

COMPTE RENDU D'INTERVENTION

Le 28/05/2016



Compte rendu

Prospections naturalistes

Domaine de l'Ermitage – 28 juin 2016

06/07/2016

Le troisième inventaire faunistique du Domaine de l'Ermitage a été effectué le mardi 28 juin au matin. Les deux premières sessions avaient été organisées les 15 avril et 18 mai. Cette journée visait à confirmer la reproduction de certaines espèces d'oiseaux sur le site et à inventorier les espèces plus tardives de papillons qui n'étaient pas encore visibles en mai.

Inventaire des oiseaux du site

Comme lors des deux premières prospections le site a été parcouru dès le matin entre 7h et 11h afin de profiter des heures les plus favorables et d'éviter les heures les plus chaudes, peu propices à la détection des oiseaux.

Selon le même protocole que les deux sessions précédentes, l'ensemble du site a été couvert par les 2 observateurs présents. Tous les oiseaux vus et entendus le long du parcours ont été répertoriés.

Lors de cette matinée de prospection, un jeune faucon crécerelle ainsi qu'un groupe de mésanges à longues queues avec des jeunes ont été observés, prouvant la reproduction de ces deux espèces sur le site. Au total, 12 espèces d'oiseaux ont été observées. La liste figure dans le tableau de la page suivante. La reproduction de la Mésange huppée est également fortement probable sur le site. L'installation de nichoirs pourrait favoriser cette espèce, ainsi que les autres espèces de mésanges, comme la Mésange bleue ou la Mésange charbonnière.



Troisième session d'écoute des chants d'oiseaux
© Marion Fouchard

Liste des oiseaux observés

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Nombre d'individus.
Corneille noire	<i>Corvus corone</i>	1
Faucon crécerelle	<i>Falco tinnunculus</i>	2
Fauvette à tête noire	<i>Sylvia atricapilla</i>	5
Fauvette mélanocéphale	<i>Sylvia melanocephala</i>	5
Goéland leucophée	<i>Larus michahellis</i>	5
Martinet noir	<i>Apus apus</i>	5
Mésange à longue queue	<i>Aegithalos caudatus</i>	>3
Mésange bleue	<i>Cyanistes caeruleus</i>	2
Pie bavarde	<i>Pica pica</i>	4
Pinson des arbres	<i>Fringilla coelebs</i>	1
Pigeon ramier	<i>Columba palumbus</i>	2
Tourterelle turque	<i>Streptopelia decaocto</i>	7

Autres taxons

Les milieux favorables aux papillons de jours (friches, lisières de champs et de forêt, forêt d'arbousier) ont été prospectés plus tard dans la matinée (à partir de 08h30).

15 espèces ont été observées, dont 1 Ascalaphe et 14 papillons de jour.

Sur les 14 espèces de papillons de jour, 7 espèces n'ont jamais été observées par rapport aux inventaires d'avril et de mai (Azuré de Lang (A. de la Luzerne) ; Belle-Dame ; Cuivré commun ; Fadet commun (Procris) ; Hespérie de l'Alcée (Grisette) ; Piéride de l'Ibérie ; Souci). Le nombre total d'espèces observées de papillons que ce soit de nuit ou de jour, durant ces trois sessions d'inventaire, s'élève à 28.

L'ascalaphe observée reste toujours l'ascalaphe loriot, espèces patrimoniale peu commune qu'il convient de préserver, notamment en laissant en friche des prairies comportant des graminées.

La majorité des espèces observées a été contactée dans les zones laissées encore en friche au niveau du domaine.



Cuivré commun (Lycaena phlaeas) © Marion Fouchard

Nom espèce	Nom latin	Groupe taxonomique
Ascalaphe loriot	<i>Libelloides ictericus</i>	Nevroptères
Azuré commun (Argus bleu)	<i>Polyommatus icarus</i>	Papillons de jour
Azuré de Lang (A. de la Luzerne)	<i>Leptotes pirithous</i>	Papillons de jour
Belle-Dame	<i>Vanessa cardui</i>	Papillons de jour
Citron de Provence	<i>Gonepteryx cleopatra</i>	Papillons de jour
Cuivré commun	<i>Lycaena phlaeas</i>	Papillons de jour
Fadet commun (Procris)	<i>Coenonympha pamphilus</i>	Papillons de jour
Hespérie de l'Alcée (Grisette)	<i>Carcharodus alceae</i>	Papillons de jour
Mégère (Satyre)	<i>Lasiommata megera</i>	Papillons de jour
Myrtil	<i>Maniola jurtina</i>	Papillons de jour
Piéride de la Rave	<i>Pieris rapae</i>	Papillons de jour
Piéride de l'Ibérie	<i>Pieris mannii</i>	Papillons de jour
Silène	<i>Brintesia circe</i>	Papillons de jour
Souci	<i>Colias croceus</i>	Papillons de jour
Tircis	<i>Pararge aegeria</i>	Papillons de jour

Perspective :

En **complément des aménagements proposés** dans les rapports précédents, il serait intéressant d'installer des **panneaux d'informations** sur les **oiseaux et les insectes** (avec présentation des principales espèces présentes) sur la partie accessible au public. Pourquoi pas sous forme d'un parcours, amenant les visiteurs vers les différents **points d'intérêts, nichoirs et gîtes installés** sur le site.

Concernant la gestion de la végétation, il est nécessaire pour que le cycle de vie des insectes puissent se faire dans leur intégralité de **laisser des îlots en friche** sans couper la végétation jusqu'à début septembre, afin de leur laisser un espace où se reproduire, pondre et croître, pour **assurer la génération du printemps suivant**.



Ilots de végétation non fauchés, où la majorité des insectes a été observée

L'ensemble des préconisations proposées seront discutées avec les propriétaires et gestionnaires du site (notamment par rapport à leur faisabilité) et rassemblées dans un rapport final délivré à l'automne