

Přílohy

Tabulka S1. Výsledky univariátních analýz vlivu proměnných na reprodukční úspěch samců

Proměnná	Sklon	SE ¹	z	p
VCL	-0,033	0,038	-0,875	0,382
Celková délka spermie (lineární)	-0,105	0,484	-0,217	0,828
Celková délka spermie (polynom)	0,759	0,475	1,598	0,110
Délka krčku (lineární)	-0,324	0,515	-0,629	0,530
Délka krčku (polynom)	-0,451	0,533	-0,846	0,398
Rel. délka krčku	-0,018	0,038	-0,471	0,638
Přítomnost abnormálních spermií	-0,039	0,084	-0,471	0,638
Délka ocasních per	0,014	0,038	0,370	0,712
Věk	0,040	0,037	1,054	0,292

Tabulka S2. Výsledky univariátních analýz vlivu proměnných na poměr vlastních a cizích mláďat v hnízdě samců

Proměnná	Sklon	SE ¹	z	p
VCL	-0,040	0,123	-0,328	0,743
Celková délka spermie (lineární)	2,560	1,650	1,551	0,121
Celková délka spermie (polynom)	0,094	1,572	0,060	0,952
Délka krčku (lineární)	-2,160	1,657	-1,303	0,192
Délka krčku (polynom)	-0,180	1,681	-0,107	0,915
Rel. délka krčku	-0,261	0,125	-2,096	0,036*
Přítomnost abnormálních spermií	-0,108	0,262	-0,413	0,679
Délka ocasních per	0,097	0,125	0,774	0,439
Věk	0,032	0,115	0,277	0,782

Tabulka S3. Výsledky univariátních analýz vlivu proměných na schopnost samce uspět v mimopárových kopulacích

Proměnná	Sklon	SE¹	z	p
VCL	0,026	0,161	0,159	0,874
Celková délka spermie (lineární)	-5,725	2,258	-2,536	0,011*
Celková délka spermie (polynom)	1,491	2,247	0,664	0,507
Délka krčku (lineární)	3,362	2,416	1,391	0,164
Délka krčku (polynom)	-1,466	2,769	-0,530	0,596
Rel. délka krčku	0,473	0,178	2,659	0,008*
Přítomnost abnormálních spermií	0,121	0,357	0,338	0,736
Délka ocasních per	-0,093	0,161	-0,575	0,565
Věk	0,198	0,146	1,358	0,174