

N. D. Macedonie. Geography.

183α

... La sorte le plus prisée était la "Cistusitis" Κιστούτης de Cypre très employée pour les médicaments - plâtriques; les deux espèces de "Plastis" étaient utilisées pour cicatriser les plaies. Après les avoir cuites, on les éteignait dans du vin ou du vinaigre et on en faisait des emplâtres. Les cailloux de Macédoine, de Thrace et d'Espagne étaient de chartes inutilisables. (30).

(30) Dr. ou. v.



ΑΚΑΔΗΜΙΑ

Nidol 912101. l'Objet n° 1.
Doubtov

Ogajjov gemme peu proche à la gravure, mais très
recherchée en joaillerie. Daremberg
Il y a une variété qui on appelle sanguine et que T.B. & 1466 &
l'Inde seule produit. Des opales inférieures se ren-
contrent en Thrace et en Asie Mineure. (24)

... puis des rubis de l'Inde peu éclatants appeler "Li-
gnyantos" et enfin les rubis qui se trouvent en Thrace, à
Trézène ou Erchromene L'escarbouk avait en
tre autres propriétés magiques, celle de briller la nuit
comme un charbon ardent.

(24) Pl. n. XXXVII fig. 83 et 84. 129 et 130. Selon 35 said XVI 102

12. 3.

(17). . . .

Dpanias 16as. Lycéon ign.
Bivas. Létores.

180

Thraesus lapis (16) (*Dpanias*, 16as¹⁶). pierre de Thrae, charbon de terre, houille — Dans les diverses mines de Thrae du côté de la Macédoine, on trouvait de pierres fragiles qui s'enflammaient plus ou moins facilement et brûlaient comme le charbon, en répandant une odeur désagréable. *Théophraste* (18) cite des mines près d'une localité qu'il appelle *Bithos* (Borne) où l'on extrayait deux espèces, l'une qui aurait besoin de charbons pour s'enflammer et dont l'émission ne se maintenait pas sans qu'on soufflât, l'autre appétée, riche et minérale, à enflammer spontanément, surtout lorsqu'elle était humectée (19). On avait encore rencontré de pierre de ce genre en Grèce du côté d'Olympie en Ligurie et en Sicile. Une autre sorte semblable à un bois pourri, trouvée à Scapto Stylo traitait comme une mèche grasse et l'entrait d'huile, mais sans éprouver aucun

Dictionnaire
des Antiquités
vol. M. Tafpouy
T. 3. p. 978

(16) B/H. XXVII. 94. (17) Dianachis v. 146. (18) Doppager
Lat. 18. 12. (19) Idem v. Aperç. dans. n. 41 N° 2 ar

ne altération (22). L'usage de ce charbon de terre ne paraît pas avoir été très répandu; cependant Théophraste fait mention de son emploi par les ouvriers qui traillaient les métiers (23).

M. Bed. juv.

est évidemment de houille purissime; cf. Lenz p. 16
Belgrave et Frenay *Chimie* T. 1, p. 2. Diconoalog y
écrivons ajoutent ce détail que ces pierres à écha-
graudent avec de l'huile propriedé peu courante si-
gnalee aussi pour la pierre appellee pagatas.
(22) Dopp. *Ibid.* 11. (23) *Ibid.* 15. (22) *Ibid.* 17.
Lenz (*ibid.*) fait observer que le même phénomène
se produit avec le *nick mord* (composé de manganèse)
(23) *Ibid.* 16.

Ainsi toutes les pierres brutes pagatas d'appareil org.
peignées endos par œufs ou poisson.