

***Elsholtzia eriostachya* (Benth.) Benth.**

Identifiants : 12621/elseri

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 09/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Astéridées ;**
- **Clade : Lamiidées ;**
- **Ordre : Lamiales ;**
- **Famille : Lamiaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Lamiales ;**
- **Famille : Lamiaceae ;**
- **Genre : Elsholtzia ;**

- **Synonymes : *Aphanochilus eriostachyus* Benth, *Elsholtzia eriostachya* var. *pusilla* (Benth.) Hook.f, *Elsholtzia hoffmeisteri* Klotzsch, *Elsholtzia pusilla* Benth, *Platyelasma eriostachyum* (Benth.) Kitag ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Betso, Bye-rug ser-po, Tsatsa ;**



- **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)}}} Les feuilles sont consommées crues dans les chutney et les salades. Ils sont séchés et utilisés pour parfumer les plats en hiver



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" :

Ballabh, B., et al, 2007, Raw edible plants of cold desert Ladakh. Indian Journal of Traditional Knowledge. 6(1) pp 182-184 ; Sharma, L. et al, 2018, Diversity, distribution pattern, endemism and indigenous uses of wild edible plants in Cold Desert Biosphere Reserve of Indian Trans Himalaya. Indian Journal of Traditional Knowledge. Vol 17(1) January 2018 pp 122-131