

OCEANIE.

Etendue.—L'Océanie n'a reçu son nom, et n'est décrite comme une partie du monde séparée, que depuis le commencement de ce siècle. Auparavant, on rattachait à l'Asie les terres dont elle se compose. On l'appelle aussi monde Maritime. L'Océanie occupe l'immense espace compris depuis le 34^e degré de latitude N. jusqu'à une limite inconnue dans la latitude S., et depuis le 89^e degré de longitude E. jusqu'au 110^e de longitude O. ; mais la superficie des terres qu'elle contient n'est guère plus considérable que celle de l'Europe.

Divisions.—On peut partager l'Océanie en trois divisions : la Malaisie, à l'O. ; la Mélanésie ou Australie, au S. O. ; la Polynésie, divisée en Polynésie Méridionale, Polynésie Septentrionale et Micronésie, à l'E.

Climat, Sol et Productions.—L'Océanie est remarquable par ses aspects enchanteurs et sa superbe végétation. Quoiqu'elle soit, en grande partie, située dans la zone torride, la température y est assez douce et assez agréable, à cause des brises salubres de la mer, qui viennent constamment y rafraîchir les îles. Un printemps et un automne éternels y font éclore les fleurs et mûrir les fruits les uns à côté des autres.

Les principales productions des îles de l'Océanie sont le riz, le maïs, la canne à sucre, le sorgho, le camphre, la canelle, le poivre, le café, la muscade, les clous de girofle, le bois odorant de sandal, les orangers, les mangoustans, qui donnent des fruits délicieux.

ient à la France,
y a un bon port,
différents petits

groupes : les
ouvent au N. E.

reuse, presque
on appartient à
sont remplis de

—Illes inhabitées,
a, vers le 38° de

—On rattache
nefois île de la
e présente ; elle
rs le 50° de lati-

Prince-Edouard

gion antarctique
t découverte en
nt empêché de