

Azuré du serpolet (*Maculinea arion*)

Code Natura 2000 : 1058

Classification

Classe des Insectes
Ordre des Lépidoptères
Famille des Lycaenidés

Statuts de protection

Annexe IV - Directive habitat
Annexe II – Convention de Berne
Protection nationale



Description de l'espèce

Ce Papillon de jour a une envergure entre 3 et 4 cm, ce qui en fait un grand Azuré. Vu de dessus, ses ailes sont bleues avec des tâches noires arrondies, plus marquées sur l'aile antérieures. Vu de dessous, les ailes sont brunes un peu bleutées sur les postérieures. Elles présentent des tâches noires cerclées de clair.

Biologie et habitats

Ce papillon habite les pelouses sèches, en particulier les pelouses calcicoles. Il y recherche les plantes hôtes de sa chenille : Serpolet et Origan. Il peut aussi trouver des conditions favorables dans les friches herbeuses, les bords de routes, les talus ensoleillés et lisières fleuries.

Répartition

Ce papillon est présent sur une seule station en bord de route, sur un talus de la RD61 en vallée du Dinan sur la commune de Jupilles. Ce papillon a été observé en 2009 et 2010 sur la même station en faible quantité. La vallée du Narais en contexte de sables du Cénomaniens ne semble pas accueillir ce papillon.

Mesures de gestion favorable

- Eviter l'enfrichement des pelouses calcaires.
- Gestion par pâturage extensif ou fauche pluriannuel tardive à l'automne.

Sphinx de l'Epilobe (*Proserpinus proserpina*)

Code Natura 2000 : 1076

Classification

Classe des Insectes
Ordre des Lépidoptères
Famille des Sphingidés

Statuts de protection

Annexe IV - Directive habitat
Annexe II – Convention de Berne
Protection nationale



Description de l'espèce

Papillon de nuit de forme générale assez découpée. Ses ailes antérieures vert clair sont traversées par une ligne vert foncé. Ses ailes postérieures sont jaunes bordées de noir. Son envergure oscille entre 3,5 et 4,5 cm. L'ensemble du corps est verdâtre. Les antennes sont noires avec le bout blanc.

Biologie et habitats

C'est un hôte de milieux variés : friches, jardins, zones sèches. Les zones humides peuvent aussi lui être favorable du fait de la présence de certaines des plantes hôtes de sa chenille (Salicaire, Epilobes,...). La nymphose a lieu sous une pierre proche des plantes nourricières.

Répartition

3 stations lors de chasses de nuit ont été trouvées sur la seule commune de Thoiré-sur-Dinan. Il est possible de supposer que ce papillon est assez commun en pourtour de la forêt de Bercé.

Mesures de gestion favorable

- Maintien des milieux humides par gestion extensive