



Bulletin
de la

SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON



Roger NAVIAUX (1926-2016)

Notre collègue Roger Naviaux nous a quittés ce printemps à l'âge de 90 ans.

Cet entomologiste, spécialiste mondialement reconnu des Coléoptères Cicindelidae, fut tout d'abord un grand voyageur naturaliste visitant l'Europe et l'Afrique du Nord.

Dès 1969, il participe à des excursions entomologiques tout d'abord en Iran avec son collègue Michel Rapilly. C'est lors de leur quatrième voyage qu'il découvre véritablement le monde des cicindèles sur les bords du golfe Persique. Dès cet instant, il orientera définitivement ses recherches vers cette famille si particulière.

Profitant de ses congés annuels puis de sa retraite prise en 1984, il visitera de nombreux pays tropicaux, récoltant outre ses « petites bêtes » préférées, de très nombreux insectes pour ses collègues entomologistes. Dès 1980, il publiera ses résultats faunistiques et taxinomiques sur les nombreuses contrées visitées : Iran, Kenya, Sri Lanka, Népal, Malaisie, Thaïlande... dans diverses revues : *Bulletin de la Société entomologique de France*, *L'Entomologiste*, *Revue scientifique du Bourbonnais*, *Revue française d'Entomologie*, *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon*.

C'est à partir de ces visites dans le sud-est asiatique qu'il s'intéressera aux espèces arboricoles, tout d'abord au genre *Collyris*. Il publiera les résultats de ses études sur ce genre dans de nombreux articles (1991-2013) et tout particulièrement dans deux ouvrages édités par notre Société (en 1995 et en 2004).

Outre ses ouvrages sur les *Collyris*, trois grandes révisions couronneront son œuvre scientifique : *Ctenostoma* (1998), *Tricondyla et Derocrania* (2002), *Tetracha* (2007), publiées par la Société entomologique de France.

L'ensemble de ses travaux sur les cicindèles peut se résumer en 324 taxons décrits dans une soixantaine de publications.

Extrêmement méticuleux, il laisse une magnifique collection conservée à la Société d'Histoire Naturelle Alcide d'Orbigny (Aubière près de Clermont-Ferrand).

En dehors des dernières années, il continuera à voyager à travers le monde (Asie, Amériques du nord et du sud, Madagascar) et à réviser de nombreux groupes de cicindèles. Dans son ouvrage « *Tant que voleront les Cicindèles* » il raconte ses très nombreuses expéditions entomologiques et fait part de sa profonde tristesse de voir les milieux tropicaux en voie de destruction sous l'emprise humaine.

Membre de la Société linnéenne de Lyon depuis 1989, il a publié dans notre bulletin 19 articles qui sont disponibles sous forme de PDF (<http://www.linneenelyon.org/spip3/spip.php?article53>).

Nous nous souviendrons longtemps de son enthousiasme, de sa gentillesse et surtout de ses compétences mises au service de l'entomologie.

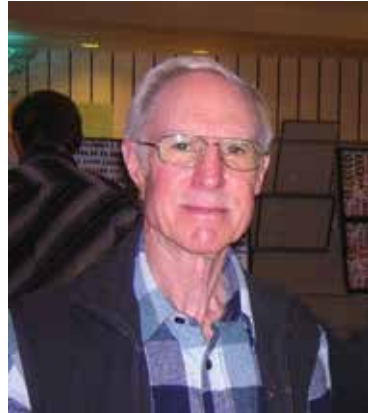


Photo Charles Dheurle

Philippe RICHOUX

PS. Est paru un excellent article de notre collègue Charles Dheurle, résumant sa vie : « Roger Naviaux, un entomologiste talentueux (1926 – 2016) », *L'Entomologiste*, 72, n° 4 : 245-259, 2016.

SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

Siège social : 33, rue Bossuet, F-69006 LYON

Tél. et fax : +33 (0)4 78 52 14 33

<http://www.linneenne-lyon.org> — email : secretariat@linneenne-lyon.org

Groupe de Roanne : Maison des anciens combattants, 18, rue de Cadore, F-42300 ROANNE

Rédaction : Marie-Claire PIGNAL - Directeur de publication : Bernard GUÉRIN

Conception graphique de couverture : Nicolas VAN VOOREN



Tome 86 Fascicule 1-2 Janvier - Février 2017

SOMMAIRE

Dupuy C. - De la domestication du mil aux récoltes de grains excédentaires : données archéologiques associées	3-18
Trichies G. - Occultifur rivoirei, mycoparasite auricularioïde nouveau découvert sur <i>Hyphodontia arguta</i>	19-28
Le Divelec R. et al. - Étude des Sphécides en grandes cultures dans la moitié nord de la France	29-64

Couverture : *Illecebrum verticillatum* L., au lieu dit Les Mouilles (commune de Thel, Rhône) à 820 m d'altitude, le 4 juin 2016. Crédit : Véronique Guérin-Faubleé

CONTENTS

Dupuy C. - From pearl millet domestication to harvests of surplus grains: associated archaeological data	3-18
Trichies G. - Occultifur rivoirei, as a mycoparasite auricularioid newly discovered on <i>Hyphodontia arguta</i>	19-28
Le Divelec R. et al. - Study of Sphecids Wasps in the Northern half France's arable crops	29-64

Prix 10 euros

ISSN 0366-1326 - N° d'inscription à la CPPAP : 0418G85671

Imprimé par Imprimerie Brailly, 69564 Saint-Genis-Laval Cedex

Imprimé en France • Dépôt légal : Janvier 2017

Copyright © 2017 SLL. Tous droits réservés pour tous pays sauf accord préalable.