

Septième Classe. LES DEMI-MÉTAUX. (*Semi-Metalla*).

Ordre	Sous-divisions	Genres.	ESPÈCES.	CLIMATS QUI LES RECÈLENT.
Demi-métaux solides.	Arsenic.	Arsenic.	1. Arsenic blanc en chaux, ou arsenic vierge.	1. Du Dondon.
			2. — jaune natif ; or piment vierge.	2. Du Cibao.
			3. — rouge natif, ou réalgar.	5. Idem.
			4. — terre arsenicale.	4. Idem.
	Cobalt.	Cobalt.	1. Mine de cobalt grise.	1. Du Dondon.
			2. — noire spéciale.	2. De Cibao.
			3. — vitreuse.	3. De Jacmel.
			4. — blanche en cristaux.	4. Du Cibao.
			5. — bleue ou azurée.	5. Du Cibao, servant pour les peintures sur porcelaine.
			6. — terreuse.	6. D'Azua.
Demi-métal liquide.	Bismuth.	Bismuth.	7. Fleurs de cobalt.	7. Du Dondon.
			8. Nickel.	8. Idem.
			9. Kopérnicel.	9. Idem.
			1. Bismuth vierge, ou natif.	1. Du Dondon.
	Zinc.	Zinc.	2. Mine de bismuth grise.	2. Du Cibao.
			3. Fleurs de bismuth.	3. Idem.
			4. Mine de bismuth abondante.	4. De Port-de-Plate.
			1. Zinc vierge ou natif.	1. Du Dondon, du Haut et Bas-Moustique.
			2. Mine de zinc blanche.	2. Du Haut-Moustique.
			3. Blende grise.	3. De Cibao.
Demi-métal liquide.	Antimoine.	Antimoine.	4. Blende rougedâtre.	4. Idem.
			5. Pierre calaminaire.	5. Idem.
			6. Manganière.	6. Idem.
			1. Antimoine vierge.	1. Du Dondon.
			2. Mine d'antimoine grise striée.	2. Du rocher du côté O. de la baie de Tiburon ; et du Dondon.
			3. — cristallisée.	3. Du Dondon.
	Mercure ou vif-argent.	Mercure ou vif-argent.	4. — solide et compacte.	4. D'Azua.
			5. — en plume.	5. Du Dondon.
			6. — cornée.	6. Idem.
			1. Mercure vierge fluide.	1. Des filons de la mine de mercure sur laquelle est bâti le couvent des Cordeliers à Saint-Domingue.
			2. Mine de mercure amalgamée.	2. De San-Yago, en haut de la rivière d'Yaqui, et du Cibao.
			3. Cinabre, ou mine de mercure minéralisée.	3. Du Cibao.

O. S.-d. G.	ESPÈCES.	Huitième Classe. LES MÉTAUX. (<i>Metalla</i>).
Métaux mous et faciles à fondre.	Plomb.	1. Plomb vierge ou natif.
		2. Galène cubique, ou mine de plomb tessulaire.
		3. — en grains brillans et chatoyans.
		4. — minéralisée.
		5. Mine de plomb compacte, molle et sulfureuse.
		6. — noire cristallisée.
		7. — blanche spathique.
		8. — cristallisée verte.
		9. — rouge cristallisée, et transparente.
	Etain.	10. — terreuse, ou pierreuse.
		1. Etain vierge ou natif.
Métaux impairs ou ignobles.	Fer.	2. Cristaux d'étain.
		3. Mine d'étain solide ou cristallisée.
		4. — blanche ou spathique.
		5. — minéralisée dans de la pierre ou sable.
		1. Fer natif ou vierge.
		2. Mine de fer cristall. ou tessulaire.
		3. — ou galène de fer.
		4. — spathique ou mine d'acier.
		5. — compacte à superficie spéciale.
		6. — d'un gris cendré.
Métaux difficiles à fondre.	Fer.	7. — bleutière.
		8. — noirâtre attirable à l'aimant.
		9. — hémérite en stalact., ou sanguinée.
		10. — aimant.
		11. Emeril.
		12. Mine de fer micacée.
		13. — minéralisée dans du limon.
		14. — minéralisée dans le sable.
		15. — flos ferri.
		16. Etites ou pierres d'aigle.
Métaux difficiles à fondre.	Fer.	17. Fer nat. mêlé d'arsen., ou mispikel.
		18. Manganèse.
		19. Wolfram ou tungstène minéralisé par le soufre.
		19. Idem.

Géologie de Saint-Domingue. Tableaux méthodiques, propres à faciliter les recherches sur la minéralogie de l'ile, faits d'après la collection que je m'y étais procurée. (On peut, pour la connaissance des lieux, consulter la carte itinéraire de M. Moreau-de-Saint-Méry). Première classe. Les eaux. (Aquoë).

Informations

Extrait:

VOYAGES D'UN NATURALISTE ET SES OBSERVATIONS FAITES SUR LES TROIS RÈGNES DE LA NATURE : DANS PLUSIEURS PORTS DE MER FRANÇAIS, EN ESPAGNE, AU CONTINENT DE L'AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE, À SAINT-YAGO DE CUBA ET À ST-DOMINGUE, OÙ L'AUTEUR DEVENU LE PRISONNIER DE 40000 NOIRS RÉVOLTÉS, ET PAR SUITE MIS EN LIBERTÉ PAR UNE COLONNE DE L'ARMÉE FRANÇAISE, DONNE DES DÉTAILS CIRCONSTANCIÉS SUR L'EXPÉDITION DU GÉNÉRAL LECLERC. TOME 2 ()

Provenances:

Bibliothèque Schoelcher

Type de contenu - document:

Image - Graphique, tableau

Base:

Bibliothèque numérique Manioc

Format:

image/jpeg

Conditions d'utilisation

Domaine public

Citer ce document

"Géologie de Saint-Domingue. Tableaux méthodiques, propres à faciliter les recherches sur la minéralogie de l'ile, faits d'après la collection que je m'y étais procurée. (On peut, pour la connaissance des lieux, consulter la carte itinéraire de M. Moreau-de-Saint-Méry). Première classe. Les eaux. (Aquoë).", . Extrait de: *Voyages d'un naturaliste et ses observations faites sur les trois règnes de la nature : dans plusieurs ports de mer français, en Espagne, au continent de l'Amérique septentrionale, à Saint-Yago de Cuba et à St-Domingue, où l'auteur devenu le prisonnier de 40000 Noirs révoltés, et par suite mis en liberté par une colonne de l'armée française, donne des détails circonstanciés sur l'expédition du général Leclerc. Tome 2, , , . Bibliothèque numérique Manioc consulté le 06 février 2026. Lien: <HTTP://WWW.MANILOC.ORG/IMAGES/SCH130370472I1>.*

© Manioc 2022 - Tous droits réservés