

Sommaire – Enhavo

❑ Conférences — Année 2009	3
❑ Ateliers scientifiques — avril–juin 2009.	17
❑ Le séisme de Lambesc–Rognes (Provence) du 11 juin 1909 par Guy PERRIER	55
❑ <i>Ceciliooides veneta</i> Strobel, 1855 dans les Bouches–du–Rhône (<i>Mollusca</i> : <i>Ferussaciidae</i>) par Cédric AUDIBERT.	65
❑ Une observation de la pseudolimace hongroise, <i>Tandonia budapestensis</i> (Hazay, 1881) (<i>Gastropoda terrestria nuda</i>), dans le département des Alpes–Maritimes par Daniel PAVON	67
❑ Une méthodologie de renforcement des populations de l'azuré du baguenaudier (<i>Iolana iolas</i>) dans certains sites de Provence (France) par Jean–Pierre BALMAIN et Jean–François NORMAND	71
❑ Hongos liquenícolas de Perú — Homenaje a Rolf SANTESSON par Javier ETAYO	83
❑ <i>Pseudopyrenidium</i> nova genro por inkludi <i>Weddellomyces tartaricola</i> (nelikeniĝinta fungo likenloĝa, <i>Ascomycota</i>) — <i>Pseudopyrenidium</i> un nouveau genre pour inclure <i>Weddellomyces tartaricola</i> (champignon lichénicole non lichénisé, <i>Ascomycota</i>) far Pere NAVARRO–ROSINÉS, Mikhail P. ZHURBENKO kaj Claude ROUX	129

Nouveaux taxons, combinaisons nouvelles

Novaj taksonoj, novaj kombinaĵoj

Genres nouveaux — Novaj genroj

<i>Chloroepilichen</i> Etayo gen. nov.	94
<i>Oviculispora</i> Etayo gen. nov.	110
<i>Pseudopyrenidium</i> Nav.–Ros., Zhurb. et Cl. Roux gen. nov.	131

Espèces nouvelles — Novaj specioj

<i>Abrothallus macrosporus</i> sp. nov. Etayo et R. Sant.	85
<i>Arthonia polia</i> sp. nov. Etayo et R. Sant.	85
<i>Bachmanniomyces santessonii</i> Etayo sp. nov.	89
<i>Capronia santessoniana</i> Etayo sp. nov.	92
<i>Chloroepilichen rolfii</i> sp. nov.	94
<i>Clypeococcum galloides</i> Etayo sp. nov.	96
<i>Endococcus thamnoliae</i> Etayo et R. Sant. sp. nov.	99
<i>Gyalideopsis stereocaulicola</i> Etayo sp. nov.	100
<i>Lichenopeltella communis</i> Etayo sp. nov.	100

<i>Llimoniella placomaroneae</i> Etayo et Diederich sp. nov.	103
<i>Nectriopsis peruvianus</i> Etayo et R. Sant. sp. nov.	107
<i>Opegrapha enterographae</i> Etayo et R. Sant. sp. nov.	108
<i>Oviculispora macrospora</i> Etayo sp. nov.	111
<i>Polycoccum dictyonematis</i> Etayo et R. Sant. sp. nov.	114
<i>Pronectria hymeniicola</i> Etayo sp. nov.	116
<i>Taeniolella santessonii</i> sp. nov. Etayo et Heuchert	120
<i>Zwackhiomyces rolfii</i> Etayo sp. nov.	123

Combinaisons nouvelles — Novaj kombinaĵoj

<i>Merismatium corae</i> (Pat.) Etayo et R. Sant. comb. nov.	105
<i>Oviculispora parmeliae</i> (Bark. et Curt.) Etayo comb. nov.	112
<i>Protounguicularia fasciculata</i> (Etayo) Etayo comb. nov.	119
<i>Pseudopyrenidium tartaricola</i> (Lindsay) Nav.–Ros., Zhurb. et Cl. Roux, comb. nov.	131