

Prix Gadeau de Kerville 2021 : Ce prix créé en 1926 est décerné à un "*travail biologique concernant un groupe d'Arthropodes, (..), le mot biologique étant pris dans son acception la plus large (..) étude faunistique, etc.*"

À l'unanimité, la commission des prix propose à l'assemblée générale des membres de la Société entomologique de France de décerner ce prix à la série :

Faune des Coléoptères de Corse.
des éditions *Magellanes*, coordonnée par Éric Jiroux.

Ce travail ambitieux et sans équivalent antérieur a pour but de présenter en plusieurs tomes illustrés l'ensemble des Coléoptères de Corse et pour cela son coordinateur a su s'entourer des meilleurs spécialistes des familles présentes en Corse.

Le premier tome a été publié en 2019, le deuxième en 2020, le troisième et le quatrième tome en 2021. Il s'agit donc d'une série particulièrement récente et non achevée, qui a retenu toute l'attention de la commission.

Le tome 1 présente les familles des Carabidae au sens large (Carabes, Carabiques et Cicindèles), les plus importantes en nombre d'espèces ; pour cette raison il est le plus volumineux avec 332 pages, 318 photographies en couleur d'habitats, 76 dessins anatomiques ou macrophotographies de détails particuliers et 196 photographies de biotopes et d'insectes *in vivo*. De très claires clés de détermination illustrées viennent aider à l'identification des espèces difficiles.

Chaque espèce fait l'objet d'une fiche donnant la référence de la description originale, la taille indicative de l'insecte, les synonymes du taxon valide, les localités de capture vérifiées en Corse, l'ouvrage de référence d'où sont tirées les données et, en remarque, l'écologie et l'éthologie de l'insecte, voire une information sur les captures anciennes non vérifiées. Toutes les espèces traitées sont illustrées, ce qui constitue une aide considérable pour leur identification correcte.

Ce schéma de présentation très clair et efficace a été généralisé à tous les tomes suivants de la série.

Le tome 2 présente les familles des Scarabaeoidea (Lucanes, Trox, Bousiers et autres Cétoines), il comporte 224 pages, 185 photographies en couleur d'habitats, 115 dessins ou photographies anatomiques et 106 photographies de biotopes et d'insectes *in vivo*.

Le tome 3 présente les familles des Histeridae et Silphidae, il comporte 109 pages, 88 photographies en couleur d'habitats, 56 dessins ou photographies anatomiques et 39 photographies de biotopes et d'insectes *in vivo*.

Enfin, le tome 4 présente les familles des Coléoptères aquatique adéphages, en 124 pages, 114 photographies en couleur d'habitats, 112 dessins ou photographies anatomiques et 45 photographies de biotopes et d'insectes *in vivo*.

Chacun des tomes commence par une introduction en français, qui est aussi traduite en langue corse, suivie des portraits des entomologistes qui ont contribué à chacun des volumes, puis de deux cartes de la Corse, une carte altimétrique et une carte du couvert végétal.

Le tome 1 comporte aussi un avant-propos qui présente la série, remercie l'Office de l'Environnement de la Corse qui a activement soutenu et encouragé le projet, avec la DREAL de Corse et l'INPN, et remercie bien sûr les entomologistes qui ont participé, ou participeront, au projet en fournissant leurs données.

En définitive, il s'agit donc d'un très agréable travail de synthèse, éclairé par une grande compétence collective, qui fournit à un large public un outil performant pour aborder ces Coléoptères corses, souvent singuliers, et pour les déterminer facilement.

À ce titre, cette série, qui fera date et dont on attend bien entendu la continuation, car toutes les familles présentes en Corse n'ont pas encore été traitées, mérite tout particulièrement de se voir couronné par le prix "Gadeau de Kerville" de la Société entomologique de France pour l'année 2021.

Jean Raingeard