlös (polled). Hornstatus måste aktivt inrapporteras.

Blodtypad. Här anges om djuret är blod- eller DNA-typat samt om härstamningsverifiering är gjord. (B=blodtypat, D=DNA-typat, V=verifierad härstamning). Avelstjurar i en stamboksförande besättning måste alltid vara härstamningsverifierade, d v s djurets egen blod alt. DNA- typ måste vara jämfört med föräldrarnas och godkänt.

Svenska stamboksnummer/G-nr. Är djuret stamboksfört i NAB-stamboken skrivs det nr djuret tilldelats med ett S efter, är djuret stamboksfört 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.

Index. Här redovisas eventuella T-tal för handjur eller U-index för äldre djur för djuret själv och dess släktingar.

2 DJURETS VIKTER OCH VÄGNINGSINTERVALL

Vikttyp, vägd av. I kolumnen redovisas födelsevikt (födel), 200 dagars vikt samt vikt vid 365 dagars ålder för både tjurar och kvigor. För kvigor tillkommer även

en 550 dagars vikt. Dessutom redovisas inrapporterade vägningar, utanför det tillåtna intervallet för ovan nämnda s. k. officiella vikter, som övrig vikt eller som t ex installningsvikt eller vikt vid betessläppning om detta angivits. Vem som utfört vägningen anges med ett D (djurägare) eller ett A (assistent). Dessa bokstäver hamnar i praktiken i nästa kolumn. För att ett djur skall kunna stamboksföras måste det vara vägt av personal från den Husdjursförening som har hand om KAP i det aktuella området, (d v s en A-vikt) vid 200 dagar och/eller 365 dagar.

Korr vikt, kg. Här anges de korrigerade vikterna för de vägningstillfällena som finns. Vikterna korrigeras för dag, moderns ålder och ras samt eventuell tvillingfödelse. Har djuret ännu inte uppnått åldern för någon av de officiella vikterna anges istället datum för det tidsintervall då det är tillåtet att väga djuret.

Avvikelse till besättningsmedeltal/R-tal. Beräkningarna utförs inte längre.

Ålder vid vägning, dagar. Här anges hur gammalt djuret var i dagar vid vägningstillfället.

Vikt vid vägning, kg. Djurets verkliga vikt i kg vid vägningstillfället redovisas här.

Tillväxt sedan föregående vägning, g/dag. Tillväxten beräknas för perioden mellan vägningstillfällena. Beräkningarna grundar sig på de vägda vikterna.

Vägningsdatum. Här anges datum då vägningen ägt rum.

3 ANTECKNINGAR

Upplysningar om djuret. Här anges bl. a korsningsdjurs rassammansättning samt det rapporterade födelseförloppet i samband med djurets födelse. Här anges även t ex uppgifter om inseminationer och betäckningar för kvigor samt testikelmått för tjurar om dessa finns inrapporterade.

4 UTGÅNGNA UNGDJUR

Redovisning av utgångna ungdjur ser ut som redovisningen av vitala ungdjur (se ovan) med tillägg under sista härstamningsledet. Här anges utgångsdatumet och av vilken orsak djuret utgått (t ex såld liv, slaktdjur). Är djuret sålt till liv anges till vilken produktionsplats försäljningen skett. Är det slaktat redovisas slaktvikt och klassning Detta sker via direktöverföring från en slaktdatabas, med uppgifter från de slakterier som skickar data, till KAP.

BESÄTTNINGSPREDOVISNING

KÖTT - AVEL

NAMN
ADDRESS
POSTADDRESS

Utskriftsdatum
070910
Sida:
5 -581

Land: **SWE** Besättning:
För: **9** Region: **21** Driftsplats: **21**
Besättningsnamn:

2

070910

Telefonnr: 01234567890 BILTELEFON 01234567890

3

Rasgrupp HEREFORD	KALVNINGSRISULTAT										KORRIGERADE VIKTER ANTAL OCH MEDELVIKTER																															
	Medel-koantal	Kvigor inkalvnings- ålder	Medel- kalvnings- intervall	Antal kalvningar	Antal svåra förloss- ningar	Antal levande födda kalvar		Dödfödda kalvar		Antal döda kalvar fram till avvänj- ning	Födelsevikt				200 - dagaravikt				365 - dagaravikt				550 - dagaravikt																			
						Tjurar	Kvigor	Antal	%		Tjurar	Kvigor	Tjurar	Kvigor	Tjurar	Kvigor	Tjurar	Kvigor	Tjurar	Kvigor	Antal	Vikt	Antal	Vikt	Antal	Vikt	Antal	Vikt														
																													Antal	Vikt	Antal	Vikt	Antal	Vikt	Antal	Vikt	Antal	Vikt				
HER KVIGOR	25.5	23.7		20		9	10	1	5.0	1	8	40	8	38	9	217	13	227	10	435	12	368																				
HER KOR	73.9		12.5	70		40	32	2	2.7	5	34	43	30	41	33	252	29	231	30	477	27	352																				
HER TOTALT	99.5	23.7	12.5	90		49	42	3	3.2	6	42	42	38	41	42	244	42	230	40	467	39	357																				
HER RIKSM-TAL		27.7	12.4						3.7	82	1447	44	1473	42	1095	262	1149	241	996	479	1100	380	86	490																		
HER-KRS KVIGOR	.2	23.6		1		1					1	42	1	36																												
HER-KRS KOR	5.7		12.0	5		3	3				4	45	1	45																												
HER-KRS TOTALT	5.9	23.6	12.0	6		4	3				5	44	2	41																												
HER-KRS RIKSM-TAL		27.6	12.6						3.2	5	234	45	229	43	63	267	66	241	28	481	46	396	1	395																		
HER+HER-KRS TOTAL	105.4	23.7	12.5	96		53	45	3	3.0	6	47	42	40	41	42	244	42	230	40	467	39	357																				
KALVNINGARNAS FÖRDELNING PÅ KORNAS ÅLDER I ÅR										UTGÅNGNA DJUR FÖRDELÅDE PÅ UTGÅNGSÖRSÅK REDOVISAT I ANTAL DJUR																																
	≤ 2.5	2.6-3.5	3.6-4.5	4.6-5.5	5.6-6.5	6.6-7.5	7.6-8.5	8.6-9.5	9.6-10.5	10.6-11.5	11.6-12.5	≥ 12.6	HER+KRS	Såld liv	Slakt-djur	Ej dräkt.	Sent dräkt.	Kast-ning	Förl. svår	Livmod. framf.	Slid. framf.	Juvel-sjukd.	Dåliga mödrar	Låg avkastn	Lynnes-fel	Ben-öj. ske. öj.	Kölv-sjukd.	Nervsk. Lamhet	Infekt-sjukd.	Lau-ko	BVD	Olycks-fall	Öjsh-död	Hög ålder	Dålig Bg. Dr	Dödföd. Kalvn.s. av döttrar	Dödföd. Kalvn.s. av övriga	Låg till-vikt avk.	Andra orsak			
Bes. antal	21	17	13	12	6	11	6	1	7	1	2		Tjur >2 år		4																											
HF %	23	17	16	12	9	6	5	3	4	2	1		Tjur <2 år	14	29																											
Rika %	23	18	15	11	9	8	5	3	3	2	1		Kviga	7	3																											
KALVNINGARNAS FÖRDELNING PER ÅRETS MÅNADER										SLAKTRESULTATEN REDOVISADE I ANTAL DJUR PER ANTAL - VIKT - KLASS - FETT %																																
	Jan	Feb	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dec	Totalt	24	53																											
Antal 1:a kalvare		2	9	4		3				1	2																															
Kor	10	11	28	15	7	1	1						1	1																												
Totalt	10	13	37	19	7	4	1			1	2		1	1																												
HF %	9	17	37	21	9	3	2	1					1	1																												
Rika %	11	22	36	19	7	2	1						1	1																												
Noteringar													Djurslag																													
													Antal																													
													E U R+ R R- O+ O- P+ P																													
													FETT GRUPP																													
													02 04 06 08 10 12 14 17 21-25 K																													
													Klass																													
													Gödkalv Mellankalv Spädkalv Totalt																													

4

6

5

7

BESÄTTNINGSPRESENTATION

Besättningsredovisningen utsändes en gång per år. Här redovisas besättningens eget resultat och dessutom finns även den aktuella rasens riksmedelstal redovisat.

1 RASGRUPP

Först redovisas resultat för rasrena kvigor, kor och totalt i besättningen samt riksmedelstalet. Rasrent räknas alla hondjur med >87% andel av rasen.

Därefter redovisas korsningarnas resultat för kvigor, kor och totalt i besättningen samt riksmedelstalet. Som korsning räknas rasandel <88%.

2 KALVNINGSRISULTAT

Medelkoantal. Kvigornas inkalvningsålder. **Medelkalvningsintervall.** För varje aktuell rasgrupp redovisas resultatet för kvigor och kor separat. Dessutom redovisas de totala siffrorna samt längst ned rasens riksmedelstal.

Antal kalvningar. **Antal svåra förlossningar.** **Antal levande födda kalvar.** **Dödfödda kalvar.** **Antal döda kalvar fram till avvänjning.** Andel levande födda kalvar redovisas uppdelat på kön, tjurar och kvigor. Dödfödda kalvar redovisas både i antal och procent.

3 KORRIGERADE VIKTER, ANTAL OCH MEDELVIKTER

Födelsevikt. **200-dagarsvikt.** **365-dagars vikt.** **550-dagars vikt.** Antalet vägda kalvar samt deras medelvikter (korrigerade) framgår under dessa rubriker. Tjurar och kvigor redovisas var för sig. Längst ned finns rasens riksmedelstal för båda könen angivna.

4 KALVNINGARNAS FÖRDELNING PÅ KORNAS ÅLDER I ÅR.

Besättnings antal. **HF %.** **Riks %.** Antalet kor som kalvat under året redovisas i åldersgrupper. Observera att besättningssiffrorna redovisas i faktiskt antal medan husdjursföreningens medeltal (HF) samt riksmedelstalet (Riks) redovisas i procent.

5 KALVNINGARNAS FÖRDELNING PÅ ÅRETS MÅNADER.

Antal. **HF%.** **Riks %.** Kvigornas och kornas inkalvningsstartpunkt på året redovisas var för sig samt totalt. Besättningens egna siffror redovisas i faktiskt antal medan husdjursföreningens medeltal (HF) samt riksmedelstalet (Riks) redovisas i procent.

6 UTGÅNGNA DJUR FÖRDELADE PÅ UTGÅNGSORSÄK REDOVISAT I ANTALET DJUR.

Kvigor, kor, ungtjurar och äldre tjurar redovisas på var sin rad. Det finns olika utgångsorsaker som återredovisas om biersak angetts vid utgångsrapporteringen.

7 SLAKTRESULTATEN REDOVISADE I ANTAL DJUR PER ANTAL, VIKT, KLASS, FETTGRUPP.

Resultatet för olika slaktkategorier redovisas inte längre.

TJURREDOVISNING

Utskriftsdatum

071210

Sida: 1

Bruksöronnr:

NAMN

Land: Besättning:

AVEL

ADDRESS

För: Region:

071210

POSTADDRESS

Besättningsnamn:

1

Telefonnr: 01234567890

BILTELEFON 01234567890

2

IDENTITET OCH HÄRSTAMNING										Status		B		VIKTER o INDEX						Korshöjd		
Gene-ration	Identitetsnummer		TJC		Ras - Svenskt och/eller utländskt stbnr - Namn	Född - datum	E T	F L	G en	H or n	P o d t y p	Födelse v.		200 d		365 d		T-tal/ 550 DV	Index	Ålder mån	Höjd cm	Typ
	Land - Besättning	Önr	För	Kodnr								Korr vikt	Avv	Korr vikt	R-tal	Korr vikt	R-tal					
♂	SWE	85170	2787		HER SWE 57061	030318					S	V	44		294		540					
FAR	SWE	72507	7044		HER SWE 50829	980426	J				P	V	44		300		540	107				
MOR	SWE	9085170	599		HER SWE 75332	950310					H	V	39	- 1	205	90	356	103				U102
FF	CAN#	2162	80		HER SWE 2162 CANP2269781	860301	J				P	V										
FM	CAN#	200042	707		HER SWE200042 CANP2550335	930130					P	V										
MF	FIN#	32600	500		HER SWE 32600 FIN1462	870313					H	V										U111
MM	SWE	17010357	484		HER SWE 57861	900117							35	- 1	229	98	355	95	426			U 98

Uppfödd/Importerad av: NAMN

ADDRESS

POSTADDRESS

3	Ras	Hondjurs- kategori	Antal kalv- ningar	Varav fler- födsel	Varav polled	Antal / % av antal födda kalvar				Antal / % av antal förlossningar				Avkommornas viktresultat korshöjd och testikelmått											
						Död- födda	Själ- v- döda	Miss- bildade		Lätt	Normal	Svår	Övrig komplika- tion	Födelsevikt		200 - dagar		365 - dagar						550 - dagar	
														Antal	Medel- vikt	Antal	Medel- vikt	Tjur ar				Kvigor		Antal	Medel- vikt
						Antal	M-vikt	Cm	Korsh. Typ	Testik	Antal	M-vikt	Cm	Korsh. Typ											
TJURREDOVISNING	RASR	KVIGOR	5	2					4	1			5	46	4	215	2	330					2	373	
		KOR	31	3	17	4			31				29	44	27	242	9	487	125	5.7			9	342	
		TOTALT	36	3	19	4			35	1			34	44	31	239	11	458	125	5.7			11	347	
	KRS	KVIGOR																							
KOR		10	1	7	1			9	1																
TOTALT		10	1	7	1			9	1																
RASR+	KVIGOR	5	2					4	1			5	46	4	215	2	330					2	373		
	KOR	41	4	24	5			40	1			29	44	27	242	9	487	125	5.7			9	342		
	TOTALT	46	4	26	5			44	2			34	44	31	239	11	458	125	5.7			11	347		
DRÖSTURAST	RASR	KVIGOR	3					1	1	1		3	44	1	292										
		KOR							1	1	1		3	44	1	292									
		TOTALT	3						1	1	1		3	44	1	292									
	KRS	KVIGOR																							
KOR																									
RASR+	KVIGOR	3						1	1	1		3	44	1	292										
	KOR							1	1	1		3	44	1	292										
		TOTALT	3					1	1	1		3	44	1	292										

TJURREDOVISNING

Tjurredovisningen består av tre sidor. En sida "AVEI" med uppgifter om de kalvningar som skett i officiell kontroll. En sida "PRODUKTION" med de kalvningar som har skett utanför officiell kontroll och en sida "TOTALT" med samtliga kalvningar. De flesta avelstjurar har endast kalvningar i kontrollerade besättningar och då är sida ett och tre identiska.

1 IDENTITET OCH HÄRSTAMNING

Generation, Land-Besättning, Önr. Överst anges tjurens eget identitetsnummer (landskod, eventuellt föreningsnummer, produktionsplatsnummer, individnr). Därunder samma uppgifter för föräldrar och mor/farföräldrar. För äldre djur födda i utlandet anges födelselandets kod, följt av # och därefter dess svenska stamboksnummer samt öronnummer. # anges alltid för importer.

TJC. För, Kodnr. Anges endast för semintjurar

Ras. Svenskt och/eller utländskt stbnr. Namn. Översta raden gäller för tjuren själv, därunder följer uppgifter med avseende på hans släktingar. Rasen anges med tre bokstäver. Därefter redovisas det svenska stamboksnumret. För utlandsfödda djur anges även födelseland och eventuellt utländskt stamboksnummer. Sist i denna kolumn skrivs namnen ut.

Född-datum. ET. FL. Tjurens och släktingarnas födelsedatum anges. Är tjuren/släktingarna ett resultat av en embryotransfer anges detta med ett J i ET-kolumnen. Är tjuren tvillingfödd markeras detta under FL.

Status. Gen. Horn. Blodtyp. För vissa raser anges genstatus här för tjuren och dess släktingar. Hornstatus anges enligt följande: H=hornad, D=avhornad, S=scurs samt P=hornlös. Under rubriken blodtyp anges om härstamningen är verifierad, med ett V. Verifiering är ett måste om avkomma efter tjuren skall kunna stamboksföras. Ett D i denna kolumn anger att djuret är endast DNA-typat alternativt ett B att det är blodtypat.

2 VIKTER OCH INDEX

Födelsevikt. Korrigerad vikt. Avvikelse. Tjurens samt anfädernas korrigerade födelsevikter redovisas samt i förekommande fall även avvikelsen för dessa vikter från besättningsmedeltalet. Avvikelsen beräknas inte längre och är därför inte aktuell för yngre djur.

200d vikt och 365 d vikt. Korrigerad vikt och R-tal. Tjurens och anfädernas korrigerade vikter vid 200 respektive 365 dagars ålder redovisas här. R-talet anger hur

bra eller dålig en vikt är i förhållande till andra djurs resultat i samma besättning. R-tal beräknas inte längre och förekommer därför inte för yngre djur.

T-tal. 550 dagars vikt. Har tjuren stått på individprövningsstation har den erhållit ett T-tal, som redovisas här. 550 dagars vikt är enbart aktuellt för hondjur och kan således förekomma för tjurens mor samt mormor/farmor.

Index. Har tjuren eller hans anfäder ett U-index redovisas dessa här. U-index beräknas inte längre varför dessa inte förekommer för yngre djur.

Korshöjd. Ålder. Höjd. Typ. Är tjurens korshöjd mätt, anges åldern vid mätning samt resultatet i cm här. Dessa siffror räknas sedan om till en storlekstyp.

3 TJURENS RESULTAT – DÖTTRARS RESULTAT

Resultatdelen är uppdelad i två avsnitt, ett där tjuren är far till de kalvar som redovisas och ett där han är morfar. Uppdelningen av hondjurens kalvningar har gjorts som rasrena för sig, korsningar för sig samt slutligen båda dessa kategorier tillsammans.

Följande kommentarer gäller för både tjurens resultat och för döttrarnas.


Ras. Hondjurskategori. Antal kalvningar. Varav flerfödsel. Varav polled.

Ras anges ej utan betäckningen rasr. förutsätter samma ras på hondjuret som hos den aktuelle tjuren och KRS används för alla korsningsdjur. Antalet pollade djur förutsätter att hornstatus rapporterats in för att denna siffra skall vara korrekt.

Dödfödda. Självöda. Missbildade. Dessa siffror anger antalet födda kalvar som rapporterats döda eller missbildade. Om tjuren har fler än 1900 kalvar anges siffran i procent.

Lätt. Normal. Svår. Övrig komplikation. Dessa siffror anger den rapporterade förlossningstypen för kalven.

Avkommornas viktresultat, korshöjd och testikelmått. Medelvikter (korrigerade vikter) vid födelse och 200 dagar redovisas gemensamt för tjur- och kvigkalvar. Vikten vid 365 dagar (korrigerad vikt) redovisas däremot separat för könen. Dessamma gäller för korshöjd och storlekstyp. 550 dagars vikt avser enbart kvigor.

BRUKSÖRONNR		AVEL	SWE 00085170-09-21-21	080229
1	2945	SWE 00085170-2945*	070302	HER H T
2	PHUTURUM AV VIKIN			
FAR	2787 POMP AV VIK HER		MOR	132 OLIVIA HER
FF	7044 KILMORLIE C HER		MF	7327 MORGAN AV B T103
FÖDELSEVIKT	200D	365D	550D	KORSHÖJD
4	D41	D 253	A 497	
5			ÖVRIG VIKT 080107*430 365DV A497 ANTECKNINGAR	

5			200DV D259 365DV A414 DJURETS SENASTE INS/BET. UPPG + DRÄKTIG 060503-061008 HER SWE054847 ANTECKNINGAR	
----------	--	--	---	--

DJURTAVLA

På den övre halvan redovisas uppgifter om djurets födelseidentitet dess föräldrar samt vikter. Dessa uppgifter redovisas på samma sätt för både han- och hondjur.

På den nedre halvan av djurtavlan redovisas för handjur och kvigor ett viktdiagram, för betäckta kvigor redovisas även ins-/betäckningsuppgifterna. För kor redovisas kalvningar samt ev. ins-/betäckningsuppgifter efter senaste kalvning.

Allra längst upp på djurtavlan redovisas om beställande besättning är en avels eller produktionsbesättning.

Här redovisas även beställande besättningsnr. samt vilken förening, region och driftsplats besättningen tillhör.

- 1** Djurets löpnr. i beställande besättning. Djurets födelseidentitet=land bes/SE-nr – individnr * födelsedatum. Djurets ras, hornstatus, ET, kön. Om djuret är en korsning och en av de ingående rasdelarna är >87% anges den rasen annars anges KRS. Hornstatusen anges med H=hornad, D=avhornad, S=scurs samt P=hornlös. Om djuret är ett ET- djur anges ET. Könet anges med T=handjur och K=hondjur.

- 2** Djurets namn och svenska stamboksnummer/G-nr. Max 17 bokstäver i namnet skrivs ut. Är djuret stambokfört i NAB-stamboken skrivs SWE och det nr djuret tilldelats, vissa raser har eller har haft s.k. öppen stambok (gäller endast hondjur) där uppkorsade djur eller djur som missat vikter kan generationsbokföras, dessa djur skrivs med G samt det generationsnr de erhållit. För djur stambokförda i EU-stamboken skrivs EU och stambokföringsåret.

- 3** Djurets far, mor, farfar och morfar redovisas med individnummer, namn och ras. Max 11 bokstäver i namnet skrivs ut. Om individen är en korsning och en av de ingående rasdelarna är >87% anges den rasen annars anges KRS. Rasen ersätts med T-talet för tjurar som har erhållit T-tal, rasen kan även ersättas med U-index för äldre individer som har erhållit detta värde.

4 Raden redovisas olika beroende på om djuret har korrigerad födelsevikt eller ej.

Om djuret har korrigerad födelsevikt redovisas djurets korrigerade födelse-, 200dagars- och 365dagarsvikt samt vem som vägt vikten D=djurägaren resp. A=assistent, äldre djur kan även redovisas med avvikelse från besättnings-medeltalet på födelsevikten och med relativtal på 200- resp. 365dagarsvikten. För handjur redovisas ev. T-tal och för hondjur den korrigerade 550dagarsvikten. Äldre djur kan även erhålla U-index.

Saknar djuret korrigerad födelsevikt redovisas ev. vägda övriga vikter med vägningsdatum och antal kg. Max 6 st skrivs ut. Även djurets senaste mätta korshöjd, bröstomfång samt för handjur testikelmått redovisas med mättningsdatum och antal cm, för korshöjden redovisas även typpoängen.

5 Den nedre halvan av djurtavlan, för handjur och kvigor.

Här redovisas på den vänstra sidan ett diagram över djurets vägda vikter, både korrigerade vikter och övriga vikter markeras ut. Under diagrammet skrivs vägningsdatumet för de korrigerade vikterna ut under resp. markering.

På den högra sidan redovisas olika uppgifter, vad som skrivs är beroende på hur mycket som får plats.

Om djuret har korrigerad födelsevikt och inte är färdigvägt dvs. handjur ej har erhållit 365-dagars-vikt och kviga 550-dagarsvikt, så skrivs de vägningsintervall ut där sista dag i intervallet inte har passerats.

För kvigor skrivs de 3 senaste ins-/bet-/et-inläggnings-/dräktighets-uppgifterna. Om den senaste är en ins-/enskid betäckningsuppgift skrivs beräknat kalvningsdatum ut.

Om inte alla vikt- och mätningssuppgifter fick plats på rad 4, skrivs de ut.

Finns det fortfarande utrymme kvar skrivs rubriken Anteckningar samt rader att skriva på.

6 Den nedre halvan av djurtavlan, för kor.

Här redovisas kons senaste kalvningar så många som får plats, under kalvningarna redovisas kons 3 senaste ins-/bet-/et-inläggnings-/dräktighets-uppgifter efter senaste kalvning.

Varje rad omfattar en född kalv dvs. tvillingar skrivs på två rader. Är kon fostermor till kalven skrivs F först på raden, är kon biologisk mor skrivs B.

Därefter skrivs kalvningsdatumet, förlossningstypen för kon resp. kalven, kalvens kön, individnr och användningskod.

Därefter kalvens faders ras, individnr och namn.

BRUKSÖRONNR		KAP		AVEL		SWE 00085170-09-21-21		080229									
1	3672	SWE 00085170-3672*		000405		HER D		K									
2	DOROTY P			SWE 87652													
3	FAR 82 LIST		U102		MOR 3610 DOROTY P		U101										
	FF 25 FOLKE		U104		MF 184 WINCHESTER		T110										
4	FÖDELSEVIKT 200D D41 - 2 D 229		365D A 395		550D KORSHÖJD												
6	DATUM	FÖRL. TYP.	KÖN	ÖNR	ANV	RAS	F A D E R ÖNR	NAMN	FÖDELSEVIKT KORR	200DV KORR	R-TAL	365DV KORR	R-TAL	T-TAL/ 550DV	U-INDEX	TILLVÄXT VIKT KG	TILL AVVÄNKN G/DAG
	020605	0101	T	2774	1	HER 7773	BILL	D 43	D 250	A 432		D 211	A 359				
	030806	0101	K	3768	1	HER 7773	BILL	D 39									
	040704	0101	T	2848	1	OKÄND		D 39									
	040704	0101	T	2849	1	OKÄND		D 37									
	050605	0101	T	2882	1	HER 7297	KEYN	D 43				A 424					
	050605	0101	K	3838	1	HER 7297	KEYN	D 40									
	060502	0101	T	2927	1	HER 6123	ORIG	D 44	A 266	A 515							
	070323	0101	T	2959	1	HER 7348	FABI	D 40	D 212	A 494							
DJURETS SENASTE INS/BET. UPPG + DRÄKTIG																	
070507 INS HER SWE039472										070618-070829 HER SWE049683							
070528 INS HER SWE054846																	

Därefter kalvens korrigerade vikter inkl. vem som vägt, äldre djur kan få avvikelse mot besättnings-medeltalet på födelse-vikten och R-tal för 200- och 365-dagarsvikten. För tjur-kalvar redovisas ev. T-tal och för kvigkalvar ev. korrigerad 550-dagarsvikt. Äldre kalvar kan ha U-index.

Om kalven har en inregistrerad avvänjningsvikt redovisas den vägda vikten samt tillväxten i g/dag.

De 3 senaste ins-/bet- uppgifterna redovisas med datum och använd tjur som i första hand redovisas med ras och stamboksnr, andra hand födelseidentitet och i tredje hand ras och individnr eller enbart ras.

Är det en ET-inläggning redovisas inläggningsdatumet, givarkon med ras och födelseidentitet och den använda tjuren enligt samma regler som för ins-/bet-uppgifterna.

Är det en dräktighetsuppgift redovisas undersöknings-datumet samt resultatet i klartext.

Om den senaste ins-/bet-uppgiften är en insemination eller enskid betäckning skrivs beräknat kalvningsdatum ut.



KAP HÄRSTAMNINGSBEVIS

2008-03-03

HONDJUR

Löpnr: 3623 Beställande bes:

2 Idnr: SE 85170 - 3623 + 0
 Ras: HER - HER - HER - HER Stb nr
 Född: 1997-04-03

Namn:
 Adress:
 Postadress:

1 Horn: P Ver/Blod/DNA: 2003-05-16 D Genstat:

Namn: Uppfödarebes:

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar varav Svåra	Doda
Far: 07 031080 - 0184 1994-03-14	HER - HER - HER - HER	P	2000-08-11	D				
SWE 43979	WINCHESTER AV ORIGO		43	271	570	110		0 7
Mor: 09 085170 - 0803 1995-04-05	HER - HER - HER - HER	P	1996-09-11	V				
SWE 80770	MONA		33	210	347			0 0
FF: CAN 002041 - 0109 1989-01-09	HER - HER - HER - HER	P	1991-01-01	V				
SWE 2041	DALMUIR REEBOK T56ET109Y							
FM: 07 031080 - 0254 1992-03-29	HER - HER - HER - HER	P	2001-12-14	D				
SWE 58050	DAY		39	273	390			
MF: 09 081357 - 0586 1993-01-14	HER - HER - HER - HER	P	1996-07-03	B				
SWE 42195	ROBIN AV VIKING		43	299	462			
MM: 17 010357 - 0404 1986-04-20	HER - HER - HER - HER	P						
SWE 46742	MONA		36	262	406			447

Avels-index:	Föd-M	Föd-D	200-M	200-D	365-D	T-tot	Antal avk	Klass	Fett	Slaktillv	Ant avk	Kalv m	Ant avk	Kalv d
103	100	99	112	105	109	1	100	112	111	2	88	1	99	
Säkerhet:								0,44	0,47	0,45		0,51	0,49	
Korr vikt:	D 42	A 314	A 448							24,0			12,0	

Antal kalvningar	Antal kalvar	varav	Svåra	Dödfödda	Missbildade	Homstatus P	Homstatus S
9	10	10	0	1	0	5	0

ET	Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	St	Ras	Stbnr/SEnr	Kalvens fader Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
DJURET																	
	990402	3	1	K	3648	1		HER	SWE 48590	2650	PLATON A	P	T 91	D47	A 253	A 403	
	000413	1	1	T	2723	1	P	HER	SWE 100003	63	LANGAGERGÅRD	P		D48	D 259	A 552	
	010405	1	1	T	3702	1		HER	SWE 100003	63	LANGAGERGÅRD	P		D42	D 247	A 497	
	020327	1	1	T	2756	1	P	HER	SWE 49683	7297	KEYNOTE I AV	P		D50	D 281	A 578	
	030224	1	1			6		HER	SWE 50829	7044	KILMORLIE CL	P					
	030224	1	1	K	3748	1		HER	SWE 50829	7044	KILMORLIE CL	P		D43	D 293	A 445	
	040310	1	1	K	3783	1	P	HER	SWE 2429	223	SQUARE-D GRA	P		D39	D 223	A 349	
	050505	1	1	K	3836	1		HER	SWE 57061	2787	POMP AV VIKI	S		D45	D 186		
	060408	1	1	T	2914	1	P	HER	SWE 2567	85	HUTH PROSPEC	P		D44	A 270	A 531	
	070320	1	1	T	2954	1	P	HER	SWE 54847	7348	FABIAN AV SV	P	T106	D48	D 237	A 484	
MOR																	
	000319	1	1	T	2714	1	P	HER	SWE 100003	63	LANGAGERGÅRD	P		D43	D 279	A 470	
	010226	1	1	K	3688	1	D	HER	SWE 100003	63	LANGAGERGÅRD	P		D37	D 248	A 416	
	020225	1	1	K	3719	1	P	HER	SWE 49683	7297	KEYNOTE I AV	P		D42	D 254	A 384	
	030214	1	1	K	3747	1		HER	SWE 49683	7297	KEYNOTE I AV	P		D39	D 275	A 436	
	040226	1	1	T	2820	1	P	HER	SWE 49683	7297	KEYNOTE I AV	P		D41	D 301	A 529	
	050303	1	1	K	3810	1		HER	SWE 49683	7297	KEYNOTE I AV	P		D38	A 390		
	060227	1	1	T	2897	1	P	HER	SWE 49683	7297	KEYNOTE I AV	P		D46	A 255	A 492	
	070208	1	1	K	3897	1	P	HER	SWE 57061	2787	POMP AV VIKI	S		D35	D 238	A 388	
	080121	1	1	K	3934	1		HER	SWE 49683	7297	KEYNOTE I AV	P		D42			

Djurets 3 senaste ins/bet uppgifter	Datum	Ras	Använd tjur	Indivdnr	Namn	H	T-tal	Ras	Givarko	DR.status
FriB	070408-070829	HER	SWE 49683	7297	KEYNOTE I AV	P				

HÄRSTAMNINGSBEVIS

1 BESTÄLLANDE BES., NAMN & ADRESS

Beställande bes: om beställningen av beviset har gjorts med:

1. *Bruksid* anges det besättningsnr som angivits i beställningen.
2. *Födelseid* alt. *Stamboksnr* anges det besättningsnr där djuret för närvarande är vitalt. Om djuret inte är vitalt skrivs uppfödarens besättningsnr.

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

2 HONDJUR – HANDJUR

Bevisen är i stort sett identiska för bägge könen.

"EJ OFF HÄRSTAMNING" innebär att djuret är fött utanför officiell kontroll och "IMPORT" innebär att 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 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 präglat 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 visar faderns två största rasdelar och de efterföljande två visar moderns två största rasdelar. Exempelvis 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 flerfödelse. 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 fostermödraren är född, står det en utländsk landsbetäckning istället för SE står hennes svenska stamboksnr.

Individnr dvs. det öronnr som finns präglat på öronbrickan.

Fostermödrarens 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 genetisk 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.

3 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 föräldradyren som för djuret självt (se punkt 2).

Här redovisas även föräldradyrens ev. korrigerade vikter samt för handjur ev. T-tal, för far & mor även kalvningsresultatet (se punkt 6).

4 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.

5 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 typoängen.

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

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

6 DJURETS KALVNINGSRISULTAT

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

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

I "antal kalvningar" ingår samtliga kalvningar dvs. kalvningsstillfällen 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 svärfödda, dödfödda resp. missbildade anges under resp. rubrik.

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

7 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.

"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 2), 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.

8 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.

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

Därefter skrivs händelse-"Datumet" 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 7), 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 "Givarkon" 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".



svensk**mjölk**
SWEDISH DAIRY ASSOCIATION