

SOMMAIRE

MOUBAYED-BREIL, J. [<i>Orthocladius (Euorthocladius) vicentei</i> sp. n., un élément tyrrhénien confiné aux sources côtières en Corse (Diptera, Chironomidae)].....	1
MOUBAYED-BREIL, J. & P. ASHE. [<i>Thienemannia valespira</i> sp. n., un élément crénophile de haute montagne connu des Pyrénées-Orientales et des Alpes (Diptera, Chironomidae)].....	13
MOUBAYED-BREIL, J. & A. LOUNACI. [<i>Orthocladius (Euorthocladius) kabylianus</i> sp. n., un élément crénophile inféodé aux sources et ruisseaux karstiques temporaires en Algérie (Diptera, Chironomidae)].....	25
LE GUELLEC, G., A. NIEL, O. CAGAN & G. COPPA. Additions à la faune des Trichoptères de France : <i>Stactobia alpina</i> Bertuetti, Lodovici & Valle, 2004 et <i>Tinodes luscinia</i> Ris, 1903 (Trichoptera, Hydroptilidae & Psychomyiidae).....	35
SONG, M.-Y., A. THOMAS & L. FAGGIANO. Les communautés d'Éphémères de quatre petites rivières en zone d'agriculture intensive dans le Sud-Ouest de la France (Ephemeroptera).....	39
FAGGIANO, L., A. THOMAS & S. LEK. Les communautés d'Elmidae de quatre rivières en zone d'agriculture intensive dans le S-W de la France. Lésions des branchies anales chez <i>Elmis mauguetii</i> (Latreille, 1798) (Coleoptera).....	55

CONTENTS

MOUBAYED-BREIL, J. <i>Orthocladius (Euorthocladius) vicentei</i> sp. n., a Tyrrhenian element from coastal springs in Corsica (Diptera, Chironomidae).....	1
MOUBAYED-BREIL, J. & P. ASHE. <i>Thienemannia valespira</i> sp. n., a mountain crenophilous element from the Eastern Pyrenees and the Alps (Diptera, Chironomidae).....	13
MOUBAYED-BREIL, J. & A. LOUNACI. <i>Orthocladius (Euorthocladius) kabylianus</i> sp. n., a crenophilous element inhabiting karstic helocrenes and temporary streams in Algeria (Diptera, Chironomidae).....	25
LE GUELLEC, G., A. NIEL, O. CAGAN & G. COPPA. [<i>Stactobia alpina</i> Bertuetti, Lodovici & Valle, 2004 and <i>Tinodes luscinia</i> Ris, 1903: two caddisfly species new for french fauna (Trichoptera, Hydroptilidae and Psychomyiidae)].....	35
SONG, M.-Y., A. THOMAS & L. FAGGIANO. [Mayfly communities of four small rivers in intensive cultivation area in South-Western France (Ephemeroptera)].....	39
FAGGIANO, L., A. THOMAS & S. LEK. [Elmidae communities of four small rivers in intensive cultivation area in South-Western France. Abnormalities of anal gills in <i>Elmis mauguetii</i> (Latreille, 1798) (Coleoptera)].....	55