

Agave lechuguilla Torr., 1859 (Lechuguilla (dp*))

Identifiants : 1050/agalec

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Ordre : Asparagales ;
- Famille : Asparagaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Liliales ;
- Famille : Liliaceae ;
- Genre : Agave ;
- Section : Marginatae ;

- **Synonymes :** x (=) basionym, *Agave heteracantha Jacobi* 1866 (synonyme mais nom illégitime selon TPL), *Agave heteracantha Zucc.* (synonyme selon DPC), *Agave lechuguilla Torr.* (nom invalide [erreur = écriture/orthographe incorrecte/fausse/erronée] ou variante orthographique valide ? (qp*)), *Agave lophantha var. tamaulipasana A.Berger* 1915, *Agave multilineata Baker* 1888, *Agave posegeri Salm-Dyck* 1859, *Agave univittata var. tamaulipasana (A.Berger) Jacobson* 1973 ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *lechuguilla*, *Tampico fiber*, *Ixtlefaser* (de), *ixtle de lechuguilla* (es), *lechuguilla* (es), *mescal lechuguilla* (es), *tula ixtle* (es) ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -10/-12°C et même -15/-18°C (au sec) ;



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

Données insuffisantes : absence de références individuelles, concernant la source "27" (cf. genre Agave). ;



Voir le genre *Agave* pour les précautions à prendre (dont celles concernant la sève(1*)). ATTENTION : *Agave lechuguilla* serait une des seules espèces réellement potentiellement dangereuses (considérées toxiques et apparemment très peu ou pas comestibles, à cause de sa teneur élevée en saponines). Voir le genre *Agave* pour les précautions à prendre (dont celles concernant la sève(1*)^{(((dp*))}). ATTENTION : *Agave lechuguilla* serait une des seules espèces réellement potentiellement dangereuses (considérées toxiques et apparemment très peu ou pas comestibles, à cause de sa teneur élevée en saponines)^{(((--265(dp*)),(((--165(dp*))}.

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

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

- **PALMARIS** : <https://www.palmaris.org/html/agavlech.htm> ;
- **Jardin exotique de Roscoff** : <https://www.jardinexotiqueroscoff.com/site/genre/10/1/22/agave/agave-lechuguilla.html> ;
- **"Dave's Garden" (en anglais)** : <https://davesgarden.com/guides/pf/go/62939/#b> ;
- ²⁶**"Eat The Weeds and other things too" (en anglais)** : <https://www.eattheweeds.com/century-plant/> ;
- **Wikipedia** :
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Agave_lechuguilla (en français) ;
 - https://es.wikipedia.org/wiki/Agave_lechuguilla (source en espagnol) ;

- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Agave_lechuguilla ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-293940 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=5454> ;
- TAD (en anglais) ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais), 27 *Dictionnaire des plantes comestibles* (livre, page 12 [Agave heteracantha], par Louis Bubenicek), 165 *Edible and Useful Plants of Texas and Southwest* (livre en anglais, pages 22 et 23 par Delena Tull) ;