

Maison des Associations
7, avenue du Maréchal Foch
91400 ORSAY

LA LETTRE DES HERBES SAUVAGES N° 7 (Automne 2000)

Le mot de la présidente

Nos activités habituelles ont repris : promenades botaniques, permanences, visites du refuge, participation aux échanges de plantes organisés dans la région... Je vous présente aujourd'hui nos prochains rendez-vous.

L'exposition "La flore d'Orsay" aura lieu du 5 au 17 janvier 2001 à la Bouvêche à Orsay. Vous pourrez découvrir les plantes qui font notre environnement dans la commune, à travers documents et photos (nous espérons avoir le plaisir de vous la commenter).

Connaissiez-vous la confiture de nèfles ?
En collaboration avec l'AVF (Accueil des villes françaises), nous organisons une conférence d'Eric Varlet, membre de notre association : "A la découverte des fruits sauvages", conférence suivie d'une dégustation de confitures originales faites avec divers fruits sauvages, le 14 décembre 2000 à la Bouvêche (grande salle). Entrée libre pour tous.

Notre dernière permanence de l'année aura exceptionnellement lieu le 7 décembre autour d'un goûter. Vous pourrez y trouver des petits cadeaux originaux (sachets parfumés, couronnes de l'Avent, pots pourris, cartes de vœux...)

L'assemblée générale se tiendra le 18 janvier 2001, à 15 heures, dans le petit salon de la Bouvêche à Orsay.

Vous recevrez une invitation pour chacune de ces manifestations.

Cette lettre est l'occasion de vous rappeler que nous restons actifs. Venez nous voir et nous suggérer de nouveaux thèmes.

Maguy Marchand

LA PAROLE EST A NOS ADHERENTS

Comme nous vous l'avons déjà proposé, vous pouvez nous transmettre vos articles, nous les publierons.
Pierre Trioreau nous a ainsi fait parvenir ses informations et ses réflexions sur son périple d'été.

VISITE DES PARCS ET JARDINS PUBLICS OU PRIVÉS DE BRETAGNE EN SEPTEMBRE 2000

Mon intention était de visiter, dans l'ensemble de la Bretagne, quelques jardins réputés pour leurs collections de plantes dites rares, exotiques ou éventuellement en voie de disparition dans leur milieu d'origine et non pas des jardins réputés pour leur tracé, leur aspect esthétique et paysager.

Pour préparer cette tournée, il existe un opuscule de 16 pages édité par **le CRTB, 1 rue Raoul Pouchon 35069 Rennes.**

Etant donné la prédominance des plantes de terre de bruyère (rhododendrons, azalées de plein air, puis hortensias et hydrangéas et enfin les bruyères, puis secondairement les piéris, les camélias et les érables), je ne peux que vous recommander de visiter ces jardins au mois de mai.

J'ai donc visité en 7 jours, 14 jardins ou parcs. Je vous livre mes appréciations sur les 5 que j'ai considérés comme les plus intéressants.

1 Rennes. Jardin Thabor

2,8 ha en pleine ville, jardin public

Vieux arbres divers, de 150 ans en moyenne, plus plantes annuelles ou vivaces en jardin botanique, toutes étiquetées, alors que les arbres (plutôt classiques) ne le sont pas tous.

Impression générale : intéressant et agréable.
2 heures

2 Roscoff. Jardin exotique de Maison Rouge

1,6 ha

Le fameux figuier planté en 1615 a disparu. Diverses plantes exotiques, toutes étiquetées, vivaces et arbustes. Jardin intéressant. L'entretien laisse un peu à désirer.

3 Ile de Batz. Jardin Georges Delaselle.

Jardin public payant, à 15 mn de traversée de Roscoff. Ouvert tous les jours d'été. Très bien tenu, quelques plantes exotiques. Entouré de pins. Lieu agréable... lorsqu'il n'y a pas de vent !

Intéressant par son côté paysager esthétique plus que par la rareté des plantes.

4 Brest. Jardin public Stang Alar ou Stangalarc'h. 22 ha

C'est un conservatoire botanique national, mais pour moi, c'est plutôt un jardin public, bien dessiné, tout en longueur et en pente, mais agréable, avec des plantes classiques presque toutes étiquetées et de beaux arbustes adultes. Les serres renferment des espèces en voie de disparition que l'on cherche à multiplier en laboratoire par des procédés modernes afin de les réintroduire.

Promenade agréable de 1h45.

5 Combrit. Parc botanique de Cornouaille près de Pont l'Abbé.

Bien sûr, des rhodos, des azalées, des érables japonais et des bruyères comme dans toute la Bretagne, mais tous étiquetés, avec quelques autres espèces. Vente de quelques plantes conservées sous abri plastique.

Peut-être le meilleur des jardins visités, avec l'étang et les plantes de bord de l'eau. 2 h.

Publications des Herbes Sauvages

P our mieux faire connaître les plantes que nous côtoyons quotidiennement, l'association "Les Herbes Sauvages" réalise trois séries de documents.

L a première, que l'on pourrait qualifier de "généraliste", propose une vue d'ensemble simple de la flore locale pour une première prise de contact :

- **Les 20 plantes les plus communes d'Orsay** (que nous connaissons tous plus ou moins)
- **L'inventaire** des plantes, en différents endroits de la commune.

L a deuxième série traite des plantes liées à un milieu spécifique :

- Fascicule I - **Les plantes de lisière**
- Fascicule II - **Les plantes vernaies de sous-bois**
- Fascicule III - **Arbres et forêts**

Un quatrième fascicule, "**Herbacées de pelouses**", axé sur les géraniums et les véroniques, est en cours d'élaboration.

L a troisième série, d'herbiers, est pour l'instant limitée à **l'herbier des graminées**, mais va s'étoffer l'année prochaine.

C es documents ont pu être réalisés grâce à la collaboration de Jean Guittet et de Solange Blaise, tous deux membres de l'association et anciens de la Faculté.

Les textes et les illustrations facilitent la reconnaissance rapide des plantes, mais la couleur est souvent indispensable. La technique utilisée pour le quatrième fascicule et pour l'herbier consiste à positionner la plante étudiée directement sur la vitre d'un scanner en mettant en évidence les aspects essentiels. L'image numérisée obtenue peut ensuite être aménagée et adaptée au format de la publication.

C es documents sont mis en vente par l'association au prix quasi-coûtant, entre 20 et 45 francs (l'herbier qui comporte 27 planches couleur est vendu 70 francs). Vous pouvez vous les procurer lors de nos permanences mensuelles ou auprès des membres du bureau.

Testez vos connaissances

- 1 – Le rosier et le fraisier appartiennent à la même famille
V/F
- 2 – La fleur du pissenlit est composée d'une multitude de petites fleurs réunies de manière très dense
V/F
- 3 – Le chénopode était autrefois utilisé comme épinard
V/F
- 4 – Une drupe est un fruit charnu contenant une seule graine enfermée dans un noyau dur
V/F
- 5 – Un arbre qui garde son feuillage desséché en hiver est dit marcescent
V/F
- 6 – Pour une meilleure efficacité, il faut enfouir profondément le compost
V/F
- 7 – Les fourmis participent à la dissémination des graines de plantes
V/F
- 8 – L'orchis bouc est ainsi appelé car il fait le régal de cet animal
V/F
- 9 – Le tussilage pousse sur les terrains très secs
V/F
- 10 – La vipérine tire son nom de l'utilisation qui en était faite contre les morsures de serpents
V/F
- 11 – La giroflée est la fleur du giroflier
V/F
- 12 – Huit espèces différentes de géraniums sauvages poussent à Orsay
V/F

Les plantes sur le web

A Orsay :

www.ese.u-psud.fr : rubrique "flore virtuelle" à laquelle participe Solange Blaise à l'université Paris Sud, section " Ecologie, Systématique et Evolution ".

Ailleurs, en France :

www.plantes-et-jardins.com : général et instructif

www.jardins-et-fleurs.com : plus particulièrement centré sur les fleurs

www.odyssee.net/mhcgdd/bonsai.htm : spécialiste complet des bonsaïs

www.geocities.com/RainForest/2982/ : traite des plantes carnivores

pages.infinit.net/belber/ : site personnel avec de très belles images

Toujours en France :

www.cactuspro.com : plantes succulentes

A l'étranger :

www.jardins.ch : site suisse spécialisé sur les jardins en Suisse et les régions limitrophes françaises

www.rbge.org.uk : concerne le Royal Botanic Garden of Edinburgh

www.cnps.org : site de la California Native Plant Society

Calendrier des rencontres de janvier à juin 2001

Permanences

Salle des Arts, derrière l'école du Centre

6 février : Les haies

15 mars : Les semis

26 avril : Le jardin naturel

17 mai : Les principales familles en botanique

21 juin : Été – Les fleurs de la Saint Jean

Sorties botaniques

Rendez-vous à la maison des associations

6 mars : Le Campus et la Guyonnerie

3 avril : Le Bois Persan

2 mai : Le refuge de la Croix de Bures

5 juin : Le lac de Lozère

Vieux proverbe chinois

Si tu veux du bonheur pour une journée seulement, enivre-toi

Si tu veux du bonheur pour un mois, marie-toi

Si tu veux du bonheur pour une année, tue ton cochon

Si tu veux du bonheur pour toute ta vie, fais-toi jardinier

Réponses aux tests de la page précédente. **1 V** : celle des rosacées – **2 V** : comme toutes les astéracées – **3 V – 4 V** : comme par exemple l'abricot – **5 V** : par exemple le charme ou le chêne **6 F** : il faut le laisser en surface pour ne pas bouleverser l'équilibre - **7 V – 8 F** : en raison de son affreuse odeur – **9 F** : en terrain humide – **10 F** : de par la forme des fleurs qui ressemblent aux mâchoires de vipères – **11 F – 12 V** : consultez notre dernière publication "Plantes de