

Atralata albofascialis

Krisslesorgmott

Fjärilar, Mott



NE

NA

LC

DD

NT

VU

EN

CR

RE

Nära hotad (NT)
B1ab(ii,iii)c(iv)+2ab(ii,iii)c(iv)

Klass: Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Lepidoptera (fjärilar), **Familj:** Crambidae, **Släkte:** *Atralata*, **Art:** *Atralata albofascialis* - krisslesorgmott (Treitschke, 1829) **Synonymer:**

Kännetecken

Vingbredd 9–14 mm, honan är mindre än hanen. Framvingarna är triangulära med en sned utkant och relativt tillspetsade. Vingarna är svartaktiga med ett böjt tvärband en liten bit utanför mitten. Bakvingens bas har en vitaktig fläck. På vingarnas undersida finns vita mittfläckar. Fransarna på både fram- och bakvingar är vita. Arten finns avbildad i Palm (1986).

Utbredning och status

Arten finns i Central- och Sydeuropa. Den är närmast känd från Baltikum (Lettland, 1880-talet) och Polen men är också uppgiven från norra Tyskland. I Norden är den bara känd från Öland och Gotland. Den förekommer på åtskilliga platser på öarna med är ändå lokal.

Ekologi

Den påträffas lokalt på fuktig alvarmark eller öppen, helst tidvis översvämmad ängsmark där luddkrissla *Inula britannica* eller krissla *I. salicina* växer. Larven lever i en fläckmina på hösten och fjärilen kan ses i juni. Den vilar med förkärlek på mörka stenar och andra mörka föremål och flyger i solsken. Den är mycket svår att få syn på och liknar mest en fluga i flykten.

Hot

Igenväxning, sänkt grundvatten och extremt kreaturstramp kan skada artens habitat.

Åtgärder

Ett extensivt bete, där krisslesorgmottet finns, förefaller gynna arten och sådant bör därför möjliggöras, underlättas eller uppmuntras. En inventering av artens förekomst på Öland och Gotland bör göras för att noggrannare fastställa dess status i landet. Åtgärdsprogrammet "Hotade arter på krissla" som nu är under framtagande omfattar även denna art.

Naturvård

Åtgärdsprogram: Fastställt

Litteratur

Palm, E., 1986. Nordeuropas Pyralider. *Danmarks Dyreliv* Bind 3. Faunabøger, København.

Författare

Bengt Å. Bengtsson 2002. © ArtDatabanken, SLU 2005.