

Violett guldvinge

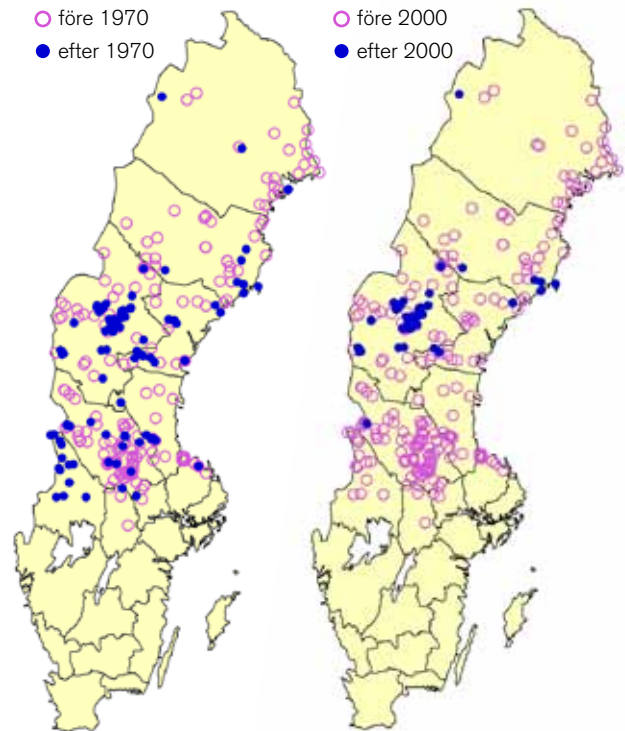
Lycaena helle



Rödlistekategori: Starkt hotad (NT)



Fotograf: Urban Emanuelsson



Varför är violett guldvinge rödlistad?

Liten förekomstarea, minskande utbredningsområde, habitatkvalité, antal lokalområden (fragmentering) och individantal i kombination med att utbredningsområdet är kraftigt fragmenterat och extrema fluktuationer förekommer gör att arten klassas som Starkt hotad (EN) enligt B-kriteriet. Minskningstakten som uppskattas vara >20%/ 5 år i kombination med lågt individantal 1500 (750-3000), gör att arten även uppfyller C-kriteriet för Starkt hotad (EN).

Utbredningsområde & Ekologi

Violett guldvinge förekom tidigare på kulturmarker över hela Norrland och norra Svealand fram till 1990-talet, men har gått mycket snabbt tillbaka och förekommer numera på ett begränsat antal lokaler i mellersta Norrland. Habitatet är fuktig, lågvuxen gräsmark, ofta i sluttningar längs mindre vattendrag eller i fuktstråk i slättermark. Arten förekommer också vid solexponerade källflöden och sluttande kärrmarker, sippervattenstråk och vid vattenfall. Larven lever på ormrot.

Hotfaktorer

Upphörandet av traditionell hävd av slättermarker och åtföljande igenväxning och skogsplantering av äldre slättermark i norra Svealand och Norrland har sannolikt varit den avgörande faktor som drivit på artens snabba tillbakagång. Tidigarelagd ensilageskörd på äldre slättermark missgynnar arten i larvstadiet.

Åtgärder

Det är viktigt att behålla traditionell slåtterhävd på de slåttermarker där arten fortfarande finns kvar. På lokaler med naturlig störning som isbildning och oreglerade vårflöden kan röjning av beskuggade träd och buskar gynna arten.

Övrigt

Violett guldvinge är exempel på en av de arter som minskat snabbast under senare år. Den har nyligen lagts till i EUs art- och habitatdirektiv och ska bevaras inom nätverket Natura 2000. Den är fridlyst inom EU.