



## SVENSK KÖTTTRASPRÖVNING AB

### Protokoll från kontaktrådets möte nr 202

**Tid:** Tisdagen 16 april 2024

**Plats:** Teams-möte

**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  
Carlos Kallay

**Frånvarande:** Martin Risberg

#### 1. Mötets öppnande

Ordförande Lennart Nilsson hälsade välkommen och öppnade mötet.

#### 2. Godkännande av dagordning

Dagordningen godkändes.

#### 3. Föregående mötesminnesanteckningar

Föregående mötesprotokoll nr 201 godkändes och lades till handlingarna.

#### 4. Resultat och utvärdering av provningsomgång 2022 – 2023

Det var 175 tjurar som startvägdes och 173 tjurar som slutvägdes. Kort innan mötet skickade Louise ut en PP-presentation med sammanställning för provningsomgång 2023 – 2024 som föredrogs under mötet, se bilaga 1. Hälsoläget har varit bra och tjurarna har generellt vuxit enligt förväntat trots en begränsad mängd förstaskörd. Större delen av provningsperioden har foderstaten bestått av tredjeskörd och råghelsäd, samt ett färdigfoder med justerat recept för att möta upp det högre innehållet av fibrer och det lägre innehållet av råprotein i foderstaten.

65 % av antalet insatta tjurar klarade samtliga gränsvärden. Eftersom Charolais har en gräns på att 56 % av insatta tjurar ska bli auktionsgodkända landade auktionsgraden på 60 %, vilket är en högre auktionsgrad jämfört med tidigare provningsomgångar (medel 55 %).

Gunnarps egna besättning har provtagits för Mycoplasma bovis i februari. Resultatet från provtagningen delgavs Svensk Köttprövning direkt. Besättningen har **ingen** spridning av antikroppar.



## 5. Prövningsomgång 2023/2024

*Tidsplan och fastställda kriterier inför kommande prövningsomgång kommer tydligt framgå i inbjudan. **Observera att Köttrasprövningen har styrelsemöte den 2 maj.***

### Tidsplan

Ett förslag på tidsplan skickades ut till kontaktrådet i samband med kallelsen:

- Tillvänjningsperiod (innan startvägning) på tre veckor även denna omgång. Samtliga raser ställer sig positiva till en tillvänjningsperiod på tre veckor.
- Insättning 19-21 augusti, startvägning 9-11 september och slutvägning 10-12 februari.
- Sista anmälningdag den 7 juni (efter publiceringen av avelsvärden den 4 juni).
- Visningdagen arrangeras lördagen den 15 mars och auktion fredagen den 21 mars.

Datum för veterinärbesiktning i fält kommer fastställas när hälsokrav inför kommande prövningsomgång är beslutat.

### Inbjudan

Målsättningen är att inbjudan läggs ut på Köttrasprövningens hemsida i mitten av maj. Anmälan sker som tidigare till Johan Sandström, Skånesemin. Information till antagna besättningar kommer skickas ut per mail i slutet av juni.

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

Ras	Önskat antal platser	Högsta korr. födelsevikt	Lägsta korr. 150-dagars vikt
ANG	16	45	210
BLO	8	Kontakta avelsrådet för besked	
CHA	75	54	245
HER	32	47	220
LIM	18	48	220
SIM	34	54	265
<b>Summa:</b>	183		

Charolais lyfter att man i stället för 150d-vikten vill använda 200d-vikten.

### Antagningskrav gällande födelsetidpunkt

Antagningskraven gällande födelsetidpunkt är oförändrat, 20 december 2023 – 10 april 2024. Har rasen (gäller enbart Blonde denna omgång) bara en insättningsgrupp får skillnaden i födelsetidpunkt mellan den äldsta och yngsta tjuren inte överstiga 60 dagar.

### Rekommendation gällande NAV-avelsvärden

ANG	Återkommer
BLO	Inga rekommendationer för avelsvärden
CHA	200-dagarstillväxt maternell (200tM) lägst 100 Tillväxt lägst 106 Födelse lägst 95 AIX lägst +6



HER	Återkommer
LIM	Inga rekommendationer för avelsvärden
SIM	Födelsevikt maternell (fvM) och Födelsevikt direkt (fvD) högst 110 200-dagarstillväxt maternell (200tM) lägst 100 Födelse lägst 95 Moder lägst 100 AIX lägst +5

### **Hälsokrav**

*Hälsokrav inför insättning kommer vara fastställt tills när inbjudan går ut. Styrelsen fattar beslut i frågan den 2 maj.*

**Smittsäkrad besättning:** Kontaktrådet stödjer styrelsens förslag om att prövande besättningar ska vara anslutna till Smittsäkrad besättning steg 2.

**Salmonella:** Förslaget är att använda samma modell för provtagning som under provningsomgång 2023/2024, vilket innebär att begränsa provtagningen till högriskområden definierade av SJV, samt analysera för Salmonella Dublin.

**Parafilaria:** Förslaget är att djurägare ska uppge för besiktigande veterinär om besättningen har haft några slaktanmärkningar för Parafilaria under de senaste två åren (kod 53/54). Uppfödaren ska även ange omfattning samt åtgärder som vidtagits i besättningen. Tjurar från besättningar med konstaterad parafilaria kommer behandlas förebyggande med Ivomec innan uttransport.

**Vaccination:** Vaccination mot luftvägsproblematik inför insättning har diskuterats då det kan vara positivt att vaccinera mot bakterier och virus som ger luftvägslidande, även om vaccinen i sig inte är verksamma mot *M. bovis*.

**Mycoplasma bovis:** Den 4 mars tog styrelsen ett inriktningsbeslut om att införa provtagning i hemmabesättningen inför insättning. Tillsammans med Växa utreder Köttrasprövningen hur en provtagning praktiskt kan genomföras i hemmabesättningen, samt till vilken kostnad för djurägaren.

*På kontakträdsmötet diskuterades bland annat:*

- Det finns oenigheter inom kontaktrådet vad gäller provtagning inför insättning. En provtagning i hemmabesättningen kommer minska risken med att smittbärande/infekterade individer kommer till provningsstationen, men risken kan aldrig helt elimineras.
- Det krävs ett helhetsgrepp snarast kring hur avelsbesättningar ska hantera *M. bovis*. Viktigt att kartlägga hur olika vägval långsiktigt kan påverka svensk köttasavel och enskilda uppfödare.
- Marknaden kan komma att efterfråga deklarerade tjurar med känd status vid auktionen 2025, dvs att provningstjurarnas status sannolikt behöver säkerställas genom provtagning under kommande provningsomgång.
- Utmanande frågeställning när det fortfarande saknas både kunskap och erfarenhet kring hur smittan påverkar avelsbesättningar/dikobesättningar. Samt att man inte upplever att tjurarnas hälsa eller prestation på provningsstationen har påverkats,



trots vetskap om smittspridning på stationen. Samt att provtagningen visade på att tidigare antikroppspositiva tjurar inte verkar ha bidragit till smittspridning.

Den 8 maj arrangeras ett möte/workshop för att diskutera hantering av M bovis för avelsbesättningar. Köttraspövningen står som värd tillsammans med NAB, SNP och LRF Kött. Vi hoppas på en bred uppslutning från hela branschen samt från samtliga rasföreningar.

### **Monogena egenskaper/genomiska tester**

**ANG** Kalvar som är bärare av Developmental Duplication (DD) rekommenderas inte att sättas in på prövningen.

**HER** Kalvar som är bärare av Mandibulofacial Dysostosis (MD), Hypotrichosis (HY) eller Maple syrup urine disease (MSUD) kommer inte sättas in på prövningen.

**CHA** Kalvar som är heterozygota bärare av blindgenen (RP1) kan sättas in på prövningen. Homozygota bärare av blindgenen rekommenderas inte att sättas in på prövningen. Kalvar som är bärare (heterozygota eller homozygota) av Progressiv Ataxi (PA) rekommenderas inte att sättas in på prövningen.

### **Härstamningsverifiering**

Proverna för härstamningsverifiering ska vara inskickade **senast** i samband med veterinärbesiktningen på gård inför insättning. Inför startvägningen kommer det kontrolleras om proverna är inskickade. Om inte proverna för härstamningsverifiering är inskickade kommer kalven inte att startvägas.

### **Påminnelse!**

Härstamningsverifiering via genomisk analys kräver att båda föräldradyren är genomiskt analyserade eller genomsikt verifierade. Om inte så är fallet görs både genomisk analys och verifiering genom DNA-microsatelliter för avkomman. Från och med 2025 kommer registrering av DNA-analys med mikrosatelliter att avvecklas. Har man föräldradyr som endast är analyserade via DNA-analys och ska verifiera en avkomma: se till att omgående skicka in en genomisk analys på föräldradyret/dyren. Svarstiderna för DNA-analysen är långa.

### **Tillväxtnivåer, utfodring (gram per dag)**

Limousin sänker måltillväxten till 1650 g/dag (tidigare 1700 g/dag). Övriga raser oförändrat.

### **Gränser för auktionsgodkännande 2024/2025**

	Tröskelvärde	
		2024/2025
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 Exteriör – Helhet Exteriör - Ben Testiklar Klövar	Lägst 100 Lägst 75 poäng Lägst 75 poäng Lägst 29 cm Lägst 5 poäng
Charolais	T-tal Exteriör – Helhet Exteriör – Ben Testikelomkrets Klövar, Någon form av anmärkning U så är man underkänd.	Lägst 97 Lägst 75 poäng Lägst 75 poäng Lägst 33 cm Lägst 7 poäng
Hereford	T-tal Exteriör – Helhet Exteriör – Ben Testikelomkrets Klövar	Lägst 97 Lägst 75 poäng Lägst 75 poäng Lägst 30 cm Lägst 5 poäng
Limousin	T-tal Exteriör – Helhet Exteriör – Ben Exteriör - muskler Testikelomkrets Klövar	Lägst 100 Lägst 75 poäng Lägst 75 poäng Lägst 75 poäng Lägst 29 cm Lägst 5 poäng
Simmental	T-tal Exteriör – Helhet Exteriör – Ben Testikelomkrets Klövar	Lägst 100 Lägst 75 poäng Lägst 75 poäng Lägst 32 cm Lägst 7 poäng

**Prövningstal**

	<b>Egenskaper P-tal</b>	<b>Viktning %</b>
Angus	T-tal Exteriör 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) Marmorering Ryggmuskeldjup	36 27 17 10 10
Blonde	T-tal	100
Charolais	T-tal Exteriör Aix Testikelomkrets Ryggmuskeldjup	28 28 28 8 8
Hereford	T-tal Exteriör 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) Marmorering	60 25 10 5
Limousin	T-tal Exteriör Aix	50 40 10



Simmental	T-tal	70
	Exteriör	30

### Gränser P-tal för auktionsgodkännande

Samtliga raser auktionsgodkänner på P-tal.

**ANG** P-tal lägst 100

**BLO** P-tal lägst 100

**CHA** P-tal lägst 98. Max 56 % av antalet insatta tjurar blir auktionsgodkända, räknat från toppen av listan. Om fler tjurar har det P-tal där gränsen hamnar, så godkänns samtliga inom det P-talet.

**HER** P-tal lägst 100

**LIM** P-tal lägst 90

**SIM** P-tal lägst 102

### Hemtagning av tjurar

Tjurar som inte klarar kraven för auktionsgodkännande ska gå till slakt med undantaget om att de får tas hem. Oavsett utgångsorsak ska hemtagningstjurar först hem till uppfödaren. Inga tjurar förutom auktionsgodkända tjurar kommer förmedlas vidare direkt från provningsstationen. Tjurar utgångna på funktionella egenskaper får inte säljas vidare. Tjurar utgångna på P-tal och T-tal får säljas vidare.

Charolais föreslår en sänkt hemtagningsavgift för tjurar som inte går till auktion på grund av rasens auktionsgrad på 56 %. Frågan tas med till kommande styrelsemöte.

### Övrigt inför kommande omgång:

- Charolais – Med erfarenhet från avslutad omgång då ett högt index för testiklar, trots relativt låg vikt i P-talet, fick önskat stor effekt. Därför finns önskemål om att begränsa effekten av höga index för testikelmåttet. Charolais återkommer med tankar kring hur index för testikelmåttet ska begränsas.
- Hereford och Limousin har lyft frågan om det går att flytta 200-dagarsvägningen till startvägningen kommande provningsomgång. Man anser då att kalvarna hinner akklimatisera sig, men för den delen inte påverkas nämnvärt av tiden på provningsstationen.

#### *Kommentar efter kontakträdsmötet:*

200-dagarsvägning ska enligt KAPs regler ske i åldersintervallet 150-250 dagar, samt att man kunnat nyttja det utsträckta intervall på 125-275 dagar. Enligt NAVs regler gäller åldersintervallet 140-260 dagar för avelsvärderingen. Men, i dagsläget utan möjlighet att nyttja det utsträckta åldersintervallet. Sker vägning utanför NAVs intervall på 140-260 dagar kommer djuret inte få med avvänjningsvikten i avelsvärderingen. Detta är såklart en väldigt stor fråga, och diskuterades i Styrgrupp Avel den 23/4. Växa kommer snarast ta frågan vidare om att höja till 275 dagar.



Skulle vi flytta fram 200d vägningen till startvägningen hamnar vi utanför NAVs intervall. Sker 200d vägningen veckan efter insättning (som tidigare) ligger vi inom NAVs intervall. Limousin har lyft frågan om att 200-dagarsväga grupp 1 en vecka efter insättning, och grupp 2 i samband med startvägningen. Frågan kommer hanteras inför insättning.

- Utropspris 2025: Samtliga raser önskar oförändrat utropspris (35 000 kr)
- Kontaktrådet lyfter önskemålet om att kunna närvara med fler rasrepresentanter på plats i samband med exteriörbedömningen (vid ett tillfälle), detta för ett kunskapsuppbyggande syfte. Frågan tas med till styrelsen. Viktigt att poängtera att det inte får resultera i att bedömningen diskuteras på plats.

## 6. SIRE

Styrelsen kommer ta beslut om SIRE ska arrangeras i samband med styrelsemötet den 2 maj. Inbjudan kommer i så fall skickas ut till lämpliga kandidater under sommaren. På kontaktrådsmötet presenterades tidigare kriterier för deltagande.

## 7. Övriga frågor

Inga övriga frågor.

## 8. Nästa möte

Nästa möte hålls måndagen den 10 juni kl. 10.00-12.00 via Teams.

Vid anteckningarna

Justeras

Louise Ryberg, sekreterare

Lennart Nilsson, ordförande

**Bilaga 1. Prövningsomgång 2023/2024**
**Foderåtgång 2023/2024**

Box	Grovfoder, kg ts	Kraftfoder, kg ts foder	Grovfoder kg ts/ djur och dag	Kraftfoder kg ts/ djur och dag	Grovfoderandel, %	
1+2	6 660	9 953	3,5	5,2	40 %	Limousin
3	11 100	6 405	5,8	3,3	63 %	Angus
4	18 628	24 773	4,4	5,8	43 %	Hereford
5, 6, 7	57 301	61 054	5,2	5,5	48 %	Charolais
8, 9	26 189	26 120	5,5	5,4	50 %	Simmental

**Kontrollerad tillväxt**

	ANG	BLD	CHA	HER	LIM	SIM
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