

Acquisition des premières données stationnelles sur les cours d'eau à Isoète à spores épineuses (*Isoetes echinospora* Durieu) du plateau de Millevaches en Limousin

« *Isoetes echinospora* Durieu est présent en Limousin dans quelques cours d'eau du plateau de Millevaches. Il s'agit des seules stations françaises connues pour cette espèce en eau courante. Les effectifs de chaque population sont dénombrés. Les premiers résultats de la caractérisation physico-chimique des stations ainsi que la sociologie de l'espèce en eau courante sont présentés. Le caractère patrimonial exceptionnel de ces cours d'eau et la responsabilité des acteurs locaux pour leur préservation durable sont mis en évidence. » (résumé de l'article)

Auteurs du document : BARTHELEMY, Gilles, CHABROL, Laurent, MAHAUT, Lucie, MADY, Mickaël, RABIET, Marion, FEUGERE, Benoît, DEPALLE, Patrick

Obtenir le document : Conservatoire Botanique National Massif central

Mots clés : Massif Central, Limousin, végétation, habitat forestier, tourbières, Directive Habitats

Date : 2015

Type de ressource : Contribution

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : FCEN16249

Langue : Français

Accéder à la notice source : <https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=16249>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/acquisition-des-premieres-donnees-stationnelles-sur-les-cours-d-eau-a-isoete-a-spores-epineuses-isoee0>

Evaluer cette notice: