

Liste des fruits et légumes intéressants à cultiver en agriculture « Bio » en Polynésie française

En rouge les plantes idéales pour les activités scolaires

ARBRES FRUITIERS

- Abiu (*Pouteria caimito*)
- Abricotier des antilles (*Mammea Americana*)
- Agrumes (Citronnier, mandarinier, pamplemoussier, orangers...)
- Ahi'a ou pomme rose (*Syzygium malacense*)
- Ananas (*Ananas comosus*)
- Avocat (*Persea americana*)
- Arassa (*Psidium guineense swart*)
- **Bananier (*Musa spp*)**
- **Banane Maohi (*Musa spp*)**
- Canistel (*Pouteria campechiana*)
- Carambolier (*Averrhoa carambola*)
- Chempedek (*Artocarpus integer*)
- Cocotier (*Cocos nucifera*)
- Coeur de boeuf (*Annona reticulata*)
- Corrosolier (*Annona muricata*)
- Dabaï (*Canarium odontophyllum*)
- Durian (*Durio zibethinus*)
- **Fei (*Musa spp*)**
- Figuier (*Ficus carica*)
- **Fruits de la passion (*Passiflora edulis*)**
- **Fruits du dragon ou pitaya (*Hylocereus spp*)**
- Goyavier (*Psidium guayava*)
- Jacquier (*Artocarpus heterophyllus*)
- Kaki noir (*Diospyros digyna*)
- Kava fruit (*Pometia pinnata*)
- Longan ou Oeil de dragon (*Dimocarpus longan*)
- Macadamia (*Macadamia integrifolia*)
- Sapote Mamey (*Pouteria sapota*)
- Mombin rouge (*Spondias mombin*)
- Mangoustan (*Garcinia mangostana*)
- Manguier (*Mangifera indica*)
- Matasano ou sapote blanche (*Casimiroa edulis*)
- Mape (*Inocarpus fagifer*)
- Meritam (*Nephelium mutabile*)
- Murier (*Morus negra*)
- Olivier (*Olea europaea*)
- **Papaye (*Carica papaya*)**
- Pomme canelle (*Annona squamosa*)
- Pomme cythère ou Vi tahiti (*Spondias dulcis*)
- Pomme étoile (*Chrysophyllum cainito*)
- Pupunia (*Bactris gasipaes*)
- Quenettier (*Melicoccus bijugatus*)
- Ramboutan (*Nephelium lappaceum*)
- Rheedia (*Rheedia edulis*)
- Rollinia (*Rollinia deliciosa*)

- Sapotillier (*Manilkara zapota* ou *Achras sapota*)

LEGUMES FRUITS ET GRAINES

- Aubergine (*Solanum melongena* L.)
- Badamier (*Terminalia cattalpa*)
- Bancoulier (*Aleurites moluccana*)
- Bilimbi (*Averrhoa bilimbi*)
- Bunchosia (*Bunchosia argentea*)
- Cacaoyer (*Theobroma cacao*)
- Chayote (*Sechium edule*)
- Concombre serpent (*Trichosantes cucumerina*)
- Concombre indien
- Haricot Sabre (*Canavalia gladiata*)
- Haricot ailé (*Psophocarpus tetragonolobus*)
- Gombo (*Abelmoschus esculentus*)
- Kiwano ou concombre cornu (*Cucumis metulifer*)
- Mais (*Zea mays*)
- Mautini (*Cucurbitaceae pepo*)
- Melinjau (*Gnetum gnemon*)
- Néflier (*Eriobotrya Japonica*)
- Nono (*Monrinda citrifolia*)
- Noyer de guyane ou de saba (*Pachira aquatica*)
- Noyer de Pili (*Canarium ovatum*)
- Okari (*Terminalia kaernbachii*)
- Pakai (*Inga feuillee*)
- Pedelai (*Artocarpus sericicarpus*)
- Pomme cajou (*Anacardium occidentale*)
- Safou (*Dacryodes edulis*)
- Tamarinier (*Tamarindus indica*)
- Tamarin de chine (*Vangueria edulis*)
- Tomate cerise et grappe (*Solanum lycopersicum*)
- Uru (*Artocarpus altilis*)

LEGUMES FEUILLES

- Baselle (*Basella rubra*)
- Chou Covi (*Brassica oleracea*)
- Chou Kanak (*Abelmoschus esculentus*)
- Gynurabicolor
- Gynuraprocumbens
- Katuk (*Sauropus androgynus*)
- Liseron d'eau (*Ipomea aquatica*)
- Moringa (*Moringa oleifera*)
- Pourpier (*Portulaca oleracea*)
- Pourpier Grand (*Talinumtriangulare*)
- Roquette (*Eruca sativa*)

LEGUMES RACINES

- Igname (*Dioscoreaceae*)
- Manioc (*Manihot esculenta*)
- Navet (*Brassica rapa* L. subsp. *Rapa*)
- Patate douce (*Ipomoea batatas*)
- Pois patate (*Pachyrhizus erosus*)
- Radis (*Raphanus sativus*)
- Taro (*Colocasia esculenta*)
- Tarua (*Xanthosoma sagittifolius*)

PLANTES AROMATIQUES

- Basilic sauvage (*Ocimum gratissimum*)
- Cannelier (*Cinnamomum cassia*)
- Coriandre dentelée (*Eryngium foetidum*)
- Cresson (*Nasturtium officinale*)
- Curcuma (*Curcuma longa*)
- Estragon anisée (*Asteraceae*)
- Gingembre (*Zingiber officinale*)
- Giroflier (*Eugenia caryophyllus*)
- Menthe (*Calamintha spp*)
- Muscadier (*Myristica fragrans*)
- Oignon vert (*Allium cepa*)
- Origan tropical (*Plectranthus amboinicus*)
- Pandanus aromatique (*Pandanus amaryllifolius*)
- Persil (*Petroselinum crispum*)
- Piments doux rouge d'asie (*Capsicum spp*)
- Piments doux jaune antillais (*Capsicum spp*)
- Poivrier (*Piper nigrum*)
- Poivrier (*Piper nigrum*)
- Rocouyer (*Bixa orellana*)
- Romarin (*Rosmarinus officinalis*)
- Sariette (*Satureja hortensis*)
- Sauge officinale (*Salvia officinalis*)
- Thym (*Thymus vulgaris*)
- Vanille (*Vanilla tahitiensis*)

Source: Association BIOFETIA, Bio Organic Consulting, agriculteurs de Polynésie française, pépinière « les fruits de la passion ».

Des difficultés particulières doivent être attendues pour des cycles successifs de Salade, Pota, chou, poivron, courgette, carotte, pomme de terre, concombre et tomate classiques.