

## Un site marécageux de haut intérêt: le marais de Lozon

CHARLES REY

Route d'Antzère, 1964 Châteauneuf-Conthey (Suisse)

MICHEL DESFAYES

Prévan, 1926 Fully (Suisse)

Le marais de Lozon occupe une dépression creusée sur un petit col à 1520 m d'altitude. Il se trouve sur la commune de Verrayes, à l'adret de la vallée principale du Val d'Aoste. Placé dans une zone particulièrement sèche, ce marais qui est alimenté par des sources, représente une réserve d'eau importante et précieuse pour les habitants de la région. Au cours du temps, le lac s'est peu à peu comblé par une végétation palustre: une tourbière est même en formation dans son centre, ce qui est exceptionnel dans ce cadre climatique. La richesse floristique notée par DESFAYES en 1985 et 1988 a été le point de départ d'une étude détaillée de sa végétation. Le curage et l'aménagement du lac sont actuellement projetés pour augmenter la réserve d'eau d'arrosage d'une part et à des fins touristiques d'autre part.

Pour justifier la protection totale du site marécageux demandée par plusieurs associations, un inventaire complet des espèces végétales ainsi qu'une cartographie sont nécessaires. Les relevés de végétation effectués, indiquent la présence à Lozon d'une quinzaine d'associations palustres, basiphiles et acidophiles. En plus des nombreuses espèces rares repérées comme le *Drosera rotundifolia* ou l'*Utricularia minor*, des groupements nouveaux pour la Vallée d'Aoste ont été observés tels que les *Caricetum diandrae* et *lasiocarpae*. Ce marais encore presque intact est sans doute le plus riche de la Vallée d'Aoste. Une publication est prévue pour le prochain bulletin.

### LISTE PROVISOIRE DES ESPÈCES DU MARAIS DE LOZON SUR VERRAYES

Blysmus compressus	Carex panicea	Juncus filiformis	Potamogeton gramineus**+
Carex acutiformis*	Carex paniculata	Menyanthes trifoliata*	Potamogeton natans*
Carex davalliana	Carex rostrata*	Molinia coerulea	Ranunculus acer
Carex diandra**+	Carex vesicaria**+	Orchis incarnata*	Trichophorum caespitosum
Carex elata*	Drosera rotundifolia*	Orchis incarnata var. haematodes**	Typha latifolia*+
Carex flava	Eleocharis palustris*	Parnassia palustris	Utricularia minor*
Carex fusca	Eleocharis uniglumis*	Pedicularis palustris*	Utricularia neglecta**+
Carex hirta	Epilobium palustre*	Phragmites australis*	Valeriana dioeca
Carex hostiana	Epipactis palustris*	Polygonum amphibium*	Veronica scutellata**+
Carex lasiocarpa**+	Equisetum fluviatile*	Polygonum bistorta	Viola palustris*
Carex limosa*	Equisetum variegatum		

Légende: \* rareté en Vallée d'Aoste

\*\* espèce nouvelle pour la Vallée d'Aoste

+ notes de Michel Desfayes

## BIBLIOGRAFIA

- DESFAYES M., 1985 - *Espèces nouvelles ou peu observées pour la flore du Val d'Aoste*. Rev. Valdôtaine d'Hist. Naturelle 39: 51-60.
- DESFAYES M., 1988 - *Espèces nouvelles ou peu observées pour la flore du Val d'Aoste: deuxième contribution*. Rev. Valdôtaine d'Hist. Naturelle. 42: 105-111.