



Le Laboratoire d'Eco-Entomologie

Observer, analyser et comprendre les insectes



Des compétences variées

Les entomologistes du Laboratoire et notre réseau de spécialistes présentent des compétences sur différents groupes d'insectes, notamment :

- Les Coléoptères
- Les Hétéroptères
- Les Neuroptères
- Les Diptères Syrphidés
- Les Hyménoptères Sphécides
- Les Odonates
- Les Lépidoptères Rhopalocères
- Les Orthoptères



Nous contacter

LABORATOIRE D'ECO-ENTOMOLOGIE

5 rue Antoine Mariotte

45000 ORLEANS

Tel : 09.54.69.24.14 / 06.85.55.87.21

contact@laboratoireecoentomologie.com

www.laboratoireecoentomologie.com



Vous pouvez suivre les actualités du Laboratoire sur Facebook :
« Laboratoire d'Eco-Entomologie »



Crédits photographiques : J.-D. Chapelin-Viscardi,
A. Larivière, A. Leguay et P. Ponel.



« Le désir d'apprendre est capable de tout. »
- Jean-Henri FABRE
Scène de la Vie des Insectes (1933)

Analyses d'échantillons

Le Laboratoire est spécialisé dans les analyses d'échantillons prélevés lors d'études scientifiques. Nous effectuons des tris, des comptages et des identifications d'insectes collectés dans le cadre de campagnes de piégeages.

Le traitement d'échantillons est réalisé en routine grâce à la consultation de collections de référence, à l'utilisation d'un matériel optique et d'une bibliographie adaptés.

Les particuliers peuvent également nous consulter pour une expertise de spécimens.



Parammoecius corvinus
(Coleoptera, Aphodiidae)

Formations et enseignements

La valorisation des études et la diffusion des connaissances entomologiques sont assurées par plusieurs formations et enseignements, dispensés par nos spécialistes.

Des interventions spécifiques peuvent être conçues sur demande.

Le catalogue est téléchargeable sur le site internet du Laboratoire.

Organisme de formation n° 24-45-03017-45, enregistré auprès du Préfet de la région Centre.

Formation sur les insectes auxiliaires des cultures (INRA Grignon)



Expertises de terrain

Nous réalisons, pour le compte d'associations de protection de la Nature, de bureaux d'études, de collectivités territoriales, etc. des **expertises de sites naturels**.

Ces études permettent d'établir des **inventaires**, d'effectuer des **diagnostics éco-entomologiques**, de mettre en évidence des **espèces remarquables** (protégées, d'intérêt patrimonial ou exotiques) et d'apporter des **conseils de gestion** des milieux.

Nous effectuons également des diagnostics sur la **biodiversité en milieux agricoles**. Ils concernent principalement les **insectes auxiliaires des cultures** : carabes, staphylins, coccinelles, syrphes, guêpes sphécides, chrysopés...

Tente Malaise dans une bande enherbée



Le Carabe doré (*Carabus auratus*)

