

Agave parryi Engelm., 1875 (Agave de Parry)

Identifiants : 363/agapar

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 27/09/2020

• Classification/taxinomie :

- Ordre : Asparagales ;
- Famille : Asparagaceae ;
- Sous-famille : Agavoideae ;
- Tribu : x ;
- Sous-tribu : x ;
- Sous-genre : Agave ;
- Section : Parryanae ;
- Nom complet : Agave parryi Engelm. subsp. parryi var. parryi ;

- Synonymes : x (=) basionym, Agave americana var. latifolia Torr. 1858, Agave applanata var. parryi (Engelm.) Mulford 1896, Agave chihuahuana Trel. 1912, Agave parryi f. integrifolia Breitung 1963, Agave parryi var. truncata Gentry 1982, Agave patonii Trel. 1912, Agave scabra Salm-Dyck 1859 (synonyme de Agave parryi Engelm. subsp. parryi var. parryi) ;
- Synonymes français : agave du Nouveau Mexique (subsp. neomexicana), mescal, agave à mescal ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : Parry agave, Parry's agave, Mescal-Agave (de), mescal (es), mescal-agave (sv) ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : -8/9°C à -12/-15°C et même -20°C et jusqu'à -29°C (selon les sous-espèces et variétés) ;



- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Tronc (bulbeμ(dp*)μ, sain et agréable au goûtμ(7(dp*)μ, doux/sucréμ5(+),41(+x)μ, juteuxμ41(+x)μ et nutritif mais plutôt fibreuxμ(5(+))μ et baseμ(dp*)μ), fruit (mûrsμ27(+x)μ)μ : graines piléesμ41(+x)μ/broyéesμ(dp*)μ, fleur (jeunes hampes floralesμ(5(162?)),μ(27(+x)),μ(165μ : crues ou cuitesμ(5(162?))μ [généralement rotiesμ(5(+))μ ou bouillies : légumeμ(27(+x)μ)μ] ; fleurs [bouillies : légumeμ(27(+x)μ)μ] ; bourgeon central : roti [consommé]μ(163μ) et feuille (jeunes bourgeons foliairesμ(27(+x)μ)μ (feuilles tendresμ(5,41(+x)μ) / pousses jeunes et tendresμ(163μ) : bouillis [légume]μ(27(+x)μ)μ ou rotiesμ5,41(+x)μ)μ comestibles(1*) ;

Plante comestibleμ(26,μ(28μ) ; pas plus de précision à ce sujet : il pourrait s'agir de la sève ou d'une autre partie (et utilisation correspondante), en particulier, ou de la totalité de la possible comestibilité du genreμ(dp*)μ.(1*) ;



Précautions à prendre :

Voir le genre Agave et l'espèce mère pour les précautions à prendre (dont celles concernant la sève(1*)).

- Petite histoire : L'agave était une si importante source d'aliments, de fibres et de boissons/brevages que pendant près de six cents ans, les domaines vitaux des Apaches ont coïncidé avec ceux de diverses espèces : les Mescaleros (ou Apaches mescaleros) dépendaient de l'Agave neomexicana et de l'Agave gracilipes des Montagnes Guadalupe ("Guadalupe Mountains") et de l'Agave parryi dans le sud du Nouveau-Mexique. ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

De gauche à droite :

Par Tony Rodd, via flickr

Par FarOutFlora, via flickr

Par Al_HikesAZ, via flickr

• Liens, sources et/ou références :

- [Plants For a Future \(en anglais\) et sa traduction Plantes d'Avenir](#) ;
- **PALMARIS** : <https://www.palmaris.org/html/agavparry.htm> ;
- **"Dave's Garden" (en anglais)** : <https://davesgarden.com/guides/pf/go/60642/#b> ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Agave parryi" : [pages](#), [images](#) / "Agave de Parry" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 7"Sturtevant's edible plants of the word" (livre en anglais, pages 29 et 30, par Edward Lewis Sturtevant, U. P. Hedrick), 41"Food plants of the North American Indians" (livre en anglais, page 15, par Elias Yanovsky), 163"Permaculture Plants : Agaves and Cacti" (livre en anglais, page 21, par Jeff Nugent), 165"Edible and Useful Plants of Texas and Southwest" (livre en anglais, pages 23 à 25, par Delena Tull) ;