

# Les zones xériques de la région genevoise : des milieux d'un grand intérêt mycologique et floristique en voie de disparition ?

Claude Boujon\*, Oscar Röllin\*\* & Philippe Clerc\*\*\*

## RÉSUMÉ

BOUJON, C., O. RÖLLIN & P. CLERC (1999). Les zones xériques de la région genevoise : des milieux d'un grand intérêt mycologique et floristique en voie de disparition ? *Saussurea*, 30, p. 79 - 89.

Six zones xériques du canton de Genève (Suisse) sont décrites pour leur intérêt mycologique et floristique. La comparaison de ces zones telles qu'elles se présentaient dans les années cinquante avec leur aspect actuel met en évidence à la fois une disparition et une détérioration de ces biotopes riches en espèces rares. Les facteurs humains et naturels ayant conduit à cette situation sont évalués et discutés. Des mesures pour la sauvegarde des zones xériques restantes et pour la compréhension de la formation de ces biotopes sont proposées.

## ABSTRACT

BOUJON, C., O. RÖLLIN & P. CLERC (1999). Xeric zones of the Geneva area: habitats of considerable mycological and lichenological value in danger ? *Saussurea*, 30, p. 79 - 89.

Six xeric zones of considerable significance from the point of view of their mycological and floristic value in the canton of Geneva, Switzerland are discussed. The comparison of the conditions in the fifties with the present status clearly demonstrates not only a deterioration of these biotopes rich in rare species, but also partial to total eradication of these xeric areas. The underlying human and natural factors behind this deplorable state of condition are evaluated and discussed in detail. Measures to ensure conservation of the remaining xeric areas are enumerated.

## MOTS-CLÉS

Zones xériques  
garides  
mousses  
champignons  
lichens  
Conservation  
Moulin-de-Vert  
Allondon

## KEY-WORDS

xeric zones  
garides  
mosses  
fungi  
lichens  
Conservation  
Moulin-de-Vert  
Allondon

\* 10 av. des Amazones, CH-1224 Chêne-Bougeries

\*\* 11 bd. James-Fazy, CH-1201 Genève

\*\*\* Conservatoire et Jardin botaniques, case postale 60, CH-1292 Chambésy

Recherches