

Avant-propos

Il y a exactement 150 ans, en 1858, avait lieu à Aoste la réunion historique à laquelle participaient huit personnes (les abbés professeurs Carrel, Bérard, Gavard, Cavagnet et Laurent, le professeur Ravera, l'abbé Beuchod et le phlébotomiste Echarlod) et dont l'objectif était de fonder une Société valdôtaine de sciences naturelles. Ce sont surtout Georges Carrel et Edouard Bérard, tous les deux enseignants au Collège Saint-Bénin d'Aoste, où l'année précédente avait été institué le cours d'histoire naturelle, qui avaient voulu cette rencontre. Les deux professeurs sentaient l'exigence de créer une institution apte à donner une impulsion aux recherches sur le milieu naturel en Vallée d'Aoste.

En 1884, sous la houlette de Bérard (Carrel était décédé en 1870), l'association concentre ses intérêts sur l'étude de la flore régionale et est rebaptisée Société de la Flore Valdôtaine, nom qu'elle conserve encore de nos jours même si au cours des décennies successives, elle s'intéresse à nouveau à tous les domaines de l'histoire naturelle, comme c'est le cas encore aujourd'hui.

La Revue (qui rappelons-le a été fondée par Joseph Henry et Lino Vaccari en 1902 sous le nom de Bulletin de la Société de la Flore Valdôtaine) participe à cet important anniversaire avec la publication de ce double numéro spécial, particulièrement étoffé d'articles scientifiques. En effet, une grande partie de ses pages rassemblent les résultats des recherches effectuées dans le Parc Naturel du Mont Avic et les Sites d'Importance Communautaire Natura 2000 du Mont Blanc, dans le cadre du projet Interreg III A Alcotra "COGEVA-VAHSA"; ces recherches ont porté à la réalisation d'une trentaine de travaux de valeur scientifique considérable qui couvrent diverses disciplines des sciences naturelles (de la botanique à la zoologie, de la limnologie à la pédologie, incluant des études préparatoires à la réalisation des plans de gestion territoriale des sites intéressés et aux actions de monitoring à effectuer. À ce propos, nous tenons à remercier le Service des Zones Protégées de l'Assessorat de l'Agriculture et des Ressources Naturelles et le Parc Naturel du Mont Avic d'avoir bien voulu mettre à notre disposition les résultats de ce projet européen, en reconnaissant la Revue comme une importante référence pour la recherche sur la nature en Vallée d'Aoste.

Outre les résultats du Projet Interreg, la Revue propose une étude approfondie sur les chiroptères de la Vallée d'Aoste qui fait le point sur les connaissances acquises jusqu'à présent. En outre, y figurent les rubriques dédiées aux communications floristiques et la bibliographie.

Enfin, nous sommes particulièrement heureux de pouvoir rappeler brièvement Bruno Peyronel, à 25 ans de sa disparition; Peyronel a été l'un des promoteurs, dans les années soixante-dix du siècle dernier, de la renaissance non seulement de la Société de la Flore Valdôtaine et de la Chanousia mais aussi de ce Bulletin, qu'il dirigea pendant quelques années.

Nous remercions par ailleurs l'Assessorat de l'Éducation et de la Culture de la Vallée

d'Aoste, pour la contribution financière allouée qui nous a permis de réaliser ce nouveau numéro particulièrement riche, la Scuola Grafica Salesiana et son directeur Sergio Minusso, pour les soins apportés à la mise en page et à l'impression de notre périodique dénotant un grand professionnalisme; à la Rédaction de la Revue qui a dû faire face, à cette occasion, à un travail particulièrement complexe et lourd ainsi qu'à Massimo Bocca et Daria Priod du Parc Naturel du Mont Avic et Ornella Cerise du Service Zones protégées de l'Assessorat de l'Agriculture et des Ressources Naturelles qui ont efficacement aidé la Rédaction dans la partie relative aux articles du Projet Interreg.

CHANTAL TREVES

Présidente de la Société de la Flore Valdôtaine

MAURIZIO BOVIO

Directeur de la Revue Valdôtaine d'Histoire Naturelle