

La Lettre de JBF N°16

Septembre 2007

Sommaire

EDITORIAL	1
VIE DE L'ASSOCIATION	1
Les journées Techniques Education	1
Courson 2007	2
Le site Internet de JBF	2
ACTUALITES	
GDR	2
Participation au Congrès d'Oxford	2
BREVES DES JARDINS	3
AGENDA	4
Congrès et colloques	4
Conférences internationales	4
Ateliers techniques	5
ANNONCE DE PUBLICATION	5
DIVERS	6
RECHERCHE D'EMPLOI	6

DANS VOS AGENDAS

ASSEMBLEE GENERALE DE JBF
Mardi 25 Septembre 2007 à Caen
De 13h30 à 16h30

JOURNEES TECHNIQUES DE JBF
Du 24 au 28 Septembre 2007 à
CAEN (voir pré programme dans
la lettre)

Pensez à vous inscrire !
Dossier complet à demander au
secrétariat : secretariat.JBF@free.fr

**LES JOURNEES TECHNIQUES
EDUCATION**
13, 14 et 15 novembre 2007 à Lyon

La lettre est éditée par :

Jardins Botaniques de France et
des pays francophones
7 rue Victor Considérant F-25000 Besançon
SIRET n°448 168 963 00016
Courriel : secretariat.JBF@free.fr
Site : <http://www.bgci.org/JBF-fr/>
Rédacteur en chef : F. Le Hir
Rédacteurs : P. Richard – M. Meignaud
Publication : JBF – ISSN 1622-3306

EDITORIAL

Une récente conversation électronique sur le blog de ma société des sciences locales n'a pas manqué de me faire me poser quelques questions : un scientifique amateur enthousiaste avait placé la photo d'un insecte sous forme larvaire, et demandait à la cantonade si quelqu'un avait une idée de ce que pouvait être cet animal.

Ont suivi plus d'une réponse incendiaire accusant le demandeur de crime de lèse systématique, disant qu'il était impossible de déterminer quoi que ce soit sans avoir disséqué l'animal, fait des croquis complets de plusieurs stades larvaires, voire la photo même de l'insecte adulte.

Le coupable s'est défendu en disant qu'il avait simplement envie d'avoir une idée de ce qu'était cet animal et ne songeait pas aller plus loin. Remarque qui a peu calmé le courroux des systématistes intégristes qui lui avaient répondu.

Cette aventure m'inspire une simple réflexion. Je crois que nous devons nous interroger : comment devons nous répondre aux questions du public si nous voulons que notre action ait une portée ? C'est tout le problème de la muséologie.

Il est nécessaire de se mettre à la place le plus possible du demandeur, d'essayer de le renseigner tout en restant dans les limites d'une bonne rigueur scientifique, mais en faisant la part des choses, en sachant bien que la position du quatrième poil après l'appendice n°12 qui permet de distinguer la sous espèce X de la sous espèce Y n'est pas forcément l'élément fondamental qui permettra de mieux comprendre l'univers.

Bref soyons simples efficaces et compréhensibles !

Philippe Richard



Credit : « Prise de bec » magazine La Hulotte

VIE DE L'ASSOCIATION

Les Journées Techniques Education 2007



Après celles de Brest en 2004, ces rencontres ont pour objectif de continuer la collaboration entre les jardins en favorisant les échanges et le partage de nos expériences pédagogiques dans les Jardins Botaniques. Elles se dérouleront du 13 au 15 novembre 2007 au Jardin Botanique de Lyon.

Les 2 grandes thématiques retenues pour ces prochaines rencontres sont :

- l'accueil du public de maternelle (cycle 1)
- l'aménagement d'un espace pédagogique dans un jardin.

Seront également abordés :

- le développement durable/Biodiversité (intervention, puis tables rondes)
- présentation des fiches des ateliers pédagogiques destinés aux personnes chargées des activités pédagogiques dans les jardins.

Préprogramme (susceptible d'être modifié)

MARDI 13 NOVEMBRE

Matinée :

9H-10H : Accueil des participants
10h-10h15 : Pause avec collation
10H15-11H : Présentation générale
11H-12H : Distribution et découverte des fiches ateliers « les arbres en hiver » et « les plantes utiles » / mise en situation
12H-14H : Pause déjeuner / prise en commun

Après midi :

Le public de niveau « maternelle »
14H-15H : Intervenant sur la psychologie et la motricité de l'enfant (Affaires scolaires de Lyon)
15H-16H : Rencontre avec la coordinatrice de la médiation culturelle du Musée d'Art Contemporain de Lyon (Mme Thaller)
16h-16h15 : Pause avec collation
16H15- 17H : Visite du Musée d'Art Contemporain

MERCREDI 14 NOVEMBRE

Matinée :

Le public de niveau « maternelle » Suite

9H-10H15 : Présentation des expériences de plusieurs jardins dans l'accueil du public maternelle

10h15-10h30 : Pause avec collations

10H30-12H : Visite du Jardin Botanique de Lyon

Présentation des animations

12H15-14H : Pause déjeuner en commun

Après midi :

Aménagement d'un espace pédagogique

14H-15H : Des publics, des actions, des espaces...

(M. Mathevet, Musée des confluences, Département du Rhône)

15H -16H : Concevoir et aménager des espaces adaptés à l'accueil des groupes d'enfants (Mmes Guillet et Marchienne, Architecte et Ingénieur VDL, service bâtiment)

16h-16h15 : Pause avec collation

L'animateur dans son jardin

16H15-17H : Réflexion sur le rôle et la place des animateurs dans les jardins botaniques

17H : Cocktail dans la Grande Serre offert par le Jardin Botanique de Lyon.

JEUDI 15 NOVEMBRE

Le développement durable

Matinée :

9H-10H : Intervention sur le développement durable par le BGCI (Mme Willison)

10h-10h15 : Pause avec collations

10H15-11H15 : Présentation de la nouvelle matière enseignée au primaire et secondaire, l'EEDD (Mme AUGY IEN Rectorat)

11H15-11H45 : Le développement durable au sein du Parc (Mme SOULIER Direction des Espaces Verts de Lyon)

12H-12H20 : Une surprise !

12H30-14H : Pause déjeuner en commun

Après midi :

14H- 15H : Jeu des « deux chapeaux » (création atelier Développement durable)

15H- 15H30 : Conclusions et fin des journées techniques de l'Education

Le dossier complet est à demander au secrétariat de JBF : secretariat.JBF@free.fr

Fête des plantes à Courson Du 19 au 21 octobre 2007



Fort du succès du Café botanique JBF reprend cet automne ses « quartiers » au Domaine de Courson.

Le stand sera agencé cette année par le jardin botanique Yves Rocher sur la thématique des plantes médicinales.

Vous y trouverez une exposition : présentations de nombreux contenants d'herboristerie et/ou d'apothicaire en "porcelaine et autre décors peints à la main, sacs de plantes et capitules séchées (camomille romaine, bleuet, souci...) bocaux de graines etc. ainsi qu'un café botanique avec dégustation de jus de fruits divers et sirop pour le contact, la communication, la découverte et la stimulation des papilles.

Le site Internet de JBF

Site public hébergé par le Réseau Centres de Conservation International

Le compte-rendu des journées techniques 2006 est en ligne ! Les présentations sont incluses ainsi que le compte rendu des herborisations. Vous avez la possibilité d'obtenir le CD Rom de ces journées sur simple demande au secrétariat de JBF.

Une rubrique « partenariats » vous permettra de télécharger la convention Intégrale du G.D.R (Voir Article ci-dessous).

Le site Internet est un support de communication pour tous les jardins, n'hésitez pas à nous faire part de votre actualité mais également de vos avis sur ce que vous souhaiteriez y trouver à cette adresse : secretariat.JBF@free.fr

ACTUALITES

Convention GDR

Un groupement de recherche (GDR) intitulé : "SIP-GECC Système d'information phénologique pour l'étude et la gestion des changements climatiques"; n° de code 2968 a été créé pour une durée de 4 ans à compter du 1er janvier 2006. Il pourra être renouvelé par voie d'avenant et après avis du Comité national de la recherche scientifique.

L'adresse du groupement est :
Centre d'Ecologie Fonctionnelle et Evolutive (CEFE)
CNRS Délégation Languedoc-Roussillon
1919, Route de Mende
34293 MONTPELLIER Cedex 05

Le directeur du groupement de recherche est nommé pour 4 ans. A compter de la création du GDR, son directeur est Mme Isabelle CHUINE, chargée de recherche au CNRS.

La mission du groupement est de :

- 1/ créer une base de données d'observations phénologiques réalisées en France,
- 2/ structurer un réseau d'information phénologique,
- 3/ utiliser les observations phénologiques dans sept axes de recherche :

- Étude de l'évolution du climat (1)
- Développement des modèles de fonctionnement de la végétation (2)
- Développement des modèles de fonctionnement des cultures (3)

- Développement des modèles de biogéographie basés sur les processus (4)
- Gestion des peuplements forestiers dans un contexte de changement climatique (5)
- Etude des relations phénologie, croissance, qualité du bois (6)
- Prédiction de la floraison des plantes allergisantes (7)

4/ initier un projet de sensibilisation du public à la problématique du changement climatique, avec participation active à l'observation de la phénologie en France.

La convention intégrale est visible sur le site internet de JBF, rubrique « Partenariats ».

L'intérêt de la participation à une telle structure est évident pour les jardins botaniques, soit directement, soit par l'intermédiaire de l'association.

Il est question de mettre en observation dans la proximité régionale d'un jardin botanique donné une dizaine de plantes au maximum dont on sera chargé de noter les étapes phénologiques au cours de l'année à partir d'une grille pré établie. Le retour d'information auprès des jardins s'effectuera en plusieurs étapes sous la forme d'un bilan qui mesurera l'évolution phénologique des végétaux observés et au final des conclusions sur les changements climatiques.

Les journées techniques 2007 permettront de donner des informations complémentaires sur le GDR, comme ce fut le cas lors de celles de 2006.

Pour toute information contacter Isabelle Schuine
isabelle.chuine@cefe.cnrs.fr

ou le secrétariat de JBF qui transmettra.

Le site Internet du GDR :
<http://gdr.obs-saisons.fr/>



Bilan de notre participation Au Congrès international sur L'Education « Nature of Success » du 10 au 14 septembre 2006 à Oxford

Les Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy ont participé au 6e congrès international sur l'éducation dans les jardins botaniques du 10 au 14 septembre 2006, organisé à Oxford par le BGCI. Pierre-François Valck et Katia Astafieff, du service éducatif, ont réalisé deux interventions lors du colloque.

A travers le congrès a été célébrée la Décennie des Nations Unies pour l'Education en vue du développement durable. Au sommet de la Terre à Johannesburg en 2002, le rôle fondamental de l'éducation au développement durable a en effet été affirmé. La stratégie mondiale pour la Conservation des plantes a été adoptée par la Convention sur la Diversité Biologique la même année. L'éducation est

identifiée comme un pré requis essentiel pour réaliser chacun de ses objectifs.

Intitulé "The Nature of Success: Success for Nature", le colloque s'est articulé autour de quatre thèmes :

- vers le développement durable : idées et solutions,
- réflexions sur les pratiques,
- prise de conscience du public sur les plantes,
- l'éducation pour tous : travailler avec les publics en difficultés.

Plus de 300 délégués étaient présents, provenant d'une quarantaine de pays différents. Il y avait 3 autres français : Simon Mériaux (Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris) qui a fait une intervention, ainsi que Martine Bouret et Muriel Negre de la Bambouseraie de Prafrance à Anduze.



*Katia Astafieff - Service éducatif
Conservatoire et Jardins Botaniques
de Nancy*

Le compte-rendu intégral est disponible sur le site Internet de JBF dans la rubrique « Publications, complément à lettre JBF numéro 16.

VIE DES JARDINS

Jardin botanique de Neuchâtel

Le jardin botanique de Neuchâtel dont l'avenir était incertain est enfin à l'abri d'une fermeture, grâce à la création d'une fondation d'intérêt public intitulée « Fondation du Jardin Botanique scientifique et universitaire de Neuchâtel » créée en soutien au financement institutionnel.

Bénéficiant de l'appui politique de plusieurs députés et de la solidarité de la population au travers d'une pétition lancée par L'ADAJE (association des Amis du jardin botanique de l'Ermitage) le jardin pourra continuer à mener à bien ses missions durant les prochaines années, grâce au partenariat public-privé, notamment un don important consenti par la Fondation de Famille Sandoz.

Les Jardins botaniques cantonaux de Lausanne



Exposition photographique « Fleurs du Bhoutan »

Françoise Breckman présente ses photographies du 25 mai au 23 septembre 2007 au Musée et Jardins botaniques Cantonaux Ouverture de 10h à 18h tous les jours.

Jardin botanique de Chemillé



Créé en 1976 par un groupe de producteurs, le jardin des plantes médicinales témoigne d'une activité séculaire dans la région de Chemillé. Dédié aux plantes médicinales, il a connu plusieurs réaménagements, fait peau neuve en devenant CAMIFOLIA.

En 2007, ce parc de 3 hectares, qui regroupe plus de 350 espèces de plantes médicinales et aromatiques est en train de connaître des changements sans précédent. Le nouveau bâtiment d'accueil intégré au paysage accueillera une scénographie ludique et interactive, un hall d'exposition, une salle d'animation, une salle vidéo, un espace bar et une boutique. Aussi, 200 m² de serres vont présenter des plantes exotiques.

Camifolia, c'est aussi un parc réaménagé. L'ensemble du parc est repensé autour de 2 cercles interceptés. Plus d'une dizaine de thèmes seront représentés sous forme de mise en scènes originales: les plantes magiques, les plantes tinctoriales, le bonhomme médicinal, une collection de camomilles... et beaucoup de surprises!

A partir du printemps 2008, nous vous invitons à laisser vos sens s'épanouir dans ce parc odorant et chatoyant. Camifolia vous proposera des visites guidées et des animations, pour les enfants ou les adultes. De plus, des fêtes événementielles animeront Camifolia tout au long de l'année.

Le site : <http://camifolia.over-blog.com/>

Le Muséum National d'Histoire Naturelle

Tricentenaire de la naissance de Buffon



En 2007, année Buffon, le Muséum national d'Histoire naturelle propose de nombreux rendez-vous pour suivre les pas du célèbre intendant du Jardin royal des plantes médicinales et du Cabinet d'histoire naturelle. Venez découvrir son empreinte sur l'établissement, les collections et la recherche scientifique de l'époque.

Georges Louis Marie Leclerc, comte de Buffon, né le 7 septembre 1707, fut l'intendant du Jardin royal des Plantes et du Cabinet d'Histoire naturelle de 1737 à 1788. Le tricentenaire de sa naissance est l'occasion de représenter ce personnage historique, homme de sciences et de lettres, qui a participé profondément à la renommée du Muséum, son enrichissement et son développement scientifique à travers le monde.

Naturaliste, il a ouvert la voie à une histoire de la Terre, posé les bases de la réflexion écologique, en décrivant les animaux et leurs comportements dans l'Histoire Naturelle, mais aussi en situant résolument l'homme comme élément de la nature. Opposé à son contemporain Linné qui a donné aux botanistes et aux zoologistes des règles pour décrire, nommer et classer les espèces vivantes, il apparaît avec le recul que leurs démarches étaient profondément complémentaires.

2007 sera également une année d'échanges et de débats sur le rôle des Muséums et institutions d'Histoire naturelle en matière de recherche scientifique, de conservation, de formation et d'information du public à propos de thèmes cruciaux tels que l'évolution et la biodiversité.

À la suite de trois siècles d'histoire, 2007 verra l'émergence de projets d'envergure, engagés en ce sens par le Muséum depuis 5 ans : rénovation et numérisation de collections (Herbier...), animation et coordination de réseaux et programmes scientifiques européens (Crescendo, EDIT...) et mondiaux (GBIF...), inventaire du patrimoine naturel et géologique, expertise pour la Convention sur la Diversité Biologique, projets de rénovation du Musée de l'Homme, du Parc zoologique de Paris et des Serres du Jardin des Plantes...

Le programme en détail sur le site du MNHN : <http://www.mnhn.fr>



Explorer et classer :
la quête scientifique



A l'occasion du tricentenaire de la naissance de Linné et de Buffon, le Jardin botanique de la Ville de Lyon, l'Université Claude Bernard-Lyon 1, la Société Linnéenne de Lyon, l'École Normale Supérieure de Lyon et l'Institut National de Recherche pédagogique proposent au public une exposition intitulée

« Explorer et classer : la quête scientifique », du 18 octobre 2007 au 6 janvier 2008.

Les visiteurs en cheminant le long d'un itinéraire de visite organisée en cinq grands pôles.

Pôle 1 : La diversité de la matière et du vivant

Ce premier pôle de découverte offre au public un cheminement au travers de la diversité du monde et de ses éléments qu'ils soient vivants ou non. Ainsi, le visiteur sera amené à appréhender la diversité depuis le Big bang jusqu'à l'extraordinaire diversité génomique et moléculaire.

Pôle 2 : Découvrir et collecter

De tout temps, la curiosité et la fascination de l'homme pour la diversité qui l'entoure, l'ont amené à explorer, découvrir et collecter les éléments composant notre monde. Ainsi en témoignent les grandes explorations passées et leurs moissons de nouvelles espèces. Mais aujourd'hui encore, les scientifiques organisent de telles campagnes exploratrices destinées à toujours mieux identifier et comprendre la richesse de la biodiversité.

Pôle 3 : Décrire, nommer

Comment décrit-on et nomme-t-on une espèce ? Un objet ? Une activité ?

Pôle 4 : Classer

Historiquement, les scientifiques Buffon et Linné ont marqué les sciences naturelles. Buffon a proposé une histoire naturelle du monde, mais s'est peu attaché à en classer les éléments. Quant à Linné, botaniste suédois, il révolutionnera les sciences naturelles avec sa classification « binomiale » du vivant. Depuis près de 300 ans, cet outil universel permet aux scientifiques de nommer et classer les êtres vivants par catégories hiérarchisées. Quels sont les critères permettant de classer un objet ou un être vivant ?

Pôle 5 : Pourquoi classe-t-on ?

La compréhension de la biodiversité a beaucoup évolué ces dernières années. Les recherches qui se bornaient à une classification et une protection élémentaire s'orientent aujourd'hui vers les effets consécutifs aux di-

verses pressions de l'environnement et vers des objectifs de développement durable, de conservation et protection de la diversité, et d'avenir de l'homme. Enfin, il est intéressant de savoir pourquoi les classifications évoluent.

AGENDA

Congrès et Colloques

AFCEV

« Place et rôle des collections végétales vivantes dans la conservation » à Nice du 28 au 30 novembre 2007

Les thèmes abordés lors de ce congrès seront :

La collection dans les stratégies de conservation

Plus que jamais, les collections ont un statut important dans les stratégies de conservation, confirmé par plusieurs documents internationaux qui traitent de la préservation de la biodiversité végétale, tant sauvage que cultivée. En effet, il est indispensable, tant pour des principes de précaution que de sauvegarde urgente pour les espèces en voie d'extinction, d'agir en faveur d'un patrimoine végétal trop souvent mis en péril par les pratiques humaines et les conséquences de leurs choix. Les collections constituent un support précieux, qu'il convient d'intégrer dans une démarche plus globale de conservation.

La collection, outil de la connaissance

Ce premier point démontrera toute l'utilité des collections pour acquérir des connaissances sur le monde végétal, sa diversité (études taxonomiques, génétiques...) et son fonctionnement (biologie de la conservation, physiologie, modalités de reproduction...). Aussi, les collections deviennent des éléments essentiels pour les chercheurs qui disposent là de supports à leurs recherches et à leurs programmes.

La collection au service de l'éducation

L'éducation et la sensibilisation du public sont un corollaire indispensable à toute action de conservation. C'est pourquoi, les collections s'avèrent de bons supports pour témoigner de l'intérêt de mieux connaître, conserver, respecter et sauvegarder la biodiversité végétale. Si les possibilités sont multiples, les collections peuvent aussi être un moyen de transmettre des connaissances patrimoniales, techniques, scientifiques associées à des savoir-faire.

Renforcer la valeur et le rôle des collections

Si les acteurs sont nombreux dans le domaine des collections végétales vivantes, ils doivent davantage être connus, reconnus et travailler ensemble selon des principes partagés et validés. Aussi, les notions d'inventaires volontaires, de réseaux organisés, de traçabilité, de déontologie acceptée sont autant de préoccupations indispensables pour optimiser la vocation conservatoire des collections, afin de les

faire reconnaître et intégrer dans les différentes stratégies de conservation.

Pour tout renseignement sur le colloque nous contacter

Programme et inscriptions jusqu'au 15 octobre sur le site de l'AFCEV : <http://www.afcev.org/?p=colloque>

ATTENTION : Ce colloque devait initialement se tenir à Nancy du 20 au 22 juin 2007 l'AFCEV a été amenée à le déplacer fin novembre, à Nice.



Colloque organisé par le Musée de Salagon, Mane, Haute-Provence, les 27 et 28 septembre 2007 à Forcalquier (Alpes de Haute-Provence)

Sous la direction scientifique de Pierre Lieutaghi, ethnobotaniste et écrivain et Danielle Musset, ethnologue, directrice du Musée de Salagon.

Depuis 2001, Salagon organise un séminaire d'ethnobotanique du domaine européen à raison de deux sessions par an. Ce séminaire a rassemblé un public nombreux et passionné (entre 30 et 80 personnes à chaque session, suivant les thématiques).

En 2007, il nous est apparu nécessaire de faire le point à la fois sur l'intérêt que suscite l'ethnobotanique auprès du grand public et sur les conditions de sa médiation via la création de jardins faisant explicitement référence à cette discipline.

C'est pourquoi, nous avons décidé d'organiser le premier colloque sur le thème « Jardins et médiation des savoirs en ethnobotanique ».

Ce colloque est ouvert à tous : jardiniers amateurs ou professionnels, étudiants, chercheurs, passionnés de jardins, guides, médiateurs, etc. Il permettra de proposer des axes de réflexion mais aussi de partager des expériences concrètes autour de la création de jardins.

Programme téléchargeable sur le site : <http://musee-de-salagon.com/> (rubrique l'Actualités)

Pour tous renseignements s'adresser à Elise Bain : elisebain@hotmail.fr ou musee@musee-de-salagon.com

Conférences internationales



« La tourbe en horticulture et la réhabilitation des tourbières après exploitation : quels enjeux pour demain ? » du 8 au 11 octobre 2007 à Lamoura (Jura français)

Parmi les questions qui interfèrent avec la préservation des tourbières, celle de l'utilisation des terreaux et supports de culture comportant de la tourbe est l'une des plus complexes. L'usage horticole est la première utilisation de la tourbe en France, où la tourbe-énergie a été abandonnée, contrairement à ce qui se passe dans le nord de l'Europe.

Même si l'extraction de tourbe n'est pas la première cause de destruction de tourbières en France ni en Europe, il convient de ne pas dilapider cette ressource et de ne pas détruire les fragiles sites tourbeux vivants, sachant que la tourbe n'est pas renouvelable à l'échelle d'une vie humaine. Des produits et des comportements alternatifs existent, mais leurs possibilités et limites d'utilisation restent sujets à débats.

Le Pôle relais tourbières, en collaboration avec l'Université de Franche-Comté, le Groupe International de Conservation des Tourbières (IMCG), le Groupe d'Etude des Tourbières (GET), la Société Internationale de la Tourbe (IPS), va rassembler scientifiques, techniciens, producteurs et distributeurs, pouvoirs publics et associations pour un colloque international dans le Haut Jura sur ce sujet. Il bénéficie du soutien financier du Conseil régional de Franche-Comté, du fonds européen FEDER, de la DIREN de Franche-Comté, de l'Agence de l'eau Rhône, Méditerranée et Corse et du Conseil Général du Jura. Le colloque permettra d'analyser la situation en Europe, d'envisager les futurs scénarios possibles et de réfléchir aux orientations souhaitables pour une meilleure préservation des tourbières.

Par ailleurs, l'extraction de la tourbe mais aussi d'autres facteurs comme le drainage pour l'agriculture ou la sylviculture, l'urbanisation, ont conduit à une destruction ou une dégradation d'une grande partie des tourbières européennes. Aussi les possibilités de réhabilitation de sites dégradés constituent-elles une question importante, qui sera le deuxième grand sujet abordé par le colloque.

Vu la rareté des tourbières en bon état, leur possible réhabilitation représente un potentiel considérable pour la biodiversité et pour de bons équilibres hydrauliques des territoires. Mais la réhabilitation n'est pas une panacée et ses effets sont limités par les compétences disponibles, les moyens techniques et financiers... et le facteur temps.

Le Pôle relais tourbières et ses partenaires comptent rassembler quelque 150 personnes

pour ce colloque qui verra s'exprimer des spécialistes de nombreux pays.

Les programmes du colloque et de l'excursion sont accessibles sur la page d'accueil du site du Pôle relais tourbières :
www.pole-tourbieres.org

Résumé du programme :

8 octobre

9h/10h30 : introductions
10h30/12h30 : séance plénière : **la tourbe en horticulture**
14h/ 15h30 : séance plénière : **état des lieux de la réhabilitation de sites**
15h30/18h : cas de sites présentés

9 octobre

Excursion à la journée (2 itinéraires au choix) :

Le Parc naturel régional du Haut-Jura.
Excursion dans le Jura franco-suisse
10 octobre

8h30/10h30 : séance plénière : **la tourbe en horticulture**

10h30/12h30 : **ateliers la tourbe en horticulture**
(Professionnels / amateurs / collectivités)
14h/ 18h : séance plénière : **réhabilitation**

11 octobre

8h30/10h30 : séance plénière : **réhabilitation**
10h30/12h30 : restitution d'ateliers : **la tourbe en horticulture**
14h/15h30 : séance plénière **synthèse horticulture**
15h30/17h : **synthèse réhabilitation**
17h/18h : **conclusion**

Des animations et événements parallèles seront prévus durant le colloque : réception et visite à la Maison du Parc naturel régional, présentations d'expositions ou films... Les participants auront la possibilité de présenter des posters et autres documents, ainsi que leurs propres films courts (format DVD). Des navettes seront organisées de et vers Genève

Si vous n'êtes pas encore inscrits venez consulter les dernières informations sur notre site :

<http://www.pole-tourbieres.org/Colloque.htm>

Et en particulier :

► le dépliant de présentation du colloque

► le programme des interventions

(sous réserve de modifications ultérieures) : Quarante communications en plénière avec des intervenants de 15 pays, trois ateliers sur les terreaux, des débats, des animations autour du congrès sur ses thèmes. Une traduction simultanée français <-> anglais est assurée.

► les résumés des interventions en français

► le programme des excursions du 9 octobre

Toutes les inscriptions se font exclusivement sur :
www.sylver-tours.com/congres/lamoura2007/

Nous sommes à votre disposition pour toutes précisions sur le contenu de ce colloque.

Coordonnées

Pôle-relais Tourbières
Fédération des Conservatoires d'Espaces Naturels
32, Grande Rue 25000 Besançon
Tél. 03 81 81 78 64 - Fax : 03 81 81 57 32
Stéphanie Blais : contact@pole-tourbieres.org

Ateliers Techniques



Ateliers techniques sur les serres et les plantes tropicales - Octobre 2008 à Lyon

Entre le mardi 21 et le vendredi 24 octobre 2008, auront lieu à Lyon, des ateliers techniques sur les thèmes des serres et des plantes tropicales.

A travers des partages d'expériences, choisies en France et à l'étranger, les membres présents pourront échanger sur leurs pratiques et leurs expériences sur les thèmes suivants :

- **conduite technique d'une collection tropicale** (hygrométrie, chauffage, température, choix d'une serre (structure et verres), taille, hauteur, démarche de Développement durable) (une demi-journée)
- **Lutte antiparasitaire dans les serres** (aspects techniques et financiers) et Mise en œuvre d'un programme de création ou de rénovation de serre (une demi-journée)
- **Pédagogie et activités ludiques autour des plantes tropicales** (une demi-journée)
- **Présentation des collections tropicales au public, les différentes collections et les différentes approches possibles** (une demi-journée)
- **Suivi des collections et mise en œuvre d'une cohérence nationale sur la conservation de la flore tropicale en culture dans les collections française** (1 journée)

Chaque demi journée sera organisée sous la forme d'une présentation, d'une à trois expériences mise en œuvre en France ou à l'étranger. Chaque présentation, d'une durée comprise entre 20 et 40 minutes, sera suivie d'un échange entre les participants.

Les demandes de renseignements, les propositions d'interventions sont à adresser à Frédéric PAUTZ
frederic.pautz@mairie-lyon.fr

ANNONCES DE PUBLICATION

Ombellifères de France de Jean Pierre REDURON

En souscription à la Société Botanique du
Centre-Ouest

L'ouvrage sur les Ombellifères de J.-P. REDURON, est le fruit de plus de 20 années de travail, est paru en avril 2007. Il traite des 356 espèces différentes d'Ombellifères du territoire français quel que soit leur statut (indigènes, naturalisées, subspontanées, adventices, cultivées, potentielles), hier et aujourd'hui.

De nature pluridisciplinaire, il renseigne sur leur identification (y compris au stade floral), leur biologie, leur écologie, leur constitution chimique (avec la compétence d'un chimiste spécialisé, B. MUCKENSTURM), leur répartition, leur taxonomie infra spécifique et les nomenclatures associées accompagnées de nombreuses typifications. Aux planches couleur de plantes scannées sur le frais s'ajoutent des illustrations de détail en noir et blanc. Dans la partie introductive, il expose de façon détaillée la méthodologie de révision de cette famille au niveau national, démarche pouvant être appliquée à d'autres groupes végétaux.

Cet ouvrage s'adresse donc non seulement aux botanistes de terrain et aux gestionnaires de collections botaniques, mais aussi aux taxonomistes, aux professionnels de la conservation des espèces végétales, aux chimistes intéressés par les substances naturelles, aux scientifiques et aux amateurs impliqués dans l'utilisation des plantes (horticulture, applications médicales et pharmaceutiques, usages aromatiques et autres...) comme à toute personne désireuse d'approfondir la connaissance de cette grande famille végétale. L'ouvrage comprendra 5 volumes (tous écrits, en parution échelonnée). La recherche des informations est facilitée par l'organisation en rubriques thématiques au sein de chaque espèce et par un index final. Une importante bibliographie complète utilement l'ouvrage.

La commande est à faire auprès de la Société Botanique du Centre-Ouest

Note préliminaire

La Société Botanique du Centre-Ouest ne vend ses publications qu'à ses Sociétaires : pour être prise en compte la commande d'un botaniste non-adhérent doit être majorée de la cotisation pour l'année civile en cours, soit 10 euros. Toute commande non accompagnée de la cotisation (pour les non-Sociétaires) ne sera pas honorée. Le règlement doit être joint à la commande.

Pour tout renseignement : Société du Centre Ouest, Nercillac, BP 98, F, 16200 JARNAC ou sur le site de la SBCO : <http://sbco.free.fr/index.php>

Graminées allergisantes du Sud-ouest de la France



H. Couteaux, P. Richard 2006
Collection : Hors collection
ISBN : 2-7420-0536-6

Les graminées font partie intégrante de notre environnement mais sont potentiellement allergisantes. Elles provoquent le « rhume des foins » (ou rhinite saisonnière). Afin d'éviter la manifestation allergique, il est utile de les connaître et de les reconnaître.

Cet ouvrage concernant le Sud-ouest de la France constitue le premier volet d'une flore des plantes pollinisatrices. En effet, dans toutes les régions de France, les allergologues testent leurs patients avec des extraits allergéniques issus des mêmes matières premières. Pourtant, prendre en compte les particularismes locaux apparaît comme une nécessité en matière de pollinose. C'est pourquoi les auteurs ont choisi d'aborder les graminées allergisantes par région afin d'encourager l'observation directe au niveau local.

Cet ouvrage répertorie, sous forme de fiches botaniques, les graminées allergisantes en mentionnant : la famille, l'habitat, la répartition géographique (cartographiée) et la période de pollinisation. Une description claire accompagnée potentiellement allergisantes des régions de France. de photographies et de dessins de la plante complète chaque fiche botanique.

Disponible en librairie

DIVERS



4^{ème} édition du Festival Photo Nature & Paysage de La Gacilly du 1er juin au 30 septembre 2007

Cette année encore, le festival accentue son implication dans les domaines de l'environnement et du développement durable. Sa programmation est placée sous le thème de "Patrimoine Terre", décliné en trois axes :

- État de la planète
- Peuple & Nature
- Vivre autrement.

Le festival propose une programmation qui transcende les frontières : certains des plus

grands photographes exposeront sur une thématique forte et engagée. Ici, la photographie a non seulement une valeur artistique mais aussi une portée politique et sociale.

Cent soixante photographies grand format, allant jusqu'à 10,50m x 3m, vont métamorphoser le village tout entier, avec ses murs et ses maisons devenus cimaises, en une véritable galerie d'art à ciel ouvert.

Toutes les informations pratiques :
<http://www.festivalphoto-lagacilly.com/>

RECHERCHE D'EMPLOI

BOTANISTE cherche poste

Compétences

- Mise en place et suivi de collections botaniques
- visites guidées thématiques
- création et animation d'ateliers et sorties naturalistes
- réalisation d'inventaires floristiques
- gestion d'une banque de semences.

Formation

- Stage au Conservatoire Botanique National de Porquerolles sur les différentes méthodes de conservation des semences.
- D. E. A. Géographie Tropicale.
- Maîtrise Biologie des Organismes et des Populations: phytogéographie, phyto-écologie.
- Botanique-Biologie Végétale, Physiologie Végétale, Zoologie

Pour plus d'information contacter Marie-Françoise Bouyne (Gharsa)
06 76 00 20 24
marie-francoise.gharsa@wanadoo.fr