

Brèves de territoires

Découverte d'*Hypocreopsis lichenoides* en Indre-et-Loire

Telle une créature chimérique qui tenterait de s'extirper de sa branche, ce champignon de forme originale a été observé en Indre-et-Loire le 25 juin dernier. Aussi appelé « mains de Troll » ou encore « gants du Saule » cette espèce rare et peu visible a ainsi pu être inventoriée dans une vieille saulaie de queue d'étang sur des branchettes de Saule roux, dans le cadre d'un inventaire réalisé par le Conseil départemental sur l'Espace naturel sensible du bois des Rouchoux. Le noisetier est également une essence sur laquelle il peut être recherché.

Considéré comme espèce déterminante, il est inscrit sur la proposition de liste rouge des champignons de la région Centre-Val de Loire dans la catégorie « RE » (disparu).



Habitat de vieille saulaie marécageuse.

Il semble que ce soit une première mention pour ce département et la seule station connue de la région. À rechercher.

Christophe CAUGANT/CD37



Hypocreopsis lichenoides
appelé « mains de Troll ».

Sommaire

Brèves de territoires Rendez-vous nature

p. 4
p. 7

En quête de biodiversité

- > Reproduction de la Grande aigrette en Loir-et-Cher
- > Première observation documentée de la Cigale argentée en région Centre-Val de Loire
- > Étude biocénétique du marais des Crots
- > Inventaire des tritons au piège-bouteille
- > Premiers éléments sur l'habitat de la Bacchante en Berry
- > Approche du régime alimentaire chez le Silure glane

p. 8
p. 8
p. 10
p. 13
p. 20
p. 25
p. 32

Regards sur... Entre friches et céréales, le Hibou des marais

p. 39

Réseau d'espaces, réseau d'acteurs

p. 42

- > Les réserves naturelles régionales, au service de la protection et de la valorisation des espaces naturels remarquables
- > La politique du Conseil départemental d'Indre-et-Loire en faveur des espaces naturels sensibles
- > Le Groupe de travail « plantes invasives en région Centre-Val de Loire »

p. 42
p. 49
p. 56

Du côté de l'ORB

p. 60

Du côté des lecteurs et internautes

Glossaire

p. 62
p. 63

La revue Recherches naturalistes/édition

p. 66