

MINES DE L'OUED BOU-DOUCKA zinc et plomb

MINES DE L'OUED BOU-DOUCKA¹
M. d'Hespel, à Tamara, près Jemmapes (Algérie)
(Auguste Pawlowski,
Annuaire des mines et minerais métalliques de France et d'Algérie,
Annuaire industriels Heudelot, Paris, 1919, p. 203)

Domaine. — Concession de l'Oued-bou-Doucka (Constantine), 31 mars 1910, 327 hectares, zinc et plomb.

Nature du gîte. — Le dépôt appartient à la zone d'Aïn-Kéchéra et de Collo.

Dans les gneiss, schistes talqueux et roches éruptives du massif kabyle, on rencontre des filons de direction et pendage variables, dans lesquels s'associent de la blende, de la galène, de la cérusite, du cuivre natif, de la pyrite de fer, de la chalcopryrite, mêlés aux débris de roches encaissantes (granulifères et schistes). Les minerais sont peu argentifères. Ils renferment 40 à 50 % de métal, zinc et plomb.

Les produits sont charroyés à Collo (58 km.).

Production (tonnes)

1910	229
1911	352
1912	3.060
1913	6.903
1914	2.699
1915	60

La guerre a réduit sensiblement l'activité de la mine qui a, toutefois, repris en 1917.

L'industrie minière en Algérie
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 20 juin 1928)

Voici maintenant quelle a été la production de chaque exploitation algérienne dans le courant de 1927 (en tonnes) :

	ZINC ET PLOMB		
	Calamine	Blende	Galène
Oued Bou-Doucka	—	430	6

¹ Notice non retournée.