

# L'ANCOLIE

**Feuille de liaison de  
l'Amicale Charles Le Gendre des Botanistes  
Limousins (A.L.B.L.)**



**Bouleau pubescent, *Betula alba*, Tourbière des Dauges, Haute-Vienne, 1974**

Photo A. Vilks



**Numéro 3  
Février 2005**



# L'ANCOLIE

**Feuille de liaison de  
l'Amicale Charles Le Gendre des Botanistes Limousins (A.L.B.L.)  
Centre nature « La Loutre » - 87430 VERNEUIL-sur-VIENNE**

**Numéro 3 - Février 2005**

## **Le mot de la Présidente**

à propos de l'illustration de la couverture de notre bulletin de liaison

## **LE BOULEAU**

A comme Ancolie, B comme Bouleau, nous vous proposons de décliner un abécédaire en vous présentant une plante différente chaque année.

Si nous vous présentons aussi des arbres, il est juste de commencer par le bouleau, arbre pionnier par excellence qui se plaît dans les terres vierges et difficiles où seul lui et le pin sylvestre osent vivre. Et implanté dans ces sols hostiles, il dissémine ses fruits minuscules aux petites ailes transparentes qui vont leur permettre de voler très loin au gré du vent. Il pousse peut-être là où nul autre arbre pourrait lui faire de l'ombre car il aime avant tout la lumière qui se reflète dans la blancheur de son écorce.

*Betula pendula*, le bouleau verruqueux se trouve un peu partout en Limousin sur les sols dénudés, acides, les landes et les marécages et on peut rencontrer sur les hauteurs des Monts d'Ambazac et du Plateau de Millevaches.

*Betula alba* (= *Betula pubescens*), le bouleau pubescent, au port plus touffu, aux rameaux moins souples, aux feuilles plus régulièrement dentées, préfère les zones plus humides comme les tourbières.

Le bouleau est surtout vénéré dans les pays du nord où il pousse abondamment, car il apporte à l'homme tout ce dont il a besoin ou presque. Avec l'écorce, le bois et les branches du bouleau, l'homme fait la couverture de ses maisons, ses bottes, ses canoës, ses balais, ses skis, du goudron, ses meubles, se chauffe et se soigne.

Au début du mois de mars vous pouvez extraire sa sève élaborée qui est riche de tous les bienfaits du printemps qui arrive ; pour cela, au début du printemps, juste avant que les bourgeons n'éclatent, il faut percer l'écorce d'un bouleau adulte avec une vrille, y insérer un tuyau qui plonge à l'autre bout dans le goulot d'une bouteille.

## Compte rendu de l'Assemblée générale du 29 janvier 2005 Centre Nature « La Loutre »

Il s'agissait de la seconde assemblée générale ordinaire de l'association. Malgré le temps hivernal, une quarantaine de personnes avaient répondu présent.

### **La présidente Isabelle JACOB ouvre la séance à 15 heures précise**

Tout d'abord, la présidente souhaite la bienvenue aux personnes présentes et précise que le numéro 2 de notre feuille de liaison, l'Ancolie est bien disponible. Ce deuxième numéro relate les activités de notre amicale au cours de l'année 2004.

### **Rapport moral de la présidente, Isabelle JACOB**

L'Ancolie est une jeune association, elle est déjà riche de ses quelques cent cinquante membres (?) qui sont heureux de partager une passion commune: la botanique. L'approche de chacun étant différente, l'ALBL est le lieu d'échanges de toutes ces sensibilités et la variété des sujets abordés et les sorties sur le terrain le montre.

La plupart des membres de l'ALBL, avant sa création, s'étaient déjà retrouvés au sein d'un projet commun: la réalisation de l'Atlas de la Flore vasculaire du Limousin et ils souhaitent aujourd'hui continuer à travailler en ce sens et apporter leurs observations personnelles à un travail collectif et nous allons tenter d'en organiser le cadre. L'ALBL sera de toutes façons ce que nous en ferons tout un chacun; elle ne sera pas le lieu d'expression de quelques uns mais celui de tous.

Botaniquement votre, I.Jacob

### **Ensuite, le secrétaire Askolds VILKS présente le rapport d'activités de notre association.**

Il rappelle que le détail de ces activités se trouve dans le numéro 2 de l'Ancolie, notamment en ce qui concerne les sorties de terrain et plus précisément les plantes observées. Il revient rapidement sur les différentes manifestations en ne retenant que quelques éléments qui lui semblent importants :

## LES SÉANCES D'INITIATION

Plusieurs séances d'initiation furent organisées au cours de l'année 2004

**Samedi 13 mars 2004, Initiation à l'Analyse Florale** par Jean-Pierre VERGER au Centre Nature La Loutre. Une dizaine de participants ont suivi cette séance d'initiation.

**Samedi 8 mai 2004, Initiation à l'Utilisation des Flores** par Christiane RICARD et Robert SISTERNE, toujours au Centre Nature La Loutre

Une douzaine de personnes ont participé à l'activité, pour la plupart débutantes et désireuses de s'initier à la botanique. Le temps ne se prêtait guère à une sortie sur le terrain, les animateurs avaient apporté un certain nombre de plantes à déterminer : *Ranunculus repens*, *Ranunculus bulbosus*, *Ranunculus acris*, *Symphytum tuberosum*...

Nous avons pu constater, que si la Clé simplifiée était tout à fait accessible aux débutants, les encourageant à persévérer, il n'en était pas de même pour la Clé normale plus complexe dans les choix dichotomiques.

**Samedi 11 et Dimanche 12 septembre 2004 : Week-end bryologique** par Askolds VILKS au Moulin du Fieux vers Saint-Goussaud en Creuse.

Ce week-end avait été proposé afin de permettre de prendre un premier contact avec **le site du Moulin du Fieux** où des locaux, notamment d'hébergement, gérés par Limousin Nature Environnement pouvaient être utilisés par notre association dans ses activités de terrain.

Nous n'étions pas très nombreux, mais certainement très motivés et particulièrement satisfaits de cette première prise de contact.

L'environnement du moulin est particulièrement agréable et se prête à l'étude des différentes plantes dans la nature en toute saison.

Certainement cette activité mérite d'être recommencée une autre année dans ce site remarquable.

## LES VISITES DU JARDIN BOTANIQUE DE LA VILLE DE LIMOGES

Deux visites avaient été proposées par Jean-Pierre BARRIERES

### **Première visite, le 4 avril 2004, Les « Milieux Naturels » du jardin**

28 personnes environ se sont retrouvées par un temps maussade pour la visite des « milieux naturels »

5 milieux naturels typiques de la région ont été reconstitués lors de l'agrandissement du jardin botanique en 1990 : tourbière (37 plantes), zone humide (45 plantes), lande sèche (25 plantes), hêtraie à houx (38 plantes), chênaie-charmaie (66 plantes).

Pierre Rougier commente la façon dont se sont déroulés les travaux.

La visite s'est terminée au 'Conservatoire » où sont présentées une soixantaine de plantes protégées sur l'ensemble de la région ou l'un des départements. Aucune n'est en fleur actuellement. 125 plantes sont protégées en Limousin (sans les Bryophytes). En plus de ces 125 plantes, une est protégée en Corrèze, 12 en Creuse et 11 en Haute-Vienne.

### **Deuxième visite le 5 septembre 2004 : Les Composées du jardin botanique.**

Un groupe de plus ou moins 30 personnes a fait la visite

Les « Espaces Verts » de la ville de Limoges ont organisé cette année une exposition sur les plantes de la famille des Composées ; l'objet de cette matinée est de partir à la découverte de cette famille au jardin botanique.

Nous débutons la visite dans le « carré » des Composées

Quelques espèces ont retenu plus particulièrement notre attention :

- *Stevia rebaudiana* : originaire du Paraguay, cultivée pour son pouvoir édulcorant,
- *Artemisia annua* (Armoise annuelle) : espèce asiatique la plus cultivée dans la lutte contre le paludisme,
- *Tanacetum cinerifolium* (Pyrèthre) : connu pour ses propriétés insecticides,
- *Tagetes minuta* : aux propriétés nématocides,
- *Spilanthes oleracea* (Cresson de Para) : condiment très prisé à Madagascar,
- *Ambrosia artemisifolia* (Ambrosie à feuilles d'armoise : espèce nord-américaine, naturalisée dans certaines régions de France, bien connue pour ses propriétés allergisantes,
- *Echinacea purpurea* : cultivée par les indiens d'Amérique du Nord d'où elle est originaire, qui soignaient les piqures de serpents avec cette espèce,

Le jardin à thèmes nous fait découvrir d'autres espèces dans les catégories suivantes : plantes mellifères, plantes médicinales, plantes alimentaires, plantes colorantes, plantes condimentaires : L'année prochaine une nouvelle exposition aura lieu sur le thème suivant : « Le Jardin Créole ».

## LES SORTIES BOTANIQUES D'UN JOUR

### Dimanche 18 avril 2004, sortie ALBL à Perpezac-le-Blanc et Saint-Robert (Corrèze)

.....

Il pleuvait sans cesse sur Perpezac ce jour-là  
Et nous marchions souriants  
Epanouis ravis ruisselants  
Sous la pluie

.....

Un vrai poème ... pardon Jacques Prévert !

Le matin, L'objectif pour nous était la prospection, par des botanistes confirmés, de la butte calcaire de Perpezac afin d'apprécier le bien-fondé, la pertinence de la création d'un sentier botanique en ce lieu par Anne-Marie Boudy.

L'après-midi fut consacrée, en partie, à l'exploration d'une autre butte calcaire, celle de Saint-Robert. Mr Brunery eut le plaisir de retrouver *Koeleria pyramidata*, précédemment vue à Ayen (autre butte calcaire de la région) donc 2<sup>ème</sup> station en Corrèze pour cette espèce. La végétation est très en retard cette année, les *Ophrys araneola*, *sphegodes*, *Orchis purpurea*, *Limodorum abortivum* sont à peine épanouis.

On termina la journée par la réserve naturelle volontaire de Rochas-Couchaud, toujours à Saint Robert, où nous attendaient de nombreux *Serapia lingua* et une bonne station de *Listera ovata* (non encore fleuris) mais le site est en train de se fermer et mériterait la visite des techniciens du Conservatoire pour retrouver la richesse de la pelouse sèche d'il y a quelques années !

Une liste relativement complète des nombreuses plantes observées ce jour a été faite par Christiane Descubes.

**Cette journée eut une suite peu agréable.**

***La semaine suivante, Anne-Marie Boudy reprenant « son » sentier remarqua à son grand désarroi que tous les Ophrys araneola avaient été arrachés et sur le site de la mine quelques belles touffes de fougères et de carex avaient également disparu, (sans doute Polystichum setiferum et Carex sylvatica).***

***Le fait d'un collectionneur imbécile ? A.M. Boudy n'ose plus parler de sentier botanique de crainte d'autres déprédations.***

**Sortie du 2 mai 2004 à Saint-Cernin-de-Larche (Corrèze)** Excursion proposée par Luc Brunerye et organisée en commun avec la Société Botanique du Centre-Ouest.

Cette journée avait pour but de présenter quelques aspects de la riche végétation calcicole xérophile de cette commune située à l'extrémité nord-ouest du Causse de Martel.

**La matinée a été consacrée à la visite du Causse de la Palein**, qui domine, au sud, le hameau de la Roche et son cirque de falaises.

**L'après-midi la visite concernait le causse de Fournet.** Fournet est situé à l'extrémité d'un petit causse, sorte de butte témoin, séparé du causse proprement dit par la vallée de la Couze. Dans un très beau cadre cette journée a permis d'observer trois **espèces à leur extrême limite nord occidentale** (*Fumana ericoides*, *Leontodon crispus* et *Pistacia terebinthus*), et de découvrir de nouvelles stations de *Ranunculus paludosus* et *Ophrys lutea*.

**Excursion du 16 mai 2004 à Maillaufarqueix, et au viaduc de Rocherolles, commune de Bersac-sur-Rivallier (Haute-Vienne)**, excursion proposée par Isabelle Jacob et Askolds VILKS et organisée en commun avec la Société Botanique du Centre-Ouest et l'association « Nature et Patrimoine » de Laurière.

Une trentaine de personnes ont participé à la matinée de cette journée

Celle-ci fut consacrée à la visite du fond tourbeux de **Chante Ribière** qui est remarquable, notamment par la présence de deux espèces, *Carex lasiocarpa* (= *C. filiformis*), espèce typique mais jamais signalée en Haute-Vienne et qui n'avait pas été vue récemment dans la région et *Phegopteris connectilis*, également exceptionnelle en Haute-Vienne. Le milieu est géré par Espaces naturels du Limousin.

**L'excursion de l'après-midi s'est déroulée au viaduc de Rocherolle, dans la vallée de la Gartempe.** De nombreuses personnes de l'association « Nature et Patrimoine » se sont jointe au groupe du matin ce qui fait que celui-ci avait doublé de volume et une soixantaine de personnes feront la promenade en rive gauche de la rivière. Le site est par ailleurs reconnu dans le cadre de l'inventaire Z.N.I.E.F.F. Précisons aussi que sur la rive gauche, un tout nouveau sentier botanique en cours d'installation est mis en place par « Nature et Patrimoine ». Ce fut donc l'occasion de découvrir ce dernier. Rappelons que *Carex brizoides* est la plante la plus remarquable du site.

**Sortie du 30 Mai 2004 à Marcillac-la-Croisille Corrèze)**, excursion proposée par Luc BRUNERYE et organisée en commun avec la S.B.C.O.

Sortie plus ou moins exploratrice en vue d'observer les divers milieux de la végétation dans cette partie du Plateau Corrèzien. Une douzaine de personnes ont participé à l'excursion. La matinée fut consacrée à parcourir un vallon où coule le ruisseau des étangs des Ramades. *Simethis mattiazzii* est une des plantes les plus remarquables du secteur.

En retournant vers les voitures par une large piste forestière, le groupe a été surpris par l'observation, sur le bord herbeux de celle-ci, d'un pied fleuri de *Cephalanthera longifolia*.

**Excursion du 5 juin 2004, en Creuse, dans la région de La Souterraine, puis de Saint-Etienne et Saint-Pierre-de-Fursac**, excursion proposée par Askolds VILKS et organisée en commun avec la S.B.C.O.

Cette journée d'excursion creusoise fut suivie par plus de 20 personnes.

**La Combe de la Cazine fut le premier lieu de prospection.**

Parmi les diverses espèces notées, on peut mentionner, dans des pelouses rases acidiphiles et rocailleuses, *Aira praecox*, *Arnoseris minima*, *Micropus erectus*, *Micropyrum tenellum* (= *Nardurus lachenalii*), *Spergula morisonii*.

Le repas de midi fut pris tout près de la digue de l'étang de la Cazine.

Comme les bords de l'étang de la Cazine sont peu accessibles, nous choisissons donc d'aller visiter un autre site (également inscrit) de la vallée de la Gartempe à Saint-Etienne-de-Fursac.

**L'après-midi fut essentiellement consacrée à l'exploration du site des Rochers du Pallet, commune Saint-Etienne-de-Fursac.**

Flore caractéristique mais sans particularités remarquables sauf peut-être *Osmunda regalis* et *Umbilicus rupestris*

**Sortie botanique du 24 juillet 2004 : « A la recherche de *Gratiola officinalis* L. »**, excursion proposée par Laurent CHABROL, du Conservatoire botanique national du Massif central, antenne du Limousin.

Une vingtaine de botanistes se sont retrouvés pour cette excursion afin la Gratiolle (*Gratiola officinalis* L., Scrophulariacées), espèce signalée en Limousin pour la dernière fois par BOUBY en 1978 dans la vallée de la Gorre. Malheureusement, la plante ne sera pas retrouvée ce jour.

## LA GRANDE EXCURSION BOTANIQUE DANS LES PYRENEES ARIÈGEOISES

**ASTON, 20 – 25 juin 2004**

Participation nombreuse à cette session particulière au cours de laquelle de nombreux sites furent visités et de nombreuses plantes observées, principalement de haute montagne. Rappelons seulement ici le calendrier des excursions :

**Première journée, dimanche 20 juillet**, La végétation de type méridional, SINSAT (le matin), col de LARNAT (l'après-midi)

**Deuxième journée, lundi 21 juin**, la sapinière de BONASCRE : Etage montagnard (le matin). Plateau de BEILLE : Etage subalpin (l'après-midi)

**Troisième journée, mardi 22 juin**, L'étage alpin au Port d'ENVALIRA– 2410 m, Col de PUYMORENS – 1915 m

**Quatrième journée, mercredi 23 juin**, étage montagnard sur calcaire (PLATEAU de SAULT), Fontaine intermittente de FONTESTORBES, GORGES de la FRAU

**Cinquième journée, jeudi 24 juin**, Amont de la vallée d'Aston : barrage de LAPARAN et montée par le vallon du RIEUTORT.

**Sixième journée, vendredi 25 juin**, VALLEE d'ORLU (réserve nationale de faune)

**Un complément ornithologique fait par Annick et Christian DOUCELIN a permis de recenser un total de 62 espèces différentes.**

### Opération Burkina Faso

Des réunions ont eu lieu avec l'association Chlorophylle pour l'organisation d'une exposition de plantes médicinales comparative entre le Limousin et le Burkina mais depuis plusieurs mois déjà, aucune autre réunion n'a eu lieu et pour le moment nous n'avons plus de nouvelles de cette opération. Affaire à suivre mais nous attendons un nouveau contact avec les responsables de l'association Chlorophylle.

### Finances de l'A.L.B.L.

Jean-Pierre Verger, notre trésorier nous fait état du bilan financier de notre association au 31 décembre 2004.

Le tableau ci-dessous résume ce bilan

<b>RECETTES</b>	
Cotisations des membres	
Par chèques	1275,00 €
En espèces	20,00€
<b>Total recettes</b>	<b>1295,00€</b>

<b>DEPENSES</b>	
Déclaration A.L.B.L.	37,54€
Assurance à la M.A.I.F.	
Pour 2004	239,25€
Pour 2005	312,25€
Frais de bureau	
Achat de timbres poste	445,50€
Papeterie	22,00€
Photocopies pour feuille de liaison	38,25€
Cotisation à L.N.E.	7,83€
Frais de tenues de compte	1,50€
<b>Total dépenses</b>	<b>1104,12€</b>

Le bilan s'établit donc comme suit : au 31/12/2004, l'**A.L.B.L. avait un solde créditeur de 190,88€**

Jean-Pierre Verger commente le tableau en faisant remarquer que les deux postes de dépenses les plus importants sont les assurances et les frais d'expédition des bulletins et circulaires (frais de timbres), mais nous ne sommes pas en déficit. Pour 2005, les perspectives restent favorables car les cotisations rentrent déjà et l'augmentation de celles-ci pour 2005 permettront facilement de couvrir les dépenses prévisionnelles de notre association. La cotisation pour l'assurance en 2005 a aussi déjà été réglée à la M.A.I.F.

Précisons que les comptes ont été contrôlés aussi bien par Robert SISTERNE, notre trésorier-adjoint que par les deux personnes cooptées en 2004 pour ce travail, Henri GUILLIEN et Jean-Jacques LATOUR.

Après ces différents exposés, on passe au vote d'approbation par l'Assemblée Générale, ce qui a été fait à l'unanimité des membres présents ou représentés.

### **Renouvellement du tiers sortant du Conseil d'Administration et remplacement de Monsieur et Madame FRETEY, démissionnaires pour cause de santé.**

Les six membres sortants du conseil d'administration, Luc BRUNERYE, Danielle CREMOUX, Christiane DESCUBES, Catherine FAURIE, Sabine LHERNOULD et Christiane RICARD se représentent. Pour le remplacement de Monsieur et Madame FRETEY, se portent candidats, Béatrice COMPERE et Karim GUERBAA. Un vote général à main levée est fait pour l'élection de ces personnes. Ce vote s'avère positif. Tous les candidats sont élus ou réélus à l'unanimité des membres présents ou représentés.

### **Cooptation de deux personnes ne faisant pas partie du conseil d'administration pour le contrôle des comptes.**

Henri GUILLIEN et Jean-Jacques LATOUR se proposent une nouvelle fois et sont donc cooptés à l'unanimité.

### **Le programme des activités pour les six mois à venir :**

Des propositions sont faites et discutées. De nombreuses actions sont retenues. Le détail de celles-ci se trouvent sur une feuille jointe. Rappelons la liste des 11 activités programmées :

- 1) **Vendredi 4 mars, à 18 heures, au Centre Nature La Loutre**, conférence du Professeur Ghestem
- 2) **Samedi 19 mars à 18 heures, au Centre Nature La Loutre**, conférence de Nicole JAEGER.

- 3) **Dimanche 20 mars, à 14h30, au Centre Nature La Loutre** : Initiation à l'analyse florale par Jean-Pierre Verger.
- 4) **Samedi 16 avril, excursion en Haute-Vienne** (en commun avec la SBCO) organisée par Askolds Vilks, au sud du département secteur **du Chalarud**.
- 5) **Dimanche 24 avril, excursion en Corrèze** (en commun avec la SBCO) organisée par Luc Brunerye, **au sud de Brive**, sur le grès.
- 6) **Samedi 30 avril, Excursion à Veyrac, Haute-Vienne** dans le cadre du marché annuel organisé par l'association A.S.T.E.R.
- 7) **Dimanche 8 mai, excursion en Corrèze** (en commun avec la SBCO) organisée par Luc Brunerye, **à Bonnefond**.
- 8) **Samedi 14, dimanche 15 (Pentecôte) et lundi 16 mai 2005 première mini-session régionale de découverte des plantes de l'est de la Creuse** dans le secteur de Crocq en **Combrailles**.
- 9) **Samedi 21 mai, excursion en Creuse dans la région de Crozant** (en commun avec la SBCO). Organisatrice, Isabelle Jacob.
- 10) **Dimanche 5 juin, possibilité de visiter à nouveau la tourbière de Chante Ribière** vers Maillaufargueix avec l'association Nature et Patrimoine et sous la direction de Karim GUERBAA.
- 11) **Dimanche 19 juin, visite de la réserve naturelle de la tourbière des Dauges, à Sauvagnac (87) avec Karim Guerbaa**
- 12) **Du samedi 24 juin au samedi 29 juin, deuxième excursion exceptionnelle dans les Pyrénées ariégeoises en complément de celle de 2004.**

**Participation de certains membres de l'A.L.B.L. à l'encadrement de sorties pour le congrès des Jardins Botaniques de France et des Pays Francophones qui se tiendra cette année à Limoges fin-mai - début juin.**

Cette participation concerne notamment, la visite de la friche et de la hêtraie de Lissac en Corrèze ainsi que la visite des serpentines de La Flotte – Le Cluzeau en Haute-Vienne. Les dates et les modalités précises de ces sorties restent encore à mettre au point.

## **Questions diverses**

Différents sujets ont été abordés et discutés, notamment :

- comment mieux s'organiser pour mener à bien les tâches dans le cadre de l'administration de notre association,
- ne serait-il pas judicieux de lancer une activité collective dans laquelle chacun pourrait s'investir ? La présidente suggère une participation à l'inventaire des Orchidées du Limousin, notamment en collaboration avec la Société Française d'Orchidophilie qui va remettre à jour son atlas. Laurent CHABROL est proposé pour jouer un rôle d'intermédiaire actif dans cette opération. Il nous explicitera le protocole mis au point par la S.F.O. dans le cadre de cet inventaire. Notre mini-session de Creuse à la mi-mai 2005 pourra être consacrée, en particulier, à cette opération.
- Comment organiser une gestion rationnelle des données botaniques du Limousin, actuellement plus ou moins dispersée entre différents organismes et systèmes informatiques (E.N.L., C.B.N.M.C...). Même si pour Askolds VILKS, notre amicale n'a pas pour objectif la prise en charge d'une telle gestion, celle-ci se pose néanmoins notamment pour une meilleure coordination entre les différentes sources de données botaniques et aussi pour une éventuelle mise à jour de l'atlas régional des plantes vasculaires car depuis sa parution, de nombreuses découvertes ont été faites. Bien sûr l'A.L.B.L. participera à l'organisation de cette gestion.
- Monsieur GHESTEM nous présente aussi les problèmes qui se posent aujourd'hui pour la conservation de l'herbier de Charles Le Gendre dont notre association porte le nom et dont il a la charge dans le cadre du laboratoire de botanique qu'il dirige à la faculté de Pharmacie. Comme chacun le sait, la botanique disparaît petit à petit de l'Université. De ce fait et puisque les instances universitaires locales font très peu cas du problème de conservation de l'herbier, pas plus que la ville de Limoges qui a aussi été contactée, Monsieur GHESTEM est en recherche de solutions mais qui, pour le moment, ne lui paraissent que provisoires et incomplètes.

Monsieur GHESTEM rappelle que cet herbier comprend deux parties, un herbier strictement régional dans un petit format et qui, actuellement, est stocké à Meymac à la Station Universitaire, et un grand herbier, national, voire international, au grand format traditionnel et actuellement logé à la Faculté de Pharmacie de Limoges. Le petit herbier régional sera sans doute pris en charge par la faculté des Lettres, service de Géographie, qui prépare une salle climatisée pour le stockage de documents d'archives régionaux. Il reste le grand herbier dont le devenir est très incertain.

Cet herbier est actuellement consultable et c'est ce qui est fait notamment, au coup par coup, par Laurent CHABROL. Il serait sans doute également judicieux, dans un premier temps, de faire un bilan informatique de toutes les données contenues dans cette monumentale collection. C'est un travail d'informatisation assez simple mais nécessitant beaucoup de temps. Un appel est lancé aux bonnes volontés.

Par contre, selon Askolds VILKS, il ne semble pas envisageable, du moins pour le moment, que l'A.L.B.L. prenne en charge officiellement cette tâche car ses moyens ne le lui permettent pas et cela ne fait pas tout à fait partie de ses objectifs non plus, même si son nom pourrait le laisser supposer. Elle ne peut qu'inciter ses membres à participer, à titre individuel, volontaire et bénévole, à une telle opération.

Malgré tout, il y a là un réel problème qu'il faudra bien résoudre un jour comme c'est aussi le cas pour la gestion globale des données botaniques régionales déjà évoquées.

En attendant, une visite par l'A.L.B.L. de cet herbier est envisagée. Monsieur GHESTEM précise que c'est tout à fait possible et se propose d'organiser cette visite dans un avenir proche.

### **L'ordre du jour étant épuisé, on passe à la partie récréative de la réunion.**

Tout d'abord, deux projections sont proposées, un reportage sous forme vidéo de trois journées de la session dans l'Ariège de l'A.L.B.L. de fin juin 2004 par Askolds VILKS et aussi un autre reportage sous forme d'une projection de diapositives réalisées et commentées sur le vif par Christiane DESCUBES et consacrée à cette même session. Ces deux projections rencontrèrent un vif succès auprès du public.

Enfin, pour terminer l'A.G. d'une autre manière, les dames du conseil d'administration ont proposé à l'assistance d'excellents gâteaux et des boissons rafraîchissantes particulièrement appréciées par tous.

Grand merci à elles pour cette bien intéressante initiative.

Le secrétaire de séance, Askolds VILKS

<p><b>Réunion du nouveau Conseil d'administration immédiatement après l'assemblée générale pour la désignation du bureau pour l'année 2005.</b></p>
---

La réunion très rapide désigna le nouveau bureau en tenant compte, notamment des nouveaux élus. La composition du nouveau bureau est la suivante :

- Présidente : Isabelle JACOB,
- Vices-présidents : Luc BRUNERYE et Karim GUERBAA,
- Secrétaire : Askolds VILKS,
- Secrétaire-adjoint : Annie DUMOULIN,
- Trésorier : Jean-Pierre VERGER,
- Trésorier-adjoint : Robert SISTERNE.

Le secrétaire de séance, Askolds VILKS

Pour tout renseignement complémentaire s'adresser au secrétaire de l'A.L.B.L. : Askolds VILKS, 11 allée de Beauvalet 87430 VERNEUIL-sur-VIENNE, tél. : 05 55 00 13 57 ;  
Email : [vilksaskolds@aol.com](mailto:vilksaskolds@aol.com)

Pour information :

**Université de Limoges**  
**STAGES D'ETUDE DU MILIEU - 2005 -**  
**-MEYMAC (Corrèze)-**

5 au 7 mars	<b>Reconnaissance des Arbres en hiver.</b> par P. BRESOLES et A. VILKS
14 au 16 mai	<b>Les Oiseaux de la Montagne Limousine « à l'écoute de leurs chants ».</b> par A. et C. DOUCELIN, C. GALLAND, I. PRADIER et A. VIRONDEAU
28 au 31 mai	<b>Etude approfondie des Graminées, Joncacées et Cypéracées.</b> par C. DESCUBES et C. RICARD
11 et 12 juin	<b>Découverte des milieux naturels de Haute-Corrèze en VTT.</b> par A. VILKS
3 au 6 juillet	<b>Initiation à la reconnaissance des Mousses, Sphaignes et Hépatiques (Bryophytes).</b> par A. VILKS
11 au 13 juillet	<b>Apprendre à reconnaître les plantes à Fleurs.</b> par A. GHESTEM et D. FROISSARD
14 au 17 juillet	<b>Les Plantes médicinales et toxiques.</b> par M. BOTINEAU
17 au 20 septembre	<b>Comprendre et analyser un Sol : relations avec la végétation.</b> par J.P. VERGER et A. VILKS
15 et 17 octobre	<b>Détermination des Champignons du Limousin.</b> par A. GHESTEM et Ph. HOURDIN

<b>Coût :</b>	<b>45 € (30 €) pour un stage de deux jours</b> <b>70 € (50 €) pour un stage de trois jours</b> <b>90 € (60 €) pour un stage de quatre jours</b>	<i>Les frais de séjour (hébergement et repas) ne sont pas compris. Le tarif réduit (entre parenthèses) est appliqué aux étudiants, à partir de la deuxième personne d'une même famille et à partir de la seconde inscription dans l'année en cours.</i>
---------------	---	---

Ces stages tous publics comprennent des sorties sur le terrain et des travaux simples en laboratoire.

Le nombre de places est limité.

**Date limite d'inscription :** 15 jours avant le début de chaque formation.

	<b>Renseignements et inscriptions :</b> <b>STATION UNIVERSITAIRE DU LIMOUSIN (S.U.LIM.)</b> Faculté de Pharmacie - 2, Rue du Docteur Marcland 87025 LIMOGES Cedex ☎ / Fax : <b>05.55.43.58.50</b> (mardi et jeudi + répondeur). e-mail : <a href="mailto:sulim@unilim.fr">sulim@unilim.fr</a> - Site : <a href="http://www.unilim.fr/sulim">www.unilim.fr/sulim</a>
--	--

## POUR COMPLÉTER AGRÉABLEMENT NOTRE FEUILLE DE LIAISON

Notre feuille de liaison, l'ANCOLIE, pour des raisons de fabrication doit comporter obligatoirement un nombre de pages multiple de quatre. Pour ce numéro 3, il reste donc de la place, et plutôt que de laisser des pages blanches, je vous propose, ci-dessous quelques éléments pour les garnir.

Bien sûr, on pourra toujours mettre des photographies pour illustrer, notamment, nos activités (cela a été fait dans le numéro précédent). Elles seront publiées seulement en noir et blanc pour des raisons de prix de revient des tirages. J'attends, éventuellement, pour les prochaines fois, vos propositions, documents que nous mettrons en fonction de la place disponible.

Peut-être que vous avez également d'autres idées pour remplir les espaces blancs, quelques anecdotes à raconter, quelques souvenirs qui méritent d'être mentionnés etc., alors n'hésitez pas à nous en faire part. Nous les utiliserons au mieux.

### **Pour cette fois-ci, quelques souvenirs et idées personnels du secrétaire.**

Ma vocation de « botaniste » m'est venue relativement jeune, à l'âge de treize ans, c'était en..., je ne le dirai pas, c'est il y a beaucoup trop longtemps. C'est après la découverte du monde des oiseaux aux premières grandes vacances du lycée (aujourd'hui on dirait collège car c'était en sixième) que l'année suivante j'ai voulu, aussi, découvrir le monde des plantes et apprendre surtout à les différencier et à les nommer.

Le livre, « **Les noms des fleurs trouvés par la Méthode simple** » du grand Gaston BONNIER, « avec 372 photographies en couleurs, 2715 Figures en noir » fut mon premier guide à travers le monde des plantes à fleurs. Aujourd'hui, je recommanderai toujours cet ouvrage aux débutants car on y apprend à se servir de clés simples, abondamment illustrées, et dans lesquelles les mots techniques sont expliqués au fur et à mesure. Les illustrations en couleurs (mais qui ne sont pas des photographies en réalité, mais des planches de dessins) ne sont là que pour vérifier les déterminations pour les espèces les plus communes. Je peux préciser que cet ouvrage est toujours disponible aux éditions Belin mais comme il s'agit d'une simple réimpression, la nomenclature latine scientifique est souvent dépassée.

Un autre ouvrage aujourd'hui introuvable en librairie, sauf chez les bouquinistes, m'a quelquefois inspiré et je le recommanderai également aux débutants ; il s'agit de la « **Flore Pratique** » de Roger BLAIS, éditée en dernier lieu par les Presses Universitaires de France (P.U.F). Il s'agit d'un ouvrage écrit par un forestier à l'usage des étudiants. Sa conception, son organisation, sont plus scientifiques que celle de BONNIER ci-dessus mentionnée, mais aussi quelquefois moins complète quant à la flore française autochtone. Par contre, une introduction écologique sur le monde des plantes, « l'Homme et le monde des plantes, Aperçu de géographie botanique » est fort intéressante. Un supplément sur les « Arbres d'ornement » présente les principales essences introduites, notamment dans les forêts et les grands parcs.

Ce supplément est extrêmement utile et permet notamment de reconnaître le sapin de Douglas (*Pseudotsuga menziesii*) qui me posa personnellement beaucoup de problème de détermination à mes débuts. Un arbre qui rappelait le sapin des flores, mais qui n'était pas tout à fait un sapin car les cônes étaient pendants et dont les aiguilles froissées sentaient si bon la citronnelle du jardin et qui remplissait d'odeurs balsamiques tout l'air ambiant pendant les canicules estivales.

Je pourrais encore mentionner parmi les ouvrages qui ont accompagné mes premières études végétales *in natura*, les livres, « Quelle est donc cette fleur ? », « Quel est donc cet arbre ? » du docteur autrichien Aloïs KOSCH aux éditions Nathan. On retrouve aujourd'hui, chez le même éditeur et sous les mêmes titres des ouvrages modernisés comme le « Quelle est donc cette fleur ? » de Dietmar AICHELE.

La détermination se fait comme dans les ouvrages de KOSCH par la couleur des fleurs, les types de fleur, les catégories de milieux et par comparaison avec des belles planches en couleurs et lecture de descriptions. Cela rappelle la méthode simple, mais on n'a pas ici, une véritable initiation à l'utilisation de clés écrites qui s'enchaînent. Je préfère, quant à moi, la petite flore de Gaston BONNIER.

Aujourd'hui, de nombreux ouvrages pour la reconnaissance des plantes, très richement illustrés, existent. Personnellement je les utilise fort peu car ces ouvrages, généralement traduits, ne sont pas

toujours correctement adaptés pour chez nous même si certains sont fouillés, devenus presque des références en ce qui concerne les illustrations abondantes et précises. Chacun ses goûts et comme le dit l'adage, « les goûts et les couleurs » restent des affaires strictement personnelles.

Si vous avez une opinion à exprimer sur tel ou tel ouvrage, vous pouvez le faire dans notre feuille de liaison, n'hésitez pas, nous la publierons si la place le permet. La diversité d'opinion est toujours une bonne chose à condition d'être tolérant.

Pour terminer ces considérations botanico-personnelles du passé quelque mots encore sur les ouvrages rédigés par notre présidente Isabelle JACOB et que je considère comme de grande qualité, très agréables à lire. Ils allient la rigueur scientifique, l'anecdote amusante et une illustration à la fois précise et humoristique de Claudine et Roland SABATIER. Il s'agit de : « **Les Feuillus de nos campagnes** », « **Les Conifères et autres sempervirents** », deux ouvrages sur les arbres publiés aux Editions Glénat dans la série « D'après Nature » en l'an 2000.

Malheureusement les éditeurs sont quelquefois de bien méchantes gens et ces ouvrages ont déjà été retirés des circuits de distribution et donc difficiles à se procurer.

J'ajouterai qu'un troisième livre dans la même série a été réalisé par les mêmes auteurs, sur « **Les Baies et autres petits fruits charnus** ». Pour le moment je n'en dirai rien de plus, car j'ai égaré mon exemplaire personnel.

Pourquoi me suis-je intéressé à la nature ? Je me suis souvent posé la question sur cette vocation, disons-le, précoce. L'hérédité ? Pas sûr, en tous les cas je ne l'ai pas transmise à mes enfants. Peut-être que les parcours pédestres quotidiens pour aller à l'école primaire m'ont inconsciemment imprimé dans le cerveau les images de la campagne limousine qui nous accompagnait le long de la route et dans laquelle nous nous plongeons quelquefois plus intimement en suivant des sentiers de traverse théoriquement interdits. Mes maîtresses d'école n'en sont certainement pas la cause. Je n'ai pas souvenir de beaucoup de leçons de choses au cours des années du primaire. Les sciences naturelles du lycée m'ont certainement davantage inspirées et ouvert ma curiosité sur les éléments de ce monde vivant qui nous entoure.

A moins que la première poésie apprise à l'école, dans la petite classe, ne m'ait inconsciemment orienté. Je vous en livre quelques vers, ils traduisent si bien la nature de chez nous :

Les genêts doucement balancés par la brise,  
Sur les vastes plateaux font une boule d'or ;

*(dans mes souvenirs j'avais plutôt une « houle d'or »)*

Et tandis que le pâtre à leur ombre s'endort,  
Son troupeau va broutant cette fleur qui la grise ;

*(dans mon souvenir j'avais là encore plutôt « cette fleur à s guise »  
... mais les souvenirs d'enfant...)*

.....

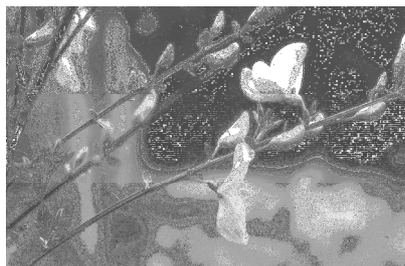
Cette fleur toute d'or, de lumière et de soie,  
En papillons posée au bout de brins menus,  
Et les lourds parfums semblent être venus  
De la plage lointaine où le soleil se noie...

.....

Vous en souvenez-vous genêts de mon pays,  
Des petits écoliers aux cheveux en broussailles  
Qui s'enfonçaient sous vos rameaux comme des cailles,  
Troublant dans leur sommeil les lapins ébahis ?

.....

François FABIÉ (1846-1928), Recueil : Fleurs de genêts





**Bouleau verruqueux, *Betula pendula*, 1997**

Photo A. Vilks