

Författad av  
Anna Dahlin  
E-post  
Anna.Dahlin@afry.com

Mottagare  
Sundsvalls kommun

Datum  
2025-01-14

## Bedömning om ytterligare inventeringar, skyddade arter, Övre Stockvik

### 1 Områdesbeskrivning

Området i de inventerade delarna av Övre Stockvik består av yngre barrskog som brukats i skogsbruket. Några mindre vattendrag rinner genom områdena. Svartjärnsbäcken, det största vattendraget, är ca 50-70 cm brett och har en bottenstruktur av block och sten.

### 2 Fåglar

Eftersom området främst består av produktionsskog saknas äldre träd och buskmiljöer. Här finns också kraftig störning från väg E4. Under inventering i fält påträffades inga träd med bohål eller tecken på spel av skogshöns.

Avståndet (ca 200 m) till Svarttjärnen anses vara så pass stort att fåglar bundna till tjärnen som biotop ej bedöms störas.

Ytterligare utredning av fåglar bedöms ej behövas.

### 3 Fladdermöss

Området består främst av produktionsskog. Inga större träd med håligheter lämpliga som viloplats, övervintringsplatser eller koloniplatser har dokumenterats under inventeringen i fält. Inga våtmarker/vattendrag som lämpar sig som jaktmarker finns i områdena.

Området anses ej vara en viktigt biotop för fladdermöss.

Ytterligare utredning av fladdermöss bedöms ej behövas.

### 4 Groddjur

Under våren 2024 besöktes områdets våtområden två gånger för att undersöka aktiviteten av groddjur. Inga groddjur eller tecken på aktivitet av groddjur identifierades under dessa besök. Under sommaren 2024 togs ett e-DNA test i Svartjärnsbäcken, nedströms inventeringsområdena (mellan väg E4 och väg 562) i

samband med trafikverkets järnvägsprojekt Dingersjö – Kubikenborg.

En art av groda påträffades i provsvaren, vanlig groda. Då ingen aktivitet av groddjur påträffades inom inventeringsområdena under våren bedömdes aktiviteten av vanlig groda vara kopplad till våtmarken där provet togs.

Ytterligare utredning av groddjur bedöms ej behövas.