

Beaufortain

Beaufort : La deuxième édition du Géofestival® a fait le plein



Les géopromenades du dimanche, comme ici, à 2000 mètres d'altitude, sous le Mont Mirantin à Queige, où le guide Michel Bouvier explique l'origine mystérieuse des "pierres à cupules", très présentes dans les Alpes et en Bretagne.



Plus de 500 personnes à la conférence d'ouverture du vendredi soir sont venues écouter le célèbre scientifique Jean-Marie Pelt raconter la fantastique histoire de la création de l'Univers et donner son point de vue sur plusieurs sujets de

Immense succès que ce deuxième Géofestival consacré aux pierres et aux hommes dans le massif du Beaufortain. Les organisateurs peuvent être satisfaits : plus de 500 personnes à la conférence du vendredi soir, 350 personnes au repas du samedi soir et à la soirée des cristaux, forte participation aux géoconférences et aux géobalades du samedi et du dimanche, doublée d'un temps idéal !

Ce Géofestival, préparé depuis longtemps dans ses moindres détails, a su montrer les richesses du sous-sol du massif, et la façon dont les hommes les ont exploitées au cours des siècles. Grâce à la densité des interventions et à l'implication de très nombreux acteurs, tant en Beaufortain qu'en Tarentaise, ce Géofestival® fera date.

rition de la terre il y a 4,6 milliards d'années, puis de la vie, puis de l'homme, puis de sa folie qui a souvent remplacé la sagesse... les nombreuses questions ont permis d'aborder des sujets de société très actuels comme la place des religions, l'homosexualité ou encore la transition énergétique et le nucléaire. En optimiste convaincu, Jean-Marie Pelt a appelé à la fin de la civilisation du "Dollar-Roi" pour le remplacer par la civilisation de l'Amour.

À la recherche des cristaux

La succession d'exposés le samedi matin, agrémenté de superbes expositions à la salle polyvalente de Beaufort, a permis aux 300 auditeurs présents de prendre conscience des richesses du sous-sol du massif : l'uranium, le cuivre, l'or, le plomb, les ardoises, le marbre, le charbon et l'anthracite, les salines et le gypse, et surtout l'histoire et les témoignages des hommes

menté des vins de Philippe Grisard de Cruet a permis de montrer les liens entre la nature des sols et les sensations des papilles gustatives...aux sons du piano de Philippe Codecco.

Sur le terrain, à la découverte des trésors du passé

Quant au dimanche, il était réservé à des sorties sur le terrain, 8 "géopromenades", sagement organisées et encadrées, qui ont permis, après plusieurs heures de marche pour certaines, de découvrir les cristallières des Enclaves, les ardoisières de Cevins-La Bâthie, la mine de cuivre du Grand Mont, les pierres à cupules de Queige, de refaire vivre un four à chaux à Villard, d'arpenter le vallon de l'Arbonne à la recherche des mines de sel ou de fer, ou encore d'apprendre l'histoire de l'École des Mines de Peisey ou du marbre de Villette à Aime ou Bourg-St-Maurice. Trois journées inoubliables, qui ont per-

du Géofestival® a fait le plein



Les géopromenades du dimanche, comme ici, à 2000 mètres d'altitude, sous le Mont Mirantin à Queige, où le guide Michel Bouvier explique l'origine mystérieuse des "pierres à cupules", très présentes dans les Alpes et en Bretagne.



Plus de 500 personnes à la conférence d'ouverture du vendredi soir sont venues écouter le célèbre scientifique Jean-Marie Pelt raconter la fantastique histoire de la création de l'Univers et donner son point de vue sur plusieurs sujets de société.



Un autre temps fort du deuxième Géofestival consacré aux pierres et aux Hommes : la soirée des cristaux où deux chercheurs passionnés ont montré les richesses du massif du Beaufortain "où les plus beaux restent à découvrir".

Immense succès que ce deuxième Géofestival consacré aux pierres et aux hommes dans le massif du Beaufortain. Les organisateurs peuvent être satisfaits : plus de 500 personnes à la conférence du vendredi soir, 350 personnes au repas du samedi soir et à la soirée des cristaux, forte participation aux géoconférences et aux géobalades du samedi et du dimanche, doublée d'un temps idéal !

Ce Géofestival, préparé depuis longtemps dans ses moindres détails, a su montrer les richesses du sous-sol du massif, et la façon dont les hommes les ont exploitées au cours des siècles. Grâce à la densité des interventions et à l'implication de très nombreux acteurs, tant en Beaufortain qu'en Tarentaise, ce Géofestival® fera date.

Jean-Marie Pelt, un éternel optimiste

Ce fut d'abord la conférence de Jean-Marie Pelt, scientifique et humaniste très connu des médias, qui intervint sur le thème "l'univers a-t-il un sens?". Avec pour bagage son savoir, sa longue expérience et son éloquence, Jean-Marie Pelt a tenu en haleine pendant deux heures les 500 spectateurs en expliquant l'origine de l'univers, l'apparition des bozons de Higgs et des photons il y a plus de 10 milliards d'années, l'appa-

rition de la terre il y a 4,6 milliards d'années, puis de la vie, puis de l'homme, puis de sa folie qui a souvent remplacé la sagesse... les nombreuses questions ont permis d'aborder des sujets de société très actuels comme la place des religions, l'homosexualité ou encore la transition énergétique et le nucléaire. En optimiste convaincu, Jean-Marie Pelt a appelé à la fin de la civilisation du "Dollar-Roi" pour le remplacer par la civilisation de l'Amour.

À la recherche des cristaux

La succession d'exposés le samedi matin, agrémenté de superbes expositions à la salle polyvalente de Beaufort, a permis aux 300 auditeurs présents de prendre conscience des richesses du sous-sol du massif : l'uranium, le cuivre, l'or, le plomb, les ardoises, le marbre, le charbon et l'anthracite, les salines et le gypse, et surtout l'histoire et les témoignages des hommes qui ont cherché à exploiter ces ressources. Narrations enrichies sur le terrain l'après-midi par 7 "cafés-rencontres" décentralisés dans toutes les communes, ainsi que des balades sur place, comme la visite des mines de cuivre ou de charbon à Arêches ou à Hauteluce. Le samedi soir, la soirée de gala a réuni 350 personnes pour écouter Joseph Canova et Jacques Plassiard faire partager leur passion des cristaux, dans ce massif si riche où "les plus beaux restent à découvrir". Le repas préparé par l'hôtel Christiana à Arêches, agrémenté

des vins de Philippe Grisard de Cruet a permis de montrer les liens entre la nature des sols et les sensations des papilles gustatives...aux sons du piano de Philippe Codecco.

Sur le terrain, à la découverte des trésors du passé

Quant au dimanche, il était réservé à des sorties sur le terrain, 8 "géopromenades", savamment organisées et encadrées, qui ont permis, après plusieurs heures de marche pour certaines, de découvrir les cristallières des Enclaves, les ardoisières de Cevins-La Bâthie, la mine de cuivre du Grand Mont, les pierres à cupules de Queige, de refaire vivre un four à chaux à Villard, d'arpenter le vallon de l'Arbonne à la recherche des mines de sel ou de fer, ou encore d'apprendre l'histoire de l'École des Mines de Peisey ou du marbre de Villette à Aime ou Bourg-St-Maurice. Trois journées inoubliables, qui ont permis à notre région, après celle d'Erquy en Bretagne ou de Fontainebleau dans le Gâtinais, de rejoindre les territoires des Géofestivals®, démarche originale initiée par le géologue Marc Lucas il y a 4 ans, dans le but de découvrir la nature autrement, sous forme ludique, et en associant très largement tous les acteurs d'un territoire. Une très belle idée, qui s'est admirablement concrétisée le week-end dernier, pour la deuxième fois dans le Beaufortain, grâce à Gilles De Broucker et ses nombreux amis.

EDOUARD MEUNIER