

## Sommaire – Enhavo

❑ Conférences – Année 2007 . . . . .	3
❑ Ateliers scientifiques – Années 2006 et 2007 . . . . .	10
❑ Sur les traces des mammouths par France ROUSSELIÈRES . . . . .	61
❑ Termes botaniques d'origine étrangère par Denis LEMORDANT . . . . .	75
❑ Espèces notables de solanacées par Denis LEMORDANT et Josette SAKAKINI . . . . .	21
❑ Les coléoptères de la retenue du barrage romain de Saint–Antonin–sur–Bayon : contribution à la connaissance de l'entomofaune du Grand Site Sainte–Victoire (Bouches–du–Rhône, France) par Jean–David CHAPELIN–VISCARDI, Philippe PONEL et Jérôme VOLANT . . . . .	97
❑ Coléoptères, lépidoptères, névroptères et odonates de l'étang du Bolmon et du cordon du Jaï : intérêt patrimonial, mesures de conservation par Philippe PONEL, André CHAULIAC, Michel PAPAZIAN et Christian PÉREZ . . . . .	113
❑ Contribution à l'étude des chilopodes ( <i>Chilopoda</i> ) des Alpes–Maritimes, incluant une clé d'identification des lithobiomorphes <i>Lithobiidae</i> de Provence–Alpes–Côte d'Azur par Étienne IORIO . . . . .	127
❑ Les stations de <i>Cheilanthes acrostica</i> (Balbis) Tod. dans le département des Bouches–du–Rhône par Pascal AUDA . . . . .	191
❑ La flore vasculaire d'intérêt patrimonial des massifs volcaniques de Biot et de Villeneuve–Loubet (Alpes–Maritimes) : bilan actuel et perspectives de conservation par Robert SALANON . . . . .	199
❑ Lichens et champignons lichénicoles du parc national des Cévennes (France). 5 – Vue d'ensemble et conclusion par Claude ROUX, Clothier COSTE, Olivier BRICAUD, Corinne BAUVET et Didier MASSON . . . . .	243
❑ <i>Caloplaca ameliensis</i> (Nyl.) H. Olivier ( <i>Teloschistaceae</i> ), un liquen méditerranéen poco conocido par Pere NAVARRO–ROSINÉS et Xavier LLIMONA . . . . .	281

## Combinaisons nouvelles – Novaj kombinaĵoj

❑ <i>Caloplaca oasis</i> subsp. <i>rohlena</i> (Servít) Cl. Roux comb. nov. . . . .	247
❑ <i>Lecidea lapicida</i> var. <i>lithophiloides</i> (Müll. Arg.) Cl. Roux comb. nov. . . . .	247
❑ <i>Pertusaria flavicans</i> subsp. <i>coudercii</i> (Harm.) Cl. Roux comb. nov. . . . .	247
❑ <i>Rinodina aspersa</i> subsp. <i>atrocinerea</i> (Hook) Cl. Roux comb. nov. . . . .	247
❑ <i>Rinodina luridata</i> subsp. <i>immersa</i> (H. Mayrhofer et Cl. Roux) Cl. Roux comb. nov. . . . .	247