## Physalis patula Mill., 1768 (Ochuba)

Identifiants: 24216/phypat

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 28/04/2024

- Classification phylogénétique :
  - Clade : Angiospermes ;Clade : Dicotylédones vraies ;
  - Clade : Astéridées ;
  - · Clade : Asteridees ;
  - Clade : Lamiidées ;Ordre : Solanales ;
  - Famille : Solanaceae ;
- Classification/taxinomie traditionnelle :
  - · Règne : Plantae ;
  - · Division : Magnoliophyta ;
  - · Classe : Magnoliopsida ;
  - · Ordre: Solanales;
  - · Famille : Solanaceae ;
  - · Genre: Physalis;
- Synonymes: Physalis foetens Poir. 1817;
- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Tropical groundcherry , ochuba (local) ;



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

Fruit $^{O(5(+))}$ . Fruit - crus ou cuits. La plante englobe/enveloppe commodément chaque fruit dans son propre "sac en papier" (botaniquement, le calice) pour le protéger contre les parasites et les éléments. Ce calice est toxique et ne doit pas être mangé $^{(((5(+)))}$ .



(1\*)ATTENTION: bien qu'aucune mention spécifique n'ait été vu pour cette espèce, elle appartient à un genre où la plupart des membres ont des feuilles et des tiges toxiques, bien que les fruits mûrs complets sont généralement comestibles.(1\*)ATTENTION: bien qu'aucune mention spécifique n'ait été vu pour cette espèce, elle appartient à un genre où la plupart des membres ont des feuilles et des tiges toxiques, bien que les fruits mûrs complets sont généralement comestibles ((156+)).

• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):



Par Collection des vélins du Muséum national d?histoire naturelle Coll. Vélins Mus. Natl. Hist. Nat. Paris vol. 23 t. 37, via plantillustrations

- Autres infos : Espèce annuelle répandue dans toute l'Amérique tropicale ((76(+x), -20))
- Liens, sources et/ou références :
  - ° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Physalis\_patula;
    dont classification:
  - "The Plant List" (en anglais): www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-29605001;

dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais), 76Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues (livre, page 488 [Physalis foetens Poir.], par A. Paillieux et D. Bois) ;

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

Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/