

Orchis mascula (L.) L., 1755 (Orchis mâle)

Identifiants : 2357/orcmas

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 21/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - Famille : Orchidaceae ;
- **Synonymes :** *Orchis morio* var. *mascula* L. 1753, *Orchis morio* var. *masculus* L. 1753 (=) basionym ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** early purple orchid, salep, spotted orchis, male orchis , Sankt Pers nycklar (sv) ;
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Partie(s) comestible(s)μ{{0(+x)μ : racineμ0(+x)μ.
Utilisation(s)/usage(s) comestible(s)μ{{0(+x)μ : le bulbe est une source de fécule comestible, après traitement et séchageμ{{0(+x)μ.



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Liens, sources et/ou références :**
 - **Wikipedia :**
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Orchis_m%C3%A2le (en français) ;
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Orchis_mascula (source en anglais) ;
 - https://de.wikipedia.org/wiki/M%C3%A4nnliches_Knabenkr (source en anglais) ;

dont classification :

- ["The Plant List"](#) (en anglais) ;
- ["GRIN"](#) (en anglais) ;
- [INPI](#) (recherche. en anglais) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Orchis mascula*" : [pages](#), [images](#) / "*Orchis mâle*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bremness, L., 1994, *Herbs. Collins Eyewitness Handbooks*. Harper Collins. p 196 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 727 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 164 ; *Fl. suec. ed. 2:310. 1755* ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 451 ; Holliman, J., (Ed.), 2002, *Orchids. Botanica's Pocket*. Random House, Australia. p 406 ; Mabey, R., 1973, *Food for Free. A Guide to the edible wild plants of Britain*, Collins. p 72 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/* ; Tekinsen, K. K., and Guner, A., 2010, *Chemical composition and physicochemical properties of tubera salep produced from some Orchidaceae species. Food Chemistry* 121: 468-1471 (var. *pinetorum*) ; Uphof,