

Bryonia cretica L., 1753

Identifiants : 5358/brycre

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 04/06/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Cucurbitales ;
- Famille : Cucurbitaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Violales ;
- Famille : Cucurbitaceae ;
- Genre : Bryonia ;

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



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

Jeunes pousses consommables bouillies à l'eau^{{{{27(+x)}}}}.^(1*)



^(1*)ATTENTION : la plante en général mais surtout les racines et les fruits sont extrêmement toxiques.^(1*)ATTENTION : la plante en général mais surtout les racines et les fruits sont extrêmement toxiques^{{{{27(+x)}}}.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée^{{{{10(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : It is a temperate plant^{{{(0+x)}}}.

◦ **Localisation :**

Dinde^{{{(0+x)}}} (traduction automatique).

Original : Turkey^{{{(0+x)}}}.

◦ **Notes :**

Vérifier^{{{(0+x)}}} (traduction automatique).

Original : Check^{{{(0+x)}}}.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2684368 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=70132> ;

dont livres et bases de données : ²⁷Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 58, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ertug, F, Yenen Bitkiler. Resimli TÃ¼rkiye FlorasÄ± -I- Flora of Turkey - Ethnobotany supplement