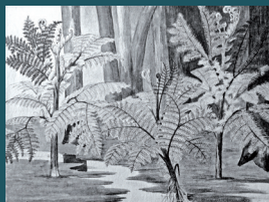


La Paléontologie

La Vie au Carbonifère

Cette exposition reconstitue les paysages de la vie à l'ère primaire pendant la période du Carbonifère (+ ou - 300 millions d'années). Au niveau d'un paléo-équateur sur un vaste continent appelé Pangée, une chaîne montagneuse ancienne (massifs Hercyniens) barre le continent.



La tectonique active dans ce secteur formera beaucoup plus tard la chaîne de Belledonne. De vastes bassins houillers d'altitude se forment et permettent le développement d'une flore luxuriante.

Cette paléoflore est représentée par 5 grands groupes illustrés par quatre grandes fresques : Les lepidophytes, les Arthropytes, les Cordaitophytes, les fougères arborescentes Marattiales et Médulosales. Parmi ces végétaux prospèrent quelques rares insectes.

Après le Carbonifère la dérive des continents entraîne le morcellement du continent Pangée. Ces dépôts végétaux anciens sont à l'origine des gisements européens et mondiaux de charbon, l'un des plus proche de notre région est celui de La Mure.

Au Musée, Apprends, Voyage et Rêve

Installé dans les combles de l'église Saint-Laurent, le Musée des Minéraux et de la Faune des Alpes occupe un espace privilégié et original.

La richesse de sa collection minéralogique et le dynamisme de la mise en scène de la faune en font un formidable espace de découverte du patrimoine naturel et culturel de l'Oisans.

Il est animé chaque année par de nouvelles expositions temporaires.

Le Musée est centre d'accueil du Parc National des Ecrins : sa salle de projection vous transporte au cœur du Parc, à la découverte de la faune alpine.



A 700 mètres d'altitude, Bourg d'Oisans est une base idéale de séjour pour la découverte d'une région authentique aux portes du Parc National des Ecrins.

Ouverture du musée :

- Toute l'année, tous les samedis et dimanches de 14h à 18h
- Les vacances scolaires : de 14h à 18h sauf le mardi
- Des vacances de printemps jusqu'au 30 septembre : de 14h à 18h tous les jours sauf le mardi
- Juillet/août : tous les jours de 14h à 19h
- Accueil des groupes sur rendez-vous à toutes périodes de l'année
- Fermeture annuelle du 15/11 au 15/12, le 01/01 et le 25/12
- Tarifs : musee-bourgdoisans.fr

Pour les groupes scolaires, des dossiers pédagogiques peuvent être mis à disposition des enseignants afin de préparer la visite.
Projection de films - Boutique.



Place de l'église - 38520 Le Bourg d'Oisans
Tél. 04 76 80 27 54 Fax 04 76 80 26 74

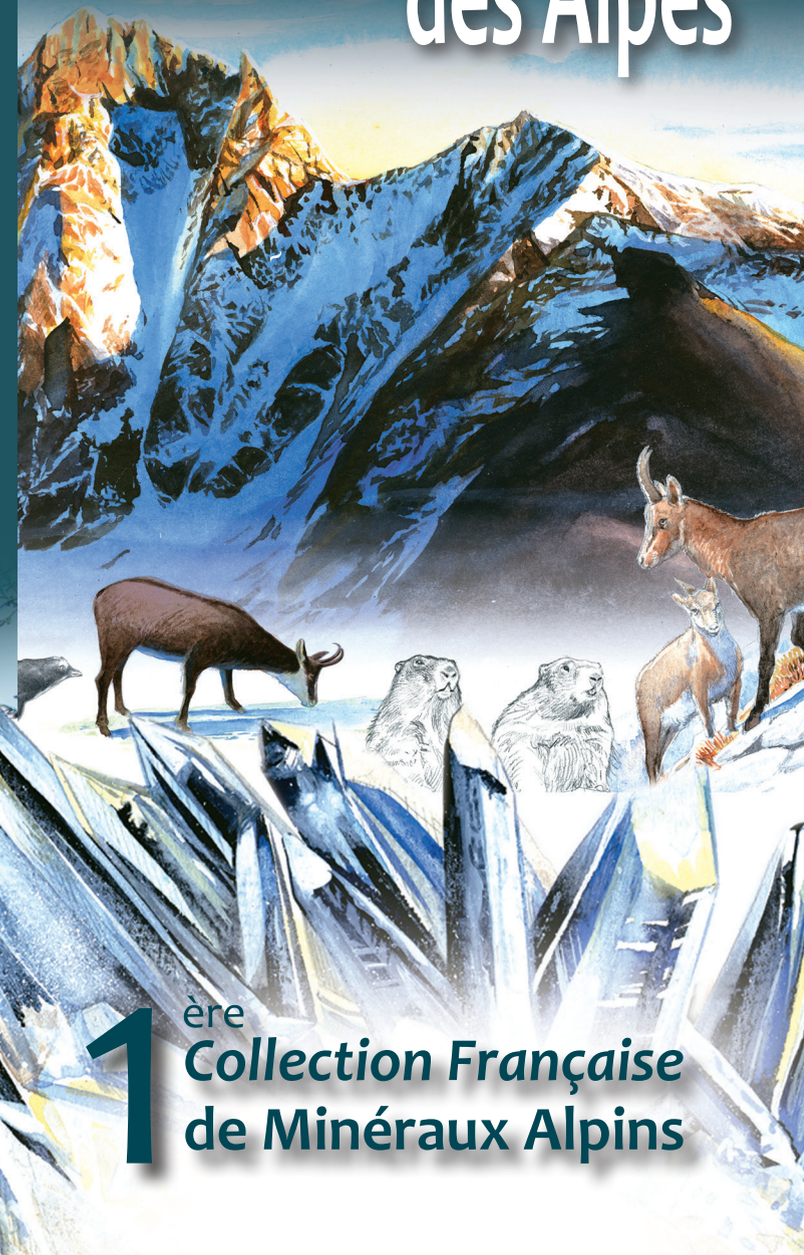
musee-bourgdoisans.fr
musee@mairie-bourgdoisans.fr



BOURG D'OISANS

Musée

des Minéraux
et de la Faune
des Alpes



1^{ère} Collection Française de Minéraux Alpains

Photo 04 76 80 26 74 - Impression 04 76 80 26 74 - Crédits photos : Musée BO - Flickr



La Minéralogie



Hématite



Anatase



Quartz à âme

Les paysages de l'Oisans portent les traces de six siècles d'histoire minière et minéralogique.

Les nombreux gisements du massif ont produit de remarquables spécimens : or et quartz de La Gardette, axinite de l'Armentier, préhnite de la Combe de la Selle ou épidote du Cornillon ont longtemps fasciné les « chasseurs de cristaux » et les collectionneurs.

Première collection française de minéraux alpins, le Musée ranime cette histoire passionnante et fait de Bourg d'Oisans un centre de référence minéralogique.

Pour les enfants, une petite introduction à la minéralogie sous forme de bande dessinée permet d'aborder l'exposition de manière simple et ludique.



Préhnite



Macle de Quartz



Sidérite



Quartz sur Albite



Quartz hérisson



Axinite et Quartz



La Faune des Alpes

"Un véritable outil pédagogique qui donne le goût de la découverte en montagne et appelle à une meilleure connaissance de la nature."

Dans une ambiance feutrée, habitée par les sons de la nature, on pénètre dans l'intimité des plus beaux spécimens de la faune des Alpes.

Animaux disparus ou devenus rares, espèces protégées ou plus communes, plus de 140 espèces sont présentées dans une exposition étonnamment vivante, où chaque animal est placé dans son environnement naturel reconstitué.

Vous y découvrirez les équilibres qui régissent le milieu alpin et comprendrez à quel point ils peuvent parfois se révéler fragiles. Son et Lumière traduit en langues étrangères.

