

Berchemia discolor (Klotzsch) Hemsl., 1868 (Birdplum)

Identifiants : 726/bersdis

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 26/09/2020

• Classification/taxinomie :

- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rhamnaceae ;
- Sous-famille : x ;
- Tribu : x ;
- Sous-tribu : x ;
- Sous-genre : x ;
- Section : x ;
- Nom complet : ? ;

• Synonymes : *Scutia discolor* Klotzsch 1861 (=) basionym, *Adolia discolor* (Klotzsch) Kuntze 1891, *Araliorhamnus punctulata* H.Perrier 1943, *Araliorhamnus vaginata* H.Perrier 1943, *Phyllogeiton discolor* (Klotzsch) Herzog 1903 ;

• Synonymes français : ivoire brun ;

• Nom(s) anglais et/ou international(aux) : wild amond tree, birdplum ;



• Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit (fruits μ 18(+x),66,70 μ (péricarpe μ (dp*) μ), feuille (feuilles μ 18(+x),70 μ [base μ (dp*) μ boissons/breuvages μ {{{18(+x) μ : tisanes (semblable au thé μ {{{18(+x),70 μ]) et tronc (gomme μ 70 μ [nourriture/aliment μ {{{(dp*) μ]) comestible. ;

Les graines ont un goût de noix et la saveur du fruit, sucrée et proche de celle de la date, est dite très agréable ; la teneur en sucre de la pulpe atteint 30%, et celle du reste du fruit, en vitamine C, est de 65 mg/100 g ; les fruits peuvent être bouillis et consommés avec du sorgho ; de grandes quantités de fruits sont rassemblées, séchées, stockées et utilisées plus tard par les gens des zones basses du veld sud-africain μ {{{18(+x) μ . La pulpe du fruit est en fait une solution obtenue en laissant tremper la chair/le fruit tout une nuit dans de l'eau ; c'est ce même liquide qui est particulièrement apprécié par les gens μ {{{~70 μ . ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

• Petite géo : Aire d'origine : Afrique et Asie tempérée<2(+x). :: Plus de détails : voir GRIN ("2"). ;

• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

• Liens, sources et/ou références :

- ¹⁸"World Agroforestry Centre : Agro ForestryTree Database" (en anglais) : <https://www.worldagroforestrycentre.org/sea/products/afdbases/af/asp/SpeciesInfo.asp?SpID=326> ;
- ⁶⁶"Food and Agriculture Organization of the United Nations" (FAO, en anglais) : <https://www.fao.org/docrep/X5327e/x5327e0n.htm> ;
- ⁷⁰"FFFG (en anglais)" : https://www.africa.upenn.edu/faminefood/category3/cat3_Berchemia_discolor.htm ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) ;
- "GRIN" (en anglais) ;
- INPI (recherche, en anglais) ;

dont Google (recherche de/pour) "Berchemia discolor" : [pages](#), [images](#) / "Birdplum" : [pages](#) ;