## Allium montanum L.

Identifiants: 1587/allmot

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 09/05/2024

• Classification phylogénétique :

	。 Clade : Angiospermes ;
	Clade: Monocotylédones;     Cordes: Appropriées;
	∘ Ordre : Asparagales ; ∘ Famille : Amaryllidaceae ;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	Règne : Plantae ;     Rivisian : Mayor liantute :
	∘ Division : Magnoliophyta ; ∘ Classe : Liliopsida ;
	∘ Ordre : Liliales ;
	Famille : Amaryllidaceae ;
	∘ Genre : Allium ;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Planinski luk, ;
	and the second s
	orang ang ang ang ang ang ang ang ang ang
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	Parties comestibles : feuilles, bulbes (((0(+x) (traduction automatique)   Original : Leaves, Bulbs (((0(+x) Les feuilles sont consommées fraîches en salade
	<b>A</b>
	néant, inconnus ou indéterminés.
	Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):
	mustration(5) (photograpme(5) evou dessin(5)).
•	Liens, sources et/ou références :
	dont classification :
	dont livres et bases de données : <sup>0</sup> "Food Plants International" (en anglais) ;
	dont biographie/références de <sup>0</sup> "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :
	O M. 4000 WILLEY A. C Ol
	Cerne, M., 1992, Wild Plants from Slovenia used as Vegetables. Acta Horticulturae 318. ; Redzic, S. J., 2006, Wil Edible Plants and their Traditional Use in the Human Nutrition in Bosnia-Herzegovina. Ecology of Food and

Nutrition, 45:189-232