

# ***Deparia boryana (Willd.) M. Kato***

**Identifiants : 11182/depbor**

**Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 10/05/2024**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae* ;
- *Division : Pteridophyta* ;
- *Classe : Filicopsida* ;
- *Ordre : Polypodiales* ;
- *Famille : Athyriaceae* ;
- *Genre : Deparia* ;

- **Synonymes : *Dryoathyrium boryanum (Willd.) Ching, Lunathyrium boryanum (Willd.) H. Ohba, et d'autres* ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Bisyau, Kalo neuro ;**



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

**Parties comestibles : feuilles, frondes<sup>(((0+x) traduction automatique)</sup> | Original : Leaves, Fronds<sup>(((0+x)</sup> Les pousses tendres et les frondes sont cuites comme légume**



**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" :**

**Dangol, D. R. et al, 2017, Wild Edible Plants in Nepal. Proceedings of 2nd National Workshop on CUAOGR, 2017. ; Joshi, K. and Joshi, A. R., 2008, Ethnobotanical Studies on Some Lower Plants of the Central Development Region, Nepal. Ethnobotanical Leaflets 12:832-40 ; Joshi, N., et al, 2007, Traditional neglected vegetables of Nepal: Their sustainable utilization for meeting human needs. Tropentag 2007. Conference on International Agricultural Research for Development. ; Manandhar, N.P., 2002, Plants and People of Nepal. Timber Press. Portland, Oregon. p 209 ; Rijal, A., 2011, Surviving on Knowledge: Ethnobotany of Chepang community from mid-hills of Nepal. Ethnobotany Research & Applications 9:181-215 (As *Dryoathyrium boryanum*) ; Singh, A. G., Panthi, M. P., & Tewari, D. D., 2012, Wild Plants Used as Vegetable in Rupandehi District of Nepal and their Ethnomedicinal**

