

### L'Archipel des Antilles

Situé entre le tropique du Cancer et l'équateur, balayé par les alisés du Nord-est, l'archipel des Antilles forme une dentelle ceinturant le vaste continent américain en son centre oriental. Ce chapelet d'îles se divise en deux complexes géographiques: les Grandes et les Petites Antilles.

#### 1- Le climat.

Le climat très chaud, caractéristique de ces terres de feu règne, du 1<sup>er</sup> Janvier au 31 Décembre. Les saisons sont donc pratiquement inexistantes. Le carême, qui est ce qui ressemble le plus en Europe à l'été, débute en Février et finit en Juin. Cette période, particulièrement chaude et sèche est la cause de nombreux dégâts dans l'élevage et l'agriculture. L'effet est nettement plus accentué dans les régions côtières. Sous les rayons du soleil le sol s'ouvre sous plusieurs mètres de profondeur, créant des failles qui, devenues trop larges et trop profondes ne peuvent plus parvenir à se refermer quand vient la saison des pluies: cela peut produire des glissements de terrain qui mêlent le fantastique au dramatique.

La saison des pluies, plus communément appelée "hivernage", se poursuit de Juillet à Décembre, rendant le climat plus tempéré.

Ce sont là données globales, simples moyennes autour desquelles le temps évolue beaucoup comme partout au monde.

A noter que les derniers mois de l'année ont des journées relativement chaudes et des nuits glaciales.

#### Les périodes cycloniques.

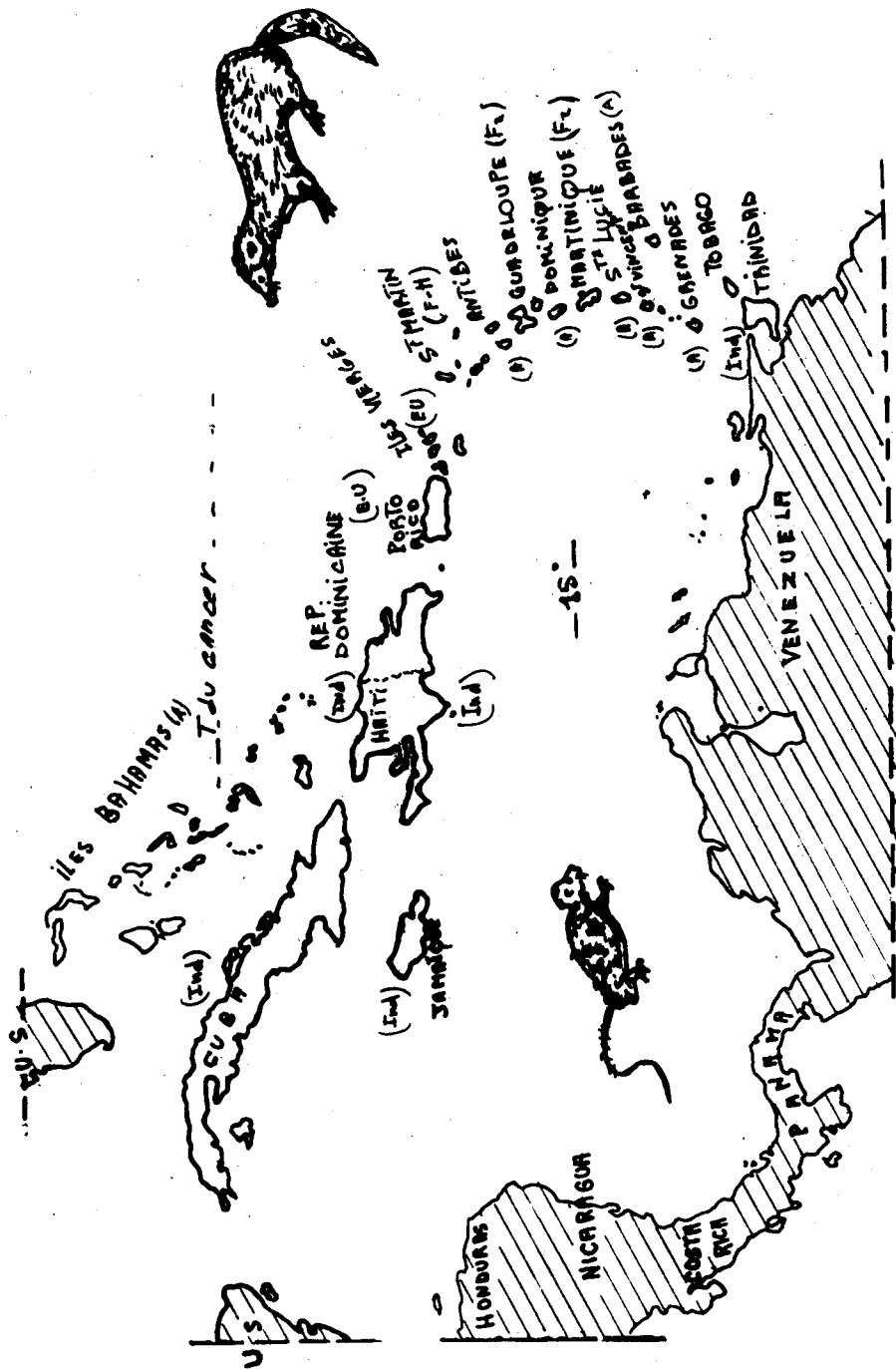
Aout, Septembre et le début d'Octobre, sont les époques fatalistes du calendrier Antillais; en effet, pas une année ne passe sans qu'une tempête (ou cyclone) ne visite ces îles. Les vents sont tellement violents que leur vitesse peut atteindre jusqu'à 300 km à l'heure, le plus souvent accompagnés de cataractes d'eau. Ils transforment les ruisseaux en fleuves qui charrient tout sur leur passage: bêtes, hommes, arbres et objets de toute sorte, inondant les régions basses sans plus d'un mètre d'eau. Il arrive parfois que le vent soit absent, mais seulement de grandes tombées d'eau. Ces déluges de Noë peuvent durer deux jours et deux nuits de suite. C'est moins excitant qu'un cyclone mais non moins lamentable. Ce ne sont que maisons emportées ou remplies d'eau, routes inondées, magasins, locaux administratifs gorgés d'eau. Ces périodes cycloniques, qui permettent aux morts de se promener parmi les vivants, n'en sont pas moins fastes pour les pauvres gens, qui peuvent alors s'offrir à bon marché toutes sortes d'objets entraînés par l'eau, mouillés certes, mais toujours utilisables.

#### 2- L'écologie.

La zone tropicale est très riche en flore. On dénombre plus de deux cents espèces d'orchidées, la végétation tropicale offre, par sa très grande diversité, un panorama capable de satisfaire le cinéaste le plus exigeant, digne de charmer Tarzan lui-même. Non moins évocatrices sont aussi les savannes brûlées par le soleil ou les régions rocailleuses et volcaniques où les auteurs des mille et une nuits trouveraient matière à contemplation.

Il est bon de mentionner la très grande longévité de la flore antillaise; tels l'anthorium et le balisier dont les fleurs durent plus de deux semaines après la cueillette. L'orchidée qui égalise ce record de durée, n'a pas encore trouvé son tremplin dans le grand public antillais. En voici les raisons.

# L'ARCHIPEL DES ANTILLES



-15°-

U.S.

U.S.

HONDURAS

NICARAGUA

COSTA RICH

PANAMA

VENEZUELA

ILES BAHAMAS (A)

CUBA (Ind)

REP. DOMINICAINE (EU)

JAMAÏQUE (Ind)

HAÏTI (Ind)

SAINT-DOMINGUE (EU)

SAINT-VINCENT (EU)

LES VERTÈRES

SAINT-PIERRE (EU)

SAINT-LUCIE (A)

LES GRENADINES (A)

TOBAGO (Ind)

TRINIDAD (Ind)

ANTILLES

GUADELOUPE (Fr.)

DOMINIQUE (Fr.)

MARTINIQUE (Fr.)

SAINT-LUCIE (A)

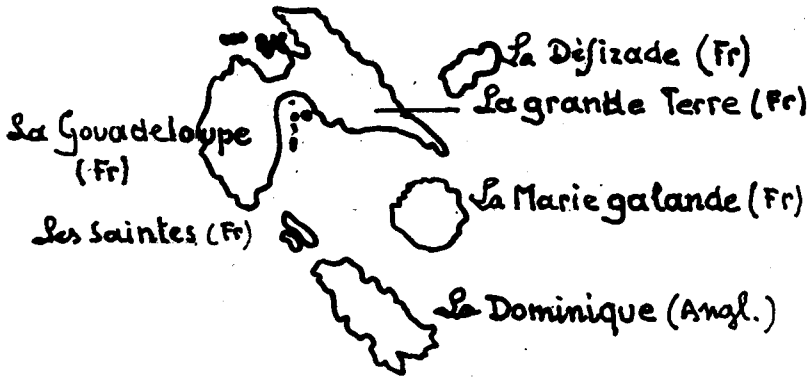
LES GRENADINES (A)

TOBAGO (Ind)

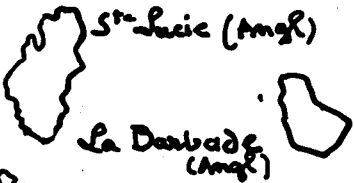
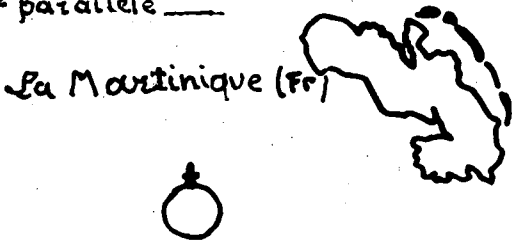
TRINIDAD (Ind)



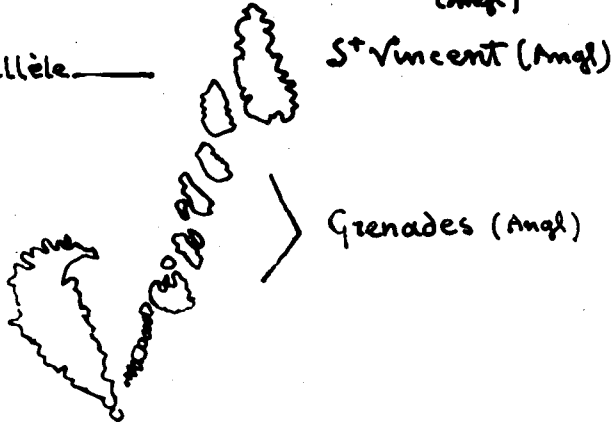
# Petites Antilles



— 15<sup>ème</sup> parallèle —



— 13<sup>ème</sup> parallèle —



D'abord cette fleur, bien que très belle, n'a pas de parfum, c'est la principale raison de sa défaveur? Ensuite les très rares horticulteurs qui envisagent son exploitation, se heurtent à la fragilité de la plante, qui, une fois sortie de son milieu naturel, dépérit et meure, et son milieu naturel est toujours placé à des altitudes difficilement accessibles .

De nombreuses espèces de bambou ont joué un rôle important dans l'habitat exotique: les caraïbes s'en servaient pour la confection de leurs armes de chasse, et, plus près de nous, leurs successeurs insulaires pour la construction des maisons (voyez la feuille volante W). Actuellement le bambou est surtout utilisé pour l'artisanat, mais pourrait trouver d'autres débouchés dans plusieurs industries.

La vanille, le cacao, le café et d'autres épices constituent les ressources essentielles de l'agronomie antillaise. Evidemment la banane et la canne à sucre occupent le haut de la gamme, ce sont les principales ressources économiques.

Un grand nombre de légumes et de fruits ont été importés d'Afrique et d'Europe.

Il existe pourtant, parmi les plantes indigènes certaines variétés de tubercules riches en éléments biologiques et capables de croître sur des terrains qui seraient inutilisables pour la culture maraîchère traditionnelle.

Pour clore ce chapitre, jetons un dernier coup d'oeil sur la botanique .

Fougères arborescentes, argentés, lycopodes, ptéridophytes abondent sur les hauteurs ou sous les bois humides. A noter que la grande majorité des Antillais ne consomment pas les champignons, bien qu'il existe des espèces comestibles, et presque toutes.

### 3 - Zoologie.

Si la végétation caraïbe a été favorisée par l'importation d'éléments étrangers et par le climat, la faune, elle, n'a pu bénéficier de cet apport ou, du moins, une partie de ce qui existait n'a pas pu supporter l'invasion humaine. Jadis, dans mes toutes jeunes années, il y avait un gros carnassier dont je ne retiens qu'une vague définition créole; mangeur de volailles, ce rapace a entièrement disparu, je ne sais quand. Deux autres congénères ont survécu, la mangouste et le mamicou. Ce dernier est très apprécié des connaisseurs pour sa chair savoureuse. Ce sont des mammifères et ils ne volent pas.

Si vous ne maniez pas la carabine, vous pouvez vous consoler cependant en la remplaçant par un filet à papillons. Il existe, en effet assez d'insectes pour satisfaire à tous les désirs.

Mais, comme la Nature a toujours mêlé l'ivraie au bon grain. Les papillons aux mille couleurs cohabitent avec les araignées venimeuses et les scolopandes, venimeux eux-aussi. Sans compter, les moustiques dans les parties marécageuses des Iles.

### 4- Géologie.

Le relief est accidenté. Le paysage est parsemé de mornes. Le relief des antilles peut être comparé dans tout l'archipel à une ligne brisée chevauchant une surface plane. Une succession de plateaux, de plaines et de pitons crée des paysages féériques: baie de Virginie, soufrière de Saint Vincent. Savanne de pétrification à la Martinique. Iles au trésor, repaires de pirates, terre de feu. L'archipel des Antilles n'en reste pas moins une mosaïque d'îles englobant toute une série d'ethnies des plus diversifiées.