# Plectranthus mollis (Aiton) Spreng., 1825

Identifiants: 24803/plemol

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/05/2024

• Classification phylogénétique :

	∘ Clade : Angiospermes ;
	Clade : Dicotylédones vraies ;
	○ Clade : Astéridées ;
	Clade : Lamiidées ;
	∘ Ordre : Lamiales ; ∘ Famille : Lamiaceae ;
	· Familie . Lamiaceae ,
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	。 Règne : Plantae ;
	Division : Magnoliophyta ;
	Classe : Magnoliopsida ;     Contra e l'arrighte :
	○ Ordre : Lamiales ; ○ Famille : Lamiaceae ;
	Genre : Plectranthus ;
•	Synonymes: Ocimum molle Aiton, Plectranthus cordifolius D. Don, Plectranthus incanus Link, et d'autres;
•	Nom(s) anglais, $local(aux)$ et/ou international(aux): chichithoni, Bir sikinri ba, Chichithoni, Gondri, Guhya silam, Lal-agae Nonadakasa, Perim-tolassi;
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	Partie(s) comestible(s) <sup>{{(0(+x)}}</sup> : feuilles <sup>0(+x)</sup> .
	$\label{eq:Utilisation} \textit{Utilisation(s)/usage(s)} \textit{``(!(0+x)') culinaire(s)': les feuilles sont cuites comme légume} \textit{`(!(0+x)') (ex. : potherbe} \textit{`(!(dp*)).}$
	Les feuilles sont cuites comme légume
	néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.
•	Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):
•	Autres infos :
	dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :
	GOIR HINGS GE TOOD FLANTS INTERNATIONAL.

#### · Distribution:

C'est une plante tropicale. Au Népal, il pousse entre 900 et 1 500 m d'altitude (((0+x) (traduction automatique)

Original : It is a tropical plant. In Nepal it grows between 900-1,500 m above sea level  $\binom{\{(0)+x\}}{x}$ .

#### · Localisation:

Asie, Himalaya, Inde, Népal, Inde du Nord-Est, Sri Lanka (((0(+x) (traduction automatique)

Original: Asia, Himalayas, India, Nepal, Northeastern India, Sri Lanka ((10(+x)).

## • Notes:

Il existe environ 250 espèces de Plectranthus. Ils sont principalement sous les tropiques. Il est utilisé en médecine (((0(+x) (traduction automatique)).

Original: There are about 250 Plectranthus species. They are mainly in the tropics. It is used in medicine (((0(+x))).

## • Liens, sources et/ou références :

### dont classification:

• "The Plant List" (en anglais): www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-158316;

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

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL":

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 467; Maikhuri, R, K, and Gangwar, A. K., 1993, Ethnobiological Notes on the Khasi and Garo Tribes of Meghalaya, Northeast India, Economic Botany, Vol. 47, No. 4, pp. 345-357 (As Plectranthus incanus); Sawian, J. T., et al, 2007, Wild edible plants of Meghalaya, North-east India. Natural Product Radiance Vol. 6(5): p 420 (As Plectranthus incanus)