

Kompletterande statistik från Agria gällande kartläggning av hälsa inom avelspolicyprojektet.

Den första tabellen visar hur stor del (procent) av de livförsäkrade hundarna av olika vanligen förekommande raser som fick ut liversättning före 10 års ålder.

Den andra tabellen visar hur stor del (procent) av de veterinärvårdsförsäkrade hundarna av olika vanligen förekommande raser som fick ut ersättning för kostsam veterinärvård upp till det att hundarna var 12 år.

Siffrorna är från 1996. Vi har dessvärre inte tillgång till mer aktuella uppgifter.

Rasspecifik dödlighet (procent) före 10 års ålder.

Irländsk varghund	11,6
Grand Danois	10,4
Sankt Bernard	9,9
Dobermann	7,7
Berner Sennenhund	6,5
Boxer	6,0
Leonberger	5,7
Greyhound	4,9
Mops	4,8
Schäfer	4,7
Cavalier King Charles spaniel	4,3
Drever	4,1
Tax (ej dvärg)	2,5
Engelsk springer spaniel	2,5
Blandras	2,3
Labrador retriever	1,9
Golden retriever	1,7
Pudel (mellan/dvärg)	1,7
Dvärgtax	1,5

Kostsam veterinärvård (procent) upp till 12 års ålder

Boxer	26,0
Irländsk varghund	24,1
Grand Danois	23,9
Dobermann	22,9
Riesenschnauzer	22,0
Berner Sennenhund	21,4
Airedaleterrier	21,2
Mellanschnauzer	20,3
Flatcoated retriever	19,9
Engelsk cocker spaniel	18,2
Cavalier King Charles spaniel	16,8
Schäfer	15,5
Engelsk springer spaniel	15,2
Labrador retriever	14,0
Golden retriever	13,8
Pudel (mellan/dvärg)	13,4
Tax (kort, strävhaar, normal)	11,0
Blandras	9,9
Drever	8,9
Norsk buhund	7,8
Schillerstövare	7,6
Jämthund	7,5
Hamiltonstövare	7,1
Gråhund	6,2
Siberian Husky	5,6
Karelsk björnhund	5,4
Smålandsstövare	5,2
Finsk spets	3,8
Norrbottensspets	2,4