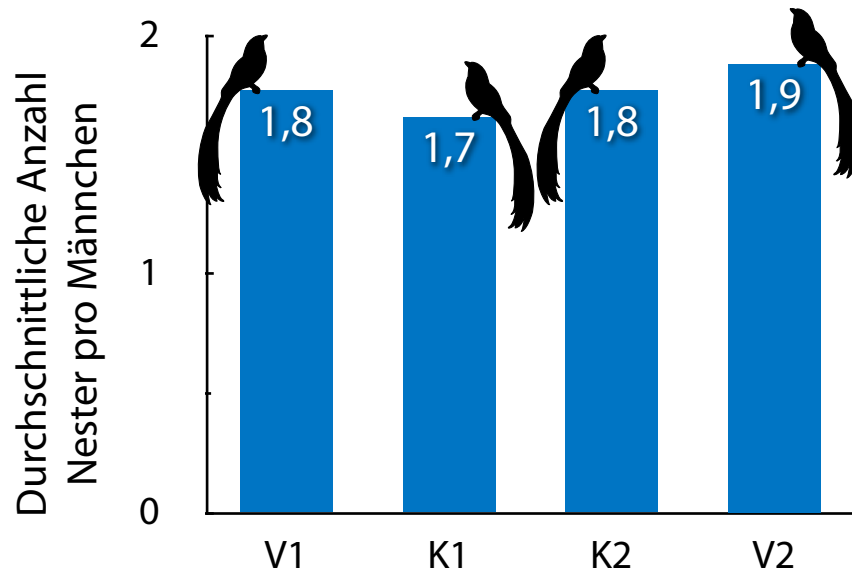
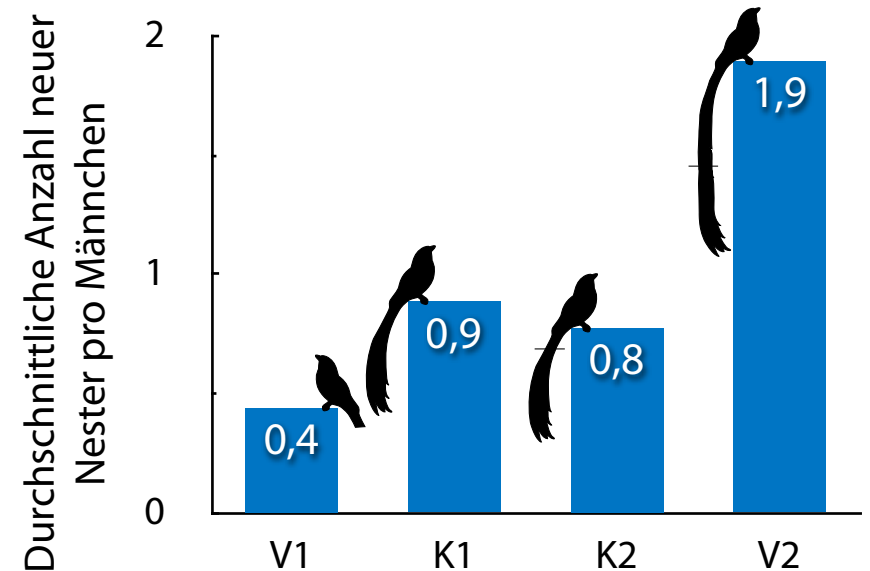


① Andersson teilte die Versuchstiere in 4 gleich große Gruppen auf und ermittelte die Anzahl der bereits im Territorium der Männchen vorhandenen Nester.



③ Nach zwei Monaten ermittelte er die Anzahl der neu hinzugekommenen Nester.



② Dann schnitt er bei Versuchsgruppe 1 (V1) die Schwanzfedern bis auf 14 cm ab und klebte sie Versuchsgruppe 2 (V2) an. Kontrollgruppe 1 (K1) wurde die Federn abgeschnitten, aber gleich wieder angeklebt, Kontrollgruppe 2 (K2) wurde nicht verändert.

