

( 78 )

5200 livres de mercure, produisant en argent environ 6000 florins, et en argent de France..... 14080 fr.  
Frais d'exploitation..... 4344.

Reste en bénéfice..... 9736.

Cette mine occupe douze mineurs : elle consomme annuellement 1000 quintaux de houille, 200 livres de poudre, 4 arbres pour bois d'étais, et cinq rétors pour la fabrication du mercure.

*La suite de ce mémoire, contenant des détails sur les mines de mercure du Palatinat, se trouvera dans le prochain numéro.*

## TABLE DES MATIÈRES,

CONTENUES DANS CE NUMÉRO.

ESSAI d'un manuel du voyageur métallurgiste.....	pag. 3.
Extrait des registres de la conférence des mines.....	26.
Mémoire sur un procédé inventé en Angleterre, pour convertir toute espèce de fonte en excellent fer forgé ; par Ch. Coquebert.....	27.
Notice sur un fait observé à la fonderie de Bourth, district de Verneuil, département de l'Eure.....	38.
Instruction sur les tourbières, l'extraction des tourbes, la conservation et l'usage de ce combustible ; par Ribaucourt.....	41.
Avis du rédacteur, sur les moyens découverts par le citoyen Leblanc, pour la décomposition du sulfate de soude.....	68.
Description des mines de mercure du Palatinat et du pays de Deux-Ponts.....	69.

Le renchérissement considérable des matières premières, et surtout celui du papier, oblige à porter le prix de ce journal à 26 liv. pour Paris, et 30 livres, franc de port, pour les départements.

On souscrit à Paris chez DU PONT, imprimeur-libraire, rue de la Loi, n<sup>o</sup>. 1232 ; et dans les départements, chez tous les directeurs des postes, et les principaux libraires. Les lettres et l'argent doivent être adressés francs de port.