

Les bryophytes de la Réserve naturelle nationale de la tourbière du Grand-Lemps (Isère)

« Les bryophytes de la Réserve naturelle nationale de la tourbière du Grand-Lemps dans les Terres froides du Bas-Dauphiné (Isère) ont été inventoriées. Ce marais héberge à la fois une tourbière acide à sphaignes et un vaste bas-marais alcalin. Un total de 106 taxons de bryophytes a été relevé, parmi lesquels douze hépatiques et huit sphaignes. Pas moins de 23 espèces de bryophytes peuvent être considérées comme remarquables, dont deux espèces protégées en France et un nombre élevé d'espèces patrimoniales. Le cortège sphagnologique est bien diversifié et largement dominé par les espèces turficoles pionnières hydro-hygrophiles des bas niveaux topographiques. Sphagnum palustre et S. subnitens sont les deux espèces les plus fréquentes. De vastes surfaces de cladiaies relativement ouvertes mais avec une forte accumulation de litière ne sont pas colonisées par les bryophytes les plus typiques des bas-marais alcalins. Aneura pinguis, Campyliadelphus elodes, Campylium stellatum, Fissidens adianthoides, Ptychostomum pseudotriquetrum, Riccardia multifida, Scorpidium cossonii, S. scorpioides et Tomentypnum nitens forment le fond de la strate bryophytique des bas-marais alcalins du site. Les espèces caractéristiques des communautés

de bas-marais neutres (Meesia triquetra, Drepanocladus trifarius...) ne sont présentes qu'en marge des communautés à sphaignes et revêtent

Auteurs du document : HUGONNOT, Vincent

Obtenir le document : Société Botanique du Centre-Ouest

sans doute un caractère relictuel. » (résumé de l'article)

Mots clés: Rhône-Alpes, Isère (38), Bryophytes, tourbière acide, bas-marais, inventaire

Date: 2016

Type de ressource : Article

Format: text/xml

Identifiant Documentaire: FCEN18448

Langue: Français

Accéder à la notice source :https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=18448

Commune: BIZONNES (38046), BURCIN (38063), CHÂBONS (38065), COLOMBE (38118), LE GRAND-LEMPS

(38182)

Département : ISERE (38)

Région: AUVERGNE-RHONE-ALPES (84)

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-bryophytes-de-la-reserve-naturelle-nationale-

de-la-tourbiere-du-grand-lemps-isere1

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)

