## Pennisetum unisetum (Nees) Benth.

Identifiants: 23574/penuni

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 :

	<ul> <li>Clade: Angiospermes;</li> <li>Clade: Monocotylédones;</li> <li>Clade: Commelinidées;</li> <li>Ordre: Poales;</li> <li>Famille: Poaceae;</li> </ul>
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	<ul> <li>Règne: Plantae;</li> <li>Division: Magnoliophyta;</li> <li>Classe: Liliopsida;</li> <li>Ordre: Cyperales;</li> <li>Famille: Poaceae;</li> <li>Genre: Pennisetum;</li> </ul>
•	Synonymes: Beckeropsis uniseta (Nees) K. Schum;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Duncan grass, , Ali liya, Buambua, File, Furo kogo, Himikom, Nipuiui
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	Parties comestibles : graines, céréales ((0(+x) (traduction automatique)   Original : Seeds, Cereal ((0(+x) Les graines sont consommée comme céréales. Elles sont également utilisées pour faire une boisson alcoolisée. Attention: l'alcool est une cause de cancer
	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 : <sup>0</sup> "Food Plants International" (en anglais) ;
	dont biographie/références de <sup>0</sup> "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Abbiw, D.K., 1990, Useful Plants of Ghana. West African uses of wild and cultivated plants. Intermediate Technology Publications and the Royal Botanic Gardens, Kew. p 26; Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 55 (As Beckeropsis uniseta); Burkill, H. M., 1985, The useful plants of west tropical Africa, Vol. 2. Kew.; Dalziel, J. M., 1937, The Useful plants of west tropical Africa. Crown Agents for the Colonies London.; Fowler, D. G., 2007, Zambian Plants: Their Vernacular Names and Uses. Kew. p 72; Gallagher, D. E., 2010, Farming beyond the escarpment: Society, Environment, and Mobility in Precolonial Southeastern Burkina Faso. PhD University of Michigan.; J. Linn. Soc., Bot. 19:47, 49. 1881; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, Edible Wild plants of Sub-saharan Africa. Kew. p 26