

GV115 – Références bibliographiques

Illustrations de la page de sommaire

- *Fagus sylvatica* L. : A. MASCLEF, *Atlas des plantes de France*, vol. 3, pl. 296 (1893).
- *Acer campestre* L. : F. B. VIETZ, *Icones plantarum medico-oeconomico-technologicarum*, vol. 3, pl. 225 (1806).
- *Acer pseudoplatanus* L. : F. A. MICHAUX, *The North American Sylva*, vol. 1, pl. 44, fig. 1 (1817-1819) [P. Bessa].
- *Ulmus glabra* Huds. : F. A. MICHAUX, *The North American Sylva*, vol. 3, pl. 129 (1819) [P. Bessa].
- *Quercus robur* L. : G. C. OEDER *et al.*, *Flora Danica*, fascicule 20, pl. 1180 (1761-1883).
- *Quercus robur* L. : H. L. DUHAMEL du MONCEAU, *Traité des arbres et arbustes*, Nouvelle édition, vol. 7, pl. 52 (1819) [P. Bessa].
- *Acer rubrum* L. : *Addisonia*, vol. 9, pl. 298 (1924) [M. E. Eaton]

Actualité : Le retour des haricots ?

- <http://www.lafranceagricole.fr/actualites/proteines-vegetales-redonner-une-impulsion-aux-legumineuses-1,0,1325678783.html>
- <http://www.campagnesetenvironnement.fr/les-l-gumineuses-source-de-prot-ines-8315.html>
- <http://www.fao.org/3/a-i5528f.pdf>

Échos des sciences

- ♦ *Biofumigation*
 - <http://www.itab.asso.fr/downloads/actes3/jtfl2011actesw.pdf>
- ♦ *Des sécrétions attractives au niveau des plaies*
 - « Extrafloral nectar secretion from wounds of *Solanum dulcamara* », Lortzing *et al.*, 2016, *Nature Plants*, 2.
doi:10.1038/nplants.2016.56
- ♦ *Déterminisme du sexe chez les arbres*
 - <http://link.springer.com/article/10.1007/BF00346825>
- ♦ *Biominéralisations végétales*
 - <http://globalplantcouncil.org/news-events/latest-news/plants-are-biting-back>
 - « A first report of hydroxylated apatite as structural biomineral in Loasaceae – plants' teeth against herbivores », Ensikat *et al.*, *Science Reports*, 6:26073.
doi: 10.1038/srep26073
- ♦ *Amélioration végétale*
 - <http://www.ncl.ac.uk/press/news/2016/02/wildtomatoes/>
- ♦ *Pharmacovigilance*
 - « Global hazards of herbal remedies: lessons from *Aristolochia* », A. P. Grollman *et* D. M. Marcus, 2016, *EMBO Reports*, 17 (5), 619-625.
 - <http://www.anism.sante.fr/S-informer/Presse-Communiques-Points-presse/Plantes-chinoises-et-atteintes-renales>
- ♦ *Découvertes 2015*
 - http://www.sciencemag.org/news/2016/05/five-amazing-plants-new-science?utm_campaign=news_daily_2016-05-10&et rid=17052825&et_cid=477463
 - <http://science.kew.org/strategic-output/state-worlds-plants> (ouvrir le lien « view report »)

- ♦ *Biomécanique*
 - http://www.pourlascience.fr/ewb_pages/a/actu-vitesse-vent-tempete-rupture-arbre-36624.php
 - « Critical wind speed at which trees break », Virot *et al.*, 2016, *Phys. Rev. E* 93, 023001.
- ♦ *Rythme de vie*
 - « Quantification of Overnight Movement of Birch (*Betula pendula*) Branches and Foliage with Short Interval Terrestrial Laser Scanning », Puttonen *et al.*, 2016, *Frontiers in Plant Science*, 7.
doi: 10.3389/fpls.2016.00222
 - <http://www.sciencemag.org/news/sifter/drooping-trees-may-actually-be-sleeping>
- ♦ *Une politique en faveur des pollinisateurs*
 - <http://www.jacheres-apicoles.fr/actualites/167-bourgogne-les-abeilles-et-la-moutarde-font-elles-bon-menage.html>
 - <http://www.jacheres-apicoles.fr/Evaluez-la-richesse-pollinique-autour-de-votre-rucher.html>
 - http://www.jacheres-apicoles.fr/gallery_files/cahier_des_charges_projet_crowdfunding_rba.pdf
 - http://www.jacheres-apicoles.fr/gallery_files/cp_signaux_verts_pour_la_saison_apicole_2016.pdf

Ensemence la ville ! Graines de résistance

- Sur la guerrilla jardinière :
<http://guerilla-gardening-france.fr/wordpress/>
- Sur Masanobu Fukuoka :
http://www.passerelleco.info/article.php?id_article=1806

Histoire de la fougère aigle

- Un dossier spécial de la revue *Forêt-entreprise* n° 221, mars 2015 :
<http://www.foretpriveefrancaise.com/publications/voir/194/n:541>

Lettre d'un amoureux des plantes de la Loire...

- BOREAU A., 1857 (3^e édition), *Flore du Centre de la France et du bassin de la Loire ou description des plantes qui croissent spontanément dans la région centrale de la France, et de celles qui sont cultivées en grand, arrosés par la Loire et ses affluents, avec l'analyse des genres et des espèces. 3^e édition augmentée des descriptions de près de 600 espèces nouvelles ou litigieuses*, Roret, Paris, 2 volumes : 356 p. + 772 p.
- CORILLION (Chanoine) R., 1982, *Flore et végétation de la vallée de la Loire (cours occidental : de l'Orléanais à l'estuaire)*, Éditions Jouve, Paris, 2 volumes : Tome 1 (1982) : Texte, 737 p. ; tome 2 (1983) : Illustrations, 360 p.
- TOURLET E. H., 1908, *Catalogue des plantes vasculaires de l'Indre-et-Loire*. Éditions Paul Klincksieck & Théophile Tridon à Paris et Tours, 621 p.

Vers la roseraie sauvage...

Bibliographie

- Odile MASQUELIER, 2001, *La Bonne Maison, jardin de roses anciennes*, Flammarion, Coll. « La Maison Rustique ».
- Nadine VILLALOBOS et Béatrice PICHON-CLARISSE, 2006, *Florilège à l'Haÿ-les-Roses, la roseraie du Val-de-Marne*, Éditions de l'Imprimerie Nationale.
- Émile ZOLA, *La faute de l'abbé Mouret*.

Adresses et sites internet des roseraies citées

- Roseraie Départementale du Val de Marne, rue Albert Watel, 94240 L'Haÿ-les-Roses, tél. 01 43 99 82 80
www.roseraieduvaldemarne.fr
- Le jardin de La Bonne Maison : Odile Masquelier, 99 chemin de Fontanières, 69350 La Mulatière, tél. 04 78 37 38 37
www.labonnemaison.org
- La roseraie de Berty : Éléonore Cruse, Berty, 07110 Largentière, tél. 04 75 88 30 56
www.roseraie-de-berty.com

Sauvages de ma route

- Jacques DUVIGNEAUD, 1982, « À propos de deux publications... sur la protection et la gestion des bords de routes, *Natura Mosana* 35, p.1-7.
- Rémi FRANÇOIS, Timothée PREY *et al.*, 2012, « Premier aperçu sur la flore rare et menacée des bords de routes en Picardie... », *Bull. Soc. Linn. Nord-Picardie* 30, p. 33-53.
- Jean-Marie GEHU, 2006, *Dictionnaire de sociologie et de synécologie végétale*, Éditions Cramer, 899 p.