

Action de sauvegarde du lycopode inondé sur le Marais de Limagne (43)

Auteurs du document : PARROT GIBERT, Marion, ROUBINET, Céline, SOISSONS, Aurélie, Conservatoire d'espaces naturels d'Auvergne

Obtenir le document : Fédération des Conservatoires d'espaces naturels

Mots clés : Auvergne, Haute-Loire (43), Massif Central, marais de Limagne, Lycopodiella inundata, tourbières, conservation des espèces

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES

Date : 2021

Type de ressource : Article

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : FCEN21591

Langue : Français

Accéder à la notice source : <https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=21591>

Télécharger les documents :

https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=l6OGKKw40ltdsVHq4GRoS4e0GcSzXZPje_yv6b5Doc

Commune : SAINT-JEAN-DE-NAY (43197), SIAUGUES-SAINTE-MARIE (43239)

Département : HAUTE-LOIRE (43)

Région : AUVERGNE-RHONE-ALPES (84)

Permalink : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/action-de-sauvegarde-du-lycopode-inonde-sur-le-marais-de-limagne-430>

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIeau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

