

Rousserolle effarvate

Acrocephalus scirpaceus

Famille : Sylviidés

Statut et Protection

- Protection nationale : L.414-1 et L.414-2 du code de l'environnement.
- Liste rouge nationale : Préoccupation mineure



© Simon Baudouin

Description

Comme tous les oiseaux de son genre (*acrocephalus*), la rousserolle effarvate se caractérise par un corps mince et élancé avec un long bec pointu et un front fuyant. Actives et remuantes, les rousserolles sautillent et glissent le long des tiges grâce à leurs corps fuselés. De plumage brun uni, elle se confond avec son milieu, les roselières.

Biologie – Ecologie

Grande migratrice, cet oiseau revient d'Afrique tropicale pour venir nicher dans les roselières d'Europe. Exclusivement insectivore, la rousserolle chasse les insectes en plein vol ou au milieu de la végétation.

La rousserolle effarvate construit un nid complexe, constitué d'herbes, des tiges, des fleurs et des feuilles que le couple tisse autour des tiges de roseaux. Le nid achevé forme une coupe cylindrique, garnie d'herbes, et de plumes.

Pour séduire la femelle, le mâle propose à l'aube ou au crépuscule un chant varié composé de longues strophes comprenant des sons perçants et répétés.

Principales menaces

La dégradation des milieux de reproduction (roselières) pourrait devenir l'une des causes majeures du déclin de l'espèce.

Où et quand le voir sur le bassin de l'Or ?

La rousserolle fréquente les roselières du bord de l'étang de l'Or d'avril à octobre.