



SPECIALKLUBBEN RHODESIAN RIDGEBACK SVERIGE



SRRS Hälsoenkät

Treåriga hundar födda 2011-2015



Introduktion

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hälsan hos vår ras är av största vikt för både specialklubben, uppfödarna, hundägarna och inte minst för hundarna. Som ett led i arbetet för en god hundhälsa har SRRS sedan många år tillbaka skickat ut en hälsoenkät att besvaras av ägare till 3-åriga hundar (någon åldersvariation finns). Enkäten är webbaserad sedan 2017 (fr.o.m hundar födda 2011), då den också genomgick en större revidering.

Syfte

Syftet med hälsoenkäterna är att kunna identifiera förekomsten av olika besvär eller hälsoproblem hos den svenska ridgebackpopulationen som helhet samt kunna följa frekvensen över tid. Hälsoenkäterna är bland annat ett mycket viktigt underlag vid revidering av Rasspecifika Avelsstrategier (RAS) som innehåller mål och strategier för avelsarbetet inom rasen. Avsikten med hälsoenkäten är inte att identifiera hälsobesvär hos enskilda individer eller kullar och därför kan enkäten besvaras anonymt.

Målgrupp

Enkäten riktar sig till ägare av Rhodesian Ridgebacks som är stambokförda i Svenska Kennelklubben (SKK). Både levande hundar och de som inte längre finns med oss är av intresse. Hundens ägare behöver inte vara medlem i SKK eller SRRS.

Informationsutskick

Hundägare vars uppgifter har registrerats i Svenska Kennelklubbens ägarregister (vilket är frivilligt) informeras om enkäten via brev. Därtill publiceras information om enkäten på SRRS hemsida samt i i ett antal intressegrupper på Facebook med förhoppning om att nå även de hundägare som inte registrerat sitt ägarskap hos SKK. SRRS hoppas också att varje uppfödare uppmuntrar sina valpköpare att besvara enkäten då hälsan hos rasen som helhet alltid bör vara i fokus.

Resultatredovisning

Denna resultatredovisning omfattar endast svenskfödda hundar vars ägare lämnat ett fullständigt svar på enkäten. Orsaken till att endast svenskfödda hundar har inkluderats i redovisningen är att dessa är resultatet av det svenska avelsarbetet och det är således dessa som primärt kan påverkas av svenska uppfödare.



Svarsfrekvens

Svenskfödda hundar 3-5 år

Svarsfrekvens hälsoenkäter.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Registrerade hundar	334	345	357	350	335	1721	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Svarstidpunkt	2017 jan	2017 jan	2017 jan	2018 maj	2019 jan	n/a	2017 jan	2017 jan	2017 jan	2018 maj	2019 jan	n/a
Ålder	5 år	4 år	3 år	3 år	3 år	n/a	5 år	4 år	3 år	3 år	3 år	n/a
Utskick							Andel av svenskregistrerade					
Antal utskick (ägarregistrerade hos SKK)	275	245	280	275	262	1337	82 %	71 %	78 %	79 %	78 %	78 %
Svarsfrekvens							Andel av svenskregistrerade					
Svar totalt	141	147	171	104	173	736	42 %	43 %	48 %	30 %	52 %	43 %
Svar fullständiga	128	142	159	94	160	683	38 %	41 %	45 %	27 %	48 %	40 %
Svar ofullständiga	13	5	12	10	13	53	4 %	1 %	3 %	3 %	4 %	3 %
							Andel av utskick					
							51 %	60 %	61 %	38 %	66 %	55 %
							47 %	58 %	57 %	34 %	61 %	51 %
							5 %	2 %	4 %	4 %	5 %	4 %
Härkomst							Andel av fullständiga svar					
Fullständiga svar svenskfödda	123	136	150	92	158	659	96 %	96 %	94 %	98 %	99 %	96 %
Fullständiga svar importer	5	6	9	2	2	24	4 %	4 %	6 %	2 %	1 %	4 %



Allmäntillstånd

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur hundägaren själv bedömer hundägarens allmäntillstånd.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Mycket gott	87	88	106	75	128	484	71 %	65 %	71 %	82 %	81 %	73 %
Gott	25	33	35	16	24	133	20 %	24 %	23 %	17 %	15 %	20 %
Mindre gott	7	3	4	1	0	15	6 %	2 %	3 %	1 %	0 %	2 %
Dåligt	0	0	2	0	1	3	0 %	0 %	1 %	0 %	1 %	0 %
Avliden	4	12	3	0	5	24	3 %	9 %	2 %	0 %	3 %	4 %



Veterinärbesök

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger har din hund hittills behövt uppsöka veterinär, förvärvad skada eller förebyggande besök exkluderade?

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	n/a	n/a	n/a	92	158	250	n/a	n/a	n/a	100 %	100 %	100 %
Aldrig	n/a	n/a	n/a	26	55	81	n/a	n/a	n/a	28 %	35 %	32 %
1-2 gånger	n/a	n/a	n/a	40	49	89	n/a	n/a	n/a	43 %	31 %	36 %
3-4 gånger	n/a	n/a	n/a	10	32	42	n/a	n/a	n/a	11 %	20 %	17 %
5-6 gånger	n/a	n/a	n/a	6	11	17	n/a	n/a	n/a	7 %	7 %	7 %
7+ gånger	n/a	n/a	n/a	10	11	21	n/a	n/a	n/a	11 %	7 %	8 %



Försäkring

Svenskfödda hundar 3-5 år

Försäkring av hundar.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	119	124	147	92	153	635	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Agria	54	54	68	31	72	279	45 %	44 %	46 %	34 %	47 %	44 %
Dina försäkringar	4	6	7	2	8	27	3 %	5 %	5 %	2 %	5 %	4 %
Folksam	26	29	26	26	38	145	22 %	23 %	18 %	28 %	25 %	23 %
If	16	20	23	25	14	98	13 %	16 %	16 %	27 %	9%	15 %
Moderna	1	5	4	1	3	14	1 %	4 %	3 %	1 %	2 %	2 %
Svedea	1	3	7	1	6	18	1 %	2 %	5 %	1 %	4 %	3 %
Sveland	12	5	9	4	9	39	10 %	4 %	6 %	4 %	6 %	6 %
Övrigt	2	1	1	0	1	5	2 %	1 %	1 %	0 %	1 %	1 %
Ej försäkrad	3	1	2	2	2	10	3 %	1 %	1 %	2 %	1 %	2 %

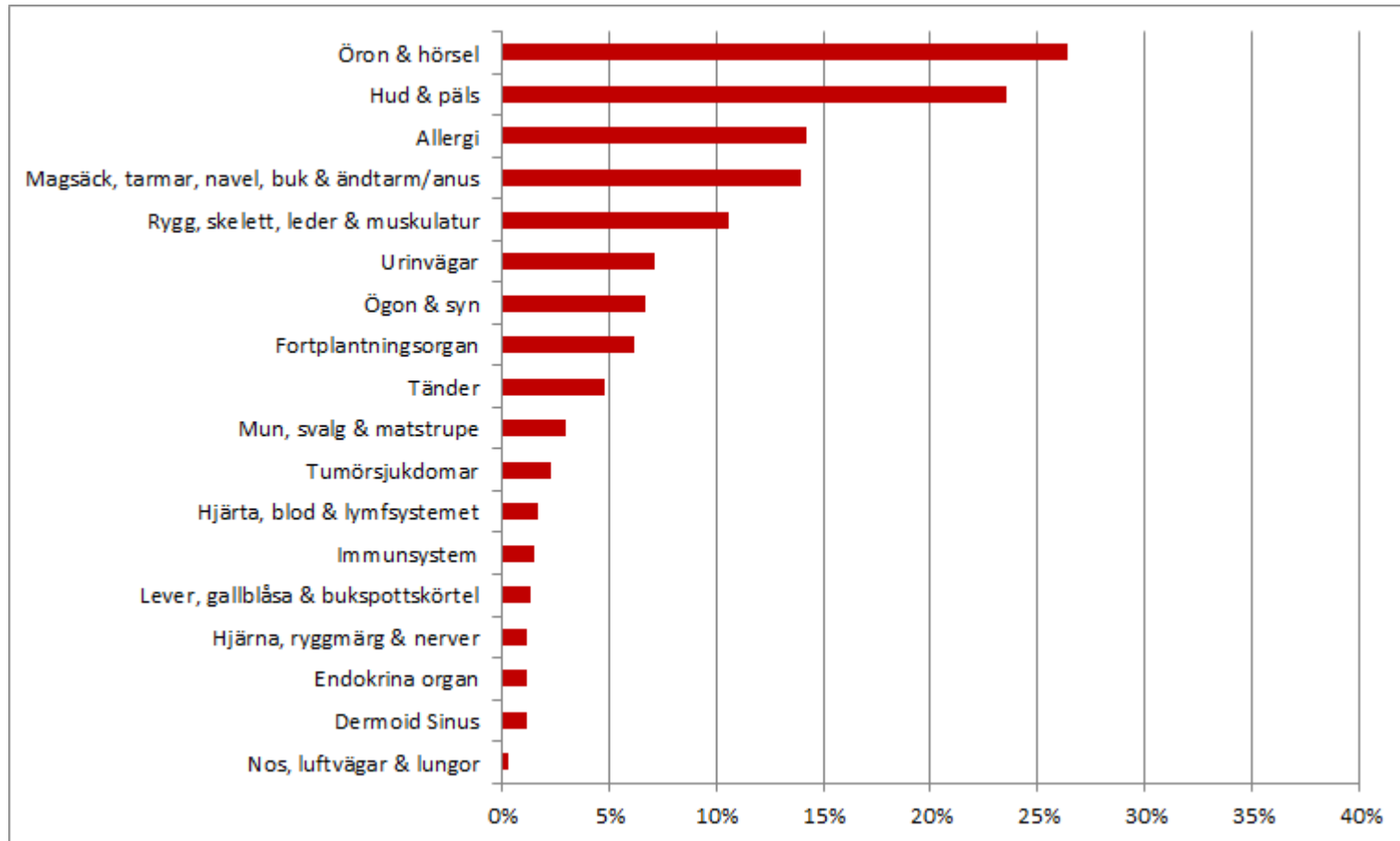
Frågan är endast ställd för hundar som är i livet.



Diagnoser

Svenskfödda hundar 3-5 år

Frekvens per diagnosgrupp för 3-åriga hundar födda 2011-2015.



En individ kan ha fått flera diagnoser relaterat till olika områden.



Ögon & syn

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till ögon och syn.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	117	129	141	84	144	615	95 %	95 %	94 %	91 %	91 %	93 %
Har fått diagnos (Ja)	6	7	9	8	14	44	5 %	5 %	6 %	9 %	9 %	7 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Bindhinnekatarr eller ögoninflammation (konjunktivit)	0	4	6	5	7	22	0 %	3 %	4 %	5 %	4 %	3 %
Cherry Eye	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Colobom	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Felriktade ögonhår (distichiasis)	1	0	1	0	0	2	1 %	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %
Grå starr (katarakt)	1	0	1	0	0	2	1 %	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %
Grön starr (glaukom)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hängande undre ögonlock (ektropion)	1	0	1	0	1	3	1 %	0 %	1 %	0 %	1 %	0 %
Insjunket öga (enoftalmus)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Inåtböjda ögonhår (trikiasis)	2	0	2	1	0	5	2 %	0 %	1 %	1 %	0 %	1 %
Inåtrullning av ögonlocksanten (entropion)	1	2	1	2	4	10	1 %	1 %	1 %	2 %	3 %	2 %
PPM, Persisterande pupillmembran	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Utstående öga (exoftalmus)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Skada (trauma)	1	3	2	1	1	8	1 %	2 %	1 %	1 %	1 %	1 %
Annat	1	0	1	0	4	6	1 %	0 %	1 %	0 %	3 %	1 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Öron & hörsel

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till öron och hörsel.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	91	98	114	72	111	485	74 %	72 %	76 %	78 %	70 %	74 %
Har fått diagnos (Ja)	32	38	36	20	47	174	26 %	28 %	24 %	22 %	30 %	26 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Blodöra (othematom)	4	3	5	3	2	17	3 %	2 %	3 %	3 %	1 %	3 %
Dövhet	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %
Svampinfektion (mykotisk otit)	27	23	24	11	27	112	22 %	17 %	16 %	12 %	17 %	17 %
Såriga öronlappskanter	11	18	17	7	22	75	9 %	13 %	11 %	8 %	14 %	11 %
Öroninflammation (otit/extern otit)	22	25	27	11	31	116	18 %	18 %	18 %	12 %	20 %	18 %
Öronskabb	2	3	2	0	0	7	2 %	2 %	1 %	0 %	0 %	1 %
Skada (trauma)	9	10	3	0	4	26	7 %	7 %	2 %	0 %	3 %	4 %
Annat	0	1	2	2	1	6	0 %	1 %	1 %	2 %	1 %	1 %
Hundar med öronbesvär som även rapporterat allergi (under allergiavsnittet)	9	13	11	5	12	50	28 %	34 %	31 %	25 %	26 %	29 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Öron & hörsel

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Blodöra	4	3	5	3	2	17	3 %	2 %	3 %	3 %	1 %	3 %
Aldrig	119	133	145	89	156	642	97 %	98 %	97 %	97 %	99 %	97 %
1-2 gånger	4	3	3	2	2	14	100 %	100 %	60 %	67 %	100 %	82 %
3-4 gånger	0	0	0	1	0	1	0 %	0 %	0 %	33 %	0 %	6 %
5-6 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
7+ gånger	0	0	2	0	0	2	0 %	0 %	40 %	0 %	0 %	12 %
Svampinfektion (mykotisk otit)	27	23	24	11	27	112	22 %	17 %	16 %	12 %	17 %	17 %
Aldrig	96	113	126	81	131	547	78 %	83 %	84 %	88 %	83 %	83 %
1-2 gånger	18	16	16	10	19	79	67 %	70 %	67 %	91 %	70 %	71 %
3-4 gånger	5	3	5	0	5	18	19 %	13 %	21 %	0 %	19 %	16 %
5-6 gånger	2	1	1	1	2	7	7 %	4 %	4 %	9 %	7 %	6 %
7+ gånger	2	3	2	0	1	8	7 %	13 %	8 %	0 %	4 %	7 %



Öron & hörsel

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Såriga öronlappskanter	11	18	17	7	22	75	9 %	13 %	11 %	8 %	14 %	11 %
Aldrig	112	118	133	85	136	584	91 %	87 %	89 %	92 %	86 %	89 %
1-2 gånger	7	10	10	6	15	48	64 %	56 %	59 %	86 %	68 %	64 %
3-4 gånger	0	2	3	1	2	8	0 %	11 %	18 %	14 %	9 %	11 %
5-6 gånger	1	2	2	0	1	6	9 %	11 %	12 %	0 %	5 %	8 %
7+ gånger	3	4	2	0	4	13	27 %	22 %	12 %	0 %	18 %	17 %
Öroninflammation (otit/extern otit)	22	25	27	11	31	116	18 %	18 %	18 %	12 %	20 %	18 %
Aldrig	101	111	123	81	127	543	82 %	82 %	82 %	88 %	80 %	82 %
1-2 gånger	16	19	16	7	24	82	73 %	76 %	59 %	64 %	77 %	71 %
3-4 gånger	1	2	5	3	3	14	5 %	8 %	19 %	27 %	10 %	12 %
5-6 gånger	2	1	5	0	1	9	9 %	4 %	19 %	0 %	3 %	8 %
7+ gånger	3	3	1	1	3	11	14 %	12 %	4 %	9 %	10 %	9 %



Öron & hörsel

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Öronskabb	2	3	2	0	0	7	2 %	2 %	1 %	0 %	0 %	1 %
Aldrig	121	133	148	92	158	652	98 %	98 %	99 %	100 %	100 %	99 %
1-2 gånger	2	2	2	0	0	6	100 %	67 %	100 %	0 %	0 %	86 %
3-4 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
5-6 gånger	0	1	0	0	0	1	0 %	33 %	0 %	0 %	0 %	14 %
7+ gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %



Nos & andningsvägar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till nosen, luftvägarna och lungorna.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	121	130	142	88	12	627	98 %	96 %	95 %	96 %	8 %	95 %
Har fått diagnos (Ja)	2	6	8	4	146	32	2 %	4 %	5 %	4 %	92 %	5 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Kenelhosta (infektiös rhinotracheit)	2	6	4	4	10	26	2 %	4 %	3 %	4 %	6 %	4 %
Luftrörskatarr (akut bronkit)	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Luftrörsinflammation (kronisk bronkit)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Luftstrupeinflammation (trakeit)	0	0	1	0	1	2	0 %	0 %	1 %	0 %	1 %	0 %
Lunginflammation (pneumoni)	0	0	0	0	3	3	0 %	0 %	0 %	0 %	2 %	0 %
Noskvalster (pneumonyssoides caninum)	2	3	5	2	1	13	2 %	2 %	3 %	2 %	1 %	2 %
Näshåleinflammation (rhinit)	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Struphuvudförlamning (larynx pares)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Skada (trauma)	n/a	n/a	n/a	0	0	0	n/a	n/a	n/a	0 %	0 %	0 %
Annat	1	1	1	0	1	4	1 %	1 %	1 %	0 %	1 %	1 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Bett & tänder

Svenskfödda hundar 3-5 år

Bett- och tandstatus.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Bett												
Saxbett (korrekt enligt rasstandarden)	119	134	145	92	153	643	97 %	99 %	97 %	100 %	97 %	98 %
Överbett	1	2	4	0	3	10	1 %	1 %	3 %	0 %	2 %	2 %
Underbett	2	0	1	0	0	3	2 %	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %
Tångbett	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Snedställt bett	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Annat felaktigt bett	1	0	0	0	2	3	1 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Tänder												
Komplett tanduppsättning	97	114	121	75	132	546	79 %	84 %	85 %	82 %	84 %	83 %
Ej komplett tanduppsättning	12	10	6	5	13	46	10 %	7 %	4 %	5 %	8 %	7 %
Vetej	14	12	16	12	13	67	11 %	9 %	11 %	13 %	8 %	10 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Bett & tänder

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärbesök relaterat till tandkött och tänder.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	n/a	n/a	n/a	92	158	250	n/a	n/a	n/a	100 %	100 %	100 %
Har inte fått diagnos eller behandling (Nej)	n/a	n/a	n/a	89	149	238	n/a	n/a	n/a	97 %	6 %	95 %
Har fått diagnos (Ja)	n/a	n/a	n/a	3	9	12	n/a	n/a	n/a	3 %	94%	5 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Borttagning av tandsten	n/a	n/a	n/a	3	5	8	n/a	n/a	n/a	3 %	3 %	3 %
Inflammation i tändernas stödjevåvader (parodontit)	n/a	n/a	n/a	0	0	0	n/a	n/a	n/a	0 %	0 %	0 %
Rotspetsabscess	n/a	n/a	n/a	0	0	0	n/a	n/a	n/a	0 %	0 %	0 %
Tandköttinflammation (gingivit)	n/a	n/a	n/a	0	2	2	n/a	n/a	n/a	0 %	1 %	1 %
Tandlossning (ospecificerad orsak)	n/a	n/a	n/a	0	0	0	n/a	n/a	n/a	0 %	0 %	0 %
Utdragning av kvarstående mjölktdänder	n/a	n/a	n/a	0	1	1	n/a	n/a	n/a	0 %	1 %	0 %
Utdragning av tänder p.g.a felaktigt bett	n/a	n/a	n/a	0	0	0	n/a	n/a	n/a	0 %	0 %	0 %
Utdragning/rotfyllning av tänder p.g.a skada/fraktur	n/a	n/a	n/a	0	2	2	n/a	n/a	n/a	0 %	1 %	1 %
Annat	n/a	n/a	n/a	0	2	2	n/a	n/a	n/a	0 %	1 %	1 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Mun, svalg & matstrupe

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till mun (ej tänder), svalg och matstrupe.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	117	135	144	88	155	639	95 %	99 %	96 %	96 %	98 %	97 %
Har fått diagnos (Ja)	6	1	6	4	3	20	5 %	1 %	4 %	4 %	2 %	3 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Gomspalt	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Infektion/Inflammation i halsmandlarna (tonsilit)	6	1	4	4	1	16	5 %	1 %	3 %	4 %	1 %	2 %
Magstufeförstoring (megaesophagus)	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %
Svalginflammation (faryngit)	0	0	2	0	0	2	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %
Skada (trauma)	0	0	0	1	1	2	0 %	0 %	0 %	1 %	1 %	0 %
Annat	0	0	0	1	2	3	0 %	0 %	0 %	1 %	1 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Mun, svalg & matstrupe

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Infektion/Inflammation i halsmandlarna (tonsilit)	6	1	4	4	1	16	5 %	1 %	3 %	4 %	1 %	2 %
Aldrig	117	135	146	88	157	643	95 %	99 %	97 %	96 %	99 %	98 %
1-2 gånger	4	1	4	4	1	14	67 %	100 %	100 %	100 %	100 %	88 %
3-4 gånger	1	0	0	0	0	1	17 %	0 %	0 %	0 %	0 %	6 %
5-6 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
7+ gånger	1	0	0	0	0	1	17 %	0 %	0 %	0 %	0 %	6 %



Matsmältning

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till buk, tarmar, magsäck, navel, buk och ändtarm/anus.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	102	120	133	77	135	567	81 %	88 %	89 %	84 %	85 %	86 %
Har fått diagnos (Ja)	21	16	17	15	23	92	19 %	12 %	11 %	16 %	15 %	14 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Analsäcksinflammation (bursitis paranalisis)	8	4	6	6	8	32	7 %	3 %	4 %	7 %	5 %	5 %
Bukhinneinflammation (peritonit)	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
IL, Intestinal Lymfangiektasi	0	1	0	1	0	2	0 %	1 %	0 %	1 %	0 %	0 %
Mag-/tarminflammation (gastroenterit)	6	6	3	9	9	33	5 %	4 %	2 %	10 %	6 %	5 %
Magkatarr (gastrit)	3	5	3	4	3	18	2 %	4 %	2 %	4 %	2 %	3 %
Magsäcksomvridning (torsio ventriculi)	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Navelbräck (hernia umbilicalis)	7	3	0	1	1	12	6 %	1 %	0 %	1 %	1 %	2 %
Tjocktarmsinflammation (ulcerös kolit)	0	0	2	1	3	6	0 %	0 %	1 %	1 %	2 %	1 %
Ändtarmsinflammation (proktit)	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Skada (trauma)	0	0	0	0	2	2	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Annat	2	2	2	3	3	12	2 %	1 %	1 %	3 %	2 %	2 %
Hundar med mag-/tarmbesvär som även rapporterat allergi (under allergiavsnittet)	8	6	10	6	3	33	38 %	38 %	59 %	40 %	13 %	36 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Matsmältning

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Analsocksinflektion (bursitis paranas)	8	4	6	6	8	32	7 %	3 %	4 %	7 %	5 %	5 %
Aldrig	115	132	144	86	150	627	93 %	97 %	96 %	93 %	95 %	95 %
1-2 gånger	7	2	3	4	7	23	87 %	50 %	50 %	67 %	88 %	72 %
3-4 gånger	0	0	3	2	1	6	0 %	0 %	50 %	33 %	13 %	19 %
5-6 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
7+ gånger	1	2	0	0	0	3	13 %	50 %	0 %	0 %	0 %	9 %
Mag-/tarminflektion (gastroenterit)	6	6	3	9	9	33	5 %	4 %	2 %	10 %	6 %	5 %
Aldrig	117	130	147	83	149	626	95 %	96 %	98 %	90 %	94 %	95 %
1-2 gånger	5	3	3	8	8	27	83 %	50 %	100 %	89 %	89 %	72 %
3-4 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	19 %
5-6 gånger	0	2	0	0	0	2	0 %	33 %	0 %	0 %	0 %	0 %
7+ gånger	1	1	0	1	1	4	17 %	17 %	0 %	11 %	11 %	9 %



Matsmältning

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Magkatarr (gastrit)	3	5	3	4	3	18	2 %	4 %	2 %	4 %	2 %	3 %
Aldrig	120	131	147	88	155	641	98 %	96 %	98 %	96 %	98 %	97 %
1-2 gånger	2	4	1	3	2	12	67 %	80 %	33 %	75 %	67 %	67 %
3-4 gånger	0	1	0	0	0	1	0 %	20 %	0 %	0 %	0 %	6 %
5-6 gånger	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	33 %	0 %	0 %	6 %
7+ gånger	1	0	1	1	1	4	33 %	0 %	33 %	25 %	33 %	22 %



Lever, gallblåsa & bukspottskörtel

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till lever, gallblåsa och bukspottkörtel.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	120	135	147	91	157	650	98 %	99 %	98 %	99 %	99 %	99 %
Har fått diagnos (Ja)	3	1	3	1	1	9	2 %	1 %	2 %	1 %	1 %	1 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Bukspottskörtelinflammation (pankreatit)	3	0	1	1	0	5	2 %	0 %	1 %	1 %	0 %	1 %
Gallblåseinflammation (cholecystit)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Gallsten (cholelithiasis)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
LDH, Lobular Dissecting Hepatitis	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %
Leverinflammation (hepatit)	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %
Porta-cavashunt	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Skrumplever (levercirros)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Annat	0	1	0	1	1	3	0 %	1 %	0 %	1 %	1 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Hud & päls

Svenskfödda hundar 3-5 år

Symptom (d.v.s hur besvären yttrar sig) relaterat till hud och päls.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	92	98	117	66	131	504	75 %	72 %	78 %	72 %	83 %	76 %
Har fått diagnos (Ja)	31	38	33	26	27	155	25 %	28 %	22 %	28 %	17 %	24 %
Symptom							Andel av antal svar					
Förtunnad päls/Håravfall	13	15	10	6	9	53	11 %	11 %	7 %	7 %	6 %	8 %
Klåda/Rodnad/Eksem	28	22	26	17	14	107	23 %	16 %	17 %	18 %	9 %	16 %
Mjällig/Fet päls	0	0	0	5	4	9	0 %	0 %	0 %	5 %	3 %	1 %
Nässelutslag	9	10	14	5	11	49	7 %	7 %	9 %	5 %	7 %	7 %
Pigmentförändringar	10	8	8	4	4	34	8 %	6 %	5 %	4 %	3 %	5 %
Plitor (papler), Finnar (pustler), Skorpor (krustor)	16	15	9	9	13	62	13 %	11 %	6 %	10 %	8 %	9 %
Sår, Varbölder (abscesser), Knölar (nodulae)	2	8	6	5	6	27	2 %	6 %	4 %	5 %	4 %	4 %
Annat	0	2	2	2	5	11	0 %	1 %	1 %	2 %	3 %	2 %

Merparten av de symptom som angivits under "Annat" är inte symptom utan diagnoser som även angivits under sitt rätta avsnitt. Symptom avser hur besvären yttrat sig på hunden, medan diagnos avser orsaken till besvären.

En individ kan ha flera symptom.



Hud & päls

Svenskfödda hundar 3-5 år

Ålder då symptom visade sig första gången.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Hundar med diagnos	31	38	33	26	27	155	25 %	28 %	22 %	28 %	17 %	24 %
0-6 månader	8	9	9	6	2	34	26 %	24 %	27 %	23 %	7 %	22 %
7-12 månader	7	7	10	6	12	42	23 %	18 %	30 %	23 %	44 %	27 %
13-24 månader	10	11	10	7	6	44	32 %	29 %	30 %	27 %	22 %	28 %
25+ månader	5	10	4	7	6	32	16 %	26 %	12 %	27 %	22 %	21 %
Vet ej	1	1	0	0	1	3	3 %	3 %	0 %	0 %	4 %	2 %



Hud & päls

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till hud och päls.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	92	98	117	66	131	504	75 %	72 %	78 %	72 %	83 %	76 %
Har fått diagnos (Ja)	31	38	33	26	27	155	25 %	28 %	22 %	28 %	17 %	24 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Allergisk reaktion/Överkänslighet (hud)	24	25	27	13	16	105	20 %	18 %	18 %	14 %	10 %	16 %
Bölder mellan tårna (furunkolos)	4	5	6	4	5	24	3 %	4 %	4 %	4 %	3 %	4 %
Fukteksem (hot spot)	6	7	8	4	2	27	5 %	5 %	5 %	4 %	1 %	4 %
Håravfall (alopeci)	n/a	n/a	n/a	4	5	9	n/a	n/a	n/a	4 %	3 %	4 %
Hårsäcksinflammation (follikulit)	3	4	4	2	3	16	2 %	3 %	3 %	2 %	2 %	2 %
Hårsäckskvalster (demodicos)	2	3	3	3	2	11	2 %	2 %	1 %	3 %	1 %	2 %
Jästsvampinfektion	10	13	11	6	7	47	8 %	10 %	7 %	7 %	4 %	7 %
Könshormonrubning	2	1	4	1	0	8	2 %	1 %	3 %	1 %	0 %	1 %
Ohyra / Parasiter	3	4	1	0	3	11	2 %	3 %	1 %	0 %	2 %	2 %
Valputs slag (impetigo)	2	2	3	3	2	12	2 %	1 %	2 %	3 %	1 %	2 %
Annat	0	7	3	3	2	15	0 %	5 %	2 %	3 %	1 %	2 %
Hundar med hudbesvär som även rapporterat allergi (under allergiavsnittet)	17	19	20	9	9	74	55 %	50 %	61 %	35 %	33 %	48 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Hud & päls

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Allergisk reaktion/Överkänslighet (hud)	24	25	27	13	16	105	20 %	18 %	18 %	14 %	10 %	16 %
Aldrig	99	111	123	79	142	554	80 %	82 %	82 %	86 %	90 %	84 %
1-2 gånger	17	14	16	11	10	68	71 %	56 %	59 %	85 %	63 %	65 %
3-4 gånger	2	5	6	1	4	18	8 %	20 %	22 %	8 %	25 %	17 %
5-6 gånger	1	2	2	0	0	5	4 %	8 %	7 %	0 %	0 %	5 %
7+ gånger	4	4	3	1	2	14	17 %	16 %	11 %	8 %	13 %	13 %
Bölder mellan tårna (furunkolos)	4	5	6	4	5	24	3 %	4 %	4 %	4 %	3 %	4 %
Aldrig	119	131	144	88	153	635	97 %	96 %	96 %	96 %	97 %	96 %
1-2 gånger	3	3	4	3	4	17	75 %	60 %	67 %	75 %	80 %	71 %
3-4 gånger	0	1	2	1	0	4	0 %	20 %	33 %	25 %	0 %	17 %
5-6 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
7+ gånger	1	1	0	0	1	3	25 %	20 %	0 %	0 %	20 %	13 %



Hud & päls

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Fukteksem (hot spot)	6	7	8	4	2	27	5 %	5 %	5 %	4 %	1 %	4 %
Aldrig	117	129	142	88	156	632	95 %	95 %	95 %	96 %	99 %	96 %
1-2 gånger	6	5	4	4	1	20	100 %	71 %	50 %	100 %	50 %	74 %
3-4 gånger	0	0	3	0	0	3	0 %	0 %	38 %	0 %	0 %	11 %
5-6 gånger	0	1	1	0	0	2	0 %	14 %	13 %	0 %	0 %	7 %
7+ gånger	0	1	0	0	1	2	0 %	14 %	0 %	0 %	50 %	7 %
Hårfall (alopeci)	n/a	n/a	n/a	4	5	9	n/a	n/a	n/a	4 %	3 %	4 %
Aldrig	n/a	n/a	n/a	88	153	241	n/a	n/a	n/a	96 %	97 %	96 %
1-2 gånger	n/a	n/a	n/a	4	4	8	n/a	n/a	n/a	100 %	80 %	8 %
3-4 gånger	n/a	n/a	n/a	0	1	1	n/a	n/a	n/a	0 %	20 %	1 %
5-6 gånger	n/a	n/a	n/a	0	0	0	n/a	n/a	n/a	0 %	0 %	0 %
7+ gånger	n/a	n/a	n/a	0	0	0	n/a	n/a	n/a	0 %	0 %	0 %



Hud & päls

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Hårsäcksinflammation (follikulit)	3	4	4	2	3	16	2 %	3 %	3 %	2 %	2 %	2 %
Aldrig	120	132	146	90	155	643	98 %	97 %	97 %	98 %	98 %	98 %
1-2 gånger	2	2	2	2	2	10	67 %	50 %	50 %	100 %	67 %	63 %
3-4 gånger	0	1	2	0	1	4	0 %	25 %	50 %	0 %	33 %	25 %
5-6 gånger	1	0	0	0	0	1	33 %	0 %	0 %	0 %	0 %	6 %
7+ gånger	0	1	0	0	0	1	0 %	25 %	0 %	0 %	0 %	6 %
Hårsäckskalster (demodicos)	2	3	1	3	2	11	2 %	2 %	1 %	3 %	1 %	2 %
Aldrig	121	133	149	89	156	648	98 %	98 %	99 %	97 %	99 %	98 %
1-2 gånger	1	1	1	3	2	8	50 %	33 %	100 %	100 %	100 %	73 %
3-4 gånger	0	1	0	0	0	1	0 %	33 %	0 %	0 %	0 %	9 %
5-6 gånger	1	0	0	0	0	1	50 %	0 %	0 %	0 %	0 %	9 %
7+ gånger	1	0	0	0	0	1	0 %	33 %	0 %	0 %	0 %	9 %



Hud & päls

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Jästsvampinfektion	10	13	11	6	7	47	8 %	10 %	7 %	7 %	4 %	7 %
Aldrig	113	123	139	86	151	612	92 %	90 %	93 %	93 %	96 %	93 %
1-2 gånger	6	4	3	6	4	23	60 %	31 %	27 %	100 %	57 %	49 %
3-4 gånger	2	3	6	0	0	11	20 %	23 %	55 %	0 %	0 %	23 %
5-6 gånger	1	3	1	0	2	7	10 %	23 %	9 %	0 %	29 %	15 %
7+ gånger	1	3	1	0	1	6	10 %	23 %	9 %	0 %	14 %	13 %
Könshormonrubbnig	2	1	4	1	0	8	2 %	1 %	3 %	1 %	0 %	1 %
Aldrig	124	135	146	91	158	651	98 %	99 %	97 %	99 %	0 %	99 %
1-2 gånger	2	0	3	0	0	5	100 %	0 %	75 %	0 %	0 %	63 %
3-4 gånger	0	0	1	1	0	2	0 %	0 %	25 %	100 %	0 %	25 %
5-6 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
7+ gånger	0	1	0	0	0	1	0 %	100 %	0 %	0 %	0 %	13 %



Hud & päls

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur många gånger hunden har fått respektive diagnos ställd av veterinär.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Ohyra / Parasiter	3	4	1	0	3	11	2 %	3 %	1 %	0 %	2 %	2 %
Aldrig	120	132	149	92	155	648	98 %	97 %	99 %	100 %	98 %	98 %
1-2 gånger	3	3	1	0	3	10	100 %	75 %	100 %	0 %	100 %	91 %
3-4 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
5-6 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
7+ gånger	0	1	0	0	0	1	0 %	25 %	0 %	0 %	0 %	9 %
Valputs slag (impetigo)	2	2	3	3	2	12	2 %	1 %	2 %	3 %	1 %	2 %
Aldrig	121	134	147	89	156	647	98 %	99 %	98 %	97 %	99 %	98 %
1-2 gånger	2	1	2	3	2	10	100 %	50 %	67 %	100 %	100 %	83 %
3-4 gånger	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	33 %	0 %	0 %	8 %
5-6 gånger	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
7+ gånger	0	1	0	0	0	1	0 %	50 %	0 %	0 %	0 %	8 %



Allergi

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till allergi.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	103	114	126	81	141	565	84 %	84 %	84 %	88 %	89 %	86 %
Har fått diagnos (Ja)	20	22	24	11	17	94	16 %	16 %	16 %	12 %	11 %	14 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Atopisk dermatit	11	12	13	6	7	49	9 %	9 %	9 %	7 %	4 %	7 %
Foderallergi	11	12	14	6	8	51	9 %	9 %	9 %	7 %	5 %	8 %
Kontaktdermatit	0	0	0	0	2	2	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Loppallergi	1	0	0	0	1	1	1 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Atopisk dermatit + Foderallergi	4	5	5	3	2	19	3 %	4 %	3 %	3 %	0 %	2 %
Under utredning	1	3	3	2	3	12	1 %	2 %	2 %	2 %	2 %	3 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Allergi

Svenskfödda hundar 3-5 år

Ålder då symptomen relaterat till allergi visades första gången.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Hundar med diagnos	20	22	24	11	17	94	16 %	16 %	16 %	12 %	11 %	14 %
0-6 månader	4	5	6	2	4	21	20 %	23 %	25 %	18 %	24 %	22 %
7-12 månader	8	4	8	5	9	34	40 %	18 %	33 %	45 %	53 %	36 %
13-24 månader	3	9	8	3	3	26	15 %	41 %	33 %	27 %	18 %	28 %
25+ månader	3	4	1	1	1	10	15 %	18 %	4 %	9 %	6 %	11 %
Vet ej	2	0	1	0	0	3	10 %	0 %	4 %	0 %	0 %	3 %



Allergi

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur veterinärdiagnosen allergi har fastställts.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Hundar med diagnos	20	22	24	11	17	94	16 %	16 %	16 %	12 %	17 %	14 %
Endast Diet	3	5	5	3	5	21	15 %	23 %	21 %	27 %	29 %	22 %
Endast Blodprov	5	5	3	1	1	15	25 %	23 %	13 %	9 %	6 %	16 %
Endast Pricktest	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Endast Annan metod	2	2	6	2	5	17	10 %	9 %	25 %	18 %	29 %	18 %
Diet + Blodprov	6	3	4	2	1	16	30 %	14 %	17 %	18 %	6 %	17 %
Diet + Pricktest	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Diet + Övrig metod	1	0	0	0	0	1	5 %	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %
Diet + Blodprov + Pricktest	0	4	2	3	4	13	0 %	18 %	8 %	27 %	24 %	14 %
Diet + Blodprov + Övrigt	1	0	0	0	0	1	5 %	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %
Diet + Pricktest + Övrigt	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Diet + Blodprov + Pricktest + Övrigt	0	1	0	0	0	1	0 %	5 %	0 %	0 %	0 %	1 %
Blodprov + Pricktest	2	2	3	0	1	8	10 %	9 %	13 %	0 %	6 %	9 %
Blodprov + Övrigt	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	4 %	0 %	0 %	1 %
Pricktest + Övrigt	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Blodprov + Pricktest + Övrigt	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %

Diet = Eliminations-/Provokationsdiet.



Allergi

Svenskfödda hundar 3-5 år

Behandling av allergi.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Hundar med diagnos	20	22	24	11	17	94	16 %	16 %	16 %	12 %	11 %	14 %
Fettsyror (t.ex omega 6 och omega 3)	7	8	5	1	4	25	35 %	36 %	21 %	9 %	24 %	27 %
Foderbyte	5	10	8	4	4	31	25 %	45 %	33 %	36 %	24 %	33 %
Hyposensibilisering / immunoterapi	4	7	4	3	2	20	20 %	32 %	17 %	27 %	12 %	21 %
Läkemedel (t.ex kortison, cyklosporin, antihistaminer)	8	11	11	5	6	41	40 %	50 %	46 %	45 %	35 %	44 %
Medicinska bad	6	5	5	5	4	25	30 %	23 %	21 %	45 %	24 %	27 %
Ingen kontinuerlig behandling	2	7	1	2	3	15	10 %	32 %	4 %	18 %	18 %	16 %

En individ kan ha fått flera olika behandlingar.



Allergi

Svenskfödda hundar 3-5 år

Symptomfri under/efter behandling eller vidtagen åtgärd

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Hundar med diagnos	n/a	n/a	n/a	n/a	17	17	n/a	n/a	n/a	n/a	11 %	11 %
Ja, hunden är helt symptomfri	n/a	n/a	n/a	n/a	6	6	n/a	n/a	n/a	n/a	35 %	35 %
Delvis, hunden har lindriga besvär med minimal påverkan på dess livskvalitet	n/a	n/a	n/a	n/a	4	4	n/a	n/a	n/a	n/a	24 %	24 %
Nej, hunden har fortfarande besvär	n/a	n/a	n/a	n/a	3	3	n/a	n/a	n/a	n/a	18 %	18 %
Hunden har inte fått någon behandling	n/a	n/a	n/a	n/a	4	4	n/a	n/a	n/a	n/a	24 %	24 %

En individ kan ha fått flera olika behandlingar.



Dermoid Sinus

Svenskfödda hundar 3-5 år

Tidpunkt för upptäckt av Dermoid Sinus.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	123	134	149	90	155	651	100 %	99 %	99 %	98 %	98 %	99 %
Har fått diagnos (Ja)	0	2	1	2	3	8	0 %	1 %	1 %	2 %	2 %	1 %
Åldersintervall							Andel av antal diagnoser					
Före 8 veckor	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
2-6 månader	0	1	0	1	0	2	0 %	50 %	0 %	50 %	0 %	25 %
7-12 månader	0	1	0	0	2	3	0 %	50 %	0 %	0 %	67 %	38 %
13-24 månader	0	0	0	1	1	2	0 %	0 %	0 %	50 %	33 %	25 %
25+ månader	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	100 %	0 %	0 %	13 %
Vet ej	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %



Dermoid Sinus

Svenskfödda hundar 3-5 år

Åtgärd av Dermoid Sinus.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Hundar med diagnos	0	2	1	2	3	8	0%	1%	1%	2%	2%	1%
Operation	0	1	1	1	1	4	0%	50%	100%	50%	33%	50%
Avlivning	0	1	0	0	0	1	0%	50%	0%	0%	0%	13%
Ingen åtgärd	0	0	0	1	2	3	0%	0%	0%	50%	67%	38%



Dermoid Sinus

Svenskfödda hundar 3-5 år

Resultat efter operation av Dermoid Sinus.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Opererade hundar	0	1	1	1	1	4 %	0 %	50 %	100 %	50 %	33 %	50 %
Helt frisk	0	1	1	1	1	4	0 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Ej helt frisk / Komplikationer	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Avliden	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %



Rygg, skelett, leder & muskulatur

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till rygg, skelett, leder och muskulatur.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	105	121	140	83	140	589	85 %	89 %	93 %	90 %	89 %	89 %
Har fått diagnos (Ja)	18	15	10	9	18	70	15 %	11 %	7 %	10 %	11 %	11 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Diskbräck ländrygg	4	1	0	0	1	6	3 %	1 %	0 %	0 %	1 %	1 %
Diskbräck nacke/bröstrygg	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
FCP, Fragmentering processus coronoideus	0	0	0	1	0	1	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %
L7S1-syndrom / DLSS Degenerativ Lumbo-Sakral Stenos	5	3	0	1	1	10	4 %	2 %	0 %	1 %	1 %	2 %
LTV, Lumbosacral Transitional Vertebra / Övergångskota	1	0	1	0	1	3	1 %	0 %	1 %	0 %	1 %	0 %
OCD, Osteochondros	2	1	1	1	0	5	2 %	2 %	1 %	1 %	0 %	1 %
Panosteit (växtvärk, inflammation i långa rörbenen)	2	3	0	2	5	12	2 %	2 %	0 %	2 %	3 %	2 %
Spondylos, Spondylosis Deformans	4	2	0	1	2	9	3 %	1 %	0 %	1 %	1 %	1 %
UAP, Ununited Processus Anconeus	0	1	1	1	0	3	0 %	1 %	1 %	1 %	0 %	0 %
Skada (trauma)	5	6	6	5	2	24	4 %	4 %	4 %	5 %	1 %	4 %
Annat	5	4	2	4	5	20	4 %	3 %	1 %	4 %	3 %	3 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Rygg, skelett, leder & muskulatur

Svenskfödda hundar 3-5 år

OCD, Osteochondros

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	121	135	149	91	158	654	98 %	99 %	99 %	99 %	100 %	99 %
Har fått diagnos (Ja)	2	1	1	1	0	5	2 %	1 %	1 %	1 %	0 %	1 %
Typ av OCD							Andel av antal diagnoser					
Armbågsled	0	0	1	1	0	2	0 %	0 %	100 %	100 %	0 %	40 %
Bogled	1	1	0	1	0	3	50 %	100 %	0 %	100 %	0 %	60 %
Hasled	2	0	0	0	0	2	100 %	0 %	0 %	0 %	0 %	40 %
Knäled	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Operation							Andel av antal diagnoser					
Har opererats	2	1	0	1	0	4	100 %	100 %	0 %	100 %	0 %	80 %
Har inte opererats	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	100 %	0 %	0 %	20 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Rygg, skelett, leder & muskulatur

Svenskfödda hundar 3-5 år

Rapporterad röntgen av höftleder (HD) och armbågsleder (ED).

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Ej röntgad höfter och armbågar	30	27	40	19	42	158	24 %	20 %	27 %	21 %	27 %	24 %
Röntgad höfter och armbågar	93	109	110	73	116	501	76 %	80 %	73 %	79 %	73 %	76 %
Höftledsstatus							Andel av antal röntgade					
HD A	70	80	82	65	83	380	75 %	73 %	75 %	89 %	72 %	76 %
HD B	20	23	20	5	18	86	22 %	21 %	18 %	7 %	16 %	17 %
HD C	3	2	5	1	9	20	3 %	2 %	5 %	1 %	8 %	4 %
HD D	0	3	3	1	6	13	0 %	3 %	3 %	1 %	5 %	3 %
HD E	0	1	0	1	0	2	0 %	1 %	0 %	1 %	0 %	0 %
Armbågsledsstatus							Andel av antal röntgade					
ED 0	88	98	101	65	108	460	95 %	90 %	92 %	89 %	93 %	92 %
ED 1	5	8	7	4	8	32	5 %	7 %	6 %	5 %	7 %	6 %
ED 2	0	2	1	3	0	6	0 %	2 %	1 %	4 %	0 %	1 %
ED 3	0	1	1	1	0	3	0 %	1 %	1 %	1 %	0 %	1 %

Siffrorna omfattar enbart hundar som röntgat både höftleder och armbågar.



Rygg, skelett, leder & muskulatur

Svenskfödda hundar 3-5 år

Officiell röntgen av höftleder (HD) och armbågsleder (ED) enligt SKK.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svenskfödda	320	333	340	340	325	1658	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Ej röntgad höfter	118	159	159	145	133	714	37 %	48 %	47 %	43 %	41 %	43 %
Röntgad höfter	202	174	181	195	192	944	63 %	52 %	53 %	57 %	59 %	57 %
Ej röntgad armbågar	124	159	159	150	133	725	39 %	48 %	47 %	44 %	41 %	44 %
Röntgad armbågar	196	174	181	190	192	933	61 %	52 %	53 %	56 %	59 %	56 %
Höftledsstatus							Andel av antal röntgade					
HD A	148	118	128	151	126	671	73 %	68 %	71 %	77 %	66 %	71 %
HD B	39	42	39	27	35	182	19 %	24 %	22 %	14 %	18 %	19 %
HD C	13	8	11	13	15	64	6 %	5 %	6 %	7 %	10 %	7 %
HD D	2	5	3	2	11	23	1 %	3 %	2 %	1 %	6 %	2 %
HD E	0	1	0	2	1	4	0 %	1 %	0 %	1 %	1 %	0 %
Armbågsledsstatus							Andel av antal röntgade					
ED 0	175	162	159	173	178	847	89 %	93 %	88 %	91 %	93 %	91 %
ED 1	19	9	14	13	9	64	10 %	5 %	8 %	7 %	5 %	7 %
ED 2	2	2	5	3	3	15	1 %	1 %	3 %	2 %	2 %	2 %
ED 3	0	1	3	1	2	7	0 %	1 %	2 %	1 %	1 %	1 %



Rygg, skelett, leder & muskulatur

Svenskfödda hundar 3-5 år

Behövt veterinärvård p.g.a kliniska besvär relaterat till höfter.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Ej behövt veterinärvård	119	132	149	92	158	650	97 %	97 %	99 %	100 %	100 %	99 %
Behövt veterinärvård	4	4	1	0	0	9	3 %	3 %	1 %	0 %	0 %	1 %
Höftledsstatus för hund med besvär							Andel av antal hundar som behövt veterinärvård					
HD A eller HD B	2	3	1	0	0	6	50 %	75 %	100 %	0 %	0 %	67 %
HD C	1	0	0	0	0	1	25 %	0 %	0 %	0 %	0 %	11 %
HD D eller E	0	1	0	0	0	1	0 %	25 %	0 %	0 %	0 %	11 %
Inget officiellt röntgentesultat	1	0	0	0	0	1	25 %	0 %	0 %	0 %	0 %	11 %



Rygg, skelett, leder & muskulatur

Svenskfödda hundar 3-5 år

Behövt veterinärvård p.g.a kliniska besvär relaterat till armbågar.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Ej behövt veterinärvård	121	135	149	90	157	652	98 %	99 %	99 %	98 %	99 %	99 %
Behövt veterinärvård	2	1	1	2	1	7	2 %	1 %	1 %	2 %	1 %	1 %
Armbågsledsstatus för hund med besvär							Andel av antal hundar som behövt veterinärvård					
ED 0	1	0	0	1	1	3	50 %	0 %	0 %	50 %	100 %	43 %
ED 1	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
ED 2 eller ED 3	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	100 %	0 %	0 %	14 %
Inget officiellt röntgentesultat	1	1	0	1	0	3	50 %	100 %	0 %	50 %	0 %	43 %



Rygg, skelett, leder & muskulatur

Svenskfödda hundar 3-5 år

Angiven huvudorsak till att hunden ej är officiellt röntgad på höftleder och armbågsleder.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Ej röntgade	30	27	40	19	42	158	24 %	20 %	27 %	21 %	27 %	24 %
Hunden uppvisar inga kliniska symptom	6	7	13	5	16	47	20 %	26 %	33 %	26 %	38 %	30 %
Hunden ska inte användas i avel	16	12	15	9	10	62	53 %	44 %	38 %	47 %	24 %	39 %
Jag kände inte till att röntgen bör göras	1	1	1	1	0	4	3 %	4 %	3 %	5 %	0 %	3 %
Jag tycker det är för dyrt	3	0	0	1	1	5	10 %	0 %	0 %	5 %	2 %	3 %
Jag har inte haft tid / Det har inte blivit av	1	1	3	0	3	8	3 %	4 %	8 %	0 %	7 %	5 %
Min uppfödare har inte bett mig	0	0	0	0	2	2	0 %	0 %	0 %	0 %	5 %	1 %
Hunden är röntgad men resultatet är inte avläst av SKK	1	0	4	0	3	8	3 %	0 %	10 %	0 %	7 %	5 %
Hunden avled innan två års ålder	0	5	2	0	2	9	0 %	19 %	5 %	0 %	5 %	6 %
Annat	2	1	2	3	5	13	7 %	4 %	5 %	16 %	12 %	8 %



Hjärnan & nervsystemet

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till hjärna, ryggmärg eller nerver.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	120	136	150	88	157	651	98 %	100 %	100 %	96 %	99 %	99 %
Har fått diagnos (Ja)	3	0	0	4	1	8	2 %	0 %	0 %	4 %	1 %	1 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Ataxi (svårighet att koordinera muskelrörelser)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
DM, Degenerative Myelopathy	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %
Epilepsi	1	0	0	2	1	4	1 %	0 %	0 %	2 %	1 %	1 %
Hjärnhinneinflammation	1	0	0	1	0	2	1 %	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %
Hjärnblödning	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Vestibulärt Syndrom	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Annat	1	0	0	2	0	3	1 %	0 %	0 %	2 %	0 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Hjärnan & nervsystemet

Svenskfödda hundar 3-5 år

DM, Degenerative Myelopathy

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har fått diagnos (Ja)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Kliniska symptom							Andel av antal diagnoser					
Har visat kliniska symptom	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0
Har inte visat kliniska symptom	0	0	0	0	0	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Diagnosmetod							Andel av antal diagnoser					
Genom gentest (SOD1)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Genom veterinärutlåtande	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Genom obduktion	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Hjärnan & nervsystemet

Svenskfödda hundar 3-5 år

Epilepsi

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	122	136	150	90	157	655	99 %	100 %	100 %	98 %	99 %	99 %
Har fått diagnos (Ja)	1	0	0	2	1	4	1 %	0 %	0 %	2 %	1 %	1 %
Typ av epilepsi							Andel av antal svar					
Juvenil Myoklonisk Epilepsi (JME)	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Idiopatisk/Primär epilepsi	1	0	0	2	0	3	1 %	0 %	0 %	2 %	0 %	0 %
Symptomatisk/Sekundär epilepsi	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Diagnosmetod							Andel av antal diagnoser					
Genom gentest (endast vid JME)	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	100 %	25 %
Genom veterinärutlåtande	1	0	0	2	0	3	100 %	0 %	0 %	100 %	0 %	75 %
Genom obduktion	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Cirkulationsorgan & lymfsystemet

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till cirkulationsorgan, så som hjärta och blod, samt lymfsystemet.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	119	133	150	91	155	648	97 %	98 %	100 %	99 %	98 %	98 %
Har fått diagnos (Ja)	4	3	0	1	3	11	3 %	2 %	0 %	1 %	2 %	2 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Aortstenos	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %
Blåsljud på hjärtat (sopecificerat)	3	2	0	1	3	9	2 %	1 %	0 %	1 %	2 %	1 %
Endokardos, Degenerativ klaffsjukdom	1	0	0	0	0	1	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hjärtmuskelinflammation	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hjärtsvikt / Arytmi ospecificerat	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hjärtsvikt, DCM / Dilaterad kardiomyopati	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hjärtsvikt, HCM / Hypertrofisk kardiomyopati	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hemofili A	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hemofili B	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
PDA, Persisterande Ductus Arteriosus	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
PFO, Persisterande Foramen Ovale	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Von Willebrands Sjukdom	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Annat	1	1	0	0	0	2	1 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Endokrina organ

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till endokrina organ, som t.ex sköldkörtel eller binjurar.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	122	134	146	91	158	651	99 %	99 %	97 %	99 %	100 %	99 %
Har fått diagnos (Ja)	1	2	4	1	0	8	1 %	1 %	3 %	1 %	0 %	1 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Addisons sjukdom (underproduktion av binjurebarkshormon)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Cushings sjukdom (överproduktion av binjurebarkshormon)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Diabetes (underproduktion av insulin)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hypertyreos (överproduktion av sköldkörtelhormon)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hypotyreos (underproduktion av sköldkörtelhormon)	1	2	4	1	0	8	1 %	1 %	3 %	1 %	0 %	1 %
Annat	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Immunsystem

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till mjälte eller immunsystem.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	120	131	150	92	156	649	98 %	96 %	100 %	100 %	99 %	98 %
Har fått diagnos (Ja)	3	5	0	0	2	10	2 %	4 %	0 %	0 %	1 %	2 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
IHA/AIHA/IMHA, Immunmedierad hemolytisk anemi	0	1	0	0	0	1	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Mjältomvridning	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
MMP, Mucous Membrane Pemphigoid	1	0	0	0	0	1	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
SLE, Systemisk Lupus Erythematosus	0	1	0	0	0	1	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
SLO, Symmetrisk Lupoid Onychodystrofi (klokapselavlossning)	2	4	0	0	1	7	2 %	3 %	0 %	0 %	1 %	1 %
Annat	1	0	0	0	1	2	1 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Urinvägar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till urinvägarna, t.ex njurar eller urinblåsa.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	114	122	138	87	150	611	93 %	90 %	92 %	95 %	95 %	93 %
Har fått diagnos (Ja)	9	13	12	5	8	47	7 %	10 %	8 %	5 %	5 %	7 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Inkontinens	4	3	1	2	2	12	3 %	2 %	1 %	2 %	1 %	2 %
Njursten (nephrolithiasis)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Njurinflammation (glomerulonefrit)	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Njursvikt	1	1	0	0	0	2	1 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Renal dysplasi	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Urinvägsinfektion	6	9	12	4	3	34	5 %	7 %	8 %	4 %	2 %	5 %
Annat	0	3	1	1	3	8	0 %	2 %	1 %	1 %	2 %	1 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Fortplantningsorgan hanar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Testikelstatus före eventuell kastration.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	52	55	70	46	73	296	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Två normala testiklar som båda är normalt placerade i pungen	49	52	65	46	71	283	94 %	95 %	93 %	100 %	97 %	96 %
Båda testiklarna synliga men inte normalt placerade i pungen	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
En synlig testikel	2	2	4	0	1	9	4 %	4 %	6 %	0 %	1 %	3 %
Ingen synlig testikel	1	1	1	0	1	4	2 %	2 %	1 %	0 %	1 %	1 %



Fortplantningsorgan hanar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till köns-/fortplantningsorganen hos hanhundar.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	52	55	70	46	73	296	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	48	54	68	44	68	282	92 %	98 %	97 %	96 %	93 %	95 %
Har fått diagnos (Ja)	4	1	2	2	5	14	8 %	2 %	3 %	4 %	7 %	5 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Förhudskatarr	0	1	2	1	2	6	0 %	2 %	3 %	2 %	3 %	2 %
Infektion i prostatakörteln (prostatit)	1	0	0	1	1	3	2 %	0 %	0 %	2 %	1 %	1 %
Prostatatförstoring (hypertrofi)	3	1	0	1	2	7	6 %	2 %	0 %	2 %	3 %	2 %
Annat	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Kastrationer hanar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Kastration/Sterilisation av hanhundar.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar (hanhundar)	52	55	70	46	73	296	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Inte Kastrerad/Steriliserad	33	39	51	38	57	218	66 %	71 %	74 %	83 %	78 %	74 %
Kastrerad/Steriliserad	19	16	19	8	16	78	34 %	29 %	26 %	17 %	22 %	26 %
Typ av kastration							Andel av kastrationer/sterilisationer					
Kemiskt kastrerad	1	0	4	0		5	5 %	0 %	21 %	0 %	0 %	6 %
Kirurgiskt kastrerad (testiklarna avlägsnade)	18	15	15	8		72	95 %	94 %	79 %	100 %	100 %	92 %
Steriliserad (sädesledarna avklippta)	0	1	0	0		1	0 %	6 %	0 %	0 %	0 %	1 %
Åldersintervall vid kastration							Andel av kastrationer/sterilisationer					
Yngre än 1 år	5	2	8	2	4	21	26 %	13 %	42 %	25 %	25 %	27 %
1-2 år	8	10	5	3	6	32	42 %	63 %	26 %	38 %	38 %	41 %
2-3 år	3	3	6	3	6	21	16 %	19 %	32 %	38 %	38 %	27 %
3 år eller äldre	3	1	0	0	0	4	16 %	6 %	0 %	0 %	0 %	5 %



Kastrationer hanar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Angiven huvudorsak till att hanhund har kastrerats/steriliserats.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar (hanhundar)	19	16	19	8	16	78	34 %	29 %	26 %	17 %	22 %	26 %
Bota sjukdom	2	1	1	0	0	4	11 %	6 %	5 %	0 %	0 %	5 %
Förebygga sjukdom	1	2	2	0	2	7	5 %	13 %	11 %	0 %	13 %	9 %
Krav från hunddagis/hundpensionat	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	5 %	0 %	0 %	1 %
Medicinska rubbningar	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Minska / avlägsna oönskat beteende	9	10	12	5	10	46	47 %	63 %	63 %	63 %	63 %	59 %
Rekommendation från veterinär	0	1	0	0	0	1	0 %	6 %	0 %	0 %	0 %	1 %
Undvika tjuvparning	3	2	1	2	0	8	16 %	13 %	5 %	25 %	0 %	10 %
Annat	4	0	2	1	4	11	21 %	0 %	11 %	13 %	25 %	14 %



Kastrationer hanar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Negativa konsekvenser för hanhundar till följd av kastration/sterilisation.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar (hanhundar)	19	16	19	8	16	78	34 %	29 %	26 %	17 %	22 %	26 %
Inga negativa konsekvenser	17	13	17	8	14	69	89 %	81 %	89 %	100 %	88 %	88 %
Negativa konsekvenser	2	3	2	0	2	9	11 %	19 %	11 %	0 %	13 %	12 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal kastrationer/sterilisationer					
Försämrad pälskvalitet	1	1	0	0	0	2	5 %	6 %	0 %	0 %	0 %	3 %
Försämrad muskelmassa	0	0	1	0	1	2	0 %	0 %	5 %	0 %	6 %	3 %
Försämrat beteende/temperament	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	6 %	1 %
Komplikationer efter ingreppet	0	1	0	0	1	2	0 %	6 %	0 %	0 %	6 %	3 %
Urinläckage (utan kontinuerlig medicinering)	1	1	0	0	0	2	5 %	6 %	0 %	0 %	0 %	3 %
Viktökning	1	2	1	0	1	5	5 %	13 %	5 %	0 %	6 %	6 %
Annat	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	5 %	0 %	0 %	1 %

En individ kan ha fått flera konsekvenser.



Fortplantningsorgan tikar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till köns-/fortplantningsorganen hos tikar.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	71	81	80	46	85	363	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	64	73	75	41	83	336	90 %	90 %	94 %	89 %	98 %	93 %
Har fått diagnos (Ja)	7	8	5	5	2	27	10 %	10 %	6 %	11 %	2 %	7 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Besvärande skendräktighet	3	2	2	2	1	10	4 %	2 %	3 %	4 %	1 %	3 %
Juverinflammation	1	1	1	1	1	5	1 %	1 %	1 %	2 %	1 %	1 %
Livmoderinflammation (Pyometra)	3	3	3	3	0	12	4 %	4 %	4 %	7 %	0 %	3 %
Slidkatarr (vaginit)	2	1	1	2	1	7	3 %	1 %	1 %	4 %	1 %	2 %
Annat	2	2	0	0	0	4	3 %	2 %	0 %	0 %	0 %	1 %

En individ kan ha fått flera diagnoser.



Kastrationer tikar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Kastration/Sterilisation av tikar.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Antal svar (tikar)	71	81	80	46	85	363	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Inte Kastrerad/Steriliserad	50	61	66	35	70	282	71 %	76 %	84 %	76 %	82 %	78 %
Kastrerad/Steriliserad	21	20	14	11	15	81	29 %	24 %	16 %	24 %	18 %	22 %
Typ av kastration							Andel av kastrationer/sterilisationer					
Kastrerad (äggstockarna och oftast även livmodern avlägsnade)	19	15	13	11	12	70	90 %	75 %	93 %	100 %	80 %	86 %
Steriliserad (äggledarna avklippta)	2	5	1	0	3	11	10 %	25 %	7 %	0 %	20 %	14 %
Åldersintervall vid kastration							Andel av kastrationer/sterilisationer					
Yngre än 1 år	3	4	2	0	2	11	14 %	20 %	14 %	0 %	13 %	14 %
1-2 år	10	6	10	4	8	38	48 %	30 %	71 %	36 %	53 %	47 %
2-3 år	5	8	2	7	4	26	24 %	40 %	14 %	64 %	27 %	32 %
3 år eller äldre	3	2	0	0	1	6	14 %	10 %	0 %	0 %	7 %	7 %



Kastrationer tikar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Angiven huvudorsak till att tikar har kastrerats/steriliserats.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar (tikar)	21	20	14	11	15	81	29 %	24 %	16 %	24 %	18 %	22 %
Bota sjukdom	4	2	3	2	0	11	19 %	10 %	21 %	18 %	0 %	14 %
Förebygga sjukdom	5	5	7	2	11	30	24 %	25 %	50 %	18 %	73 %	37 %
Krav från hunddagis/hundpensionat	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Medicinska rubbningar	0	0	0	1	0	1	0 %	0 %	0 %	9 %	0 %	1 %
Minska / avlägsna oönskat beteende	1	2	0	4	0	7	5 %	10 %	0 %	36 %	0 %	9 %
Rekommendation från veterinär	3	0	1	1	0	5	14 %	0 %	7 %	9 %	0 %	6 %
Undvika tjuvparning	2	3	0	0	1	6	10 %	15 %	0 %	0 %	7 %	7 %
Annat	6	8	3	1	3	21	29 %	40 %	21 %	9 %	20 %	26 %



Kastrationer tikar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Negativa konsekvenser för tikar till följd av kastration/sterilisation.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar (tikar)	21	20	14	11	15	81	29 %	24 %	16 %	24 %	22 %	22 %
Inga negativa konsekvenser	13	16	10	9	13	61	62 %	80 %	71 %	82 %	87 %	75 %
Negativa konsekvenser	8	4	4	2	2	20	38 %	20 %	29 %	18 %	13 %	25 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal kastrationer/sterilisationer					
Försämrad pålskvalitet	0	0	1	0	0	1	0 %	0 %	7 %	0 %	0 %	1 %
Försämrad muskelmassa	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Försämrat beteende/temperament	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	7 %	1 %
Komplikationer efter ingreppet	2	0	0	1	0	3	10 %	0 %	0 %	9 %	0 %	4 %
Urinläckage (utan kontinuerlig medicinering)	6	2	3	2	1	14	29 %	10 %	21 %	18 %	7 %	17 %
Viktökning	1	2	1	0	1	5	5 %	10 %	7 %	0 %	7 %	6 %
Annat	0	1	0	0	0	1	0 %	5 %	0 %	0 %	0 %	1 %

En individ kan ha fått flera konsekvenser.



Tumörsjukdomar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till *godartade* (benigna) tumörsjukdomar.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	122	134	148	89	158	651	99 %	99 %	99 %	97 %	100 %	99 %
Har fått diagnos (Ja)	1	2	2	3	0	8	1 %	1 %	1 %	3 %	0 %	1 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Blod	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Buk/Magsäck/Tarmar	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hud	1	1	2	0	0	4	1 %	1 %	1 %	0 %	0 %	1 %
Juver	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Lungor	0	1	0	0	0	1	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Lymfkörtlar	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Munhåla/Svalg/Matstrupe	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Njurar/Binjurar	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Prostata	0	0	0	1	0	1	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %
Skelett/Muskulatur	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Urinvägar	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Annat	0	0	0	2	0	2	0 %	0 %	0 %	2 %	0 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser. Om ägaren har rapporterat var ursprungstumören funnits innan spridning så har endast detta inkluderats.



Tumörsjukdomar

Svenskfödda hundar 3-5 år

Veterinärdiagnoser relaterat till *elakartade* (maligna) tumörsjukdomar.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Har inte fått någon diagnos (Nej)	120	132	150	91	158	651	98 %	97 %	100 %	99 %	100 %	99 %
Har fått diagnos (Ja)	3	4	0	1	0	8	2 %	3 %	0 %	1 %	0 %	1 %
Veterinärdiagnoser							Andel av antal svar					
Blod	0	1	0	0	0	1	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Buk/Magsäck/Tarmar	0	1	0	0	0	1	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Hud	0	1	0	0	0	1	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Juver	0	1	0	0	0	1	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Lungor	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Lymfkörtlar	1	0	0	0	0	1	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Munhåla/Svalg/Matstrupe	1	0	0	0	0	1	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Njurar/Binjurar	0	1	0	0	0	1	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Prostata	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Skelett/Muskulatur	1	0	0	0	0	1	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Urinvägar	0	1	0	0	0	1	0 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Annat	0	0	0	1	0	1	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %	0 %

En individ kan ha fått flera diagnoser. Om ägaren har rapporterat var ursprungstumören funnits innan spridning så har endast detta inkluderats.



Mentalitet

Svenskfödda hundar 3-5 år

Hur hundägaren själv bedömer hundens mentalitet som helhet i vardagen.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Mycket god	78	96	104	70	118	466	63 %	71 %	69 %	76 %	75 %	71 %
God	42	34	39	18	35	168	34 %	25 %	26 %	20 %	22 %	25 %
Mindre god	3	5	5	4	4	21	2 %	4 %	3 %	4 %	3 %	3 %
Dålig	0	1	2	0	1	4	0 %	1 %	1 %	0 %	1 %	1 %



Mentalitet

Svenskfödda hundar 3-5 år

Rapporterat deltagande vid officiell beskrivning av mentalitet.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	123	136	150	92	158	659	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Ej deltagit vid beskrivning av mentalitet	45	58	57	31	73	264	37 %	43 %	38 %	34 %	46 %	40 %
Deltagit vid beskrivning av mentalitet	78	78	93	61	85	395	63 %	57 %	62 %	66 %	54 %	60 %
Typ av beskrivning							Andel av antal svar					
BPH, Beteende- och personlighetsbeskrivning	47	58	70	52	75	302	38 %	43 %	47 %	57 %	47 %	46 %
MH, Mentalbeskrivning	37	23	26	10	14	110	30 %	17 %	17 %	11 %	9 %	17 %
MT, Mentaltest	13	10	3	n/a	n/a	26	11 %	7 %	2 %	n/a	n/a	4 %
Vet ej	0	0	0	0	0	1	0 %	0 %	0 %	0 %	1 %	0 %

Differensen avseende rapporterat deltagande vid MT jämfört med faktiskt officiellt antal kan bero på att hundar har deltagit vid Jägarförbundets inofficiella mentaltest och inte förstått att resultatet från denna inte är officiellt (d.v.s registreras hos SKK). Av denna anledning har alternativet "MT" utgått i enkäten fr.o.m hundar födda 2014.



Mentalitet

Svenskfödda hundar 3-5 år

Officiellt deltagande vid beskrivning av mentalitet enligt SKK.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svenskfödda	320	333	340	340	325	1658	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Ej deltagit vid beskrivning av mentalitet	180	225	186	208	213	1012	56 %	68 %	55 %	61 %	66 %	61 %
Deltagit vid beskrivning av mentalitet	140	108	154	132	112	646	44 %	32 %	45 %	39 %	34 %	39 %
Typ av beskrivning							Andel av antal svar					
BPH, Beteende- och personlighetsbeskrivning	84	88	129	121	111	533	27 %	26 %	38 %	36 %	34 %	32 %
MH, Mentalbeskrivning	63	24	31	19	2	139	20 %	7 %	9 %	6 %	1 %	8 %
MT, Mentaltest	1	0	0	n/a	n/a	1	0 %	0 %	0 %	n/a	n/a	0 %

En individ kan ha deltagit vid flera olika typer av beskrivning.



Mentalitet

Svenskfödda hundar 3-5 år

Angiven huvudorsak till att hunden ej är officiellt mentalbeskriven.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	45	58	57	31	74	264	37 %	43 %	38 %	34 %	47 %	40 %
Jag kände inte till att det finns	3	4	5	2	8	22	7 %	7 %	9 %	6 %	11 %	8 %
Jag har inte haft tid / Det har inte blivit av	7	6	5	10	24	52	16 %	10 %	9 %	32 %	33 %	20 %
Jag tycker det är för dyrt	1	0	1	0	1	3	2 %	0 %	2 %	0 %	0 %	1 %
Jag kan bedöma hundens mentalitet själv	2	3	4	5	6	20	4 %	5 %	7 %	16 %	16 %	8 %
Jag tycker inte att beskrivningen ger en rättvisande bild av hundens mentalitet	4	2	4	0	4	14	9 %	3 %	7 %	0 %	0 %	5 %
Jag tror inte min hund klarar att genomföra en beskrivning	1	0	2	2	2	7	2 %	0 %	4 %	6 %	6 %	3 %
Bristande tillgång till beskrivningstillfällen i området	0	3	2	2	7	14	0 %	5 %	4 %	6 %	6 %	5 %
Min uppfödare har inte bett mig	3	6	2	0	1	12	7 %	10 %	4 %	0 %	0 %	5 %
Hunden ska inte användas i avel	19	25	26	5	9	84	42 %	43 %	46 %	16 %	16 %	32 %
Hunden har varit långvarigt sjuk eller står på mediciner	1	2	0	2	1	6	2 %	3 %	0 %	6 %	6 %	2 %
Hunden avled före två års ålder	1	3	3	0	2	9	2 %	5 %	5 %	0 %	0 %	3 %
Annat	3	4	3	3	9	22	7 %	7 %	5 %	10 %	0 %	8 %



Ålder & dödsorsak

Svenskfödda hundar 3-5 år

Ålder då hunden avlidit.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	4	12	3	0	5	24	3%	9%	2%	0%	3%	4%
Yngre än 1 år	0	1	2	0	0	3	0%	1%	1%	0%	0%	0%
1-2 år	1	4	1	0	3	9	1%	3%	1%	0%	2%	1%
2-3 år	0	2	0	0	2	4	0%	1%	0%	0%	1%	1%
3-4 år	0	4	0	0	0	4	0%	3%	0%	0%	0%	1%
4-5 år	3	1	0	0	0	4	2%	1%	0%	0%	0%	1%



Ålder & dödsorsak

Svenskfödda hundar 3-5 år

Huvudorsak till att hunden avlidit.

Födelseår	Antal						Andel					
	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Svar	4	12	3	0	5	24	3 %	9 %	2 %	0 %	3 %	4 %
Olycka	1	2	1	0	0	4	25 %	17 %	33 %	0 %	0 %	17 %
Sjukdom	3	10	2	0	4	19	75 %	83 %	67 %	0 %	80 %	79 %
Temperament	0	0	0	0	1	1	0 %	0 %	0 %	0 %	20 %	4 %
Annat	0	0	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %

