



Dubbelsporren

Svenska Beauceronklubbens medlemstidning nr 2, 2005



Finska Beauceronklubben hälsar alla välkomna till officiell utställning i Kirkkonummi

Nationale d'Elevage Finland

Domare: Jeanine Anjoran, Frankrike

4 september 2005

Plats: Kirkkonummi, Kirkkonummi Kennelklubbs hall
som ligger cirka 40 minuters bilfärd från Helsingfors
Utställningen är drive-in för rasen beauceron
även valpar 5-7 & 7-9 månade är välkomna

Start: 10.00 am

Avgifter: 28€

Samma ägare med 2 hundar 25€ per hund
Valpar & veteraner 20€
Veteraner över 10 år gratis

För mer information kontakta Pia Oilinki
på finska/engelska: piaoilinki@luukku.com

Domarpresentation

My name is Jeanine ANJORAN and I'm 63 years old.

I joined the BEAUCERON CLUB 35 years ago as a Member.

As regards to my job, I was charged with financial question and administrative account, therefor from 30 years, my responsibility in the Beauceron Club is the **treasury**.

Up to 1982 when I became "morphology judge", with my husband we bred beaucerons for 15 years.

Within these 15 years, I educated a beauceron for the "BREVET de TRAVAIL" because on that time, dogs must have this BREVET if they pretended to be Champions.

All the professional life of my husband has been dedicated to breeding and caring sheeps. He used to have beaucerons for the flocks (= herd) so I am very interested in activities such as



HERDING and RING.

As Judge for french shepherd dogs, I judge Beaucerons (since 1982) and for several years I also judge BRIARDS, PICARDS and WELSH CORGIS (Car-

digans and Pembrockes).

BEAUCERON is my main and first "speciality" and that's why I often judge during Region and National Breeding Shows and for the FRANCE Championship which are set up by the *Société Centrale Canine Française*.

For this reason too, I'll have the pleasure to be judge for the France Championship 2005 in LYON.

It's a real pleasure and a great honour for me to come to KIRKKONUMMI as a guest of the Finnish Beauceron Club and I'm very happy to meet you on September 4, 2005.

I hope many beaucerons will be there and I thank you to welcome me in your so beautiful country.

Jeanine ANJORAN

DUBBELSPORREN

Svenska Beauceronklubbens medlemstidning
började ges ut 1993

Ansvarig utgivare: Lars Fastling
Redaktör: Anneli Tiainen, anneli.tiainen@telia.com
Tryck: Allkopia i Växjö
Upplaga: 140 st

Material till Dubbelsporren ska i möjligaste mån skickas via e-post eller på cd/diskett. Redaktionen förbehåller sig rätten att vid behov redigera i insänt material.

Innehållet står som regel för respektive skribents räkning och behöver inte ge uttryck för uppfattningar som delas av Svenska Beauceronklubbens styrelse eller kommittéer.

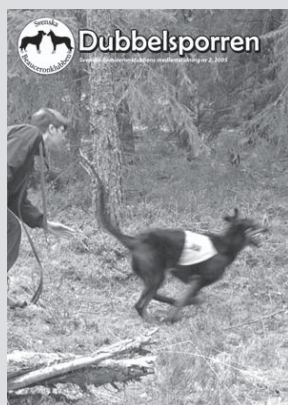
ANNONSERING:

Om ni bokar och betalar för fyra annonser i rad (fyra nummer i följd, ett år) betalar ni endast för tre! Gäller samtliga annonsstorlekar.

ANNONSPRISER:

Medlem:		Företag:	
Helsida	150 kr	Helsida	300 kr
Halvsida	100 kr	Halvsida	200 kr
Kvartsida	50 kr	Kvartsida	100 kr

DS 2005: Nr 3/05 manusstop 10 aug (utg v38)
Nr 4/05 manusstop 10 nov (utg v51)



Omslagsfoto: Rö-holmen's Coxa
Ågare Inger Carlsson Foto Martin Persson

INNEHÅLL NR 2, 2005

Annons Finska Beauceronklubben	2
Redaktörens rader	3
Klubbsidor	4-5
Butik och Medlemsmatrikel	6
Krönikan av Inger Carlsson	7
History of our breed by Jan de Gids	8-9
Annons Sinsline	9
Beauceronrutan, redaktör Anna Ivaska	10
Annons Kista Zoo	11
Klubbens bruksläger av Anna Ivaska	12-14
Hur valde du rasen beauceron? Marie Nilsson	15
Nationale d'Elevage 2005	16-21
Naturens skydd av Per-Erik Sundgren	22-25
Dagboken av Tina Lundgren	26
Skadestatistik beauceron	27-28
RUS-konferens	28
Jennys resultatsida	29
Utställning	30
Rasdata	31
Beauceronögonblicket	32

Redaktörens rader

Så kommer ett nytt nummer av tidningen. Jag har möblerat om lite så att det blivit lite mer "ordning och reda" bland de olika sidorna. Var sak på sin plats. Det blir säkert fler ommöbleringar framöver för att få en så väl fungerande tidning som möjligt. Jag gör numera tidningen på egen hand och dator så detta "första" nummer har tagit lite mer tid

Ny avdelning från och med detta nummer är "Beauceronrutan". Till den är det tänkt att ni läsare ska bidra med material. Till exempel gratulationer, skryt, dödsrunor och annat personligt som ni vill dela med er av. I en tidning är det viktigt att alla får samma utrymme. Av moraliska och etiska skäl har jag därför som redaktör valt att inte gratulera någon då det gärna blir så att det är den närmaste vänkretsen man hör från. Redaktör för Beauceronrutan är "Anna" Ivaska och hon ser fram emot att få post från er, självklart går det bra att skicka in foton till sidan.

Det har kommit in material från Sverige, Finland, Holland och Canada till detta nummer och det är bara att tacka för allt material. Ni beauceronägare är verkligen duktiga på att ställa upp men det är lite skralt på klubbsidorna så jag skulle vilja ge samtliga kommittéer i uppdrag att skicka in lite material till nästa nummer så att vi får veta vad som är på gång i klubben.

När det gäller omslaget har jag inga moraliska betänkligheter alls



Foto: Charlotte Kulneff

utan säger precis som det är: Skickar du in material till tidningen ökar chansen för dig och din hund att hamna på omslaget.

En medlemsmatrikel finns på sidan 6 men tyvärr är inte familjemedlemmarna med då jag själv fått sammasntälla den med hjälp av etiketterna till tidningen. Skadestatistiken längre fram i tidningen är publicerad utan kommentar på grund av platsbrist. Till nästa nummer är det Finland som gäller.

Vill här passa på att tacka Lena Kerje för den tid hon arbetat med tidningen.

Med en önskan om en varm och härlig sommar för er alla.

Ha det bäst tills vi hörs igen,
Anneli Tiainen

Klubbens bruksläger var välbesökt. Läs mer på sidorna 12-14

Drygt 20% av medlemmarna deltog på Svenska Beauceronklubbens bruksläger som hölls i början av maj månad.

Frankrike Nationale d'Elevage sidorna 16-21**Avel Per-Erik Sundgrens artikel "Naturens skydd av ärftlig variation" hittar du på sidorna 22-25**

"Det bör vara uppenbart vid det här laget att den allt annat överskuggande orsaken till de ärftliga sjukdomar och defekter som vi ser i alltfler hundraser inte är orsakade av en olycklig slump."

Ordförande har ordet

Hej

ÄNTLIGEN vår! Nja, den riktiga våren har väl inte träffat oss med all sin kraft. Positivt är att snön är borta, i alla fall i dom södra delarna, och pollenallergin är inte så svår. Ett annat värtecken är att alla kurser på de lokala brukshundsklubbarna är i gång.



I mars hölls RAS/RUS möte i Södertälje. 2005 års kongress kommer att avhållas i slutet av maj i Stockholm. Jag kommer att representera Beauceronklubben. I samband med detta kommer också RASK möte att hållas. Vill även slå ett slag för de kurser som förekommer inom SBK. Gå in på deras hemsida för mer information.

Beauceronklubben har också haft sitt träningsläger i Norrköping. Ett välarrangerat läger på en jättefin brukshundsklubb. Ett stort TACK till alla arrangörer. 25 Beauceroner med Hussar och Mattar. Till och med lokaltidningen tyckte detta var så intressant att de kom på besök. Det blev långa dagar med mycket arbete och samkväm på kvällarna. Alla jag pratade med störtivdes. Även valet av instruktörer var lyckat och de fick uteslutande goda omdömen. Själv fick jag många tips och råd att arbeta med nu när jag är hemma (jag som hundägare behöver nog träna mer än vad min hund behöver).

Tills nästa gång, ut i skog och mark. Njut av Hundlivet

Ha de, Ordföranden

Svenska Beauceronklubbens valpförmedlingskrav

AfBR Valphänvisning

Valphänvisningen gäller då tiken är dräktig fram till och med 9 veckor efter födseln. Begäran av förlängning kan göras. Förlängning sker då med 3 veckor i taget. Om tiken gått tom eller om alla valpar sålts innan hänvisningsperiodens slut måste valpförmedlaren meddelas omgående. Parningar där föräldrardjuren uppfyller kraven för valphänvisning får gratis radannons i Dubbelsporren.

Krav på föräldrardjuren:

- HD: ua, a eller b
- Känd AD-status
- Genomförd MUH/MH med lägst värdesiffra 3 i moment 1a (kontakt) och högst värdesiffra 3 i moment 10 (skott). För mentalbeskrivning gjord innan 1997 gäller lägst värdesiffra 3 i moment 1 (kontakt) och högst värdesiffra 2 i moment 9 (skott) **eller** korningens mentaldel **eller** gdk karaktärsprov
- Skottfast
- Utställd med lägsta betyg 2 i öppen klass

Bevis på uppfyllda krav för föräldrardjuren måste skickas till valpförmedlaren omgående. Oläsliga kopior o.dyl. godkänns ej.

AfBR Omplacering

Hänvisningen gäller i 6 veckor. Begäran om förlängning kan göras. Förlängning sker då med 3 veckor i taget. Om hunden omplacerats innan hänvisningsperiodens slut måste valpförmedlaren meddelas omgående. För att få omplaceringshänvisning via AfBR, gäller att hunden är registrerad och ej ägd av uppfödaren i en följd sedan födseln.

Svenska Beauceronklubbens valpförmedlare

Åsa Alfred
Blaxtorp, Solgläntan
590 48 Vikingstad
Tel 013-27 32 10
asa@kfib.org

Rapport från RUS/Exteriör

Kommittén jobbar vidare med raskompendiet. Vi vill tacka alla som skickat in fotografier, svenska som utländska beauceronägare. Vi gör ett nytt försök med en liten informell "konferens" där vi planerar att presentera kompendiet för åsikter utifrån. Vi tycker att det vore ett ypperligt tillfälle att göra det på Finlandsbåten i samband med en tripp till Finska Beauceronspecialen i september. För vidare information hör av dig till Annica Kroon på telefon 0246-302 95.

I övrigt har vi domaren klar till vår egen raspecial i augusti 2006. Det blir den franska rasspecialisten Katerine Cou-teau. Bedömningen kommer att ske på franska men domaren talar även engelska.

Anneli Tiainen & Annica Kroon

Trevlig sommar!



Foto Esa Rasimus

Nya klubbmedlemmar önskas välkomna

Välkomna till beauceronklubben!

Maria Lundbäck, Sollentuna
Per Granskär, Sollentuna
Ketty Lövdahl, Backe
Carita Hagström, Överkalix
Emma Nyquist, Bromma

Svenska Beauceronklubbens styrelse och kommittéer

Ordförande

Mikael Paulsson
Grev Turegatan 12 D
114 46 Stockholm
mikael.paulsson@telia.com

Vice ordförande

Lina Persson
Näsby 2:7
273 72 Lövestad
Tel 0416-340 75

Sekreterare

Kristin "Kikki" Sirén
Furuvägen 12E
572 34 Oskarshamn
Tel 0491-76 02 66
kristin.siren@passagen.se

Kassör

Inger Söderqvist
Baskarp 50D
566 92 Habo
Tel 036-71 81 96
ingerohlsson55@hotmail.com

Ordinarie ledamot

Jesper Svedberg
Vallgatan 8
732 30 Arboga
Tel 0589-123 33

Suppleant

Annica Kroon
Gråsala 68
790 23 Svärdsjö
0246-302 95
annicakroon@hotmail.com

Åsa Alfred
Blaxtorp, Solgläntan
590 48 Vikingstad
Tel 013-27 32 10
asa@kfib.org

Revisor

Bernt Josefsson
Björnåsen
560 42 Sandhem
Tel 0515-76 21 61
hantverksfarmen@swipnet.se

Rebecca Lindhe
Österängsvägen 19
141 91 Huddinge
Tel 08-746 9197
rebecca.lindhe@swipnet.se

Revisorsuppleant

Camilla Ahlqvist
Björksjödammsvägen 12
438 92 Härryda
Tel 0301-300 99
camilla.ahlqvist@swipnet.se

Marie Hansson
Krutmöllevägen 33
244 91 Kävlinge
Tel 049-982 77

Valförmedlare

Åsa Alfred
Blaxtorp, Solgläntan
590 48 Vikingstad
Tel 013-27 32 10
asa@kfib.org

Dubbelsporren

Redaktör
Anneli Tiainen
Sandörsbacken 11
863 33 Sundsbruk
Tel 060-56 78 20, 070-222 18 41
anneli.tiainen@telia.com

Dubbelsporren Ansvarig utgivare

Lars Fastling
Grankulla gård
179 97 Färentuna
Tel 08-560 200 10
Webbansvarig
Manuela "Manni" Santos
Silkeborgsgatan 49
164 48 Kista
Tel 08-751 50 75
manni_@bredband.net

Jenny Blomqvist
Prästgårdsallén 40
194 41 Upplands Väsby
Tel 08-590 939 29
jenny@beauceron.se

Rasutvecklingssektorn/ Mental

Rigmor Gustafsson
Pers Lid 6
445 55 Surte
Tel 031-98 22 05

Sanna Wendel
Tolånga - Ekavad
275 92 Sjöbo
Tel 0416-140 66
sanna.wendel@spray.se

Hakon Bakkehug
St Pauligatan 9
416 60 Göteborg
Tel 031-19 10 42

Rasutvecklingssektorn/ Exteriör Utställning

Anneli Tiainen
Sandörsbacken 11
863 33 Sundsbruk
anneli.tiainen@telia.com

Annica Kroon
Gråsala 68
790 23 Svärdsjö
0246-302 95
annicakroon@hotmail.com

Tränings- och Tävlingskommittén

Christina "Tina" Lundgren
Lund 3
670 10 Töcksfors
Tel 0573-610 22

Jenny Blomqvist
Prästgårdsallén 40
194 41 Upplands Väsby
Tel 08-590 939 29
jenny@beauceron.se

Frivilligsektorn-Vakant

PR/Info-kommittén
Manuela "Manni" Santos
Silkeborgsgatan 49
16448 Kista
Tel 08-751 50 75
manni_@bredband.net

Utbildningskommittén

Rebecca Lindhe
Österängsvägen 19
141 91 Huddinge
Tel 08-746 9197
rebecca.lindhe@swipnet.se

IPO/BHP-kommittén

Susanna "Sanna" Wendel
Tolånga - Ekavad
275 92 Sjöbo
Tel 0416-140 66
sanna.wendel@spray.se

Manuela "Manni" Santos
Silkeborgsgatan 49
16448 Kista
Tel 08-751 50 75
manni_@bredband.net

Registerkommittén

Jenny Blomqvist
Prästgårdsallén 40
194 41 Upplands Väsby
Tel 08-590 939 29
jenny@beauceron.se

Valberedning

Vakant

Lars Fastling
Grankulla gård
179 97 Färentuna
Tel 08-560 200 10

Andreas Lindhe
Österängsvägen 19
141 91 Huddinge
Tel 08-746 91 97

Medlem blir du genom att sätta
in medlemsavgiften på klubbens
postgirokonto 91 93 93 - 7

Klubbens hemsida hittar du på
www.beauceronklubben.com

Helbetalande medlem	380 kr/år
Delbetalande medlem	150 kr/år
Familjemedlem	50 kr/år
Utländska medlemmar (ej fullvärdig SBK-medlem)	520 kr/år
Utländska medlemmar (ej fullvärdig SBK-medlem - men får Dubbelsporren)	195:-/år

Betala in medlemsavgiften på
PG 91 93 94 - 7, glöm ej namn och adress.



Intresserad av lydnad?

Finns intresse för ett
lydnadsläger
kommer klubben
att ordna en
helkurs
till hösten.

Hör av dig till
Tina Lundgren på
tel 0573-610 22

Intresserad av vallning?

Finns intresse för
vallning kommer
klubben att ordna
en teorikurs
till hösten.

Hör av dig till
Tina Lundgren på
tel 0573-610 22

Intresserad av annat?

Hör av dig till
Tina Lundgren
med dina förslag
tel 0573-610 22

Krönikan

Äntligen har jag fått se andra beauceroner i arbete!

Jag har nämligen varit på träningsläger för beauceroner under Kristi Himmelsfärdshelgen. Arrangör var Beauceronklubben och platsen var Norrköpings brukshundklubb.

Det kändes dock lite grusamt att fara med tanke på den långa bilresan, 80 mil enkel väg. Jag har aldrig gett mig ut på en sån lång tur med bil

"Det var drygt ett tjugotal beauceroner med ägare som deltog under dessa lägerdagar.."

själv, men det gick bara fint. Bilköerna i Stockholm på vägen ner var förstas inte någon höjdare.

Träningslägret blev en upplevelse! Jättetrevligt arrangemang, det är bara att tacka Jenny Blomqvist och Tina Lundgren för dessa dagar. För att inte tala om kockarna Thomas och Marie som lagade goda luncher varje dag.

Det var drygt ett tjugotal beauceroner med ägare som deltog under dessa lägerdagar. Mest tongivande var det unga beaucerongardet; riktiga charmtroll, som passade på att ge förbipasserande människor pussar när de inte lekte med varandra. Mer sociala än så här kan hundar inte bli! Arbetsglädjen som dessa unga yrväder uppvisade är heller inte något som man kunde ta miste på.

Bland de mer mogna beauceronerna var personligheten mer utvecklad och några som man minns speciellt var:

- Ta Diva en vacker fransyska som försiktigt gled omkring bland oss. Under måltiderna närmade hon sig bordet på ett försynt sätt. En sådan hund kan man bara inte undgå att se på och tycka om. För att inte tala om att ge henne en godbit under bordet.

- Gibson, den sociala köksmästaren, som kollade att vi åt våra luncher och inte lämnade några rester på serveringsdisken.

- Kejsare Ming, som högre vände sig bort när jag sökte kontakt första dagen. Det passade tydligen honom inte då, men en kväll senare hälsade hans höghet på mig lite avmätt, men en hälsning dock.

- Kenzo, den trevliga beauce-

ronkillen, som gav mig en mycket försiktig puss i sökskogen. En otroligt balanserad hund som verkar kunna hantera de flesta situationer på ett behagligt och smidigt sätt. Hans lek med en yngre tik var en riktig uppvisning i hundspråk.

Beauceronen en "blandad" ras. Storleken, huvudets form, färgteckning, kroppsbyggnad och öron varierade mycket bland de beauceroner som jag såg.

Att beauceronen är en oädel ras förstår man när man ser denna mångfald. En sak som slog mig dock var att de inte fanns så många beauceroner med samma kroppsbyggnad som Coxa. Hon är som en muskelbyggare, lite

"När vi lever med beauceronen så formar vi den omedvetet genom vår levnadsstil och familjeförhållande."

mer hull kanske. Hennes ståuppöron såg jag inte heller representerade hos någon beauceron därnere.

Enligt Eva Bodfäldt, känd hundprofil och författare, kan man forma sin hund med positiv förstärkning. På så sätt kan man få de egenskaper man vill ha hos sin hund. När vi lever med beauceronen så formar vi den omedvetet genom vår levnadsstil och familjeförhållande. Detta tyckte jag såg bevis

på under dessa dagar. Familjehund eller träningskompis?

- Beauceronen blir vad vi formar den till. Jag har haft många fundering-

"Jag börjar faktiskt tro att beauceronen är en brukshund!"

ar om beauceronen som spårhund, tyvärr så fick jag inte se några beauceroner i spåret eftersom jag deltog i sökträningen. Att beauceronen passar till sök har jag fått klart för mig under detta läger. Efter att ha pratat med flera i spårgruppen så är det nog ingen tvekan där heller, spår eller sök är nog mer en fråga om individen istället för ras. Jag börjar faktiskt tro att beauceronen är en brukshund!

Ha det!

Inger och Coxa





PLANCHE XXX. Fig. 61 (1). — POLISSOS, de la variété des toucheurs de Brie. Fig. 62 (2). — CHARMANTE, chienne de Brie.

History of our breed,

older publications than the *Siraudin* booklet and the 'chien de Brie'!

Text Jan de Gids

Like I promised you in my last piece I will try to tell you about what I over the years found out about the oldest history of our breed. Including the time the red-stocking (bas-rouge) was not known by his present official name: the 'chien de berger de Beauce' = the dog of the shepherd of Beauce. We, the foreigners from perspective of the French, almost always call the breed our beauceron, but in French a Beauceron is also a native of the region of Beauce, south of Paris. So they mostly talk about the 'Berger de Beauce'.

In the past the name was not so very clear and our breed was still a variety within the big group of working dogs that you could meet on the plains around Paris. They were described as 'chiens de la plaine'.

Old musty books are the source for our knowledge about that time. The most important work is the canine encyclopaedia 'Le chien et ses races' from 1889. The army veterinarian Docteur Pierre Mégnin wrote it. He also was the editor in chief of the magazine 'le Journal de L'éleveur'. That magazine was

a very important source of famous articles (and pictures) about agricultural animals, including breeding purebred dog breeds.

In my country the president of the then kennel club, the Count Van Bylandt, at the beginning of the twentieth century wrote a four lingual encyclopaedia and he used a lot of drawings from Mégnin's book with his chapter about the French sheepdog. Van Bylandt was an important man in the dog world of his time, founder of the FCI in Belgium –where he lived for some years, and he was the author of some important books before he wrote his encyclopaedia. It's rather peculiar that the French sheepdog was not mentioned in his Dutch book from 1894 where he described the external of most known breeds. Later on he published a French edition and than also the French sheepdogs turn up.

Mégnin mentions a priest Father Rozier who wrote a book in the year 1809 about agriculture 'Cours complet d'agriculture' and that priest is the first who distinguishes different types

of sheepdog. He mentioned the dogs that were used on the plains of Brie and other more heavy dogs that were used to protect the sheep from wolves in regions with woodland hills. I never read the book of that priest nor have I read the book of the other author Mégnin mentions, Monsieur Benedict Henri Revoil, *Histoire physiologique et anecdotique des chiens*. A work that was written in 1867 after the first French dog shows in 1863 and 1865. For the first time there is a more or less complete description of the French sheepdog, says Mégnin. From that show in 1863 there is a written report about the sheepdogs that entered: the variety that entered most at the show were from a big height at withers, had pointy ears, black and tan coats and were from a wolfish type. There were two with hairy heads, from a 'barbet type' and one with a corded coat. In the same year another book was published, *Le Chien* from Eugene Gayot, with a separate atlas with pictures of the described breeds. There we find a portrait of two varieties of the sheepdog of Brie, a

longhair that won the 1863 show, Charmante, and Pollison, for us undeniable the now called 'Berger de Beauce'.

Mégnin describes from the French sheepdogs the dog of Brie as a big dog that measures between 60 and 70cm, with a long silky coat and they almost all have a docked tail. An other one is the sheepdog of Crau, black or grey and sometimes snowy white, a long beautiful tail, straight pointy ears, bigger than the dog of Brie and with short hair on head and shoulders and long woolly hair on the other parts of the body. In the same period Professor Sanson, a zoologist, also writes about the 'chien de Brie'.

Why do you write so much about the dog of Brie, I presume a lot of you will think after reading the forgoing? We are interested in the history of the dog of Beauce. The answer is rather simple. 'Chien de Brie' was a collective noun for all types of big dogs that worked with the sheep, irrespective of colour or coat texture. Only after the start of the interest for purebred agricultural animals there came people that really specialised in breeding a type. A



Bergère geb. 15-11-1891 (Sultan x Fidèle) eerste prijs Parijs 1893, 1896 en 1897

lot of breeds got their present names in that period.

Only in the magazine *l'Eleveur* from the 4 of march 1888 the name 'Chien de Beauce' is first mentioned for the old type of sheepdog with the shorthaired head and legs and a body with a longer

coat. But it still took some time –until 1900- before the official breed standard was established. ■

Saphir de la Ruee Sauvage



Valpar planeras

undan vår franska importtik Saphir de la Ruee Sauvage. Hon är mentalbeskriven samt KORAD i Sverige men har även meriter från Frankrike.

Här fotograferad under Nationale d'Eleveage 2005 i Villemandeur, Frankrike. Under denna helg avlossades cirka 300 skott och Saphir tog det med ro.

Välkommen med förfrågningar

Kennel Sincline

Annica Kroon och Sven-Olof Jönsson

0246-302 95

Beauceronrutan



Redaktör: Anna Ivaska annaivaska@hotmail.com

Till minne av Tintin

Livet är en fantastisk gåva som vi fått.
Ändå tänker vi oftast på döden...
Man tänker tillbaka på åren som har gått...
Man undrar över våra öden.

Är livet så fantastiskt som man säger?
Varför händer då så många tråkiga grejer?

Man har funnit en vän som stöttar en med allt som händer i livet.
Ändå kan man inget ta för givet.
Hennes liv är alltför kort.
Sorgen är fruktansvärd när hon rycks bort.

Det är hunden som vi älskar av hela vårt hjärta.
Hon ställer upp i alla lägen och delar vår smärta.
Den enda man kan lita på.
Den som förstår en bäst av alla vänner.
Den som verkligen vet hur vi egentligen känner...

Det finns individer som är annorlunda än andra.
Vi hade lyckan att uppleva två.
Att leva med en hund som förstår allt man säger och förlåter alla fel man gör.
Hur ska man kunna låta bli att tänka att den inte får vara kvar tills man dör?

Alla hundar har ett hjärta, men få delar även vår smärta.
Ögonen talar och vi förstår.
Tänk på alla härliga år...

Vi hundar älskar er så himla mycket och gör allt vi känner att ni vill.
Det är nästan som om det var därför som vi blev till.

Livet vårt är kortare än erat för att ni ska tänka på allt som är bra.
Det ska alltid komma nya hundar som passar behoven ni har idag.
Den del i livet behövdes just en sån som jag.
I nästa behöver ni en annan och då har jag gjort mitt för dig.
Men jag vet att du aldrig någonsin kommer att glömma mig...

*Till Sanna och Tintin
med varma kramar från Kikki och Monet*

TACK!

Svenska Beauceronklubben vill tacka för den stora uppslutningen till klubbens bruksläger och önskar alla varmt välkomna till framtida läger.

Ett särskilt och extra stort tack till Thomas Corino och Marie Corino som jobbade hårt under lägerdagarna för att det skulle bli så bra som det blev.

Jag vill även passa på att påminna alla deltagare om att skicka in utvärderingen!

Lite om databasen www.aboutbeaucerons.com

I am a computer programmer (yes, a computer freak) and had always wanted to do a website but didn't know what to put on it. I found out about the Beauceron (I have had Rotties for years) and after researching the breed for about 2 years, I got my first Beauceron and totally fell in love with the breed. When I was doing research on the breed, I found it difficult to find information on the internet. I did a lot of research and thought others could benefit from what I had learned. I started the website About Beaucerons and it sort of evolved into what it is today. When I first put the online pedigree database on the website, there were less than 1,000 dogs entered, and a good number of those dogs were from my dog's pedigree. It has now grown to almost 19,000 dogs. Most of my free time is spent entering new dogs and updating existing dogs in the database. The website is very time consuming, but I feel it is worth it. I love getting messages in my guestbook from people all over the world.

Elaine Giannelli

Beauceronniers

Monsieur Leroy Jean-Michel a le plaisir d'organiser, une journée d'entraînement multidisciplinaires, sur le terrain du Canis Club Orléanais d'Ingré
Agility - Obéissance - Mondioring - RCI - Ring
Le 10 septembre 2005 de 8 heures a 19 heures. Date limite des inscriptions le dimanche 24 juillet 2005. Maximum 80 personnes. Contact par mail: ohiris@wanadoo.fr
Par courrier: Monsieur LEROY Jean-Michel
4, rue des Opalines
45140 Saint Jean de la Ruelle, France

Jag fick detta papper i min hand nere på Nationale d'Elevage; Jean-Michel Leroy arrangerar en dag med agility, lydning, mon-dioring, IPO och ring 10 september 2005. Sista anmälningsdag 24 juli/Anneli Tiainen

Tina Lundgren

Ny butik

KISTA Zoo

öppnar i augusti

Alla medlemmar i
Beauceronklubben får
10 % på foder
och övrigt sortiment

Pernilla med hundar
önskar alla beauceroner
med ägare välkomna



Kista Zoo
Pernilla Szoppe
Ärvingevägen 5
info@kistazoo.se

Mer info hittar du på hemsidan
www.kistazoo.se

Kom in och ta
en kopp kaffe!



Instruktioner i sökskogen. Mikael Paulsson, Camilla Winberg, Inger Söderqvist, Åsa Alfred, Emma Nyquist och Johan Seuffert lyssnar till instruktör Kjell Nilsson.

Foto
Martin Persson

Succé för Svenska Beauceronklubbens bruksläger

Text Anna Ivaska Foto Martin Persson

Beauceronklubben anordnade ett bruksläger för medlemmar under Kristi himmelfärdshelgen. 24 ivriga beauceron-ekipage samlades på Norrköpings brukshundklubb för att avnjuta en helg av bruksträning, lydnad och umgänge med likasinnade. Helgen visade sig bli lika lyckad som förväntningarna var höga. På torsdagen samlades samtliga ekipage för "morgonmöte" med lite information och grupperingar. Vi delades in i fyra grupper, två inom spåret och två inom söket.



Samkväm i klubbstugan i Norrköping där deltagarna fick hemlagad mat som klubbens kokkar fixade i ordning. Foto Martin Persson



Emma Nyquist på väg att skicka ut sin hund Satchmo's Amie. Foto Martin Persson



Många bra tips blev det ute i skogen från de duktiga instruktörerna. Mikael Paulsson och "Hektor" i stor koncentration. Foto Martin Persson

Schemat var upplagt som så att man under antingen för- eller eftermiddagen hade sin special, det vill säga spåret eller sök, och sedan efter halva dagen bytte man till lydnaden.

Instruktörer på lägret var Mikael Eriksson i spår, Kjell Nilsson i sök och Elisabeth Johansson Weber samt Carina Leander i lydnaden.

Vädret under helgen pendlade mellan regn och solsken, men oavsett väder såg man glada och ambitiösa beauceronägare i full träning med sina hundar. Fredag och lördag var båda fulla av spår, sök och lydnad, kvällarna avslutades inte förrän runt 18-19 tiden och där efter var det dags för prat och grillning.

Kvällarna blev ändå tidiga för majoriteten av deltagarna, efter heldagar utomhus brukar kroppen vara ganska färdig. Login bestod av antingen egna husvagnar eller boende i hundstall. Några ekipage hade hyrt rum på vandrarhem i närheten.

På lördagskvällen anordnades ett beauceronrace där husse eller matte skulle få sin hund att springa så snabbt som möjligt, till sin hjälp fick man ha leksaker eller godis, det var Thomas och Gibson som gick vinnande ur den tävlingen.

På söndagen var det dags att ta färd av alla nya bekanskap, efter en halvdag med träning och lunch packade

vi ihop våra grejer. Det var med ett leende på läpparna som jag lämnade Norrköpings brukshundklubb och alla nya vänner och bekanta. Det var en fröjd för ögat att se så många arbetande beauceroner på ett och samma ställe. Utifrån det vi fick se under helgen kan vi utan tvekan vara säkra på att beauceronen är en fantastisk brukshund och jag är säker på att vi kommer få se flera ekipage ute på tävlingsplanerna snart.

Helgen var allt jag kunnat drömma och man hade verkligen fått en spark i rätt riktning i träningen. Fantastiska instruktörer, fantastiska arrangörer och ett gäng fantastiska deltagare.



Beauceronracet var ett av inslagen på klubbens bruksläger. Thomas Corino och Jakira's Gibson var snabbast med assistans från Mikael Paulsson. Foto Martin Persson

Hur valde du rasen beauceron?

Text Marie Nilsson Foto Helen Nygårds



Jakira's Galliano "Lotus" och Marie Nilsson



Min STORA charmör...

Valet av beauceron var lite av en slump - då kelpie länge hade varit en av de starkare kandidaterna i mitt rasurval, men så träffade jag några beauceroner och det sa "klick". Det hade inte känts helt rätt med kelpie, eftersom jag gärna ville ha en "lite" större hund. Dock var jag mån om att jag skulle försöka hitta en relativt frisk och aktiv ras, med en lättskött päls och utan några extremt framavlade defekter. Jag ville helt enkelt ha en sunt konstruerad hund och gärna en hund som inte behövde älska alla människor, men givetvis kunde acceptera andra människor.

Mitt drömscenario när jag valde att skaffa en beauceron var således att jag skulle få en frisk, robust, trofast, lydig, arbetsvillig kamrat som jag skulle kunna tävla med i någon/några bruksgrenar. Vidare ville jag även ha en hund som jag eventuellt skulle kunna utbilda inom någon tjänstehundsverksamhet och givetvis - viktigast av allt - ville jag ha en trevlig kamrat som kunde följa med mig på diverse upptåg i skog och mark och även i andra förekommande vardagsituationer. Och när det äntligen blev möjligt att realisera drömmen om en beauceron så var det Kennel Jakira som hade en intressant kull efter den numer välanvända avelshanan Xsir de L' Amouraudiere och Baroness Belleme och ifrån den kullen kommer min

beauceronhane - Jakiras Galliano - alias Lotus som min kära beauceron kallas till vardags.

Jag har aldrig tidigare varit bekant med en hund som spelat så på alla mina känslor - från fullkomligt raseri till total lycka, men livet med mitt yr väder har varit långt ifrån okomplicerat. Bristen på koncentrationsförmåga, oförmåga att slappna av i vissa situationer och en enorm självständighet som ung gjorde våran relation till rena galenskapen emellanåt. Idag är Lotus dock tre år gammal och våran relation blir allt bättre, vilket även gäller koncentrationsförmågan, men det är en hund med mycket egen vilja och som är väldigt glad och lättvarvad och som ser och noterar allt - vilket gör honom otroligt störmingskänslig. Han är också vad man skulle kunna kalla översocial mot människor och andra hundar. Men det är - trots ovannämnda faktorer eller kanske främst - en otroligt personlig hund med glimten i ögat som är genomsnäll och som sagt väldigt glad och energisk. "Vilken härlig hund" brukar jag få höra och ofta "Han är inte så gammal va?" ...ehm, Lotus får nog gå under pseudonym unghund några år till...

Lydnad har aldrig varit våran arena, men däremot spårarbete har varit vårat stora nöje sedan han var en liten valp - det var det enda som kunde få honom

riktigt koncentrerad. Vi har även provat på agility och eftersök och så kör jag en del drag med honom på vintern som övriga årstider övergår till barmarksträning. Ibland myser vi dock enkom i soffan eller hittar på egna små trix - vilket av någon anledning är mycket roligare än att traggla lydnadsmomenten i ur och skur...

Tävlingsambitionerna finns och det är främst jag som sätter begränsningarna, men på grund av att vi har levt ett ganska kringflackande liv så har det i viss mån begränsat våra träningsmöjligheter. Målsättningen är dock att vi ska tävla i ffa bruks spår och att vi även ska gå bevakningsutbildningen till hösten - förutsatt att vi inte än en gång flyttar och att det blir en utbildning. Vi måste dock få rätsida på platsliggningen som just nu liknar ett lotteri...men det blir tyvärr stiltje på den träningen i sommar eftersom vi mestadels kommer att befinna oss i fjällvärlden. Möjligen kan jag dressera getterna att ligga platsliggning med Lotus - kanske fungerar med klicker ?! ;)

Vi trivs hur som helst väldigt bra tillsammans och jag ångrar inte valet av beauceron - det är väldigt omväxlande och jag kommer nog aldrig sluta att förvånas över Lotus alla egenheter och påfund!!!



Nationale d'Élevage 2005 Doi



Ovan: BIR-vinnaren Trappeur des Assiers, ägare Monique Reverdy, flankerad av domarna A Renaux och J Anjoran. Till vänster nästa sida RING 3-vinnaren FUCH & FBCH Sénéque de la Dame de Cœur, ägare Rafaël Galvez, slottet samt nederst en del av den fantastiska personalen som jobbade denna helg.

Slottsområdet sjöd av aktivitet. Just denna helg fanns något för alla som gillade beauceroner. Det var bara att välja för det var omöjligt att hinna se allt. Möten med andra likasinnade över språkgränser. Några hinder fanns inte då intresset förenade och till slut samlades alla runt samma ring på slottets stora grönområde. Önskan om att det aldrig skulle ta slut infriades inte, så längtan efter nästa Nationale d'Élevage började redan innan årets var slut...



maine de Château de Lisledon



Text Anneli Tiainen Foto Esa Rasimus (där ej annat anges)



Alla aktiviteter samsades på slottets tillhörande grönområden

CANT är ett anlagstest för vallning. Här kan vem som helst prova sin beaucerons naturliga anlag. Men först fick förarna springa i ring med sina hundar, inkallning där föraren stod nära färfällan samt ett hopp skulle göras av alla. Många reaktioner i fällan: just den här hunden blev osäker och tyckte att matte kunde fixa fåren själv, andra försökte prova på nacksvingsmetoden och åkte ut snabbt som ögat. Domaren gav hundarna, som gick i lina, ansvar efter reaktion. Några visade upp vallhunds-beteenden. Domare var J.L. Moreau.

CSAU började SCC, Franska Kennelklubben, med 1999 för att försäkra sig om hundarnas tillgänglighet och att ägarna hade kontroll över dem. Detta test måste du ha för att kunna tävla bruks. Man testar hur stabil och social hunden är när en främmande människa tar kopplet och går med den. Föraren inom såväl som utom synhåll. Rädsla- eller försvarsbeteenden accepteras inte. Hunden ska kunna bli tagen på och klappad när föraren är närvarande (kontroll av id-märkning). Ljudkänslighet kollas och möte med annan hund kopplad, se foto. Promenad genom folkmassa, desutom ska den kunna lämnas kvar i 30 sekunder med förare utom synhåll. Inkallning, hunden har 15 sekunder på sig att komma in och ett avstånd på 2 meter accepteras. APTE=godkänd
AJOURNE=hunden får göra ett nytt försök. Domare var herr Noël Paris.

TEST DE CARACTERE är det franska karaktärstestet. Tillgänglighet en kollas men inte så mycket med svenska mått mätt, skottfasthet provas med flera skott och till sist ett modprov, se foto: Ta Diva de la Noé du Jardin med förare Eva Lantz. Det fanns tre ringar för denna aktivitet och i dessa fanns herr Aubry, fru Guelat, herr Bonnefoy, fru Boisnard och herrarna Deprez och Garbay med domare Hede från SCC.

MENSURATION var mätstationen. I fyra ringar mättes beauceronerna och sedan fördes måtten in i det protokollblad som varje ägare får. I det protokollet står också vilka domare som ska göra övriga bedömningar. De som mätte hundarna detta år var herrarna Bazin, Saggiolo, Bertin, Travers, Gurboda, Favey-Blackmore, Soulier och Chovaux. Hunden på bilden är Satchmo's Maurice med ägare Håkan Wahlman, som fick längden på nosrygg och panna samt huvudets djup mätt. Även mankhöjd, kroppslängd och bröstmått är mått som tas och skrivs in i protokollet precis som allt det andra.



FOTOGRAFERING var det också denna helg. Alla som vill fotografera sina hundar får göra det. Foton från Nationale d'Élevage publiceras i klubbtidningen Le Bas Rouge nr 3 men det går självklart också att köpa direkt från fotograferna Gaël Hazo och Ludovic Fallier. Här är det Ludovic Fallier som fotograferar Vmax du Domaine du Haut Quesnay (Matcho du Relais des Ecuries * Pampa du Temple de Feu) ägare Pascal Jemin.

www.maphotoonweb.com



MORPHOLOGIE, exteriörstationen, fanns det fyra av. Det är här som hundens olika exteriöra delar bedöms. Det är också här som det Excellent + som krävs för tävlan i söndagens finaler ges. Dömde gjorde herr Renaux (66 ouvert, 17 travail et 5 champion mâles), fru Anjoran (99 ouvert, 10 travail et 5 champion femelles), herr Hermel och Travers (34 jeune et 36 intermédiaire mâles), Armatol och Kerfriden (46 jeune et 44 intermédiaire femelles) samt fru Couteau som tog sig an "14 + 22 puppys, 6 + 12 débutants et 2 + 8 vétérans". Förutom dessa presenterades 29 + 30 hundar till för tävlan om certen i respektive kön. Hunden i bedömning på fotot heter Uline du Domaine Belle Rose (Reglyss des Pres des Barottes * Sybelle de Relais du Corrado) ägare Franck Cantin. Titlarna man får delas inte ut förrän hunden är konstaterad hd-fri.

OBEISSANCE, lynadsprovet anordnades i närheten av fårållan. I Frankrike har man precis som här fyra klasser: BREVET CLASS I CLASS II CLASS III Domare var J Ortega med 37 anmälda hundar. Foto nedan: Platsliggande med förare utom synhåll för klass 3-hundarna som gick på söndag, övriga klasser bedömdes under lördagen.

Samtliga foton på detta uppslag: Anneli Tiainen





RING heter det franska skyddet som förutom själv skyddsarbetet består av flera olika hopp, för att kontrollera hundens smidighet samt lydnad. På fotona ser vi figuranten Dominique Deniau och Ramses des Vaillants d'Oslark, ägare Yistvan Pinter, i full aktion på momentet "Exercice de la recherche et de la conduite de l'homme d'attaque" i den högsta klassen Ring 3. Hunden ska leta och hitta figuranten som står bakom en skärm samt transportera denne.

Momentet börjar med att hund och förare lämnar planen för att figuranten ska kunna gömma sig. Domaren har i förväg talat om för honom bakom vilken skärm han ska stå. Ekipaget kommer in och hunden sänds iväg för letande samt skällande. När hunden hittar figuranten ska han bevaka med skall. Hunden ska dessutom befinna sig inom den vita linjen som utgör en 2-metergräns där hunden ska ha modet att stå. Hunden har 2-3 minuter på sig att komma till skall. Tiden beror på hur stor Ring-planen är, det kan skifta mellan 3000-5000 m². Under tiden som hunden bevakar med skall förflyttar sig föraren så att han står i anslutning till skärmen dock ej synlig för hunden. När detta är gjort gör figuranten flyktförsök med skott. Hunden ska avvärja med ett fasttagande. Innan transporten tar vid avväpnar föraren figuranten, även under transporten gör figuranten flyktförsök. Ramses blev 2:a i sin klass dömd av R Hede med 17 hundar anmälda. Foto AT



Nationale d'Elevage 2005

Domaine de Château de Lisledon



BIM, 17 månader gamla Ulka de la Grange Colombe (P'Kougar du Clos de la Ceciliaire * Nanou du Pla de la Jasse) äg Daniel Le Bachelet.

JEAN BAZIN & PIERRE SOULIER, två glada trevliga herrar som gärna ville vara med på bild. Hunden heter Toran de la Terre des Beauces. Foto AT




Bästa hanhundklass: CACS : 1:a Trappeur des Assiers (Oslo de la Horde du Bois Perdu * Reveuse des Assiers) äg M Reverdy, 2:a RCACS : Toran de la Terre des Beauces (Rick des Hautes Ruelles * Noblesse de la Terre des Beauces) äg Jean Bazin, 3:a : Univers des Assiers (Okoume des Assiers * Nacou des Assiers) äg Lecomte, 4:a Zarko de l'Amouraudiere (Matcho du Relais des Ecuries * Sandy de l'Amouraudiere) äg F Bolland-Goosens.



BÄSTA UPPFÖDARE, kennel Noé du Jardin, Michèle Moreau t.v. I den här klassen görs bedömning som hemma men poäng ges även för hundarnas prestationer under helgen och sedan läggs poängen ihop för respektive uppfödare. Den som har många hundar anmälda har stor chans att vinna.

KIMMO TEERIKOSKI, th, Finska Beauceronklubbens vice ordförande frotterade sig med eliten, FUCH & FBCH Sénèque de la Dame Cœur med ägare Rafaël Galvez.

PRISUTDELNING i lydnad innebar att alla hundarna klev in i prisringen och fick sina placeringar. Foto AT

SATCHMO'S UPPFÖDARGRUPP placerade sig på 10:e plats, samma gällde här. Alla grupperna klev in i stora ringen och placerades bakifrån. Denna klass satte punkt för en underbar helg. 



Naturens skydd av ärftlig variation

Text Per-Erik Sundgren

Under senare år har genetiska hälsoprogram och rasspecifika avelsstrategier varit högaktuella diskussionsämnen inom hundaveln. Varför behövs då genetiska hälsoprogram? Vilka grunder måste avelsstrategier vila på för att ärftliga störningar skall kunna undvikas?

I naturen finns vare sig speciella program eller strategier för genetisk hälsa och ändå håller sig vilda djurstammar normalt friska över mycket långa tidsperioder. Orsaken till de störningar som drabbar våra hundar är att uppfödare av okunnighet bryter ned de skydd mot genetiska skador som skapats i naturen som en följd av naturligt urval.

Cellen

Ett däggdjurs kropp är sammansatt av många miljarder olika celler. Men länken mellan generationerna utgörs av en enda cell – den befruktade äggcellen. Var och en som ägnar sig åt avel behöver därför veta något om hur äggcellen och dess skydd mot ärftliga skador fungerar.

Gener – proteinrecept

Genernas grundläggande funktion är att fungera som recept för hur cellerna skall bygga alla de tusentals olika proteiner som krävs för normal utveckling och livskraft. Vi behöver alla med nödvändighet ha skelett, muskler, nervsystem, lever, njurar och andra inre organ. Likaså behöver vi en rad hormoner och enzymer för att alla kroppsfunktioner skall fungera normalt. Det enklaste vore därför om alla genrecepten förblev oförändrade. Men alla varelser lever i en föränderlig värld och i ständig konkurrens eller under hot från yttre fiender. För att klara av att anpassa sig till sådana yttre omständigheter måste djurs egenskaper kunna ändras. Gensystemet behöver därför ha en viss förmåga till förnyelse och anpassning. På cellnivå är hotet från yttre fiender extremt. Mängder av mikroorganismer gör ständiga försök att attackera. Genom mycket snabba generationsväxlingar kan de hinna prova mängder av olika vägar för attack under ett djurs livstid. För att försvara sig mot sådana attacker behöver varje individ ha ett personligt försvar som är så unikt som möjligt.

Gensystemet är därför underkastat tre olika till synes oförenliga krav:

- Stabilitet för att garantera att alla organsystem fungerar korrekt
- Balanserad variation av hela djur-

stammar för långsiktig anpassning av arter till fortgående miljöförändringar

C. Individuell variation för att skydda individen mot sjukdomsangrepp

Under de första ca 3000 miljoner åren av liv på jorden fanns bara encelliga organismer. Till att börja med förökade de sig genom enkel delning och utan könlig förökning. DNA-molekylen, arvsmassans grundelement, är normalt en mycket stabil kemisk förening som genom dubbling förs i lika mängder till var och en av de nya cellerna efter en celldelning. Efter en sådan delning får de båda nya cellerna identiskt lika arvs massa. Med identiskt lika arvs massa hos alla individer kan ingen ärftlig anpassning ske till omgivningsförändringar. Skulle det ske någon större förändring i DNA-molekylerna kan själva livsförutsättningen för cellen skadas så att cellen dör. En enkel uppsättning av DNA-molekyler eller kromosomer är därför inte gynnsam för utveckling av annat än relativt enkla organismer.

Kön

Naturen löste så småningom problemet med sårbarheten i de enkla gensystemen genom att skapa dubblerade system. Två celler med vardera lika gensystem slog sig samman till en enda cell med en cellkärna där deras samlade arvs massa lagrades. Därmed kom det att bildas celler som hade dubletter av varje enskild gen eller proteinrecept. Celler av det slaget är inte lika känsliga för enstaka skadade gener. Det finns ju alltid en dublett som förhoppningsvis är normal och kan svara för att rätt protein kan produceras i tillräckliga mängder.

Celler med dubblerade gensystem kan inte längre förökas genom enkel delning. De måste, för att nästa generations gensystem skall bli normalt, först halvera sitt eget DNA i nya celler som sedan kan smälta samman och bilda en ny cell med det normala antalet dubblerade kromosomer och arvsanlag. Naturens lösning på det problemet var att skapa två kön och specialiserade könsceller med en enkel uppsättning av kromosomer. En av de viktigaste fördelarna med två kön är således att skapa ett skydd mot skador i enskilda gener.

Två kön har dessutom en annan vik-

tig fördel. I det stadium då könsceller bildas snor sig delar av kromosomtrådarna om varandra och byter delar – så kallad överkorsning. Tack vare överkorsningarna kan nya genkombinationer ständigt bildas hos alla varelser med två kön. Nya genkombinationer ger möjligheten att generation för generation skapa individer med allt större förutsättningar att överleva även i miljöer som ständigt ändras.

Även om de flesta kromosomförändringar är skadliga så gäller det inte alla. Om det protein som en gen bär receptet till bara förändras lite genom en genförändring – en så kallad mutation – så fungerar det nya proteinet kanske bra trots förändringen. I vissa fall kan det till och med visa sig att förändringen medför fördelar. Det kanske inte sker direkt, men efter någon eller några generationers överkorsningar kan den förändrade genen bidra till att öka individens livskraft. Den kommer då att förökas genom att bärarna får fler avkomor än genomsnittet och så införlivas den nya genen med djurstammens genmassa.

Parbildning begränsar avkomma

Det har visat sig genom årmiljonerna att skapandet av två kön var en nödvändig förutsättning för utveckling av mer komplicerade varelser. Alla däggdjursarter är utan undantag tvåkönade.

Två kön är dock inte helt problemfritt. Det nya könet, hanarna, producerar väldiga mängder med könsceller och kan para sig med ett stort antal honor. Därmed återuppstår risken för att gener från en och samma individ skall dubblas hos framtida avkommor. Naturens sätt att lösa det dilemma i en rad arter har varit att skapa mer eller mindre fasta parbildningar. Det spelar i det sammanhanget ingen roll om parbildningen bara varar under en fortplantningssäsong eller om den är livslång. Effekten blir i bägge fallen densamma. Den enskilda hanen kan inte under sitt liv producera fler avkommor än en enskild hona kan föda. Parbildning är naturens genialt enkla sätt att undvika det vi inom husdjursaveln brukar kalla för Matadorer.



När tikarna klart markerar att de är ovilliga att para sig med en viss hanhund så är det en signal som är värd att lyssna till. Tiken "vet" bättre än uppfödaren om hanens MHC-gener passar med hennes eller inte. Tvångsparningar är ett effektivt sätt att bryta sönder denna naturens skyddsmekanism mot genetiskt utarmning av ärftlig variation i ett av djurens viktigaste gensystem.

MHC – individens ID-kort

Om kroppens alla celler skall kunna samarbeta och försvara sig mot omgivningens faror måste de känna igen varandra. Det är nödvändigt att kunna avgöra vem som är vän och vem som är fiende. Varje enskild cell behöver helt enkelt en identitetskod. Den koden bör vara så lika som möjligt för alla celler hos en enskild individ men samtidigt så unik som möjligt för varje individ. I annat fall kan sjukdomsalstrare som lyckats knäcka koden hos en individ snabbt sprida sig till andra och göra också dem sjuka.

Naturens lösning på det problemet har varit att skapa en speciell uppsättning gener i det så kallade MHC-komplexet. MHC är förkortning av Major Histocompatibility Complex, dvs ett gensystem som gör att vävnader i kroppen inte angriper varandra. MHC-generna är grunden för vårt immunförsvar och spelar dessutom stor roll i fortplantningen.

Genom att bidra till speciella proteinstrukturer på cellytan skapar MHC-generna den individuella koden som alla celler hos en individ bär. Cellerna kan avläsa varandras kod. De kan utan risk samarbeta med celler som bär samma kod. Skulle celler med annan kod komma in i kroppen så tas de om hand av särskilda skyddsvakter, så kallade T-celler eller mördarceller. T-cellerna simmar runt i kroppen och avläser koden hos de celler de träffar på. Celler som då bär fel kod dödas av T-cellerna. MHC-generna blir därmed, tillsammans med T-cellerna, ett av kroppens viktigaste försvar mot främmande och kanske fientliga celler.

En konsekvens av detta sätt för immunförsvaret att arbeta är att generna i MHC-komplexet bör variera så mycket som möjligt från individ till individ. Ju mer unik kod en individ bär desto starkare skydd har den mot sjukdomsalstrande angrepp. Om nu närbesläktade individer parar sig med varandra så leder det automatiskt till minskad ärftlig variation. Ju närmare besläktade de individer är som paras desto torftigare blir koden och desto större risker utsätts individen för.

Genetiska doftsignaler

Naturen har skapat ett speciellt skydd också mot risken för alltför stark uttömning av ärftlig variation i MHC-kom-

plexets gener. Återigen är lösningen genialt enkel. Generna i MHC-komplexet medverkar vid uppbyggande av de doftämnen som kallas feromoner. Feromonerna ger genom sin doft starka sexuella signaler. Tack vare dem kan djur av alla slag också lukta sig till tänkbara parningspartners genupsättning i MHC-komplexet. Det har visat sig att konsekvensen av det är att djur alltifrån insekter till däggdjur därmed undviker att para sig med individer som har alltför lika genupsättning i MHC-komplexet. Ett naturens sätt att undvika nära släktskapsavel för att bevara så mycket variation som möjligt i den viktiga identitetskoden. Men det skyddssystemet fungerar bara så länge det verkligen finns gott om parningspartners att välja bland. Blir urvalet alltför torftigt så kan hondjur välja att para sig med närbesläktade hanar. En dräktighet med inte fullt så bra skyddad avkomma är bättre än ingen alls.

När tikarna klart markerar att de är ovilliga att para sig med en viss hanhund så är det en signal som är värd att lyssna till. Tiken "vet" bättre än uppfödaren om hanens MHC-gener passar med hennes eller inte. Tvångsparningar är ett effektivt sätt att bryta sönder denna naturens skyddsmekanism mot genetiskt utarmning av ärftlig variation i ett av djurens viktigaste gensystem.

Fruksamhet

Flertalet känner väl till att stark inavel både leder till ökande känslighet för infektionssjukdomar och sjunkande fruktsamhet. Vad har då immunförsvaret och fruktsamheten gemensamt som gör att inavel påverkar dem samtidigt.

Skydd mot bortstötning av foster

Alla känner väl till de problem läkarna har vid transplantation av organ från en människa till en annan. Grundorsaken är att de främmande organen har en annan ID-kod, dvs andra gener i MHC-komplexet. Kroppens immunförsvar känner av det och försöker göra sig av med den främmande vävnaden. För att undvika det försöker man dels få organ från individer som är genetisk så lika mottagaren som möjligt. Men dessutom använder man starka cellgifter för att blockera immunförsvaret så att det främmande organet inte stöts bort.

Ett nybefruktat ägg har till 50 % andra gener än sin mamma. Konsekvensen är

att dess ID-kod inte är lika mammans. Därför borde också det befruktade ägget stötas bort som främmande vävnad och omöjliggöra graviditeter eller dräktigheter. Återigen har det naturliga urvalet skapat en lösning. Ett särskilt proteinsystem utvecklas i mammans blodsystem med uppgift att blockera immunförsvarets möjligheter att angripa fostret. Det skyddar sedan fostret mot bortstötning under hela tiden fram till födelsen. Sannolikt är en del av bakgrunden till att förlossningen kommer igång att skyddet inte längre orkar hålla emot när mängden fostervävnad blir för stor.

Skyddet mot bortstötning av fostret har en negativ bieffekt. När förlossningen är över har all fostervävnad försvunnit ur mammans kropp. Men skyddsproteinet är fortfarande kvar och det tar 2-3 dagar att bryta ned det. Under den tiden blockeras stora delar av mammans eget immunförsvar. Hon är därför extremt känslig för infektioner några dygn efter förlossningen.

Man skulle kanske vänta sig att foster med gener som var så lika som mammans borde ha fördel av det. Men om generna blir alltför lika uppstår två problem. Livmoderväggen kan då inte skilja mellan en befruktad äggcell och vilken annan cell som helst. Det ger minskad stimulans till att alls bilda en fosterkaka som koppling mellan foster och livmoder. Dessutom kan själva förlossningen försäras därför att bortstöttningsprocessen med förlossningsverkarna blir försvagad. Det enskilda ägget har därför ett dubbelt "intresse" av att dess identitetsgener inte är alltför lika mammans gener i MHC-komplexet. Dels kommer fostret att få en bättre start i livmodern och dels kommer det stärkta immunförsvaret att gynna individens livskraft efter födelsen.

Äggets val av spermie för befruktning

Har då ägget någon möjlighet att påverka hur dess genupsättning kommer att se ut efter befruktningen? Den som sett bilder av en äggcell strax före befruktningen vet att den är omsvärnad av stora mängder av spermier. Det är inte så att det är en slump eller ett naturens obegripliga överflöd att hanen lämnar miljontals spermier vid parningen. Det garanterar att det finns stora mängder av spermier som kommer fram till ägg-

get. Med hjälp av MHC-komplexets ID-gener kan sedan ägget välja att låta sig befruktas av en spermie som ger det blivande fostret maximal chans att fungera i livmodern och ett fullgott immunförsvar när den väl är född.

Det låter kanske märkligt att ett obefruktat ägg skulle kunna välja spermie för befruktning. Men befruktningen sker inte genom att en spermie med våld tränger in i ägget utan genom att cellväggen i ägget öppnas så att spermien kan överföra sitt DNA-innehåll till ägget. Ägget tar aktiv del i befruktningsprocessen genom att öppna väg för en lämplig spermie. Mekanismen har liknande funktion som den som finns hos ett stort antal korsbefruktande växter. Om växtens egna pollen hamnar på de egna blommornas märken så hindrar ett enzym tillväxten av pollenslangarna så att de inte kan tränga ned genom stiftet. Många växter har på detta sätt ett skydd mot den starkaste formen av all inavel – självbefruktning. Däggdjurens stora spermimängd får samma funktion. Genom äggets valmöjligheter kan skadlig dubbling av gener i MHC-komplexet förhindras. Vid stark inavel blir dock spermier alltför lika varandra så att urvalet av spermie för befruktning får allt mindre möjligheter att bidra till att upprätthålla ärftlig variation i immunförsvaret.

Den mycket stora mängden spermier vid varje parning kom tidigt att betraktas bara som ett naturens obegripliga överflöd. Det behövs ju egentligen bara en spermie för en befruktning. Processen borde kunna rationaliseras. Inom nötkreatursaveln har man gått så långt att en spermados vid artificiell insemination bara innehåller ca 1/100-del av den normala spermimängden vid naturlig parning. Det är helt givet att möjligheten för ett visst ägg att välja den mest lämpade spermien måste komma att påverka äggets möjligheter att välja spermie för befruktning. När det gäller människan själv har man gått ännu ett steg längre. Där används sk mikroinjektion av en enskild spermie för att befrukta ägg när naturlig befruktning inte fungerar. Här skalar man bort alla skyddsmekanismer för bevarande av viktig ärftlig variation. Vilken spermie som är "lämplig" avgörs genom en titt i mikroskop och med ledning av om spermien ser normal ut och rör sig nor-

malt. Alla möjligheter att avgöra om spermien och äggets gensystem matchar varandra för att skapa en frisk och livskraftig individ är borta. Det faktum att man inte på enskilda individer omedelbart och enkelt kan se de negativa effekterna av sådant våld är inte ett bevis för att det är oskadligt. Naturen arbetar normalt med anpassning i små steg som var för sig kan förefalla obetydliga men som sett över många generationer kan få betydande verkningar. Det går därför inte att på bara en eller några få generationers erfarenhet dra slutsatsen att det är helt betydelselöst att ointetgöra de naturliga skyddsmekanismerna för att upprätthålla ärftlig variation.

Överskott av ägg vid varje parning

Hos flerfödande djur finns en annan och enklare mekanism för att främja livskraften hos fostren. Antalet ägg som avges från äggstockarna och är tillgängliga för befruktning är ofta avsevärt större än det antal foster som hon djuret normalt kan föda fram. Det kan röra sig om upp till det dubbla antalet. Om parningen sker vid lämplig tidpunkt befruktas alla äggen. Sedan sker något som närmast kan liknas vid leken "hela havet stormar", dvs äggen börjar konkurrera om de platser som finns tillgängliga i livmoderhornen. Ägg som av olika skäl är försvagade, exempelvis genom dubblade defektgener med allvarlig verkan på tidigt fosterstadium, konkurreras ut. Men tack vare att antalet befruktade ägg är större än antalet ungar som kan födas fram leder sådana genskador inte till omedelbart minskad fruktsamhet. Finns det tillräckligt med vitala ägg fylls alla platser i livmodern upp även om några ägg har en kraftigt nedsatt livskraft. Resultatet blir att de ungar som föds kommer att vara något mindre inavlade än de hade varit utan konkurrensen. Urvalet kan inte bli lika effektivt som valet bland miljon-tals spermier, men det leder till att gener med starkt negativ verkan på den tidiga fosterutvecklingen inte kan föras vidare i samma utsträckning som övriga gener.

Det naturliga urvalet

Många har säkert redan reflekterat över att flera av de mekanismer jag nämnt både har funktionen att skydda ärftlig variation i vissa gensystem och att för-

hindra skadlig variation i andra. Det vi i dagligt tal kallar det naturliga urvalet tillkommer som en kraft vars syfte är att balansera gensystemet så att dess samlade verkan blir så bra som möjligt. I naturen måste en varelse lära sig att själv skaffa föda och skydda sig mot större fiender än mikrober. Den måste dessutom kunna anpassa sig till omgivningens klimatförhållanden. Om individen skall ha någon betydelse för artens fortsatta utveckling måste den dessutom hitta parningspartner, en eller flera. För hon djuren tillkommer så att de måste klara av hela dräktigheten, förlossning och omvårdnad och uppfödning av ungar. Omhändertagandet av ungar sker ibland med och ibland helt utan hanens medverkan. Långtifrån alla djur klarar av hela den process som vi i dagligt tal kalla för det naturliga urvalet.

Det är väsentligt för var och en som bedriver avel att förstå att själva grundprincipen för det naturliga urvalet är att under normala förhållanden stabilisera stora delar av gensystemet så att avkomman utvecklas på samma sätt som sina framgångsrika föräldrar. Men i det naturliga urvalets kamp för tillvaron är det normalt inte extremindivider som vinner. Det är de bäst anpassade, genomsnittsindividerna, som har de bästa förutsättningarna att sprida sina gener till kommande generationer. Om det inte vore så att de naturliga förhållandena i djurens omgivning ständigt växlade så skulle det stabiliserande urvalet leda till total förlust av ärftlig variation i många gensystem. Men djur som förlorat sin ärftliga variation kan inte längre anpassas till nya villkor. Naturen kommer därför att främja djur med gensystem som både är tillräckligt stabila för att skapa alla livsviktiga organen som samtidigt tillåter viss variation hur de utvecklas. Hos de flesta djur finns det avsevärt ärftlig variation i de gener som bestämmer yttre form, storlek, hårlag m.fl. Det är egenskaper som det kan vara fördelaktigt att ändra relativt snabbt om nya fiender hotar, när näringstillgången går ned under längre perioder eller om klimatet förändras.

Urvalskrafterna i naturliga djurstammar kommer under alla normala betingelser att vara riktade mot populationens mitt – att främja medelindividen. Ibland händer det att de yttre livsbetingelserna ändras rätt dramatiskt.

Det låter kanske märkligt att ett obefruktat ägg skulle kunna välja spermie för befruktning. Men befruktningen sker inte genom att en spermie med våld tränger in i ägget utan genom att cellväggen i ägget öppnas så att spermien kan överföra sitt DNA-innehåll till ägget. Ägget tar aktiv del i befruktningsprocessen genom att öppna väg för en lämplig spermie.

Inom hundaveln är urvalet i stor utsträckning baserad på tävlingsresultat. Det innebär att man i aveln föredrar de extrema individerna och inte medelmåttan. Det går ju inte att skapa tävlingar som premierar främst den mest genomsnittliga individen. Ju högre prestationskraven drivs desto mer bagatellartade skillnader kommer att leda till framgång eller bortgallring.

Temperaturen kan exempelvis falla drastiskt för långa perioder som vid den stora katastrofen för 65 miljoner år sedan som inledde jätteödlornas utdöende. Om förändringar av det slaget inte går alltför snabbt kan individer som i något avseende är extrema och avviker från medeltalet komma att gynnas i stället för medelindividerna i populationen. Det kan exempelvis gälla individer med en annan typ av päls som klarar temperaturförändringar bättre vid stora klimatförändringar. Om förändringen inte går för snabbt kommer de att bilda kärnan i den nya population som växer fram och som har de egenskaper som är gynnsamma under de nya villkoren. Sker förändringarna alltför snabbt så överlever kanske inga djur av arten eller så få att den ärftliga variationen snabbt töms som en följd av alltför stark inavel. I bägge fallen dör arten ut. Det är vad som faktiskt har skett med 95-98 % av alla arter som funnits på jorden.

I naturen är ett stabiliserande urval, anpassat till små eller långsamma förändringar i de yttre villkoren det normala. De snabba förändringarna är få och flertalet av dem leder till arters utdöende. Den mycket omfattande artdöden som en följd av mänsklig inverkan på jordens miljö är ett tydligt exempel på arters svårigheter att anpassas till snabba yttre förändringar.

I husdjursaveln sker ett ständigt urval för ökad avkastning av kött, mjölk eller ägg. Det är de extremt avkastande individerna som har försteg i aveln. Inom hundaveln är urvalet i stor utsträckning baserad på tävlingsresultat. Det innebär att man i aveln föredrar de extrema individerna och inte medelmåttan. Det går ju inte att skapa tävlingar som premierar främst den mest genomsnittliga individen. Ju högre prestationskraven drivs desto mer bagatellartade skillnader kommer att leda till framgång eller bortgallring. I

praktiken är det så att människans urval bland husdjuren tenderar att likna naturens urval bland vilda djur under större naturkatastrofer. Konsekvenserna känner vi väl. Problemet är att människors tidsperspektiv är så kort att få funderar över konsekvenserna av aveln på 100 eller 200 års sikt. Om vi vill bevara våra djurstammar friska och produktiva så måste vi lära av vad som händer i naturen och se till att inte ständigt bara premiera extremindivider och begränsa aveln till dem. I annat fall går våra husdjursraser, både raser av produktions- och sällskapsdjur, en bekymmersam framtid till mötes.

Sammanfattning och praktiska konsekvenser

Det bör vara uppenbart vid det här laget att den allt annat överskuggande orsaken till de ärftliga sjukdomar och defekter som vi ser i alltfler hundraser inte är orsakade av en olycklig slump. De är den direkta konsekvensen av att uppfödare inte känt till och funderat tillräckligt över konsekvenserna av hur hundar används i avel. Den pådrivande kraft som mest av allt lett till försummelser av grundläggande regler för ett sunt avelsarbete är tävlandet vid prov och utställningar som givit enskilda individer en oproportionerlig uppmärksamhet och lett till överanvändning av dem i aveln. Till det kommer att utställningsverksamheten stimulerat till en uppsplittring på ett stort antal raser där många av raserna har mycket få individer. När individantalet i avel går under vissa kritiska nivåer sker förlusten av ärftlig variation mycket snabbt. Kritiskt låga nivåer uppnås på bara något eller ett par tiotal generationer, dvs. på så kort tid som 30-50 år. Dessvärre är det också så att i många raser med stort individantal är avelsdjuret få och ofta närbesläktade. Återigen en effekt av övervärdering av enskilda individer med särskilt eftertraktade egenskaper

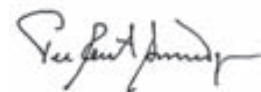
för tävlingsverksamheten.

Den som letar efter avancerade program för att komma till rätta med dagens problem i hundavel bör i stället försöka förstå de enkla men grundläggande villkoren i naturens avel med vilda djur.

1. Djurstammar måste vara tillräckligt stora för att rymma och behålla en betydande ärftlig variation. Det är dömt att misslyckas i längden om man försöker driva avel med djurstammar som innehåller färre än 100-150 avelsdjur totalt. Det är naturligtvis önskvärt att de är avsevärt större. Svårigheterna med myskoxarna i den svenska fjällvärlden är ett näraliggande exempel på de problem som uppstår när individantalet blir alltför litet.
2. Bara de individer som är friska och livskraftiga med alla naturliga funktioner i behåll kan effektivt producera avkomma.
3. För högt utvecklade djurarter är grundregeln att varje enskild individ bara kan producera ett mycket begränsat antal avkomlingar under sin livstid.

De tre enkla grundreglerna räcker för att hålla vilda djurstammar fullt funktionsdugliga genom århundraden och årtusenden. Det är bara därför att vi systematiskt bryter mot dem och försummar hänsyn till naturens system för skydd av ärftlig variation som vi får problem med ärftliga sjukdomar och defekter i våra husdjursraser.

Sprötslinge den 3 december 2004



Viktigast för brukshunden?

Vilken egenskap är den viktigaste för en brukshund? Frågan ställdes till två av Sveriges mesta och bästa brukskennel genom tiderna, rottweilerkenneln Fandango och schäferkenneln Silverpilen. Svar: samarbetsvilja.

Kullgenomsnittet visar mönster

Frågan "Är det omöjligt att veta hur avkomman blir?" ställer sig Ingrid Tapper i sin bok "Hundens mentalitet". Svaret blir nej då det går att testa hundarna och välja de hundar som visar mest motivation för det beteende man önskar. Medelvärde i kullen är dock det som mest visar det faktiska genetiska mönstret hos föräldradjuret, inte enstaka individer. Det är därför man använder medelvärde vid statistiska analyser av MH, precis som vid annan husdjursavel.

Dagboken

Text Tina Lundgren



"Det var något i hans uttryck som tilltalade mig mycket" säger Tina som blev ägare nummer fem till Ming. Foto Tina Lundgren

RUNT 10 MARS 2003

Anna-Kari från kennel Satchmo's ringar och berättar att hon har en omplaceringshane, om jag är intresserad så kunde jag få ta honom. När jag la på luren hade jag fått reda på att hunden hette Ming, att han nästan var 4 år och jag skulle bli nummer 5 som har honom! Anna-Kari sa att det var en mycket trevlig herre, oj vad rätt hon har haft!! Han var friröntgad fram och bak, genomgången Mh och det skulle vara roligt om jag försökte Kora honom om jag tog honom. Utseendet, ja det sa Anna-Kari inte så mycket om men det jag fick reda på var att han var lite tunn men SVANSEN var fin.....

Efter några dagars funderingar, då jag även lyckades få med en kompis ner för att hämta honom..... Jo jag skulle ha honom!!

14 MARS

Jag, kompiserna Linda och hennes Parson Terrier Diza packade in oss i en liten Golf kombi tidigt på morgonen för att påbörja vår resa till Löberöd. Linda började med att fråga vart vi skulle... (hon hade förträngt eller inte lyssnat på mig när jag berättade). I närheten av Lund, svarade jag. Linda: -TILL SKÅNE!!!

-Japp, svarade jag (ni som inte vet så kan jag berätta att vi bor i Värmland).

EFTERMIDDAG

Äntligen framme efter diverse felåknningar och genvägar som blev senvägar. Inne på Anna-Karis och Bosses innergård stod ett gäng Beauceroner. Titta, sa jag till Linda, och pekar på en stor, tanig, mager, svart (sotig) hane med en päls som påminde om en rattmuff, hon har en blandras ihop med "bossarna"! Undrar vilken av de där vackra djuren som är Ming?

Nu kommer Anna-Kari ut och första frågan är: Vem är Ming? Såg framför mig en ganska vacker hane om än lite tunn. Anna-Kari ler och pekar..... rätt på min "BLANDRAS" oj, oj, oj vacker var han ju inte. Men det var något i hans uttryck som tilltalade mig, MYCKET!

Under hela den tiden vi satt och fikade, skrev papper och snackade i största allmänhet låg Ming vid mina fötter, man blev ganska smickrad. Den här herren vet precis hur man charmar folk.

In i affären som fanns på gården och ni som känner mig lite kan ju räkna ut att det gick åt ganska mycket pengar! Ni som inte känner mig, kan jag tala om att jag är nojig på att köpa saker och prylar till mina hundar (Ming har 6 spårsealar, ca 15 halsband, 8-10 koppel med mera, med mera).

15 MARS

Hemresan gick bra, men det blev ganska sent, så första riktiga promenaden blev på förmiddagen. Då tog vi en promenad till mataffären för att inhandla burkmat, leverpastej, korv och annat smaskigt för att få Ming att bli lite rundare.

När jag kom ut ur affären så var det med två fulla matkassar och det var bara Ming grejer! När vi började vår vandring hem mötte vi några damer, som stannade upp tittade på mig, kompiserna och Ming och började småtissla och tassla och nicka mot Ming. Därefter utbrister en av dem "Det är för jäkligt att hunden är så mager, den får säkert ingen mat! Man borde polisanmäla dem!!"

Tji fick jag med mina matkassar till Ming, det blev inga promenader i cen-

trum på ett bra tag, utan bara på mindre mänskligt trafikerade platser.

16 MARS

Ming har lite dåligt självförtroende och ingen initiativförmåga, han gör inget utan att fråga om lov först... Detta måste jag ändra på! Så det första jag "lärde" honom var att gräva stora fina hål i min gräsmatta. Gissa om folk tittade när jag peppade, visade och glatt hejade på honom medans han gjorde fina hål i gräsmattan!

Men inget ont utan att det har något gott med sig, min gräsmatta var dålig och jag skulle lägga ny matta i form av färdiga grästuvor! Ming hjälpte mig enormt! Jag pekade, han grävde/luckrade upp jorden, jag la ner gräset och jag pekade på nytt ställe och han grävde osv., det gick ganska fort och jag blev inte ens svettig eller trött!!

Ha det gott och krama om era vovvar!

Tina & Satchmo's Ming
(även kallad Ming "ding")



Satchmo's Ming kom som omplacering till Tina Lundgren. Självkänslan fick byggas upp likaväl som hullet. Foto Martin Persson

Skadestatistik för beauceron

Skadestatistik för beauceron under en femårsperiod (1999.01.01-2003.12.31.) Statistiken är sammanställd av data från de tre försäkringsbolagen Agria, Folksam och If.

Skadestatistiken omfattar alla de enskilda diagnoskoder som veterinärer journalfört och som sedan skickats till försäkringsbolagen för skadereglering. Ett observandum är att samma hund vid samma tillfälle kan få flera diagnoser; exempelvis diarré + akut gastroenterit. Det kan också vara så att samma hund har varit hos veterinär för samma åkomma ett antal gånger och därför registreras samma diagnos flera gånger hos hundens försäkringsbolag. I denna sammanställning kan

man ta diagnosen pelvic bladder som exempel. Det kan vara så att tre olika individer av rasen beauceron har fått denna defekt diagnosticerad men det är också möjligt att det bara handlar om en hund som varit hos veterinären flera gånger. Totalt antal diagnoskoder som satts på beauceroner under denna period är 215 stycken. Antal beauceroner som har fått dessa diagnoser är alltså max 215 stycken; troligen färre.

Gastrointestinalsystemet

Diarré & kräkning 2
Kronisk enterit (tarminflammation) 2
diarré 2
Akut gastroenterit (mag-tarminfl.) 2
Magsäcksomvridning 2
Exokrin pankreasinsufficiens (bristande funktion i bukspottkörteln -> matspjälkningsrubbning) 1
Akut stomatit (muninflammation) 1
kräkning 1
Symptom på förstoppning 1
Kronisk hypertrofisk gastrit (en form av infl. i magsäckens slemhinna) 1
Kolik 1
Akut enterit (tarminflammation) 1
Främmande kropp magsäck/tarm 1
Kronisk analsäcksinflammation 1
Akut analsäcksinflammation 1
Symptom på magsmärtor 1

Reproduktion

Juvertumör 7
Pyometra (livmoderinflammation) 6
Prostatahypertrofi/hyperplasi (prostataförstoring) 2
Primär värksvaghet (avsaknad av, alternativt för svagt, värkarbete) 1
Kejsarsnitt 1
Tumör i äggstock 1
Tumör i testikel 1
Akut endometrit/metrit (infl i livmoderslemhinnan) 1
Mjölstockning 1
Förlossningskomplikation/dystoki 1

Rörelseapparaten

Hälta UNS (utan närmare specifikation) 6
Klobrott/klokapselbrott 4
Symptom utan fastställd orsak kotpelaren 3
L7-S1 (förträngning mellan sista ländkotan och första korskotan -> tryck på nervrötter) 3
Patella luxation 2
Korsbandsskada 2
Metafysär osteopati (inflammation i tillväxtzonen) humerus (överarmsben) 1
sSondylos (icke inflammatorisk process

mellan kotkropparna i ryggraden) 1
Lokal spondylos 1
Fraktur i metatarsalben (mellanfortben) 1
Hornkapselskada 1
Akuta inflammationstillstånd i karpalled (handled) 1
Traumatiska/mekaniska skador klo 1
Symptom utan fastställd orsak muskulatur 1
Muskelkontusion (kross-/tryckskada på en muskel) 1
Fraktur av speciell typ kotpelaren 1
Osteokondros i radius/ulna (utvecklingsrubbning i ben-broskområdet i strålben/armbågsben) 1
Faktur, flera (ospecifika) ben 1
Meniskskada (ej traumatisk) i knäled 1
Panostit i radius/ulna (sjd hos unghundar som ger smärta längs med kroppens långa rörben) 1
Fraktur tibia/fibula (benbrott skenben/vadben) 1
Klokapselinflammation 1
Ökad mängd ledvätska (galla=) UNS1
Degenerativa/dystrofiska förändringar knäled 1
Smärta från flera (ospecifika) leder vid Bøjning/sträckning 1
Traumatisk muskelruptur 1
Symptom på sjd utan fastställd orsak metakarpalben (mellanhandsben) 1
Metafysär osteopati, flera ben involverade 1
Felaktig benställning pga för tidigt slutten epifys (del av tillväxtzon i ändan på ett långt rörben) 1
Abscess/fistel klo 1
Vrickning (distorsion knäled) 1
Fraktur metakarpalben 1
Serös/serofibrinös artrit, falangled 3 (inflammation i kloled) 1
Smärta från led, armbågsled 1

Övrigt

Symptom på sjd utan fastställd orsak, hela djuret 4
Symptom på polydipsi (dricker onor-

malt mycket) 3
Ormbett 3
Utan diagnos 2
Symptom på trötthet 2
Symptom på anorexi 2
Pneumonyssus (noskvalster) 2
Symptom på polyuri/polydipsi (kissar och dricker onormalt mycket) 1
Symptom på polyuri (kissar onormalt mycket) 1
Borreliosis (fästingburen sjukdom) 1
Kroniska inflammationstillstånd, blodkär, lymfkär 1
Profylax (friskvård) 1
Komplikationer till operationer/injektioner 1
Navelbräck 1
Symptom på infektionssjd 1
Symptom på generell stelhet insektsbett 1
Symptom på allergisk sjd 1
Koagulationsrubbning 1

Endokrina organ

Cushings syndrom (överproduktion av binjurebarkshormoner=kortisol) 1

Hud

Skärsår hud /underhud 7
Neoplastiska förändringar hud/underhud (tumörbildning) 3
Traumatiska/mekaniska skador hud/underhud 3
Bitsår 2
Symptom på sjd utan fastställd orsak, hud/underhud 2
Främmande kropp, hud/underhud 2

Övriga neoplasier 2

Kronisk serös dermatit, hud/underhud (hudinflammation) 1
Akut dermatit av okänt ursprung 1
Aterom (tumörliknande ansamling av talg i hudens talgkörtlar) 1
Alopeci utan fastställd orsak (hårlöshet) 1
Hot spot (ytlig bakteriell infektion i huden) 1

Ögon

Entropion (inåtrullat ögonlock) 2
 Traumatiska/mekaniska skador 1
 Neoplastiska förändringar ögonlock/3:e ögonlock 1
 Glaukom (grön starr; förhöjt tryck i ögat) 1
 Symptom på sjuk utan fastställd orsak, kornea/sklera (hornhinna/senhinna) 1
 Cornea nigrum, korneal sekvester (område med död vävnad i hornhinnan) 1
 Hornhinnesar 1
 Symptom på sjuk utan fastställd orsak, ögonlock/3:e ögonlock 1
 Tumör i övre/nedre ögonlock/adnexa 1

Hjärta

Hjärttamponad (onormal vätskeansamling i hjärtsäcken hindrar hjärtat från att utvidga sig) 1
 Akut perikardit (hjärtsäcksinflammation) 1
 Symptom på hjärtsvikt (inklusive kom-

plikationer) 1
 Hydroperikard (vätska i hjärtsäcken) 1

Munhåla

Tandfraktur 3
 Rotspetsabscess 2
 Infektiösa/inflammatoriska förändringar, munhåla/svalg 1
 Symptom på sjuk utan fastställd orsak, munhåla/svalg 1
 Neoplastiska förändringar, munhåla/svalg 1

Urinorgan

Urininkontinens 3
 Pelvic bladder (urinblåsehalsen ligger förskjutet upp i bäckenet -> högre tryck i blåsan -> inkontinens) 3
 Akuta inflammationstillstånd, urinblåsa/urethra (urinrör) 3
 Ektopisk uretär (onormalt placerad

urinledare) 1
 Akut cystit (blåskatarr) 1
 Akut nefrit (njurinflammation) 1
 Kronisk cystit 1
 Specifika infektionssjuk, blåsa/urethra 1

Öron

Akut extern otit (inflammation i ytteröra) 2
 Blödöra 2
 Akut primär otitis media (hel trumhinna) (infl i mellanöra) 2
 Kronisk extern otit 1
 Akut otitis interna (infl i inneröra) 1

CNS

Idiopatisk epilepsi (av okänt ursprung) 1
 Epileptiforma kramper 1
 Respirationsorgan
 Neoplastiska förändringar, övre luftvägar 1
 Tumör i näshåla 1
 Akut serös/serofibrinös inflammation, nedre luftvägar 1

Uppgifterna är tagna från Svenska Beauceronklubbens RAS-dokument

D-RUS och RAS konferens 2-3 april 2005

sammanställt av Anneli Tiainen från SBKs minnesanteckningar som skickats in av SBK Övre Norrlands representant Mia Fredriksson

SBK har ett 100-tal utställningar per år och har ett åläggande att sköta dessa på bästa sätt. Att arrangören vill byta plats, byta datum samt ställa in händer ofta så klubbarna måste planera i god tid och ha ordentliga rutiner. Det är huvudstyrelsen som har det yttersta ansvaret för utställning, detta gäller distrikt och rasklubb.

Utbildningsnivån för arrangörer ska höjas. Under april kommer en utbildning för lärare av utställningsansvariga att hållas. Dessa ska sedan hålla regionala utbildningar för lokal- och rasklubbbar.

Ansökning för utställning 2008 skall vara inne senast 31 oktober 2005. Rasklubbarna har möjlighet att hålla specialutställning i samband med världsutställningen 2008.

Exteriör

C-RUS auktoriserar aspiranter till exteriörbeskrivarutbildningen. Centrala medel bekostar utbildningen för en representant från varje rasklubb. Ytterligare deltagare bekostas av rasklubb. Under 2006 kommer en utbildning att hållas. C-RUS uppmanar rasklubbarna att se över tillgången på intresserade medlemmar som skulle ha förutsättningar att vidareutbilda sig och se till att de kan vara med och bakbeskriva vid exteriörbeskrivningar. Endast rasklubb kan anmäla deltagare till utbildningen. Enighet rådde om att arbetet med ett ge-

mensamt exteriörbeskrivningsprotokoll skall fortsätta.

Prioritering

Värmland-Dal kom med ett förslag som alla var eniga om: att samma prioritering skall gälla vid MH som vid MT nämligen att distrikts- och lokal-klubsmedlem har företräde vid egna lokalklubbarrangemang. Förslaget ska skickas in till FS.

Domarval

Rottweilerklubben har skickat en skrivelse till C-RUS, klubben är missnöjd med domarvalet till världsutställningen. Närvarande rasklubb ställde sig bakom skrivelsen och önskade att C-RUS sänder en skrivelse till SKK om detta, den ska även innefatta alla SKK utställningar. Rasklubbarna vill gärna bli tillfrågade vid val av domare.

MH/MT

Större delen av C-RUS ärenden är att ta ställning till dispenser från åldersgräns för korning. För tillstyrkan krävs synnerliga skäl till exempel att man via veterinärintyg kan styrka att hunden varit sjuk större delen av sitt tredje levnadsår. Importerad hund beviljas dispens och har 1 år på sig från det att den kommit ut ur karantän att genomgå korning.

Dispenser där korningar har blivit inställda börjar bli vanliga. Det är en skyldighet att till nästan varje pris genomföra utannonserad korning. Man

får inte ställa bara för att man fått endast tre hundar av den egna rasen.

De klubbar som anmäler för sent att de skall ha MH kommer att få en varning. Upprepas detta så kommer mentalkommittén att kunna avstänga arrangör under ett år. Distrikt och lokal-klubbar har möjlighet att anmäla funktionärer till mentalkommittén som kan utdela disciplinära straff.

Mindre rasklubbbar uppmanas att samarbeta när det gäller MH och MT.

FS har uppmanat klubbar och distrikt att hålla igen på kraven för markhyra vid arrangemang av MH/MT

Dopingreglemente

Folder om dopingreglemente finns hos SKK, det finns även information på SKKs hemsida. Ett sätt att upplysa om doping är att nämna det i PM till utställning. Sederling vid röntgen är vanligt att man missar, tänk på att det finns en viss karenstid för detta, en del schampo ligger på dopningslistan, potatismjöl och Coca Cola är också doping.

Mentaltest

Söndagen tillbringades på Solna-Sundbybergs brukshundklubb för förevisningar av det nya mentaltestet. Curt Blixt hade en genomgång om hur man tyckte att redovisningen skulle göras till exempel om man skulle ha poäng eller inte, att man skulle falla inom vissa rutor för att vara godkänd, skulle titeln fortfarande vara kvar och så vidare.

Bruksresultat**Appell spår****050206 Trelleborg**

Lillsjöviks Singo, 245,7p Uppfl
Unique de la Vallee des Marronniers,
274p Uppfl

050403 Borås

Roseole's Omelette A la Florentine,
252p Uppfl

Lägre Spår**050319 Landskrona**

Satchmo's Xera, 411,5p Gk

050410 Lund

Satchmo's Xera, Ej gk

050416 Kristianstad

Satchmo's Xera, Ej gk

050416 Ulricehamn

Satchmo's Ming, 435p Gk

050417 Hörby

Satchmo's Silo, 458p Uppfl
Satchmo's Xera, 501p Uppfl

050417 Tomten

Satchmo's Ming, 405,2p Gk

Lägre Sök**050410 Höganäs**

Tess Argentee De L'Etoile D'Eirka, Ej gk

Elit sök**050320 Lomma**

Satchmo's Ockra, 430,7p Gk

050417 Göinge/Brody

Satchmo's Ockra, Ej gk

**JENNY'S
resultatsida**

Bruks- och lydnadsresultat,
senaste uppdatering 17/4-05.
Hämtat från SKK's hunddata,
vilket kan leda till viss fördröjning.
Vill du ha med ditt utländska
resultat skicka det till mig på adress
jenny@beauceron.se och bifoga
uppgifter om datum, plats, hund-
namn, klass/gren och poäng.
Resultatsidan tar gärna emot
foton på våra tävlingsekipage,
skicka foto direkt till redaktören.

**Lydnadsprov räknas lika**

Eftersom reglerna för lydnadsprov är i stort sätt detsamma inom Norden finns en överenskommelse att uppflyttning till nästa klass kan ske om poäng erhållits för detta oavsett i vilket land detta har skett.



KORAD Satchmo's Ming Sph I tävlar både bruks och lydnad. Ägare Tina Lundgren
Foto Martin Persson

Lydnadsresultat**Klass I****050402 Vara/Grästorp**

Blackpowder's Ayk, 120,5p 3:e pris

050409 Lerum

Satchmo's Ebony, 160,5p 1:a pris

050410 Bro/Håbo

Roseole's Poulet au Blanc, 134p 3:e pris

050417 Knivsta

Roseole's Poulet au Blanc, 121,5p 3:e pris

Klass II**050328 Norrköping**

Jakira's Gibson, 145 p 2:a pris
Roseole's Omelette a la Florentine, 137p
3:e pris

Klass III**050319 Vadstena**

Roseole's Tarte Lintzer, 225,5p 2:a pris

050410 Åmål

Satchmo's Ming, 280,5p 1:a pris

050416 Linköping

Roseole's Tarte Lintzer, 292,5p 1:a pris

Elitklass**050227 Vännäs**

Rö-Holmen's Coxa, 212,5p 3:e pris

050313 Piteå

Rö-Holmen's Coxa, 0 pris

050318 Åsele

Rö-Holmen's Coxa, 233p 2:a pris

Bruks & IPO SM

26-28 augusti 2005

Värnamo**Kompetensbeteckningar
BRUKSPROV**

Hund som godkänts i någon klass av grupperna skyddshundgrupp, spårhundgrupp, rapporthundgrupp eller sökhundgrupp betecknas Skh, Sph, Rph, Sökh. Efter gruppbeteckningen tillfogas siffran I för lägre klass, II för högre klass och III för elitklass.

OBSERVERA: Appellklass ingår ej i någon av dessa grupper

Utställningsresultat

Malmö 2005-03-19 SKK

Domare: Anders Lyrholm

Satchmo's Epos

Ägare: Anna-Kari Sahlqvist, Löberöd
Ukl-1 Ukk-1 CK R-CACIB Bhkl-2

Satchmo's Ero

Ägare: Anna-Kari Sahlqvist, Löberöd
Ukl-1 Ukk-2 HP

DKUCH KBHV-04 NV-04 Satchmo's Silo

Ägare: Eva Lantz, Lund
Chkl-1 CK Bhkl-1 CACIB BIM

Satchmo's Enja

Ägare: Frida Thorsson, Falkenberg
Ukl-1 Ukk-1 CK Btkl-1 CACIB BIR

Satchmo's Etra

Ägare: Anna-Kari Sahlqvist, Löberöd
Ukl-1 Ukk-2

Blackpowder's Ayla

Ägare: Susan Carlbom, Sjöbo
Bkl-2

Roseole's Morue à la Biscainne

Ägare: Peter Wald, Eslöv
Ökl-1 Ökk-2

Ta Diva de la Noé du Jardin

Ägare: Anna-Kari Sahlqvist, Löberöd
Ökl-1 Ökk-1

DKUCH Satchmo's Scylla

Ägare: Ingela Mattisson-Sandström
Chkl-1 CK R-CACIB Btkl-2

Kennel Satchmo's, Anna-Kari Sahlqvist,

Löberöd
Uppfkl-1 Hp

Stockholm 2005-03-27 SKK

Domare: Helge Lie

Sinsline Nielo-h

Ägare: Ulla Adlén, Södertälje
Valpk-2 hp

Sinsline N'Ortega

Ägare: Camilla Winberg, Stockholm
Valpk-1 hp BIM-valp

Satchmo's Amie

Ägare: Emma Nyquist, Bromma
Valpklass-1 HP BIR-valp

Sinsline Nicole-h

Ägare: Rafael Szoppe, Kista
Valpk-1 2 hp

Regler & poäng för Bruks-, Lydnads- och Utställnings- toppen

I Bruks- och Lydnadstoppen så räknas de fem bästa resultaten under året (endast officiella resultat). Poängsumman på tävlingen delas med maxpoängen i klassen och ger ett snittbetyg ($160/200 = 0,8 = 8,0$ p).

I Utställningstoppen räknas samtliga officiella resultat (även utländska).

Kvalitet:	CK 10 poäng
3:a 1 poäng	CERT 15 poäng
2:a 2 poäng	CACIB & R-CACIB 15 poäng
1:a 5 poäng	Championat 100 poäng

Vill du vara med?

Skicka in dina resultat till:

Annica Engström
Gälbo C 36
756 51 Uppsala
E-post:
annica@sazza.se

Detta händer ute i världen och hemma

10 juli 2005: Världsvinnarutställning i Buenos Aires, Argentina

4 september 2005: National d'Elevage Finland, Kirkkonummi se annons sidan 6

22-25 september 2005: VM i agility i Valladolid, Spanien

10-11 december 2005: Svensk Vinnarutställning HUND 2005 i Stockholm. NM i agility

18 december 2005: Nordisk Vinnarutställning i Helsingfors, Finland. Domare beauceron: Revasz khomasuridze, Ryssland

9-11 juni 2006: Europavinnarutställning i Helsingfors, Finland. Domare beauceron: Hassi Assenmacher, Tyskland

12 augusti 2006: Beauceronspecial i Askersund, Sverige. Domare: Katerine Couteau, Frankrike

10-12 november 2006: Världsutställning i Poznan, Polen

3-6 juli 2008: Världsutställning i Stockholm, Sverige. Domare beauceron fredag 4 juli: Jacques Médard-Ringuet, Frankrike. Mer info hittar du på <http://www.worlddogshow2008.se>

Manustopp till nästa nummer: 10 augusti



Rasdata 2005

Röntgenresultat

Namn:	Far:	Mor:	HD	AD
Satchmo's Exorr	Sénèque de la Dame de Cœur	Norvege de la Plaine d'Astree	C	ua

Registreringar 2005

S21350/2005 Jakira's Malika Tik Född 2003-06-14 Svart med tanteckning

e. X'sir de l'Amouraudiere u. Baroness Belleme

Uppfödare: Aud Haugerud Johansen, Norge

Mentalbeskrivningar 2005

2005-03-05 Lomma: Satchmo's Epos Känd mental status Domare: Conny Borg

e.Sénèque de la Dame de Cœur u. Norvege de la Plaine d'Astree

1a	1b	1c	2a	2b	2c	3a1/2	3b1/2	4	5a	5b	5c	5d	5e	6a	6b	6c	6d	6e	7a	7b	7c	7d	8a	8b	8c	8d	8e	9a	9b	10
4	4	4	4	4	3	4/4	4/5	5	4	1	5	5	5	1	2	3	1	4	1	5	1	1	2	3	1	5	4	4	3	1

2005-03-05 Lomma: Satchmo's Etra Känd mental status Domare: Conny Borg

e.Sénèque de la Dame de Cœur u. Norvege de la Plaine d'Astree

1a	1b	1c	2a	2b	2c	3a1/2	3b1/2	4	5a	5b	5c	5d	5e	6a	6b	6c	6d	6e	7a	7b	7c	7d	8a	8b	8c	8d	8e	9a	9b	10
4	4	3	4	4	4	1/3	1/5	5	4	1	4	4	3	2	1	4	2	1	2	5	1	1	1	5	1	5	4	4	4	1

2005-04-02 Lomma: Ta Diva de la Noé du Jardin Känd mental status Domare: Ingrid Fogel

e.Praxy des Campagnards de la Valette u. Merveille de la Noé du Jardin

1a	1b	1c	2a	2b	2c	3a1/2	3b1/2	4	5a	5b	5c	5d	5e	6a	6b	6c	6d	6e	7a	7b	7c	7d	8a	8b	8c	8d	8e	9a	9b	10
1	1	1	4	4	5	3/1	2/1	2	3	1	2	2	1	4	1	2	1	1	1	5	1	1	1	4	2	2	3	4	4	1

2005-04-23 Lomma: Satchmo's Epson Känd mental status Domare: Anna-Carin Andersson

e.Sénèque de la Dame de Cœur u. Norvege de la Plaine d'Astree

1a	1b	1c	2a	2b	2c	3a1/2	3b1/2	4	5a	5b	5c	5d	5e	6a	6b	6c	6d	6e	7a	7b	7c	7d	8a	8b	8c	8d	8e	9a	9b	10
4	4	4	4	4	3	4/4	2/3	4	3	1	1	1	1	3	1	3	1	3	3	5	1	3	3	4	5	2	4	3	4	3

2005-04-23 Lomma: Satchmo's Exorr Känd mental status Domare: Anna-Carin Andersson

e.Sénèque de la Dame de Cœur u. Norvege de la Plaine d'Astree

1a	1b	1c	2a	2b	2c	3a1/2	3b1/2	4	5a	5b	5c	5d	5e	6a	6b	6c	6d	6e	7a	7b	7c	7d	8a	8b	8c	8d	8e	9a	9b	10
4	4	3	4	4	5	1/1	1/1	3	3	1	1	1	1	3	2	3	1	3	5	3	3	1	3	4	3	2	3	4	4	5

2005-05-07 Eskilstuna: FINJ47742/03 Racron Acier Känd mental status Domare: Juhani Lamminen

e.Normen Robito u.Ruosteposken Aurore

1a	1b	1c	2a	2b	2c	3a1/2	3b1/2	4	5a	5b	5c	5d	5e	6a	6b	6c	6d	6e	7a	7b	7c	7d	8a	8b	8c	8d	8e	9a	9b	10
4	3	4	4	4	4	3/1	2/1	2	3	1	2	2	2	2	1	2	1	3	3	5	1	1	2	5	2	3	4	4	4	3

2005-05-07 Eskilstuna: FIN42472/03 Racron Belle Princess Känd mental status Domare: Johani Lamminen

e.Ortega de Patural u.Ruosteposken Ondee

1a	1b	1c	2a	2b	2c	3a1/2	3b1/2	4	5a	5b	5c	5d	5e	6a	6b	6c	6d	6e	7a	7b	7c	7d	8a	8b	8c	8d	8e	9a	9b	10
4	3	4	2	2	1	1/1	1/1	2	3	1	1	1	1	2	1	3	1	1	2	5	1	1	2	4	2	2	3	1	1	1

Nyckel till Mentalbeskrivning Hund hittar du på SBK: s hemsida <http://www.sbk.nu/2072.epibrw>

Korning 2005

2005-03-12 Örebro:

Roseole's Omelette a la Florentine

GK mentaldel

Domare: Leif Hjälms, Curt Fagerberg

e.X'sir de l'Amouraudiere

u.Roseole's Pêches a'la'Aurore

*uppgift om skott saknas i SKKs rasdata

Tillgänglighet: 045

Kamplust, jakt: 008

Kamplust, social: 012-

Temperament: 030

Skärpa: 015

Försvarlust: 015

Nervkonstitution: 035

Hårdhet: 016

Dådkraft: 008

Poäng: 144*

Tillgänglig

Mycket stor

Obetydlig

Livlig

Måttlig utan kvarstående aggressivitet

Måttlig

Nervösa tendenser

Något vek

Måttlig

Returadress:
Svenska Beauceronklubben
c/o Anneli Tiainen
Sandörsbacken 11
863 33 Sundsbruk



Beauceronögonblicket

What do you mean beaucerons can't snorkel?



Esa Rasimus
kennel du Cedarhurst
www.beauceron.ca

Skicka in ditt beauceronögonblick till Dubbelsporren
Manusstopp till nästa nummer: 10 augusti