

## **La Garance voyageuse n° 74 – Références bibliographiques**

### **Échos des sciences**

- **Les herbes d'Ötzi**

- *Vegetation history and archaeobotany*, 14 :198-20.

- **Des géants pas si grands**

- *Nature*

- **Nouilles : les Chinois seraient les premiers ?**

- *Nature*, 437 : 967

- **La biodiversité, un phénomène qui s'auto-entretient ?**

- *Nature*.

- **Les plantes évolueraient plus vite là où ça chauffe plus !**

- *Proc. Roy. Soc., Biol. Sci.*

- **Le gui révélateur des changements climatiques**

- *Forêt-Mail* n° 14, octobre 2005.

- COMBE J., Rebetez M., Dobbertin M., 2005, « La montée du gui, révélateur du changement climatique », *La Forêt*, 9 : 25.

- **La toxicité du kava reste à prouver**

- *Phytothérapie*, vol. 5, oct 2005, p. 225.

- LAROCHE S., CABALION P. & BARGUIL Y., 2005, « Kava, typologie de la consommation de Kava en Nouvelle-Calédonie, profils d'après enquête « à dire de buveurs », *Ethnopharmacologia*, 35 : 19-29.

- ZI X., SIMONEAU A. R., FLAVOKAWAIN A., 2005, « A novel chalcone from kava extract induces apoptosis in bladder cancer cells by involvement of Bax protein- dependent and mitochondria-dependent apoptotic pathway and suppresses tumor growth in mice », *Cancer Res.* 20 ; 65(8):3479-86.

- et complément de Pierre CABALION, chercheur à l'IRD de Nouméa.

- **Ingénieurs taxonomistes**

- [www.afie.net](http://www.afie.net)

- **Le site des actualités de la botanique francophone : 1000 articles publiés en ligne !**

- Info directe de Magali GIAUME du Réseau Tela botanica.

- **Il s'en passe dans le sol !**

- *Planta*, 222 : 848-857.

- **La fleur des dinosaures**

- *Plant systematics and evolution*, 255 : 55-75.

- **L'edelweiss bientôt cultivé**

- Communiqué de presse d'Agroscope RAC Changins-Station fédérale de recherches agronomiques, du 22 décembre 2005.

- Communiqué de presse de Swissinfo du 22 décembre 2005 :

- <http://www.swissinfo.org/sfr/swissinfo.html?siteSect=41&sid=6338761>

- **Le brome des Ardennes**

- Communiqué de presse du Jardin botanique national de Meise du 17 octobre 2005.

- **Le genêt très épineux a eu chaud !**

- Texte de Christian BERNARD, acteur direct et botaniste région