

## Er vores DKK-racer ok?

PKS-gruppens indsamling af status-oplysninger fra specialklubberne

Juni 2009

Racens navn \_\_\_\_\_ Cocker spaniel \_\_\_\_\_

Specialklub \_\_\_\_\_ Spaniel Klubben \_\_\_\_\_

Udfyldt af (navn og dato) \_\_\_\_\_ Helle Dan Pålsson 12.september 2009 \_\_\_\_\_

<b>Skavanker, lidelser og sygdomme konstateret i svensk RAS.</b>	Hvor hyppigt forekommer problemet hos DKK hunde? Tallet angives i procent f.eks. hos 10% af racen.	Hvor alvorligt vurderer I problemet til at være for hunden? Tallet angives på en skala fra 1-10 med 10 som det mest alvorlige.	Hvor alvorligt vurderer I problemet til at være for hundeejeren? Tallet angives på en skala fra 1-10 med 10 som det mest alvorlige.	Kommentarer
--	---	---	--	-------------

<b>PRA</b>	0,08% af samtlige registrerede. 4 og 1 mistænkt i <i>hele</i> perioden 1999-2008	6	2	– Det udvikler sig ofte meget langsomt og ofte går hunden i graven uden at være blevet blind. De fleste tilfælde bliver først ofte opdaget i 10-11 års alderen
<b>Cataract.</b>	6,7% i 1999 3,49% i 2008 af <b>øjenlyste.</b>	<1 næsten ingen får symptomer.	<1 for den alm.hundeejer 10 for opdrætteren, da der udløses avlsforbud.	Resultaterne er taget fra DKK hunde-web og er meget misvisende idet der ikke vurderes på arveligheden. Det vurderes at < 1% af tilfældene er arvelig cataract. Dette er vurderet ud fra kopier af øjencertifikaterne fra 1999, hvor det dengang fremgik af disse, hvorvidt cataracten var af arvelig karakter eller ej. Denne vurdering fremgår ikke længere af Hunde-web'en

<p><b>DNA-test PRA</b></p>				<p>Der er DNA-test tilgængelig og den er ved at vinde indpas og er ved at blive en del af det at opdrætte sunde hunde og selv mindre opdrættere er obs på testen og søger genetisk frie hunde at parre med.. Der er ført frivillig liste over 76 testede hunde hvoraf hos de brogede er:  26 genetisk fri  29 anlægssbærere  hos de ensfarvede:  14 genetisk fri  5 anlægssbærere  2 syge  Det anslås at 200-300 hunde er testet i DK.  DNA-testen vil blive incoopereret i SPK's avlsprogram senere.</p>
<p><b>FN- DNA test og nyrelidelse  Familiar Nefropati og progressiv Nefropati/renal dysplasi</b></p>				<p>Vi har ikke haft et kendt tilfælde af PNP eller FN i DK siden slut firserne.  Nogle få opdrættere har ladet deres hunde FN-DNA teste – alle fri</p>

<p><b>HD</b></p>	<p><b>1999:</b>  antal 127 HD-rtg  A1/A2:61=48,03%  B1/B2:45=35,43%  C1/C2:11= 8,66%  D1/D2: 9= 7,09%  E1/E2: 1= 0,79%  <b>2008:</b>  antal 85 HD-rtg  A: 56= 65,88%  B: 16= 18,82%  C: 8 = 9,41%  D: 4= 4,70%  E: 1= 1,18%</p>	<p>&lt;1 det er en vægtmæssig lille race og symptomer ses meget sjældent.</p>	<p>&lt;1 for den alm. hundeejer. 10 for opdrætteren med D og E hunde, da der nedlægges avlsforbud.</p>	<p>Tallene har stort set ikke ændret sig over en 10-års periode. Der avles stort set ikke på C-hunde og indeks er så tårnhøjt, at de få hunde som har givet blot 1- eller 2 med C eller derover får et uforholdsmæssigt dårligt indeks – som det tager mange A-hunde at rette op på. Det er uhyre sjældent at en broget får HD, næsten alle HD-tilfældene ses hos ensfarvede. Tallene viser, trods den massive HD-rtg, har status ikke har ændret sig over en 10-årsperiode, heller ikke hvis man går yderligere 5 år tilbage.</p>
<p><b>Temperament</b></p>	<p>5%</p>	<p>0 – udover, at det er forbundet med livsfare at bide.</p>	<p>10 – hvis den bider</p>	<p>En cocker er imødekommende, overstrømmende og har svært ved at skjule sin glæde, skal være mild af væsen, men, der er en væsentlig forskel mellem brogede og ensfarvede cockere. Ensfarvede cocker <i>kan</i> have</p>

				tendens til dominans og uønsket aggressiv adfærd – en adfærd man ikke ser hos de brogede cockere. Nogle få cockere kan blive for energiske og virke ustimulerede og stressede – disse kræver en særlig indsats at tilfredstille.
<b>Jagt</b>				Langt de fleste har deres jagtinstinkt i behold, trods antallet som anvendes til jagt er faldende. Men hos den enlige jæger er cockeren opskattet, idet den er meget alsidig og med lidt træning kan udføre alle funktioner fra opfløj til apportering og eftersøgning - til vandarbejde.
<b>Eksteriør</b>	Se yderligere nederst			Generelt har vi en meget høj standard med en passende bred top og en meget bred midte og kun få ringe hunde i udstillingsringen. Der synes dog en tendens til at antallet af ”excellent” er

				øget markant siden ”excellent-systemet” er indført – også flere end standarden på hundene burde tillade.
<b>Skavanker, lidelser og sygdomme, som <i>ikke</i> er anført i RAS, men som vi kender blandt danske DKK hunde.</b>				
<b>Status på andre øjensygdomme</b>	<p><b>1999:</b>  Uden anm: 166  Distichiasis: 15  PHTVL/PHPV: 1 mistænkt  PPM: 1  RD: 1  Andet: 1  Cataract: 13  I alt: 197  øjenslyste heraf 1 m. 2 anmærk.</p> <p><b>2008:</b>  uden anm: 85  Distichiasis: 71  PRA: 2 heraf 1 mistænkt  Ektropion: 1  PHTVL/PHPV: 2  RD: 2  PPM: 3  Cornea Dystrofi: 1  Cataract: 6  I alt 172 øjenlyste heraf 9 m. 2 anmærk.</p>			<p>Det øgede antal af Distichiasis menes at kunne tillægges de nye øjenattester, hvor der sammen med disses indførelse for nogle år siden, tillige blev sat mere fokus på afkrydsning af de enkelte øjenlidelser. Tidligere blev der ikke altid afkrydset – men skrevet på de frie linier. Resultaterne er taget fra DKK Hunde-web.</p>
<b>AD</b>	0%			5 stk er testet i 2008 alle med grad 0
<b>Andre Lidelser</b>				Generelt er cockeren er meget sund race som ofte bliver 13-14 år gamle.

				Vi hører om enkeltstående tilfælde som epilepsi, allergi, spiseforstyrrelser, knæledsluxation. Hanner har bibeholdt deres libido og tæverne føder selv. De lever længe og kan udvikle cancer i en høj alder som de bliver aflivet på gr. af.
<b>Overtypnings/eksteriørproblemer konstateret i svensk dommervejledning.</b>				
Løse øjne på gr. af løs hud, for tyk hud og utilstrækkeligt stramme øjne.	<1%	2	5 – det er et visuelt problem for hundeejeren.	Kun ganske få kræver et kirurgisk indgreb.
Lavt ansatte øren kan skabe problemer med infektion på gr. fortykket hud og tung uldet pels.	2-3%	1 >, hvis hunden ikke får den fornødne pleje kan ubehaget og tallet øges.	3	De tunge øren kræver mere omhyggelig pleje – hvis dette overholdes opstår kun meget få problemer.
Pels skal være flad, silkeagtig og ikke for rigelig	60%	1 > øges proportionelt med manglende pleje	6	De store pelse giver overdreven trimninger og et mere elegant indtryk når der tales om udstillingshunde. For den alm.hundeejer kræver det mere pasning.

<p>Overtypnings/eksteriørproblemer som <i>ikke</i> er anført i svensk dommervejledning, men som vi kender fra danske hunde.</p>				
				<p>Der synes en tendens til at hunde med længere linier, halse samt mere udpræget vinkling og større bevægelser, vinder indpas i udstillingsringen på bekostning af den moderate cocker standarden foreskriver.</p> <p>De lavt ansatte ører beskrives her som anledning til infektioner, men <i>for</i> lavt ansatte ører (en ny tendens) giver tillige forkerte udtryk samt hovedets proportioner forvrænges.</p> <p>Sammen med de store pelse kan man frygte, at cockeren bevæger sig væk fra den moderate hund, den <b>skal</b> være. Mange dommere foretrækker de mere elegante og overdrevne hunde.</p>