



Editorial

L'été a débuté par une très belle sortie, préparée par Nicolas PAX, dans la région de Baccarat-Pierre-Percée, avec nos amis de la Société Botanique d'Alsace, ayant pour thème les plantes obsidionales (amenées par les troupes armées étrangères) ou prétendues telles. Nous avons eu l'occasion de découvrir de nombreuses espèces intéressantes et parfois inattendues (voir compte-rendu). Le 18 juillet nous avons innové en organisant un stage sur les graminoides (Joncacées, Poacées, Cyperacées) conduit par Denis CARTIER qui a remporté un beau succès, et qui sera reconduit en 2011. Les participants ont pu apprécier la complexité des genres *Festuca*, *Carex* et « autres herbes ».

Notre manifestation « DES PLANTES COMPAGNES : pour se nourrir, se vêtir, guérir... » est toujours en préparation active. L'été est l'occasion de parfaire nos textes pour les posters, de prendre des contacts avec d'éventuels exposants et de préparer la venue de nos amis allemands du Jardin Botanique Universitaire de Bonn en Lorraine fin juin 2011.

Si le cœur vous en dit, n'hésitez pas à nous rejoindre pour amener votre pierre à ce projet bien avancé, mais qui mérite encore d'être peaufiné.

Bien amicalement

François VERNIER



Nos prochaines animations

Sorties

Samedi 28 août : Sortie botanique de demi-journée à Lironcourt (88) - Au nord de Châtilлон-sur-Saône - A la découverte de *Spiranthes* - Rendez-vous à 14h30 église de Lironcourt - Rendez-vous pour covoiturage à 13h00 parc des expositions de Nancy. Responsable de sortie : François VERNIER.

Samedi 18 septembre : Sortie botanique de journée dans la région de Saaralbe (57) - Rendez-vous église de Saaralbe à 9h30. Rendez-vous pour covoiturage à 8h00 parking Jardiland à Essey-lès-Nancy. Responsable de sortie : Jean-Paul KLEIN.

Samedi 9 octobre : Sortie botanique de demi-journée sur la bryoflore des vallons calcaires et de leurs escarpements. Rendez-vous 14h30 parking Campus ONF à Velaine-en-Haye (54). Prendre la sortie 17 Velaine-en-Haye, Parc de Haye, au rond-point prendre Velaine-en-Haye, zone d'activité du Parc de Haye puis sortie ONF.

Pour les sorties sur la journée, prévoir le repas tiré du sac. Renseignements complémentaires : François VERNIER 06-11-14-51-83

Pour le covoiturage à partir de Remiremont (88) prendre contact avec : Agnès LIBERT 03-29-61-31-59 ou 06-77-22-04-95

Toutes les conférences du samedi ont lieu au Jardin Botanique du Montet à 14 h 30.

27 novembre : **Les forêts tropicales sèches au Pérou. Une étude de la végétation du Cerro Chaparri.** par Guillaume GAMA.

18 décembre : **La végétation forestière 10 ans après la tempête.** par Clémentine SAUNIER.

Imprimé en 180 exemplaires

Textes d'auteurs

HOUBLON

La guerre a achevé nos houblonnières. Les laboureurs se sont tournés vers le blé et le lait ; les derniers vigneronns sont morts ou sont partis. Le houblon a suivi la vigne, qui avait suivi le chanvre.

Il reste les souvenirs. Et puis au grenier un tas de claies, à la grange le piquet de fer. Quand je vais en quelque combe, je trouve sur la haie ou le merger l'ample draperie d'un houblon redevenu sauvage. Je lui prends une fleur que je respire : âpre et miraculeuse senteur qui me rend ma jeunesse !

De Joseph Cressot dans « Le Pain au Lièvre »

Merger : nom, en basse Bourgogne, de tas de pierres provenant de l'épierrement du sol.



Responsable de la chronique « Textes d'auteurs » :
François BOULAY - 1 Les Turbines - 54850 - Méréville ou f.boulay8@laposte.net

Le coin des découvertes

Jean Marie WEISS nous fait part de ses nouvelles découvertes :

Apera interrupta (L.) P. Beauv. : l'apère interrompue à Trieux (54), Lommerange (57), Moutiers (54), Mainville (54), Tucquegnieux (54), Batilly (54). Toujours de quelques dizaines de pieds à plusieurs centaines.

Catapodium rigidum (L.) C.E. Hubbard : le catapode rigide à Moutiers (54)

Galium parisiense L. var. *leiocarpum* Tausch. : le gaillet de Paris à Batilly (54)

Lathrea squamaria L. : la lathrée écailleuse à Lommerange (57)

Jean Marie WEISS et Patrick BOURNAC ont découvert :

Sisymbrium austriacum Jacq. subsp. *chrysanthum* (Jord.) Rouy et Fouc : le sisymbre des Pyrénées à Gussainville (55) et à Warcq (55)

Veronica filiformis Smith : la véronique filiforme à Combres-sous-les-Côtes (55)

Lucette SOULLIEZ, Marius ANTOINE et François VERNIER ont découvert :

A Ban-sur-Meurthe-Clefcy (88) :

Ribes petraeum Wulf. : le groseillier des pierriers,

Rumex arifolius All. : l'oseille à feuille d'arum,

Valeriana tripteris L. : la valériane triptère.

A Granges-sur-Vologne (88) :

Meconopsis cambrica (L.) Vig. : le méconopsis,

Ranunculus peltatus Schrank : la renoncule peltée.

Christophe AUBRY a découvert :

Aphanes australis Rydberg : l'alchémille à petits fruits à Julienrupt (88).

Galium spurium L. : le gaillet bâtard à Saint-Gorgon (88).

Imperatoria ostruthium L. : le benjoin ou impérotaire à Réhaupal (88).

Sedum annuum L. : l'orpin annuel au Tholy (88), Cornimont (88).

Empetrum nigrum L. subsp. *Nigrum* : la camarine noire à Ventron (88).

Botrychium lunaria (L.) Swartz : le botryche lunaire à Ventron (88).

Galium pumilum Murray : le gaillet nain à Réhaupal (88).

Asplenium ceterach L. : le cétérach officinal au Tholy (88).

Fumaria capreolata L. : la fumeterre blanche à Cornimont (88).

Pseudofumaria alba (Miller) Liden : la corydale jaunâtre à Vagney (88).

Utricularia australis R. Br. : l'utriculaire citrine à Saint-Etienne lès Remiremont (88).

Michel STOECKLIN, Christophe AUBRY ont découvert :

à Vomécourt (88) :

Carex distans L. : la laïche à épis distants,

Dactylorhiza incarnata (L.) Soó : l'orchis incarnat,

Schoenoplectus tabernaemontani (C.C. Gmel.) Palla : le jonc-des-chaisiers glauque,

Triglochin palustre L. : le troscart des marais.

Floraine c'est aussi

Mardi 30 mars : François VERNIER est intervenu devant des classes de 5^e du Collège de Bayon sur le thème de la biodiversité.

Samedi 24 avril : Sortie Botanique. Maryse LOUIS a présenté la flore des hautes terrasses de la Moselle avec les pelouses, talus, mares installés sur ces alluvions dans le secteur de Chamagne (88). 20 personnes ont suivi ce parcours.

Dimanche 25 avril : A la demande du Conseil Général de Meurthe et Moselle, François BOULAY a fait découvrir la flore du Vallon de Bellefontaine de Champigneulle (54). 8 personnes ont suivi le parcours qui a permis d'observer les plantes de plusieurs milieux.

Dimanche 25 avril : François VERNIER a présenté sa conférence sur la Biodiversité à la Fête du livre de Fontenoy-la-Joûte (88). Un public restreint mais averti et intéressé a suivi l'exposé.

Dimanche 16 mai : Maryse LOUIS et Nicolas GRIPON ont mené plusieurs groupes (environ 30 personnes) sur le plateau de Villers pour en faire découvrir la richesse floristique.

Samedi 15 et dimanche 16 mai : Floraine a présenté son stand à la manifestation Saveurs et Nature de Heillecourt. Maïthé PERIGNON et François VERNIER ont été de permanence les 2 après-midis.

Samedi 22 mai : A la demande de la commune découverte de la flore des milieux salés dans le secteur de Laneuveville-devant-Nancy (54) sous la conduite de Michel KLEIN, Clémentine SAUNIER et Jérôme DAO. Le parcours a été suivi par une vingtaine de personnes.

Samedi 29 mai : A la demande du Conseil Général de Meurthe et Moselle, Floraine représentée par Maryse LOUIS, devait animer une découverte de la flore des prairies alluviales dans le secteur de Pagny-sur-Moselle (54). Le public ne s'est pas présenté !

Samedi 29 mai : Sortie Botanique. Jacques LAGABRIELLE a guidé une vingtaine de personnes dans des milieux fort intéressants dans le secteur de Merten (57) : marais de 150 ha, vallon forestier, ruisseaux tufeux.

Dimanche 27 juin : Sortie botanique avec la Société Botanique d'Alsace. 5 alsaciens et 15 lorrains ont participé à cette sortie à la limite de la Meurthe et Moselle et des Vosges. Nicolas PAX avait repéré les sites intéressants : forêt de Grammont au-dessus de Baccarat, un secteur de Raon-l'Étape, bord du lac inférieur de Pierre-Percée. Ont été ainsi observés : *Scirpus atrovirens*, *Glyceria striata*, *Apera interrupta*, *Vulpia myuros*, *Juncus ensifolius*, *Drosera rotundifolia*, *Erica tetralix*, *Sedum dasyphyllum*, *Sisyrinchium montanum* et même *Ophrys apifera*.

Dimanche 18 juillet : Stage « graminoides ». Denis Cartier a initié 16 personnes à la détermination après observation au microscope binoculaire.

Hommage

Marcel Bournérias nous a quittés le 10 janvier 2010

Né à Poissy en 1920, il est sensibilisé à la nature et à l'enseignement par ses parents.

Il suit les cours de l'École Normale d'instituteurs puis de l'École Normale Supérieure de Saint-Cloud. Il fut nommé professeur au collège de Chauny (02). Agrégé en Sciences Naturelles, il fut professeur de lycée à Saint-Quentin, Clermont-Ferrand, Paris. En 1962 il fut chargé de la classe préparatoire « Cloud Bio » qui, plus tard, fut intégrée dans les prépas Agro puis BCPST.

Homme de terrain, il étudia particulièrement le Laonnois et la région parisienne mais aussi le Quercy, les Alpes (Briançonnais et Oisans), et le grand nord canadien au cours de deux expéditions dans le nord-est de la baie d'Hudson.

Il donna beaucoup de son temps et de son savoir auprès de nombreuses associations de naturalistes.

En qualité de biogéographe, il participa aux recherches du laboratoire de biogéographie de l'ENS de Saint-Cloud.

Il enseigna l'écologie végétale et la botanique aux étudiants de Paris X-Nanterre, aux élèves des ENS de Saint-Cloud et de Fontenay-aux-Roses.

Membre du Comité Permanent du Conseil National de Protection de la Nature il mena avec détermination des actions qui aboutirent au classement de nombreux sites. Il prôna la protection des milieux, corrélative à celle des espèces.

Il fut élevé au rang de Chevalier de la Légion d'Honneur en 1992.

Il nous laisse une œuvre importante pour laquelle nous devons lui être particulièrement reconnaissants, dont le *Guide des groupements végétaux de la région parisienne* avec Gérard Arnal et Christian Bock ; les neuf *Guides naturalistes des côtes de France* avec C. Pomerol et Y. Turquier ; les *Orchidées de France, Belgique et Luxembourg* ; le *Génie des végétaux* avec Christian Bock ; cinq feuilles au 1/200 000 de la *Carte de végétation de la France* ; d'innombrables publications dans les revues associatives. Il a reçu le Prix du Conseil de la Société Botanique de France en 2002.

Ce scientifique de haut niveau faisait preuve de qualités humaines indéniables.

Sources : La Garance voyageuse N°90 – article de Christian Bock

Formations - Stages

Vous avez eu l'occasion de participer à un stage, une formation.

Vous avez apprécié.

Vous pouvez donner une information afin que d'autres adhérents en bénéficient.

Stages de botanique

Des universités organisent des stages de botanique, notamment :

- Université de Grenoble – stage de botanique et d'écologie végétale à la station alpine Joseph Fourier au col du Lautaret. J'ai suivi ce stage en 2007 avec grand intérêt.
- Université de Blaise Pascal de Clermont-Ferrand – stage de botanique et d'écologie végétale à Besse-en-Chandesse. Cet été j'ai suivi ce stage très riche tant sur le plan des connaissances que sur le plan humain.

Ces stages s'adressent prioritairement aux étudiants. Il y a cependant quelques places pour les salariés et retraités.

Stage de photographie

Jean Gabriel SOULA, accompagnateur montagne, photographe auteur, propose entre autres :

- Stages photo numérique (tous niveaux, toutes saisons) dans les Pyrénées.

Le stage auquel j'ai participé cet été me permet de dire que, quelque soit votre niveau, vous apprendrez à mieux utiliser votre appareil et à regarder la nature autrement.

<http://www.naturavista.com> et <http://www.mosaicwild.com>

Responsable de la chronique « Formations - Stages » :

Agnès LIBERT aglibert@hotmail.fr