



Cette lettre reflète l'actualité des labels Végétal local & Vraies messicoles. Elle concentre les informations essentielles autour des labels, relate les événements marquants, et illustre les partenariats établis avec des organismes et des entreprises.

## Un succès grandissant

Les labels Végétal local et Vraies messicoles sont nés en 2015 et déjà **plus de 40 entreprises** ont souhaité valoriser leur production via ces signes de qualité. 16 d'entre elles en sont déjà bénéficiaires.

Les végétaux, graines d'herbacées ou de ligneux, plants d'arbres et d'arbustes, mélanges de plantes messicoles, plantes aquatiques..., sont labellisés par région d'origine, ce qui garantit qu'ils sont originaires de cette région biogéographique (collectés dans les milieux naturels de cette région) et adaptés à une utilisation dans cette même région. La France est découpée en 11 régions différentes.

Dans chaque région, entre **12 et 61 espèces labellisées** sont disponibles à la vente auprès des collecteurs, pépiniéristes et semenciers. Pour mieux s'y retrouver, le **catalogue des espèces labellisées par région est en ligne** sur le site de la FCBN : <http://www.fcbn.fr/ressource/catalogue-des-especes-labellisees>



## La formation des récolteurs



En Pays de la Loire, la Fédération Régionale des Chasseurs a organisé en mars 2016 une formation sur l'identification des sites de récolte de graines de ligneux. Michel Boutaud de l'AFAC Agroforesteries a partagé son expérience : analyses de cartes, Géoportail, lecture du paysage, habitats, plantes indicatrices de l'ancienneté des haies. Cette formation s'appuyait notamment sur les 5 cahiers techniques AFAC Agroforesteries.

<http://afac-agroforesteries.fr/la-filiere-arbres-et-arbustes-labellises-vegetal-local/>

# Repérer les espèces, les régions et les producteurs

Producteurs	Régions de labellisation	Nombre d'espèces
Pépinières de la Cluse	5	11 espèces (plants ligneux)
Haies vives d'Alsace	3	34 espèces (graines et plants de ligneux)
ADASMS	3	16 espèces (herbacées et messicoles)
Nungesser semences	3, 6, 7	14 espèces (herbacées et messicoles)
Pépinières Naudet Lordonnois	6	1 espèce (plants ligneux)
Pépinières Bauchery	6, 7, 9	10 espèces (plants ligneux)
Prom'haies Poitou-Charentes	4, 6, 7, 9	39 espèces (graines de ligneux)
Pépinières Lachaze	4	29 espèces (plants ligneux)
Pépinières Naudet Préchac	4, 6, 7, 9	22 espèces (plants ligneux)
Pépinières Philippe Walker	1, 2, 4, 10	17 espèces (plantes aquatiques)
Société Zygène	1, 4, 10	4 espèces (herbacées et messicoles)
Phytosem	1, 10	14 espèces (herbacées, et messicoles)
BIODIV	10	4 espèces (boutures et plants de ligneux)
Pépinières Créte	5	5 espèces (plants ligneux)
Graine de bocage	7	28 espèces (graines et plants de ligneux)
Pépinières Lemonnier		

Production à venir

## Des labels locaux complémentaires

En Corse (région 11), en Pyrénées (région 8) et à la Réunion, des labels locaux, se sont mis en place avant ou en même temps que Végétal local. Ils constituent donc des références pour les filières locales déjà en place, tout en respectant le cahier des charges du Label Végétal local. Ils vont souvent même plus loin que ce dernier, notamment en matière de région d'élevage ou de multiplication.

En Pyrénées, c'est *Pyrégraine de nèou* qui valorise les mélanges de semences locales pour la revégétalisation en altitude. 6 producteurs de semences adhèrent à cette marque collective.

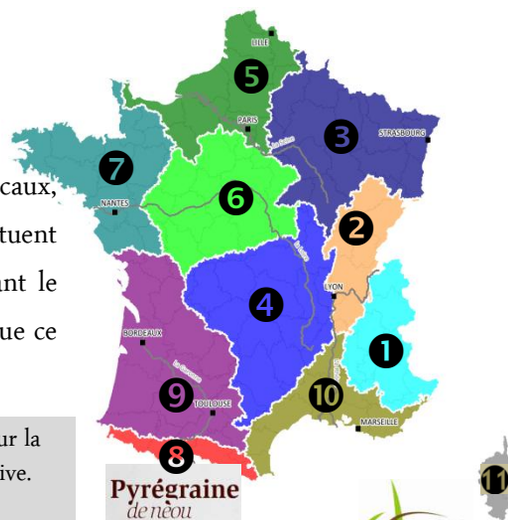
Plus d'info sur [www.ecovars.fr](http://www.ecovars.fr)

En Corse, c'est *Corsica grana* qui valorise les plants et semences issus de collecte et d'élevage ou multiplication sur l'île.

Plus d'info sur [www.corsicagrana.com](http://www.corsicagrana.com)

A la Réunion, le projet DAUPI vise à faire émerger des filières de production de plantes endémiques de l'île, dans le cadre de la conservation et de la restauration des écosystèmes.

Plus d'info sur <http://daupi.cbnm.org>



Pyrégraine  
de nèou



DAUPI



## Génie végétal et Végétal local

La qualité des ouvrages dépend largement de leur conception et notamment du choix des espèces végétales utilisées. C'est l'une des grandes difficultés de l'ingénierie écologique en raison de la complexité des critères de choix, en fonction des spécificités biologiques du matériel végétal, de sa disponibilité et de sa qualité. Cette thématique a été traitée lors de la journée « Restauration de berges et ingénierie écologique » organisée par l'association Eau et Rivières Rhône-Alpes notamment dans les présentations de Ghislain Huyghe (Biotec) et Damien Provendier (FCBN), le 30 juin 2016 à Belley (01).

<http://www.riviererhonealpes.org/journees-techniques/restauration-de-berges-ingenierie-ecologique>

## En bref – revue de presse

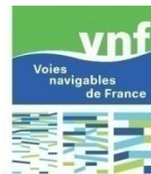
*Développer une pépinière labellisée « Végétal local »*, Le lien horticole, Anne Mabire, 2016.

*La génétique sera le fer de lance de l'horticulture*, Le lien horticole, Valérie Vidril, Actualités, n°970 – mai 2016.

## La vie des labels

Notre prochain comité de marque aura lieu le **1<sup>er</sup> décembre à Paris**. Pour postuler à la labellisation et voir son dossier de candidature examiné en décembre : renvoyez-le avant le **30 septembre 2016**.

## Ils nous accompagnent en 2016



**Retrouvez toute l'information sur les labels**

**[www.fcbn.fr/vegetal-local-vraies-messicoles](http://www.fcbn.fr/vegetal-local-vraies-messicoles)**

## Prochains rendez-vous

- 15 Septembre 2016 : Végétal local présenté au salon Aquiflor à Toulouse.  
<http://www.aquiflor.fr/salon/>
- 18 Septembre 2016 : Végétal local présenté aux journées du Patrimoine à la Villa Thuret à Antibes (Alpes-Maritimes). [http://www6.sophia.inra.fr/jardin\\_thuret](http://www6.sophia.inra.fr/jardin_thuret)
- 30 Septembre 2016 : Végétal local présenté à la journée technique du Syndicat de rivière des Ussets (Haute-Savoie).  
[www.rivieres-ussets.com](http://www.rivieres-ussets.com)
- 5 et 6 octobre 2016 : Végétal local au Marché des initiatives au Congrès des Parcs Naturels Régionaux dans le PNR des Landes de Gascogne.  
<http://2016.congres-des-parcs.fr/>
- 19 et 20 octobre 2016 : Végétal local présenté à la Conférence sur l'entretien des Jardins, Espaces Végétalisés et Infrastructures, [AFPP](http://www.afpp.fr/) à Toulouse.  
<http://www.academiedubiocontrole.org/category/manifestations-et-rencontres/>
- 16 novembre 2016 : Végétal local présenté au Forum des gestionnaires, Génie écologique et Trame verte et Bleue, Restaurer et connecter, à Paris.  
<http://forumdesgestionnaires.espaces-naturels.fr/>

Le projet soutenant les labels Végétal local & Vraies messicoles est porté par la Fédération des Conservatoires botaniques nationaux, en partenariat avec l'AFAC-Agroforesteries et Plante & Cité.



Contact

Sandra Malaval, FCBN

[florelocale@fcbn.fr](mailto:florelocale@fcbn.fr)

05 62 95 87 86