

Fjällen – en oändlig resurs?



SNF, Malung 2024-01-22

Kungsörn

Börje Dahlén



Dalarnas län före 1920



Revir kända före 1920.
Kan ha varit besatta
kontinuerligt "alltid"

Dalarnas län 1960-talet



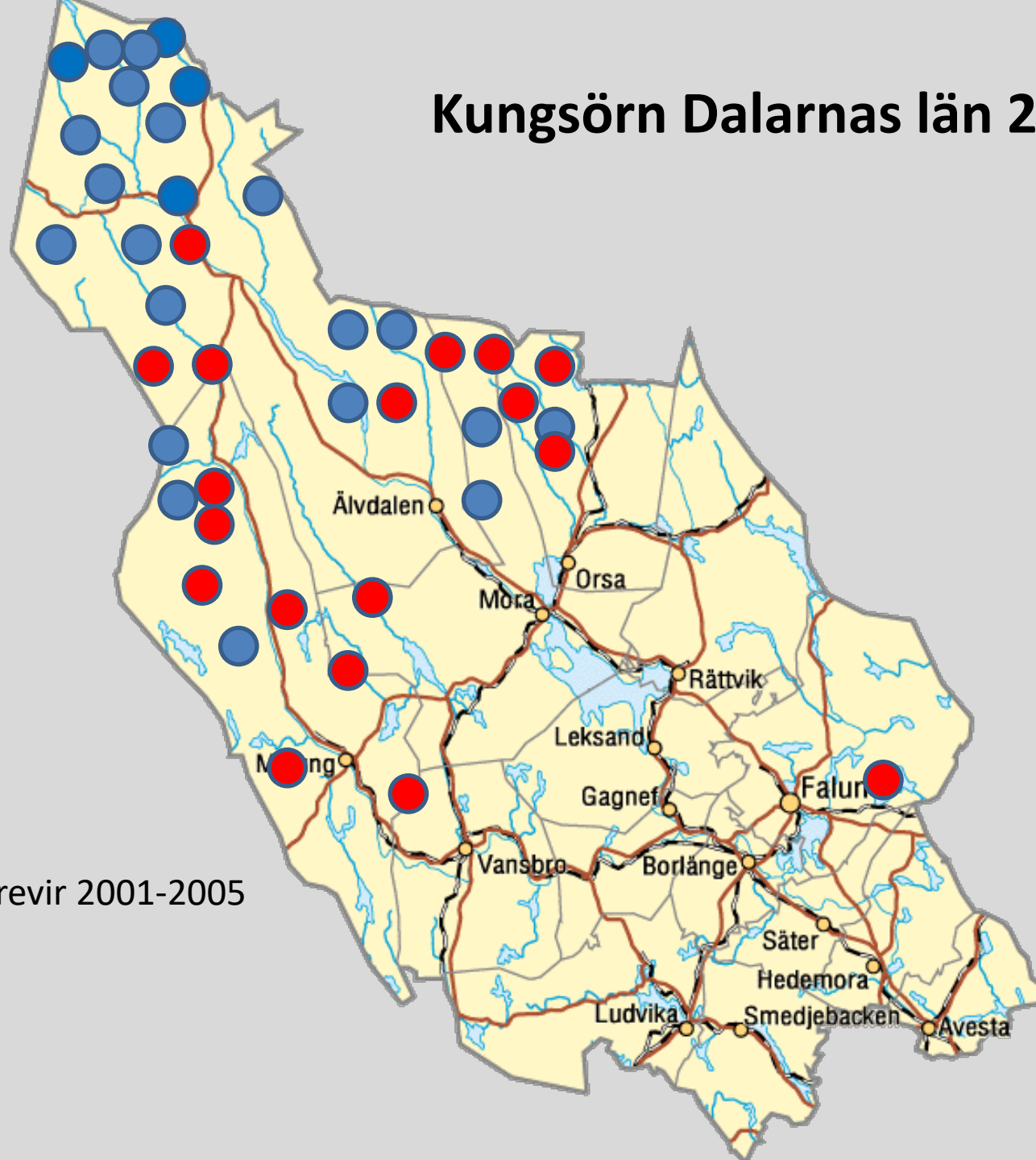
Dalarnas län 1970-talet

● Nyupptäckta revir 1970-talet



Kungsörn Dalarnas län 2005


● Nyupptäckta revir 2001-2005

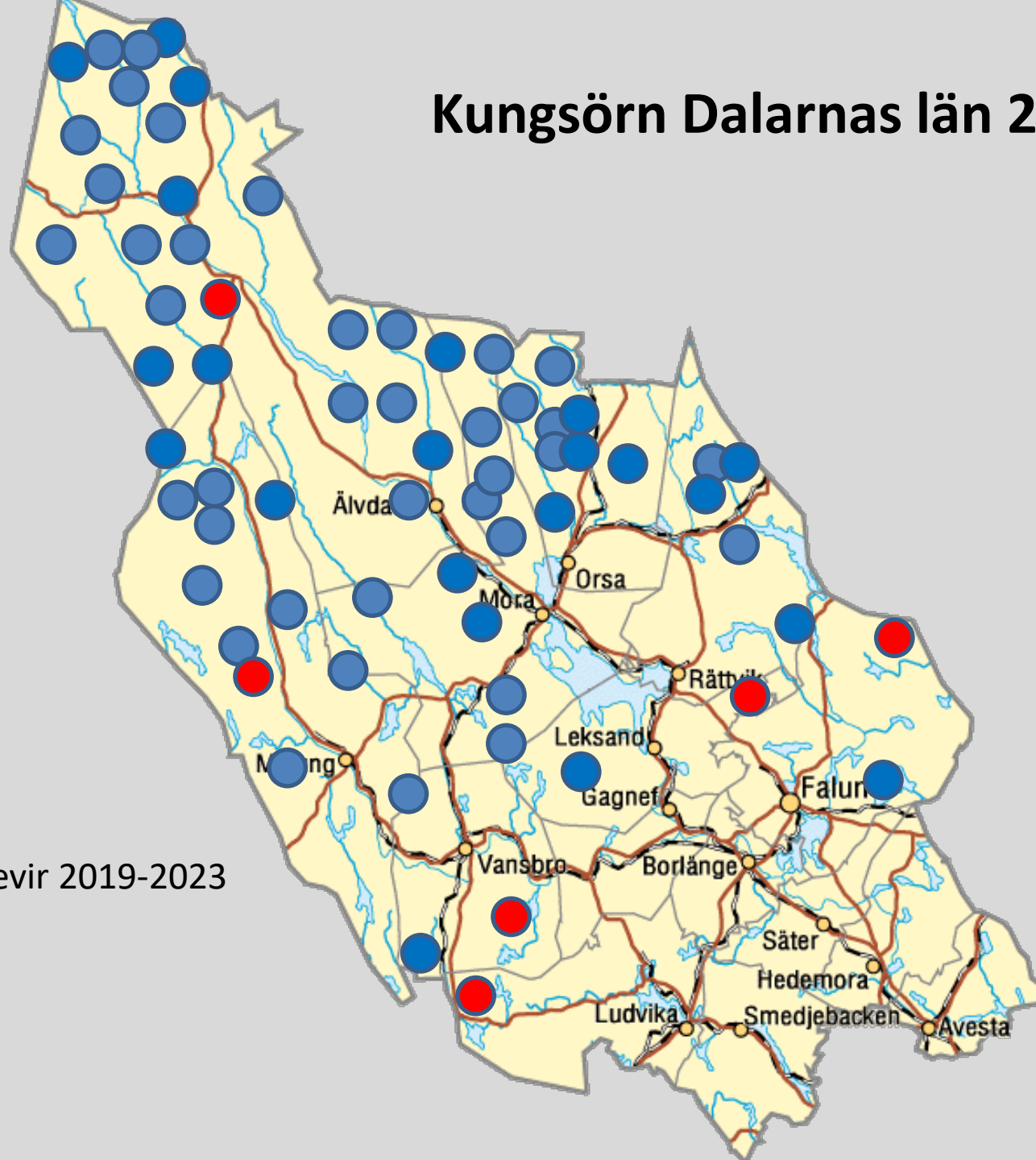






Kungsörn Dalarnas län 2023

 Nyupptäckta revir 2019-2023



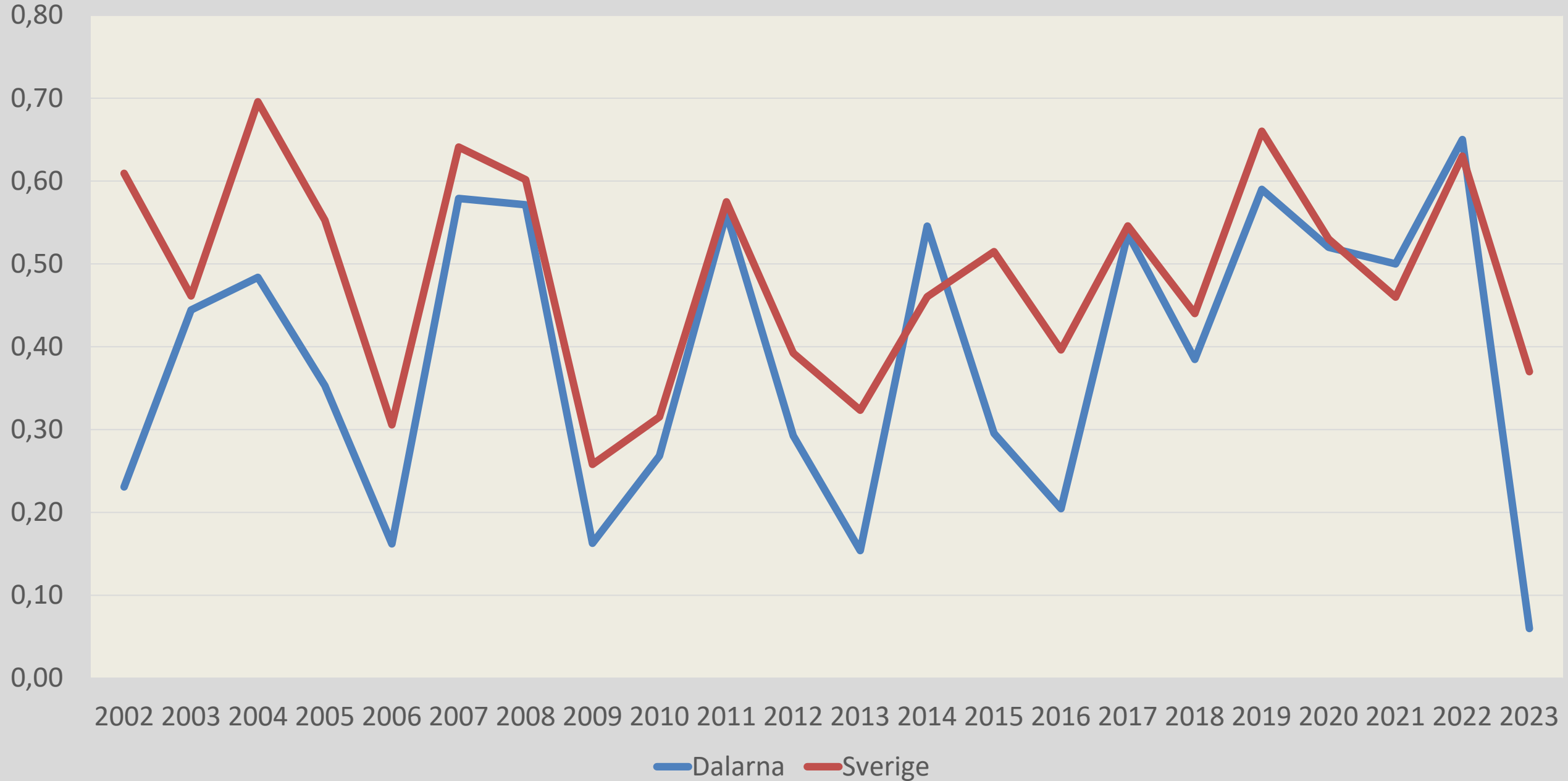




Kungsörn, Dalarnas län 2003-2023



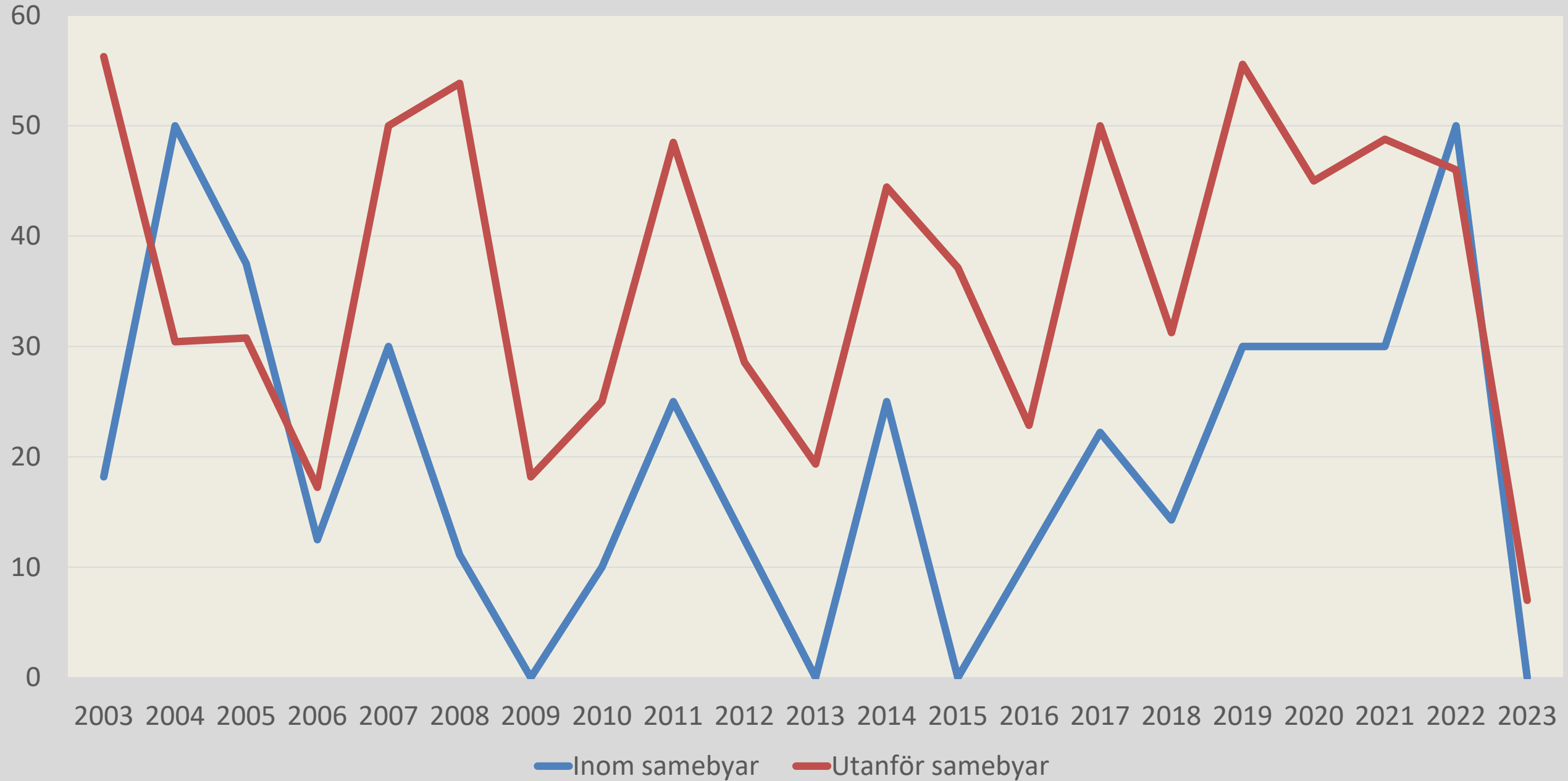
Kungsörn ungar/par







Lyckade häckningar per besatt revir, %



Andelen lyckade häckningar av besatta revir i % 2002-2023

- Utanför samebyarna, 57 revir 0,36
- Samebyarna, 13 revir 0,20

Sälenfjällen, 3 revir

- Ej skoterstörning, 1 revir 0,38
- Skoterstörning, 2 revir 0,29



Hoten

89 % av dödligheten är mänsklig påverkan, 11 % naturliga orsaker

- störning och förföljelse; kollisioner med tåg, annan trafik, blyförgiftning, vindkraftverk, stagade master, transformatorer och elledningar, faunakriminalitet. Störningar av skidanläggningar, snöskotrar och turism
- behöver få vara i fred under häckning, äldre träd att placera bon i (skogsbruk) och bra födounderlag (jakt på småvilt) samt tur med vädret



Tack till alla inventerare!

