

L'évolution des paysages en images



MARTIGNY

Essentiellement visuelle, la nouvelle exposition du Musée des sciences de la terre présente, par le biais de photographies, l'évolution des paysages de l'Espace Mont-Blanc au fil des ans. DR

[Ajouter un commentaire](#) [Tous les commentaires \(0\)](#)



Exposition sur les paysages de l'Espace Mont-Blanc au Musée des sciences de la terre.

Après avoir accueilli les expositions "Voyage dans les paysages de l'Espace Mont-Blanc" et "Haute montagne, une vie sous influences", le Musée des sciences de la terre vous convie à découvrir le troisième volet de la série. Intitulée "L'évolution des paysages dans l'Espace Mont-Blanc", cette nouvelle exposition a pour objectifs de faire connaître au grand public l'histoire des territoires de l'Espace Mont-Blanc (EMB), à travers les changements qui ont marqué les différentes époques; de raconter aux jeunes l'évolution de leur village et de leur milieu naturel et social; de sensibiliser enfin les populations - indigènes et touristes - à la fragilité des territoires de montagne face aux effets du réchauffement climatique et de l'anthropisation.

Des images parlantes

Ce 3e volet, essentiellement visuel, est accessible à tous les publics. Par le biais de photographies, prises à des époques différentes, il permet de se rendre compte de l'importante évolution des paysages de l'EMB au fil des ans, entre la fin du XIXe siècle et aujourd'hui. Les précisions de Pascal Tissières: *"Au XIXe siècle, l'agriculture était prédominante dans les trois vallées alpines entourant le Mont-Blanc (Valais, Val d'Aoste, Haute-Savoie) et les paysages se ressemblaient beaucoup. Puis, dès le XXe siècle, cela a beaucoup changé sous l'action de l'homme avec le développement de l'hydroélectricité dans les trois régions, suivi de l'industrialisation. On citera la chimie dans la vallée de Chamonix, l'acier dans le Val d'Aoste et la chimie également en Valais, à l'exemple de la Société des produits azotés à Martigny. Mais les photos parlent d'elles-mêmes."*

Ces témoignages photographiques illustrent aussi les effets du réchauffement climatique sur les paysages glaciaires, ainsi que la présence toujours plus visible de la trace de l'homme sur les territoires avec ses constructions et infrastructures.

Education à l'environnement

Cette série d'expositions sur les paysages de l'EMB, qui sont présentées à tour de rôle dans les trois pays, s'inscrit dans le Plan intégré transfrontalier (PIT) de l'Espace Mont-Blanc. Dans ce plan, un projet concerne plus spécifiquement l'éducation à l'environnement et la transmission aux jeunes générations. C'est ainsi que des partenaires français (Syndicat mixte du Pays du Mont-Blanc, Centre de la nature montagnarde de Sallan-ches, Chamonix), italiens (Fon-dation Montagne Sûre de Cour-mayeur, Musée régional des sciences naturelles, Cour- mayeur et La Thuile) et suisses (canton du Valais, Musée des sciences de la terre de Martigny) se sont engagés à véhiculer la connaissance et la compréhension de l'EMB à partir de la lecture de ses extraordinaires paysages.

"Evolution des paysages dans l'Espace Mont-Blanc" au Musée des sciences de la terre, exposition ouverte les samedis et dimanches, de 13 h 30 à 17 h, jusqu'à fin juin, puis tous les jours (sauf le lundi), du 1er juillet au 1er septembre. Entrée libre.