

802003–7472 Svenska Vorstehklubben
Årssammanställning 2019-01-01 – 2019-12-31

Årssammanställning för
Svenska Vorstehklubben
802003–7472

Räkenskapsåret
2019-01-01 – 2019-12-31

Innehållsförteckning

Innehållsförteckning	ii
Verksamhetsberättelse 2019	1
Medlemsantal	1
Styrelsesammansättning	1
Domarkommittén	3
Informationskommittén	4
Datakommittén	5
Internationellt arbete	7
Inteckningar i SVK:s vandringspriser	8
Avelsverksamheten	9
Ekonomisk sammanställning	26
Flerårsjämförelse	26
Resultaträkning	27
Balansräkning 31 december	28
Redovisningsprinciper och bokslutskommentarer	29
Noter	29
Tack	31

Verksamhetsberättelse 2019

Medlemsantal

2019-12-31	Totalt	Nya	Avslutade	Förändring
Östra	347	87	65	22
Småland-Östergötland	158	27	21	6
Gotland	51	7	4	3
Södra	278	49	49	0
Västsvenska	291	47	48	-1
Mellansvenska	365	53	65	-12
Jämtland-Västernorrland	275	34	35	-1
Västerbotten	193	29	22	7
Bottenviken	170	31	23	8
Malmfälten	107	13	9	4
Norden	39	7	12	-5
Övriga	4			
Summa	2278	384	353	31

Styrelsesammansättning

SVK:s styrelse och funktionärer valda från och med fullmäktigemöte 2017-06-03

Ordförande	Rolf Grönstedt, Drottningholm.
Ordinarie ledamöter	Anna Berg, Saxtorp (vice ordförande), Svante Morén, Burträsk (sekreterare), Dag Teien, Umeå, Mats Johansson, Söderala, Katarina Farm Nordlander, Matfors, Gerd Nilsson, Lund.
Suppleant	Andreas Nyquist, Köping.
Revisorer	Roul Fahlin, Arboga, Thomas Johansson, Mellerud.
Revisorsuppleanter	Anki Larsson, Arboga, och Elisabeth Manninger, Norrtälje.
Valberedning	Roger Kempainen (sammanställande), Luleå, Ingmar Tykesson, Kågeröd, Per Ekenbäck, Saltsjö-Boo.

Under 2018 avsåg Mats Johansson och Gerd Nilsson sig uppdragen inom SVK:s styrelse. Märten Berg adjungerades till styrelsen vid styrelsemöte 2018/8 fram till fullmäktige 2019, för att arbeta med nya hemsidan och anmälningssystemet.

SVK:s styrelse och funktionärer valda från och med fullmäktigemöte 2019-05-25

Ordförande	Rolf Grönstedt, Drottningholm.
Ordinarie ledamöter	Märten Berg, Strömsholm (vice ordförande), Svante Morén, Burträsk (sekreterare), Anna Berg, Saxtorp, Dag Teien, Umeå, Katarina Farm Nordlander, Matfors, Fredrik Zethraeus, Furuby.
Suppleanter	Andreas Nyquist, Köping, Agneta Ericsson, Höör.

802003–7472 Svenska Vorstehklubben
Årssammanställning 2019-01-01 – 2019-12-31

Revisorer	Roul Fahlin, Arboga, Thomas Johansson, Mellerud.
Suppleanter	Anki Larsson, Arboga, och Elisabeth Manninger, Norrtälje.
Valberedning	Per Ekenbäck, Saltsjö-Boo (sammankallande), Karolin Karlsson och Maria Sandström.

Sammanträden

Styrelsen har haft 13 protokollförda sammanträden. Styrelsens arbetsutskott (AU) har haft 7 protokollförda sammanträden.

Några punkter ur styrelsens arbete under 2019

Nedan redovisas ett antal punkter ur styrelsens arbete, som inte redovisas på annat ställe i årssammanställningen:

- Årssammanställningen för 2018 har fastställts.
- SVK:s arbetsordning samt ett antal PM tillhörande arbetsordningen har reviderats.
- Provprogrammet för 2020 har fastställts.
- Utställningsprogram för 2022 har fastställts.
- Provledarkompendiet har reviderats.
- Ett antal remisser och skrivelser från SKK har besvarats.
- Domare har utsett till Riksprov 2019 och 2020.
- Utsågs arrangör för Riksprovet 2021 (SVK/Malmfälten) och 2022 (SVK/Västerbotten).
- Bifölls ansökan om byte av lokalavdelning i enlighet med stadgarna.
- Skänktes en låda jubileumsböcker till varje lokalavdelning.
- Slutfördes regelremissen inför låsningsperioden 2022–2026.
- En ny ledamot i SVK/DomK utsågs.

Utmärkelser

Under verksamhetsåret 2019 tilldelades inga hederstecken.

SVK/HS tilldelade 2018 Simon Nyström, SVK/Västsvenska, Hedersnålen.

Riks-/jubileumsutställningen

Riksutställning 2019 arrangerades av SVK/Mellansvenska i Herrfallet/Arboga den 15 juni. Dagens domare var Fredrik Norgren och Moa Persson. Artikel om utställningen återfinns i tidningen Svensk Vorsteh nr 3/2019, resultat i sin helhet finns i resultatdatabasen (RDB).

Best in Show 2019 korthårig vorsteh SE20273/2011 BJÖRNKÄRRETS HERTZOGIN AIDA, ägare Lennart Gullberg, Lindome.

Domarkommittén

SVK:s domarkommitté har under året bestått av Anna Berg, Saxtorp (sammankallande), Tom Ringholm, Lidingö, Ingemar Stöckel, Jukkasjärvi samt Erik Gustavsson, Byske.

Domarkommittén har under året hållit ett fysiskt möte med SVK:s domaransvariga, samt återträff med domare från senaste domarutbildningen, telefonmöten och därutöver e-post-kontakter.

SVK:s domaransvariga

Under året har SVK:s domaransvariga varit:

- Jonas Seger, SVK/Bottenviken och SVK/Malmfälten
- Dag Teien och Ulf Granberg, SVK/Västerbotten
- Mikael Sjöquist, SVK/Jämtland-Västernorrland
- Lisa Danielsson, SVK/Mellansvenska
- Carl-Magnus Olofsson, SVK/Gotland och SVK/Östra
- Göran Stamborg, SVK/Västsvenska och SVK/Småland-Östergötland
- Rikard Andersson, SVK/Södra

Domaransvariga har inom respektive grupp arrangerat domarmöten.

Under året har SVK:s viltspåransvarig varit Ingemar Tykesson. Under året har SVK:s fullbruksprovsansvarig varit Agneta Ericsson. Under året har ansvarig för övriga jaktformer varit Mikael Grennard. Fredrik Zethraeus har ansvarat för Jaktbruksgruppen där ovan nämnda ingår.

Riksprovet som skogsprov

Riksprovet 2019 arrangeras av SVK/Mellansvenska som skogsprov i Hällefors och Fredriksberg 11–14 september.

61 ekipage kom till start, 32 i UKL varav 7 pristagare och 29 i EKL varav 7 pristagare.

Domare UKL, fält	Juha Åkerblom och Peter Book
Domare UKL, eftersöksgränar	Jim Vejby
Domare EKL	Dag Teien, Ulf Granberg och Lisa Danielsson

Vinnare i UKL blev VILKIA-ADIAN AJAX (korthårig vorsteh), 180 poäng 1:a pris. Förare Owe Fredriksson, SVK/Västerbotten

Vinnare i EKL blev GLESBYGDENS HILDUR (strävvhårig vorsteh) 178 poäng 1:a pris. Förare Erik Gustavsson SVK/Västerbotten.

Viltspårsmästare

Viltspårsmästerskapet arrangerades av SVK/Mellansvenska. Viltspårsmästare blev Mia Lundin med AXXA.

Fullbruksprov

- Under året anordnades 4 fullbruksprov.
- 28–29 september av SVK/Östra, Grönsöö, 3 pristagare
- 5–6 oktober av SVK/Västsvenska, Tidaholm, 3 pristagare
- 26–27 oktober av SVK/Västsvenska, Tidaholm, 5 pristagare
- 26–27 oktober av SVK/Södra, Kågeröd 2 pristagare

Användning av pejl under jaktprov

Ett prov har arrangerats under 2019 där pejl har begärts få nyttjas.

Domarutbildning

Preparandkurs arrangerades för 11 preparander 18–19 maj i Upplands Väsby. Anna Berg och Ingemar Stöckel ansvarade för kursen.

Preparander

Pär-Lars Cummings och Agneta Aldor SVK/Östra. Per Sundström och Fredrik Andersson SVK/Mellansvenska. Tomas Tjärnström och Anna Klockervold SVK/Jämtland Västernorrland. Josef Alenius SVK/Västerbotten. Petter Ekblom och Torulf Johnson SVK/Bottenviken. Roger Marklund och Patric Björnström SVK/Malmfälten.

Auktorisation av domare för prov i eftersöksgrenar

Under året har 6 elever auktoriserats som domare för prov i eftersöksgrenar

- Pär-Lars Cummings och Agneta Aldor SVK/Östra
- Per Sundström SVK/Mellansvenska
- Josef Alenius SVK/Västerbotten.
- Petter Ekblom och Torulf Johnson SVK/Bottenviken

Auktorisation fältdomare

Jim Vejby, SVK/Jämtland Västernorrland, har auktoriserats som fältdomare

Auktorisation fullbruksdomare

Susann Holmquist, SVK/Södra, har auktoriserats som domare för fullbruksprovets viltspårssdel.

Avauktion

Tom Ringholm, SVK/Östra, har begärt att få avsluta sin domargärning.

Långväga domare

Under året har domarutbytet och lokalavdelningarnas nyttjande av långväga domare legat på ungefär samma nivå som tidigare år.

Informationskommittén

Informationskommittén har bestått av Mårten Berg, sammankallande och ansvarig i SVK/HS, Lotta Ivarsson, redaktör Svensk Vorsteh, och Svante Morén, webmaster.

Svensk Vorsteh

Svensk Vorsteh har kommit ut med 4 nummer under 2019. Avi för medlemsavgiften skickades tillsammans med nummer 2019/1. Vår uppfattning är att medlemstidningen är mycket uppskattad av medlemmarna. Under året har tidningen också lagts upp som PDF-tidning på hemsidan som gör att det är lättare att komma åt tidigare nummer.

Ny hemsida och anmälningssystem

Syftet med projektet för ny hemsida var främst att skapa en gemensam teknisk plattform för SVK och alla lokalavdelningar för att göra informationen mer tillgänglig och enklare att uppdatera.

Under våren 2019 togs den nya hemsidan i bruk och de lokala webbansvariga flyttade över sitt material till den nya hemsidan. Dessa har därefter fortsatt att uppdatera sina respektive sidor löpande. Genomförandet skedde utan större missöden och vi har fortlöpande kunnat hjälpa de som fick problem. Över 1 000 medlemmar har hittills registrerat sina konton på hemsidan.

Syftet med ett nytt anmälningssystem är att digitalisera och automatisera anmälningssystemet för att göra det enklare att anmäla sig till prov och utställningar. Det medför samtidigt att den administrativa belastningen för både SVK och lokalavdelningarna blir betydligt mindre.

Under 2019 har anmälningar till prov och utställningar gått via nya hemsidan, men utan att anmälningssystemet har varit fullt utbyggt. Det har dessvärre skapat många problem för provarrangörer och provledare eftersom det har varit mycket problem med EG-blanketten.

Det nya anmälningssystemet är nästan klart för lansering som förväntas ske i tid till eftersöksproven 2020. Arbetet med ett integrerat betalsystem är påbörjat.

Följande personer sitter med i arbetsgruppen för nya hemsidan och nya anmälningssystemet:

- Mårten Berg
- Svante Morén
- Andreas Nyquist
- Lotta Ivarsson
- Stig-Arne Persson
- Simon Nyström
- Lotta Olovsson
- Marina Skotte

Datakommittén

Datakommittén har under 2019 bestått av:

- Andreas Nyquist (ansvarig inom HS)
- Kenneth Sundvall, Agneta Aldor (Lathundsgruppen)
- Charlotta Olovsson (Resultathanterarna)
- Simon Nyström (RDB)

Arbetet med att redovisa våra prov har fortlöpt enligt sedvanliga rutiner med de utmaningar som alltid funnits.

Resultatredovisarna har som vanligt gjort ett arbete långt utanför sina ramar även detta år.

Under året har RDB haft en del buggar som inte åtgärdats rent programmeringsmässigt då vi valt att försöka lösa detta i samband med ibruktagandet av det nya anmälningssystemet och hemsidan.

För att kunna tillhandahålla enbart ett system (RDB) för resultatredovisning kvarstår fortfarande att även få in fullbruksprovet som helhet i RDB.

Lathundsgruppen svarar för att ta fram fördjupade underlag och statistik till stöd för regelarbeten, domarutbildning, avelsarbete, årsberättelse avseende våra hundar mm.

Katalogprogrammet för utställning har fungerat mycket bra vilket förenklat redovisningen avsevärt.

I DataK:s regi har genomförts ett flertal egna telefonkonferenser liksom telekonferenser med andra grupper av funktionärer (domare m.fl.). Därutöver har för Lathundsgruppen genomfört telemöten.

Datakommittén med alla dess funktionärer är en väl fungerande grupp med en mycket god anda.

Lathundsgruppen

Lathundsgruppen har bestått av Kenneth Sundvall, Agneta Aldor och Marie Sallander. Resurspersoner har varit Marina Skotte och Carola Pettersson.

Gruppens uppgifter har bestått av att:

- Hantera själva databasen Lathunden så att den utgör en korrekt och säker källa avseende klubbens prov och utställningsverksamhet. I denna uppgift ingår också att överföra information från angränsande databaser såsom Resultatdatabasen, SKK:s hund och avelsdata samt medlemsregistret. Resultat från fullbruksprov registreras också i Lathunden. Allt detta sköts av Kenneth Sundvall. Marina Skotte registrerar utställningskritik från SKK manuellt.
- Ansvara för resultatredovisning från jaktprov, viltspår och utställningar till SKK. Jaktprov och viltspår har sköts av Kenneth Sundvall gentemot SKK. Utställningar redovisas till SKK av Carola Petterson.
- Svara på förfrågningar från Regelgruppen, Avelskommittén och Domarkommittén samt från några avdelningar och enskilda medlemmar. Under året har dessa förfrågningar varit sparsamma trots arbete med pågående regelförändringar. Detta arbete sköts av Kenneth Sundvall och Agneta Aldor.
- Bidra med artiklar till Svensk Vorsteh kring olika frågeställningar eller avseende informationen i Lathunden. Årligen återkommande artikel är en summering av föregående provår i första numret för året. Här bidrar Kenneth Sundvall, Marie Sallander och Agneta Aldor.

Internationellt arbete

Ansvarig för internationella aktiviteter har varit Dag Teien, Umeå.

Ett antal intyg om Working Class Certificate (WCC) har beviljats, främst med resultat från VJP, men även några från HZP, i Tyskland.

Europa Cup

Efter uttagning i Skåne på Stefan Nilsson fina marker i Tomelilla, som Stefan ställde till disposition för klubben utsågs Team SWEDEN for Continental Pointers till EU-CUP 2019:

- Anders Due med BØGESKOVEN'S MICHAEL (SH)
- Anders Due med BØGESKOVEN'S BRAVEHART (SH)
- Amir Saidizand med MUSTANG DES BOIS DE GLAND (BRE)
- Tomas Olofsson med SNÖYRANS N-GLIMRA (KLM)

Domare var Hannu Liedes från Finland, Patrik Sjöström och Dag Teien.

VM-uttagning

Uttagningen till VM för kontinentala stående fågelhundar samt St. Hubertus genomfördes på Långtora. Utmärkta förhållanden och bra med fågel.

Domare var Tommy Hougaard, Danmark, Patrik Sjöström och Dag Teien.

Laget som utsågs var:

- Anders Due med BØGESKOVEN'S MICHAEL (SH)
- Amir Saidizand med MUSTANG DES BOIS DE GLAND (BRE)
- Tommy Wingren med JAMAL VD KREPPELS (LH)
- Helge Larsen med GAIA (BRE)

Reserver:

- Anders Due med BØGESKOVEN'S BRAVEHART (SH)
- Tommy Wingren med SIUX OD PETROVA POLJA (KH)

Till St. Hubertus utsågs Amir Saidizand och Tommy Wingren.

Domarutbyten

Patrik Sjöström har dömt i Tyskland och Dag Teien har dömt i Tyskland och på Island.

Norska domare har dömt i Sverige.

Inteckningar i SVK:s vandringspriser

Friarbägaren (bästa tik, strävhairig vorsteh)

TJÄDERHEDENS ITZEL, SE36363/2018, Juha Åkerblom, Blentarp

Axelssons Brännvinsplunta (bästa hanhund, strävhairig vorsteh)

PIMEN'S DOLLAR, SE19344/2018, Oskar Ström, Boxholm

Tennskålen (bästa tik, korthairig vorsteh)

SKARINARNAS CHEELA, SE28544/2018, Tina Ekström, Henån

Tenntavlan (bästa hanhund, korthairig vorsteh)

VALKIA-AIDAN AJAX, SE12702/2018, Owe Fredriksson, Nordmaling

Kennel Bolundens vandringspris (bästa hund på flera underlag)

VILDSKINNETS VB ERA, SE22179/2016, Maja Sjöquist, Sidensjö

G. Schildts vandringspris (bästa hund av annan ras)

BUSVIZSLANS JACKPOT JESSIE, SE39930/2018, Eva Kits-Nilsson, Hallstahammar

Jan-Olov Hahns vandringspris (bästa kleiner münsterländer)

WILDBACHBERGER HIPPIE, SE20159/2018, Karolin Kull, Djursholm

SVK:s vandringspris (bästa ungersk vizsla)

BUSVIZSLANS JACKPOT JESSIE, SE39930/2018, Eva Kits-Nilsson, Hallstahammar

SVK:s vandringspris (bästa långhairig vorsteh)

KJÖTTJEGEREN'S FERRARI, SE49031/2016, Kickan Hansson, Ljusdal

Maj Königs vandringspris (bästa ungersk vizsla, unghund)

BUSVIZSLANS JACKPOT JESSIE, SE39930/2018, Eva Kits-Nilsson, Hallstahammar

Båten (bästa hund i fullbruksprovets vattenarbete)

SANGLANDS BETTIE, SE16568/2016, Erik Sandell, Färjestaden

Hjorthornet (bästa hund vid fullbruksprov)

KLOSTERSKOVEN'S E. EXXON, SE21873/2014, Per-Åke Hellström, Vittskövle

Avelsverksamheten

Avelskommitténs sammansättning

Sammankallande Katarina Farm Nordlander

Avelsrådgivare

Kleiner münsterländer	Malin Nyström
Grosser münsterländer	Annica Åström
Korthårig vorsteh	Helene Walsh
Strävårig vorsteh	Saila Suorsa
Långhårig vorsteh	Kickan Hansson
Korthårig ungersk vizsla	Kristina Pettersson
Strävårig ungersk vizsla	Sofia Colldén

Avelsfunktionärer

Kleiner münsterländer	Vakant
Grosser münsterländer	Vakant (liten ras)
Korthårig vorsteh	Åsa Stöckel
Strävårig vorsteh	Lisbeth Fareby
Långhårig vorsteh	Vakant (liten ras)
Sträv- och korthårig ungersk vizsla	Vakant (de två avelsråden för korthårig respektive strävårig ungersk vizsla samarbetar och stödjer varandra)

Verksamhet

Avelskommittén har:

- Haft 6 telefonmöten med minnesanteckningar, samt 1 fysiskt möte över 2 dagar
- Utöver dessa möten också genomfört flera kortare ”arbetsmöten” i olika frågor (RAS-enkät, avelskonferens, hemsidans upplägg mm)
- Samarbetat med SVK:s Lathundsgrupp
- Samarbetat med SVK:s Domarkommité
- Informerat genom artiklar i Svensk Vorsteh, på hemsidan, FB och via e-post och telefon
- Haft kontakter med uppfödare i olika frågor
- Deltagit på jaktprov och utställningar under året
- Haft kontakter med de nordiska avelsrådgivarna och rasernas hemländer i olika frågor
- Avelsrådgivarna och funktionärerna har löpande kontakter med uppfödare, medlemmar samt övriga intresserade av SVK:s raser
- Påbörjat arbete med revidering av RAS för alla SVK:s raser
- Genomfört enkätundersökning inför RAS-uppföljning,
- Planerat avelskonferensen 2020-06-13, samt sökt bidrag från SKK

Hälsoläget

Alla SVK-raserna är på det hela taget mycket friska raser och har förhållandevis små hälsoproblem. Inför revidering av RAS-dokumenterna har dock påbörjats en kartläggning som gjorts via enkät för hundar med registreringsår 2017 på hemsidan. Tyvärr har inte riktigt så många svar som önskats kommit in, men avsikten är att årligen lägga ut en enkät för hundar med registreringsår 2 år bakåt och hoppas då att både få fler svar och på sikt få ett användbart underlag.

Höftledsdysplasi (hip dysplasia, HD)

Allmänt är andelen röntgade hundar i våra raser låg.

Den låga andelen röntgade hundar är oroande, då detta innebär att det faktiska läget i rasen inte går att bedöma, (varken om det är så bra som det kan se ut, eller så dåligt som det kan se ut). Det är endast korthårig ungersk vizsla som uppnår över 50 % andel röntgade hundar. Det är av stor vikt att alla hjälps åt att uppmuntra till att så många hundar som möjligt röntgas, detta gäller alla SVK:s raser.

I RAS finns en rekommendation att 50 % bör röntgas, och detta måste eftersträvas för att få en rättvisande bild av läget i respektive ras.

HD-index, strävhairig vorsteh

Det är fortfarande lite tidigt att utvärdera index, det som går se är att antalet kullar som har haft ett preliminärt kullindex 100 eller över har procentuellt sjunkit med 5 % i förhållande till förra året. Dock vet vi inte hur de kullar som kullindex ej beräknats för skulle sett ut. 11 % av samtliga kullar saknar beräknat index och bland dem finns sannolikt både goda och mindre goda resultat. För att förbättra HD-status för rasen är det mycket önskvärt att index används av uppfödare av strävhairig vorsteh.

Tabell i: Preliminärt index för kullar av rasen strävhairig vorsteh som fötts under 2019

	Antal kullar	Index minst 100	Index under 100	Ej beräknat kullindex*
Anmälda till listan "SVK godkända parningar"	22	17	4	4
Parningar där avelsrådgivare inte är kontaktad	12	5	4	4
Totalt antal parningar SH	34	22	8	8
Andel i %		65 %	24 %	11 %

* Detta avser parningar där hanen har tyskt index, som inte kan räknas ihop med det svenska indexet.

Under 2018 låg 70 % av kullarna på index 100 eller över, för 2019 är den siffran 65 %. Dock finns 8 kullar där index ej är beräknat, dvs man vet inte hur dessa skulle sett ut.

Armbågsledsdysplasi (elbow dysplasia, ED)

ED-läget för korthårig ungersk vizsla är oroande och även här önskas i högre grad röntgen just av armbågsleden, (vilket givetvis också är intressant även för övriga raser för att få kännedom om det faktiska läget).

Under året har ett grundligt arbete pågått att kartlägga, informera om och sammanställa underlaget för att få en bra bild av ED-läget hos korthårig ungersk vizsla. Detta kommer även att användas för en eventuell ansökan hos SKK om ett hälsoprogram för ED för rasen.

Epilepsi (EP) korthårig vorsteh

Det har kommit information från hundägare och uppfödare av korthårig vorsteh om kramper, liknande EP.

Kramper är en allvarlig sjukdom och läget hålls under uppsikt.

Det finns också fall av ett antal andra olika sjukdomar tex allergi mm i raserna men inte i några större antal, dessa hålls under uppsikt och avelsrådgivarna tar emot information om eventuella fall.

Exteriörgruppen

Exteriörgruppen har under 2019 bestått av Katarina Farm-Nordlander (sammankallande) samt Anette Erlandsson, Ann Carlström, Maria Sandström, Börje Johansson och Ellen Vesterlund. Kontakt har i huvudsak hållits via mail och telefon.

Gruppen har i första hand arbetat med planering, förberedelser och genomförande av exteriördomarkonferensen. Arbetet har bestått i till stora delar under 2018 framtagande av nya raskompendier för alla raser, att hitta kvalitativa hundar att visa ur alla raser och all övrig administration och logistik för ett sådant arrangemang.

Konferensen hölls i april och genomfördes i samarbete med SKF. Lördagen hölls konferens för SVK:s raser, dagen avslutades med gemensam middag med SKF. Under söndagen visades SKF:s raser.

Till SVK var 52 domare anmälda (några bortfall), varav några deltagare från våra nordiska grannländer. Som moderator under konferensen agerade Ulla Eckerberg. Pålästa ras-presentatörer var Ann Carlström och Paula Sunebring, båda exteriördomare. Under konferensen presenterades alla raser med bilder, uppvisades hundar av excellentkvalitet och diskuterades bedömning av respektive ras. En konferens med hundens exteriör för funktion i fokus.

Fredagen före konferensen genomfördes examination av 8 nya domare för ungersk vizsla.

Under året har gruppen:

- Haft 9 telefonmöten med minnesanteckningar, utöver detta ett antal arbetsmöten i olika frågor
- Haft 1 fysiskt möte förutom konferensen

Utställningsverksamhet

Posterna 2019 har bemannats av Ann Lundgren, både som utställningsansvarig och utställningssekreterare. Uppgiften som sekreterare innebär att bistå lokalavdelningarna med anmälan av utställningsdatum och ev. ändringar, i sin roll som SVK:s kontaktperson mot SKK. Utställningsansvar står för övriga frågor gällande utställningsarrangemang till lokalavdelningarna samt vidarebefordrar inkommande information från SKK gällande nya/ändrade bestämmelser.

Nytt för 2019 är att SKK:s seminarium för specialklubbar domar- och utställningsansvariga har varit fördelade på 3 olika orter (Jönköping, Rotebro och Umeå) under hösten. Seminarierna genomförs vartannat år för specialklubbar, genom att förlägga denna på fler orter hoppas SKK på högre deltagarantal.

Under året har SVK:s 10 lokalavdelningar genomfört 14 utställningar, SVK/Östra har utökat sitt utställningsprogram och arrangerar även en i november fr.o.m. 2019. Av dessa 14 är det 5 lokalavdelningar som genomför utställningarna i samarbete med andra hundklubbar. Ungefär

802003–7472 Svenska Vorstehklubben
Årssammanställning 2019-01-01 – 2019-12-31

550 hundar inkl. valpar i inofficiell klass samt avelsklass har deltagit på utställningarna under året, uppgiften hämtad från resultatdatabasen. Jfr. med 2018 är det något fler, noterbart är det stora antalet valpar som deltagit på utställning under hösten 2019.

BPH

SVK tog i början av 2014 beslut om att Beteende- och personlighetsbeskrivning hund (BPH) skall användas inom SVK för mentalbeskrivning av våra hundar.

När 200 enskilda individer inom någon av raserna har uppnåtts kommer vår specialklubb att få en detaljerad sammanställning av resultatet, vilket är användbart i vårt avelsarbete kring mentalitet. Nedanstående statistik antalet BPH-testade hundar respektive år. Strävhaarig ungersk vizsla har inga genomförda BPH.

Tabell ii: Översikt av antal hundar födda 2006 – 2018.

Ras	Antal födda	Antal starter	Antal genomförda
Korthaarig vorsteh	2797	142	137
Strävhaarig vorsteh	2435	72	72
Långhaarig vorsteh	86	2	2
Kleiner münsterländer	2182	48	48
Grosser münsterländer	66	8	8
Ungersk vizsla, korthaarig	377	27	25
Ungersk vizsla, strävhaarig	21	-	-

Källa: SKK Avelsdata.

Det är fortfarande långt kvar innan 200 hundar bedömts i SVK:s raser. Uppfödare och hundägare uppmanas låta hundarna genomgå BPH.

Grundläggande statistik – allmänt

Fjölårets värden inom parentes.

Utställningar

Fjorton utställningar har genomförts med totalt 549 (497) starter. Riksutställningen i Arboga/Herrfallet med 87 (112) deltagare var årets största utställning om än med det lägsta antalet hundar hittills.

Prov, provstarter

I SVK:s regi har genomförts 529 (500) viltspårsstarter varav 158 (126) av klubbens raser. SVK/Södra står för den övervägande delen av starterna, 405 (404) stycken. Av dessa var 73 (77) stycken av klubbens raser. Med 226 starter hos andra arrangörer har våra raser genomfört totalt 384 provstarter. Siffran för andra arrangörer är preliminär pga. eftersläpning i deras redovisning.

Fyra fullbruksprov har genomförts under året. Det var ett ordinarie och tre särskilda prov med sammanlagt 27 startande. Två i SVK/Västsvenskas regi med 15 startande varav 10 pristagare. Ett prov i SVK/Östra med 8 startande med 3 pristagare samt ett prov i SVK/Södra med 4 startande, 2 pristagare.

Under 2019 gjordes det 1474 (1256) starter på fältprov inklusive odelade prov, av dessa var 1437 (1217) S-registrerade hundar, alltså 37 med utländskt ägande.

Vid de odelade proven gjordes totalt 114 (101) starter.

Riksprovet genomfördes i Hällefors i SVK/Mellansvenskas regi med 61 (85) hundar till start.

802003–7472 Svenska Vorstehklubben
Årssammanställning 2019-01-01 – 2019-12-31

De ordinarie fältproven var 51 (48) stycken varav två odelade, med 1068 (860) starter vilket är 72 % (68 %) av alla fältstarter. De särskilda fältproven var 68 (59) stycken med totalt 401 (370) starter.

Vid 14 % (12 %) av alla fältstarter hittades ingen fågel, EFF. Av alla startande hundar blev cirka 44 % (35 %) godkända och uppnådde pris. Resterande 56 % var därmed inte godkända. Av de som inte var godkända, EG och EFF, var det 50 (44) stycken som av olika anledningar inte fick några egenskapsiffror.

Det uppnåddes förstapris 256 (198) gånger dvs. 17 % (16 %), andrapris 321 (210) gånger 22 % (17 %) och 30 (29) tredjepris 2 % (2 %).

Cirka 50 % (57 %) av alla årets starter gjordes på fält och 34 % (26 %) på fjället och 16 % (16) i skog.

En hund i UKL har fältprovresultat vilande för komplettering av eftersöksresultat enligt den 24-månadersregel som gäller för klassen.

Totalt gjordes 1029 (860) starter i eftersöksgrenarna. Det var 21 (19) ordinarie prov med 404 (297) starter samt 104 (97) särskilda prov med 625 (563) starter.

Tabell iii: Egenskapsvärde jaktprov 2019

Ras	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
KH	78	68	48	75	70
SH	84	73	52	75	74
KLM	54	46	41	79	78
KH UV	35	19	9	81	70

I tabellen anges frekvensen i % för det optimala värdet (4) för egenskapen.

Tabell iv: Starter och pris på fält 2019

Ras	Antal starter på fält	Antal pris	Varav 1:a pris	Varav 2:a pris	Varav 3:e pris
KH	746	349	156	178	15
SH	360	140	61	75	4
KLM	278	96	33	55	8
KH UV	52	17	6	10	1

Källa: Lathunden

Grundläggande statistik - korthårig vorsteh

Födda hundar

Tabell v: Antal födda hundar av rasen korthårig vorsteh.

	2015	2016	2017	2018	2019
Antal svenskfödda kullar	27	32	27	20	33
Antal svenskfödda valpar	199	239	186	144	232
Antal valpar/kull	7,4	7,5	6,9	7,2	7,0
Importerade tikar/hanar	15/17	14/13	13/14	14/10	11/9

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats.

Jaktprov och egenskapsbedömningar

746 (604) starter på fält ledde till 349 (213) pris, varav 156 (92) till 1:a pris, 178 (111) till 2:a pris och 15 (10) till 3:e pris.

Tabell vi: Egenskapsvärden för korthårig vorsteh.

År för reg.	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2017	77	68	51	75	65
2018	79	69	51	74	75
2013	78	68	48	75	70

I tabellen anges frekvensen i % för det optimala värdet (4) för egenskapen.

På fullbruksprov har 6 (4) hundar som startat gått till pris med 3 till 1:a pris och 2 till 2:a pris. De tre förstapristagarna blev också fullbrukschampion.

För viltspårprov har 111 (112) starter genomförts. Preliminärt fördelade på 62 i anlagsklass varav 51 godkända och 49 (51) i ÖKL varav 39 (29) till 1:a pris, 3 (9) till 2:a pris och 3 (5) till 3:e pris.

BPH

Totalt har 8 (8) hundar genomfört BPH, Beteende- och personlighetsbeskrivning hund.

Hanhundsanvändning

Till de 33 (20) kullarna under år 2019 (2018) var 28 (18) olika hanhundar fäder. Till årets (fjolårets) kullar användes 17 (12) svenskfödda hanar, 0 (1) danskfödda, 3 (4) norskfödda, 5 (1) finskfödda och 3 (0) hanar födda i annat land.

För att inte riskera att otillbörligt försnäva den genetiska avelsbasen rekommenderar SKK att en enskild hanhund inte bör vara far till fler än ca 5 % av de valpar som registreras under en 5-årsperiod (en generation). För rasen korthårig vorsteh innebär detta att år 2019 bör en hanhund inte bli far till fler än ca 51 valpar i Sverige.

Det finns ingen nu levande hanhund som når upp till detta antal valpar.

802003–7472 Svenska Vorstehklubben
Årssammanställning 2019-01-01 – 2019-12-31

Följande hundar har mer än 102 barnbarn:

	Avkommor	Barnbarn
S48140/94, NORDBOEN GRIFF	73	202
S43018/91, RINDY	26	168
S31781/97, STENBITENS FIX	41	156
S15322/2000, TVÄRNYPETS FIXA	36	150
S36057/92, VÄNTANS KULA	66	125
S25982/92, KOLVMAKARENS SEBULAN	77	119
S15499/2000, MIKRO	49	111
SF00172/92, URIEL VOM HINSCHEN-HOF	18	111
S53263/90, RINGO	65	111
FIN44611/04, ARMIN II VOM HEGE-HAUS	29	110
S17135/2000, ORMKULLENS COBRA	24	105

Inavelsläget

För korthårig vorsteh var rasens genomsnittliga inavelsgrad 0,7 % beräknad över 5 generationer. Således¹ gäller för korthårig vorsteh att man ligger under 1 % vilket följer målsättningen.

Hälsa

Tabell vii: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda korthårig vorsteh.

	2014	2015	2016	2017	2018
HD grad A	67	72	84	55	23
HD grad B	12	9	14	9	12
HD grad C	6	1	5	5	3
HD grad D					
HD grad E					
Totalt antal undersökta	85	82	103	69	37
Andel HD grad C-E (%)	7,1 %	1,2 %	4,9 %	7,2 %	5,4 %
Snittålder för undersökning (månader)	25	21	21	21	17
Antal födda	173	199	239	186	144
Andel röntgade av födda (%)	49,1 %	41,2 %	43,1 %	37,1 %	25,7 %

Röntgenresultaten registreras på födelseår.

Rasspecifik information korthårig vorsteh

Korthårig vorsteh är fortfarande en frisk ras med en sund avel. Det förekommer bland annat EP, OCD, Distichiasis (felväxt av ögonfrans), tandförlust och extra tänder. Förekomsterna bevakas och då det handlar om allvarliga sjukdomar är målet att hålla sjukdomsfrekvensen låg.

Då en lite neråtgående trend på HD-röntgen kan ses behöver valpköpare uppmuntras till HD-röntgen. Resultaten ligger dock stadigt som tidigare år med bra resultat (A och B).

¹ Den maximala inavelsökningen en ras bör tillåtas ha är 2,5 %, medan 1 % anses representera en tillräckligt låg inavelsökning för att inte långsiktigt äventyra den genetiska hälsan hos rasen, med mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.

Grundläggande statistik - strävvhårig vorsteh

Födda hundar

Tabell viii: Antal födda hundar av rasen strävvhårig vorsteh.

	2015	2016	2017	2018	2019
Antal svenskfödda kullar	17	30	23	19	34
Antal svenskfödda valpar	137	229	173	133	240
Antal valpar/kull	8,1	7,6	7,5	7,0	7,1
Importerade tikar/hanar	10/13	7/8	5/9	7/10	9/6

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats.

Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 360 (350) starter på fält ledde 140 (138) till pris, varav 61 (78) till 1:a-pris, 75 (49) till 2:a pris och 4 (11) till 3:e pris. 50 unghundar har startat sammanlagt 143 gånger .

Tabell ix: Egenskapsvärden för strävvhårig vorsteh.

År för reg.	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2017	78	70	59	74	75
2018	81	73	54	75	77
2019	84	73	52	75	74

I tabellen anges frekvensen i % för det optimala värdet (4) för egenskapen.

7 (18) starter på FBP, varav 3 (4) 1:a pris. Viltspår 161 starter. 74 i anlagsklass, varav 57 godkända och 87 i ÖKL varav 58 till 1:a-pris, 7 till 2:a-pris och 7 till 3:e-pris.

Hanhundsanvändning

Till de 34 (19) kullarna under 2019 (2018) var 25 (16) olika hanhundar fäder. Till årets (fjolårets) kullar användes 17 (7) svenskfödda hanar, 3 (3) danskfödda, 0 (2) finskfödda, 3 (4) tyskfödda, 1 (0) norskfödda hanar och 1 (0) från övriga länder.

För att inte riskera att otillbörligt försnäva den genetiska avelsbasen rekommenderar SKK att en enskild hanhund inte bör vara far till fler än ca 5 % av de valpar som registreras under en 5-årsperiod ("en generation"). För rasen strävvhårig vorsteh innebär detta att en hanhund inte bör bli far till fler än cirka 48 valpar i Sverige.

DK07627/2010 KATHOLTS GUSTAV har överskridit gränsen med sina 52 valpar födda i Sverige.

Följande hundar har 100 eller fler barnbarn:

	Avkommor	Barnbarn
S40428/90, TORPVÄGEN'S SEB	51	242
S62350/92, KASSANDRA	37	214
S34666/91, PIMEN'S BONNIE	43	185
N10879/95, ASTERIX	58	170
S34623/95, PATTIE VOM RAUHAAR	32	142
S38720/92, STENSÄTERS CELLO	37	129
S52187/2002, GYVELLUNDS TERVE	76	126
S35063/2004, TINA	31	115
S36238/96, TORPVÄGEN'S ENYA	38	111
S29158/99, KLOKKERMARKENS ARILLA	35	110
S26483/91, CLAESBON'S KARISMA	28	108
S43916/93, PIMEN'S CEASAR	43	107
S44581/95, AXTORPETS MYRRA	37	107
S30768/91, SKOGS R KAZAK	9	106

Inavelsläget

För strävhaarig vorsteh var inavelsökningen 2019 totalt 0,4 % i hela rasen räknat på 5 generationer². Således gäller för strävhaarig vorsteh att situationen kan anses tillfredsställande.

Hälsa

Tabell x: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda Strävhaarig vorsteh.

	2014	2015	2016	2017	2018
HD grad A	32	28	57	24	30
HD grad B	19	16	12	9	5
HD grad C	12	7	19	7	8
HD grad D	2	2	2		1
HD grad E					
Totalt antal undersökta	65	53	90	40	44
Andel HD grad C-E (%)	21,6 %	17,0 %	23,3 %	17,5 %	20,4 %
Snittålder för undersökning (månader)	24	22	20	20	18
Antal födda	186	137	229	173	133
Andel röntgade av födda (%)	34,9 %	38,7 %	39,3 %	23,1 %	33,1 %

Röntgenresultaten registreras på födelseår.

Under 2019 HD-röntgades totalt 70 hundar med resultat 47 A, 9 B, 12 C, 2 D. Av dessa 70 röntgade hundar ligger 44 med resultat A på 100 eller över i HD-index. En hund med resultat B har index på 100.

2019 registrerades 34 svenskfödda kullar i SKK. Av dessa kunde preliminärt HD-kullindex beräknas för 27 kullar. Genomsnittsindex för dessa kullar var 98. Målsättningen är att samtliga kullar har ett preliminärt HD-index på lägst 101.

29 hundar röntgades för ED (armbågsdysplasi) varav samtliga är u.a.

Grundläggande statistik – långhaarig vorsteh

Födda hundar

Tabell xi: Antal födda hundar av rasen långhaarig vorsteh.

	2015	2016	2017	2018	2019
Antal svenskfödda kullar		1	1	1	1
Antal svenskfödda valpar		10	6	7	2
Antal valpar/kull		10	6	7	2
Importerade tikar/hanar	1/2	1/5	1/1	1/1	-/2

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats.

Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 26 (8) starter på fält ledde 8 (1) till pris, där 3 (0) till 1:a pris, 4 (1) till 2:a pris och 1 (0) till 3:e pris.

Antalet starter är för litet för att redovisa någon egenskapsfrekvens för ett enskilt provår. Vi hänvisar i stället till de enskilda hundarnas starter i SVK:s resultatdatabas.

Hanhundsanvändning

Under året användes 1 svensk hanhund.

² Den maximala inavelsökningen en ras bör tillåtas ha är 2,5 % medan 1 % anses representera en tillräckligt låg inavelsökning för att inte långsiktigt äventyra den genetiska hälsan hos rasen, med en mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.

Inavelsläget

För långhårig vorsteh var rasens genomsnittliga inavelsgrad 0 % beräknad över 5 generationer³. Då endast utavel och importer av långhårig vorsteh har bidragit till avelsbasen kan situationen anses tillfredsställande.

Hälsa

Tabell xii: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda långhårig vorsteh.

	2014	2015	2016	2017	2019
HD grad A			4	2	2
HD grad B					
HD grad C				1	
HD grad D					
HD grad E					
Totalt antal undersökta			4	3	2
Andel HD grad C-E (%)					
Snittålder för undersökning (månader)			21	20	20
Antal födda			10	6	7
Andel röntgade av födda (%)					

Röntgenresultaten registreras på födelseår. Då det är relativt få hundar som ingår i beräkningarna är det inte rimligt att redovisa andelar i %.

Grundläggande statistik - kleiner münsterländer

Födda hundar

Tabell xiii: Antal födda hundar av rasen kleiner münsterländer.

	2015	2016	2017	2018	2019
Antal svenskfödda kullar	26	25	28	27	33
Antal svenskfödda valpar	190	182	198	199	213
Antal valpar/kull	7,3	7,3	7,1	7,4	6,5
Importerade tikar/hanar	5/4	4/5	2/4	6/1	5/8

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats.

Jaktprov och egenskapsbedömningar

278 (252) starter på fält ledde till 96 (84) pris, varav 33 (26) till 1:a pris, 55 (42) till 2:a pris och 8 (6) till 3:e pris.

Tabell xiv: Egenskapsvärden för kleiner münsterländer.

År för reg.	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2017	58	52	46	74	59
2018	68	56	46	68	73
2019	54	46	41	79	78

I tabellen anges frekvensen i % för det optimala värdet (4) för egenskapen.

På fullbruksprov har 5 (10) startat varav 0 (1) 1:a pris, 1 (1) 2:a-pris och 3 0-pris.

Inga Fullbrukschampionat har utdelats under året. På viltspårprov har preliminärt 98 starter genomförts, dessa är fördelade på 60 i anlagsklass varav 47 godkända, och 38 i ÖKL varav 30 till 1:a pris, 5 till 2:a pris och 2 till 3:e pris. 7 Viltspårchampionat har utdelats under året.

Inga hundar har genomfört BPH, Beteende- och personlighetsbeskrivning hund.

³ Den maximala inavelsökningen en ras bör tillåtas ha är 2,5 % medan 1 % anses representera en tillräckligt låg inavelsökning för att inte långsiktigt äventyra den genetiska hälsan hos rasen, med en mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.

Hanhundsanvändning

Till de 33 (27) kullarna under år 2019 (2018) var 25 (21) olika hanhundar fäder. Till årets (fjolårets) kullar användes 20 (16) svenskfödda hanar, 3 (4) danskfödda hanar, 1 (1) tyskfödd hane samt en 1 norskfödd hane.

För att inte riskera att otillbörligt försnäva den genetiska avelsbasen rekommenderar SKK att en enskild hanhund inte bör vara far till fler än ca 5 % av de valpar som registreras under en 5-årsperiod (en generation). För rasen kleiner münsterländer innebär detta att år 2019 bör en hanhund inte bli far till fler än ca 50 valpar i Sverige.

Följande hanhundar är i Sverige far till fler än 39 avkommor (5 %):

SE49131/2010, HERRSKAPETS I-KURBITS	72 avkommor
SE46670/2012, HIRSCH FÄNGER'S TURBO	65 avkommor
S34640/2005, KÖLRIPANS ALFONS	55 avkommor

Följande hundar har mer än 72 barnbarn:

	Avkommor	Barnbarn
S27068/2003, ROGSTABERGETS JACKSON BROWNE	33	183
S39927/1997, GREIF VOM FLONING	73	148
S10661/2006, GORA VOM KIEFERNWALDE	39	139
S37802/2003, PETO'S IROSS	54	133
S55010/2002, QUORUM'S TARRAS	53	123
S64740/2003, NOUGAT	45	123
S17542/2002, DARGO VOM SCHÜTZENKNAPP	55	122
S23905/1992, ORRESTA'S ANEMONE	24	121
S11992/95, BOBBY	53	120
Dk10085/95, ILLEBÖLLE'S ARCO	37	115
S16567/96, CAPRICE	22	102
N17397/00, ROTUAS G-TINDRA	30	100
S58561/2000, BIGGS VOM RUGEN END	31	97
S43668/2007, HYLTEBÄCKENS FELIX	22	95
S62742/2006, HIRSCH FÄNGER'S MOSES	25	91
S20427/2008, HIRSCH FÄNGERS OPIXEL	25	91
S20614/2003, RÖDHAMMERENS CIRKA	29	83
S28139/91, LIZA-MINELLI	32	81
S20095/2008, EJSBÖLS A. GAJO	18	80
S39679/92, CARO	24	77
S24192/97, SÖHÖJLANDET'S BELLA	39	77

Inavelsläget

För kleiner münsterländer var rasens genomsnittliga inavelsgrad 1,1 % beräknad över 5 generationer. Således⁴ gäller för kleiner münsterländer att man ligger omkring 1 % vilket följer målsättningen.

⁴ Den maximala inavelsökningen en ras bör tillåtas ha är 2,5 %, medan 1 % anses representera en tillräckligt låg inavelsökning för att inte långsiktigt äventyra den genetiska hälsan hos rasen, med mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.

Hälsa

Tabell xv: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda Kleiner münsterländer.

	2014	2015	2016	2017	2018
HD grad A	27	60	41	42	50
HD grad B	3	22	8	11	7
HD grad C	1	5	3	3	1
HD grad D		1		1	
HD grad E					
Totalt antal undersökta	31	88	52	57	58
Andel HD grad C-E (%)	3,2 %	6,8 %	5,8 %	7,1 %	1,7
Snittålder för undersökning (månader)	23	23	23	19	18
Antal födda	91	190	182	198	199
Andel röntgade av födda (%)	34,1 %	46,3 %	28,6 %	28,8 %	29,1

Röntgenresultaten registreras på födelseår.

Grundläggande statistik – grosser münsterländer

Födda hundar

Tabell xvi: Antal födda hundar av rasen grosser münsterländer.

	2015	2016	2017	2018	2019
Antal svenskfödda kullar			1		1
Antal svenskfödda valpar			2		6
Antal valpar/kull			2		6
Importerade tikar/hanar	2/1	1/-	1/2	1/3	2/2

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats.

Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 17 (6) starter på fält ledde till 1 (2) till pris, TARMOKAS ODELMA FI13326 ÖKL erövrade ett 3-pris.

Antalet starter är för litet för att redovisa någon egenskapsfrekvens för ett enskilt provår. Vi hänvisar i stället till de enskilda hundarnas starter i SVK:s resultatdatabas.

På fullbruksprov har 0 (2) startat. På viltspårsprov har 13 (4) startat totalt. ÖKL 10 starter varav 9 förstapris och 1 0-pris. Anlagsklass 3 starter varav 1 Gk och 2 Eg.

Totalt har 0 (0) svenskfödda hundar genomfört BPH.

Hanhundsanvändning

Under de senaste tio åren har ingen hund far till fler än 11 valpar.

Inavelsläget

Mellan 2015 och 2019 föddes endast två kullar. En hane kommer från Nederländerna där inavelsgraden inte går att få fram hos SKK för fem generationer. Den andra hanen är svenskfödd och inavelsgraden är 0.4 % på 5 generationer⁵. För grosser münsterländer anses situationen tillfredsställande.

Hälsa

Tabell xvii: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda hundar rasen grosser münsterländer.

	2014	2015	2016	2017	2018
HD grad A	4				
HD grad B				1	
HD grad C					
HD grad D					
HD grad E					
Totalt antal undersökta	4			1	
Andel HD grad C-E (%)					
Snittålder för undersökning (månader)	16			20	
Antal födda	6			2	
Andel röntgade av födda (%)					

Röntgenresultaten registreras på födelseår. Då det är relativt få hundar som ingår i beräkningarna är det inte rimligt att redovisa andelar i %.

Grundläggande statistik - ungersk vizsla, korthårig

Födda hundar

Tabell xviii: Antal födda hundar av rasen ungersk vizsla, korthårig.

	2015	2016	2017	2018	2019
Antal svenskfödda kullar	6	6	5	5	5
Antal svenskfödda valpar	48	40	32	31	37
Antal valpar/kull	8	6,7	6,4	6,2	7,4
Importerade tikar/hanar	6/3	2/1	9/5	8/6	8/4

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats.

Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 52 (34) starter, fördelat på 21 (19) hundar, på fält ledde 17 (9) till pris, varav 6 (2) till 1:a pris, 10 (6) till 2:a pris och 1 (1) till 3:e pris.

Tabell xix: Egenskapsvärden för ungersk vizsla, korthårig.

År för reg.	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2017	59	39	27	76	72
2018	33	27	25	76	84
2019	35	19	9	81	70

I tabellen anges frekvensen i % för optimalt värde (4) för egenskapen.

Ingen hund har startat på fullbruksprov 2019. På viltspårprov har preliminärt 34 starter genomförts, dessa är fördelade på 13 i anlagsklass varav 10 godkända, och 21 i ÖKL varav 12 till 1:a pris, 2 till 2:a pris och 2 till 3:e pris.

⁵ Den maximala inavelsökningen en ras bör tillåtas ha är 2,5 %, medan 1 % anses representera en tillräckligt låg inavelsökning för att inte långsiktigt äventyra den genetiska hälsan hos rasen, med mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.

Hanhunds- och tikanvändning

Till de 5 (5) kullarna under år 2019 (2018) var 4 (5) olika hanhundar fäder. Till årets (fjolårets) kullar har använts 1 (2) svenskfödda hanar, 1 (1) ungerskfödd hane, 0 (1) dansk hane, 0 (1) tjeckienfödd hane, 1 (0) jugoslavienfödd hane och 0 (1) holländsk hane.

För att inte riskera att otillbörligt minska den genetiska avelsbasen rekommenderar SKK att en enskild hanhund inte bör vara far till fler än ca 5 % av de valpar som registreras under en 5-årsperiod ("en generation"). För de numerärt små raserna blir det svårt att strikt följa 5 %-regeln, men man bör i alla fall inte överskrida 3 kullar/hane, och för 2009 och framåt fastställdes att för tikar gäller 2 kullar/tik (personligt meddelande från SKK:s genetiker). En normalstor kull anses vara genomsnittet för rasens kullstorlek, i detta fall 6–7 valpar. Det finns för närvarande ingen hanhund som har fler än 3 kullar i Sverige och för tikarna gäller att en tik har fått mer än 2 kullar (eller mer än 15 valpar) efter 2009 och en tik med 4 kullar före 2009.

Före 2009:

S23787/2001, HUN-TIBBS OFELIA, kull 2003 (7 st.), 2004 (8 st.), 2006 (6 st.), 2008 (3 st.) = 4 kullar och 24 valpar.

Efter 2009:

S46113/2006, HUN-TIBBS TANJA, kull 2009 (5 st.), 2013 (8 st.) och 2014 (6 st.) = 3 kullar och 19 valpar.

SE18852/2010, YVETTE OF SKYROCKET, kull 2011(8 st.), 2013 (8 st.) och 2015 (6 st.) = 3 kullar och 24 valpar.

Tre hanhundar har uppnått 3 kullar:

SE29674/2011, OLEBJÖRKS ÖTÖDIK ÖZSÉB	23 avkommor
SE14516/2013, HUNGARICUM DUKÁT DUGÓ	19 avkommor
SE11649/2015, CARLOS Z MALEJ HORKY	23 avkommor
FI10744/14, TISZATÁJI VADÁSZ AXU	21 avkommor

Barnbarnslistor

Hur många valpar som till exempel en grupp hel- eller halvsyskon som mest bör producera blir ett riktmärke: far- och morföräldrar bör inte tillåtas lämna fler barnbarn än två gånger vad en enskild hund får producera. För vizsla innebär det ungefär 42 valpar för hanar och ungefär 30 valpar för tikar. Denna rekommendation kan dock aldrig bli en regel eftersom detta skulle innebära att yngre hundar i en familjegrupp fråntas avelsrätten på grund av den avel som redan bedrivits med äldre släktingar. Nedan redovisas de 10 hanar och tikar med flest svenskfödda barnbarn.

802003–7472 Svenska Vorstehklubben
 Årssammanställning 2019-01-01 – 2019-12-31

Hanar

	Barn	Barnbarn
S54433/90, VATERNISH STAR AT KNIGHT	31	73
S19089/95, BOURNEHOUSE GOLDFINCH	15	43
S36067/92, HUVIGAS BENNIE	14	35
FIN33779/98, HOOKSIDE CSABA	2	34
S16443/94, VADOCA MIKOR	20	28
S16446/94, VADOCA GABO'R	5	28
SE14516/2013, HUNGARICUM DUKÁT DUGÓ	19	27
DK11565/95, QVISTORF BOLEX	14	25
SE22094/2008, MADARASZ OKTÁN	7	25
S37037/2009, HUBERTUS ZIGGIE STARDUST	8	24

Tikar

	Barn	Barnbarn
S38136/98, FRIDA-ELANOR	18	46
S34171/94, HUN-TIBBS LATTJA	12	43
S61104/93, STREGAYA HIGHLIGHT	6	35
S37042/97, LATTJA-FAI SAMANTHA	24	29
S23787/2001, HUN-TIBBS OFELIA	24	28
S11464/91, VADOCA LUCRETZIA	5	28
S19166/2005, REZMATRA SCHEHEREZADE	10	27
S56614/2008, IRIMA Z PANSKYCH LESU	7	25
Se18852/2010, YVETT OF SKYROCKET	22	24
S27083/2009, OLEBJÖRKS MÄSODIK MÄLNA	10	23

Inavelsläget

För korthårig ungersk vizsla var inavelsökningen⁶ totalt 0,1 % i hela rasen räknat på 5 generationer.

Hälsa

Tabell xx: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda ungersk vizsla, korthårig.

	2014	2015	2016	2017	2018
HD grad A		3	14	4	9
HD grad B	2	9	4	3	3
HD grad C	2	6	4	5	4
HD grad D		1			
HD grad E					
Totalt antal undersökta	4	19	22	12	16
Andel HD grad C-E (%)	50 %	37 %	18 %	42 %	25 %
Snittålder för undersökning (månader)	36	22	16	17	14
Antal födda	16	48	40	32	31
Andel röntgade av födda (%)	25 %	40 %	55 %	38 %	52 %

Röntgenresultaten registreras på födelseår. Då det är relativt få hundar som ingår i beräkningarna så det innebär att varje enskild hund får stort genomslag oavsett resultat.

Under perioden har det fötts totalt 167 korthåriga vizslor, varav 73 har undersökts (dvs 44 %) och av dessa hade 21 HD C-E (dvs 29 %).

⁶ Den maximala inavelsökningen en ras bör tillåtas ha är 2,5 %, medan 1 % anses representera en tillräckligt låg inavelsökning för att inte långsiktigt äventyra den genetiska hälsan hos rasen, med en mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.

802003–7472 Svenska Vorstehklubben
 Årssammanställning 2019-01-01 – 2019-12-31

Då det sker en hel del import, ofta i syfte att senare använda dessa i avel, är det av vikt att se hur HD-frekvenser ser ut också för importerna. Till viss del speglar det även förekomsten av HD utanför Sverige.

Tabell xxi: Resultat avseende höftledsröntgen för importerade ungersk vizsla, korthårig.

	2014	2015	2016	2017	2018
HD grad A	2	1	1		1
HD grad B	3	1	3	4	3
HD grad C	2	2	3	2	2
HD grad D					1
HD grad E	1				
Totalt antal undersökta	8	4	7	6	7
Andel HD grad C-E (%)	38 %	50 %	43 %	33 %	43 %
Antal import	12	5	10	11	13
Andel röntgade av import (%)	67 %	80 %	70 %	55 %	54 %

Röntgenresultaten registreras på födelseår. Då det är få hundar som ingår i beräkningarna så det innebär att varje enskild hund får stort genomslag oavsett resultat.

Av totalt 51 import under perioden, har 32 undersökts (63 %) och av dessa hade 13 HD C-E (41 %).

Rasspecifik information ungersk vizsla, korthårig

På senare år har ED (elbow dysplasia), eller armbågsostechondros, ökat i rasen och undersökning rekommenderas i vart fall för alla hundar som ska gå i avel.

Tabell xxii: Resultat avseende röntgen av armbågar (ED = elbow dysplasia) för svenskfödda ungersk vizsla, korthårig.

	2014	2015	2016	2017	2018
ED (0) ua	1	13	16	7	12
ED grad 1		1	4	1	1
ED grad 2					
ED grad 3		1			
Totalt antal undersökta	1	15	20	8	13
Andel ED grad 1-3 (%)	0 %	13 %	20 %	12,5 %	8 %
Antal födda	16	48	40	32	31
Andel röntgade av födda (%)	6 %	31 %	50 %	25 %	42 %

Röntgenresultaten registreras på födelseår. Då det är relativt få hundar som ingår i beräkningarna så det innebär att varje enskild hund får stort genomslag oavsett resultat.

Under perioden har det fötts totalt 167 korthåriga vizslor, varav 57 har undersökts (dvs 34%) och av dessa hade 8 ED 1–3 (dvs 14 %). Av de hundar (8), som hade anmärkning under perioden, var det 7 av dem som hade en eller två utländska föräldrar. Av de importerade hundar under året, har 8 röntgats och av dessa hade alla ED ua (0).

Grundläggande statistik - ungersk vizsla, strävårig

Födda hundar

Tabell xxiii: Antal födda hundar av rasen ungersk vizsla, strävårig.

	2015	2016	2017	2018	2019
Antal svenskfödda kullar	1				1
Antal svenskfödda valpar	7				4
Antal valpar/kull	7,0				4,0
Importerade tikar/hanar	1/-	-/-	-/-	1/-	1/-

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats.

Jaktprov och egenskapsbedömningar

Under 2019 startade ingen strävårig ungersk strävårig på jaktprov.

Hälsa

Tabell xxiv: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda ungersk vizsla, strävårig.

	2014	2015	2016	2017	2018
HD grad A					
HD grad B		1			
HD grad C					
HD grad D		1			
HD grad E					
Totalt antal undersökta		2			
Andel HD grad C-E (%)		50,0 %			
Snittålder för undersökning (månader)		19			
Antal födda		7			
Andel röntgade av födda (%)					

Röntgenresultaten registreras på födelseår. Då det är relativt få hundar som ingår i beräkningarna ger varje hund stort utslag.

Ekonomisk sammanställning

Flerårsjämförelse

Jämförelsetal (% av rörelsens intäkter och kostnader) senaste 4 åren, exkl bidrag för konferenser och internationella mästerskap.

	2019	2018	2017	2016	2015
Rörelsens intäkter					
Medlemsavgifter	84%	89%	73%	93%	97%
Övriga intäkter (exkl bidrag)	16%	11%	27%	7%	3%
Rörelsens kostnader					
Tryck & distributionskostnad	24%	26%	22%	31%	26%
Funktionärskostnad (exkl bidrag)	49%	38%	40%	37%	49%
Verksamhetsbidrag	6%	10%	13%	9%	9%
Övriga externa kostnader	20%	26%	19%	21%	15%
Övrigt	2%	1%	6%	1%	1%

Bidrag 2015, domarkonferens
Bidrag 2017, avelskonferens, jubileumsbok
Bidrag 2018, raskompendium, VM
Bidrag 2019, exteriördomarkonferens

Resultat och ställning

Resultat av föreningens verksamhet samt den ekonomiska ställningen vid årets utgång framgår i efterföljande resultaträkningar och balansräkningar med noter.

Förslag till vinstdisposition

	<i>Belopp</i>
Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel:	
Balanserat resultat	838 344
Föregående års resultat	115 861
Årets resultat	<u>97 944</u>
Totalt	1 052 149
Överförs till balanserat resultat	1 052 149

Resultat och balansräkning kommer att föreläggas fullmäktige 2021 för fastställande

802003–7472 Svenska Vorstehklubben
 Årssammanställning 2019-01-01 – 2019-12-31

Resultaträkning

<i>Belopp i kr</i>	<i>not</i>	<i>2019</i>	<i>2018</i>
Rörelsens intäkter			
Medlemsavgifter		853 700	844 305
Övriga intäkter	1	<u>214 970</u>	<u>144 167</u>
Summa intäkter		1 068 670	988 475
Rörelsens kostnader	2		
Tryck & distributionskostnader		-231 993	-225 131
Lagerförändring		-14 298	-8 897
Funktionärskostnader		-476 227	-335 298
Verksamhetsbidrag		-55 289	-85 248
Övriga externa kostnader		<u>-200 704</u>	<u>-225 985</u>
Summa kostnader		-978 511	-880 560
Rörelseresultat		<u>90 158</u>	<u>107 915</u>
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		7 786	7 946
Räntekostnader och liknande resultatposter		<u></u>	<u></u>
Resultat efter finansiella poster		97 944	115 861
Årets resultat		97 944	115 861

Balansräkning 31 december

TILLGÅNGAR

Omsättningstillgångar

Lager	69 698	85 496
Kundfordringar	23 201	13 193
Övriga kortfristiga fordringar	2 265	-
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	6 342	6 225
Kassa och bank	3	1 734 078
Summa omsättningstillgångar	1 684 454	1 838 992
SUMMA TILLGÅNGAR	1 684 454	1 838 992

Eget kapital

4

Bundet eget kapital

Eget kapital	500 000	500 000
	500 000	500 000

Fritt eget kapital

Balanserat resultat	838 344	762 903
Vinst eller förlust föregående år	115 861	75 441
Årets resultat	97 944	115 861
	1 052 149	954 205

Summa eget kapital

1 552 149 1 454 205

Kortfristiga skulder

Leverantörsskulder	71 355	120 882
Övriga skulder	7 850	4 500
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	53 100	259 405
	132 305	384 787

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

1 684 454 1 838 992

Redovisningsprinciper och bokslutskommentarer

Belopp i kr

Värderingsprinciper mm

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats till anskaffningsvärden.

Varulager

Varulagret, värderat enligt Redovisningsrådets rekommendation nr 2 "Redovisning av varulager", är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet enligt den s k först-in först-ut principen respektive verkligt värde. Inkuransrisker har därvid beaktats.

Fordringar

Fordringar har efter individuell värdering upptagits till belopp varmed de beräknas inflyta.

Avskrivningsprinciper för anläggningstillgångar

Anläggningstillgångar skrivs av enligt plan över den beräknade ekonomiska livslängden.

Följande avskrivningsprocent har tillämpats, varvid hänsyn inte har tagits till innehavstiden för under året förvärvade och avyttrade tillgångar.

Anläggningstillgångar

20% per år

Noter

Not 1 Övriga intäkter

Övriga intäkter fördelar sig enligt följande:

		2019	2018
Bidrag SKK	VM	-	20 830
	Raskompendium	-	18 000
	Exteriördomarkonferens	50 000	20 830
Kurs och anmälningsavgifter		15 050	16 100
Försäljning jubileumsbok		3 530	17 090
Sponsorintäkter		111 139	48 580
Övrigt		35 251	23 567
Summa		214 970	164 997

Not 2 Verksamhetens kostnader

Verksamhetens kostnader fördelar sig på de olika kostnadsställena enligt följande:

	2019	2018
ledning		
konferenser, representation, revision, omkostnader	17 691	31 622
fullmäktige	58 498	-
styrelsemöten	83 603	109 048
regelgrupp	-	55 489
sekreterare		
riksutställning, utställningsansv, pokalfogde, provsekr	7 254	6 213

802003–7472 Svenska Vorstehklubben
Årssammanställning 2019-01-01 – 2019-12-31

kassör		
post o bank, försäkringar, omkostn	13 614	12 289
medlemsregister	21 800	23 493
materialförvaltning	9 303	5 029
infokommittén		
Informationsmaterial, omkostnader	9 037	40 709
Sv Vorsteh	227 493	220 632
hemsida	23 034	11 419
domarkommittén		
omkostnader	2 277	433
utbildning, konferenser	88 826	48 853
långväga domare	15 589	21 209
riksprov	39 000	41 580
avelskommittén		
AK-möten, utbildning, omkostnader	50 208	57 458
exteriörkommittén		
utbildning, möten	-	39 271
exteriördomarkonferens	172 802	-
datakommitten		
lathunden	11 860	7 110
RDB	90 344	44 130
särskilda uppdrag		
VM/Europa-cup	22 436	53 610
landskamp/viltspårmästaren	1 943	9 844
övrigt	11 900	41 119
Summa	978 512	880 560

Not 3 Likvida medel

	2019	2018
Bankkonton	1 582 948	1 734 078
Summa	1 582 948	1 734 078

Not 4 Eget kapital

	2019	2018
Eget kapital		
Ändrad redovisningsprincip		
Resultatreserv	500 000	500 000
Totalt bundet kapital	500 000	500 000
Balanserat resultat	838 344	762 903
Föregående års resultat	115 861	75 441
Årets resultat	97 944	115 861
Totalt fritt eget kapital	1 052 149	954 205
Totalt eget kapital	1 552 149	1 454 205

Resultat och balansräkning kommer att föreläggas fullmäktige 2021 för fastställande

Tack

SVK:s styrelse vill tacka alla medlemmar som under året arbetat för SVK på central och lokal nivå. Våra medlemmars och funktionärens ideella uppoffringar är basen för vår verksamhet och vi står alla i djup tacksamhetsskuld för det mycket omfattande arbete som utförs!

Tack för ett väl genomfört 2019 och väl mött på 2020 års aktiviteter.

Upplands Väsby 2020-04-21

Rolf Grönstedt

Mårten Berg

Dag Teien

Anna Berg

Svante Morén

Fredrik Zethraeus

Katarina Farm Nordlander

Andreas Nyquist

Agneta Ericsson

Vår revisionsberättelse beträffande denna årssammanställning har avlämnats

Roul Fahlin

Thomas Johansson