

1 <i>G. stehlini</i>	1 <i>G. stehlini</i>						
2 <i>G. atlantica</i>	36	2 <i>G. atlantica</i>					
3 <i>G. galloti</i> Palma	41	25	3 <i>G. galloti</i> Palma				
4 <i>G. galloti</i> N. Tenerife	40	23	8	4 <i>G. galloti</i> N. Tenerife			
5 <i>G. galloti</i> S. Tenerife	40	19	10	6	5 <i>G. galloti</i> S. Tenerife		
6 <i>G. galloti</i> Gomera	45	24	19	19	15	6 <i>G. galloti</i> Gomera	
7 <i>G. galloti</i> Hierro	49	28	19	21	17	4	7 <i>G. galloti</i> Hierro

Table 2. Cytochrome b DNA sequence differences for populations of *Gallotia* lizards.