

***Echinacea purpurea* (L.) Moench , 1794 (Rudbeckie pourpre)**

Identifiants : 1447/echpur

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 18/09/2020**

- **Classification/taxinomie :**
 - **Ordre :** Poaceae ;
 - **Famille :** Compositae ;
- **Synonymes :** *Rudbeckia purpurea* L. 1753 (=) basionym, *Brauneria purpurea* (L.) Britt. 1894, *Echinacea purpurea* (L.) Moench var. *arkansana* Steyerm. 1938 ;
- **Synonymes français :** échinacée pourpre ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** echinacea, coneflower ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fleur (pétales μ 115 μ [nourriture/aliment μ (((dp*) μ), feuille (feuilles μ 0(+x) μ), racine (racines μ 0(+x) μ) et fruit (graines μ 0(+) μ) comestibles μ 0(+x) μ . ;

Feuilles cuites (ex. : comme potherbe ? (qp*)). ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Nombre de graines au gramme :** 235 ;
- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

Addisonia (vol. 3: t. 114, 1918) [M.E. Eaton], via [plantillustrations.org](#)

- **Liens, sources et/ou références :**
 - ["Plants for a People" \(en anglais\) et sa traduction \(Français en Anglais\) ;](#)

dont classification :

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

- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche. en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Echinacea purpurea*" : [pages](#), [images](#) / "*Rudbeckie pourpre*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"*FOOD PLANTS INTERNATIONAL*" (en anglais), 115"*Edible and Medicinal Plants of the West*" (livre en anglais, page 52, par Gregory L. Tilford) ;

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

*Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 371 ; Bremness, L., 1994, Herbs. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 167 ; Brown, D., 2002, The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses. DK Books. p 197 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 90 ; Jackes, D. A., Edible Forest Gardens ; Joyce, D., 1998, The Garden Plant Selector. Ryland, Peters and Small. p 224 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, The Cambridge World History of Food. CUP p 1762 ; MacKinnon, A., et al, 2009, Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine. p 350 ; Marinelli, J. (Ed), 2004, Plant. DK. p 176 ; Methodus 591. 1794 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Wills, R. B. H., and Stuart, D. L., Alkylamide and cichoric acid levels in *Echinacea purpurea* grown in Australia. Food Chemistry 67:385-388*