

## CALCAIRE ET GRANITE AUX AIGUILLES DE BAULMES

### Présentation

Les Aiguilles de Baulmes forment une des plus belles crêtes du Jura suisse, avec une succession de belvédères offrant des vues splendides sur le Suchet, Sainte-Croix, le lac de Neuchâtel, le lac Léman et les Alpes. La configuration topographique de ce magnifique endroit s'explique parfaitement bien par la géologie. Les éléments essentiels du paysage comme les vallées et les montagnes, les pâturages et les parois rocheuses, les creux et les bosses, le calcaire et le granite s'inscrivent dans une histoire géologique relativement simple et facile à comprendre.

Une fois n'est pas coutume, vous participerez à une journée où la géologie à absolument réponse à tout ! On parie ?

- Durée** : une journée, de 8h30 à 17h00.
- Guide** : Thierry Basset, géologue.
- Lieu de rendez-vous** : à la gare de Baulmes.
- Programme** : montée avec les véhicules des participants jusqu'à Grange Neuve ; randonnée à pied le long des Aiguilles de Baulmes de l'Aiguillon jusqu'à la table d'orientation ; pique-nique au sommet des Aiguilles de Baulmes (1559 m d'altitude) ; retour à Grange Neuve par les pâturages parsemés de blocs erratiques ; fin de l'excursion à Grange Neuve.
- Déplacements et marche** : à pied sur pistes forestières et sentiers de montagne, environ 500 m de dénivelé en descente et en montée, 5h à 5h30 de marche effective, un minimum d'entraînement est donc requis ; courts passages aériens, excursion déconseillée aux personnes très sensibles au vertige.
- Connaissance** : cette excursion est destinée au grand public et ne nécessite aucune connaissance particulière, bienvenue à tous !