

Flore et végétation bryophytiques des ravins boisés d'altitude du Mont-Lozère (Lozère, France)

Cette étude s'inscrit dans le cadre des inventaires menés par le Parc national des Cévennes sur la flore non vasculaire. Ce troisième volet porte sur les ravins boisés d'altitude. Il a pour objectif d'identifier le corpus bryologique global, d'en dégager les principales composantes biogéocronotique et écologique et d'en évaluer la valeur patrimoniale. Au total, 15 sites ont été prospectés.

Auteurs du document : BARDAT, Jacques, BOUDIER, Pierre

Obtenir le document : Parc national des Cévennes

Mots clés : Languedoc-Roussillon, Lozère (48), Massif Central, flore, bryologie, montagne

Date : 2004

Type de ressource : Rapport

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : FCEN11386

Langue : Français

Accéder à la notice source : <https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=11386>

Département : [LOZERE \(48\)](#)

Région : [OCCITANIE \(76\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/flore-et-vegetation-bryophytiques-des-ravins-boises-d-altitude-du-mont-lozere-lozere-france0>

Evaluer cette notice: