

Ordres.	Genres.	Sous-divisions	ESPÈCES.	NOMS DES CLIMATS QUI LES RECÈLENT.
Sels.	Sel acide.	Sels acides minéraux.	1. Acide vitriolique.	1. Du Cibao.
			2. — nitreux.	2. <i>Idem.</i>
			3. — marin.	3. <i>Idem.</i>
	Sel alcali.	Sel alcali naturel.	1. natron.	1. De la Soufrière.
			2. Sel mural. Aphro-Natron.	2. Des cavernes de l'habitation Dubéda.
			3. Hali-natron.	3. De la Soufrière.
		Sel neutre pur ou mélangé.	1. Sel neutre pur.	1. » » » ».
			2. — de chaux.	2. » » » ».
			3. — calcaire.	3. » » » ».
		Nitro ou salpêtre.	1. Salpêtre de housage.	1. Du Cibao, de Terre-Neuve.
	2. Terre ou pierre nitreuse.		2. De l'habitation, du Cibao.	
	Sel commun ou sel marin.	1. Sel gemme, ou sel fossile.	1. De Jean Rabel, habitation Sel; de la ravine rivière à Colas.	
		2. Terre de sel gemme.	2. Du Cibao, de Neybe.	
		3. Terre muriatique.	3. De la Croix-des-Bouquets.	
		4. Sel marin.	4. Fossile de Neybe, de la Croix-des-Bouquets.	
	Sels neutres naturels.	Sel ammoniac.	1. Sel ammoniac en croûte.	1. De la montagne de la Selle.
			2. — des volcans.	2. Des mornes du Port-au-Prince.
	Borax.	Borax brut, ou cru.	De Jacquemel, et du Dondon.	
	Alun.	1. Alun natif, ou vierge.	1. Du Dondon.	
		2. — de plume, ou fossile.	2. De Port-de-Plate.	
		3. Terre alumineuse.	3. Des environs des volcans du Port-au-Prince.	
		4. Pierre alumineuse.	4. Du Dondon.	
	Vitriol.	1. Vitriol vert natif, ou coupe-rose verte naturelle.	1. Du Cibao, de Maimon, du Dondon, de Terre-Neuve, du fort Dauphin.	
		2. Sulphate bleu de cuivre natif.	2. Du Dondon, de Jacquemel, de Saint-Yago, de la baie Samana.	
		3. Terre vitriolique de cuivre.	3. De Saint-Yago, de la baie de Samana.	
		4. Vitriol blanc ou de zinc, sulphate de zinc.	4. Du Haut et Bas-Moustique, de Maimon, des mornes du Cap.	
		5. Terre ou pierre vitriolique.	5. Du Dondon, de Sainte-Rose, de Port-de-Plate.	

Or. [Sous-divisons.] Genres. | Sixième Classe. LES PYRITES. (*Pyrites*).

Pyrites ou pierres à feu minérales.	Pyrites sulfureuses faciles à se décomposer à l'air libre.	1. Pyrite sulfureuse informe.	1. De Plymouth près Jérémie, de Marmelade, du Cibao.
		2. — en globules.	2. <i>Idem.</i>
		3. — d'alun terreuse.	3. Des savannes du Port-à-Piment; de Marmelade, du Cibao.
	Pyrites qui se décomposent difficilement à l'air.	1. Pyrites de fer cristallisées ou fausses marcassites martiales.	1. De la plaine de Jacob, près les Cayes; de Marmelade, et du Haut et Bas-Moustique.
		2. — brunes martiales.	2. De Plymouth près Jérémie, minéralisées par le soufre; et de Marmelade.
		3. — ocracées.	3. Des savannes du Port-à-Piment; de Marmelade, du Haut et Bas-Moustique.
		4. — cuivreuses.	4. <i>Idem.</i> ; de Marmelade, et des montagnes du Port-de-Paix.
	Marcassites.	1. Pyrite écailleuse arsenicale.	1. De Marmelade, des mornes du Port-de-Paix.
		2. — d'arsenic blanche.	2. Des mornes du Port-de-Paix.
		3. — ou marcassite d'arsenic brune.	3. <i>Idem.</i>
		4. — ou mine d'arsenic rougeâtre.	4. Procurée par M. de Bermont, zélé minéralogiste.
		5. — grise, cendrée arsenicale.	5. Des mornes du Port-de-Paix; du Haut et Bas-Moustique, en roches de grès.
		6. — appelée pierre de Vulcain.	6. D'Asus, procurée par M. Advenier.

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 08 janvier 2025. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/IMAGES/SCH13037047111](http://www.manioc.org/images/sch13037047111).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés