

Passiflora aurantia G. Forst.

Identifiants : 23180/pasaua

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 18/07/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Malpighiales ;
- Famille : Passifloraceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Violales ;
- Famille : Passifloraceae ;
- Genre : Passiflora ;

- **Synonymes :** *Disemma adiantifolia* (Ker.Gawl.) DC, *Disemma baueriana* Endl, *Disemma baueri* (Lindl.) Mast, *Murucuia baueri* Lindl, *Murucuia aurantia* (G. Forst.) Pers, *Passiflora adiantum* Willd, *Passiflora adiantifolia* Ker Gawl, *Passiflora baueriana* (Endl.) Mast, *Passiflora banksii*, *Passiflora glabra* J.C.Wendl ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Red Passion Flower, Pink passionflower, , Norfolk Island Passionfruit, Blunt-leaved passionfruit ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Parties comestibles : fruit^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Fruit^{{{{0(+x)}}}} Radke dit que les fruits ne sont pas comestibles



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

- **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Cooper, W. and Cooper, W., 2004, *Fruits of the Australian Tropical Rainforest*. Nokomis Editions, Victoria, Australia. p 390 ; *Flora of Australia Volume 49, Oceanic Islands 1*, Australian Government Publishing Service, Canberra. (1994) p 126 ; Greig, D., 1996, *Flowering Natives for Home Gardens*. Angus & Robertson. p 279 ; Hinton, B & B., 1982, *A Wilderness in Bloom. Wildflowers of tropical Australia*. p 31 ; Jackes, B.R., 2001, *Plants of the Tropics. Rainforest to Heath. An Identification Guide*. James Cook University. p 72 ; Lavelle, M., 2008, *Wild Flowers of Australia and Oceania*. Southwater. p 79 ; Leiper, G & Houser, J., Mutooroo. *Plant Use by Australian Aboriginal People*. Assembly press, Queensland. ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 324 ; Melzer, R. & Plumb, J., 2011, *Plants of Capricornia*. Belgamba, Rockhampton. p 385 ; Nicholson, N & H., 1996, *Australian Rainforest Plants 2, Terania Rainforest Publishing*. NSW. p 47 ; Radke, P & A, Sankowsky, G & N., 1993, *Growing Australian Tropical Plants*. Frith & Frith, Australia. p 50 ; Ratcliffe D & P., 1987, *Australian Native Plants for Indoors*. Little Hills press. p 112 ; Scarth-Johnson, V., 2000, *National Treasures. Flowering Plants of Cooktown and Northern Australia*. Vera Scarth-Johnson Gallery Association. Cooktown, Australia. p 137 ; Townsend, K., 1994, *Across the Top. Gardening with Australian Plants in the tropics*. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 310 ; Townsend, K., 1999, *Field Guide to Plants of the Dry Tropics*. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 142