

# ***Drosera rotundifolia* L., 1753**

## **(*Drosera*)**

**Identifiants : 1430/drorot**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))**  
**Dernière modification le 23/09/2020**

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille :** Droseraceae ;
- **Nom complet :** *Drosera rotundifolia* subsp. *rotundifolia* ;

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** round-leafed sundew, dewplant, lustwort, sundew , atrapamoscas (es) ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Feuille (feuilles) [base] boissons/brevages : liqueur ; feuilles : jus ; agent de coagulation/caillage - caille-lait comestible ;

En Italie, les feuilles sont à la base d'une liqueur, par distillation ; celle-ci est mélangée avec du cognac, des raisins secs et du sucre, puis fermentée.

Le jus de la plante (ou des feuilles, en particulier) est utilisé pour faire cailler le lait (laits végétaux) ; pour cela, le lait et les feuilles sont chauffées ensemble ;



**Précautions à prendre :**

**ATTENTION :** les feuilles sont amères et caustiques. Plante protégée en France métropolitaine.

- **Catégories :** pscf, pscm ;

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

De gauche à droite :

Par Marilaun A.J.K. von, Hansen A. (*Pflanzenleben: Erster Band: Der Bau und die Eigenschaften der Pflanzen*, vol. 1: p. 320,

fig. 1), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

Par Krause E.H.L., Sturm J., Lutz K.G. (*Flora von Deutschland in Abbildungen nach der Natur, Zweite auflage, vol. 6: t. 52, fig. 1, 1902*), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

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

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- **Wikipedia** :
  - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Drosera\\_%C3%A0\\_feuilles\\_rondes](https://fr.wikipedia.org/wiki/Drosera_%C3%A0_feuilles_rondes) (en français) ;
  - [https://de.wikipedia.org/wiki/Rundbl%C3%A4ttriger\\_Sonnentau](https://de.wikipedia.org/wiki/Rundbl%C3%A4ttriger_Sonnentau) (source en anglais) ;
  - [https://en.wikipedia.org/wiki/Drosera\\_r](https://en.wikipedia.org/wiki/Drosera_r) (source en anglais) ;
- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-23111-synthese> ;
- **INPN** : [https://inpn.mnhn.fr/espece/cd\\_nom/95442](https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/95442) ;

**dont classification :**

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

**dont Google (recherche de/pour) "Drosera rotundifolia" :** [pages](#), [images](#) / **"Drosera" :** [pages](#) ;

**dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL " (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 121, par Louis Bubenicek) ;

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

Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 361 ; Brown, D., 2002, *The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses*. DK Books. p 197 ; Conn, B.J., (Ed.) 1995, *Handbooks of the Flora of Papua New Guinea. Vol 3*. Melbourne University Press. p 54 ; Cormack, R. G. H., 1967, *Wild Flowers of Alberta*. Commercial Printers Edmonton, Canada. p 131 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 514 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 92 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 283 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 89 ; MacKinnon, A., et al, 2009, *Edible & Medicinal Plants of Canada*. Lone Pine. p 216 ; Marinelli, J. (Ed), 2004, *Plant. DK*. p 432 ; Sp. pl. 1:281. 1753