

# **Hieracium umbellatum L., 1753**

## **(Accipitrine)**

**Identifiants : 4136/hieumb**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))**  
**Dernière modification le 01/10/2020**

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille : Compositae ;**

- **Synonymes français : épervière en ombelle ;**

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) : narrowleaf hawkweed ;**



- **Note : \***

- **Note perso : \***

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuille (feuilles $\mu 0(+x)\mu$ ) comestible $\mu 0(+x)\mu$  ;**

**Feuilles $\mu 0(+x)\mu$ . Feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp\*). ;**



**Précautions à prendre :**

**néant, inconnus ou indéterminés.**

- **Catégories : pscf ;**

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

**Krause E.H.L., Sturm J., Lutz K.G. (Flora von Deutschland in Abbildungen nach der Natur, Zweite auflage, vol. 14: t. 64, 1906), via [plantillustrations.org](#)**

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

- **"Plants For a Future" (en anglais) et sa traduction Plantes d'Avenir ;**
  - **Tela Botanica : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-34488> ;**

**dont classification :**

- **"The Plant List" (en anglais) ;**
  - **"GRIN" (en anglais) ;**

◦ [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Hieracium umbellatum*" : [pages](#), [images](#) / "Accipitrine" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 1Plantes sauvages comestibles (livre pages 8 et 9, par S.G. Fleischhauer, J. Guthmann et R. Spiegelberger), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 157, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Pemberton, R. W. & Lee, N. S., 1996, *Wild Food Plants in South Korea: Market Presence, New Crops, and Exports to the United States. Economic Botany*, Vol. 50, No. 1, pp. 57-70 (As *Hieracium* poss. *umbellatum*) ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 2:804-805. 1753*