

SOF-Birdlife kommentar Svartmes

SOF-Birdlife instämmer i myndigheternas analys av faktorer som missgynnar eller hotar arten, se rutan nedan, men anser att de föreslagna åtgärderna är alldeles för lågt ställda. Regjäla och definierade kantzoner skapar i regel flerskiktade strukturer och har vid norska undersökningar¹ visat sig vara artrikare än omkringliggande skogsmark. Undvikande av förröjning inför gallring och slutavverkning är viktigt för att skapa skiktade strukturer i skogen. Antalet hänsynsträd på hyggena och dess placering har visat sig spela en stor roll för flera barrskogshäckande arter bl.a. svartmes.

Faktorer som missgynnar eller hotar arten

Svartmesen missgynnas när äldre, flerskiktad gran- och grandominerad skog avverkas. Brist på lämpliga håligheter medför problem eftersom svartmes har svårt att konkurrera om boplatser med andra hålbbyggande arter.

Hänsyn vid skogsbruksåtgärder

- Undvik förröjning inför gallring eller slutavverkning i bestånd i eller intill revir av svartmes.
- Lämna 20 meter kantzon av gran och lövträd mot sumpskogar och myrar. Lämna 30 meter kantzon av gran och lövträd mot sjöar och större vattendrag.

I normalfallet kan hänsyn enligt ovan vara tillräcklig, då arten i regel har god bevarandestatus på lokal nivå. I andra fall visar bästa tillgängliga kunskap¹ att:

- Svartmes kräver ett ökat antal hänsynsträd (>30/ha). Det är i de flesta fall lämpligt att lämna hänsynsträd i grupper koncentrerade mot hyggeskanterna, snarare än jämnt utspridda på hyggenas öppna delar².

¹ <http://www.kunskapdirekt.se/sv/KunskapDirekt/Naturhansyn/Naturhansyn-gor-skillnad/Naturhansynens-effekter/Kantzoner/Faglar-i-kantzoner/>

² Hur påverkas fåglar av hyggesbruk? Bö Söderström, Fauna och flora 1/2008