Trifolium resupinatum L.

Identifiants: 39567/trires

Association du Potager de mes/nos Rêves (https://lepotager-demesreves.fr) Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze Dernière modification le 11/05/2024

•	Classification phylogénétique :
	 Clade: Angiospermes; Clade: Dicotylédones vraies; Clade: Rosidées; Clade: Fabidées; Ordre: Fabales; Famille: Fabaceae;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	 Règne: Plantae; Division: Magnoliophyta; Classe: Magnoliopsida; Ordre: Fabales; Famille: Fabaceae; Genre: Trifolium;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Persian clover, , Mirisna djetelina ;
	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 se mangent en salade
	Partie testée : feuilles ^{{{{0(+x)} (traduction automatique)}}} Original : Leaves ^{{{{0(+x)} }}
	Taux d'humidité Énergie (kj) Énergie (kcal) Protéines (g) Pro-Vitamines C (mg)Fer (mg) Zinc (mg vitamines A (μg)
	80.3 251 60 7.2 0 0 6.1 0
	néant, inconnus ou indéterminés.
•	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" :
	Flora of Pakistan. www.eFloras.org : Food Composition Tables for the Near East, http://www/fao.org/docrep.No.

Herzegovina. Ecology of Food and Nutrition, 45:189-232 (As resupinatum)

301; Redzic, S. J., 2006, Wild Edible Plants and their Traditional Use in the Human Nutrition in Bosnia-