

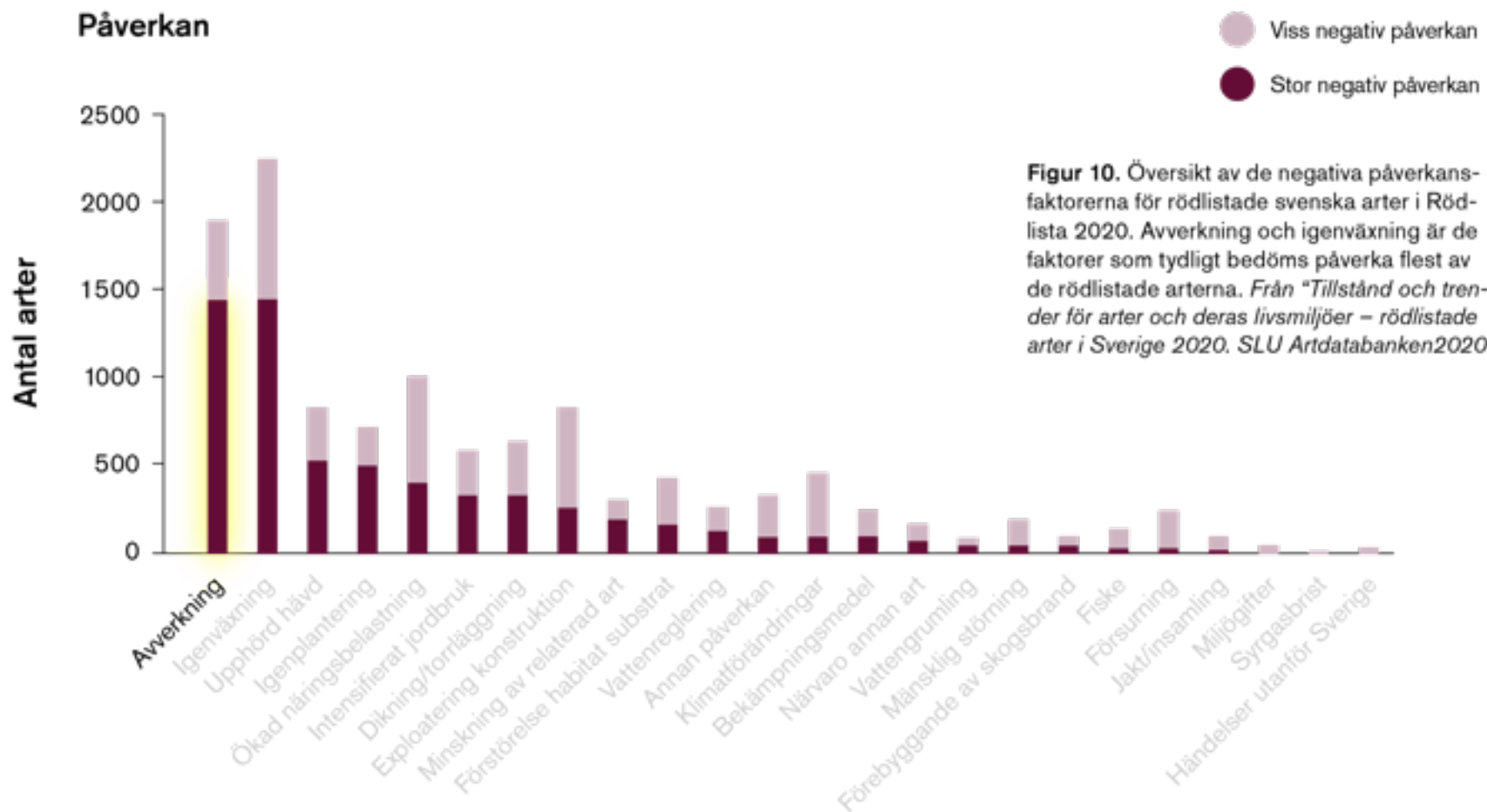


# SYSTEMATISK SKOGSINVENTERING

Emil V. Nilsson  
[vetenskapspedagogen@gmail.com](mailto:vetenskapspedagogen@gmail.com)





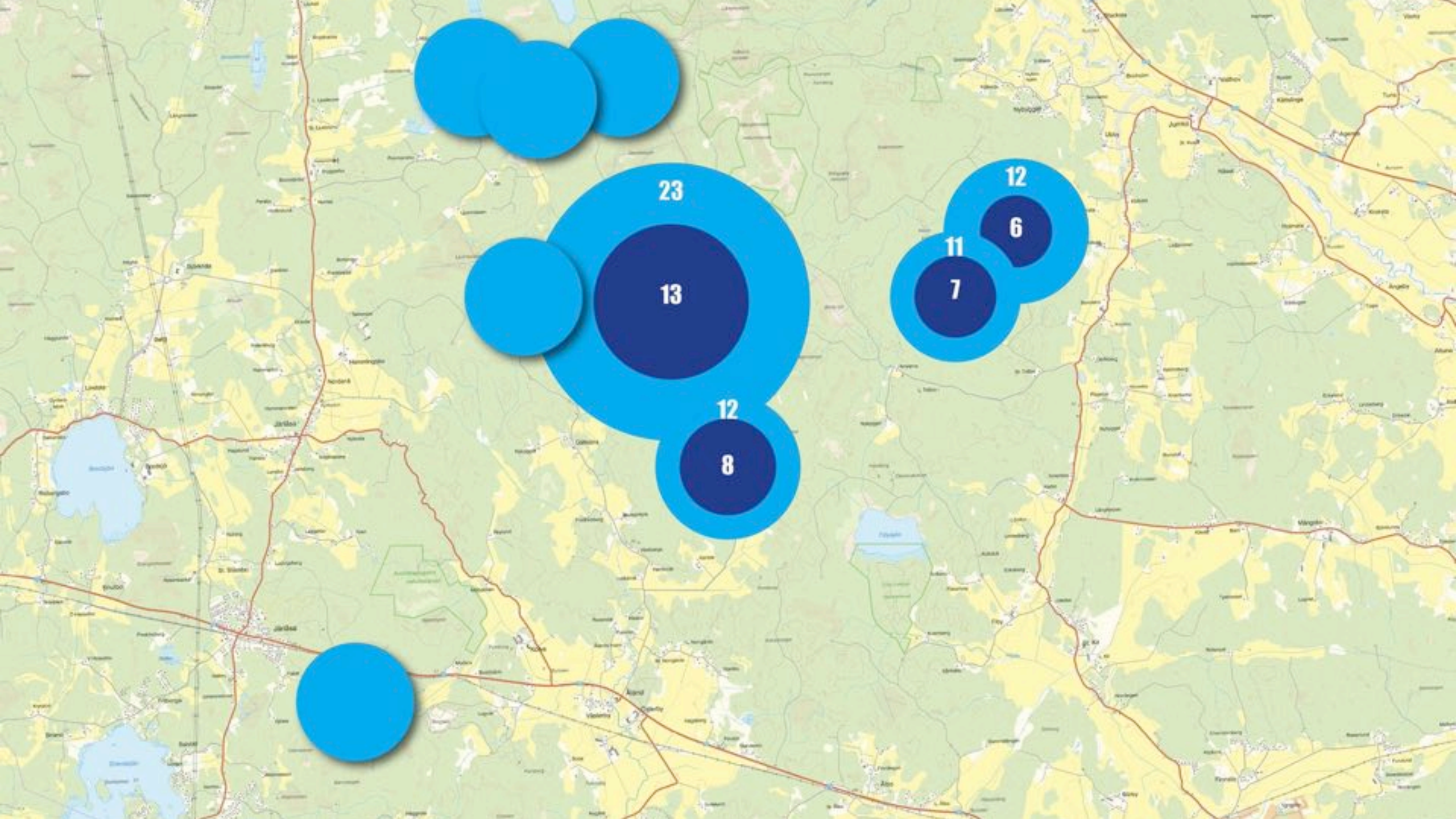


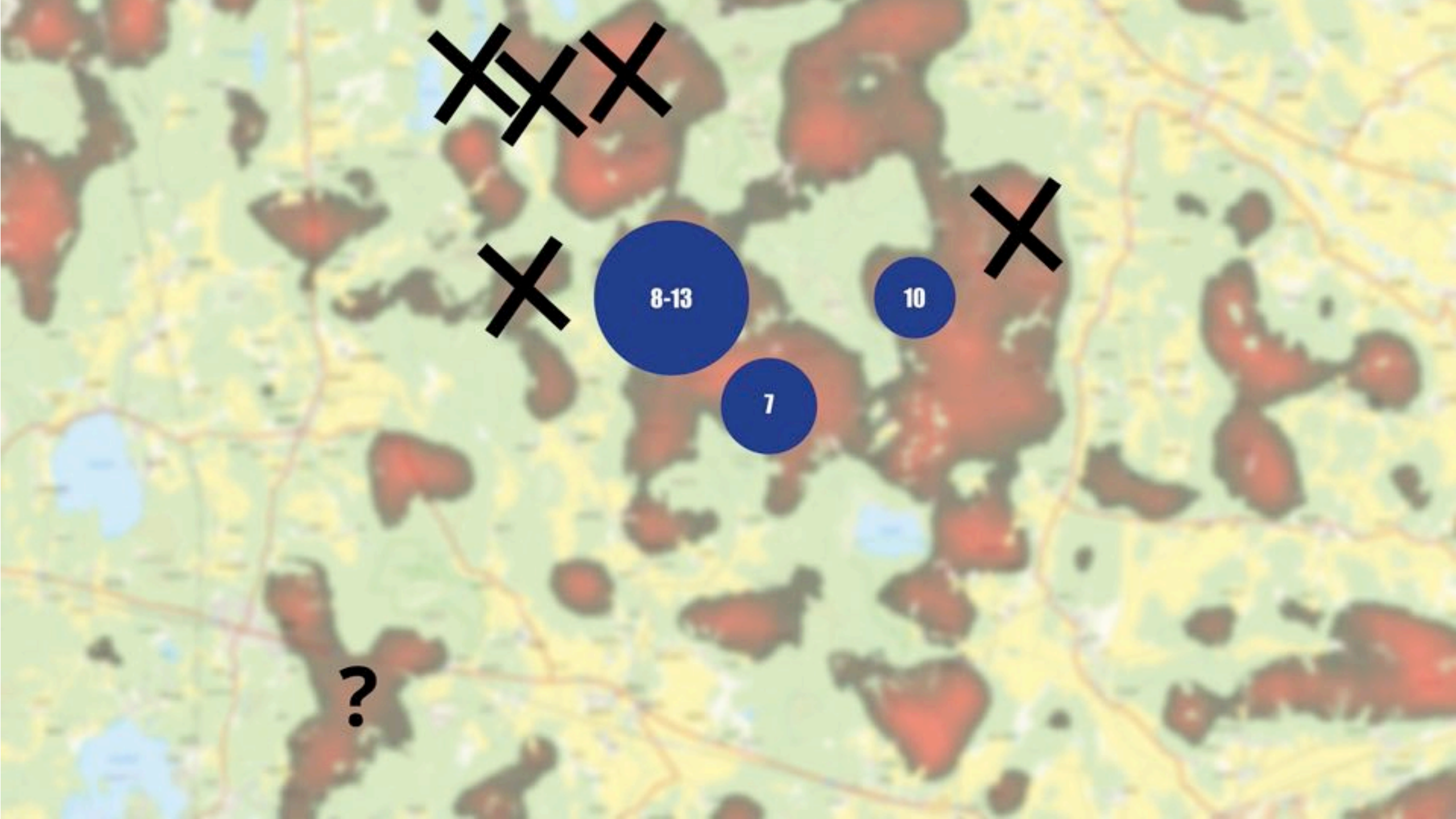
**Figur 10.** Översikt av de negativa påverkansfaktorerna för rödlistade svenska arter i Rödlista 2020. Avverkning och igenväxning är de faktorer som tydligt bedöms påverka flest av de rödlistade arterna. Från "Tillstånd och trender för arter och deras livsmiljöer – rödlistade arter i Sverige 2020. SLU Artdatabanken 2020.





**Svante Joelsson  
(1938–2021)**





“Det finns skäl att anta att en avverkning av området kan medföra sådana störningar att områdets *kontinuerliga ekologiska funktion* för arten kan komma att skadas eller förstöras helt och hållet genom avverkningen. [...]

Åtgärden är därmed förbjuden enligt 4 § artskyddsförordningen.”







# IDENTIFIERA INVENTERA SKYDDA



A photograph of a forest landscape. In the foreground, a stream flows through a lush green area with moss and small plants. The water is dark and reflects the surrounding trees. The background is filled with tall, thin trees, likely birches and pines, under a slightly overcast sky. The overall scene is serene and natural.

**SKOGSMONITOR.SE**



**Knärot**



**Garnlav**

# Rynkskinn



Till: Skogsstyrelsen

2023-11-12

Kopia: Länsstyrelsen

### **Begäran om att tillsynsåtgärder genomförs och att beslut fattas i enlighet med miljöbalken och artskyddsförordningen**

Aktuell avverkningsanmälan:

- Hallsjö 1:26 (2), Heby kommun, Uppsala län
- A 31018-2023 (10,96 ha) anmälningsdatum 2023-07-06

#### **Begäran**

Begäran att Skogsstyrelsen genomför tillsynsåtgärder och fattar beslut i enlighet med miljöbalken och artskyddsförordningen för att säkerställa att knärotens livsmiljö inte förstörs i det avverkningsanmälda skogsområdet. Vi vill samtidigt informera länsstyrelsen om detta ärende som berör artskyddsförordningen. Observera att underröjning redan skett och att avverkning kan påbörjas när som helst.

Begäran innefattar även att beslut fattas enligt EU-domstolens dom från 2021-03-05 ( C-473:19, C-474:19).

#### **Beskrivning**

Vid två besök i ovan angivna avverkningsanmälan 2023-11-11 och 2023-11-12 gjordes fynd av hundratals rosetter av knärot på sammanlagt 83 platser (se karta nedan). Det avverkningsanmälda skogsområdet består av äldre skog dominerad av gran och tall. Även naturvårdsarterna grönpyrola och rödgul trumpetsvamp hittades i området. Det går säkert att hitta andra naturvårdsarter i området, inte minst marksvampar. Alla artuppgifter finns inlagda på Artportalen.

Undertecknad vill omgående bli informerad i samband med att beslut, nollbeslut eller ställningstagande tas i avverkningsanmälda området.

Till: Skogsstyrelsen

2023-11-07

Kopia: Länsstyrelsen

### **Formell begäran om att tillsynsåtgärder genomförs och att beslut fattas i enlighet med miljöbalken och artskyddsförordningen**

Aktuell avverkningsanmälan:

- Torstuna Häradsallmänning, Heby kommun, Uppsala län
- A 51733 (17,1 ha) anmälningsdatum 2023-10-23

#### **Begäran**

Begäran att Skogsstyrelsen genomför tillsynsåtgärder och fattar beslut i enlighet med miljöbalken och artskyddsförordningen för att säkerställa att knärotens livsmiljö inte förstörs i det avverkningsanmälda skogsområdet. Vi vill samtidigt informera länsstyrelsen om detta ärende som berör artskyddsförordningen.

Begäran innefattar även att beslut fattas enligt EU-domstolens dom från 2021-03-05 ( C-473:19, C-474:19).

#### **Beskrivning**

Vid ett kort besök i ovan angivna avverkningsanmälan 2023-11-5 gjordes fynd av knärot på flera platser. Det avverkningsanmälda skogsområdet består av äldre skog dominerad av gran och tall. Det finns inga stora angrepp av granbarkborre i det aktuella området. Även naturvårdsarten ullticka hittades. Det är högst troligt att det finns betydligt mer knärot i området då våra fynd gjordes under ett kort besök. Det går säkert att hitta andra naturvårdsarter i området, inte minst marksvampar. Alla artuppgifter finns inlagda på Artportalen.

Om den aktuella anmälan avverkas skulle det tillsammans med tidigare avverkningar innebära en sammanlagd öppen yta på över 80 hektar.

Undertecknad vill omgående bli informerad i samband med att beslut, nollbeslut eller ställningstagande tas i avverkningsanmälda området.

Maria Gardfjell  
Naturskyddsföreningen Uppsala län  
E-post: maria.gardfjell@naturskyddsföreningen.se





[skogsgrupp.uppsala@naturskyddsforeningen.se](mailto:skogsgrupp.uppsala@naturskyddsforeningen.se)