

INVENTAIRE PARTICIPATIF

À la recherche du LUCANE CERF-VOLANT et de la ROSALIE DES ALPES



LA
VALLÉE
DU
THOUET
NATURELLEMENT

AIDEZ-NOUS À LES TROUVER !

Avec le partenariat de :

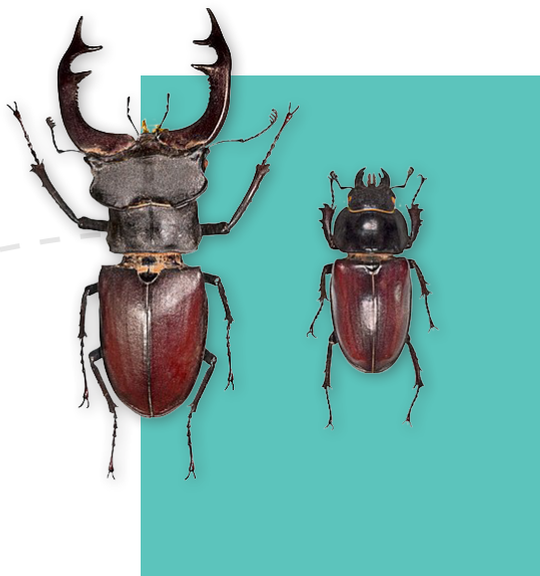


LE LUCANE CERF-VOLANT, LE PLUS GROS COLÉOPTÈRE D'EUROPE

COMMENT LE RECONNAÎTRE ?

Le qualificatif de « cerf-volant » est attribué à l'insecte du fait de l'impressionnante envergure des mandibules de ses mâles, rappelant les bois des cervidés. Les mandibules des sujets mâles sont hyper-développées. Pour cette raison, mâles et femelles du Lucane cerf-volant sont parfaitement différenciables.

La couleur des élytres, ailes carapacées, n'est pas toujours la même d'un individu à l'autre. Chez les mâles comme chez les femelles, celle-ci varie du noir au marron mais possède toujours un aspect lisse et brillant.



La taille des sujets peut varier considérablement :

- environ 35 à 85 mm pour les mâles
- et 20 à 50 mm pour les femelles

OÙ ET QUAND L'OBSERVER ?

Le Lucane apprécie les vieilles forêts, le bocage et même les jardins où une place aura été réservée au bois mort, essentiel pour le cycle de vie de l'espèce.

C'est un insecte actif au crépuscule et la nuit. On peut voir les adultes le plus souvent durant les chaudes soirées de juin à mi-août.



LA ROSALIE DES ALPES, PEUT-ÊTRE L'UN DES PLUS BEAUX INSECTES DE FRANCE

COMMENT LA RECONNAÎTRE ?

La Rosalie des Alpes est un Coléoptère allongé avec de très grandes antennes. C'est un insecte de grande taille (20 à 40 mm de l'avant de la tête au bout des ailes) dont les antennes, annelées de noir et de gris-bleu, sont aussi longues que le corps, voire plus longues chez les mâles. Son corps est gris-bleu, avec 6 grandes taches noires sur les élytres.

Ressemblant à aucun autre insecte, elle est facilement reconnaissable.



OÙ ET QUAND L'OBSERVER ?

Les larves sont xylophages et se nourrissent de bois mort c'est pour cela que les œufs sont déposés dans les anfractuosités et les blessures des vieux arbres. Les milieux favorables à l'espèce, dans le bocage, sont les arbres creux et les arbres têtards le long des haies ou encore les tas de bois coupés. La métamorphose de la larve a lieu en été. Les adultes, actifs le jour, sont visibles entre fin juin et fin août suivant les années. La période est brève et c'est le seul moment où vous pourrez l'observer.



La Rosalie des Alpes est protégée en France ainsi que dans la plupart des pays d'Europe. Sa capture et sa détention ne sont pas autorisées !

PARTEZ À LEUR RENCONTRE LE LONG DES CHEMINS ET FAITES NOUS PART DE VOS OBSERVATIONS !

Nous sommes à la recherche de données d'observation de ces 2 insectes emblématiques du bocage et de sa préservation. Les données récoltées nous permettent de suivre dans le temps l'évolution des populations et de leur milieu. Si jamais vous avez l'occasion de les observer lors de vos promenades estivales, dans votre jardin ou ailleurs...

Transmettez-nous vos données sans plus attendre à l'adresse suivante :
natura2000@valleeduthouet.fr ou sur le site **<http://www.nature79.org>**

L'idéal lors de vos observations est de consigner les données suivantes accompagnées d'une photo de votre (vos) observation(s) :

Date : Commune :

Lieu-dit :
(le plus précis possible sera le mieux)

Espèce.s observée.s: Lucane Cerf-Volant Rosalie des Alpes

Nombre d'individus observés :

Informations complémentaires (milieu de l'observation ou tout renseignement que vous jugerez utile !) :

**Faites nous parvenir vos informations
et n'hésitez pas à nous contacter !**

NOUS CONTACTER

Syndicat Mixte de la Vallée du Thouet

05.49.64.85.98 / 06.43.98.05.03

natura2000@valleeduthouet.fr