

**iteipmai**

# Herb@lia

n° 216 - février 2023



Nouvelles de l'iteipmai • Nouvelles de la filière • Nouvelles de la filière Bio  
Nouvelles du monde • Actus des entreprises • Infos scientifiques et techniques  
Réglementation & Qualité • Pêle-mêle • Du côté du libraire • Agenda

## Nouvelles de l'iteipmai



### Désherb'Expo : les inscriptions sont ouvertes !

Le **13 avril** prochain sur la station de la FNAMS à **Loire-Authion (49)**, venez découvrir les **dernières avancées technologiques** en matière de **désherbage mécanique** et assister à de nombreuses **démonstrations** sur cultures porte-graine et PPAM. Une quinzaine d'équipementiers sont attendus.

Cette journée est gratuite, sur inscription, seuls les déjeuners sont à la charge des visiteurs et à réserver avant l'évènement.

[>> Informations et inscriptions ici <<](#)

### L'iteipmai s'implique dans l'étude des COV en protection des plantes

**Denis Bellenot de l'iteipmai** est intervenu le 21 février dernier en webinaire de restitution des résultats du projet ABA PIC, lors d'une session consacrée à l'étude des **composés volatils (COV) en agriculture**. Il a

présenté ce que sont ces molécules et la réalité de leur diffusion et de leur tenue dans l'espace et le temps. Les intervenants d'autres instituts techniques ont abordé le potentiel des COV en serre, en verger et en vigne.

[>> Voir le webinaire](#)

D'autres webinaraires sont organisés par l'Acta dans le cadre du projet ABA PIC

[>> Découvrir en fin de lettre](#)



[retour au sommaire](#)

**Nouvelles de la filière**

## AFC : une formation aux entreprises utilisatrices de plantes sauvages

L'Association Française des professionnels de la Cueillette de plantes sauvages propose une formation intitulée **Comprendre les enjeux et les pratiques d'une cueillette durable en plantes sauvages**. Cette journée vise à mieux comprendre les conditions de la mise en place d'une pratique durable de cueillette sur le terrain, à appréhender, dans leur complexité, les bonnes pratiques de cueillette et de gestion *in situ* des ressources afin d'envisager comment les pratiques d'achat des entreprises impactent ces ressources, les milieux et la profession de cueilleur.

Date : le **28 mars 2023 au CNPMAI** de Milly-la-Forêt.

>> [En savoir plus et s'inscrire](#)

>> [Retrouver le Guide de bonnes pratiques de l'AFC sur le sujet](#)

## Croissance record pour les exportations françaises de cosmétiques

Portées par la demande aux États-Unis et en Europe, les exportations de cosmétiques made in France ont connu une croissance record, les ventes à l'étranger ayant atteint 19 milliards d'euros en 2022 (contre 16 milliards en 2021). Selon la FEBEA, les catégories parfumerie, maquillage et soins du visage sont les principaux moteurs des exportations françaises.

>> [Plus de détails sur Premium Beauty News](#)

## Un garde-fou contre le greenwashing

La loi Climat et résilience, promulguée le 22 août 2021, a introduit des nouveautés sur l'allégation de neutralité carbone. Depuis le 1er janvier 2023, il n'est plus possible pour les annonceurs de mettre en avant la neutralité carbone d'un produit ou d'un service sans accompagner leur revendication d'un bilan des émissions de gaz à effet de serre du produit ou service concerné sur l'ensemble de son cycle de vie.

>> [En savoir plus](#)

## "Clean Beauty", concept tendance mais aux contours très flous...

Le site internet Fashion Network propose un article consacré à la "clean beauty", concept omniprésent avec l'engouement des consommateurs pour les cosmétiques naturels et bio, respectueux de la santé et de l'environnement. Or les auteurs déplorent que ce concept ne soit ni clairement défini, ni encadré réglementairement, et qu'il requiert la vigilance des consommateurs pour qu'ils ne se laissent pas tromper par certaines allégations.

>> [Lire l'article](#)

[retour au sommaire](#)

## Nouvelles de la filière bio

### Un bilan 2021 sur l'Agriculture Biologique en Europe ...

A l'occasion du salon BIOFACH qui s'est tenu le 14 février en Allemagne, le FiBL a communiqué les données 2021 de l'agriculture biologique en Europe. On y apprend que le marché bio européen a atteint un nouveau record en atteignant 54,5 milliards d'euros, avec une croissance de près de 4 %. La surface agricole biologique, quant à elle, a augmenté de quasi 0,8 million d'hectares.

>> [Voir tous les chiffres](#)

### ... et dans le monde

Toujours selon le FiBL, dans le monde, la surface et le marché bio ont également continué à croître en 2021 : la surface agricole biologique a augmenté d'1,7 % pour atteindre 76,4 millions d'hectares ; le chiffre d'affaires du commerce de détail bio a augmenté de 4 milliards d'euros pour atteindre près de 125 milliards d'euros.

>> [En savoir plus](#)

### Le FiBL fête ses 50 ans !

L'Institut de recherche de l'agriculture biologique fête ses 50 ans ! Depuis sa création, le FiBL n'a cessé de se développer : aujourd'hui, le FiBL Suisse compte près de 300 collaborateurs.trices et l'ensemble du groupe FiBL, avec ses cinq autres sites en Europe, emploie à présent plus de 400 personnes.

Le FiBL consacrera en 2023 une série de manifestations à l'occasion de son jubilé. Par exemple, au cours de l'année, sur son site internet, le FiBL donnera la parole à de nombreuses personnes liées de différentes manières à l'institut. A suivre !

>> [En savoir plus](#)

[retour au sommaire](#)

## Nouvelles du monde

### Brésil : Les ambitions de Pierre Fabre sur le marché brésilien

"La branche brésilienne du groupe français, qui vient de s'installer dans de nouveaux locaux à Rio de Janeiro, prévoit de doubler la taille de son activité d'ici à 2026, en se concentrant sur les produits dédiés aux consommateurs locaux [...]"

>> [Lire la suite sur Premium Beauty News](#)

## Les tendances cosmétiques au Japon

A l'occasion du salon Cosme Tokyo, qui s'est tenu lors de la Cosme Week rassemblant au Japon 6 salons dédiés à la beauté en janvier, le site Premium Beauty News a observé 3 tendances majeures se dégageant là-bas : l'intérêt pour la beauté high-tech avec des innovations axées sur la science ; le CBD, qui commence tout juste à intéresser le marché japonais ; l'intérêt pour les produits dédiés à la santé et au bien-être féminin.

>> [Plus de détails](#)

[retour au sommaire](#)

## Actualités des entreprises

### Silab propose un actif issu du *Ginkgo biloba* cultivé en France

Silab vient de lancer sur le marché un nouvel actif anti-âge issu du *Ginkgo biloba*.

Deux exploitations françaises, certifiées agriculture biologique et respectueuses de la biodiversité, ont été sélectionnées pour l'approvisionnement des feuilles vertes.

>> [Plus d'infos](#)

### McCormick France nomme un nouveau directeur général

Après deux ans en tant que directeur commercial France, Arnaud Ronssin prend la direction générale de McCormick France (Ducros, Vahiné...) pour poursuivre le développement de la filiale française du leader mondial des épices.

>> [En savoir plus sur RIA.fr](#)

### Havea Group achète Biocyte

Le vendéen Havea Group, spécialisé dans les compléments alimentaires et les produits d'hygiène vient de racheter Biocyte, laboratoire basé dans les Alpes-Maritime et également spécialisé dans les compléments alimentaires. C'est la 7e acquisition d'Havea Group en moins de 7 ans.

>> [En savoir plus](#)

### Herbarom fait l'acquisition des laboratoires RODAEL

Le groupe Herbarom, via la marque Phytéo Laboratoire, développe et fabrique des compléments alimentaires et des médicaments sous forme de galéniques sèches et liquides. Afin de développer sa gamme, Herbarom vient d'acheter RODAEL, autre expert français dans le développement et le façonnage de galéniques sèches pour les marchés de la nutrition et de la santé humaine.

>> [Communiqué de presse](#)

### Une start up propose des compléments alimentaires en spray

La start up lyonnaise Les Bienfaits veut bousculer le marché des compléments alimentaires en proposant des produits sous forme de spray qui permettraient une action plus rapide et plus efficace. Présentation du projet dans un article de France TV.

>> [Lire l'article](#)

### "Les Eaux Primordiales" accélère son développement à l'international

La marque française de haute parfumerie créée en 2015 a annoncé une croissance à trois chiffres pour la 3e année consécutive : + 130 % en 2022. Parmi les nombreux projets de 2023, la marque met en avant le lancement d'une nouvelle collection, l'optimisation des lignes de production, et la conquête des marchés américains et chinois.

>> [Plus de détails](#)

### Firmenich a mis à jour son outil "EcoScent Compass"

Le fabricant de parfums a récemment lancé une version mise à jour de son outil interne de mesure de l'impact des parfums. Baptisé "EcoScent Compass Next Generation", l'outil fournit des informations sur l'empreinte des parfums dans 3 domaines : la circularité, le climat et la nature, l'impact sur les personnes et les sociétés.

>> [Plus de détails](#)

[retour au sommaire](#)

## Infos scientifiques et techniques

### Des webinaires Acta pour l'accélération du biocontrôle et des agroéquipements pour la Protection Intégrée des Cultures

Ces webinaires relatent les enseignements issus du projet ABA PIC, qui a réuni différents instituts techniques agricoles ayant travaillé sur les solutions innovantes de biocontrôle et leurs modalités d'application.

2 webinaires se sont tenus en février et les replays sont d'ores et déjà disponibles :

- [Que peut-on attendre des outils innovants de suivi des bioagresseurs pour](#)

[optimiser le diagnostic au champ ? >> voir le replay](#)

- **Méthodologies adaptées à différentes cultures et pratiques pour étudier les composés volatils en agriculture**, avec un intervenant de l'iteipmai >> [voir le replay](#)

4 autres webinaires auront lieu courant du mois de mars.

>> [Découvrir le programme et toutes les dates](#)

### On en parle : un robot polyvalent au service des cultures

Le robot SentiV, développé par la start-up française Meropy, surveille les parcelles agricoles en les parcourant de manière autonome et en les photographiant sous tous les angles. Des algorithmes analysent ensuite les données permettant de connaître les besoins de la culture ou encore de détecter les bioagresseurs. Sa commercialisation est prévue pour 2023.

>> [Découvrir](#)

### Cultiver du céleri en zone humide pour capter du carbone

Les tourbières des plaines de Grande-Bretagne ont été drainées pour l'agriculture pendant des décennies. Des initiatives locales remouillent ces milieux qui retrouvent alors une partie de leurs anciennes fonctions écologiques comme le stockage de carbone ou la filtration de l'eau. Dans ces sites, une paludiculture est alors praticable, comme par exemple la production de céleri, très adaptée à ce type de milieu.

>> [Découvrir sur The Guardian \(en anglais\)](#)

### Un site internet dédié à la gestion durable des plantes médicinales

Depuis quelques années, L'American Botanical Council (ABC) pilote le "Sustainable Herbs Program" pour soutenir la production de produits à base de plantes de haute qualité, respectant l'environnement et favorisant une meilleure équité sociale tout en profitant à la santé humaine. Un site internet dédié permet à tous les acteurs de la filière d'avoir accès, par exemple, à des outils et à des replays de webinaires. Les webinaires ayant eu lieu ce mois-ci portent sur les systèmes de certifications. Plus d'une trentaine de replays sont proposés au total.

>> [Consulter le site](#)

### Revue scientifique sur les adultérations des produits à base de plante

Cette revue a été rédigée dans le cadre du Programme de prévention des adultérations mené par l'American Botanical Council. L'article passe en revue les approches couramment utilisées pour la falsification des ingrédients botaniques et discute des méthodes de test appropriées pour la détection de fraudes.

>> [Accéder à l'article \(en anglais\)](#)

### COSMILE : un site pour se renseigner facilement sur les ingrédients cosmétiques

Cosmetics Europe, association professionnelle européenne des entreprises cosmétiques, vient de lancer COSMILE Europe, base de données permettant aux consommateurs de trouver facilement des informations fiables sur ingrédients cosmétiques et les produits cosmétiques de manière générale. Le site est disponible en plusieurs langues dont le français.

>> [Consulter cosmileurope.eu](#)

### Les actualités de la recherche - Sélectionné pour vous !

Le centre documentaire de l'iteipmai vous propose une sélection actualisée régulièrement d'articles techniques et scientifiques repérés lors de ses actions de veilles et susceptibles de vous intéresser. Cette sélection est présentée au sein d'une "bibliothèque" de références bibliographiques Zotero.

[Actualités de la recherche](#)

[retour au sommaire](#)

## Réglementation & Qualité

### EMA- European Medicines Agency : Appel à données scientifiques

L'EMA a lancé un appel à données scientifiques pour actualiser les données pharmacologiques sur les plantes et les mélanges de plantes suivants :

- **Pruni cerasi stipites** : queues de cerise (*Prunus cerasus* L./*Prunus avium* L.)
- **Cannabis flos** : sommités fleuries de cannabis (*Cannabis sativa* L.)
- **Species Pectoralis** : Combinaisons de tisanes à utiliser en cas de toux et de rhume

L'appel est ouvert **jusqu'au 14 mai 2023**.

Par ailleurs, un nouvel addendum a été publié pour **Agrimoniae herba** : aigremoine (*Agrimonia eupatoria* L.)

## Nouveautés réglementaires en alimentation humaine

### Point réglementaire sur les compléments alimentaires

Depuis plusieurs années, la DGCCRF s'est attachée à garantir la qualité des compléments alimentaires à base de plantes, notamment par l'élaboration d'une réglementation exigeante et le contrôle de ses dispositions. Elle maintient une page internet qui rappelle les définitions légales, quelles sont les plantes autorisées, ainsi que les spécificités applicables et le processus de déclaration d'un produit.

>> [Lire le point de la DGCCRF](#)

### Oxyde d'éthylène : bientôt une méthode d'analyse normalisée

Constatant que chaque laboratoire développe sa propre méthode d'analyse de l'oxyde d'éthylène dans les produits alimentaires, l'Afnor s'est saisi du sujet. Ce besoin de normalisation fait suite aux alertes des mois passés sur la détection d'oxyde d'éthylène dans un certain nombre de denrées alimentaires ainsi qu'au règlement 2022/1396 du 11 août 2022 qui a fixé la limite maximale applicable aux résidus d'oxyde d'éthylène dans les additifs alimentaires au seuil de quantification dans ces produits.

>> [En savoir plus](#)

>> [Relire la synthèse sur l'oxyde d'éthylène réalisée par l'iteipmai en décembre dernier](#)

### Nouvel avis de l'EFSA concernant la gomme de caroube

L'autorité européenne de sécurité des aliments a réévalué la gomme de caroube (*Ceratonia siliqua* (L.) Taub., additif E410) en tant qu'additif alimentaire dans l'alimentation des bébés de 16 semaines et moins, ainsi que dans l'alimentation de tous les autres groupes de population. Cette réévaluation fait suite à de nouvelles données disponibles, notamment sur la population âgée de moins de 16 semaines.

>> [Lire l'avis](#)

### Un nouveau solvant autorisé en alimentation

Parution de la [Directive \(UE\) 2023/175](#) de la Commission du 26 janvier 2023 modifiant la directive 2009/32/CE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne le **2-méthylloxolane**, également connu sous le nom de 2-méthyltetrahydrofuran ou 2-MeTHF.

Pour info, une thèse a récemment été soutenue sur ce sujet : "[Le 2-méthylloxolane comme solvant alternatif pour l'éco-extraction des huiles végétales : de l'essai de laboratoire à la réalisation industrielle](#)".

### Actualités Novel Foods

[Règlement d'exécution \(UE\) 2023/267](#) de la Commission du 8 février 2023 **autorisant la mise sur le marché de fruits à coque séchés de *Canarium ovatum* Engl.** en tant qu'aliment traditionnel en provenance d'un pays tiers et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470.

### Actualités Normes ISO / Afnor

#### Commission Huiles essentielles :

1 norme est en réexamen : [NF ISO 3515 Huiles essentielles de lavande - \(\*Lavandula angustifolia\* Mill.\)](#). Vous pouvez donner votre avis **avant le 30/03/2023** après avoir créé un compte gratuit.

Pour rappel, 38 autres Normes ISO et Afnor / ISO sont actuellement en réexamen systématique. Ces réexamens permettent de vérifier périodiquement la pertinence des normes par rapport aux besoins du marché (proposition de confirmation / révision / annulation). La fin des consultations est prévue le 06/03/2023.

>> [Retrouver la liste depuis cette page](#)

#### Commission Epices :

1 norme est en réexamen : [ISO 6538 Cannelle type Chine, type Indonésie et type Viêt-nam \[\*Cinnamomum aromaticum\* \(Nees\) syn. \*Cinnamomum cassia\* \(Nees\) ex Blume, \*Cinnamomum burmanii\* \(C.G. Nees\) Blume et \*Cinnamomum loureirii\* Nees\]](#) -- Spécifications. Vous pouvez donner votre avis **avant le 30/03/2023** après avoir créé un compte gratuit.

### Actualités Produits à base de plantes en alimentation animale

[Règlement d'exécution \(UE\) 2023/257](#) de la Commission du 6 février 2023 **rectifiant** le règlement d'exécution (UE) 2022/1412 relatif à l'autorisation de l'**huile essentielle d'ylang-ylang** [*Cananga odorata* (Lam) Hook. f. & Thomson] en tant qu'additif dans l'alimentation de toutes les espèces animales.

[Règlement d'exécution \(UE\) 2023/255](#) de la Commission du 6 février 2023 concernant le **renouvellement de l'autorisation de la naringine en tant qu'additif dans l'alimentation de toutes les espèces animales** et abrogeant règlement d'exécution (UE) no 870/2012. Il s'agissait d'une procédure classique de renouvellement de la demande d'autorisation, intervenant tous les 10 ans. La nouvelle autorisation prévoit par ailleurs l'application de certaines mesures de protection.

## Trouver les informations sur les médicaments vétérinaires autorisés en France

L'ANSES présente 2 sites internet permettant d'accéder à cette information :

- Le site iRCP (Index des Médicaments vétérinaires autorisés en France) présente l'ensemble des médicaments autorisés en France.
- La base de données des produits de l'Union européenne : l'UPD (Union product database) contient les informations relatives à tous les médicaments vétérinaires autorisés dans l'Union par la Commission européenne et les autorités compétentes des États membres.

[>> Découvrir ces deux sites](#)

## Rappel de l'ANSES sur l'utilisation du cannabis en médecine vétérinaire

L'Anses a été interrogée sur les éventuelles conséquences de la décision du Conseil d'État d'annuler l'interdiction de vendre des fleurs et feuilles de cannabis ayant un taux de THC inférieur à 0,3 %, vis-à-vis de l'utilisation de cannabis à titre thérapeutique en médecine vétérinaire. En France, les produits contenant des THC et du cannabidiol (CBD) et revendiquant des allégations thérapeutiques en médecine vétérinaire relèvent toujours du statut du médicament vétérinaire et doivent donc être autorisés par l'Anses ou la Commission européenne sur la base d'un dossier évalué selon des critères scientifiques de qualité, sécurité et efficacité.

[>> En savoir plus](#)

## Actualités Produits à base de plantes en Protection des plantes

**Règlement d'exécution (UE) 2023/200** de la Commission du 30 janvier 2023 portant **non-approbation de l'huile essentielle de citron (huile essentielle de *Citrus limon*) en tant que substance de base** conformément au règlement (CE) no 1107/2009 du Parlement européen et du Conseil concernant la mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques.

[retour au sommaire](#)

## Pêle-mêle

### La garance des teinturiers : histoire d'une filière provençale

Le blog Chroniques végétales propose la description, la chimie et l'histoire de *Rubia tinctorum* L., la garance des teinturiers, dont la racine pulvérisée produit un beau rouge. La plante a été utilisée pour cette propriété depuis au moins 4 000 ans notamment en Mésopotamie. Sa culture en France a démarré au 18e siècle et s'est rapidement installée dans le sud-est.

[>> Découvrir](#)

### Des graines de plantes médicinales revenues de l'espace

En juin 2022, le Pakistan a envoyé des graines de 7 espèces de plantes médicinales dans l'espace grâce au vaisseau Shenzhou 14 de la Chine. Les graines ont séjourné à bord de la station Tiangong et viennent de revenir sur terre. L'objectif était d'exposer les semences aux radiations cosmiques afin d'étudier les mutations induites, potentiellement bénéfiques.

[>> Découvrir](#)

### Un récipient rempli de plantes médicinales quasi intact après 500 ans

En 2020, un randonneur découvre par hasard en Afrique du Sud une corne d'animal vieille d'environ 500 ans contenant des fibres végétale qui emballaient des plantes médicinales particulièrement bien conservées. Il s'agit d'une improbable fenêtre sur la pharmacopée locale d'une période comprise entre 1461 et 1630 après JC, d'après la datation au carbone 14.

[>> Découvrir les détails](#)

[retour au sommaire](#)

## Agenda des événements

[Suivez ce lien](#)

Herb@lia est une lettre publiée par [iteipmai](#).

Cette lettre de diffusion de la filière PPAM a été réalisée grâce au concours financier du compte d'affectation spéciale pour le développement agricole et rural géré par le MAP DGER.

**Vous souhaitez vous abonner ? C'est par ici !**

[iteipmai](#) | 3 Belle Tête - Melay - 49120 Chemillé-en-Anjou | [www.iteipmai.fr](http://www.iteipmai.fr)



