
A N N O N C E S

CONCERNANT les Mines, les Sciences et les Arts.

TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE DE MINÉRALOGIE, avec des applications aux arts, ouvrage destiné à l'enseignement dans les Lycées nationaux, par M. ALEXANDRE BRONGNIART, Ingénieur des Mines, Directeur de la Manufacture impériale de porcelaine de Sèvres, 2 vol. in-8°, chez DETERVILLE, Libraire, rue Haute-Féuille, n°. 8.

Nous rendrons compte de cet ouvrage dans un prochain Numéro.

JOURNAL DES MINES.

N°. 122. FÉVRIER 1807.

DESCRIPTION SUCCINTE

De la Mine de plomb du Huelgoat en Bretagne.

Par J. F. DAUBUSSON, Ingénieur des Mines.

LA mine du Huelgoat est à 2 mille mètres au S. E. de la petite ville de ce nom, et à 6 mille de la mine de Poullaouen, dont nous avons donné la description dans les précédens numéros (119 et 121) de ce Journal. Elle se trouve ainsi à 3 myriamètres au Sud de Morlaix, dans le département du Finistère. On y occupe de 350 à 400 ouvriers, et on en retire annuellement de 10 à 15 mille myriagrammes (2 à 3 mille quintaux) de plomb, et 400 kitogrammes (2600 marcs) d'argent.

Le terrain, dans lequel elle se trouve, est de même nature que celui de la contrée de Poullaouen ; et nous renvoyons à ce que nous avons dit à son sujet dans le numéro 119. J'observerai seulement qu'à mille mètres environ à l'Ouest de la mine, le terrain schisteux cesse, et que le granitique commence.

Le filon sur lequel l'exploitation a lieu traverse un coteau compris entre deux vallons,

Volume 21.

F

Terrain.