

***Pupalia lappacea* (L.) A. Juss.**

Identifiants : 26386/puplap

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 18/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade :** Angiospermes ;
- **Clade :** Dicotylédones vraies ;
- **Ordre :** Caryophyllales ;
- **Famille :** Amaranthaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne :** Plantae ;
- **Division :** Magnoliophyta ;
- **Classe :** Magnoliopsida ;
- **Ordre :** Caryophyllales ;
- **Famille :** Amaranthaceae ;
- **Genre :** *Pupalia* ;

- **Synonymes :** *Achyranthes atropurpurea* Lam, *Achyranthes lappacea* L, *Achyranthes mollis* Thonn, *Desmochaeta atropurpurea* (Lam.) DC, *Desmochaeta flavescens* DC, *Pupalia affinis* Engl, *Pupalia atropurpurea* (Lam.) Moq, *Pupalia brachystachys* Peter, *Pupalia distantiflora* A. Rich, *Pupalia lappacea* (L.) Juss. var. *tomentosa* (Peter) Suess, *Pupalia mollis* (Thonn.) Moq, *Pupalia tomentosa* Peter, *Pupalia velutina* Moq ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Forest burr, , Anamani, Beesklits, Inama, Mamata, Sawnee ;



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

Parties comestibles : feuilles^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | **Original :** Leaves^{{{{0(+x)}}}} La cendre végétale est utilisée comme sel



néant, inconnus ou indéterminés.

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

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

dont classification :

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

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

Achigan-Dako, E, et al (Eds), 2009, *Catalogue of Traditional Vegetables in Benin*. International Foundation for Science. ; Checklist of NT Vascular Plant Species. January 2003. ; Dansi, A., et al, 2008, *Traditional leafy vegetables and their use in the Benin Republic*. *Genet Resour Crop Evol* (2008) 55:1239-1256 ; Grubben, G. J. H. and Denton, O. A. (eds), 2004, *Plant Resources of Tropical Africa 2. Vegetables*. PROTA, Wageningen, Netherlands. p 564 ; Msuya, T. S., et al, 2010, *Availability, Preference and Consumption of Indigenous Foods in the Eastern Arc Mountains, Tanzania*, *Ecology of Food and Nutrition*, 49:3, 208-227 ; Ramachandran, V. S., 2007, *Wild edible plants of the Anamalais, Coimbatore district, western Ghats, Tamil Nadu*. *Indian Journal of Traditional Knowledge*. 6(1) pp 173-176 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). *Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database*. Published on the Internet; <http://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 25th March 2011]