



SKK/AK nr 3-2021

2021-06-03

§ 62 - 94

Protokoll fört vid videosammanträde med Svenska Kennelklubbens avelskommitté, AK, 2021-06-03.

Närvarande

Ordinarie ledamöter:

Bengt Pettersson (ordf.), Camilla Andersson, Kerstin Andersson, Maria Dahlberg (§ 74-94, Maija-Leena Eloranta, Elisabeth Rhodin och Mikaela Sandbacka.

Adjungerade:

Anne Bucksch, Åsa Lindholm, Sofia Malm, Helena Skarp och Petra Waleij.

Anmält förhinder: Linda Andersson

Protokoll: Anna Qvarfort

§ 62 Sammanträdet öppnas

Ordförande Bengt Pettersson hälsade alla välkomna och förklarade mötet öppnat. Kommittémötet hålls som videomöte.

§ 63 Val av justeringsperson

Mikaela Sandbacka **utsågs** att jämte ordförande justera dagens protokoll.

§ 64 Fastställande av dagordning

Ordningsföljden för punkterna i dagordningen justerades då dagordningen var mycket omfattande.

§ 65 Föregående protokoll

Publiceringen av kommitténs föregående protokoll har dröjt då protokollen har blivit föremål för justering av SKKs centralstyrelse.

SKK/AK kommer att se till att protokollen justeras av ordförande och sekreterare i kommunikation med SKKs ordförande och kan därefter publiceras.

§ 66 Beslut från SKK/AKs verkställande utskott

- a) RAS för samojed fastställt
- b) Nekad dispens för parning av dobermann som saknar MH
- c) Nekad dispens för parning av riesenschnauzer som saknar MH

SKKs avelskommitté **beslutade** att fastställa ovan VU-beslut.

§ 67 Histiocytärt sarkom hos berner sennenhund

SKK/AK har tidigare mottagit ett ärende gällande sjukdomen histiocytärt sarkom hos berner sennenhund. Sjukdomen är en tumörsjukdom av allvarlig art där forskning visar på att ärftlighet finns på så sätt att vissa individer är mer disponerade att utveckla sjukdomen. Specialklubben Svenska Sennenhundklubben, SSHK, har under lång tid tagit del av tillgänglig information och bidragit med information till studier för att bringa mer klarhet i sjukdomens utbredning i rasen. SSHK har dessutom under flera år och på ett föredömligt sätt delgivit sina medlemmar information i ämnet bland annat via sin hemsida.

Det finns numer ett risktest för sjukdomen och klubben arbetar för att praktiskt kunna tillämpa testet i avelsarbetet på bästa sätt. Det har uppkommit frågor hur testresultat ska tillämpas i avelsarbetet för att vara i linje med SKKs grundregler och gällande djurskyddslagstiftning. Frågan är komplex då den exakta nedärvningen inte är säkerställd och det tillgängliga testet för histiocytärt sarkom är ett risktest. Under våren hade representanter från SKK/AK och forskare inom onkologi möte med specialklubben för att diskutera tillgänglig fakta och klubbens strategi i frågan.

DNA-gruppen har, på uppdrag av SKK/AK, tittat närmare på tillgängligt underlag avseende DNA-testet för histiocytärt sarkom (HS) hos berner sennenhund som finns tillgängligt via Antagene. Gruppen har även varit i kontakt med forskargruppen bakom testet för kompletterande information om de markörer som ingår.

Histiocytärt sarkom är en sjukdom med en komplex arvs gång, där såväl gener som miljö spelar in. Testet för HS är ett så kallat risktest och testresultatet indikerar en statistiskt ökad eller minskad risk att drabbas av HS i förhållande till rasens genomsnitt.

I SKK/AKs information om genetiska tester uttalas att "Tester för sjukdomar som påverkas av många gener bör endast tillämpas i de fall där det genom god vetenskaplig dokumentation kan fastställas att den/de aktuella mutationen/mutationerna medför en betydande och definierad risk för en sjukdom, och under förutsättning att åtkomman är av klinisk betydelse i rasen."

DNA-testet avseende histiocytärt sarkom (HS) baseras på nio olika markörer och kategoriserar hundarna i tre riskklasser, index A-C, där forskargruppen har uppskattat att A motsvarar fyra gånger lägre risk för HS än genomsnittet i rasen, B motsvarar neutral risk och C motsvarar fyra gånger ökad risk. Fördelningen inom rasen är enligt de senaste uppgifterna från forskargruppen (juli 2020) 24,6% A, 44,3% B och 31,1% C,

baserat på över 4400 testade hundar från olika länder. För svenska hundar anges fördelningen hos testade hundar vara 21% A, 44% B och 35% C.

Utifrån tillgänglig information om sjukdomen och om testet föreslår SKKs avelskommitté följande avelsrekommendationer avseende histiocytärt sarkom, baserat på dna-testresultat:

Att i avelsarbetet utesluta samtliga hundar med riskindex C skulle snäva in avelsbasen avsevärt, med risk för andra negativa effekter. SKK/AKs rekommendation är därför att ett i övrigt värdefullt avelsdjur med riskindex C inte behöver uteslutas från avel, men bör paras med individ som, baserat på tillgänglig kunskap, minskar risken för HS hos avkommorna. Hund med riskindex C bör inte paras med annan C-hund eller med otestad hund. För en säkrare riskbedömning bör avelsverktyget HSIMS, om möjligt, användas (se nedan).

Avelsverktyget HSIMS, Histiocytic Sarcoma Index Mate Selection, möjliggör en säkrare riskbedömning än enbart hundarnas riskindex (A-C). Verktyget tar hänsyn till samtliga möjliga genotyper hos avkommorna, baserat på föräldradjurens genvarianter i de 9 markörer som ingår i testet, och beräknar den statistiskt förväntade fördelningen av A, B och C hos avkommorna. I det fall parningsplanering genom verktyget HSIMS är möjlig bör detta verktyg tillämpas för en säkrare riskbedömning avseende HS.

SKK/AKs avelsrekommendation, baserat på provparning i HSIMS, är att kombinationen bör förväntas ge en lägre andel hundar med riskindex C än rasen i genomsnitt. Med nuvarande fördelning i den svenska populationen av rasen innebär detta att den förväntade andelen avkommor med index C bör ligga under 35% (internationellt rekommenderas av forskargruppen parningar med en förväntad andel C-hundar lägre än 31%).

SKK/AK vill poängtera att avelsurval för minskad förekomst av HS i rasen är ett angeläget avelsmål, men måste vägas mot vikten av att bevara genetisk variation. Rekommendationerna ovan innebär i praktiken att ingen individ behöver uteslutas från avel baserat på sitt HS-resultat, men att de parningskombinationer som görs minskar risken för avkomman att drabbas av HS, vilket på sikt förväntas bidra till en minskad förekomst av HS i rasen. Men en sådan strategi bibehåller genetisk variation och utrymme till avelsurval även för andra egenskaper i rasens avelsmål.

Tillämpningen av DNA-testet bör kompletteras med rekommendationer avseende avelsanvändning. Ett överutnyttjande av hundar med riskindex A i avelsarbetet medför en snävare avelsbas och förlust av genetisk variation, med risk för andra negativa konsekvenser för rasens långsiktiga hälsa.

SKK/AK vill också understryka att DNA-testet avseende histiocytärt sarkom bör ses som ett av flera verktyg och kriterier i avelsarbetet. Som komplement till DNA-testresultaten bör även familjebilden avseende HS följas upp och vägas in vid avelsbeslut. En dödsfallsrapportering avseende HS skulle underlätta utvärdering av testet och informerade avelsbeslut.

Slutligen menar SKK/AK att för att testet och HSIMS-verktyget ska utgöra ett bra underlag i avelsarbetet bör avelsdjur testas och resultatet läggas till i databasen för

HSIMS. Ju större andel av hundarna som är testade, desto större blir flexibiliteten i avelsarbetet, ff a med hänsyn till användning av C-hundar i avel. Fler testade hundar bidrar också i ett populationsperspektiv till bättre underlag för utvärdering av testets värde och den fortsatta utvecklingen av verktyget. Forskningen avseende HS fortgår och testet kommer sannolikt att vidareutvecklas och förfinas av forskargruppen.

§ 67 Ansökan om dispens för registrering av american hairless terrier

Rasklubben för rat- och american hairless terrier ansöker om en generell dispens för att få registrera importörer av rasen american hairless terrier som inte har en stamtavla erkänd av FCI. Önskemålet gäller att få importera och registrera individer som är registrerade i det ej FCI-anslutna registret FSS genom American Kennel Club.

Rasklubben anser att rasen är i behov av importörer för att kunna bedriva en långsiktig avel.

SKK/AK diskuterar frågan. Kommittén kan inte se att det finns möjlighet att medge en generell dispens att registrera individer från ett ej FCI-godkänt register direkt in i SKKs register. Frågan har varit uppe tidigare för andra numerärt mindre raser och enligt nuvarande registreringsregler har inga generella dispenser har medgivits.

Avelskommittén arbetar med att se över hur man bäst löser frågan om registrering för raser som har en större numerär hundar utomlands, registrerade i ett register som står utanför FCI. Rasklubben är välkommen att följa frågan som kommittén hoppas hitta en lösning på under året.

§ 68 Protokollsutdrag från KSS om samsyn

SKK/AK har mottagit ett protokollsutdrag från Kommittén för samsyn och exteriör sundhet som innehåller frågor om vad kommittéerna gör för att påverka hundarnas välfärd positivt.

Avelskommittén har flera pågående projekt gällande just hundars hälsa och välfärd samt att kommittén explicit har detta i åtanke vid samtliga diskussioner och all hantering av inkomna ärenden.

Utöver ovan driver kommittén rasspecifika projekt för ett antal raser där extra behov av att komma framåt i hälsoarbetet finns. I och med dessa förmedlar SKK/AK information om hundhälsa, hälsoprogram, RAS, statistik och hälsomål ut i organisationen.

§ 69 Uppdatering av avelsrekommendationer för ögonsjukdomar på skk.se

SKKs avdelning för avel och hälsa får många frågor om ögonsjukdomar och hur uppfödare ska förhålla sig till dessa i sin avel. För att hjälpa uppfödare önskar kansliet att texter och avelsrekommendationer för olika ögon diagnoser förtydligas och förenklas.

Kommittén förevisas ett arbetsdokument med förslag till justerade texter, arbetsgång och avelsrekommendationer.

SKK/AK **beslutade** att arbetet ska fortgå i enlighet med det framlagda förslaget.

§ 70 Föreläsare från AK

SKK/AK diskuterade de uppdrag som ledamöter åtar sig som föreläsare och föredragshållare ute i organisationen på kvällar och helger och om det ska finnas ett fastslaget eller rekommenderat arvode för dessa tillfällen. Då uppdragen ser olika ut avseende förarbete, tidsåtgång och resor, är det svårt att slå fast en summa som ska utgå från klubb till föreläsande AK-ledamot. Dock kunde kommittén enas om att 1500 kr plus eventuell reseersättning för en föreläsning är en rimlig storleksordning och **beslutade** att sätta detta som praxis.

§ 71 Ansökan om ny ras i SKKs register

En klubb för alaskan klee kai har ansökt om att få registrera rasen i SKKs register.

SKK/AK gick igenom den informativa ansökan och diskuterade frågan. Rasen är inte en FCI-ras och heller inte nationellt erkänd i något lands FCI-an slutna kennelklubb ännu vilket innebär att det inte finns några individer som kan registreras i SKK (eller annan FCI-an sluten organisation) och utgöra en avelsbas. SKK/AK kan därför inte se att det finns möjlighet att erkänna rasen eller stambokföra den inom SKK i dagsläget.

SKK/AK **beslutade** därmed att avslå ansökan.

§ 72 SKKs veterinärbesiktningsintyg

SKK/AK diskuterade det besiktningsintyg för valpar som SKK tog fram 2017 tillsammans med Sveriges Veterinärmedicinska Sällskap, uppfödare och kliniskt verksamma veterinärer. Besiktningsintyget är avsett att användas för samtliga SKK-registrerade valpar upp till 6 månaders ålder.

Det har inkommit ett förslag från en kliniskt verksam veterinär som tillsammans med veterinärkollegor upplever att det kan uppstå problem kopplade till sekretess när valpköpare kontaktar besiktigande veterinär för att prata om eventuella anmärkningar på intyget. Veterinär ser ett behov av att kunna redogöra för anmärkningar som gjorts men upplever att det finns hinder att dela med sig av information om uppfödaren/säljaren inte godkänt detta. Det framförs därför önskemål om att det ska vara möjligt för uppfödaren att välja att ge sitt medgivande att den enskilda valpens besiktningsintyg får diskuteras mellan veterinär och valpköpare.

SKK/AK ska undersöka möjligheterna att föreslå en förändring av önskat slag. Kommittén ska ta kontakt med UKK och SKKs juridiska avdelning i frågan.

SKK/AK har även tagit del av en skrivelse från KUS (Kommittén för uppfödarsamverkan) till CS gällande samma besiktningsintyg. Frågan gäller om besiktningsintyget ska

innehålla nuvarande kryssruta där uppfödaren intygar att valpen varit frisk innan försäljning samt information om den är född med kejsarsnitt eller ej.

Avelskommittén diskuterade frågan ingående och ser att det är en komplex fråga där det finns för- och nackdelar med båda alternativen.

Då intyget är framtaget av SKK i samarbete med andra parter föreslår SKK/AK att CS kommunicerar vidare i frågan och noga överväger alla aspekter som är kopplade till KUS förslag. Det kan även vara rimligt att planera för en utvärdering av besiktningsintyget, till exempel efter att det varit i bruk i fem år.

§ 73 Önskemål gällande vit herdehund

Vit herdehundklubb har kontaktat SKKs kansli för att få hjälp med delar i ett informationsdokument om rasen som klubben tagit fram för sina uppfödare- och medlemmars räkning.

SKK/AK tog del av ett utkast till ett dokument om populationen vit herdehund men är osäker på exakt vad klubben önskar hjälp med.

Kommittén **beslutade** att uppdra åt Anne Bucksch att återkoppla till klubben och boka ett möte med klubbrepresentanter och efterhöra mer specifikt hur kommittén eller Avdelningen för avel och hälsa kan vara behjälplig.

§ 74 Cavalier king charles spaniel

Specialklubben för cavalier king charles spaniel har inkommit med en rapport gällande rasens hälsostatus och över hur klubben har arbetat med sitt hälsoprogram avseende hjärtsjukdom sedan det infördes 2001. Klubben har gjort en utförlig sammanställning av bland annat utvecklingen av hjärtljud, hjärtfel kopplat till ålder, hanhundsanvändning och uppföljning av andra avelsrekommendationer.

SKK/AK är mycket imponerad över klubbens initiativ till redovisning och av rapporten. Kommittén ger klubben sitt stöd i arbetet med hälsoprogrammet och arbetet för att främja hälsa hos rasen.

§ 75 Efterregistrering av DNA-resultat

Svensk Specialklubb för tibetansk spaniel har inkommit med en förfrågan om att få efterregistrera DNA-testresultat för PRA3 för ett antal individer som klubben har noterat vara testade för ögonsjukdomen innan det att central registrering infördes år 2015. Resultaten finns listade hos specialklubben men ingen SKK-remiss eller motsvarande finns för dessa hundars resultat. Klubben önskar ändå att de förs in i SKKs register för att komplettera senare inkomna resultat för rasen.

SKK/AK ser ingen möjlighet att registrera resultat utan verifiering motsvarande SKKs allmänna remiss. SKK har tydliga krav för registrering av hälsoreultat för att uppgifterna i registret ska vara tillförlitliga. De hundar som klubben listar är alla äldre och merparten sannolikt inte aktuella för avel.

SKK/AK **beslutade** att inte tillmötesgå klubbens önskan.

§ 76 Blödarsjuka

Inom rasen american akita har fall av den dödliga sjukdomen hemofili upptäckts. Klubben har, tillsammans med SKKs kansli, påbörjat en kartläggning av drabbade individer genom härstamningskontroll av konstaterade fall.

När klubben har kommit framåt i sitt arbete finns SKK/AK, genom Sofia Malm, Anne Bucksch och Maija-Leena Eloranta, tillgängliga för möte med klubben.

§ 77 Avelsspärr

SKK/AK har mottagit en fråga från en hundägare som vill belägga sin hund med avelsspärr då hunden har lämnat avkomor behäftade med allvarliga medfödda sjukdomar. För att få ut ersättning för utebliven avel från försäkringsbolaget Agria krävs att hunden är avelsspärrad hos SKK.

SKK/AK har sedan tidigare en arbetsgrupp som ser över om rutiner gällande att avelsspärra hund ska förändras. I dagsläget är det endast aktuellt att belägga hund med avelsspärr som själv är sjuk.

Kommittén **beslutade** att meddela hundägaren att hunden, enligt nuvarande regelverk för avelsspärr, inte kan beläggas med den avelsspärr som hundägaren önskar.

§ 78 Hälsoprogram för tysk schäferhund

Svenska Brukshundklubben har ansökt om att ändra hälsoprogram för tysk schäferhund avseende höftledsdysplasi, HD.

Rasen har haft index för HD sedan 2018 och har sedan 2019 haft ett hälsoprogram på nivå 3 där avelsdjuren ska vara höftledsröntgade innan parning med resultat grad A eller B och en rekommendation att det preliminära kullindexet är över 100.

Specialklubben ansöker nu om att slopa krav på fria höfter och följa gängse registreringsregler för övriga raser med index som avelsverktyg och hälsoprogram avseende höftledsdysplasi på nivå 3. Klubben önskar även att statistik för kullindex för tysk schäferhund ska tas fram halvårsvis så att klubbarna kan följa utvecklingen.

Vidare har klubben önskat en skyndsam hantering med snabbt införande av förändringen i Registreringsreglerna.

SKK/AK gick igenom ansökan och kompletterande information från specialklubben med motivering.

SKK/AK **beslutade** att det för tysk schäferhund ska gälla att hundar med höftledsstatus A, B eller C får användas i avel, med rekommendationen att föräldradjurens genomsnittliga HD-index vid parningstillfället ska vara högre än 100. Hundar med HD grad D eller E får inte användas i avel, oavsett HD-index. För utländska avelsdjur gäller fortfarande att dessa ska ha HD grad A eller B.

Kommittén hoppas även kunna tillmötesgå klubbens önskemål om att erhålla data avseende kullindex för HD för tysk schäferhund en gång per halvår.

SKK/AK **beslutade** att införa lättnaden i registreringsregler för rasen från 20210701 och uppmanar klubbarna att tillse att informationen når uppfödare av tysk schäferhund.

Punkten förklarades omedelbart justerad.

§ 79 ED-status för utländska hanhundar

Det finns önskemål från Svenska Brukshundklubben att justera registreringsregler för tysk schäferhund och belgisk vallhund malinois att även inkludera utländska hundar avseende krav på ED 0 hos föräldradjur för registrering av valpkull. Nuvarande skrivning inkluderar endast svenskregistrerade föräldradjur men enligt uppgift ska den generella uppfattningen inom aktuella klubbar och hos uppfödare av schäfer vara att även utländska hundar ska ha registrerat resultat ED 0 innan parning.

SKK/AK kan inte se att det finns några hinder för att även utländska hundar ska ha krav på friröntgade armbågar då det, enligt Registreringsavdelningen, i de allra flesta fall används föräldradjur som har resultat från både HD- och ED-röntgen.

SKK/AK **beslutade** att justera nuvarande text i registreringsreglerna för tysk schäferhund och belgisk vallhund malinois avseende krav på ED 0 hos föräldradjur för registrering av valpkull, att gälla från och med 20220101. Detta under förutsättning att kommittén får in kompletterande material från specialklubben senast den 1 september.

§ 80 Skrivelse om HD-avläsning från SSPK

Svenska Schnauzer Pinscher Klubben har inkommit med en skrivelse där man menar att tidigare önskemål från klubben avseende HD-avläsning inte är uppfyllda. Klubben vill därför påtala följande punkter igen

- För att kunna bibehålla sund genetisk mångfald krävs ett internationellt avelsutbyte. Eftersom resultaten från SKK:s avläsningar sker utifrån att alla höftleder ser likadana ut, skiljer bedömningen i hög grad från de avläsningar som tar hänsyn till rasernas egenart och bruksegenskaper. Internationell harmonisering är en viktig fråga inte minst därför att raserna är internationella.
- Det har inte gjorts några ansatser från SKK:s sida till att förklara den dramatiska försämringen av resultat de senaste 10 åren. HD-rapporten gav inga svar på den frågan. Vi har inte kunnat påvisa avvikelser i aveln under denna tid.
- Vi kan inte se några hinder att redovisa bedömning enligt protokoll liknande de som används för FCI-diagnosticering i Tyskland eller Frankrike. Det kan inte vara av kostnadsskäl med tanke på de avgifter som hundägarna på kontinenten får betala. Sådana protokoll utgör viktiga underlag för att studera avvikelser i höftlederna över tid. Det är väsentligt att utan ytterligare dröjsmål få fram

huruvida det finns defekter på höftleder som kan härledas till miljö snarare än genetik.

Klubben anser att deras rasers ledhälsa förefaller sämre enligt FCI-avläsningen som används i Sverige än när samma population läses av enligt det system som den tyska rasklubben använder sig av och klubben vill ha en förklaring till detta.

SKK/AK har inte kunnat finna någon forskning som stöder att de tyska protokollen som klubben nämner mäter relevanta parametrar som har lett till att kliniska problem minskat i en ras där protokollen införts.

Olika bedömningssystem gör jämförelse svår

SKKs röntgenrupp har tittat på ärendet och liksom AK anser arbetsgruppen att det svårigen låter sig göras att jämföra två olika bedömningssystem. Det är också osäkert om det är samma, och alla, bilder som den tyska avläsaren och SKK haft som grund för bedömningen i de specifika fall som SSPK åberopar som exempel i sin skrivelse (eller något liknande?). AK vill påpeka att det inte är så att det finns en norm i Europa, som Sverige skiljer sig från, utan att samsyn och kalibrering i dagsläget saknas inom FCI som helhet, något som förhoppningsvis kan förbättras genom det planerade internationella avläsarmöte som skjutits upp på grund av den pågående pandemin. I en del länder har olika rasklubbar olika avläsare och delvis olika kriterier för olika raser. Detta innebär att olika raser, och ibland även hundar av samma ras vars ägare tillhör olika rasklubbar, kan läsas av på något olika vis. Hur avläsningen sker kan alltså skilja sig både mellan och inom länder. Inom Norden sker sedan länge regelbunden kalibrering mellan avläsarna och regelbundna möten sker för att främja samsyn kring avläsningskriterierna.

Standardisering nödvändig

Standardisering är en viktig och nödvändig del i ett screeningprogram. Det är inte, i ett land som Sverige där avläsning sker centralt av landets kennelklubb, praktiskt möjligt att ha olika specifika riktlinjer för avläsning för varje enskild ras som ska följas av samtliga avläsande veterinärer. Det är heller inte i linje med FCIs avläsningskriterier att ta hänsyn till rasspecifika detaljer vid avläsning.

HD-utredningen ger de svar som är möjliga att få fram

SKK/AK anser att HD-utredningen har, i den utsträckning det är möjligt, belyst faktorer som påverkat utvecklingen av HD under de senaste 10 åren.

FCIs HD-certifikat, kostnad och konflikt med motion från samma klubb

De HD-certifikat som SKK utfärdar idag följer FCIs riktlinjer. Den typ av detaljerade redovisning som tyska GRSK har förekommer inte i FCIs riktlinjer. Införande av en mer detaljerad redovisning av flera olika parametrar skulle göra avläsningen betydligt mer

tidsödande, vilket i slutändan innebär en ökad kostnad för hundägaren. Det bör noteras att även en marginellt längre tid för avläsning av varje enskilt ärende ger, utslaget för alla de cirka 16000 HD-screeningar som genomförs årligen, en avsevärt ökad tidsåtgång, vilket i sin tur resulterar i en ökad kostnad för avläsararvoden. Det bör också noteras att yrkandet om ökad detaljgrad i redovisningen i den svenska avläsningen står i konflikt med önskemålet om att tillåta avläsning i utlandet, där sådan detaljgrad endast förekommer i något enstaka land.

Hälsoprogram och avelsrekommendationer ska enbart nyttjas vid påtaglig förekomst av kliniska problem

SSPK hävdar att HD inte är ett kliniskt problem inom klubbens raser vilket kan vara en anledning för klubben att se över om hälsoprogram för HD ska utvärderas och om klubben eventuellt behöver ge sina uppfödare andra rekommendationer avseende HD i RAS. Klubbens raser har hälsoprogram för HD på nivå 1 vilket innebär att det är frivilligt att HD-röntga sin hund och att inga avelskrav finns kopplade till resultat för HD. En förutsättning för att uppfödare ska uppmanas att använda ett hälsoprogram som ett av verktygen i sitt avelsarbete är att det föreligger ett reellt problem inom rasen som man behöver komma till rätta med. Att det i en ras förekommer ett rimligt antal C-hundar som helt saknar kliniska problem kopplade till höftledsdysplasi är normalt inte en anledning till att lägga fokus på HD i avelsarbetet. Ett hälsoprogram kan bara vara till nytta då man försöker komma till rätta med ett hälsoproblem i rasen. Förekommer inga problem i rasen med den åkomma hälsoprogrammet avser kan hälsoprogrammet omöjligt tillföra något.

Önskemålet inte förenligt med beslut från Kennelfullmäktige 2019

SKK/AK vill också poängtera att SSPKs önskemål i delar står i direkt konflikt med de krav som framställs i en bifallen motion från Kennelfullmäktige 2019 där man kräver att inga förändringar får ske över tid, varken i röntgenrutiner eller i avläsning.

SKK/AK anser därmed frågan besvarad för kommitténs del.

§ 81 HD-index för älghundar

SKK/AK har mottagit en fråga från två rasklubbar inom Svenska Älghundklubben om HD-index för importerade/utländska hundar. Klubbarna anser att dessa hundar får orättvist lågt index om det inte finns släkt i Sverige som kan stärka deras index. Klubbarna önskar att de importerade hundarnas föräldrars och kullsyskons index ska kunna påverka den importerade individens och att dessa blir synliga i Avelsdata.

Gränsen för att index för HD ska kunna publiceras på SKK Avelsdata är att hunden har ett eget resultat. För utländska hundar publiceras index även om hunden inte har ett eget resultat men då måste säkerheten i skattningen motsvara den säkerhet som om hunden hade haft ett eget resultat. Det finns ofta en osäkerhet gällande utländska hundars index då familjebilden är delvis eller inte alls känd. När hunden själv har gått i

avel och avkommorna får sina resultat registrerade kommer hundens index att bli säkrare och mer rättvisande.

SKK har i dagsläget ingen möjlighet att lägga in data avseende HD-status från andra länders databaser och inkludera dessa i indexberäkningen, men SKK/AK stöttar ett pågående pilotprojekt för en nordisk databas för hälsoreultat. Ett rutinmässigt nordiskt utbyte av data avseende hälsoreultat och härstamningsinformation skulle underlätta en säkrare och mer rättvisande avelsvärdering avseende bland annat HD.

Klubben kan med fördel själv informera om osäkerheten i skattningen av importerade hundars index och till exempel ha särskilda avelsrekommendationer för avel med utländska avelsdjur och importörer i RAS. I de fall det finns uppgifter avseende HD-status och/eller HD-index för importerande hundar i hemlandets databas är det lämpligt att i avelsplaneringen även väga in dessa, även om de inte ingår i den svenska indexberäkningen. Detta i linje med förslag 2 i skrivelsen från Svenska björnhundklubben: " Att parningar med importörer inte behöver hålla index 100 enligt "svensk uträkning" utan vi kan titta på det Finska indexet också. Och få in det i RAS.".

§ 82 Ansökan om central registrering av Microphthalmia

Ansökan har inkommit från rasklubben för sofitcoated wheaten terrier med stöttning av Svenska Terrierklubben. Ansökan finns nu hos SKKs DNA-grupp för yttrande innan beslut fattas av SKKs avelskommitté.

§ 83 Ansökan om central registrering av DNA-testresultat för Neuronal Ceroid Lipofusinos

Ansökan har inkommit från rasklubben för saluki med stöttning av Svenska Vinthundklubben. Ansökan finns hos SKKs DNA-grupp för yttrande innan beslut fattas av SKKs avelskommitté.

§ 84 Ryggrontgen för tax

Beslutet om central registrering av ryggrontgen för tax har implementerats och de första resultaten har registrerats i SKKs databas. Information om ryggrontgen finns på skk.se/ivdd.

§ 85 Ansökan om dispensregistrering

a) Australian shepherd

Det har inkommit en ansökan om dispensregistrering avseende en australian shepherdtik. Tiken är född i Sverige, BPH-beskriven och höftledsröntgad men inte registrerad i SKK. Motivering till registrering i SKK är att ägaren vill tävla med hunden och att det kan vara aktuellt med avel i framtiden.

SKK/AK har mottagit yttrande från ras- och specialklubb. Australian shepherd är en numerärt stor ras som har en relativt stor avelsbas. Klubbarna anser därför inte att det finns behov av att dispensregistrera en enskild individ ur en kull där de angivna föräldrarna är kända men inte uppfyller kraven för att deras valpkull ska registreras.

SKK/AK **beslutade** att inte medge dispensregistrering.

b) Rhodesian ridgeback

Det förelåg en ansökan om dispensregistrering av en rhodesian ridgebackhane med syfte att han ska gå i avel. Hundägaren uppger att hunden har exteriöra fördelar så som leverfärgad nos. Hunden är registrerad i organisationen United Kennel Club som inte är ansluten till FCI.

SKK/AK har inhämtat yttrande från specialklubben för rhodesian ridgeback. Den angivna stamtavlan är delvis känd av klubben och innehåller välanvända hundar. Klubben kan därför inte se att hunden tillför något till rasen. Klubben har även varit i kontakt med hundägaren tidigare i ärende gällande att dispensregistrera en hund av samma ras, oklart om det är fråga om samma hanhund.

SKK/AK **beslutade** att, mot bakgrund av specialklubbens motivering, avslå ansökan om dispensregistrering.

§ 86 Dispensansökan avsteg från registreringsregler

Malinois

SKK/AK har mottagit en ansökan från en uppfödare att använda en tik i avel som ej uppfyller rasens registreringsregler. Malinois har krav på armbågsledsröntgen, ED 0, för att få gå i avel och tikens armbågsleder var ej bedömbara pga förändring ej relaterad till ED. Hundägaren anger att hunden varit med om trauma och kommittén har mottagit veterinärintyg för hundens operation av leden, troligtvis på grund av trauma mot tillväxtzonen i leden när hunden var valp.

SKK/AK har inhämtat yttrande från ras- och specialklubb och mottagit detta från specialklubben Svenska Brukshundklubben.

Kommittén **beslutade** att inhämta ytterligare information från SKKs avläsande veterinär och därefter fatta beslut i ärendet på nästkommande möte.

§ 87 RAS

a) Information från CS

Kommittén informerades om att RAS-dokumentet ska lyftas bort från SKKs site köpahund.se men finnas kvar under skk.se under hundrasinformationen.

SKK/AK anser att det är olyckligt då dokumenten i de allra flesta fall ger en bra inblick i rasens styrkor och svagheter gällande hälsa och mentalitet. Om rasen har specifika problemområden tycker kommittén att det är bra att potentiella

valköpare är insatta i detta innan hundköpet.

b) RAS-guide innehåll och arbetsgång

SKK/AK har genom en arbetsgrupp reviderat guiden för ras- och specialklubbar RAS-arbete. Kommittén förevisades den uppdaterade guidens innehåll. SKK/AK beslutade att fastställa guiden och hoppas att den ska vara till hjälp för klubbarna i revidering av RAS.

c) RAS för fastställande

- Podenco ibicenco, Kerstin Andersson
- Hamiltonstövare, Maija Eloranta
- Japanese chin, Mikaela Sandbacka
- Mastiff, Kerstin Andersson
- Jack russel terrier, Mikaela Sandbacka
- Silky terrier, Elisabeth Rhodin
- Terrier brasileiro, Elisabeth Rhodin
- Pekingese, SKK/AK

SKK/AK **beslutade** att fastställa ovan RAS

d) RAS för bullterrier och miniatyrbullterrier

SKK/AK **beslutade** att återremittera RAS till klubben för justering i enlighet med utlåtandet. Camilla Andersson kommer att kontakta klubben och vara dem behjälplig.

§ 88 Utbildning

a) SKKs avelskonferens 2021

SKK/AK har genomfört en avelskonferens för avelsfunktionärer inom organisationen. Konferensen genomfördes som ett digitalt evenemang över två dagar fullspäckade med föreläsningar och samtal. Utvärderingen visar att konferensen var mycket uppskattad

b) Avelskonferens 2022

SKK/AK planerar för en avelskonferens under våren 2022. Förhoppningen är att kunna genomföra konferensen med deltagarna på plats i SKKs lokaler.

Kommittén beslutade att arbetsgruppen består av Anne Bucksch (sammankallande), Helena Skarp, Maria Dahlberg, Elisabeth Rhodin och Maija-Leena Eloranta.

c) Utbildning för avelsfunktionärer

Arbetsgruppen för utbildningen planerar för en avelsfunktionärsutbildning under vinter/vår 2022. Datum presenteras på skk.se och genom utskick till klubbarna.

d) Kortare digitala utbildningar/föreläsningar

SKK/AK diskuterade tidigare möjligheten att anordna någon kortare utbildning eller föreläsning inom ramen för avelstemat på distans under kommande höst. På dagens möte kom ledamöterna med förslag så som informationsträff om nya RAS-mallen eller en föreläsning riktad till uppfödare.

Kommittén funderar vidare till nästkommande möte.

§ 89 Konferensbidrag dalmatiner

Det förelåg en ansökan från Svenska Dalmatiner Sällskapet om bidrag till avelskonferens den 30-31 oktober i Stockholm.

SKK/AK konstaterade att ansökan inkommit i tid (6 månader före konferensdatum enligt gällande regler) samt att tillgänglig information om konferensinnehåll och föreläsare fanns bifogat.

Kommittén **beslutade** att bevilja bidrag om 75 % av konferenskostnaden, max 10 000 kr, i enlighet med gällande regelverk för bidrag till avelskonferenser.

§ 90 Protokoll

- Minutes FCI General Committee april 2021
- Decisions FCI General Committee april 2021
- CS 2-2021
- DK 2-2021
- KSS 2-2021
- KUS 2-2021
- UK 2-2021
- UtstK 2-2021
- AG Standard 3-2021
- UKK 2-2021
- DNA-gruppen minnesanteckningar mars 2021

SKK/AK **noterade** ovan protokoll.

§ 91 Kopia för kännedom

- SLU-projekt Mitt liv med hund

- Rapport inavelsenkät utskickad till 74 uppfödare enligt CS-uppdrag
- Avtal mellan NKK och SKK beträffande lundehundsprojekt
- Skrivelse fk till AK fr KUS - fodervärdsavtal föreslagna ändringar

§ 92 Nästkommande sammanträde

Nästkommande sammanträde äger rum som videomöte den 24 augusti samt gemensamt möte med Domarkommittén och Kommittén för samsyn och exteriör sundhet den 3 september.

§ 93 Beslut som inte får offentliggöras innan protokollet är justerat

Kommittén **beslutade** att inga punkter faller under den här paragrafen.

§ 94 Sammanträdet avslutande

Ordförande Bengt Pettersson tackade ledamöterna och avslutade därefter sammanträdet.

Vid protokollet

Anna Qvarfort

Justeras

Justeras

Bengt Pettersson,
ordförande

Mikaela Sandbacka,
justerare

Det justerade protokollet redovisar vad som avhandlats vid mötet. Beslut som fattats kan dock bli föremål för ändring av SKK/CS.