

Projet : EPAL - Evolution des Paysages d'Aubrac autour des lacs glaciaires durant les derniers siècles

Porteur : Gérard BRIANE, GEODE, UMR 5602 CNRS.

Période : 2016-2017

Financement : APE GEODE

Chercheurs de Géode impliqués : B. ALET A. ANGELIAUME, G. BRIANE, E. CHAPRON, B. DESAILLY, D. GALOP

Le programme consiste à étudier l'évolution des paysages autour des lacs glaciaires du plateau de l'Aubrac, notamment le lac de Saint Andéol (Lozère) à travers des méthodologies jusqu'ici peu mobilisées (sédimentologie des lacs glaciaires, photo-interprétation, enquêtes sociales, archives cadastrales, relevés de végétation...).

L'objectif est de caractériser un objet paysager – les lacs et leur environnement proche – dans ses transformations sur la longue et la courte durée, intégrant l'évolution des usages et des représentations dont ils font ou ont fait l'objet.



Le lac de Saint-Andéol