

Sommaire—Enhavo

(tome 72—2021)

☐ Conférences—Année 2020	3
☐ Louis Bigot [†] (1927–2021)	3
☐ Ateliers scientifiques—Année 2020	5
☐ La collection de minéralogie et pétrographie d'Esprit REQUIEN. par Alain PAVANELLO	21
☐ <i>Sclerococcum toensbergii</i> Diederich new to France and Europe par Wolfgang VON BRACKEL et Volkmar WIRTH	27
☐ Du novaj specioj de <i>Acarosporaceae</i> el Francio—Deux espèces nouvelles d' <i>Acarosporaceae</i> de France par Claude ROUX	31
☐ <i>Stictis maggiana</i> Cl. Roux et Ertz sp. nov., lichen à <i>Trentepohlia</i> (<i>Ascomycota</i> , <i>Ostropales</i> , <i>Stictidaceae</i>) par Claude ROUX et Damien ERTZ	47
☐ <i>Echinothecium rhizoplacae</i> P. Pinault et Cl. Roux sp. nov., champignon lichénicole non lichénisé (<i>Ascomycota</i>) et remarques sur le genre <i>Echinothecium</i> par Claude ROUX et Patrick PINAULT	55
☐ <i>Lichenostigma cupreogriseae</i> P. Pinault et Cl. Roux sp. nov. et <i>L. spermatomanis</i> P. Pinault et Cl. Roux sp. nov., champignons lichénicoles non lichénisés (<i>Ascomycota</i>) par Claude ROUX et Patrick PINAULT	63
☐ Nouveautés publiées dans les appendices taxonomiques du Catalogue des lichens de France (années 2014–2020) et validation d'une nouvelle combinaison par Claude ROUX, Michel BERTRAND, Pere NAVARRO–ROSINÉS, Serge POUMARAT, Philippe URIAC et Paul DIEDERICH	73
☐ Redécouverte d'une endémique algérienne méconnue, <i>Anthemis maritima</i> subsp. <i>bolosii</i> Benedí et Molero, et mise en évidence de nouvelles caractéristiques d'identification par Nora SAKHRAOUI, Ratiba BOUSSOUAK et Azzedine CHEFROUR	75
☐ Nouvelle station de <i>Dianthus sylvestris</i> subsp. <i>aristidis</i> (Batt.) Greuter et Burdet dans la région de Skikda (Nord–Est algérien) par Nora SAKHRAOUI, Azzedine CHEFROUR, Zohra CHEKROUD et Azzedine HADEF.	81
☐ Premier signalement d' <i>Heliotropium amplexicaule</i> Vahl. (<i>Boraginaceae</i>) dans le Nord–Est algérien par Nora SAKHRAOUI, Sonia ROUIDI et Azzedine CHEFROUR	85
☐ <i>Gagea granatellii</i> (Parl.) Parl. (<i>Liliaceae</i>) dans les Bouches–du–Rhône par Daniel PAVON et Jean–Marc TISON.	89
☐ Révision des <i>Stenocephalidae</i> (<i>Hemiptera</i> , <i>Heteroptera</i>) par Pierre MOULET	95
☐ <i>Armadillidium esterelanum</i> Dollfus, 1887 et <i>Stenophiloscia glarearum</i> Verhoeff, 1908 dans le département des Bouches–du–Rhône (<i>Crustacea</i> , <i>Isopoda</i> , <i>Armadillidiidae</i> et <i>Halophilosciidae</i>) par Daniel PAVON, Emmanuel SÉCHET et Franck NOËL.	117
☐ Des invertébrés « on the rocks » : Structure et diversité des communautés d'invertébrés aquatiques des rock pools d'eau douce de la Basse–Provence (sud de la région Paca, France) par Alain THIÉRY, Claude MEISCH et Danielle DEFAYE	123
☐ Résilience d'une biocénose planctonique asséchée suite à un événement pluvieux de type convectif, dit « cévenol », sous climat méditerranéen : l'étang de Pujaut (sud–est de la France), septembre 2002 par Alain THIÉRY	165