

**Rasspecifik avelsstrategi RAS för**

# **Chesapeake bay retriever**

En apporterrande fågelhund





## Innehåll

Inledning	5
Generellt om rasen	6
Rasens historia, bakgrund och utveckling	7
Chesapeake i Sverige	9
Övergripande avelsmål för rasen	10
Rasens population/avelsstruktur	11
Nulägesbeskrivning	11
Populationsstorlek, registreringssiffror	11
Genomsnittlig kullstorlek	12
Inavelstrend	13
SKKs rekommendationer avseende inavel	13
Effekter av inavel	14
Användning av avelsdjur, ålder första valpkull, avkommor per avelsdjur, barn-barn	15
Mål	21
Kortsiktiga och långsiktiga mål	21
Strategier	22
Prioriteringar och strategier för att nå målen	22
Hälsa	23
Nulägesbeskrivning	23
Generell beskrivning av helhetssituationen i rasen	23
Förekomst av hälsoproblem, sjukdomar och/eller defekter; enkäter, officiella resultat i Avelsdata, försäkringsstatistik	23
Ögon	25
Bakre polära katarakter	25
Övriga partiella katarakter	25
Övriga diagnoser	26
Höftledsdysplasi, HD	27
HD diagnostistik	28
Armbågsledsdysplasi, ED	29
ED diagnostistik	30



Genetiska sjukdomar som kan förekomma i rasen .	31
Degenerativ Myelopati ( DM )	31
Exercise-Induced Collapse ( EIC )	32
Ektodermal dysplasi	32
Progressiv retinalatrofi, progressiv rod-con degeneration (PRA-prcd)	33
Långhår	33
Mål	35
Beskrivning av kortsiktiga och långsiktiga mål	35
Strategier	35
Prioriteringar och strategier för att nå målen	35
Mentalitet och bruksegenskaper	36
Beteende- och personlighets-beskrivning hund – BPH	36
Mentalbeskrivning hund (MH)	37
MH	39
Genomsnitt för rasen MH	40
Funktionsbeskrivning Retriever	43
Jaktprov B-Prov	45
BRUKSTÄVLINGAR	46
Viltspår	47
Nulägesbeskrivning	48
Jaktprov	48
Mentalitet och bruksegenskaper i förhållande till rasstandard	48
BPH	48
Mål	50
Beskrivning av kortsiktiga och långsiktiga mål	50
Strategier	50
Prioriteringar och strategier för att nå målen	50
Exteriör	51
Exteriörbedömning / Kvalitetsbedömning	51
Konkurrensklassen	52
Exteriöra brister	53
Nulägesbeskrivning	54



---

Sammanställning av utställningsresultat åren 2008 - 2020.	54
TITLAR	60
Mål	61
Beskrivning av kortsiktiga och långsiktiga mål	61
Strategier	61
Prioriteringar och strategier för att nå målen	61
Summering	63
Plan för fortsatt arbete i Chesapeake Bay retrieverklubben	63
Rasdokumentets förankring i klubben	64
Källhänvisningar	65



## Inledning

På Svenska Kennelklubbens Kennelfullmäktige 2001 fattades beslut om att det för varje hundras ska finnas en rasspecifik avelsstrategi kallad RAS. Uppdraget att utforma strategin delegerades till specialklubbarna, i vårt fall Svenska Spaniel och Retrieverklubben (SSRK). SSRK har i sin tur delegerat ut arbetet på rasklubbarna.

Chesapeake Bay retrieverklubbens mål är att främja avel med mentalt, jaktliga, fysiskt sunda och exteriört fullgoda Chesapeake Bay retrievers.

RAS är tänkt att fungera som ett hjälpmedel för att uppnå målet och därför bör såväl för- som nackdelar i rasen belysas. RAS kan också fungera som ett stöd i avelsrådgivningen och ligga som grund för motivering till varför en viss hund eller en viss kombination bör undvikas i avelsarbetet. Utvecklingen av rasen grundar sig på uppfödarnas val av avelsdjur samt på den användning avelsdjuren får. Ärftliga variationer är en förutsättning för rasens möjlighet att fortleva. Därför skall aveln vara målinriktad, långsiktig och hållbar. Med hållbar menas att avlen inte leder till brister avseende hälsa, mentalitet, funktion eller tömmer rasen på genetisk variation. All avel och uppfödning skall ske i överensstämmelse med djurskyddslagstiftningen och Svenska Kennelklubbens grundregler och som hjälp finns de rasspecifika hälsoprogram som utarbetats. Chesapeake Bay retriever klubbens arbete med RAS påbörjades år 2020.



## Generellt om rasen

1887 gjordes den första registreringen av en Chesapeake Bay Dog i den amerikanska kennelklubben (AKC), en hane vid namn Sunday. Den amerikanska kennelklubben godkände rasstandarden 1918 och 1973 blev rasen registrerad i Svenska Kennelklubben. Denna FCI godkända rasstandard används i hela världen med undantag av Kanada som fortfarande använder sig av 1963 års standard samt England som sammanfattat egna riktlinjer för bedömning.

Rasen är först och främst en utpräglad jakthund och apportör. Speciellt under sjöfågeljakt är den i sitt rätta element då rasen har en stor vattenpassion. Den är även mycket väl lämpad som eftersökshund då den har ett utpräglat luktsinne och ett lugnt arbetssätt.

Rasen fungerar mycket väl även i andra grenar såsom exempelvis nosework, agility, spår och sök. Oavsett vilken aktivitet du som förare är intresserad av så gillar och behöver den arbeta. Det är ganska vanligt att de är avvaktande eller neutrala mot främlingar och vaktinstinkt finns mer eller mindre i rasen. De är väldigt lojala och bundna till sin förare och familj.

Höftledsdysplasi (HD) är den vanligaste hälso-belastningen hos rasen. Katarakt (ögonsjukdom) förekommer men fallen är få. PRA (ögonsjukdom) finns i rasen.

Mycket liten pälsvård krävs och det är viktigt att veta att rasen har en naturligt fet päls, som ska hindra vatten från att tränga in och kyla ner hunden under vattenarbetet. Pälsen ska därför endast schamponeras vid enstaka tillfällen för att inte rubba pälsens naturliga skydd.



### ***Rasens historia, bakgrund och utveckling***

Chesapeake Bay retrieverns hemland är USA. Chesapeake Bay retrievern var ursprungligen den professionella yrkes jägarens hund, en hund som levde och arbetade i trakterna kring Chesapeake Bay, i Maryland på USA's östkust. Den var således ingen hund som levde i en kennel utan den hade sin plats på en filt utanför dess ägares skjul någonstans i träskmarken. Typiskt för denna hund var att den inte umgicks något närmare med vare sig andra hundar eller andra människor än sin ägare. Chesapeake Bay retrieverns primära uppgift var att apportera den sjöfågel, vilken kunde uppgå till ett hundratal, som skjutits och skadats under jägarens bössa. Chesapeake Bay retrieverns andra uppgift var att vakta dess ägares hem och ägodelar då denne var iväg och sålde jaktens skörd. Denna uppgift var inte av mindre betydelse, då det varken fanns sheriffer eller skogvaktare som bevakade jägarnas intressen så att de inte skulle falla offer för stöld, vilket på denna tid var en vanlig företeelse. Chesapeake Bay retrievern kom sedermera också att vara den hund som många markägare i området höll sig med och det var dessa män som med sin kunskap och goda ekonomi kunde föra rasen vidare genom ett noga planerat avelsarbete. De hundar som kom att användas var de som hade både de fysiska och de mentala egenskaperna som krävdes för ändamålet. En beskrivning utav Chesapeake Bay retrieverns mentalitet som gjordes redan 1825, 93 år innan rasstandarden godkändes av the American kennel club. Dr. O.D Foulks sammanfattar rasens mentala egenskaper som än idag är gällande; vänlighet, reservation, hängivenhet, dådkraft, uthållighet, mod och vaktinstinkt.

Han skrev:

”[...] kind and gentle, a child can handle him, his heart knows no fear; he will stand to the death in defence of his master's person or property; on the bleakest shore, the coldest night, if a coat or a gun or other property is accidentally left , he will faithfully guard it.” (Baldwin,1997 s.3).



Speciellt för Chesapeake Bay retrievern som apportör var också att man arbetade för att få fram en relativt självständig hund. Chesapeake Bay retrievern förväntades att lösa sina arbetsuppgifter på egen hand med minimal inblandning från sin ägare.

Självständighet, initiativförmåga och arbetsvilja kom därför att vara högt värderade egenskaper hos rasen. Egenskaperna finns i hög grad kvar hos dagens Chesapeake Bay retriever vilket gör att de skiljer sig från de övriga retrieverraserna i såväl mentalitet som i sitt sätt att arbeta. Många av de prov och tester som används i dag för att utvärdera jaktlig förmåga och egenskap är mer utformade efter att passa en hund som avlats fram på andra grunder och där man värdesatt andra egenskaper än de som är specifika för Chesapeake Bay retrievern. Den amerikanska Chesapeake klubben har därför utformat ett eget jakttest som ger en mer rättvis bild av Chesapeake Bay retrievern som jakthund i praktiken.

Working Dog. Tre klasser finns att tillgå: WD, WDX(Excellent) och WDQ(Qualified).

De fysiska/exteriöra egenskaperna hos Chesapeake Bay retrievern kom från början att skilja sig något åt. Två olika linjer av hundar identifierades, där den ena var en grövre typ med drag av Newfoundlands hunden och Labrador Water Dog, med en längre päls som var rödaktig i färgen. Den andra typen av hund var något lägre, men mycket kompakt, med en kort päls som täcktes av ett lager underull och med tassar som påminde om en utters. Färgen påminde om dött gräs som mörknade under vinterhalvåret. Upptäckten av detta resulterade i en indelning i tre olika klasser beroende på typ av pälsstruktur, Otter, curlycoated och straight, men också i en serie olika längder på pälsen.

Om pälsen beskrevs det senare att den var knappa 2 centimeter, upp till drygt 3 cm i längd. Pälsen var mellan 2-3 cm lång, vågig, kompakt och hade rikligt med underull samt innehöll en stor mängd naturlig olja som skyddar huden från väta och ohyra. Pälsen hade också en stor vattenavstötande förmåga så att hunden efter det att den skakat sig nästan var torr. Överlinjen på hunden beskrevs som antingen rak eller med ett *något* högre bakställ. Variationer i såväl storlek som färg är något som finns kvar hos





dagens Chesapeake Bay retrievers. Rasstandarden tillåter tikarnas mankhöjd vara 53-63 centimeter och hanarnas mankhöjd vara 58-66 centimeter. Vidare beskriver rasstandardens att vikten för tikar bör vara 25-32 kg och för hanar 30-36 kg. Skillnaderna i färg kvarstår också vilket gör att det finns hela 8 olika färger. Färgerna är sedge, ash, deadgrass, ljus deadgrass, tan, ljusbrun, mörkbrun, mellanbrun (med rödaktig ton). Det finns även olika teckningar eller markeringar som är tillåtna och de är mask på huvudet, brindle, agouti, tan tecken, fläckar eller strimmor av vitt på bröstet.

Sammanfattning: Chesapeake Bay Retriever skall vara en stark, balanserad och kraftfullt byggd hund av medelstorlek, med kropp och ben av medellängd. Storlek och massa får dock inte vara överdrivna, vilket kan inverka negativt på rörlighet och uthållighet. Bakstället skall vara lika högt eller *något* högre än manken. Den karakteristiska pälsen är ett viktigt särdrag hos rasen. Vid exteriörbedömning av Chesapeake Bay retriever bör man ha i sina tankar i vilket syfte rasen är framavlad och under vilka förhållanden den förväntas kunna arbeta.

### ***Chesapeake i Sverige***

Den första Chesapeake Bay retrievern kom till Sverige 1973 från USA och var en tik vid namn Chesachobees Echo. Hon parades med NUCH Smarts Petter, som importerats till Norge från USA. Kombinationen resulterade i den första kullen Chesapeake Bay retrievers som föddes i Sverige år 1975. Kullen bestod av två hanhunds valpar, varav den ena kom att ligga till grund för fortsatt avel i Sverige. Under årens lopp har flera individer importerats från bland annat England, Danmark och USA för att ge möjlighet till en bredare avelsbas. Rasklubben bildades 1980 och är underklubb till SSRK och SKK.



### ***Övergripande avelsmål för rasen***

Rasen ökar sakta i antal i landet. Med öppnade gränser så har det banat väg för ett mera lätthanterligt användande av avelsdjur från Norden, Europa och även USA. Chesapeake Bay retrieverns bevarande är i hög grad beroende av de hundar som importerats för att de med sina nya blodslinjer ser till att rasen inte töms på genetisk variation.

- Arbeta för att öka andelen höftledsröntgade hundar och att bibehålla den låga frekvens av HD som idag råder och att arbeta för att frekvensen av armbågsled röntgade hundar ökar.
- Arbeta för att öka andelen armbågsledsröntgade hundar. Huruvida ED är ett reellt problem i rasen eller inte.
- Uppmuntra uppfödarna att arbeta för att öka andelen röntgade valpar, även de som inte används i avel.
- Rasklubben avråder ifrån avel med HD och ED belastade föräldradjur.
- Arbeta för att öka andelen ögonlysta hundar.
- Arbeta för att öka antalet mentalbeskrivna hundar.



## Rasens population/avelsstruktur

### *Nulägesbeskrivning*

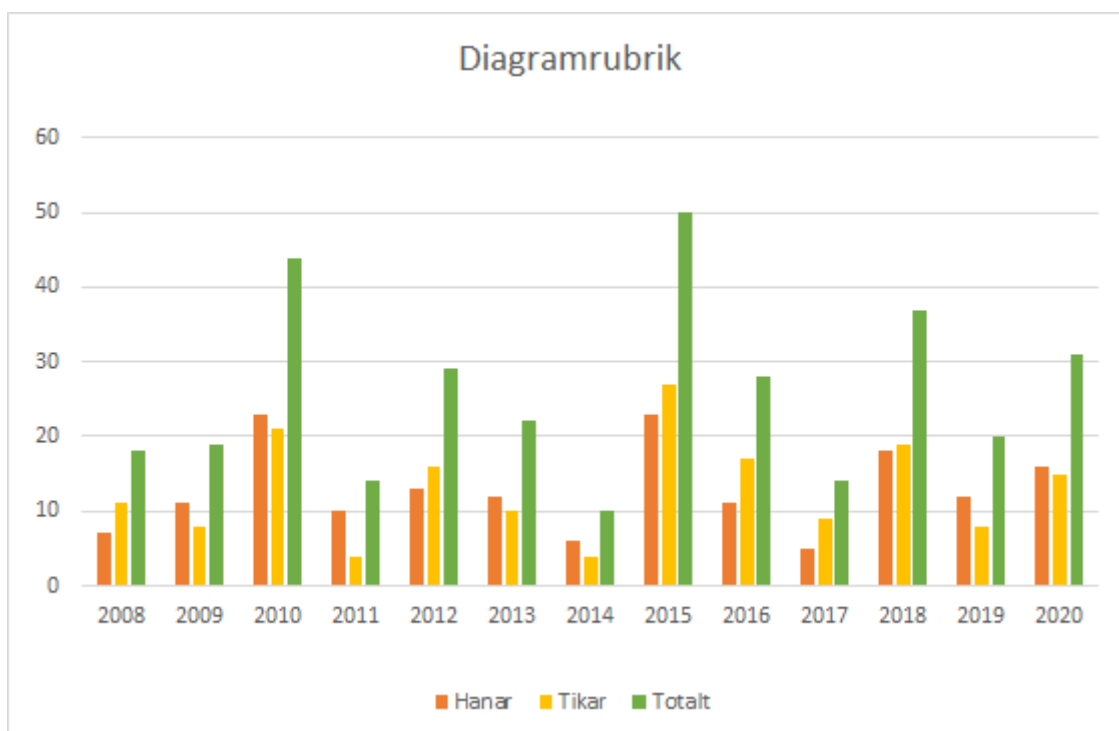
I Sverige idag finns det ca 300 st Chesapeake Bay retrievers . Den här siffran baseras på antal födda och importerade hundar.

### *Populationsstorlek, registreringssiffror*

Siffrorna är hämtade från Rasdata och visar antal registrerade valpar och importer mellan åren 2008-2020, uppgifterna hämtades 2021.

### **Statistik registrering**

	Hanar ( Importer )	Tikar ( Importer )	Totalt
2008	7(1)	11(2)	18
2009	11(5)	8(1)	19
2010	23(3)	21(2)	44
2011	10(7)	4(3)	14
2012	13(3)	16(7)	29
2013	12(5)	10(1)	22
2014	6(4)	4(1)	10
2015	23(1)	27(6)	50
2016	11	17	28
2017	5(1)	9(2)	14
2018	18(1)	19(3)	37
2019	12(1)	8(1)	20
2020	16(1)	15	31



### **Genomsnittlig kullstorlek**

År	Genomsnitt antal valpar	Antal kullar
2008	2,14	7
2009	2,2	6
2010	4,87	8
2011	2,25	4
2012	2	9
2013	2,3	7
2014	2,5	2
2015	5,11	9
2016	3,5	8
2017	2,75	4
2018	5,5	6
2019	9	2
2020	7,5	4

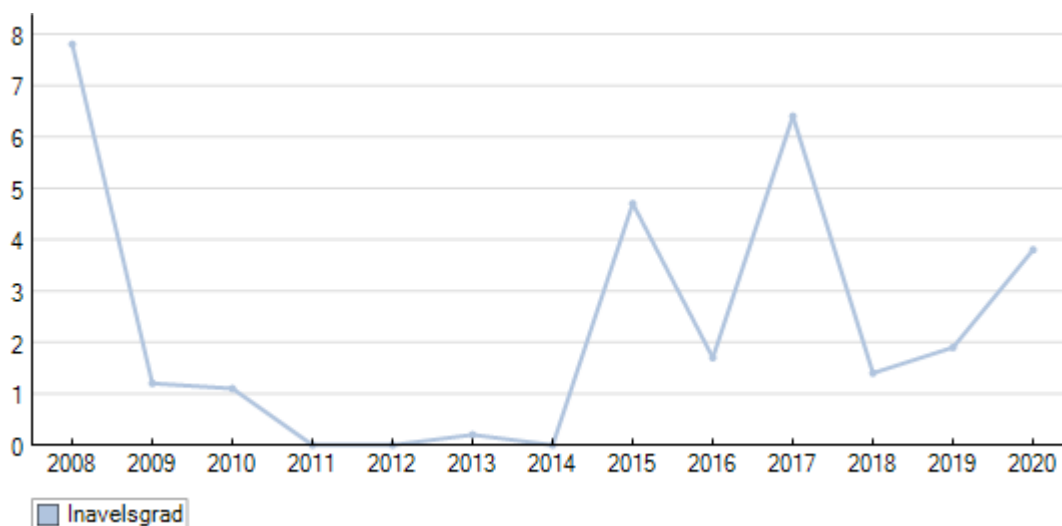


### ***Inavelstrend***

Siffrorna är hämtade från Skk och visar en ökning av inavelsprocenten men den är fortsatt inom de rekommenderade gränser som är fastställda.

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Inavel sgrad	7,8 %	1,2 %	1,1 %	-	0 %	0,2 %	0 %	4,7 %	1,7 %	6,4 %	1,4 %	1,9 %	3,8 %

Rasens genomsnittliga inavelsgrad. Beräknad över 5 generationer.



### **SKKs rekommendationer avseende inavel**

Mot bakgrund av de hälsorisker en hög inavelsgrad medför och med hänsyn till rasens långsiktiga utveckling bör parning mellan närbesläktade individer undvikas. Ett riktmärke är att aldrig para hundar som är närmare släkt än motsvarande kusiner. En sådan parning ger en inavelsgrad hos avkomman på 6,25 procent. Detta ska ses som en övre gräns och är inte en önskvärd procentsats. Om majoriteten av parningar ligger på



denna nivå kommer inavelsökningen i rasen som helhet att bli för hög. Parning mellan förälder och avkomma samt mellan helsyskon är aldrig försvarbart och dessutom ett brott mot SKKs grundregler.

Genom att begränsa inavelsgraden i varje enskild parning kommer även inavelsökningen, och förlusten av genetisk variation, i rasen som helhet att bli långsammare. En generell rekommendation, som redan tillämpas i många raser, är att inavelsökningen i populationen inte ska överstiga 2,5 procent, beräknat över fem generationer (eller 0,5 procent per generation).

<https://www.skk.se/sv/uppfodning/avel-och-uppfodning/genetik-och-avel/inavel>

### ***Effekter av inavel***

Av de ca 100 000 genpar som en hund bär påverkar kanske bara högst någon procent de egenskaper vi anser viktiga och som skiljer hundraser från varandra. Ett mindre antal genpar innehåller skadade arvsanlag som inte kan fullgöra sin normala funktion.

Inavelns effekter på individen är att begränsa det antal olika gener individen kan ha i sin arvs massa genom att vissa anlag slumpmässigt dubbleras. Därmed standardiseras i viss mån de anlag en individ ger till sin avkomma och denna blir då också enhetligare.

Den minskade ärftliga variationen, i förening med att också skadade anlag dubbleras, leder emellertid också till att individerna försvagas. Infektionsbenägenheten ökar, fruktsamheten sjunker, dödligheten stiger och kroppsstorleken minskar. Det är de effekterna som man brukar sammanfatta med begreppet inavelsdepression. Förlusten av ärftlig variation leder dessutom till minskade möjligheter att i framtiden genom avelsurval förbättra hundstammen.

Som en följd av inavelns starka negativa biverkningar bör den så långt möjligt begränsas. Beräkning av inavelsgradens ökning som en följd av val av parningskombinationer kan vara ett bra hjälpmedel att hålla inaveln nere i en hundstam.

Text lånad från Rasdata



### **Användning av avelsdjur, ålder första valpkull, avkommor per avelsdjur, barn-barn**

Nedan redovisas antal registrerade valpar och antal kullar per hanhund under åren 2016-2020. Vi har valt att endast fokusera på att redovisa uppgifter 5 år tillbaka och endast uppgifter som är registrerade i Sverige. Trenden man kan utläsa är att majoriteten av hanhundarna används till en kull.

## **Antal registrerade valpar och kullar per hane åren 2016 – 2020**

(Alla hanar som haft 1 avkomma eller mer åren 2016 - 2020)

<b>Hund</b>	<b>Antal valpar</b>	<b>Antal kullar</b>	<b>Inavelsgrad perioden</b>	<b>Totalt valpar</b>	<b>Totalt kullar</b>	<b>Inavelsgrad totalt</b>	<b>Antal valpar per kull</b>
Double Coat's Christmas Joy	20	3	3.2	57	8	4.2	7.1
Waterlover Earl Grey	16	2	1.3	16	2	1.4	8.0
Waterlover Suzuki	12	1	0.0	17	2	0.0	8.5
Pond Hollow Doublecoat Icebreaker	11	2	0.8	33	6	0.2	5.5
Aquamanda's Tornado	10	2	1.4	10	2	1.5	5.0
Penrose Incredible	10	1	3.1	10	1	3.1	10.0
Double Coat's Giorgio Armani	8	1	0.0	8	1	0.0	8.0
Good Will Hunting Hudson's Discover	8	1	0.3	8	1	0.4	8.0
Riverrun Dare to Dream	7	2	0.0	7	2	0.0	3.5
Cheslabben Look My Way	6	1	4.1	18	4	1.6	4.5
Penrose Wells Fargo	4	1	1.5	19	6	3.9	3.1
Double Coat's Blizzard	3	1	4.0	11	2	4.0	5.5
Longmeadow Dundela's Mcintosh	3	2	0.0	3	2	0.0	1.5
Cheslabben Dirty One	2	1	6.0	2	1	6.3	2.0
Aquamanda's Sherlock Holmes	1	1	0.0	1	1	0.4	1.0
Dockcove's Rumrunner	1	1	0.0	1	1	0.0	1.0
Good Will Hunting Conner	1	1	0.0	2	2	0.0	1.0
Penrose Wise Guy	1	1	7.0	4	3	2.1	1.3
Redlion's Fast and Furious	1	1	5.0	1	1	5.0	1.0



Nedan redovisas antal registrerade valpar och antal kullar per tik under åren 2016-2020.

Man kan utläsa att merparten av tikarna är som yngst 3 år vid valpningstillfället.

Majoriteten av tikarna har fått en kull.

## Antal registrerade valpar och kullar per tik åren 2016 - 2020

(Alla tikar som haft 1 avkomma eller mer åren 2016 - 2020)

Hund	Antal valpar	Antal kullar	Inavelsgrad perioden	Totalt valpar	Totalt kullar	Inavelsgrad totalt	Antal valpar per kull
Double Coat's Sea Breez	27	4	1.0	27	4	1.0	6.7
Waterlover Humlan Hilda	16	2	3.5	16	2	3.5	8.0
Port West Medina	12	1	0.0	17	2	0.0	8.5
Double Coat's Flora Amor	8	1	0.0	8	1	0.0	8.0
Double Coat's Vivienne Westwood	8	1	0.3	8	1	0.4	8.0
Penrose Jinga	8	1	2.3	8	1	2.4	8.0
Redlion's One Ring Circus	8	1	0.0	8	1	0.0	8.0
Double Coat's Icefern	7	1	6.2	13	2	6.4	6.5
Port West Quartz Rose	6	1	0.0	6	1	0.0	6.0
Mischief Maker's Abigail Adams	4	1	2.5	4	1	2.7	4.0
Waterlover Honda	4	1	1.5	5	2	1.5	2.5
Cheslook Sugar Plum	3	1	4.0	14	3	3.1	4.6
Pond Hollow Doublecoat Philadelphia	3	1	3.0	3	1	3.1	3.0
Jily Chessy Z VlcÖch Luk	2	1	6.0	2	1	6.3	2.0
Penrose You Bet	2	1	0.0	2	1	0.0	2.0
Aquamanda's Really Blonde	1	1	0.0	1	1	0.4	1.0
Cheslabben What You Get	1	1	0.0	1	1	0.0	1.0
Holckehus' Jewel in The Crown	1	1	0.0	1	1	0.0	1.0
Penrose Away With A Fairy	1	1	7.0	1	1	7.8	1.0
Penrose Ripple My Fancy	1	1	0.0	1	1	0.0	1.0
Port West Kayuma	1	1	0.0	1	1	0.0	1.0
Redlion's For What It's Worth	1	1	5.0	1	1	5.0	1.0





## **Antal registrerade barnbarn per hane genom tiderna** (Alla hanar som haft 1 barnbarn eller mer genom tiderna)

<b>Hund</b>	<b>Antal barnbarn</b>
Redlion's Hit Doctor	87
Smarts Petter	53
Quail Run's All The Way to Penrose	52
Chewonki	47
Penrose Wise Guy	47
Pond Hollow Doublecoat Icebreaker	40
Chestnut Hills Mallard	39
Double Coat's A Hard Days Night	38
Chesareng's Anton	36
Cheslabben Look My Way	33
Pond Hollow Continental Divide	33
Arnac Bay Endurance	32
Ryshot Welcome Yank	31
Double Coat's Christmas Joy	30
Kvilimare The Last Boy Scout	29
Redlion's Come Back Hank	29
Arnac Bay Sussex D C	28
Chester Brown Iv	25
Redlion Doublecoat's Crapgame	24
Good Will Hunting Conner	23
Vättlestugans Cupido	23
Chestnut Hills Arnac Drake	22
Goose Gun's Powder	22
Chesareng's Dries	20
Pond Hollow Bering Sea	20
Arnac Bay Ardent	18
Haracabay Horace	18
Penrose Cherokee Chief	17
Baptist Corner Robert	16
Ph Penrose Play It Again Sam	16
Waterlover Sten	16
Noah Samoa Baboa	15
Pond Hollow Morocco	15
Arnac Bay Jibsail	14
Double Coat's Elvis	14
Fairchase Stormin Norman	13
Aquamanda's Officer Or Gentleman	10
Caroway's Western Geronimo	10
Double Coat's Superior	9
Jasper	9
Tronwodds Stone E Cubs	9
Vonmarc's Grandee	9
Double Coat's Magic	8
Longmeadow Dundela's McIntosh	8
Sunshines Classic Brew	8
Belquest Stone Thrower	7
Glenmore	7



<b>Hund</b>	<b>Antal barnbarn</b>
Chesachobees Bronze Baron	6
Cheslabben Dirty Harry	6
Quail Run's Urban Cowboy	6
Vättlestugans Dionysos	6
Vättlestugans Kansas	6
Chesafords Chestnut Newry	5
Cheslabben Talisman	5
Double Coat's King Creol	5
Double Coat's Blizzard	4
Double Coat's Twombly	4
Oban	4
Chrisholm Trail's Backdraft Bay	3
Batzi's Mount Halifax	2
Beartown Handyman	2
Lackalee Walnut of Sharland	2
Redlion's Notorious	2
Waterlover Teddy	2
Arnac Bay Wantuck	1
Blaesborg's Ches Clive	1
Chestnut Hills Stone E' S Tug	1
Double Coat's Holster	1
Double Coat's Rocky Mountan	1
Kvilimare Supermarine Sea Otter	1
Longcove's Golden Gemini Cd	1
Penrose Wells Fargo	1
Pond Hollow Shotgun Rider	1
Redlion's Brutus of Bloodsworth	1
Sedgegrass Evening Twilight	1



## Antal registrerade barnbarn per tik genom tiderna (Alla tikar som haft 1 barnbarn eller mer genom tiderna)

Hund	Antal barnbarn
Double Coat's Alexia Amber	58
Double Coat's Jersey Girl	53
Ryshot Yank's Seacoral	47
Arnac Bay Pride	39
Chesachobees Echo	39
Double Coat's Graceland	39
Double Coat's Monymaker	35
Redlion Doublecoat Borntorun	35
Pond Hollow Brillant	33
Double Coat's Purdy	32
Penrose American Pie	32
Double Coat's Galadriel	30
Double Coat's Shaddow	30
Eastern Water's Ryshot Rose	30
Double Coat's Freda	27
Baptist Corner Chobee Judy	23
Penrose Xotic Dancer	22
Vättlestugans Maat	21
Penrose Nice'n Easy	20
Cheslabben Bonne Femme	18
Hund	Antal barnbarn
Vättlestugans Diana	18
Chesabay Doublecoats Coble	17
Old Sam's Pensacola	17
Westering Arrival	17
Double Coat's Icefern	16
Eastern Waters' Yankee Ivy	16
Goose Berry Av Komsalö	16
Waterlover Honda	16
Waterlover Humlan Hilda	16
Chesachobee's Witch O'wave	15
Chestnut Hills Arnac Fleet	15
Penrose Silver Doller	15
Redlion's Duty Free O'taraglen	15
Penrose Beverly Hills	14
Arnac Bay Enigma of Chesabay	13
Redlion's Shining Come Back	13
Double Coat's Navaho	12
Penrose Lets Roll	11
Aquamanda's Månestråle	10
Arnac Bay Beck of Penrose	10
	Forts nästa sida



<b>Hund</b>	<b>Antal barnbarn</b>
Penrose Away With A Fairy	10
Von Nassau's Bay Riddle	10
Arnac Bay Shawnee	9
Double Coat's Sandy Point	9
Penrose Old Money	9
Chestnut Hills Annie	8
Double Coat's Brown Sugar	8
Penrose Ripple My Fancy	8
Westering Georgia Brown	8
Chesabay Crystal For Arnac	7
Double Coat's Cathrine	7
Aquamanda's Gamegirl G T	6
Chesachobee's Double Bea	6
Chesachobees Island Blossom	6
Port West Kayuma	6
Vättlestugans Dallas	6
Aquamanda's Cleopatra	5
Double Coat's Exorcett	5
Double Coat's Sexy Sadie	5
Smokey Glens Chesapeake Bb	5
<b>Hund</b>	<b>Antal barnbarn</b>
Aquamanda's Molly Malone	4
Cheslook Sugar Plum	4
Green-Wing	4
Longmeadow Meets Teamcheslab	4
Cheslabben Peake to See Minnie	3
Pond Hollow Everybody Duck	3
Chesapeakeheart Bella Donna	2
Cheslabben Yokemate	2
Longmeadow's Danish Sandstorm	2
Penrose Cherokee Squaw	2
Aquamanda's Oh My Dog	1
Chesaford's Oak'n Honey Cd	1
Cheslabben Dirty Blonde	1
Cheslabben Flower By Kenzo	1
Jopos Honkers Aika	1
Katmai None Better Belquest	1
Redlion's Come Back Scupper	1
Redlion's Go Pink	1
Redlion's Notorious Wren	1



## Mål

### *Kortsiktiga och långsiktiga mål*

Hundens hälsa och välbefinnande skall alltid komma i första hand, dvs störst hänsyn skall tas till hälsostörningar som förorsakar lidande hos hunden.

Prioritera avel som gynnar avkommans möjlighet till ett långt liv utan hälsostörningar.

Uppfödare bör prioritera avel som gynnar god funktion.

Avelsdebuten bör ske tidigast vid tre års ålder då hunden uppvisar en vuxen individs fysiska mognad och beteende (mentalitet) och med stor sannolikhet hunnit utveckla för rasen kända hälsostörningar.

Inhämta information om föräldrarens hälsostatus vid lämplig ålder.

Använd avelsdjur ur så många familjer som möjligt och undvik att upprepa tidigare gjorda kombinationer.



## Strategier

### *Prioriteringar och strategier för att nå målen*

- Att uppmuntra uppfödare att begränsa användningen av sina avelsdjur.
- Att uppmuntra uppfödare att på olika sätt arbeta för att öka andelen röntgade valpar, även de som inte skall gå i avel.
- Att uppmuntra såväl uppfödare som hundägare att testa sina hundar för pred-PRA.
- Att uppmuntra såväl uppfödare som ägare av Chesapeake Bay retrievers att mentalbeskriva sina hundar.



# Hälsa

## Nulägesbeskrivning

### *Generell beskrivning av helhetsituationen i rasen*

Det är svårt att ge en generell beskrivning av rasens hälsa då många hälsoproblem inte registreras i avels eller hunddata. I dagsläget har vi inte kunnat komma fram med statistik som styrker att det skulle förekomma några vanliga hälsoproblem.

### *Förekomst av hälsoproblem, sjukdomar och/eller defekter; enkäter, officiella resultat i Avelsdata, försäkringsstatistik*

Vi har skickat ut förfrågan till de olika försäkringsbolagen och fick svar från Agria och Folksam. Följande är uppgifter från försäkringsbolag och vad det har betalats ut ersättning för gällande veterinärvård .

Bolagen var noga med att poängtera att på grund av att rasen är en minoritetsras finns det inte tillräckligt med underlag för att kalla det statistik .

Följande besvär har Chesapeake Bay retrievers blivit behandlade för de senaste åren ;

- Hälta
- Feber
- Tumörförändringar i blod , blodbildande organ , mjälte
- Tandfraktur
- Diarré och kräkning



- Akut gastrit
- Magsäcksdilatation efter foderförtäring
- Smärta från buken
- Epiteliala neoplasier , hud underhud
- Degenerativa/dystrofiska förändringar , armbågsled
- Degeneration av ligament som berör led , armbågsled
- Nekros ( Myelomalaci )
- Akuta inflammationstillstånd , urinblåsa
- Akut extern otit
- Bitsår, hud underhud
- Diafysfraktur av falangben 2 (kronben)
- Hälta UNS
- Kardiomyopati
- Förgiftning med råttgift
- Hosta från övre luftvägar
- Klåda
- Neoplastiska förändringar, hud underhud
- Smärta från bogled
- Symtom på sjukdom u fastställd orsak, hela djuret
- FCP , armbågsdysplasi
- Korsband bakben





## Ögon

Katarakt eller grå starr är en grumling i ögats lins. Den kan omfatta hela linsen, total katarakt, eller delar av densamma, partiell katarakt. Katarakt kan orsakas av många yttre och inre störningar i ögat men ur avelssynpunkt är det bara de medfödda och misstänkt ärftliga varianterna som är av intresse.

I SKKs dataregister har katarakter som påvisats vid ögonlysning tidigare delats in i fyra huvudgrupper: total katarakt, bakre polkatarakt (BPK), främre Y-sömskatarakt och övrig partiell katarakt (ÖP). De katarakter som inte passar i någon av de tre förstnämnda kategorierna förs helt enkelt till den fjärde gruppen, övrig partiell katarakt.

Vill ni läsa mer om katarakt finns det tillgänglig på följande länk

<https://www.skk.se/sv/uppfodning/halsa/halsoprogram/ogon/katarakt-gra-starr/>

Nedanstående anmärkningar på ögonen är inrapporterade åren 2008-2020

### ***Bakre polära katarakter***

2020 Katarakt partiell cortex BPK lindrig. Ärftlig

### ***Övriga partiella katarakter***

2019 Katarakt partiell cortex ekvatoriell lindrig. Ej ärftlig

2017 Katarakt partiell cortex främre måttlig. Genetisk betydelse okänd

2017 Katarakt partiell cortex främre lindrig. Ej ärftlig

2014 Katarakt partiell cortex främre lindrig. Ej ärftlig



- 2012 Katarakt partiell cortex bakre måttlig. Ärftlig
- 2010 katarakt övrig partiell måttlig utbredning
- 2010 katarakt övrig partiell måttlig utbredning
- 2010 katarakt övrig partiell måttlig utbredning

***Övriga diagnoser***

- 2018 Distichiasis
- 2018 Distichiasis
- 2012 Retinopati. Ej ärftlig
- 2008 Retinopati sannolikt ej ärftl



## Höftledsdysplasi, HD

HD är en felaktig utveckling av höftleden och en relativt vanlig skelettrubbning hos många hundraser.

Risken för att en hund ska utveckla HD är betingat av såväl arv som miljö, arvs gången är komplex (kvantitativ). Detta innebär bl.a. att även hundar med normala höftleder (grad A eller B) kan producera avkommor som utvecklar HD. Risken för att hund med normala höftleder ska producera avkomma som utvecklar HD ökar om dess föräldrar och/eller syskon har HD. Rubbningen i ledens utveckling äger rum under hundens uppväxttid. Först när skelettet vuxit färdigt kan man bedöma höftledernas utseende med hjälp av röntgen.

Gradering av höftledsstatus sker enligt normer fastställda av Fédération Cynologique Internationale (FCI). Normerna bygger på dels passform mellan höftledskula och höftledsskål, dels på djupet av skålen dvs. hur djupt höftledskulan ligger inne i skålen. Lederna graderas i 5 grupper:

- **A** normala höftleder grad A
- **B** normala höftleder grad B
- **C** lindrig dysplasi
- **D** måttlig dysplasi
- **E** höggradig dysplasi

Text kopierad från SKK

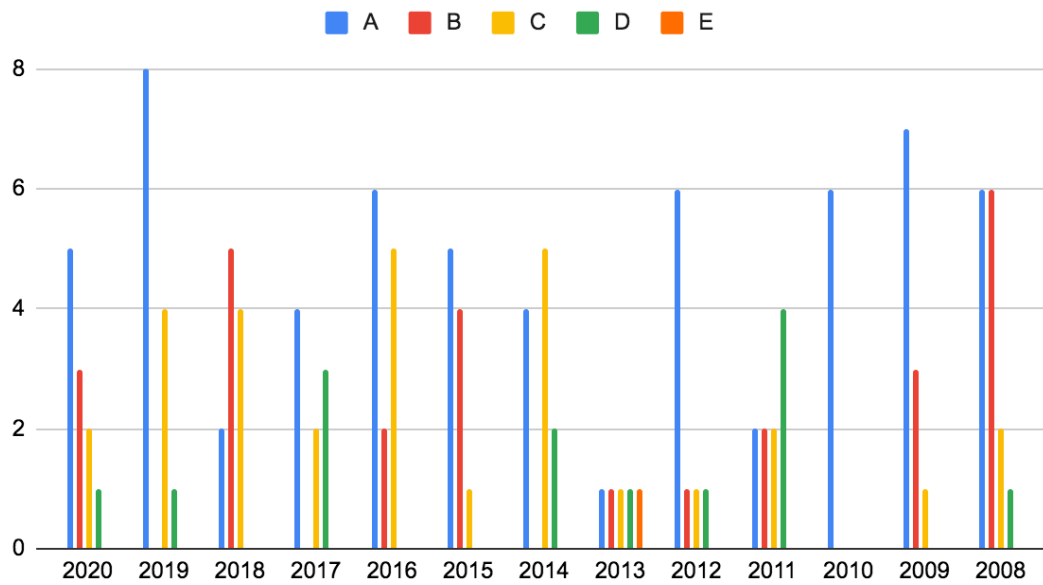
Mer finns att läsa på ;

<https://www.skk.se/uppfodning/halsa/halsoprogram/kontroll-av-leder/>



### **HD diagnostistik**

A, B, C, D och E



Uppgifterna är hämtade från Rasdata



## Armbågsledsdysplasi, ED

Armbågsledsdysplasi innebär en onormal utveckling av armbågsleden och förkortas ED efter den engelska benämningen elbow dysplasia.

ED är ett samlingsnamn för olika tillväxtrubbningar som leder till benpålagringar i armbågsleden, vilka kan urskiljas relativt tydligt vid röntgen.

Gemensamt för de olika tillväxtrubbningarna är att små men väsentliga delar av ledbrosket inte utvecklas normalt eller att det skadas på grund av rubbad utveckling i omgivande benvävnad.

Vid den centrala granskningen av röntgenbilderna graderas armbågsledsartros enligt följande skala, som också används internationellt:

- 0 inga påvisbara förändringar
- I lindriga benpålagringar, upp till 2 mm
- II måttliga benpålagringar, 2 - 5 mm
- III kraftiga benpålagringar, över 5 mm

Arvsgången för ED är komplex där både arv, med många gener i samverkan (polygen), och miljö är bidragande orsaker till sjukdomens utveckling.

Text kopierad från SKK

Mer finns att läsa på ;

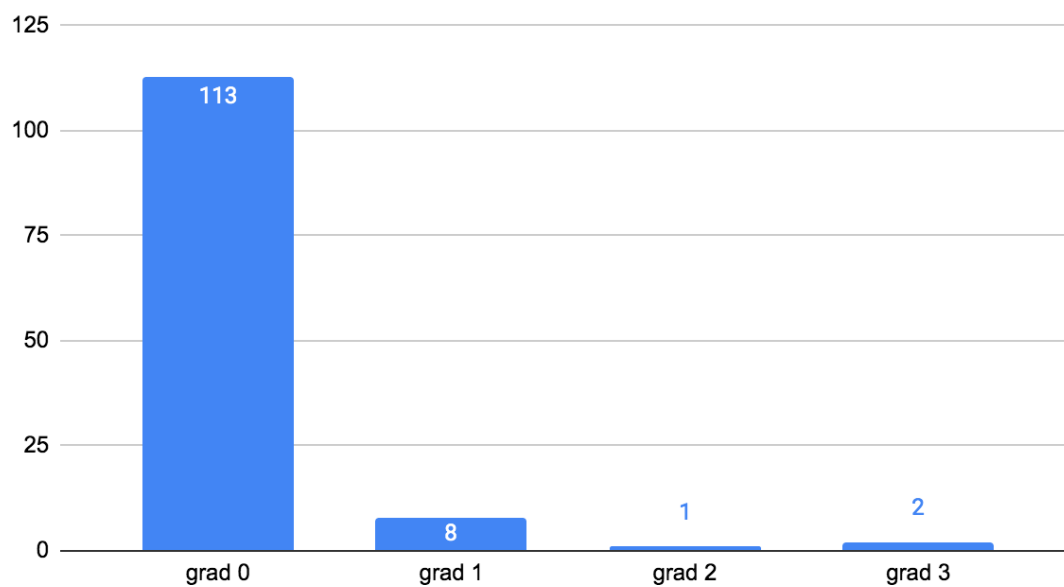
<https://www.skk.se/sv/uppfodning/halsa/halsoprogram/armbagsledsdysplasi/>



### **ED diagnostik**

Mellan åren 2008-2020 röntgades 124 st individer och av dem hade 113 st grad 0.

#### ED 2008-2020



Uppgifterna hämtade från Rasdata



## Genetiska sjukdomar som kan förekomma i rasen .

Följande sjukdomar / defekter kan testas för via DNA-test. Det finns ett flertal laboratorier man kan anlita för DNA-tester. Däribland Laboklin , Paw Print Genetics och Pet geneticslab. De flesta har ett färdigt ” kit ” för Chesapeake Bay Retriever .

Det finns inga krav att uppfödare ska testa sina hundar för de här sjukdomarna / defekterna, det är upp till var och en att ta ställning till om de vill DNA-testa sin hundar. Att DNA-testa sina avelsdjur kan både förenkla och försvåra avelsabetet .

Läs gärna Skk;s policy om DNA-tester ;

<https://www.skk.se/globalassets/dokument/uppfodning/information-om-dna-tester.pdf>

### ***Degenerativ Myelopati ( DM )***

Degenerativ Myelopati ( DM ) orsakas av en mutation på SOD1-genen och är en ärftlig neurologisk störning hos hundar. Genomsnittsåldern för hundar med degenerativ myelopati är ungefär nio år. Sjukdomen påverkar ryggmärgsvävnaden White Matter och anses vara hundarnas motsvarighet till amyotrof lateral skleros (Lou Gehrigs sjukdom) som finns hos människor. Sjukdomen upptäcks vanligtvis i vuxenlivet med gradvis muskelatrofi och förlust av koordination som vanligtvis börjar i bakbenen på grund av degeneration av nerverna. Sjukdomen är vanligtvis inte smärtsamt för hunden, men kommer att utvecklas tills hunden inte längre kan gå. Berörda hundar kan helt tappa förmågan att gå 6 månader till 2 år efter symtomens början.

Sjukdomen har en autosomal recessiv arvsång \*

### ***Exercise-Induced Collapse ( EIC )***

Exercise-Induced Collapse ( EIC ) är en ärftlig neuromuskulär sjukdomsstörning. Berörda hundar diagnostiseras vanligtvis före två års ålder. Hundarna fungerar normalt under låg till måttligt ansträngande aktivitet. Men strax efter 5-20 minuters ansträngande träning börjar drabbade hundar gå med en vacklande, okoordinerad gång som ofta bara påverkar bakbenen. Hundar förblir mentalt medvetna och har inga smärtor under episoder av EIC. Under vissa omständigheter kan symtomen på EIC påverka hela kroppen med låg muskeltonus (slapp förlamning), förvirring, medvetlöshet, anfall och mycket sällan död. Anfällen varar vanligtvis 5-10 minuter och de flesta hundar kommer att återhämta sig helt inom 15-30 minuter.

Sjukdomen har en autosomal recessiv arvsång \*

### ***Ektodermal dysplasi***

Berörda hundar kan inte producera ett protein som är viktigt för att hudcellerna ska hålla fast vid varandra. Hundarna visar tecken på sjukdom vid födseln, inklusive ömtålig, blek hud som verkar genomskinlig på öron, tassar, näsa och mun. Denna hud släpper lätt när den gnuggas torr eller slickas av tiken. Berörda hundar dör ofta inom några timmar eller dagar efter födseln. Valpar som överlever den nyfödda perioden kommer fortsätta att uppleva hudtapp på öronen, trampdynorna, friktionsställena (t.ex. armhålorna och ljumskar) och vid korsningar mellan slemhinnor och hud, såsom runt munnen, näsan och ögon. Berörda hundar har ofta oregelbundet förtjockade trampdynor och små, missformade klor. Vid 3 månaders ålder är drabbade hundar ofta synligt mindre än kullkamrater och har en gles behåring med områden av Alopecia. Valpar som överlever avlivs ofta i ung ålder på grund av dålig livskvalitet.

Sjukdomen har en autosomal recessiv arvsång \*





### ***Progressiv retinalatrofi, progressiv rod-con degeneration (PRA-prcd)***

Progressiv retinalatrofi, progressiv rod-con degeneration (PRA-prcd) är en ärftlig ögonsjukdom. PRA-prcd uppstår som ett resultat av degenerering av både stav- och kon-typ fotoreceptorceller i näthinnan, som är viktiga för syn i svagt och starkt ljus. Sjukdomen kan upptäckas först vid cirka 1,5 års ålder, men de flesta drabbade hundar visar inte tecken på synförlust förrän 3 till 5 år eller senare. Stavcellerna påverkas först och drabbade hundar kommer initialt att ha synunderskott i svagt ljus (nattblindhet). Med tiden fortsätter drabbade hundar att förlora nattsyn och börjar visa synunderskott även i starkt ljus. Sjukdomen kommer så småningom ge fullkomlig blindhet hos de flesta hundar. Andra ärftliga störningar i ögat kan se ut som PRA-prcd. Genetisk testning kan hjälpa till att klargöra om en hund påverkas av PRA-prcd eller ett annat ärftligt tillstånd i ögat.

Sjukdomen har en autosomal recessiv arvsång \*

Defekter ;

### ***Långhår***

Även om långhår är diskvalificerande för rasen, dyker det fortfarande upp på till synes osannolika platser. De flesta fall kan förklaras genom att studera längre bak i stamtavlorna då ett flertal populära hanar från mitten av 1900-talet var långhåriga .

Defekten har en autosomal recessiv arvsång \*

*Information gällande genetiska sjukdomar / defekter är hämtad från Pawprints Genetics*

\*Autosomal recessiv arvsång är ett arvmönster där en drabbad hund måste ha två kopior av en onormal gen för att kunna utveckla sjukdomen eller egenskaperna. Drabbad hund kallas ” affected ” , bärare av anlag kallas ” carrier ” och de utan anlag kallas ” clear ” .



En drabbad hund har alltså fått en defekt gen från båda sina föräldrar .

Arvsgången fungerar enligt följande ;

	Clear	carrier	affected
clear	clear	50% clear / 50 % carrier	100% carrier
carrier	50% clear / 50 % carrier	25% clear/ 50 % carrier/ 25 % affected	25% carrier / 75 % affected
affected	100% carrier	25% affected / 75 % affected	100 % affected

Enligt SKK:s grundregler får man inte använda hund i avel som är konstaterade affected för viss sjukdom, antingen genom att ge sjuk avkomma eller genom konstaterande via DNA-test. Hund som visar sig vara carrier för allvarlig sjukdom med fastställd enkel recessiv nedärvning får endast användas i avel i kombination med genetiskt/ hereditärt friförklarad hund .



## Mål

### ***Beskrivning av kortsiktiga och långsiktiga mål***

Målet är att det i Sverige ska födas hundar med så bra förutsättningar som möjligt för att kunna leva ett långt och friskt liv utan några ärftliga sjukdomar / defekter

## Strategier

### ***Prioriteringar och strategier för att nå målen***

Genom att informera om Chesapeake Bay retrieverns hälsotillstånd , uppmuntra både uppfödare och hundägare att utvärdera sina hundars hälsa.



## Mentalitet och bruksegenskaper

Det finns i Sverige två utvärderingar av hundens mentalitet , MH och BPH .

Vi ser att det är av stort värde i avelsarbetet att Chesapeake Bay Retrievers har känd mental status . Med anledning av rasens historiska uppgift att vakta ägarens hem och ägodelar.

*Ur SKK/Avelskommitténs protokoll nr 4 2013, § 112;*

*”Raser som genom sitt ursprungliga användningsområde kan förväntas ha t ex stark vaktinstinkt och/eller stor misstänksamhet mot främmande personer medför ett särskilt ansvar för såväl uppfödare som hundägare. SKK rekommenderar därför att individer av dessa raser genomgår Beteende- och personlighetsbeskrivning hund, BPH, alternativt Mentalbeskrivning hund, MH. Hundarnas resultat registreras och redovisas officiellt och bör utgöra ett underlag i avelsarbetet.”*

### **Beteende- och personlighets-beskrivning hund – BPH**

Svenska Kennelklubbens mentalbeskrivning BPH är utformad för att passa alla hundar. Den hjälper dig som hundägare att lära känna din hund lite bättre och är värdefull i avelsarbetet för uppfödare, ras- och specialklubbar.

Beskrivningen tar omkring 45 minuter och innehåller åtta olika moment. Syftet är att få en bild av hur hunden reagerar på och hanterar olika situationer. Det handlar bland annat om att möta främmande personer, att leka, att arbeta för att komma åt mat och att stöta på överraskningar.



BPH är anpassat för alla hundar, oavsett ras. För alla hundar gäller att de måste vara id-märkta, vaccinerade och ha fyllt 1 år, men det finns ingen övre åldersgräns.

Ägare eller förare måste vara medlem i en klubb inom SKK-organisationen, exempelvis läns-, special- eller rasklubb, även medlemskap i Sveriges Hundungdom eller en verksamhetsklubb t ex Svenska Nose Work Klubben går bra. Ägare eller förare bosatt utanför Sverige ska vara medlem i av SKK erkänd utländsk kennelklubb.

Text lånad från ;

<https://www.skk.se/sv/uppfoadning/mentalitet/beteende-och-personlighetsbeskrivning-hund-bph/>

Där finns även mer information för den som vill fördjupa sig .

## **Mentalbeskrivning hund (MH)**

Svenska Brukshundklubbens mentalbeskrivning hund (MH) beskriver din hunds beteenden och ger dig en bra bild av vem du har i andra änden av kopplet.

MH för alla hundraser registrerade i SKK

Mentalbeskrivning hund (MH) beskriver de beteenden, som genom forskning, visat sig vara starkt ärftliga. Under ett MH går hund och ägare igenom en bana med olika moment där dessa beteenden dokumenteras.

Alla hundägare med hundar registrerade i SKK har möjlighet att anmäla sin hund till MH vilket ger hundägaren en bra bild av vem hunden är i andra änden av kopplet.

### **Krav på hunden för att delta**

Minst tolv månader gammal



Registrerad i SKK eller i av SKK erkänd utländsk kennelorganisation

ID-märkt

Vaccinerad enligt gällande regler

Vara fullt frisk och inte löpa

Hunden får inte vara utsatt för doping eller andra otillbörliga förhållanden

### **Mentalbeskrivningens olika moment**

Kontakt/socialitet

Lek/lekfullhet

Jaktlust/Förföljande

Aktivitet

Nyfikenhet/intresse

Skott

Rädsla

Hot

Text lånad ifrån ;

<https://www.brukshundklubben.se/mentalitet/mentalbeskrivning-mh/>

Där finns även mer information för den som vill fördjupa sig.



## **MH**

Antal genomförda MH perioden 2008-2020 uppgår till totalt 34 st.

Siffrorna är hämtade från rasdata

2008 – 6

2009 – 10

2010 - 1

2011 – 0

2012 – 4

2013 – 0

2014 – 7

2015 – 1

2016 – 4

2017 – 1

2018 – 0

2019 – 0

2020 – 0



### **Genomsnitt för rasen MH**

1a	Kontakt, hälsning	3,7
1b	Kontakt, samarbete	3,5
1c	Kontakt, hantering	3,5
2a	Lek 1, leklust	3,8
2b	Lek 1, gripande	3,6
2c	Lek 1, dragkamp	3,1
3a1	Jakt, förföljande 1	3
3a2	Jakt, förföljande 2	3,3
3b1	Jakt, gripande 1	2,3
3b2	Jakt, gripande 2	2,9
4	Aktivitet	2,8
5a	Avst.lek, intresse	2,8
5b	Avst.lek, hot/aggr.	1,1
5c	Avst.lek, nyfikenhet	3,2
5d	Avst.lek, leklust	2,8
5e	Avst.lek, samarbete	2,1
6a	Överraskning, rädsla	2,7
6b	Överraskning, hot/aggr.	1,4
6c	Överraskning, nyfikenhet	3,2
6d	Överraskning, kvarst. rädsla	1,6
6e	Överraskning, kvarst. intresse	1,7
7a	Ljudkänslighet, rädsla	2,3
7b	Ljudkänslighet, nyfikenhet	3,9
7c	Ljudkänslighet, kvarst. rädsla	1,2
7d	Ljudkänslighet, kvarst. intresse	1,6
8a	Spöken, hot/aggr.	1,9
8b	Spöken, kontroll	3,8
8c	Spöken, rädsla	2,5
8d	Spöken, nyfikenhet	3,1
8e	Spöken, kontakt	3,4
9a	Lek 2, leklust	3,7
9b	Lek 2, gripande	3,5
10	Skott	1,9





## **BPH**

Antal genomförda BPH perioden 2008-2020 uppgår till totalt 8 st.

Siffrorna är hämtade från rasdata

2008 -0

2009 - 0

2010 - 0

2011 - 0

2012 – 1

2013 – 1

2014 – 0

2015 – 0

2016 – 1

2017 – 2

2018 – 1

2019 – 0

2020 – 2



## Rasens genomsnitt

Hälsning FP int	3,3
Hälsning FP tid	3,6
Hälsning NP Int	4,0
Hälsning NP tid	3,8
Unggivenhet	2,0
Lekintresse egen leksak	3,6
Lekintresse ny leksak	3,7
Dragkampsintresse	2,9
Engagemang för mat	2,7
Lekintresse föraren	1,0
Kontakt vid mat	1,5
Överraskningsnyfikenhet	2,2
Skrammelnyfikenhet	3,3
Skottaktivitet	1,3
Undersökning av annat	1,9
Oro FP	1,5
Oro NP	1,7
Avståndstagande FP	1,0
Avståndstagande NP	1,0
Förarbundenhet promenad	1,3
Överraskningsoro	1,0
Skrammeloro	1,0
Överraskningsflykt	2,4
Skrammelflykt	1,8
Skottosäkerhet	2,8
Underlagsosäkerhet	3,4
Hotfullhet NP	1,5
Hotfullhet FP	1,0
Off reaktion vid överrask	1,0
Hotfullhet överraskning	1,5
Imponerbeteende	1,0



### ***Funktionsbeskrivning Retriever***

Arbetsegenskaperna hos våra retrievers är viktiga att bevara för framtiden. Genom att genomföra FBR man med ökad kännedom och förståelse för rasens egenskaper. Under en beskrivning får man möjlighet att se sin hunds agerande utifrån rasens ursprungliga jakt och arbetsegenskaper i elva olika moment. Hunden behöver vara minst ett år id-märkt och vaccinerad. Ägaren ska vara medlem i SSRK eller i en annan ansluten rasklubb. Inga förkunskaper eller förberedelser krävs. Hunden behöver inte vara jakttränad och det finns inga större krav på hundens lydnad förutom att den bör komma på inkallning. En beskrivning tar ca 40 minuter och hunden beskrivs i varje moment utifrån en intensitetsskala mellan 1-5, där 1 betyder låg eller ingen intensitet och 5 betyder hög eller mycket hög intensitet.



Från perioden 2008 till 2020 har fyra Chesapeake Bay retrievers genomfört FBR. Fyra skott avlossas med 6 mm eller 9 mm, revolver. Uppgifterna är hämtade från Rasdata.nu

MOMENT	Hund nr 1	Hund nr 2	Hund nr 3	Hund nr 4
1a1 Intresse utlägg	3	4	4	4
1a2 vägen ut	4	4	4	4
1a3 gripande	1	4	3	3
1a4 grepp	1	3	2	2
1a5 bärande	1	5	3	5
1a6 vägen in	1	5	2	2
1b1 intresse utlägg	3	3	3	3
1b2 vägen ut	4	4	4	4
1b3 gripande	4	4	3	3
1b4 grepp	3	3	3	2
1b5 bärande	4	5	5	5
1b6 vägen in	2	5	3	1
2a Grip/förrastöd	3	5	2	5
2b gripande/omtag	3	3	4	4
2c grepp	3	4	3	3
2d vägen in	3	5	3	3
2e lek med föremålet	4	2	3	4
3a Grip/förrastöd	3	5	4	5
3b gripande/omtag	3	3	4	2
3c grepp	4	4	3	3
3d vägen in	3	5	4	5
3e lek med föremålet	3	4	4	2
4a aktivitet	2	3	1	2
4b ljud	1	1	1	1
5a Förföljande	4	5	3	4
5b nyfikenhet	4	5	4	5
5c grip/förrastöd	3	5	3	5
5d lek med föremål	4	4	4	4
6a intresse	3	4	3	5
6b ljud	1	1	1	1
7a uthållighet/tid	5	5	5	5
7b marktäckning	5	3	5	3
7c fart	5	5	5	5
7d engagemang	4	5	4	4
7e kontakt förare	1	1	2	2
8a respekt	1	3	3	1
8b engagemang	5	4	2	5
8c uthållighet/tid	5	5	2	5
8d fysiska försök	2	4	2	1
8e kontakt förare	4	3	3	2
9a nyfikenhet	2	5	5	5
9b gripande/omtag	1	2	1	3
9c grepp	1	4	1	3
10a aktivitet	2	3	1	2
10b ljud	2	1	1	1
11a intresse	2	2	1	2
11b rädsla	1	1	1	2



### **Jaktprov B-Prov**

Från 2008 till 2021

Vi har en hel del starter från vår grannländer Danmark och Norge. Delat på redovisningen med de som startat utan att gå till pris och de som startat och gått till pris.

ÅR	NKL start	ÖKL start	EKL start	NKL start/pris	ÖKL start/pris	EKL Start/pris	KKL Gk/ejgk
2008	5	6		4	1		1 gk
2009	1	2		1		1	
2010	1			1	2	2	
2011		2			2		1 gk
2012	1						
2013	2	3			4	2	1 gk
2014	4		2	1		3	
2015	1	1	1	2	1	2	1 ejgk
2016	2	1		2			
2017		4					1 kvklass 3a
2018	2				1		1 ejgk
2019		1			1		
2020	3			1			
2021							

Ingen Internationell start registrerad

Ingen Tjänstehund registrerad

Tjänstehund certifikat under tiden 2008-2020

Inga hundar utbildade inom rasen.



### **BRUKSTÄVLINGAR**

ÅR	KLASS	GODKÄND	INTE GODKÄND	UPPFLYTTAD
2008	Appell			1
2009	Inget resultat			
2010	LKL sök		1	
	LKL sök			1
	AKL spår			1
	LKL spår			1
2011	HKL sök		1	
2012	AKL sök			1
	AKL spår			1
	HKL sök	2		
2013	AKL spår	1	2	
	HKL sök	2	2	
2014	AKL spår			1
	LKL spår		1	
2015	LKL spår		2	
	LKL sök		2	
2016	AKL spår			1
	LKL sök	2		
2017	AKL spår			2
2018	LKL spår			1
	LKL sök	1		
2019	LKL sök			1
	HKL spår	2	1	
2020	HKL spår		1	1



## Viltspår

Från 2008 till 2020

ÅR	KLASS	GODKÄND	INTE GODKÄND	1 pris	Hp	2 pris	3 pris	0 pris
2008	Anlag	7						
	Öppen			5	1	1		2
2009	Anlag	11						
	Öppen			12	1	2		
2010	Anlag	3						
	Öppen			4				1
2011	Anlag	3	1					
	Öppen			14				4
2012	Anlag	1						
	Öppen			3			1	
2013	Anlag	8						
	Öppen			7	2		1	2
2014	Anlag	7						
	Öppen			10		5	1	1
2015	Anlag	5	1					
	Öppen			5		1		
2016	Anlag	5						
	Öppen			7			2	
2017	Anlag	3						
	Öppen			1		1		
2018	Anlag	4	1					
	Öppen			9			2	2
2019	Anlag	4						
	Öppen			6		1	1	1
2020	Anlag	3	1					
	Öppen			18	3	3	3	



## **Nulägesbeskrivning**

### ***Jaktprov***

Chesapeake Bay Retrievern har historiskt använts vid praktisk jakt vilket kan vara en bidragande orsak till det låga antalet startande hundar vid officiella jaktprov.

### ***Mentalitet och bruksegenskaper i förhållande till rasstandard***

#### **MH**

Enligt de genomsnittliga siffrorna vi har är Chesapeake Bay Retrievern en hund som tar kontakt med och accepterar hantering av annan person. De har inga problem att leka med främmande person. De visar intresse för jakt och förföljande med ett , inte allt för starkt , gripande .

Chesapeake Bay Retrievern har lite svårt att slappna av ( 2,8 ) när den ska vara inaktiv.

På avståndspeken uppvisar den nyfikenhet , intresse och leklystnad med ytterst lite aggressivitet .

Vid Överraskningen och Skrammet visar de mer nyfikenhet än rädsla och de har ytterst lite kvarstående intresse eller kvarstående rädslor.

Vid spökena har de kontroll på spökena , de tar kontakt och är nyfikna . Det finns lite rädslor och lite hotbeteenden.

Skottreaktionen ligger på 1,9

#### ***BPH***

Chesapeake Bay Retrievern ligger på över 3 i alla bedömningar på hälsning . De visar liten undergivenhet ( 2,0 ) . De leker gärna med sin egna leksak och med en ny leksak . De har intresse för kamp och mat .





Överraskning och skrammel ;

De reagerar på överraskning och skrammel , men visar mest nyfikenhet.

De är inte så förtjusta i konstiga underlag att gå på ( 3,4 )

De ligger lågt på skalan både vad gäller oro och hotfullhet .

Skott 2,8

Text från Rasstandarden ;

” Rasen skall ha ett livligt och glatt temperament. Den skall vara intelligent och visa prov på sunt förnuft samt vara tillgiven och beskyddande. I arbete skall den vara modig, arbetsvillig och alert. Den skall ha ett gott luktsinne och älska vatten.

***Framförallt skall rasens temperament ha högsta prioritet vid val av avelsdjur.  
Extrem skygghet eller aggressiva tendenser är inte önskvärda i rasen.”***

Observera att det finns en uppfattning att allt utöver 0 är på skotten dåligt , men så behöver det inte vara. För en retriever som är en avlad apportör är det inte konstigt att de visar intresse för skott .

Beskrivningsnyckeln för MH

Följande text är hämtad från beskrivningsnyckeln för MH ;

10. SKOTT

**1** Visar ingen berördhet. Snabb kontroll och sedan helt oberörd.

**2** Avtagande kontroller under lek /passivitet. Därefter oberörd.



3 Riktat intresse mot skytten, publiken eller annat, men återgår till lek / passivitet.

4 Avbryter lek eller passivitet. Låser sig mot publiken, skytten eller annat. Återgår inte till lek /passivitet.

5 Berörd, rädd. Alt. Vill lämna platsen, försöker fly. Alt. Föraren avstår skott.

## Mål

### ***Beskrivning av kortsiktiga och långsiktiga mål***

Klubbens mål är att antalet hundar som genomför FBR, BPH och MH ska öka. Förmå fler ägare att träna sina hundar för att starta på officiella jaktprov. Få rasens mentalitet dokumenterad.

## Strategier

### ***Prioriteringar och strategier för att nå målen***

Genom att använda en officiell mentalbeskrivning blir rasens mentalitet dokumenterad och möjlighet finns därmed att jämföra hundar inför valpköp, avelsurval osv. SKKs Kommitté för hundars mentalitets, KHM, generella rekommendation är att klubbar, uppfödare, hanhunds- och övriga hundägare använder sig av mentalbeskrivningar.

Att genom frågeenkäter få ta del av uppgifter om hur rasens mentalitet upplevs av uppfödare och hundägare.

Kontakta arrangör av mentalbeskrivning för att undersöka möjligheten att erbjuda mentalbeskrivning för klubbens medlemmar/uppfödare.

Försöka att skapa intresse för hundars mentalitet genom att utbyta tankar kring hundars beteende och egenskaper på klubbträffar, träningar och genom enkäter som kan redovisas på hemsidan.



## Exteriör

### *Exteriörbedömning / Kvalitetsbedömning*

Kvalitetsbedömning innebär att hund bedöms och tilldelas pris efter sin exteriör och mentalitet i jämförelse med rasstandardens krav, utan hänsyn till övriga i klassen deltagande hundar. När kvalitetsbedömning tillämpas kan ett flertal hundar tilldelas samma kvalitetspris.

I kvalitetsbedömning förekommer följande kvalitetspriser:

**Excellent** (utmärkt) Hund som mycket väl motsvarar rasens standard, och som presenteras i utmärkt kondition, visar ett harmoniskt välbalanserat temperament, håller utmärkt klass och har en utmärkt helhet. Dess utmärkta kvaliteter i förhållande till rasidealet tillåter att domaren kan bortse från smärre detaljfel. Hunden måste ha tydlig könsprägel.

**Very good** (mycket god) Hund som väl motsvarar rasens standard, som är välbalanserad och i god kondition. Smärre fel kan tolereras, men inga som negativt påverkar helhetsintrycket. Denna bedömning kan endast ges till en hund av mycket god klass.

**Good** (god) Hund som motsvarar rasens standard och vars exteriöra fel är av mindre framträdande karaktär.

**Sufficient** (godtagbar) Hund som motsvarar rasens standard men som inte har rasens alla karaktärsdrag eller har bristande fysisk kondition.

**Disqualified** (diskvalificerad) Ska tilldelas hund som:

- a) är exteriört otypisk för rasen eller har fel som anges som diskvalificerande i rasens standard.
- b) har sådana anatomiska defekter att de väsentligt påverkar hundens hälsa och sundhet, med särskilt beaktande av rasens ursprung/funktion/användningsområde.



c) hanhund som inte har normalt utvecklade och normalt belägna testiklar.

d) i ringen visar aggressivitet eller tydligt flyktbeteende, dvs då hund kastar sig paniskt iväg från domaren och det inte finns någon möjlighet att närma sig hunden på naturlig väg. Domaren ska särskilt signera Disqualified i resultatlistan om detta utdelats med anledning av punkt b) eller d) ovan.

Andra avvikelser i mentaliteten ska bedömas enligt rasstandardens krav. Orsak till Disqualified ska alltid anges i domarkritik och resultatlista.

Cannot be judged (kan ej prissättas - KEP)

Hund, som visas i sådant skick att domaren inte kan bilda sig en säker uppfattning om dess kvalitet, kan i undantagsfall tilldelas omdömet Cannot be judged (KEP). Exempel på detta är om hunden har uppenbara brister i uppvisnings- och ringkultur (såsom ovana vid koppel eller valpig temperament) eller visas i dålig kondition (är överdrivet mager eller fet). Detsamma kan gälla en så nyligen trimmad hund, att domaren inte kan göra en säker bedömning av kvaliteten på hundens hårlag. Vidare kan en hund på grund av skada visa upp sig så illa, att dess rörelser är svårbedömda.

### ***Konkurrensklassen***

I konkurrensklasserna förekommer följande kvalitetspriser:

#### **Certifikatkvalitet (Ck)**

En i alla avseende typiskt och korrekt byggd hund med så framträdande förtjänster och så oväsentliga fel, att den är ett utmärkt avelsresultat, kan anses vara av certifikatkvalitet (Ck). Ck kan endast tilldelas hund som erhållit Excellent. Ck kan tilldelas så många hundar som domaren anser är av certifikatkvalitet.



### ***Exteriöra brister***

Synpunkter på brister som framkommit på kritikklappar vid exteriör bedömningar är:

- Raka skuldror
- Korta överarmar
- Huvud av houndtyp
- Raka fronter
- Dåliga armbågs vinklar.

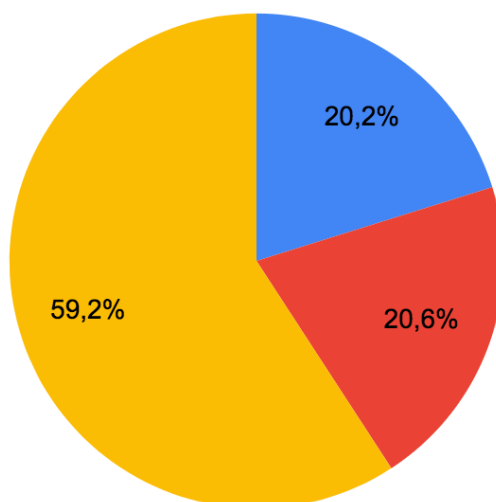
En del av de påpekade bristerna eller exteriöra avvikelserna skulle kunna innebära problem för hunden.

Chesapeake Bay retrievern finns inte upptagen i de Särskilda Rasspecifika Domaranvisningarna (SRD).

## Nulägesbeskrivning

År 2008 hölls världsutställningen i Stockholm vilket gör detta år extra intressant att belysa. Nedan beskriver cirkeldiagrammet antalet starter.

### Utställning 2008



- starter på Chesapeakeklubbens utställning (45st)
- starter Världsutställningen Stockholm (46st)
- starter på övriga utställningar (132st)

## Sammanställning av utställningsresultat åren 2008 - 2020.

Från och med den 10 januari 2011 införde SKK nya utställningsbestämmelser, gemensamma för hela Norden. Nya kvalitetsbeteckningar, ändrade regler för återbetalning av anmälningsavgiften och strängare regler vad gäller sen ankomst.

I de allmänna bestämmelserna betonas hundens välfärd vid alla arrangemang inom organisationen mer än tidigare. I de särskilda bestämmelserna för utställning påtalas också att hundar som deltar på utställning ska uppvisa god mental och fysisk sundhet. Kraven på veterinärintyg för skador som påverkar hundens utseende har förtydligats. För alla klasser gäller att åldern beräknas så att hunden ska ha uppnått för klassen bestämd ålder den dag då hunden ställs ut. Tidigare gällde att hunden skulle uppnått rätt ålder senast dagen före utställningsdagen.



Åldersgränsen för tävlande i juniorklass ändrades till 9–18 månader i stället för 9–15 månader. Vilket innebär att en hund som exempelvis är 17 månader kan välja på att anmäla till junior-, unghunds- eller öppenklass samt, om den innehar provmerit, även till jakt-/bruksklass. Väljer man att anmäla till juniorklass kan hunden inte tävla om CACIB. För övriga klasser blev åldersgränserna oförändrade.

Kvalitetsbedömning, där hundarna bedöms oberoende av övriga deltagande hundar, sker även i championklass och veteranklass. Omdömena i kvalitetsbedömningen är ändras till engelska och heter Excellent, Very good, Good, Sufficient, Disqualified samt Cannot be judged. De nya omdömena motsvarar inte riktigt de gamla och SKKs domarkommitté gjorde en ”översättning” mellan de två systemen.

Med anledning av regeländringarna redovisas åren 2008-2010 i egna tabeller med dåtidens beteckningar. Åren 2010-2020 redovisas i egen tabell med nutida beteckningar. Samma hundar kan förekomma i bedömningen på ett flertal utställningar det vill säga att siffrorna avser antal priser och inte hundar. En hund kan vara således vara utställd flera gånger under samma år och erövat många priser.



### Antal utställda tikar

2008	tik	0:a	1:a	2:a	3:a	ck	hp	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	95	0	73	20	2	32	3	7	1	16	1	0	0	0	0	0
2009	tik	0:a	1:a	2:a	3:a	ck	hp	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	47	1	41	3	0	32	5	3	1	15	0	0	0	0	0	0
2010	tik	0:a	1:a	2:a	3:a	ck	hp	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	47	0	45	2	3	36	2	11	3	8	0	0	0	0	0	0

2008 - 2010	tik	0:a	1:a	2:a	3:a	ck	hp	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	189	1	159	25	5	100	10	21	5	39	1	0	0	0	0	0

2011	tik	good	vg	excellent	ck	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	36	2	4	30	21	3	1	10	1	0	0	0	0	0
2012	tik	good	vg	excellent	ck	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	36	0	6	29	24	7	0	12	2	0	0	0	0	0
2013	tik	good	vg	excellent	ck	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	34	3	8	21	14	3	0	7	1	0	0	0	1	1







2011	tik	good	vg	excellent	ck	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
-														
2020	454	9	50	347	262	48	11	123	27	0	14	6	2	2

**Antal utställda hanar**

2008	hane	0:a	1:a	2:a	3:a	ck	hp	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	128	2	86	35	2	47	7	11	3	25	2	2	0	0	1	0
2009	hane	0:a	1:a	2:a	3:a	ck	hp	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	73	0	61	8	0	44	8	5	3	22	0	1	0	0	0	0
2010	hane	0:a	1:a	2:a	3:a	ck	hp	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	66	0	61	6	0	45	5	12	5	16	0	0	0	0	0	0
2008	hane	0:a	1:a	2:a	3:a	ck	hp	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
-																
2010	267	2	208	49	2	136	20	28	11	63	2	3	0	0	1	0

2011	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	74	5	11	46	57	8	4	14	5	1	0	0	0	1
2012	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	54	0	3	37	51	10	3	8	4	0	0	0	0	0
2013	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A



	68	1	11	42	56	11	5	11	1	0	0	0	0	0
2014	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	38	0	6	27	29	6	2	7	2	0	0	0	2	1
2015	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	55	1	6	43	48	8	3	14	4	0	0	0	0	
2016	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	54	2	5	35	47	6	1	15	3	0	0	0	0	
2017	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	47	1	7	31	38	7	2	13	2	0	0	0	1	
2018	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	39	1	3	25	35	1	0	11	1	0	4	3	0	
2019	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	20	0	1	14	18	1	0	8	1	1	5	3	0	
2020	hane	good	vg	ck	excellent	cacib	R-cacib	cert	r-cert	KEP	nordic	R-nordic	suff	Disk, kod A
	6		0	4	5	1	1	2	0	1	0	0	0	



## TITLAR

Under åren 2008 till febr 2021 för Chesapeake Bay retriever

Uppgifter hämtade från Hunddata.se

ÅR	SE VCH	SE U(U)C H	DKUCH DKUCH(U)	NO UCH	SE UCH	USCH	FI UCH	L p 1	L p 2	LD Start Klass	R L D N	R L D F	R L D A	GB SHCH	SEJCH	CIE
2008	3	5			4			1								
2009	4	6			4											
2010	1	8		2				1						1	1	
2011	4	4		1			1				1					
2012	1	5			5							1				
2013	1	8							1						1	
2014	4	5														
2015	1	5			3	1					1					1
2016	1	4			1							1				
2017		10										1				
2018	3	9			1					2	1					1
2019	1	8	2	1	1						1	2				
2020	5	4	1 (U)		3											
2021					1								1			
<b>TOT</b>	<b>29</b>	<b>81</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

SEVCH = Svenskt viltspårscampionat

SEU(U)CH = Svenskt Utställningschampionat

DKUCH DKUCH(U) = Dansk Utställningschampionat

NOUCH = Norskt Utställningschampionat

SEUCH = Svenskt Utställningschampionat

USCH= Amerikanskt Utställningschampionat

FIUCH = Finskt Utställningschampionat

Lp 1 =Lydnadsdiplom klass 1

Lp 2 =Lydnadsdiplom klass 2

LD Start Klass = Lydnadsdiplom startklass

RLDN = Rallylydnadsdiplom nybörjarklass

RLDF = Rallylydnadsdiplom fortsättningsklass

RLDA = Rallylydnadsdiplom avanceradklass

GBSHCH= Engelsk utställningschampion (Great British show champion)

SEJCH = Champion med jaktmerit

CIE = Internationellt utställningschampionat utan krav på arbetsmerit



## Mål

### ***Beskrivning av kortsiktiga och långsiktiga mål***

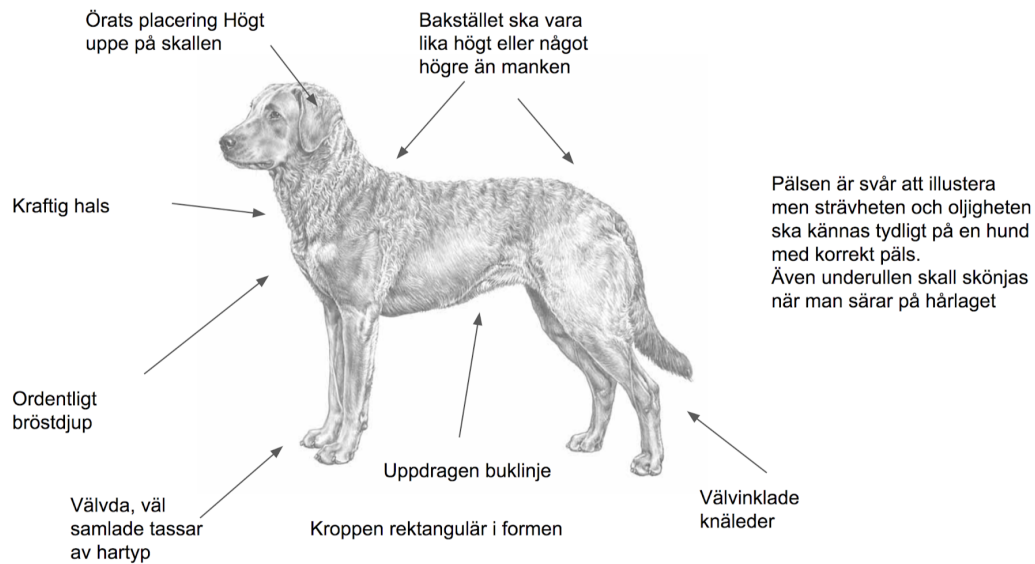
Att bibehålla och om möjligt öka det stora antal hundar som exteriörbedöms på Chesapeake Bay retrieverklubbens utställningar samt att öka antalet deltagare vid utställningar som ordnas av SKK eller SSRK. Samt att öka intresset hos exteriördomare att döma rasen vilket bidrar till ökad kunskap om rasen och dess exteriör.

## Strategier

### ***Prioriteringar och strategier för att nå målen***

Att via uppfödarna uppmuntra valpköpare att delta på Chesapeake Bay retrieverklubbens träff och där få sin hund exteriörbedömd samt att visa sin hund på övriga utställningar. Att rasklubben aktivt arbetar för att öka kunskapen och intresset om rasen hos exteriördomare, genom att delta på exteriördomarkonferens samt att revidera ras kompendiet så att det ger en bred och rättvis bild av rasen. Att inbjuda nya domare som vill examinera sig på rasen till Chesapeake Bay retrieverklubbens utställning på rasspecialen för att ge dem goda förutsättningar att lära känna rasen. Att rasklubben har representanter som deltar på SSRK:s möten och där arbeta för att arrangörerna värnar om numerärt små raser som Chesapeake Bay retrievern genom att tilldela rasen goda exteriördomare. Samt att försöka påverka arrangörerna så att det inte enbart är numerärt små raser som får domarändring vid överanmälan från andra raser.

### Vid exeriörbedömning av Chesapeake Bay retriever



(Bild hämtad från ras presentationen på Skks hemsida. Texten är hämtad från Chesapeake Bay retrieverklubbens Raskompendium 2005)



# Summering

## Plan för fortsatt arbete i Chesapeake Bay retrieverklubben

### Avel

- Fortsätta bevaka hälsoläget och mentaliteten
- Informera om genetiska tester

### Mentalitet

- Entusiasmera fler chesapeakeägare att starta sina hundar på FB-R, BPH samt MH genom att försöka anordna och/eller annonsera ut arrangemang som bedrivs av SSRK eller annan aktör på klubbens hemsida.

### Jakt

- Arrangera en eller flera träningsdag/ar för klubbens medlemmar
- Uppmuntra och entusiasmera medlemmar att starta på anlagsprov i viltspår

### Exteriör

- Att bibehålla och om möjligt öka det stora antal hundar som exteriörbedöms på Chesapeake Bay retrieverklubbens utställningar samt att öka antalet deltagare vid utställningar som ordnas av SKK eller SSRK.
- Öka intresset hos exteriördomare att döma rasen vilket bidrar till ökad kunskap om rasen och dess exteriör.



## Rasdokumentets förankring i klubben

Rasdokumentet har arbetats fram successivt genom åren och de föregående dokumenten ligger delvis till grund för detta. Chesapeake Bay retrieverklubben har på senare år eftersatt arbetet med att uppdatera och utvärdera RAS-dokumentet. Med anledning av det har denna uppdatering blivit mycket mer omfattande och krävt stora arbetsinsatser. Erfarenheten av detta har givit styrelsen insikt och förståelse för vikten av att regelbundet och kontinuerligt uppdatera och komplettera det framtida RAS-arbetet i dialog med medlemmar och uppfödare.

Detta dokument är framarbetat av en arbetsgrupp som klubbens styrelse tillsatt. Dokumentet har efter färdigställandet av ett första utkast mailats till de svenska kennlar som är registrerade för uppfödning av Chesapeake Bay retrievers. Klubben har inte tagit hänsyn till om uppfödarna är medlemmar i klubben eller inte utan skickat utkastet för synpunkter och återkoppling via mail till alla. De har sedan fått 10 dagar på sig att återkoppla och framföra synpunkter på dokumentets innehåll. Nedanstående sex svenska kennlar har fått utkastet.

<b>Kennel</b>
Double Coat's
Goldflame's
Mischief Maker's
Oak Island Gundogs
Silvergruvans
Waterlover

Av dessa sex kennlar har [ **x st** ] återkopplat med svar, synpunkter och förslag på ändringar eller kompletteringar.





### ***Källhänvisningar***

- SKK s avelsdata
- 1993 års Rassatandard för Chesapeake Bay retriever, Baldvin, D. (Ed.). (1997). The Chesapeake Bay Retriever. Newport. American Chesapeake Club och
- Horn, J., & Horn, D.(Eds.).(1994). The New Complete Chesapeake Bay Retriever. New York. Howell Book House inc.

