

INFOS EN VRAC...

Depuis la feuille d'Avril nous avons eu nos traditionnelles participations aux Florales mirebalaises, aux fêtes des jardins de Loudun et du château de Rivau. Nous avons aussi, avec la CCPL, passé une journée, mouillée mais intéressante, à la fête des cabanes en forêt de Scevolles. En juillet, notre sortie botanique nous a emmenés visiter les Cavernicoles après la découverte de nombreuses espèces botaniques. Notre sortie de début septembre nous a vu arpenter les bois de la Roche Vernaise et ses dolmens, puis le parc de la Tapotière avec des arbres impressionnants et l'église de Roiffé chargée d'Histoire. A la foire de Loudun, outre notre stand habituel, nous avons oeuvré avec le Comité d'Expansion Agricole, à l'aménagement de l'entrée de la ferme pédagogique. A cette occasion nous avons invité Alain Persuy (auteur et forestier du CRPF) ; il nous a présenté l'agroforesterie, qui désigne l'association d'arbres et de cultures ou d'animaux sur une même parcelle agricole, façon culturelle combinant le respect de la nature et les activités

Bibliographie - Quelques ouvrages d'Alain Persuy :

Guide de la forêt en Poitou-Charentes et Vendée (Geste Editions. 2003)

La Forêt naturelle (Belin. 2008)

Guide des arbres et arbustes de France (Belin. 2011)

Guide du Paysage en Poitou-Charentes (CREN Poitou-Charentes. 2011)



LA PROCESSIONNAIRE DU PIN - *Thaumetopoea pityocampa*

Quel dommage que les chenilles processionnaires du pin et du chêne soient si nuisibles, car elles sont très perfectionnées.

Elles passent la journée blotties ensemble dans un gros nid tissé, situé sous une branche de pin ou de chêne. Pendant le printemps, au crépuscule, elles partent en file indienne pour grignoter les aiguilles et les feuilles. En avançant elles secrètent un long fil qui leur sert de guide et leur permet de rentrer au nid, les malignes !

Il est intrigant de voir ces chenilles traverser un chemin ou une ruelle en longues lignes à la queue leu-leu.

Leurs poils urticants s'envolent au vent et peuvent provoquer des démangeaisons dans les yeux et les bronches.

Apparemment, seul le coucou ose attaquer les processionnaires du pin !!!?????

Elles sont insensibles aux fortes gelées parce qu'elles se déshydratent. Elles se nourrissent jusqu'en fin d'été.

Leur présence dans les pins plus de trois années consécutives peut entraîner la mort des arbres en les mettant à nu.

Pour protéger les arbres de ces insectes, il faut détacher avec soin les nids et les brûler en hiver (au plus tard fin janvier).

La chenille de 50 mm, est brun foncé avec des marques noires et des touffes de poils urticants brun et blanc.

Une recette de saison : la grimolle

Ingrédients :

7 cuillères à soupe de farine

1 sachet de levure chimique

6 cuillères à soupe de sucre

2 œufs moyens

3 cuillères à soupe d'huile

5 cuillères à soupe de lait + un peu plus pour diluer la levure

4 pommes (des Jubilé de préférence)

beurre pour le moule si celui que vous utilisez n'est pas antiadhésif

Préparation

1 Préchauffez le four à 180°C (soit thermostat 6).

2 Diluez le sachet de levure dans un peu de lait tiède. Mélangez avec la farine puis ajoutez le sucre, les œufs et l'huile.

3 Incorporez progressivement le lait à la préparation tout en mélangeant. La pâte doit devenir onctueuse.

4 Pelez, épépinez et coupez les pommes en lamelles épaisses. Ajoutez-les à la pâte.

5 Versez la pâte dans un moule à manqué que vous aurez beurré au préalable s'il n'est pas antiadhésif. Faites cuire 45 minutes. Dégustez tiède ou froid

Quelques recettes à base de tilleul



Tisane de fleurs de Tilleul

Laisser infuser 20 gr de fleurs dans un litre d'eau frémissante pendant 10 minutes. Prendre 3 tasses par jour contre l'insomnie et la toux.

Limonade de Tilleul

Remplir une bouteille de fleurs de Tilleul bien parfumées. Recouvrir avec une bonne eau de source et laisser infuser en plein soleil une journée. Filtrer et ajouter un peu de sucre suivant votre goût. Conserver au frais et utiliser en boisson désaltérante.

Sirop de fleurs de Tilleul

100 gr de fleurs, 1 litre d'eau et 1 kg 800 de sucre. Verser l'eau bouillante sur les fleurs et laisser infuser une heure. Filtrer, ajouter le sucre et faire cuire à petit feu pendant 15 à 20 minutes. Vérifier la consistance du sirop qui doit attacher sur le bord du récipient en se refroidissant. Mettre en bouteilles et conserver au frais, ou stériliser

LES TILLEULS

Des fossiles de Tilleuls très anciens datent du Pliocène avancé, il y a une vingtaine de millions d'années. C'est peut-être grâce à cette ancienneté que les Tilleuls bénéficient d'un grand respect et qu'ils sont parfois devenus des symboles nationaux :

- le tilleul et la feuille de tilleul sont des symboles majeurs de la nation slovène. Les hommes et femmes politiques slovènes importants se rassemblent chaque année en août sous le plus ancien tilleul de Carinthie qui aurait plus de 780 ans.

- Le tilleul et le chêne, représentant les symboles féminin et masculin, sont considérés comme étant les arbres nationaux de la Lettonie.

- Une grande partie des arbres plantés dans les communes de France en 1792 furent des tilleuls, érigés en arbres civiques, symboles de la liberté. Lors du bicentenaire de la Révolution française, en 1989, le tilleul fut officiellement choisi pour commémorer la Révolution de 1789.

Dans l'hémisphère Nord vivent une quarantaine de genres de Tilleuls.

Ils forment facilement des hybrides entre eux. Aujourd'hui, il est assez difficile de trouver dans les forêts européennes des Tilleuls à Petites Feuilles ou des Tilleuls à Grande Feuilles, mais on y rencontre beaucoup plus souvent leur hybride, le Tilleul Commun.

TILLEUL COMMUN *Tilia vulgaris*

Arbre majestueux, atteignant jusqu'à 40 mètres. Souvent ses feuilles mesurent de 6 à 10 cm, la face supérieure est plus foncée, mate, et la face inférieure d'un vert vif ou plus gris. Elles sont ovoïdes et grossièrement dentelées. 5 à 10 fleurs forment des inflorescences fourchues et retombantes, des akènes durs renferment 1 à 3 graines. Il fleurit dès la mi-juin jusqu'à la fin du mois de juillet.

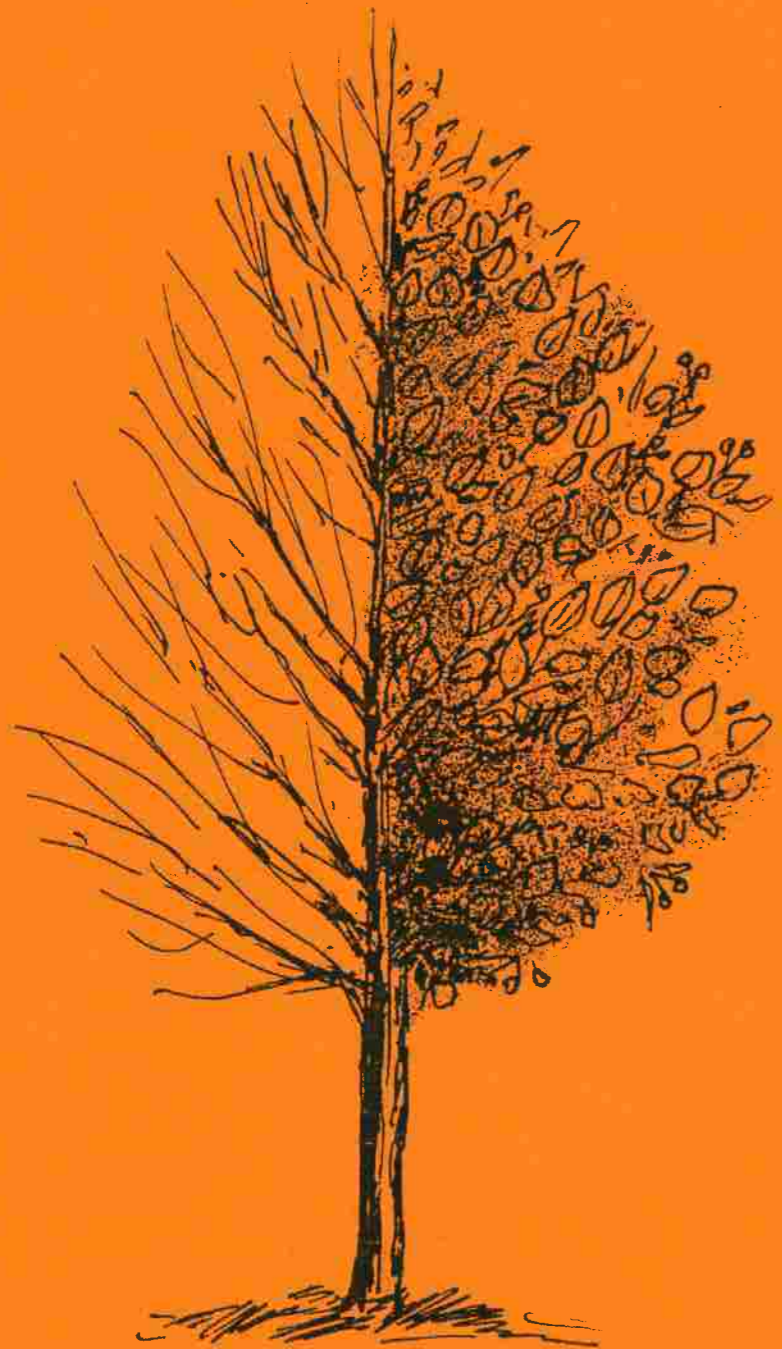
TILLEUL A PETITES FEUILLES *Tilia cordata*

Les petites feuilles de ce Tilleul mesurent de 4 à 7 cm avec de longs pétioles, elles sont cordiformes (en forme de cœur), oblongues et très dentelées. Leur face supérieure est glabre et vert foncé, la face inférieure est gris-bleu. Les fleurs jaunâtres sont abondantes et très parfumées, son écorce est fine. Le Tilleul à Petites Feuilles peut atteindre 40m et comme les autres genres il peut vivre plusieurs siècles.

Son bois se travaille très bien, nombre de sabots ont été fabriqués en tilleul.



TILLEUL A
GRANDES
FEUILLES Tilia
platyphyllos
C'est le Tilleul
qui se
rapproche le
plus du Tilia
cordata. Il
s'en différencie
par ses feuilles
plus grandes et
plus fines. Il
fleurit parmi les
premiers, dès
le début du
mois de juin.
Son écorce se
fissure avec
l'âge et fournit
des abris,
refuges et lieux
de nidification.
Il pousse sur un
sol neutre et
tolère le
calcaire comme
ses cousins.
Il donne un
humus doux et
nourricier.



TILLEUL
ARGENTE Tilia
tomentosa ou
argentea
Facilement
reconnaisable
avec ses feuilles
argentées
duveteuses
(tometeuses) et
blanchâtres non
seulement sur
l'envers mais aussi
sur l'endroit. Les
pétioles, les
ramules et les
jeunes branches
sont tomenteux.
Cette forte couche
duveteuse
démontre une très
bonne adaptation à
la sécheresse.
Spontané dans le
sud de
l'hémisphère Nord,
il est cultivé en
Europe depuis
1767. Il s'adapte
très bien dans les
villes à
l'atmosphère
polluée. Ce bel
arbre haut de 15 à
30m a une cime
très compacte.

Les tilleuls comme les chênes, avec l'hybridation de leurs espèces, sont parfois difficiles à identifier, mais tous résistent assez bien aux sécheresses, aux pollutions et ont une longévité élevée. Leurs feuilles sont les dernières tombées en décembre. Ils sont souvent plantés dans les parcs et jardins où ils forment des silhouettes harmonieuses. Leurs fleurs jaunes très parfumées et mellifères* sont très prisées dans la médecine populaire qui les utilise depuis des siècles pour guérir les refroidissements et les maladies des voies respiratoires. Les tisanes aux vertus apaisantes sont populaires.

*Les fleurs vertes du tilleul argenté sont toxiques pour les abeilles

Tilleuls remarquables dans le Loudunais :
à Angliers, la grande allée devant la mairie
à Monts-sur-Guesnes, l'allée des Quatre tilleuls
et surtout le très beau spécimen au virage de la rue de la Champbaudière



Novembre 2012

Sorties, animations...

En 2013, Arbrissel
sera présent à :

Mirebeau
pour les Florales
Mirebalaises :
27 et 28 avril 2013

Arbrissel
vous proposera :

une journée technique
le 6 mars 2013

une journée taille
avec les Croqueurs
de pommes
le 13 avril 2013

une sortie botanique de
le 7 juillet 2012.

une journée d'animation
le 7 septembre 2012

La Feuille d'Arbrissel

La pousse de tous les espoirs
Numéro 17

Nous aimons...

La forêt est si belle
Quand le soleil brille sur elle
À l'orée de ces grands bois.
Suivant la saison on y admire
De magnifiques tableaux de couleur.
Puis au long de ses chemins de terre
Et ses sentiers dans les bruyères
Se dressent ces arbres au grand âge
Et l'on entend venant de leurs
feuillages
Le chant des oiseaux et leur ramage
Aussi beau que leur plumage.
Curieux en s'enfonçant dans les taillis
Très doucement sans faire de bruit
On surprend quelques animaux
sauvages
Qui se sauvent montrant leur beau
pelage
Et craignant surtout leurs prédateurs
Que sont ces messieurs les chasseurs.
Sous nos pieds aussi nous trouvons
Quelquefois de merveilleux
champignons,
C'est un plaisir que nous aimons
Mais attention, comestible ou non !
A tout cela se mêlent des parfums si
différents
Que l'air si pur est enivrant.
La découverte de toute cette végétation

Nous fait vivre une grande passion..
Tout ce qui pousse dans cet univers
Dans les sous-bois ou les clairières,
Représente un patrimoine vivant
Où l'on aime passer du temps.
Alors la forêt respectons-là et évitons
D'y laisser tomber ce que nous jetons.
Gardons-la propre, c'est notre
avantage
Et une façon de lui rendre hommage,
Car la forêt aussi c'est un certain
poumon
Pour notre vie : nous y croyons.

LE MOT DU PRÉSIDENT

Chers amis arbrissellois,

*Je vous propose de laisser
la parole à Yvon Guignard,
président d'honneur,
qui exprime joliment ce que
nous ressentons tous :*

"Que la forêt est belle "

*Je vous souhaite à toutes et
à tous une bonne lecture.
Arbrissellement vôtre
Hubert Baufumé*



Association pour la Réhabilitation de la Botanique Rurale et pour l'Institution
d'une Solidarité pour la Sauvegarde de l'Environnement Loudunais.
Siège : Mairie de Loudun - 86200 Loudun. Tel. 0549224418 ou 0682952625
Courriel : associationarbrissel@free.fr - Site internet : <http://associationarbrissel.free-h.net>
PRÉSIDENT : HUBERT BAUFUMÉ. VICE-PRÉSIDENTS : JILL VASILEVSKA, PIERRE BADIN, MICHEL MÉTATS.
Comité de rédaction : Yvon Guignard, Jill Vasilevska, Pierre Badin, Yves Perez, Anne Rabatel.
Illustratrice Gisèle Manreza.