

## Variations des teneurs en éléments minéraux dans un bas-marais holocène : La Vezolle (chaîne des Puys), première recherche des manifestations anthropiques

« Des variations très importantes des teneurs en éléments minéraux (P, K, Ca, Mg) ont été mesurées dans une colonne sédimentaire tourbeuse du bas marais holocène de la Vezolle (chaîne des Puys). Une analyse statistique multicritères (analyse en composantes principales et classification hiérarchique ascendante) a permis d'identifier 6 groupes d'échantillons. Parmi ceux-ci, les niveaux riches en calcium et magnésium, d'un âge compris entre 3520 +/- 70 BP (2015 à 1670 avant J.-C.) à 4710 +/- 80 BP (3655 à 3410 avant J.-C.) pourraient être la trace de premiers défrichements qui avaient été décelés antérieurement sur ce même site. » (résumé)

**Auteurs du document :** MICHELIN, Yves, VERGNE, Virginie, COUGOUL, Christian, COURNUT, Sylvie

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

**Mots clés :** Massif Central, Auvergne, Puy-de-Dôme (63), bas-marais, activités humaines, sédiments

**Date :** 2001

**Type de ressource :** Article

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** FCEN19304

**Langue :** Français

**Accéder à la notice source :** <https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=19304>

**Département :** [PUY-DE-DOME \(63\)](#)

**Région :** [AUVERGNE-RHONE-ALPES \(84\)](#)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/variations-des-teneurs-en-elements-mineraux-dans-un-bas-marais-holocene-la-vezolle-chaine-des-puys-p0>

Evaluer cette notice: