

## Saint-Yves. L'histoire de la métallurgie

Dans le cadre du projet « Patrimoine géologique et hommage au frère Le Bail (\*) », les élèves de 5<sup>e</sup> ont pu assister, mardi, à une conférence de Ronan Furic, géologue, travaillant pour une grande compagnie internationale de recherche minière, essentiellement au Canada et en Afrique de l'ouest. En se mettant au niveau des jeunes, il a expliqué ce qu'était la géologie d'exploration. Il s'agit d'organiser, au sein d'une équipe internationale, la recherche de métaux, plus ou moins rares, qui se retrouvent dans nos produits manufacturés de tous les jours : les ordinateurs, les smartphones, sans compter l'or et l'argent ; ainsi que les « terres rares », minéraux hautement stratégiques se trouvant, le plus souvent, dans un petit nombre de pays de par le monde.

### Orpailleur et alchimiste

L'originalité de cette journée consistait en la juxtaposition de cette conférence scientifique et de la prestation originale et spectaculaire de Malo Kervern,



*Ronan Furic, géologue d'exploration et ancien élève de Likès, a présenté aux collégiens différents minéraux, extraits par carottage, de par le monde.*

orpailleur passionné et intermittent du spectacle, qui avait installé sa forge et qui, devant les collégiens, médusés, a transformé, par fusion, 1 kg de sable alluvionnaire d'un affluent du Steir en quelque 30 g d'étain, pur et éclatant !

Selon lui, la terre de Bretagne recèle encore nombre de filons

d'or, d'étain, de plomb et d'argent...

*\* Le frère François Le Bail, ancien directeur du Likès, était un grand spécialiste de la géologie et de la minéralogie de la Bretagne. Une réserve naturelle porte son nom à Groix, un musée lui est consacré à Crozon.*