

Vargstammen i Finland i mars 2018

Sammandrag

Samuli Heikkinen, Ilpo Kojola, Samu Mäntyniemi och Katja Holmala

I mars 2018 fanns det uppskattningsvis 165–190 vargar i Finland. Antalet är cirka tio procent högre än i mars 2017. Tyngdpunkten för vargstammen i Finland har förflyttats till västra Finlands stamförvaltningsområde, där 68 procent av vargstammen uppskattas befinna sig.

Det totala antalet flockar som rör sig helt eller huvudsakligen i Finland var 20 stycken. Det fanns fem flockar som rörde sig på båda sidor av riksgränsen mellan Finland och Ryssland (s.k. gränsflockar). Uppskattningsvis finns totalt 15 revir med två vargar (vargpar), av vilka två är belägna på båda sidorna av östgränsen. För tre av revirens del gick det dessutom inte att fastställa om det finns två eller tre vargar i reviret.

Flockar och par som uppskattas röra sig helt eller till största delen i Finland räknas som ingående i vargstammen i Finland med hela individantalet. För övriga vargars del (gränsflockar och -par) har hälften beräknats ingå i vargstammen i Finland. Förfarandet är det samma som vid tidigare uppskattningar av beståndet.

Med beaktande av gränsreviren uppskattas det totala antalet till 180–205 vargar. Antalet troliga familjeflockar (minst tre vargar) var totalt 25 stycken, av dessa var 20 revir belägna helt i Finland. I mars 2107 var antalet revir med flockar med minst tre individer totalt 21 stycken, varav 14 revir var belägna helt i Finland.

På det västra stamförvaltningsområdet fanns totalt 16 flockar. För två av revirens del gick det dessutom inte att fastställa om det finns två eller tre vargar i reviret. Utöver de ovan nämnda fanns vargpar i sex revir. Det totala antalet bebodda revir var 24, vilket är fyra revir fler än i mars 2017. Flockarnas andel av alla revir (75 procent) var nästan en tredjedel större än i mars 2017 (44 procent).

På det östra stamförvaltningsområdet fanns totalt nio flockar. Av flockarna bodde fem stycken på båda sidorna om riksgränsen. För ett av gränsrevirens del gick det dessutom inte att fastställa om det finns två eller tre vargar i reviret. I nio av reviren fanns ett vargpar och två par rörde sig på båda sidorna av riksgränsen. Det totala antalet bebodda revir var 19, vilket är två revir färre än i mars 2017.

Vargstammen i mars representerar en situation där stammen är som minst. På sommaren är antalet vargar avsevärt större än i mars, eftersom valparna föds i april–maj. Uppskattningen gäller situationen i mars, eftersom det mest omfattande materialet för fastställandet av vargstammens storlek fås under vintern och inte ännu påverkas märkbart av unga vargars vandring från områdena där de är födda. En helhetsbild över antalet födda vargkullar fås först nästa vinter. I denna rapport jämförs situationen i mars 2018 med situationen i mars år 2017.