

SVENSK KÖTTRASPRÖVNING AB

Protokoll från kontaktrådets möte nr 208

Tid: Måndagen den 14 april 2025
Plats: Telefonmöte

Närvarande: Lennart Nilsson, ordf.
Louise Ryberg, sekr.
Benny Gustavsson, A
Kalle Rehn, B
Anna Ingvar-Nilsson, C
Oskar Caster, H
David Johansson, L
Anders Åkesson, S
Johan Sandström
Linda Risberg
Andreas Knudsen
Martin Risberg

1. **Mötets öppnande**

Ordförande Lennart Nilsson hälsade välkommen och öppnade mötet.

2. **Dagordning**

Dagordningen godkändes.

3. **Föregående mötes minnesanteckningar**

Föregående protokoll, nr 207, godkändes och lades till handlingarna

4. **Prövningsomgång 2024/2025**

Resultat och utvärdering av avslutad omgång

Det var 140 st startvägda tjurar och 138 st slutvägda. Innan mötet skickade Louise ut en sammanställning för prövningsomgången 2024/2025 som föredrogs under mötet, se bilaga 1. Stationsveterinär Andreas redovisade kring hälsoläget, som varit genomgående gott med låg förekomst av luftvägsproblem. Detta bedöms delvis beror på att tjurarna vaccinerades mot RS-virus inför insättning. Inledningsvis växte tjurarna mer än förväntat per MJ. Genomgående för hela prövningsperioden har Angus och Charolais vuxit mer än förväntat i förhållande till måltillväxt. Utfall vad gäller tillväxt, exteriör etc. diskuterades på mötet.

Årets auktionstjurar blev vaccinerade mot blåtunga inför försäljning, för att vara fullt skyddade före sommaren och innan knottförekomsten ökar. Besättningens status avseende antikroppar mot M. bovis deklarerades inför auktionen.

59 % av de insatta tjurarna blev auktionsgodkända, vilket är en högre andel än genomsnittet (56 %). Visningsdagen blev mycket välbesökt och auktionen genomfördes med gott resultat. Rasrepresentanter gjorde ett mycket bra arbete med att visa tjurarna, både på visningsdagen och i samband med filmningen.

Skånesemin var behjälpliga med att trycka upp en enklare auktionskatalog som fanns att hämta ut på visningsdagen.

Medelpriset på auktionen blev 61 272 kr, vilket är det näst högsta medelpriset någonsin. Omsättningen landade på ca 5,49 miljoner med 81 sålda tjurar.

5. Prövningsomgången 2025/2026

Tidsplan och fastställda kriterier inför kommande prövningsomgång kommer tydligt framgå i inbjudan. Observera att Köttasprövningens styrelse har möte den 5 maj.

Tidsplan (obs. preliminär)

- Insättning 18-20 augusti
- Startvägning 8-10 september och slutvägning 9-11 februari
- Sista anmälningsdag den 6 juni (efter publiceringen av avelsvärden den 3 juni)
- Visningsdag lördagen den 14 mars och auktion fredagen den 20 mars 2026.

Inga synpunkter fanns på föreslagen tidsplan.

Samtliga raser ställer sig positiva till en tillväxningsperiod på tre veckor innan startvägning.

Inbjudan

Inbjudan läggs ut på Köttasprövningens hemsida vecka 20, med hänvisning från rasföreningarnas hemsidor. Anmälan sker som tidigare till Johan Sandström, Skånesemin.

Önskemål om antalet platser från rasföreningarna samt antagningskrav för födelsevikt och 150 dagars vikt.

Ras	Platser	Max f-vikt	Min 150dv
A	17	45	210
B	8	---	---
C	75	54	245
H	30	47	220
L	18	48	220
S	34	54	265
Summa	182		

Antagningskrav gällande födelsevikt

Antagningskrav gällande födelsevikt är oförändrat 20 december 2024 – 10 april 2025. Har rasen bara en insättningsgrupp får skillnaden i födelsevikt mellan den äldsta och yngsta tjuren inte överstiga 60 dagar.

Rekommendationer gällande avelsvärden

Angus: Födelsevikt maternell (FvM) och Födelsevikt direkt (FvD) högst 108, Födelse lägst 95

Blonde: Inga rekommendationer för avelsvärden.

Charolais: 200-dagarstillväxt maternell (200tM) lägst 100, Tillväxt lägst 106, Födelse lägst 95, AIX lägst +6

Hereford: Födelse lägst 90

Limousin: Inga rekommendationer för avelsvärden.

Simmental: Födelsevikt maternell (fvM) och Födelsevikt direkt (fvD) högst 110, 200-dagarstillväxt maternell (200tM) lägst 100, Födelse lägst 95, Moder lägst 100, AIX lägst +5

Antagningskrav - hälsokrav gällande:

- **Mycoplasma bovis:** Inför den kommande provningsomgången fortsätter Svensk Köttprövning att lägga stor vikt vid det förebyggande djurhälsoarbetet och att prövade tjurar skall stärka svensk nötköttsproduktion med produktiva, starka och hållbara djur. Vi kommer fortsatt ställa krav på att endast friska kalvar kommer att godkännas för insättning på provningsstationen. Provningskandidaterna ska som tidigare isoleras från övriga djur, samt genomgå en grundlig veterinärbesiktning i hemmabesättningen. Det kommer däremot inte att ställas några specifika krav på obligatorisk provtagning för Mycoplasma bovis i hemmabesättningen.
- **Smittsäkrad besättning:** Den prövande besättningen ska vara ansluten till Smittsäkrad besättning, steg 2 eller 3. Detta är en viktig funktion för kontroll av besättningens hygien- och smittskyddsläge.
- **Salmonella:** Köttprövningens nuvarande strategi med salmonellaprovtagning av prövande besättningar i motsvarande högriskområden (definierade av SJV) har fungerat väl. Provtagningen har skett riktat enbart till Salmonella Dublin. För närvarande sker en översyn och utveckling av nytt system för salmonellahanteringen i nötbесättningar i Sverige. Stationsveterinär Andreas har därför kontakt med bland annat veterinär på Agria för att se om nuvarande strategi inför insättning är aktuell.
- **Vaccination mot RS-virus** – Provningskandidaterna ska vaccineras mot RS-virus. Där den första dosen ska ges hemma på gården i samband med veterinärbesiktningen. Andra dosen kommer ges på provningsstationen. Vaccination mot luftvägsinfektion är ett viktigt verktyg för att stärka tjurarnas motståndskraft och främja deras hälsa under provningsperioden. Tillsammans med den goda skötseln och miljön på provningsstationen bidrar vaccineringen till att minska det totala smittrycket i besättningen, vilket skapar goda förutsättningar för tjurarna på provningsstationen. Mer information gällande rutin för RS-vaccinationen kommer!
- **Hantering av blåtung** – Mer information kommer!
- **Parafilaria:** Djurägaren uppger för besiktigande veterinär om besättningen har haft några slaktanmärkningar för Parafilaria under de senaste två åren (kod 53/54). Tjurar från besättningar med konstaterad parafilaria behandlas förebyggande inför auktionen.

Monogena egenskaper (defekter samt hornstatus)

Angus: Kalvar som är bärare av Developmental Duplication (DD) rekommenderas inte att sättas in på provningen.

Hereford: Kalvar som är bärare av Mandibulofacial Dysostosis (MD), Hypotrichosis. (HY) och/eller Maple syrup urine disease (MSUD) rekommenderas inte att sättas in på provningen.

Charolais: Kalvar som är heterozygota bärare av blindgenen (RP1) kan sättas in på provningen. Homozygota bärare av blindgenen rekommenderas inte att sättas in på provningen. Kalvar som är bärare (enkel- eller dubbel uppsättning) av Progressiv Ataxi (PA) rekommenderas inte att sättas in på provningen.

Simmental: Kalvar som är bärare av Brown Swiss Haplotyp 2 (BH2), blindgenen (RP1) och/eller TP rekommenderas inte att sättas in på provningen.

Troligtvis kommer gomspalt (gäller limousin) och Delayed Blindness (gäller hereford) läggas till på chippet framåt, men oklart när.

Om djurägaren önskar provsvar för monogena egenskaper innan insättning är det viktigt att ta prover i god tid för att hinna få svar. Det är inte tillåtet att avbryta provningen på grund av oönskat svar på monogena egenskaper.

Hornstatus

Tjurar med hornanlag ska vara avhornade.

Härstamningsverifiering

Proverna för härstamningsverifiering vara inskickade **senast** i samband med veterinärbesiktningen.

Inför startvägningen kommer det kontrolleras om proverna är inskickade. Om inte proverna för härstamningsverifiering är inskickade kommer kalven inte att startvägas.

Är fadern till kalven en egenuppfödd tjur är det viktigt att kontrollera att fadern även är härstamningsverifierad.

Tillväxtnivåer/utfodring

Inga förändringar gällande önskad måltillväxt:

Ang: 1400 g/dag, Blonde: max, Charolais: 1750 g/dag, Hereford: 1600 g/dag, Limousin: 1650 g/dag, Simmental: 1850 g/dag.

Eftersom samtliga raser har olika måltillväxt kommer boxindelningen vara rasren.

Anett Seeman på G&D har inför kommande provningsomgång avböjt att fortsatt vara behjälplig med foderstatsberäkningen. Rekrytering av en ny foderrådgivare kommer ske. Köttrasprovningen vill rikta ett stort varmt tack till Anett för det stora engagemanget och kunskapen hon har bidragit med!

Gränser för auktionsgodkännande 2025/2026

Angus	T-tal	Lägst 95
	Exteriör – Helhet	Lägst 75 poäng
	Exteriör - Ben	Lägst 75 poäng
	Testikelomkrets	Lägst 31 cm
	Klövar	Lägst 8 poäng
Blonde	T-tal	Lägst 100
	Exteriör – Helhet	Lägst 75 poäng
	Exteriör - Ben	Lägst 75 poäng
	Testiklar	Lägst 29 cm
	Klövar	Lägst 5 poäng
Charolais	T-tal	Lägst 97
	Exteriör – Helhet	Lägst 75 poäng
	Exteriör – Ben	Lägst 75 poäng
	Testikelomkrets	Lägst 33 cm
	Klövar, Någon form av anmärkning U så är man underkänd.	Lägst 7 poäng
Hereford	T-tal	Lägst 97
	Exteriör – Helhet	Lägst 75 poäng
	Exteriör – Ben	Lägst 75 poäng
	Testikelomkrets	Lägst 30 cm
	Klövar	Lägst 7 poäng
Limousin	T-tal	Lägst 100
	Exteriör – Helhet	Lägst 75 poäng
	Exteriör – Ben	Lägst 75 poäng
	Exteriör - muskler	Lägst 75 poäng
	Testikelomkrets	Lägst 29 cm
Simmental	T-tal	Lägst 100
	Exteriör – Helhet	Lägst 75 poäng
	Exteriör – Ben	Lägst 75 poäng
	Testikelomkrets	Lägst 32 cm
	Klövar	Lägst 7 poäng

	Ingående egenskaper P-tal	Viktning %
Angus	T-tal	36
	Exteriör	27
	Aix (Aix med säkerhet lägre än 30% ska inte inkluderas i P-talet. Egenskapen ska då fördelas ut på övriga egenskaper proportionerligt enligt viktningen i P-tal)	17
	Marmorering	10
	Ryggmuskeldjup	10
	Blonde	T-tal
Charolais	T-tal	28
	Exteriör	28
	Aix	28
	Testikelomkrets	8
	Ryggmuskeldjup	8

Hereford	T-tal	60
	Exteriör	25
	Aix (Enbart avelsindex med säkerhet över 25 % ska inkluderas i P-talet. I annat fall egenskapen fördelas ut på övriga egenskaper proportionerligt enligt viktningen i P-tal)	10
	Marmorering	5
Limousin	T-tal	50
	Exteriör	40
	Aix	10
Simmental	T-tal	70
	Exteriör	30

Angus: P-tal lägst 100

Blonde: P-tal lägst 100

Charolais: Tjurar med P-tal lägst 98 blir auktionsgodkända. Max 60 % av antalet insatta tjurar blir auktionsgodkända, räknat från toppen av listan. Om flera tjurar har det P-tal där gränsen hamnar, godkänns samtliga inom det P-talet.

Hereford: P-tal lägst 100

Limousin: P-tal lägst 90

Simmental: P-tal lägst 102

Övrigt

Kalvarna ska vara avvanda och vana att äta kraftfoder i god tid inför insättning för att minska risken för magstörningar då de kommer till Gunnarp. Kalvarna utsätts för många stressfaktorer i samband med transport och byte av miljö. Det är bra om de inte samtidigt även måste vänja sig vid ett helt nytt slags foder.

8. Övriga frågor

Redovisning av monogena egenskaper på hemsidan för respektive tjur

Frågan lyftes om det gick att redovisa monogena egenskaperna på hemsidan för respektive tjur på ett mer lättbegripligt sätt? Det blir många förkortningar som kan vara svåra att tolka, och med tiden tillkommer fler egenskaper. I dagsläget redovisas nio egenskaper som samtliga är aktuella för de raser som prövar. Louise tar med dig frågan framåt.

Exteriörbedömning och hullpoäng

Hullpoängen är i nuläget standardiserat till 7 vid exteriörbedömningen på provningen. På mötet förs en diskussion om hur muskel- och kroppspoäng påverkas om hullpoängen i stället baseras på faktiskt hull. Frågan skickades vidare till Johan, som får diskutera tillsammans med Jenny och Johanna och återkommer med ett förslag.

Lynnesbedömningen

Tjurarnas lynne har bedömts vid de tre senaste provningsomgångarna och metoden är fortfarande under utveckling. På mötet lyftes att lynnet kan vara svårt att uttrycka i en enskild siffra, då lynnet till viss del är subjektiv och uppfattningen om djurets lynne kan skilja sig. Diskussionen från mötet tas vidare till styrelsen.

Transportplaneringen

Kontaktrådet påpekar att transportplaneringen tar mycket tid. På mötet diskuteras om det går att effektivisera, till exempel genom att lämna mer av planeringen till anlita transportör. Frågan tas med vidare framåt.

9. Nästa möte

Nästa möte hålls per telefon tisdagen den 10 juni, kl.10:00-12:00. Separat outlook-kallelse skickas ut.

Vid anteckningarna

Justeras

Louise Ryberg, sekreterare

Lennart Nilsson, ordförande

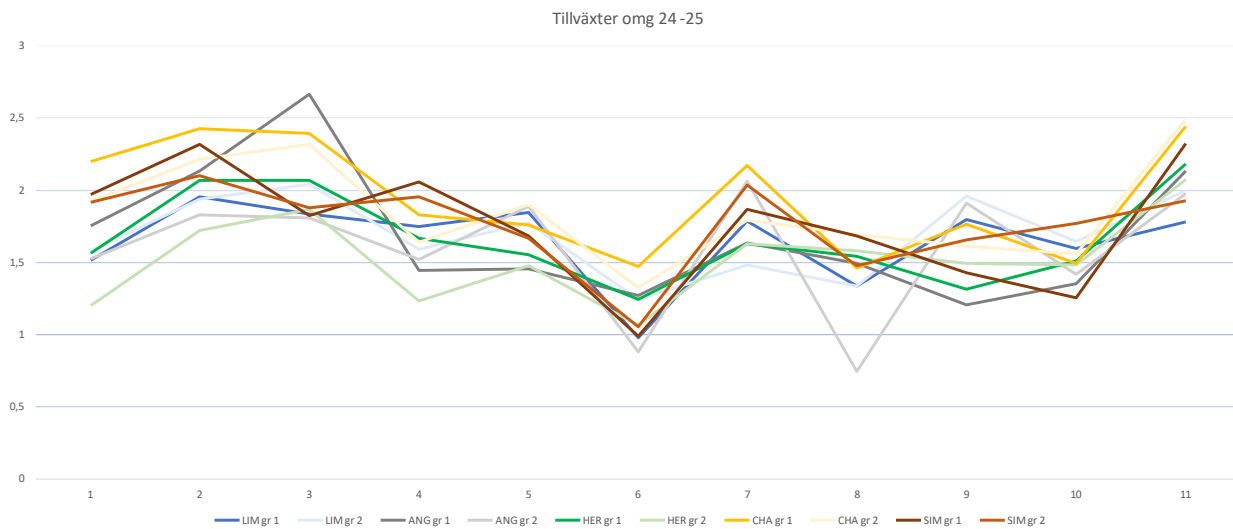
Bilaga 1. Sammanställning prövningsomgång 2024/2025

Fem olika foderstater/tillväxtmål

140 (175) tjurar är startvägda och 138 (173) tjurar slutvägda.

- **Angus:** Måltillväxt 1400 g/dag
- **Hereford:** Måltillväxt 1600 g/dag
- **Limousin:** Måltillväxt 1650 g/dag
- **Charolais:** Måltillväxt 1750 g/dag
- **Simmental:** Måltillväxt 1850 g/dag

Galant Ordinär/Snabb, färdigfoder justerat efter foderstaten
1:a skörd, råghelsäd samt halm
Mineralfoder Effekt Intensiv



Foderåtgång 2024/2025

Box	Grovfoder, kg ts	Kraftfoder, kg ts foder	Grovfoder kg ts/tjur och dag	Kraftfoder kg ts/tjur och dag	Summa kg ts/tjur och dag	Grovfoderandel, %	
1+2	6 971	10 409	3,5	5,2	8,7	40 %	Limousin
3, 9	17 261	7 408	7,0	3,3	10,3	70 %	Angus
4	21 717	13 278	6,1	3,7	9,8	62 %	Hereford
5, 6, 7	60 884	39 550	6,4	4,2	10,6	60 %	Charolais
8	22 414	19 474	5,6	4,9	10,5	54 %	Simmental

Kontrollerad tillväxt

	ANG	BLD	CHA	HER	LIM	SIM
2024/25	1647		1906	1613	1671	1765
2023/24	1478		1792	1681	1609	1783
2022/23	1447		1736	1420	1584	1767
2021/22	1564	1743	1762	1489	1645	1845
2020/21	1627	1789	1870	1611	1621	1831
2019/20	1474	1540	1775	1442	1482	1755
2018/19	1710		1974	1687	1696	1960
2017/18	1535	1764	1819	1596	1583	1840
2016/17	1669	1814	1941	1738	1729	1923
2015/16	1612	1676	1805	1602	1599	1831
2014/15	1549	1645	1725	1568	1620	1738

Scanning 24/25 Föregående år inom parentes

	Fett, cm	Ryggmuskel, cm	Marmorering, %
Angus gr 1	0,6 (0,9)	7,2 (7,3)	5,2 (4,0)
Angus gr 2	0,7 (0,5)	7,7 (7,0)	4,7 (4,0)
Charolais gr 1	0,6 (0,5)	8,2 (8,0)	3,3 (2,9)
Charolais gr 2	0,5 (0,5)	8,4 (8,2)	3,3 (3,3)
Hereford gr 1	0,75 (0,9)	7,2 (6,8)	4,3 (4,4)
Hereford gr 2	0,9 (1,0)	7,2 (7,4)	4,7 (4,4)
Limousin gr 1	0,4 (0,5)	8,8 (8,3)	2,4 (2,7)
Limousin gr 2	0,5 (0,4)	8,4 (8,6)	3,0 (2,7)
Simmental gr 1	0,52 (0,5)	8,3 (7,8)	3,1 (2,6)
Simmental gr 2	0,5 (0,5)	8,2 (7,7)	2,9 (3,2)



Pungomkrets, korr. mått cm

Prövnings- omgång	Angus (31 cm)	Blonde (29 cm)	Charolais (33 cm)	Hereford (30 cm)	Limousin (29 cm)	Simmental (32 cm)
2024/25	36		36 (4 IG)	35 (1 IG)	33	39
2023/24	35		36 (7 IG)	35	34	37
2022/23	35 (1 IG)		36 (2 IG)	35 (1 IG)	33	38 (1 IG)
2021/22	36	33	36 (4 IG)	36 (1 IG)	33 (2 IG)	38
2020/21	37	31 (1 IG)	37 (1 IG)	36	34	39
2019/20	37	32	36 (4 IG)	36	34 (1 IG)	39 (1 IG)
2018/19	37		37 (1 IG)	37 (1 IG)	34	39
2017/18	35	35	36 (4 IG)	36	34	39
2016/17	35 (1 IG)	34	37 (1 IG)	37	33 (1 IG)	40
2015/16	35	32	35	35	34	38
2014/15	36	35	36 (4 IG)	36	33	40

Exteriörbedömning

- Totalt 22 tjurar utgick på exteriören, motsvarande 16 % (omg 23/24: 19 %, omg 22/23: 21 %)
- Benpoäng 74 eller lägre: 22 st tjurar, motsvarande 16 % (omg 23/24: 18 %, omg 22/23: 18 %)
- Benpoäng 80 eller högre: 28 st tjurar, motsvarande 28 % (omg 23/24 39 %, omg 22/23: 38 %)
- Spridning ben: 65-88 (omg 23/24: 60-90)



Bästa Charolaistjur

1808 WET DREAM AV TRANBERGA P-tal 124
Tranberga Lantbruk AB, Tranberga, Bara

Bästa Angustjur

206 HAGEN FRANS FERDINAND P-tal 124
Benny Gustavsson, Hagen, Fristad

Bästa Simmentaltjur

631 HELIX AV BJÖRNAHULT P-tal 117
Pär och Marina Björnerman, Björnahult,
Nybro

Bästa Limousintjur

887 VALENTIN AV NEDANBÄCK P-tal 122
Patrik Persson, Nedanbäck, Glimåkra

Bästa Herefordtjur

493 YORK AV KÄLLMOSSEN P-tal 117
Inga och Anett Haglund, Källmossen,
Jönåker



2024/2025	Antal	Medelpris	Högstapris	Osålda	Återrop
Angus	9	59 111	79 000	0	0
Charolais	35	60 882	142 000	1	0
Hereford	16	56 562	109 000	0	1*
Limousin	9	55 333	85 000	0	0
Simmental	13	70 000	118 000	0	0
	82	61 272 kr			Totalt: 4 963 000 kr

2023/2024	Antal	Medelpris	Högstapris	Osålda	Återrop
Angus	9	43 333	51 000	1	0
Charolais	44	53 295	109 000	1	1
Hereford	17	59 765	121 000	1	1
Limousin	9	51 222	70 000	0	0
Simmental	23	55 391	88 000	0	2*
	102	53 784 kr			Totalt: 5 486 000 kr

*Vid återrop räknas det näst högsta budet in i statistiken

*Vid återrop räknas det näst högsta budet in i statistiken