

**Taulukko 1.** Yhteenveto mopsien DLA-monimuotoisuudesta helmikuussa 2011.

Esiintyvyys/haplotyyppi kertoo haplotyyppien esiintyvyydestä koko populaatiossa ja esiintyvyys/koira, kuinka monella koiralla ko. haplotyyppi esiintyy vähintään kerran. Kaksi yleisintä haplotyyppiä esiintyy yli 60% koirista.

Haplotyyppi	DRB1	DQA1	DQB1	Esiintyvyys/ haplotyyppi %	Esiintyvyys/ koira %	
1	01502	00601	02301	26,2	42,9	suojahaplotyyppi
2	010011	00201	01501	32,1	50,0	enkefaliitti riskihaplotyyppi
3	01501	00601	02601	17,9	35,7	
4	01501	00601	02301	10,7	19,0	
5	00601	005011	00701	8,3	16,7	
6	01501	00601	05701	4,8	9,5	
7	01702	00201	01304	0,0	0,0	
<b>Eri alleeleja</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>			

Genoscoper Oy, PL 162, 00381 Helsinki. Puh. (09) 737 823, Fax (09) 737 827 [info@genoscoper.com](mailto:info@genoscoper.com) [www.genoscoper.com](http://www.genoscoper.com)

Genoscoper Oy (Y-1017592-0) on suomalainen tutkimuslähtöinen yritys, joka on erikoistunut eläinten DNA-diagnostiikkaan. Genoscoper takaa, että testitulokset perustuu huolellisten laboratoriokäytäntöjen noudattamiseen. Testituloksen liittäminen koiraan perustuu tilaajan antamiin tietoihin. Mikäli testitulokset osoittautuu virheelliseksi, Genoscoperin vuoden kestävä vastuu rajoittuu testihinnan palautukseen tai uuden näytteen testaamiseen korvauksetta, eikä Genoscoperilla ole missään olosuhteissa vastuuta väärin testituloksen tai testaustoiminnan aiheuttamista epäsuorista kustannuksista tai vahingoista. Testitulokset toimitetaan maksua vastaan. Maksamalla tilaaja hyväksyy nämä tilausehdot ja osoittaa tutustuneensa verkkosivuilla kuvattuihin testituloksen luotettavuuteen liittyviin riskeihin. Lisätietoja asiakaspalvelusta [info@genoscoper.com](mailto:info@genoscoper.com) ja yrityksen verkkosivuilta [www.genoscoper.com](http://www.genoscoper.com).