

## Communautés végétales des tourbières ombrotrophes du Massif central oriental (France)

---

Entre 600 et 1600 m d'altitude, le Massif central oriental compte de nombreuses tourbières remarquables ; les connaissances sur leur végétation restent cependant ponctuelles et incomplètes. Les auteurs analysent ici l'ensemble des communautés végétales ombrotrophes de ce secteur : 129 relevés phytosociologiques ont été effectués et 142 espèces étudiées. Au-delà des différenciations liées à la richesse minérale et à l'humidité, la végétation traduit indirectement les différences liées au climat, entre les tourbières bombées (oligotrophes et ombrotrophes) du nord de la région sous influence océanique, et les buttes ombrominérotrophes du sud de la région sous influence continentale.

**Auteurs du document** : THEBAUD, Gilles, GOUBET, Pierre, SKRZYPCZAK, Renée, SOURP, Eric

**Diffuseur des métadonnées** : FEDERATION DES CONSERVATOIRES D'ESPACES NATURELS

**Mots clés** : Massif Central, tourbières, groupements végétaux, phytosociologie

**Date** : 2009

**Type de ressource** : Article

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : FCEN8666

**Langue** : Français

**Accéder à la notice source** : <https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=8666>

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/communautes-vegetales-des-tourbieres-ombrotrophes-du-massif-central-oriental-france0>

Evaluer cette notice: