



Fruits tropicaux : invitation au voyage

Description

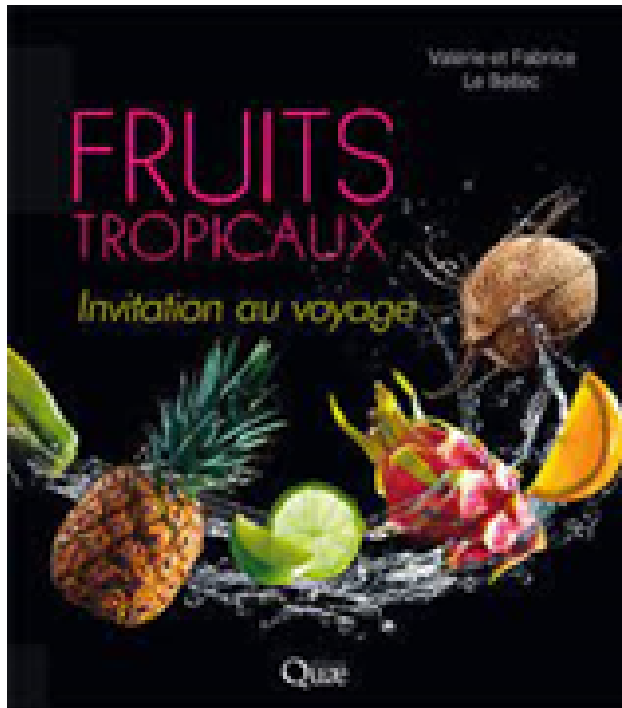
Valérie LE BELLEC

Fabrice LE BELLEC

Octobre 2020 25,00 €

Conditions : Quae EAN : 9782759231997

default watermark



Retour sur **les origines et les usages de plus de 80 fruits tropicaux** tels que l'avocat, la banane, l'ananas ou le litchi, depuis le début de leur commerce à travers le monde dès le XVe siècle.

L'ananas est originaire d'Afrique, le fruit du dragon (pitaya) du Vietnam, le pomelo de Floride, le litchi de Madagascar, l'avocat d'Israël. Vraiment ? Eh bien non, toutes ces assertions sont fausses ! Les fruits présents ici prospèrent sous les climats tropicaux, subtropicaux, voire tempérés chauds. Nous découvrirons ensemble leurs histoires, singularités, usages alimentaires ou médicinaux.

Les fruits tropicaux ont de tout temps fait l'objet d'échanges d'une tribu à l'autre, d'un peuple à l'autre, d'un pays à l'autre. Dès le XVe siècle, ces échanges intercontinentaux se sont accélérés lors des grandes expéditions de découverte et de colonisation européennes. Il en résulte aujourd'hui une distribution mondiale des principales espèces fruitières ; ainsi l'avocatier originaire du Mexique est cultivé et apprécié à travers le monde entier tout comme les agrumes venant des contreforts de l'Himalaya. Cependant, il y a encore quelques décennies, seuls les fruits pouvant supporter de longs transports en bateau étaient commercialisés en dehors de leur aire de production. La banane aura été l'un des premiers à se démocratiser. Le développement du fret aérien a ensuite facilité leur mise sur le marché sur nos continents. D'ailleurs, combien de fruits tropicaux connaissez-vous ? Dix, vingt, peut-être trente, ceux qui se rencontrent communément sur les marchés. Sans omettre les plus communs, ce livre vous invite à en découvrir beaucoup d'autres, plus de 80 de leurs origines et leurs usages, une véritable invitation au voyage !

Valérie Le Bellec Ingénieur agronome de formation, Valérie Le Bellec contribue depuis plus de 25 ans à la promotion des fruits tropicaux peu ou mal connus. Elle s'est spécialisée en protection durable des cultures.

Fabrice Le Bellec Ingénieur agronome de formation, Fabrice Le Bellec contribue depuis plus de 25 ans à la promotion des fruits tropicaux peu ou mal connus. Directeur d'une unité de recherche spécialisée en horticulture au Cirad (Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement), il travaille à la conception de nouveaux systèmes de culture plus respectueux de l'environnement.

Sommaire

Fruits tropicaux, des origines à notre table ;

ABRICOT DES ANTILLES ; ACÉROLA ; ANANAS ; ATEMOYA, CHERIMOYA ET ATTE ; AVOCAT ; BAÏL ; BANANE ; BAOBAB ; CACAO ET CUPUAËU ; CACAËMITE ; CARAMBOLE ; CÂDRAT ; CERISE DU BRÉSIL ; CERISE DE CAYENNE ; CHÊTAIGNE TROPICALE ; CHUPA-CHUPA ; CITRON ; CITRON-CAVIAR ; COEUR DE BOEUF ; COMBAVA ; COROSSOL ; DATO ; DATTE ; DURIAN ; FEIJOA ; FIGUE ; FIGUE DE BARBARIE ; FRUIT À PAIN ; FRUIT D'ALICIEUX ; FRUIT MIRACULEUX ; FRUIT DE LA PASSION ; GIRIMBELLE ; GOYAVIER-FRAISE ET GOYAVE ; GRENADE ; GROSEILLE DE CEYLAN ET POMME DE KEI ; JABOTICABA ; JACQUIER ; JAMBLON, POMME-ROSE, MALACCA ET JAMALAC ; JUJUBE ; KAKI ; KUMQUAT ; LIME ; LITCHI ; LONGAN ; MANDARINE OU CLémentine ; MANGOUSTAN ; MANGUE ; NÉFLE DU JAPON ; NÉFLE DU MEXIQUE ; NOISETTE DE CAYENNE ; NOIX DE BADAME ; NOIX DE CAJOU ; NOIX DE COCO ;

NOIX DE MACADAMIA ; ORANGE ; PAMPLEMOUSSE ; PAPAYE ; PITAYA ; POMÉLO ; POMME
CYTHARE ET MOMBINS ; PRUNE-CAÏ ; QUENETTE ; RAISIN DE CHINE ; RAMBOUTAN ;
SAPOTE ; SAPOTILLE ; TAMARILLO TAMARIN ; VAVANGUE Index des noms latins

Categorie

1. documents
2. livre
3. SRHGx

Tags

1. fruits
2. fruits tropicaux

date création
2 novembre 2023
Auteur
cblancke

default watermark