

## Wittelsheim Kalitroc : un très grand millésime

La 36<sup>e</sup> édition de Kalitroc, organisée par le Club minéralogique potasse, a tenu toutes ses promesses ce week-end à Wittelsheim.

Durant tout le week-end, le gymnase du centre de Wittelsheim s'est métamorphosé en caverne aux trésors. Mais pas n'importe lesquels ! Ceux de la terre, thème de cette exposition bourse. Et le public a répondu à l'appel des organisateurs puisque ce sont près de 1500 visiteurs de tout le grand Est, d'Allemagne, de Suisse et même du Luxembourg qui ont franchi les portes de Kalitroc.

Certains exposants, comme le spécialiste en paléontologie Bernard Ottermann, de Bantzenheim, Jacques et Josette Benoit, du Bas-Rhin, ou Christian Meurisse, du Puy de Dôme, sont des habitués de plus de 20 ans : « Nous venons parce que c'est une manifestation de vrais minéralogistes, de passionnés qui partent encore



Guy Fretz, du club minéralogique rénovant la mine Saint-Nicolas de Steinbach, présente un thaler frappé sous l'archiduc Ferdinand d'Autriche fin du 16<sup>e</sup> siècle.



Kalitroc, c'est aussi la rencontre entre des jeunes passionnés comme ici Rémy, sa sœur Céleste de Husseren-Wessering et le spécialiste en paléontologie Bernard Ottermann. Photos Sonia Vuillequez

*fouiller dans le monde entier pour trouver la pièce rare, de scientifiques qui connaissent leur sujet. Mais nous aimons aussi la convivialité de ce groupe Kalitroc qui sait accueillir et communiquer. »*

### Des trésors en tous genres...

En matière de paléontologie, les visiteurs ont pu découvrir une immense mâchoire de mammoth, une libellule prisonnière depuis huit millions d'années dans des algues fossilisées, deux œufs de dinosaures trouvés en Chine, un bloc d'ambre qui a piégé une multitude d'insectes, un crâne d'hyène fossilisé ou encore une collection de bois fossilisés de toutes les parties du monde.

Pour le règne minéral, la présentation était très colorée et époustouflante comme ces pépites d'or, ces géodes d'améthystes d'Inde, cette collection de roses des vents "cueillies en Tunisie", cette chalcopryrite de Sainte-Marie aux Mines, cette fluorine barytène d'Espagne, cette dragonite, ces azurites, ce copal de Madagascar

de légumineuse et non de résineux comme l'ambre), autant de mots féériques qui nous transportent dans les entrailles de notre terre nourricière et berceau de l'humanité.

Un point fort de cet événement culturel a aussi été la présentation, sous forme de panneaux et pièces de minéraux, des travaux réalisés depuis vingt ans pour la remise en état et l'ouverture au public de la mine de galène argentifère Saint-Nicolas de Steinbach. Le président Bernard Mary et son équipe y consacrent la plupart de leur temps libre.

D'ailleurs, Guy Fretz, membre actif de l'association, présentait un thaler de l'archiduc Ferdinand d'Autriche qui frappait monnaie à Ensisheim mais qui contenait de l'argent extrait de la fameuse mine steinbachoise.

### ... et des passionnés de tous âges

Au coin d'un stand, la rencontre avec le jeune Rémy d'Husseren-Wessering et de ces deux sœurs, Manon et Céleste, fut fort intéressante.

depuis deux ans des minéraux. Il explique qu'il recherche leur provenance, se documente et est très fier de l'étagère de sa chambre. Les fossiles comme les ammonites l'intéressent aussi « mais mon budget est limité », dit-il avec un sourire coquin. Pour la petite histoire, c'est la maman qui leur a transmis le virus des minéraux...

Sonia Vuillequez



Parmi les originalités de Kalitroc, cette mâchoire de mammoth fort