

# ***Orontium aquaticum Linn.***

**Identifiants : 22489/oroaqu**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 02/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Monocotylédones ;**
- **Ordre : Alismatales ;**
- **Famille : Araceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Liliopsida ;**
- **Ordre : Arales ;**
- **Famille : Araceae ;**
- **Genre : Orontium ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Golden Club ;**



- **Note comestibilité : \*\*\***

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

**Parties comestibles : racine, graines, fleurs<sup>(((0(+x) (traduction automatique)</sup> | Original : Root, Seeds, Flowers<sup>(((0(+x)</sup> **Attention: les racines et les graines sont toxiques sans traitement approprié. Les racines peuvent être séchées et transformées en farine. Les graines sont séchées. Ils doivent être bouillis plusieurs fois. Les fleurs sont mangées****



**cf. consommation**

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

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

- <sup>5</sup>"**Plants For a Future**" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Orontium\\_aquaticum](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Orontium_aquaticum) ;

**dont classification :**

**dont livres et bases de données :<sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;**

**dont biographie/références de<sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

*Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database."* <http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb>. (ACEDB version 4.0 - data version July 1994) ; Brown, D., 2000, *Aroids. Plants of the Arum family.* Timber Press. (Second edition) p 270 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants.* Convent Garden Books. p 730 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible.* ABC Books. p 958 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium.* p 215 ; Kermath, B. M., et al, 2014, *Food Plants in the Americas: A survey of the domesticated, cultivated and wild plants used for Human food in North, Central and South America and the Caribbean.* On line draft. p 592 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food.* CUP p 1779 ; Lim, T. K., 2015, *Edible Medicinal and Non Medicinal Plants. Volume 9, Modified Stems, Roots, Bulbs.* Springer p 61 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK.* <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Romanowski, N., 2007, *Edible Water Gardens.* Hyland House. p 111 ; Saunders, C.F., 1948, *Edible and Useful Wild Plants.* Dover. New York. p 36 ; Slocum, P.D. & Robinson, P., 1999, *Water Gardening. Water Lilies and Lotuses.* Timber Press. p 98 ; Sp. pl. 1:324. 1753