
Aissaoui Ryadh, Houhamdi Moussa et Samraoui Boudjéma

56

Eco-éthologie des Fuligues nyroca *Aythya nyroca* dans le Lac Tonga (Site Ramsar, Parc National d'El-Kala, Nord-Est de l'Algérie).

Eur. Journ. Scien. Res. (2009). No. 28, Vol (1), pp: 47-59..

Amenzoui K., Ferhan-Tachinante F., Yahyaoui A., Kifani S. & Mesfioui A.H.

145

Analysis of the cycle of reproduction of *Sardina pilchardus* (Walbaum, 1792) off the Moroccan Atlantic coast

Comptes Rendus de Biologie (2006). No. 11, Vol (329), pp: 892-901.

Amenzoui K., Ferhan-Tachinante F., Yahyaoui A., Mesfioui A. H. & Kifani S.

142

Etude de quelques aspects de la reproduction de *Sardina pilchardus* (Walbaum, 1792) de la région de Laâyoune (Maroc)

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat, section Sciences de la Vie (2005). No. 27, Vol (), pp: 43-50.

Azeroual A., Crivelli A., Yahyaoui A. & Dakki M.

135

L'ichtyofaune des eaux continentales du Maroc

Cybium (2000). No. 3, Vol (24), pp: 17-22.

Azeroual A., Yahyaoui A. & Dakki M.

139

La diversité de l'ichtyofaune continentale marocaine

Rivista di Idrobiologia (2003). No. 42, Vol (), pp: 33-43.

Baquero E., Hamra-Kroua S. and Jordana R.

33

A New Species of Entomobrya from Northern Algeria (Collembola: Entomobryidae)

Entomological News (2009). No. 1, Vol (120), pp: 65-75.

Belqat B., Bennis N., El Alami, M., Kettani K. & Aoulad Ali S.

201

Faune Simulidienne (Diptera : Simuliidae) du bassin versant de l'Oued Laou (Maroc). In Bayed A. & Ater M. (Eds.) Du bassin versant vers la mer : Analyse multidisciplinaire pour une gestion durable- Cas du bassin méditerranéen de Oued Laou.

Travaux de l'Institut Scientifique, Rabat, Série Générale (2008). No. 5, Vol (), pp: 61-74.

Benabid A. & Fennane M.

168

Connaissances sur la végétation du Maroc: Biogéographie, phytosociologie et séries de végétation

Lazaroo, Madrid (1994). No. 14, Vol (), pp: 21-96.

Benbakhta B., Fekhaoui M., Elabidi A., Barakate N., Idrissi L., Le Corre P. & Yahyaoui A.

147

Organochlorine Pesticides in Biota of Moulay Bouselham lagoon

Water Quality Research Journal of Canada (2008). No. 4, Vol (43), pp: 176-189.

Berraho A., Ettahiri M., Letourneur I., Orbi A. & Yahyaoui A.

143

Importance des paramètres hydrologiques dans la distribution des oeufs et des larves des petits pélagiques du sud de l'Atlantique marocain

Cybiuim (2005). No. 29, Vol (1), pp: 21-31.

Berraho A., Ettahiri O., Vidy G., Ramdani M. & Yahyaoui A.

140

Spawning and distribution of eggs and larvae of *Sardinella* along the South-Western Moroccan Atlantic coast (21°-26°N).

Rivista di Idrobiologia (2003). No. 42, Vol (), pp: 197-220.

Berraho A., Yahyaoui A., Lecomte-finiger R. & Aguesse P.

130

Comparaison des potentialités de croissance, en élevage, des civelles (*Anguilla anguilla*) du littoral marocain : variations géographiques saisonnières et effet d'un tri sélectif.

Marine Life (1992). No. 1, Vol (1), pp: 45-55.

Beyrem H., Louati H., Essid N., Aissa P., Mahmoudi E.

17

Effects of two lubricant oils on marine nematode assemblages in a laboratory microcosm experiment

Marine Environmental Research (2010). No. 69, Vol (), pp: 249-253.

Beyrem H., Mahmoudi E., Essid N., Hedfi A., Boufahja F., Aissa P.

24

Individual and combined effects of cadmium and diesel on a nematode community in a laboratory microcosm experiment.

Ecotoxicology and Environmental Safety (2007). No. 68, Vol (), pp: 412-418.

Bouagila A. Haouas S. Fakhfakh M. Rezgui S. El Ahmed M., and Yahyaoui A.H.

3

Pathotypic diversity of *Rhynchosporium secalis* (oudem) in Tunisia

African Journal of Biotechnology (2006). No. 8, Vol (5), pp: 570-579.

Bouagila A., Abang Mm., Haouas S., Udupa S., Rezgui S., Baum M., and Yahyaoui A.H.

2

Genetic diversity of *Rhynchosporium secalis* in Tunisia as revealed by pathotype, AFLP and microsatellite analyses

Mycopathologia (2007). No. 5, Vol (163), pp: 281-294.

Bouagila A., El Felah M

5

Etude de la variabilite morphologique et des protéines de reserve chez six cultivars d'orge (*Hordeum vulgare* L.).

Annales de l' INRAT (2010). No. 1, Vol (82), pp: 9-23.

Bouagila A., Rezgui S., and Yahyaoui A

4

Effects of scald (*Rhynchosporium secalis* (Oudem) Davis) on yield and yield components of two barely cultivars

Revue de l' I.N.A.T (2008). No. 1, Vol (23), pp: 1-11.

Bouagila A., Zoghalmi N., Ghorbel A., Rezgui S. and Yahyaoui A

1

Pathotype and microsatellite analyses reveal new sources of resistance to barley scald in Tunisia

Fems Microbiology Letters (2010). No. , Vol (305), pp: 34-41.

Boufahja F., Beyrem H., Essid N., Amorri J., Mahmoudi E., Aissa P.

27

Morphometry, energetics and diversity of free-living nematodes from coasts of Bizerte lagoon (Tunisia): an ecological meaning.

Cahiers de Biologie Marine (2007). No. 48, Vol (), pp: 121-137.

Boufahja F., Beyrem H., Essid N., Amorri J., Mahmoudi E., Aissa P.

28

Ecological interpretation of the distribution, morphometry and energetics of *Paracomesoma dubium* Filipjev, 1918 (Comesomatidae, Nematoda) from Bizerte lagoon coasts (Tunisia)

Marine Life (2006). No. 16, Vol (), pp: 3-13.

Boufahja F., Hedfi A., Amorri J., Aissa P., Beyrem H., Mahmoudi E.

15

An Assessment of the Impact of Chromium-Amended Sediment on a Marine Nematode Assemblage Using Microcosm Bioassays.

Biological Trace Element Research (2010). No. , Vol (), pp: .

In press

Charni M, Harrath A., Sluys R., Tekaya S. & F. Zghal

175

The freshwater planarian *Dugesia sicula* Lepori, 1948 (Platyhelminthes, Tricladida) in Tunisia : ecology, Karyology, and morphology.

Hydrobiologia (2004). No. 517, Vol (), pp: 161-170.

Charni Mohamed, Harrath Abdel Halim, Zghal Fathia & Tekaya Saïda

177

Structure des ovaires chez *Dugesia sicula* Lepori, 1948, sexualisée au laboratoire (Plathelminthes, Tricladés, Paludicoles)

Revue Soc. Sci. Nat. De Tunisie (2006). No. 32, Vol (), pp: 38-46.

Chebbi N., F. Mastrototaro and H. Missaoui

153

Spatial distribution of ascidians in two Tunisian lagoons of the Mediterranean Sea

Cahiers de Biologie Marine (2010). No. 51, Vol (2), pp: 117-127.

Chebbi N., F. Mastrototaro and H. Missaoui

151

Occurrence of Polycarpa kornogi in the Mediterranean sea

JMBA Marine Biodiversity records (2009). No. 18, Vol (2), pp: .

Chebbi N., F. Mastrototaro and H. Missaoui

152

The new record of *Morchellium argus* and *Aplidium* aff. *Nordmanni* in Tunisia (Mediterranean): comparison with the native species *Aplidium conicum*

Bulletin de l'INSTM de Salammbou (2009). No. , Vol (36), pp: 149-158.

Cherfour Azzedine, Mayache Boualem, Saheb Menouar, Houhamdi Moussa et Ayad-loucif Wahida

60

The Bee of the Semi-Arid Areas and Its Food Mode

Bull. Ent. Soc. Egypt. (2008). No. 85, Vol (3), pp: 193-203..

Chetto N., Yahyaoui A. & El-hilali M.

137

L'Anguille (*Anguilla anguilla* L., 1758) au Maroc : Synthèse bibliographique

Rivista di Idrobiologia (2001). No. 3, Vol (40), pp: 167-179.

Debouba Mohamed ; Chaffei Chiraz ; Maaroufi-Dghimi Houda, Gouia Houda and Ghorbel Mohamed Habib

14

Early and late NaCl stress effects on nitrogen nutrition and metabolism in tomato leaves

Revue des Régions Arides (2008). No. 21, Vol (), pp: 587-594.

Debouba Mohamed, Gouia Houda and Ghorbel Mohamed Habib.

13

NaCl effects, growth, mineral and water status in tomato (*Lycopersicon esculentum*) seedlings.

Acta Botanica Gallica (2006). No. 3, Vol (153), pp: 297-307.

Debouba Mohamed, Gouia Houda, Ghorbel Mohamed Habib and Suzuki Akira.

11

Salinity-induced changes on diurnal activity of key enzymes involved on nitrate reduction and ammonium assimilation in tomato seedlings grown on high or low nitrogen medium

Plant Physiology and Biochemistry (2006). No. , Vol (44), pp: 409-419.

Debouba Mohamed, Gouia Houda, Suzuki Akira and Ghorbel Mohamed Habib.

10

NaCl stress effects on enzymes involved in nitrogen assimilation pathway in tomato (*Lycopersicon esculentum*) seedlings.

Journal of Plant Physiology (2006). No. , Vol (163), pp: 1247-1258.

Debouba Mohamed; Ghorbel Mohamed Habib et Gouia Houda.

12

Effets du NaCl et de la déficience en azote sur la fluorescence chlorophyllienne du photosystème II chez la tomate (*Solanum lycopersicon*, Chibli F1).

Acta Botanica Gallica (2007). No. 4, Vol (154), pp: 635-642.

Debouba Mohamed; Maaroufi-dghimi Houda; Suzuki Akira; Ghorbel Mohamed Habib and Gouia Houda.

9

Changes in growth and activity of enzymes involved in nitrate reduction and ammonium assimilation in tomato seedlings in response to NaCl stress.

Annals of Botany (2007). No. , Vol (99), pp: 1143-1151.

Debouba Mohamed; Suzuki Akira; Boutet Stephanie; Mohamed Habib Ghorbel; Gouia Houda

6

Aminoacid changes in leaves and roots of tomato (*Solanum lycopersicum*) during salt stress

Acta Botanica Gallica (2010). No. 2, Vol (157), pp: 255-264.

Deharveng L. & Hamara-Kroua S.

29

Une nouvelle espèce de *Friesea* Dalla Torre, 1895, du massif de l'Edough, Nord Constantinois, Algérie (Collembola, Neanuridae).

Bulletin de la Société Entomologique de France (2004). No. 109, Vol (2), pp: 141-143.

Deharveng L., Hamra-Kroua S. & Bedos A.

30

Edoughnura rara n.gen., n.sp., an enigmatic genus of Neanurinae Collembola from the Edough Massif (Algeria)

Zootaxa (2007). No. 1652, Vol (), pp: 57-61.

El Hilali M., Yahyaoui A. & Chetto N.

144

Etude de l'infestation des anguilles (*Anguilla anguilla*) par le parasite (*Anguillicola crassus*) dans l'estuaire du Sebou au nord-ouest du Maroc

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat, section Sciences de la Vie (2005). No. 26, Vol (27), pp: 39-42.

El Hilali M., Yahyaoui A., Sadak A., Maachi M. & Taghy Z.

132

Premières données épidémiologiques sur l'Anguillicolose au Maroc

Bull. Fr. Pêche Piscic. (1996). No. 340, Vol (), pp: 57-60.

El Morhit M., Fekhaoui M., Elie P., Girard P. Yahyaoui A., El Abidi A. & Jbilou M.

149

Heavy metals in sediment, water and the European glass eel, *Anguilla anguilla* (Osteichthyes: Anguillidae) from Loukkos River estuary (Morocco, Atlantic)

Cybium (2009). No. 3, Vol (33), pp: 219-228.

El Morhit M., Fekhaoui M., Serghini A., El Blidi S., El Abidi A., Bennaakam R., Yahyaoui A. & Jbilou M.

148

Impact de l'aménagement hydraulique sur la qualité des eaux et des sédiments de l'estuaire du Loukkos (Côte Atlantique, Maroc)

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat (2008). No. 30, Vol (), pp: 39-47.

Ennabili A, Ater M

194

Flore (Pteridophyta et Spermatophyta) des zones humides du Maroc méditerranéen : Inventaire et Ecologie

Acta Botanica Malacitana (1996). No. , Vol (21), pp: 221-239.

Ennabili A, Ater M, Radoux M

190

Biomasse et Accumulation des NPK chez *Scirpus litoralis* Schrader et *Scirpus maritimus* L. aux marais Smir-Negro (NW du Maroc)

Acta Bot. Barc. (2000). No. , Vol (46), pp: 239-250.

Ennabili A, Ater M, Radoux M

192

Biomass production and NPK-retention in macrophytes from wetlands of the Tingitan Peninsula

Aquatic Botany (1998). No. 1, Vol (62), pp: 45-56.

Ennabili A, Gharnit N

187

Checklist and diversity of wetland flora (Pteridophyta and Spermatophyta) from the Mediterranean Morocco

Lagascalia (2003). No. , Vol (23), pp: juil.-25.

Ennabili A, Gharnit N

188

Effets d'aménagements du littoral tétouanais (Nord ouest du Maroc) sur la végétation hygrophile (Spermatophyta)

Acta Bot. Barc. (2003). No. , Vol (48), pp: 199-216.

Ennabili A, Gharnit N, El Hamdouni EM

191

Inventory and social interest of medicinal, aromatic and honey-plants from Mokrisset (NW of Morocco)

Stud. Bot. (2000). No. , Vol (19), pp: 57-74.

Ennabili A, Gharnit N, Maach Y, El Meskaoui A, Bousta D

182

Exploitation des plantes médicinales et alimentaires du bassin versant de l'oued Laou (Nord ouest du Maroc)

J. Bot. Soc. Bot. France (2006). No. , Vol (36), pp: 71-79.

Ennabili A, Nabil L, Ater M

193

Importance socio-économique des hygrophytes au Nord ouest du Maroc

Al Biruniya, Rev. Mar. Pharm. (1996). No. 2, Vol (12), pp: 95-120.

Essid N., Mahmoudi E., Boufahja F., Dellali M., Beyrem H., Aissa P.

26

Impact des pseudo-fèces de moules sur les densités des bactéries hétérotrophes et des Vibrionaceae dans le secteur mytilicole de la lagune de Bizerte (Tunisie).

Revue des Sciences de L'Eau (2007). No. 20, Vol (), pp: 385-393.

Ezzahri J, Ennabili A, Radoux M

180

Artificial ecosystems for wastewaters treatment under Mediterranean conditions (Morocco)

Biological Diversity and Conservation (2010). No. 2, Vol (3), pp: 145-150.

Fellous A., Moulai R. et Jacob J.p.

38

Introduction et nidification de la Perruche à collier, *Psittacula krameri*, en Algérie.

Aves (2005). No. 3, Vol (42), pp: 257-262.

Fennane M.

162

Les Tétracinaies du Maroc: syntaxonomie et clé des associations.

Doc. phytosoc., N.S. (1988). No. 11, Vol (), pp: 303-310.

Fennane M.

163

Phytosociologie des Tétracinaies marocaines

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat (1988). No. 12, Vol (), pp: 99-148..

Fennane M.

164

Esquisse des séries du thuya de berbérie au Maroc

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat (1989). No. 13, Vol (), pp: 77-83.

Fennane M. & M. Ibn Tattou

169

Flore vasculaire du Maroc, inventaire et chorologie, volume 1

Travaux de l'Institut Scientifique de Rabat, Série Botanique (2005). No. 37, Vol (), pp: 1-483.

Fennane M. & M. Ibn Tattou

160

Catalogue des plantes rares, menacées ou endémiques du Maroc

Bocconeia, Palerme (1998). No. 8, Vol (), pp: 1-243.

Fennane M. & M. Ibn Tattou

161

Observations sur la flore vasculaire endémique, rare ou menacée du Maroc

Flora Mediterranea, Paleme (1999). No. 9, Vol (), pp: 113-124.

Fennane M., M. Ibn Tattou, A. Ouyahya & J. El Oualidi (eds)

167

Flore Pratique du Maroc, volume 2

Travaux de l'Institut Scientifique de Rabat, Série Botanique (2007). No. 38, Vol (), pp: 1-636.

Fennane M., M. Ibn Tattou, J. Mathez, A. Ouyahya & J. El Oualidi (eds)

166

Flore Pratique du Maroc, volume 1

Travaux de l'Institut Scientifique de Rabat, Série Botanique (1999). No. 36, Vol (), pp: 1-560.

Gharnit N, El Mtili N, Ennabili A, Sayah F

186

Floral characterization of carob tree (*Ceratonia siliqua* L.) from the Province of Chefchaouen (NW of Morocco)

Moroccan J. Biol. (2004). No. , Vol (1), pp: 41-51.

Gharnit N, El Mtili N, Ennabili A, Sayah F

185

Caractérisation foliaire du caroubier (*Ceratonia siliqua* L.) originaire de la province de Chefchaouen (Nord ouest du Maroc)

J. Bot. Soc. Bot. France (2005). No. , Vol (31), pp: 75-84.

Gharnit N, El Mtili N, Ennabili A, Sayah F

183

Importance socio-économique du caroubier (*Ceratonia siliqua* L.) dans la Province de Chefchaouen (Nord ouest du Maroc).

J. Bot. Soc. Bot. France (2006). No. , Vol (33), pp: 43-48.

Gharnit N, El Mtili N, Ennabili A, Sayah F

181

Aspects de la phénologie fructifère du caroubier (*Ceratonia siliqua* L.) originaire de la Province de Chefchaouen (Nord ouest du Maroc)

J. Bot. Soc. Bot. France (2010). No. , Vol (49), pp: 09-déc..

Gharnit N, El Mtili N, Ennabili A, Sayah F

184

Pomological characterization of carob tree (*Ceratonia siliqua* L.) from the Province of Chefchaouen (NW of Morocco)

Moroccan J. Biol. (2006). No. , Vol (2_3), pp: 01-nov..

Gharnit N, El Mtili N, Ennabili At, Ennabili A

189

Social characterisation and exploitation of carob tree (*Ceratonia siliqua* L.) from Mokrisset and Bab Taza (NW of Morocco)

Science Letters (2001). No. 2, Vol (3), pp: 10p.

Gouia Houda, Chaffei Chiraz, Debouba Mohamed and Mohamed Habib Ghorbel.

8

Differential toxicological response to cadmium stress of Bean seedlings grown with NO₃⁻ or NH₄⁺ as nitrogen source.

International Journal of Botany (2008). No. 1, Vol (4), pp: 14-23.

Hammada S., Dakki M., Ibn Tattou M., Ouyahya A. & M. Fennane

174

Catalogue de la flore des zones humides du Maroc : bryophytes, ptéridophytes et spermaphytes

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat, section Sciences de la Vie (2002). No. 24, Vol (), pp: janv.-59.

Hamra-Kroua S. & Deharveng L.

35

Les neanuridae (Collembola), Arthropoda) du massif forestier de l'Edough (Annaba, Algérie).

Travaux de l'Institut Scientifique de Rabat, série Zoologie (2010). No. 47, Vol (), pp: 61-65.

Hamra-Kroua S. et Cancela Da Fonseca J.p.

34

Dynamique saisonnière du peuplement de Collemboles d'un sol agricole de la ferme pilote d'El-Baaraouia (Wilaya de Constantine, Algérie)

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat, section Sciences de la Vie (2009). No. 31, Vol (1), pp: 33-43.

Hamra-Kroua S., Jordana R & Deharveng L.

31

A new Friesea of the mirabilis-group from Algeria (Collembola: Neanuridae: Frieseinae)

Zootaxa (2009). No. 2074, Vol (), pp: 65?68.

Harrath A., Charni M., Sluys R., Zghal F. & S.tekaya

176

Ecology and distribution of the freshwater planarian *Schmidtea mediterranea* in Tunisia.

Italian Journal of Zoology (2004). No. 71, Vol (), pp: 233-236.

Hedfi A., Mahmoudi E., Boufahja F., Beyrem H., Aissa P.

20

Réponse d'une communauté de nématodes libres marins à une contamination par un métal lourd (le cuivre) : étude microcosmique

Bulletin de la Société Zoologique de France (2008). No. 133, Vol (), pp: 93-102.

Hedfi A., Mahmoudi E., Boufahja F., Beyrem H., Aissa P.

25

Effects of increasing levels of nickel contamination on structure of offshore nematode communities in experimental microcosms.

Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology (2007). No. 79, Vol (), pp: 345-349.

Hermi M., Mahmoudi E., Beyrem H., Aissa P., Essid N.

18

Responses of a free-living marine nematode community to mercury contamination: results from microcosm experiments.

Archives of Environmental Contamination and Toxicology (2009). No. 56, Vol (), pp: 426-433.

Houhamdi Moussa et Samraoui Boudjéma

62

Diurnal and Nocturnal Behaviour of Ferruginous Duck *Aythya Nyroca* at Lac des Oiseaux, Northeast Algeria.

Ardeola (2008). No. 55, Vol (1), pp: 59-69.

Houhamdi Moussa, Bensaci Tayeb, Noudjem Yacine, Bouzegag Abdelaziz, Saheb Menouar et Samraoui Boudjéma

64

Eco-éthologie des Flamants roses *Phoenicopterus roseus* hivernants dans la Vallée de Oued Righ, Sahara oriental algérien

Aves (2008). No. 45, Vol (2), pp: 15-27.

référence à vérifier

Houhamdi Moussa, Hafid Hinda, Seddik Sihem, Bouzegag Abdelaziz, Noudjem Yacine, Bensaci Tayeb, Maazi Mohamed-chérif et Saheb Menouar

63

Hivernage des Grues Cendrées *Grus Grus* dans le Complexe des Zones Humides des Hautes Plaines de l'Est Algérien.

Aves (2008). No. 45, Vol (1), pp: 15-27.

référence à vérifier

Houhamdi Moussa, Maazi Mohamed-chérif, Seddik Sihem, Bouaguel Leila, Bougoudjil Sabrina et Saheb Menouar

58

Statut et écologie de l'Erismature à tête blanche *Oxyura leucocephala* dans les zones humides des hautes plaines de l'Est algérien.

Aves (2009). No. 46, Vol (1), pp: 129-148.

Ibn Tattou M. & Fennane M.

165

Aperçu historique et état actuel des connaissances sur la flore vasculaire du Maroc.

In Proceeding: Conservation des ressources végétales (REJDALI & HEYWOOD, eds), Actes Inst. Agron. et Vétér. Hassan II, Rabat. (1991). No. , Vol (), pp: 35-45.

Ibn Tattou M. & M. Fennane

170

Flore vasculaire du Maroc, inventaire et chorologie, volume 2

Travaux de l'Institut Scientifique de Rabat, Série Botanique (2008). No. 39, Vol (), pp: 1-398.

Jordana R., Hamra-Kroua & Baquero E.

32

Redescription of *Isotominella geophila* Delamare Deboutteville, 1948 from Algeria (Collembola, Entomobryomorpha, Isotomidae), a second world record for an Ivory Coast species.

Zootaxa (2009). No. 2169, Vol (), pp: 63?68.

Kassila J., Hasnaoui M. & Yahyaoui A.

136

Sequential extractions of inorganic and org-Phosphate from fish pond sediments (Deroua station, Beni Mellal, Morocco) by different fraction methods

Hydrobiologia (2000). No. , Vol (431), pp: 51-58.

Kassila J., Hasnaoui M., Droussi M., Loudiki M. & Yahyaoui A.

138

Relation between phosphate and organic matter in fish-pond sediments of the Deroua fish farm (Beni Mellal, Morocco) : implications for pond management

Hydrobiologia (2001). No. 450, Vol (), pp: 57-70.

Kettani K. & Langton P.

204

New Data Of Chironomid (Diptera) Of Rif (North Of Morocco)

Soumis

Kettani K., Belqat B. & El Houari H.

203

Les Chironomidés (Diptera) du Parc National de Talassemtane.

Actes CIFE VI. Travaux de l'Institut Scientifique de Rabat. Série Zoologie . No. 47. pp: .

Kettani K., Calle D. & El Ouazzani T.

197

Données faunistiques actuelles sur les Chironomidés (Diptera) du Rif.

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat (1996). No. 20, Vol (), pp: 131-141.

Kettani K., Calle D. & El Ouazzani T.

199

Mise à jour de l'inventaire des Chironomidés (Diptera) connus du Maroc.

Annls Limnoly (2001). No. 37, Vol (4), pp: 323-333.

Kettani K., Calle D. & El Ouazzani T.

198

Nuevas especies de Quironomidos (Insecta – Diptera) en el alto Laou (Rif, norte de Marruecos).

Zool. Baetica (1997). No. 8, Vol (), pp: 181-189.

Kettani K., El Ouazzani T.

200

Composicion y ritmo diario de las exuvias pupales de los Quironomidos en el río Martil.

Rivista Ecosistema (2005). No. 3, Vol (), pp: .

Kettani K., Vilchez A., Calle D. & El Ouazzani T.

196

Nouvelles récoltes de Chironomidés (Diptera) du Maroc : Les Chironomidés de l'Oued Martil (Rif).

Annls Limnoly (1995). No. 31, Vol (1), pp: 253-261.

Kettani K., Vilchez A., Calle D. & El Ouazzani T.

195

Les Chironomidés (Diptera) Du Bassin De l'Oued Laou (Versant Méditerranéen Du Rif, Maroc).

Annls Limnoly (1994). No. 30, Vol (1), pp: 25-32.

Kheyyali D., Lachheb K., Yahyaoui A. & Hossaini-Hilali J.

134

Status of European eel infestation by the nematode *Anguillicola crassus* in water ecosystems in Morocco

Actes Inst. Agron. Vet. (1999). No. 3, Vol (19), pp: 177-180..

Lecomte-finiger R. & Yahyaoui A.

128

Otolith microstructure analysis in the knowledge of the early life history of the European eel, *Anguilla anguilla*.

Int. Revue Gesamten Hydrobiol. (1990). No. 75, Vol (6), pp: 861.

Lecomte-finiger R. & Yahyaoui A.

127

La microstructure de l'otolithe au service de la connaissance du développement larvaire de l'anguille européenne *Anguilla anguilla*.

C. R. Acad. Sci. Paris (1989). No. 308, Vol (3), pp: 01-juil..

Lecomte-finiger R., Biagianti-risbourg S., Desaunay Y., Guerault D., Fourcault B., Planes S. & Yahyaoui A.

131

Age at recruitment of *A. anguilla* glass eels in the eastern atlantic coast, as inferred from otolith growth increments

Irish Fish. Investigations, ser. A (1992). No. 36, Vol (), pp: 23-24.

Maaroufi-dghimi Houda; Debouba Mohamed; Ghorbel Mohamed Habib and Gouia Houda.

7

Cadmium accumulation and its effects on nitrogen-assimilating enzymes in tobacco (*Nicotiana tabacum*, Bureley V).

Comptes Rendus de Biologie (2009). No. , Vol (332), pp: 58?68..

Mahmoud N., Dellali M., El Bour M., Aissa P., Mahmoudi E.

16

The use of *Fulvia fragilis* (Mollusca: Cardiidae) in the biomonitoring of Bizerta lagoon: a mutimarkers approach.

Ecological Indicators (2010). No. 10, Vol (), pp: 696-702.

Mahmoudi E., Essid N., Beyrem H., Hedfi A., Boufahja F., Vitiello P., Aissa P.

23

Effects of hydrocarbon contamination on a free living marine nematode community: Results from Microcosm Experiments.

Marine Pollution Bulletin (2005). No. 50, Vol (), pp: 1197-1204.

Mahmoudi E., Essid N., Beyrem H., Hedfi A., Boufahja F., Vitiello P., Aissa P.

19

Mussel-farming effects on Mediterranean benthic nematode communities.

Nematology (2008). No. 10, Vol (), pp: 323-333.

Mahmoudi E., Essid N., Beyrem H., Hedfi A., Boufahja F., Vitiello P., Aissa P.

21

Individual and combined effects of lead and zinc on a free-living marine nematode community: results from microcosm experiments.

Journal of Experimental Marine Biology and Ecology (2007). No. 343, Vol (), pp: 317-326.

Mahmoudi E., Essid N., Beyrem H., Hedfi A., Boufahja F., Vitiello P., Aissa P.

22

Réponse d'une communauté de nématodes libres marins à une contamination par un métal lourd (le cobalt) : étude microcosmique

Bulletin de la Société Zoologique de France (2007). No. 132, Vol (), pp: 111-123.

Mayache Boualem, Houhamdi Moussa et Samraoui Boudjéma

59

Ecologie des Sarcelles d'hiver hivernant dans l'éco-Complexe de Zones Humides de Jijel (Algérie).

Eur. Journ. Scien. Res. (2008). No. 21, Vol (1), pp: 104-119..

Metallaoui Sophia et Houhamdi Moussa

50

Données Préliminaires sur l'avifaune Aquatique de la Garaet Hadj-Tahar (Skikda, Nord-Est Algérien).

Afri. Bird Club Bull. (2008). No. 15, Vol (1), pp: 71-76.

Metallaoui Sophia et Houhamdi Moussa

46

Biodiversité et écologie de l'avifaune aquatique hivernante dans Garaet Hadj-Tahar (Skikda, Nord-Est de l'Algérie).

Hydroecologie Appliquée (2010). No. 17, Vol (10), pp: :1-16..

DOI: 10.1051/hydro/2010002

Metallaoui Sophia et Houhamdi Moussa

49

Observation hivernale de la Nette rousse netta rufina près de Skikda (Algérie).

Alauda (2009). No. 77, Vol (1), pp: 66.

Metallaoui Sophia et Houhamdi Moussa

51

Une observation du Fuligule molouinan Aythya marila en Algérie.

Alauda (2007). No. 75, Vol (3), pp: .

Metallaoui Sophia, Atoussi Sadek, Merzoug Abdelghani et Houhamdi Moussa

55

Hivernage de l'Erismature à tête blanche *Oxyura leucocephala* dans Garaet Hadj-Tahar (Skikda, Nord-Est de l'Algérie).

Aves (2009). No. 46, Vol (3), pp: 136-140..

Metallaoui Sophia, Merzoug Abdelghani, Atoussi Sadek et Houhamdi Moussa

47

Ecologie et comportement diurne des Anatidés dans le Lac Hadj Tahar (Guerbes-Sanhadja, Nord-Est algérien)

Proceeding (PAOC 12) (2010). No. , Vol (), pp: .

Mohamed Charni, Aouatef Ben Ammar, Mohamed Habib Jaafoura, Fathia Zghal and Sa?da Tekaya

179

Spermatogenesis and spermatozoon ultrastructure in *Dugesia sicula* Lepori, 1948 (Platyhelminthes, Tricladida, Paludicola)

Belgian Journal of Zoology (2010). No. 139, Vol (), pp: pp-pp.

Mohamed Charni, Aouatef Ben Ammar, Mohamed Habib Jaafoura, Fathia Zghal and Sa?da Tekaya

178

Ultrastructure of germaria and vitellaria in *Dugesia sicula* Lepori, 1948 (Platyhelminthes, Tricladida, Paludicola)

Belgian Journal of Zoology (2010). No. 139, Vol (), pp: pp-pp.

Moulaï R

44

Impact des ordures ménagères sur le régime alimentaire et la dynamique des populations des Goélands leucophées, *Larus michahellis* d'Algérie

Actes du Congrès International : Gestion des Déchets Solides & Développement Durable (GSDD 08), Hammamet, Tunisie du 27 au 30 Mars 2008. (2008). No. , Vol (Eds. Choura M., Bourgeois J., Lopez-Delgado A. & Hentati R.), pp: 145-149.

Moulaï R.

42

Fluctuation saisonnière des oiseaux de la décharge publique de la ville de Béjaia (Algérie), cas particulier du Goéland leucophée *Larus michahellis*.

Ostrich (2007). No. 2, Vol (78), pp: 527-531.

Moulaï R. et Doumandji S

36

Quelques observations sur les oiseaux de mer fréquentant la côte Ouest de Bejaia (Algérie).

Ornithologia Algerica (2003). No. 1, Vol (III), pp: 35-41.

Moulaï R., Doumandji S. et Sadoul N.

43

Impact des décharges d'ordures ménagères sur le régime alimentaire du Goéland leucophée, *Larus michahellis* dans la région de Béjaia (Algérie)

Rev. Ecol. (Terre et Vie) (2008). No. , Vol (63), pp: 239-250.

Moulaï R., Doumandji S. et Sadoul N.

41

Contribution à l'étude des oiseaux de mer de la côte occidentale de Béjaia (Algérie)

Sciences & Technologie (2006). No. C-24, Déc., Vol (), pp: 23-26.

Moulaï R., Maouche A. et Madouri K.

40

Données sur le régime alimentaire de *Cataglyphis bicolor* (Hymenoptera-Formicidae) dans la région de Béjaia (Algérie)

L'Entomologiste (2006). No. 1-2, Vol (62), pp: 37- 44.

Moulaï R., Sadoul N. et Doumandji S.

37

Nidification urbaine et à l'intérieur des terres du Goéland leucophée *Larus michahellis* en Algérie.

Alauda (2005). No. 3, Vol (73), pp: 195- 200.

Moulaï R., Sadoul N. et Doumandji S.

39

Effectifs et biologie de la reproduction du Goéland leucophée *Larus michahellis* dans la région de Béjaia (Algérie).

Alauda (2006). No. 2, Vol (74), pp: 225- 234.

O. Himmi, M. El Alami El Moutaouakil, N. Bennis, B. Belqat et K. Kettani.

202

Evaluation de la biodiversité des macroinvertébrés aquatiques de Tahaddart au Maroc: Interêt pour la conservation et la gestion rationnelle des ressources hydriques.

Proceedings of the international conference of the WADI Project (INCO-CT2005 015226), Malta, 5-8 November 2008. (2009). Pp: .

Ouakka K., Yahyaoui A., Fahd P., Mesfioui A. & Gourich H.

150

Activité Alimentaire et Reproduction chez *Sardina pilchardus* (Walbaum, 1792) des Côtes Atlantiques Marocaines Sud

FAO Fisheries and Aquaculture Proceedings. Rome, FAO. 2009, Garcia, S., Tandstad, M. and Caramelo, A.M. (eds.). (2009). No. , Vol (), pp: .

Saheb Menouar, Bouzegag Abdelaziz, Nouidjem Yacine, Bensaci Tayeb, Samraoui Boudjéma et Houhamdi Moussa

57

Ecologie de la Reproduction de l'Avocette Élégante *Recurvirostra Avosetta* dans la Garaet de Guellif (Hautes Plaines de l'Est Algérien).

Eur. Journ. Scien. Res. (2009). No. 25, Vol (4), pp: 513-525.

Saheb Menouar, Zidi Anissa, Mayache Boualem, Mebarki Chahnez et Houhamdi Moussa

54

Contribution à l'étude de la Gestion des Déchets Solides d'activités de Soins de la Ville d'Ain-Beida (Wilaya d'Oum El-Bouaghi, Algérie).

Microbiol. Hyg. Alim. Vol. (2009). No. 21, Vol (6), pp: 69-76.

Seddik Sihem, Maazi Mohamed-chérif, Saheb Menouar, Mayache Boualem et Houhamdi Moussa

52

Statut et écologie des peuplements Laro-Limicoles et Echassiers dans les zones humides des hauts plateaux de l'Est de l'Algérie

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat (-2010). No. , Vol (), pp: .

Sihem Seddik, Mohamed-chérif Maazi, Hinda Hafid, Menouar Saheb, Boualem Mayache, Sophia Metallaoui et Moussa Houhamdi.

45

Statut et écologie des peuplements Laro-Limicoles et Echassiers dans le Lac de Timerganine (Oum El-Bouaghi, Algérie)

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat (2010). No. , Vol (), pp: .

Taleb M. S. & M. Fennane

173

Etude phytosociologique des groupements présteppiques du Parc national du Haut Atlas oriental et ses bordures (Maroc)

Rev. Ecol. (Terre et Vie) (2010). No. 65, Vol (), pp: 97-128.

Taleb M. S. & M. Fennane

172

Diversité floristique du Parc national du Haut Atlas oriental et des massifs Ayachi et Maâsker (Maroc)

Acta Botanica Malacitana (2008). No. 33, Vol (), pp: 125-145.

Touaylia Samir, Bejaoui Mustapha, Boumaiza Moncef & Garrido Josefina

156

New data on the Helophoridae latreille, 1802 species (insecta, coleoptera) from Tunisia.

Nouvelle Revue d'Entomologie (2009). No. 25, Vol (4), pp: 317-324.

Touaylia Samir, Bejaoui Mustapha, Boumaiza Moncef & Garrido Josefina

159

Altitudinal distribution of aquatic beetles in northern Tunisia: relationship between specific richness and altitude.

The Coleopterists Bulletin (2010). No. , Vol (), pp: .

accepted

Touaylia Samir, Bejaoui Mustapha, Boumaiza Moncef & Garrido Josefina

154

A study on Hydrochus LEACH, 1817 species from Tunisia (Coleoptera: Hydrochidae).

Bulletin de la Société Entomologique de France (2009). No. 114, Vol (1), pp: nov.-16.

Touaylia Samir, Bejaoui Mustapha, Boumaiza Moncef & Garrido Josefina

158

Contribution a l'étude des Coléoptères aquatiques de Tunisie: les Elmidae Curtis, 1830 et les Dryopidae Billberg, 1820.

Nouvelle Revue d'Entomologie (2010). No. 26, Vol (2), pp: 167-175.

Touaylia Samir, Bejaoui Mustapha, Boumaiza Moncef & Garrido Josefina

155

Nouvelles données sur la famille des Hydraenidae Mulsant, 1844 (Insecta, Coleoptera) de Tunisie

Bulletin de la Société Entomologique de France (2009). No. 114, Vol (3), pp: 317-326.

Touaylia Samir, Garrido Josefina, Bejaoui Mustapha & Boumaiza Moncef

157

A contribution to the study of the aquatic Adephaga from Northern Tunisia (Coleoptera: Dytiscidae, Gyrinidae, Haliplidae, Noteridae, Paelobiidae).

The Coleopterists Bulletin (2010). No. 64, Vol (1), pp: 53-72.

Yahyaoui A

125

Etude expérimentale de la croissance de la civelle d'anguille (*Anguilla anguilla* L.). Effet de la salinité et de l'alimentation et influence du tri au cours de l'élevage

J. Appl. Ichthyol. (1988). No. 4, Vol (), pp: janv.-13.

Yahyaoui A.

146

Contribution à la caractérisation biologique des populations du Chabot (*Cottus* sp.) en Allemagne

Rivista di Idrobiologia (2007). No. , Vol (43), pp: juil.-15.

Yahyaoui A.

124

Experimental study of the growth of glass-eels (*Anguilla anguilla*). The effects of salinity, feeding and grading

Vie Milieu (1986). No. 36, Vol (4), pp: 319.

Yahyaoui A.

126

Etude comparée des civelles d'anguilles, *Anguilla anguilla* L., 1758, dans trois sites méridionaux (atlantique et méditerranéens)

Inv. Pesq. (1988). No. 52, Vol (4), pp: 501 - 511.

Yahyaoui A., Beaubrun P. C. & Aguesse P.

123

Etude des remontées de civelles dans l'estuaire du Sebou au cours de la saison de pêche 1980 - 1981

Bulletin de l'Institut Scientifique de Rabat (1983). No. 7, Vol (), pp: 149 - 167.

Yahyaoui A., Berraho A. & Lecomte-Finiger R.

129

Comparison of growth rate of cultured elvers (*Anguilla anguilla*)

Int. Revue Gesamten Hydrobiol. (1990). No. 75, Vol (6), pp: 896.

Yahyaoui A., Berraho A., Lecomte-Finiger R. & Aguesse P.

133

Studies on the microstructure of otoliths and the estimation of the duration of larval stage in glass eel (*Anguilla anguilla*) in Moroccan coastal waters

Arch. Ryb. Pol. (1996). No. 4, Vol (2), pp: 277-284.

Yahyaoui A., Freyhof J. & Steinmann I.

141

Diversité ichtyologique et biologie d'*Anguilla anguilla* L., 1758 (Actinopterygii, Anguillidae) dans le Rhin moyen

Zool. Baetica (2004). No. 15, Vol (), pp: 39-60.

Zine El Abidine A. & M. Fennane

171

Essai de taxonomie numérique sur le chêne zène (*Quercus faginea* Lam.) au Maroc

Lagascalia (1995). No. 18, Vol (), pp: 39-54.
