

Ordre.	Sous-divisions	Genres.	ESPÈCES.	CLIMATS QUI LES RECÈLENT.
Demi-métaux solides.	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.	3. <i>Idem.</i>
			4. — terre arsenicale.	4. <i>Idem.</i>
		Cobalt.	1. Mine de cobalt grise.	1. Du Dondon.
			2. — noire spéculaire.	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.
			7. Fleurs de cobalt.	7. Du Dondon.
			8. Nickel.	8. <i>Idem.</i>
	Bismuth.	9. Kupfernickel.	9. <i>Idem.</i>	
		1. Bismuth vierge, ou natif.	1. Du Dondon.	
		2. Mine de bismuth grise.	2. Du Cibao.	
		3. Fleurs de bismuth.	3. <i>Idem.</i>	
		4. Mine de bismuth sablonneuse.	4. De Port-de-Plate.	
		Zinc.	1. Zing vierge ou natif.	1. Du Dondon, du Haut et Bas-Moustique.
2. Mine de zing blanche.	2. Du Haut-Moustique.			
3. Blende grise.	3. De Cibao.			
4. Blende rougeâtre.	4. <i>Idem.</i>			
5. Pierre calaminaire.	5. <i>Idem.</i>			
6. Mangamuse.	6. <i>Idem.</i>			
Antimoine.	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.	
	4. — solide et compacte.		4. D'Azua.	
Demi-métal fluide.	Mercure ou vifargent.	5. — en plume.	5. Du Dondon.	
		6. — cornée.	6. <i>Idem.</i>	
		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 imparfaits ou ignobles.	Métaux mous et faciles à fondre.	Plomb.		1. Plomb vierge ou natif.	1. De Jacmel.
				2. Galène cubique, ou mine de plomb tessulaire.	2. De Cibao.
				3. — en grains brillans et chatoyans.	4. <i>Idem</i> .
				4. — minéralisée.	5. <i>Idem</i> .
				5. Mine de plomb compacte, molle et sulfureuse.	6. <i>Idem</i> .
				6. — noire cristallisée.	7. <i>Idem</i> .
				7. — blanche spathique.	8. <i>Idem</i> .
				8. — cristallisée verte.	9. <i>Idem</i> .
				9. — rouge cristallisée, et transparente.	10. <i>Idem</i> .
				10. — terreuse, ou pierreuse.	1. Des environs de la baie de Samana.
Métaux imparfaits ou ignobles.	Métaux difficiles à fondre.	Fer.		1. Etain vierge ou natif.	2. De Cibao.
				2. Cristaux d'étain.	3. <i>Idem</i> .
				3. Mine d'étain solide ou cristallisée.	4. <i>Idem</i> .
				4. — blanche ou spathique.	5. <i>Idem</i> .
				5. — minéralisée dans de la pierre ou sable.	1. Des environs de la baie de Samana ; des mornes du Cap ; du Haut et Bas-Moustique.
				1. Fer natif ou vierge.	2. Du pied du morne du Dos-d'Ane dans la plaine du parc ; et du morne Pelé du quartier Morin.
				2. Mine de fer cristall. ou tessulaire.	3. Des mornes de Terre-Neuve.
				3. — ou galène de fer.	4. De la rivière de Cavallon. Acier natif de Plimouth en grains et à facettes.
				4. — spathique ou mine d'acier.	5. Des mornes arides de l'Hôpital près les Gonaïves ; des mornes du Cap ; et de Cibao.
				5. — compacte à surfaces spéculaires.	6. Des mornes de l'Archaye ; du Cap ; du Port-de-Paix, et de Cibao.
Métaux imparfaits ou ignobles.	Métaux difficiles à fondre.	Fer.		6. — d'un gris cendré.	7. De Maimon près le Cotuy ; mornes du Cap ; du Port-de-Paix, et de Cibao.
				7. — bleuâtre.	8. De la péninsule formée par les rivières de la Cascade et de la Bioche, près les cayes Jacmel.
				8. — noirâtre attirable à l'aimant.	9. <i>Idem</i> ; des mornes du Cap ; des montagnes d'Ouanaminthe ; de Cibao.
				9. — hématite en stalact., ou sanguine.	10. De Limonade près le Cap ; dans les environs de St-Yago, et près du groupe de Cibao ; de Maimon près le Cotuy ; du fonds des Nègres ; du petit morne à Bleki de Limonade.
				10. — aimant.	11. Des mornes Pelés du quartier Morin.
				11. Emeril.	12. De Terre-Neuve près les Gonaïves ; et des mornes du Cap.
				12. Mine de fer micacée.	13. Des mornes de l'Archaye ; du fonds des Nègres des Caimites, mornes du Cap.
				13. — minéralisée dans du limon.	14. Des mornes de l'Archaye, de l'anse à Veau, et de la plaine de Jacob près les Cayes.
				14. — minéralisée dans le sable.	15. Du morne des Platons près Torbec ; de Tiburon, des Irois, de Dalmarie.
				15. — flos ferri.	16. <i>Id.</i> Celles de Jérémie entre la Voldrogue et la riv. des Roseaux, sont comme des boulets de 4.
Métaux imparfaits ou ignobles.	Métaux difficiles à fondre.	Fer.		16. Etites ou pierres d'aigle.	17. Du Haut et Bas-Moustique.
				17. Fer nat. mêlé d'arsen., ou mispikel.	18. De Maimon, de Plimouth.
				18. Manganèse.	19. <i>Idem</i> .
				19. Wolfram ou tungstène minéralisé par le soufre.	

Géologie de Saint-Domingue. Tableaux méthodiques, propres à faciliter les recherches sur la minéralogie de l'île, 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 Schœlcher

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'île, 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.MANIOC.ORG/IMAGES/SCH13037047211](http://www.manioc.org/images/sch13037047211).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés