

L'AMICALE DE L'AMICALE MANTITERRE



des ANCIENS ELEVES du LYCÉE HORTICOLE "LE GRAND BLOTTEREAU"

34, chemin du Ponceau

44300

NANTES

Numéro 172

Site Internet: http://www.amicalegb.fr

Mars 2016

1: Portes ouvertes au lycée

Rédacteur : André BOSSIERE

Le samedi 28 février dernier se sont tenues les premières portes ouvertes 2016. La fréquentation laisse présager un bon cru pour la rentrée 2016/2017. Nous avons distribué plus de 60 dossiers sur l'Amicale, son rôle, son fonctionnement, ses actions et nous avons pu discuter avec les futurs élèves et leurs parents dont plus d'une dizaine d'entre eux intéressés par le BTS au GB. Si le milieu du paysage semble captiver toujours autant, il n'en demeure pas moins que plusieurs jeunes semblaient vouloir se diriger vers la production florale.



A l'issue des entretiens ou avant les entretiens avec les équipes enseignantes pour finaliser les pré-inscriptions, une visite des installations de la pépinière était effectuée. Si cette visite permet de proposer un aperçu du cadre agréable du Parc du Grand Blottereau et de faire visiter la serre du Lycée et ses installations à la pépinière, il est regrettable qu'il ne soit pas possible de visiter les serres de productions florales de la Ville aux futurs élèves sensibles à cette branche du métier. Pour de nombreux anciens c'est cette visite qui avait été le déclencheur de leur inscription. Avoir un outil aussi performant à portée de main et ne pas pouvoir s'en servir pour mettre en avant la floriculture de serre ou de plein air a quelque chose de frustrant. Un problème de sécurité parait-il!

A l'issue de la journée, nous avons fourni au CDI, une trentaine d'ouvrages qui rejoindront les quelques 800 autres que nous avons, depuis 20 ans, mis à disposition des élèves.

Tout en restant sur le chapitre du végétal, 2 jeunes nous ont dit être intéressés par la botanique, aussi profitons de l'actualité toute récente pour aborder ce sujet.

2: La Botanique

Biodiversité et Botanique

En première lecture du projet de loi cadre sur la biodiversité, les sénateurs, en séance publique, ont confirmé le 20 janvier dernier la création de l'Agence Française pour la Biodiversité (AFB), mesure phare du texte étudié. Confrontée à un embouteillage du calendrier parlementaire, la création de cette Agence était attendue pour le

1er janvier 2016 puis a été repoussée à début 2017. Alors que l'Assemblée a adopté le projet de loi en mars 2015, le Sénat l'a examiné en commission en juillet dernier.

L'Agence française pour la biodiversité regroupera l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques (Onema), les Parcs nationaux de France, l'Agence des aires marines protégées et l'Atelier technique des espaces naturels (Aten) représentant au total 1.200 agents. En juin 2015, les préfigurateurs, chargés de piloter la création de l'Agence, précisaient que ces quatre organismes avaient débuté leur rapprochement "pour préparer au mieux les conditions de leur intégration au 1^{er} janvier 2016 au plan administratif". Aujourd'hui, "un travail minutieux est en cours, loin des projecteurs, pour accompagner les 1.200 agents et leurs familles concernés par cette fusion. Rémunération, carrière, lieu de travail, tous ces points sont abordés pour éviter de ralentir la constitution de l'AFB", a indiqué la ministre de l'Ecologie Ségolène Royal, lors des débats du texte au Sénat.

L'Agence apportera un appui technique et financier aux politiques de l'eau, de la biodiversité et des milieux marins, de l'Etat et des collectivités territoriales. "Après la COP21, cette Agence permettra de faire face plus efficacement aux conséquences du changement climatique. Elle rassemblera des réseaux de chercheurs; ce sera une force d'expertise, de conseil, d'action pour entraîner tous les acteurs locaux à la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages", a déclaré la ministre

Impactée par ce regroupement la Fédération des Conservatoires botaniques nationaux (FCBN) est une structure de statut associatif (régie par la loi de 1901) reconnue d'intérêt général. Créée en 2001, elle regroupe actuellement les onze Conservatoires botaniques nationaux (CBN) agréés par le Ministère de l'écologie, du développement durable, et de l'énergie (MEDDE) et accompagne plusieurs projets de création de conservatoires destinés à compléter le réseau national. Disposant d'une reconnaissance législative depuis juillet 2010, la Fédération a notamment vocation à assurer la représentation collective et le rayonnement au niveau national du réseau des CBN. Elle constitue le cadre dans lequel ils harmonisent leurs protocoles et méthodes de travail et organisent et mettent en œuvre leur expertise nationale, en particulier au travers de programmes nationaux de connaissance et de conservation de la flore et des habitats naturels. La Fédération regroupe et structure au niveau national la connaissance disponible au sein du réseau des Conservatoires botaniques nationaux et s'appuie sur leurs compétences en matière de flore sauvage et habitats naturels pour répondre aux demandes d'expertises ou d'appui scientifique et technique utiles à la mise en œuvre des politiques publiques relatives au patrimoine naturel. Outre sa fonction de « tête de réseau », elle a la mission d'organiser en observatoire de niveau national la connaissance disponible au sein du réseau des Conservatoires botaniques nationaux. Elle mobilise et valorise les connaissances et compétences du réseau dans le cadre de programmes nationaux de

connaissance, de conservation, d'expertise et de communication, qu'elle prépare et coordonne. Afin de renforcer la structuration de l'expertise collective du réseau au niveau national, la Fédération a mis en place en 2010 une équipe scientifique et technique.

Botanique et Emplois

Depuis 10 ans, l'association Tela Botanica anime un réseau international de passionnés et professionnels de la botanique. Ses 24 000 inscrits contribuent chaque jour à l'enrichissement du site Internet en partageant leurs données grâce à des outils collaboratifs performants. L'association donne accès à l'ensemble de ces données grâce à un site Internet et une équipe jeune et dynamique, permettant à tout un chacun de se sensibiliser et de se former en botanique.



biot pe

Tela Botanica considère le volontariat comme un moyen de développement professionnel et personnel pour le volontaire.

Il est donc important que le projet réponde aux besoins de l'association et corresponde également à la personnalité, aux envies et aux compétences du volontaire.

Les grandes lignes du projet sont donc exposées ici, mais les modalités pratiques seront construites en lien avec le volontaire. En amont de l'acceptation de la mission par le volontaire, celui-ci pourra rencontrer le tuteur et les membres de l'association. Il pourra solliciter ceux-ci pour préciser certains aspects de la mission et orienter celle-ci en fonction de ses compétences propres. L'équipe se tient à son écoute pour qu'il puisse au mieux se former et valoriser son expérience au sein de l'association. En début de mission, le volontaire sera formé et accompagné par le tuteur puis présenté à l'ensemble des acteurs externes travaillant sur le projet. Il sera intégré dans la vie de l'association et ses moments clés. Il pourra se tenir informé sur les autres projets de l'association et y apporter son expertise.

MISSIONS : Dans le cadre de cette mission, le volontaire aura en charge plusieurs actions :

Prospection : Étudier le réseau d'acteurs d'un territoire afin d'impliquer les acteurs pertinents pour un projet.

Structuration du réseau : A travers l'utilisation des outils collaboratifs de Tela Botanica, le réseau des acteurs sera structuré autour des projets. Le Service Civique conduira les acteurs à travailler ensemble pour le fonctionnement du projet. L'ensemble des projets aura pour objectif de collecter des données libres au bénéfice de la connaissance dans le domaine de la botanique.

Formation des relais du projet : Les professionnels, les associations ou les citoyens éclairés, souhaitant relayer ces projets, peuvent suivre des formations sur la détermination des plantes et les outils de saisie de données. Ils peuvent également bénéficier d'un accompagnement pour la mise en place d'un programme sur leur territoire.

Communication : Faire connaître les projets menés en territoire de Tela Botanica à travers la création de supports visuels, la rédaction d'articles et la participation à des évènements (colloques, congrès etc.).

Le responsable des projets est en charge des aspects techniques des projets : tâches de gestion, coordination, construction des outils multimédia en lien avec l'équipe informatique, animation générale du réseau des relais en territoire via le web, mise à disposition des ressources. Le responsable des projets sera le tuteur du volontaire.

QUALITES REQUISES: Le volontaire devra avoir un intérêt pour la botanique et la protection de la nature, ainsi que pour les outils web. Il devra collaborer avec les membres de l'équipe, les membres du réseau et les partenaires du projet, il devra donc faire preuve d'une très forte capacité de travail en équipe, avoir le sens du partage et de la valorisation du travail collectif. Autres qualités

souhaitées : Être autonome, aimer le contact avec les gens et être bien organisé.

Ceci reste un exemple parmi bien d'autres certainement, mais il permet d'avoir une approche citoyenne dans le cadre d'un service civique au sein d'une équipe de passionnés travaillant sur des projets concrets. Indemnisé à une hauteur de 600€, ce service civil reste une démarche personnelle répondant à des valeurs propres à chaque individu. D'autres organismes aux démarches environnementales plus généralistes possèdent un volet expertises pour la faune, la flore et les habitats, c'est le cas de Biotope.

Si quelque part le terme de Botaniste dans l'esprit de beaucoup fait plutôt penser au cliché du Professeur Tournesol du monde de Tintin, il n'en demeure pas moins que cet aspect de la profession horticole se classe dans un domaine scientifique au sens noble du terme.

C'est très régulièrement que paraissent des offres d'emplois concernant cet aspect particulier de nos métiers dans le monde horticole. Quand il est exercé comme c'est le cas pour Philippe Ferrard botaniste du Jardin des Plantes c'est, dirons nous, "de manière experte et exclusive"; par contre pour tous les autres volets de nos métiers sans notions élémentaires, sans pré requis de botanique, il n'y a pas de bons professionnels.

Travailler dans le milieu de la botanique au sens large, cela correspond à quoi ? Difficile de répondre de manière exhaustive à cette question tant les domaines d'actions sont variés.

- -Gestion des collections : suivi des inventaires sur l'ensemble des collections d'un Jardin Botanique, responsable du gravage et de l'étiquetage d'un jardin, suivi informatisé, réalisation de statistiques, et de synthèses écrites, cartographie des végétations.
- -Déterminations de plantes. Rédaction et/ou relecture de textes botaniques et horticoles,
- -Réalisation de documents iconographiques et gestion de base de données
- -Orientation de collections : mise en œuvre de stratégies de gestion des collections vivantes en lien avec les autres collections vivantes françaises et étrangères
- -Élaboration et conduite de projets en lien avec des partenaires scientifiques et les organismes œuvrant pour la protection de la nature
- -Suivi de dossiers
- -Récolte d'échantillons, herborisation, gestion de graineterie.
- -Envoi d'échantillons pour la recherche, échange internationaux.
- -Accueil occasionnel des publics et encadrement de visites guidées, conférences.

Les compétences requises sont en général de bonnes connaissances en botanique, écologie et phytosociologie, des pratiques éprouvées dans la réalisation de relevés phyto sociologiques (maîtrise des méthodes de relevés), une maîtrise des référentiels de classification des végétations et habitats, une connaissance des règles de nomenclature (Prodrome des Végétations de France, Natura 2000, etc.), une maîtrise des outils d'analyse statistique, une connaissance des systèmes d'information géographiques et des bases de données, un intérêt pour la science et la biodiversité.

3: A vos agendas

Fuchsias Delhommeau à la Planche Visites des serres les 23 et 24 avril 2016. Mise en avant des nouvelles

2016. Mise en avant des nouvelles variétés de fuchsias, ainsi que la découverte des légumes du Pérou (Yacon, Ocas, Christophine) et également des nouveautés en tomates de toutes les couleurs, de la blanche à la noire en passant par les couleurs orange et aussi bleue.

