

INFOS EN VRAC...

Journée du 6 mars à Monts sur Guesnes

Le matin, après l'accueil café à la mairie, un technicien de la MSA a présenté la législation concernant les produits phytosanitaires et les mesures de sécurité et de protection entourant leur utilisation. Il a fait remarquer le nombre important de produits existant encore et le fait que certains d'entre eux interdits en France sont autorisés dans les pays limitrophes. Il a rappelé qu'il était primordial de s'appliquer à respecter les étiquetages de plus en plus précis et de bien lire les fiches d'utilisation sur les dosages et leur mise en œuvre, tant pour les utilisateurs que pour les riverains des terrains traités. Les produits doivent impérativement être sous clé.

Le déjeuner pris à l'étang de Guesnes a été l'occasion de conversations animées. L'après-midi, de retour à Monts-sur-Guesnes, le groupe assez important a pu admirer les poiriers d'ornements rue du Gateuil en direction de Richelieu. Il est allé ensuite voir la plantation d'amandiers près de l'antenne relais et les haies de la zone d'activité. Pierre Savoie a donné des conseils de taille et a mis en garde contre les plantations trop serrées, trop proches des limites de propriété, et le choix d'essences à fort développement près des lampadaires par exemple... De superbes marronniers élagués en limite de champ ont fourni un bon exemple. On a enfin pu admirer aux Roches un tilleul à tronc double spectaculaire.

Bibliographie - Un abonnement indispensable pour petits et grands :

"La Hulotte, le journal le plus lu dans les terriers", disponible seulement par abonnement (un numéro par semestre environ). <http://lahulotte.fr/index.php>

La Hulotte 8 rue de l'Église 08240 Boulton-aux-bois. Téléphone 03 24 30 01 30

Abeilles : la ruche au fil des saisons, le printemps et l'été

La colonie est différente selon les moments de l'année, les abeilles dépendant des ressources que la nature met à leur disposition. En hiver, sans fleurs à butiner alors que le froid sévit, l'essaim vit regroupé au sein de la ruche. Au printemps, quand pollen et nectar abondent, la reine pond, la colonie prend de l'ampleur et élabore du miel en quantité. Pour intervenir au rucher et prendre soin de son cheptel, l'apiculteur doit connaître et respecter les cycles saisonniers des abeilles.

Au printemps, la nature se réveille et la ruche reprend son essor.

Les abeilles sortent de la ruche quand la température extérieure atteint 11 à 12 °C. Elles recommencent à butiner dès les premières floraisons. La reine reprend ses pontes ; peu à peu, de jeunes générations d'abeilles remplacent celles de l'hiver. L'apiculteur profite d'une belle journée pour effectuer la grande visite de printemps. Il vérifie la santé de ses colonies, évalue l'état du couvain, s'assure que les abeilles ne manquent pas de réserves. Début avril, les butineuses se déploient dans les vergers. Selon l'environnement, la région et les conditions climatiques, l'apiculteur peut installer les premières hausses pour préparer la récolte de miel.

L'essaimage

En mai-juin, c'est la crise du logement ! Les abeilles sont très nombreuses (plus de 40 000) ; les ouvrières élèvent alors des larves de reines. Peu avant la naissance des « princesses », la vieille reine quitte la ruche avec une partie des abeilles et crée une nouvelle colonie : c'est l'essaimage.

En été, les butineuses travaillent avec ardeur, l'apiculteur récolte son miel.

Du printemps au milieu de l'été, les abeilles profitent au maximum des fleurs mellifères pour stocker du miel. L'apiculteur observe régulièrement l'activité de ses ruches, récolte des miels spécifiques ou ajoute de nouvelles hausses si nécessaire.

En août, les jours raccourcissent, les fleurs se font plus rares, la reine réduit considérablement sa ponte, la colonie diminue, les faux-bourdons sont expulsés hors de la ruche. L'apiculteur procède à la dernière récolte de miel et prend ses dispositions pour qu'aucun parasite ou maladie ne mette en danger les colonies.

A suivre...

Soins naturels des plantes :

C'est facile, rapide d'acheter un produit qu'il suffit d'ouvrir pour faire "pschitt, pschitt" !

Mais ces produits sont toxiques pour nous aussi, et onéreux !.

Il est vrai qu'utiliser des traitements naturels exige d'avoir les plantes nécessaires pour les préparer, et d'en prendre le temps.

Néanmoins n'est-ce pas mieux pour notre santé et la santé de l'environnement ?

Pourquoi ne pas essayer ?

Voici quelques astuces :

- Avant de les planter, faire tremper les mottes d'arbustes dans un extrait de purin d'orties dilué à 20% : c'est une excellente façon de les «doper»
- Une poignée de feuilles d'orties au fond du trou de plantation des tomates, sans contact direct avec les racines, les stimule et les protège contre le mildiou.
- Pour lutter contre les acariens, les pucerons et la mouche de l'oignon : faire macérer 100 gr d'ail épluché et haché dans 2 cuillerées d'huile de lin. Le lendemain, ajouter 1l. d'eau de pluie, brasser, filtrer et diluer à 5% (5cl dans 1l. d'eau) Pulvériser.
- Pour repousser les insectes et lapins, pulvériser de l'extrait d'ail partout au printemps.
- L'ail atténue la cloque du pêcher et la pourriture grise du fraisier. Décotion de 100 g. de gousses d'ail hachées dans 1l. d'eau, porter à ébullition puis laisser infuser 1 heure. Employer pur.
- La capucine écarte les mouches blanches et les pucerons. A planter à proximité des rosiers et arbres fruitiers, et en bordure du potager.

A suivre...

LES SAULES - Salix - salicacées

Il existe plus de 300 espèces de Saules et de nombreux hybrides.

Arbres et arbustes ont des feuilles caduques, longues, fines, altemes, ovales ou lancéolées. Les fleurs sont les chatons. Les saules sont souvent dioïques, avec des chatons mâles et femelles. Le port de l'arbre est majestueux et gracieux. L'écorce du tronc est claire et profondément nervurée avec l'âge. Le bois est blanc et léger ; la flexibilité des jeunes rameaux est excellente pour la vannerie, surtout chez ces arbustes spécifiques, les osiers (Salix alba). Les Saules aiment les terrains humides où ils ont une croissance rapide.

Les Saules dans Le Loudunais

-Saule Fragile Salix fragilis 25 m

Arbre touffu avec les feuilles lancéolées et minces ; il est souvent étêté. Jeune il porte un houppier large et forme souvent plusieurs troncs. Ses branches cassent facilement, d'où le nom fragile. Les chatons fleurissent avant la formation des feuilles en mars-avril.

-Saule Blanc Salix alba 5 à 25 m

Les feuilles sont assez petites, lancéolées d'un vert-gris pâle, poilues dessous. Il a un tronc unique avec les branches jaunâtres très décoratives utilisées pour la vannerie et la médecine (acide salicylique).

-Saule Argenté Salix a argentea 15 m

Il porte un feuillage d'un doux gris argenté très joli. Il est souvent planté dans les parcs.

-Saule Pleureur Salix chrysocoma 18 m

Facilement reconnu grâce à ses longs rameaux tombant jusqu'au sol, il produit un bel effet planté près d'un plan d'eau. Comme les autres saules il supporte bien la taille.

-Saule Marsault Salix caprea 8 à 12 m

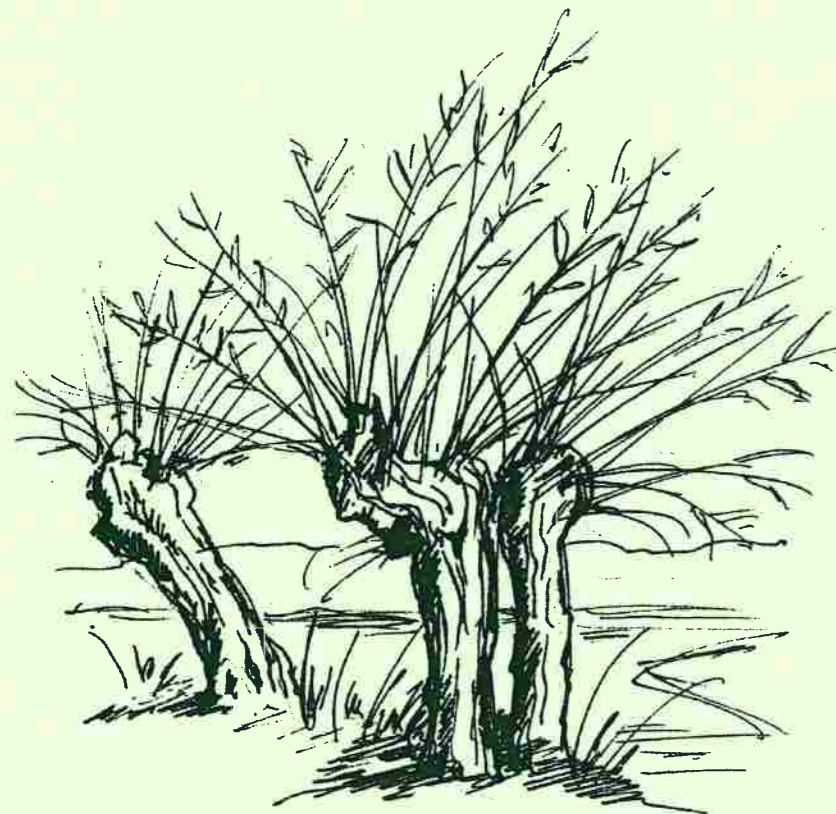
En terrain dégagé il pousse bien droit, par contre dans les clairières et en lisière de forêt, où il se trouve souvent, son tronc est plutôt torturé. Ses chatons mâles sont dorés, les chatons femelles sont verts. Ses feuilles sont ovales, velues jeunes, glabres adultes, et elles sont plus courtes que celles des autres saules.

Le Saule Marsault fleurit très tôt en mars et représente la première nourriture printanière des abeilles.

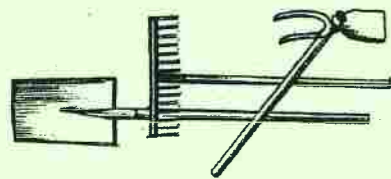
-Saule Tire-Bouchon Salix matsudana « Tortuosa» 10 m

Souvent planté pour sa taille modérée. Ses rameaux sont très sinueux et tortueux et ses longues, fines feuilles sont aussi sinueuses. Ses branches sont assez compactes et son allure est intéressante et décorative.

Le Saule est excellent pour la pratique de l'émondage, une coutume où les jeunes branches étaient recépées tous les quatre ans.



Beaucoup de manches d'outils étaient réalisés dans son bois tendre et résistant. On obtient aussi le fusain pour le dessin



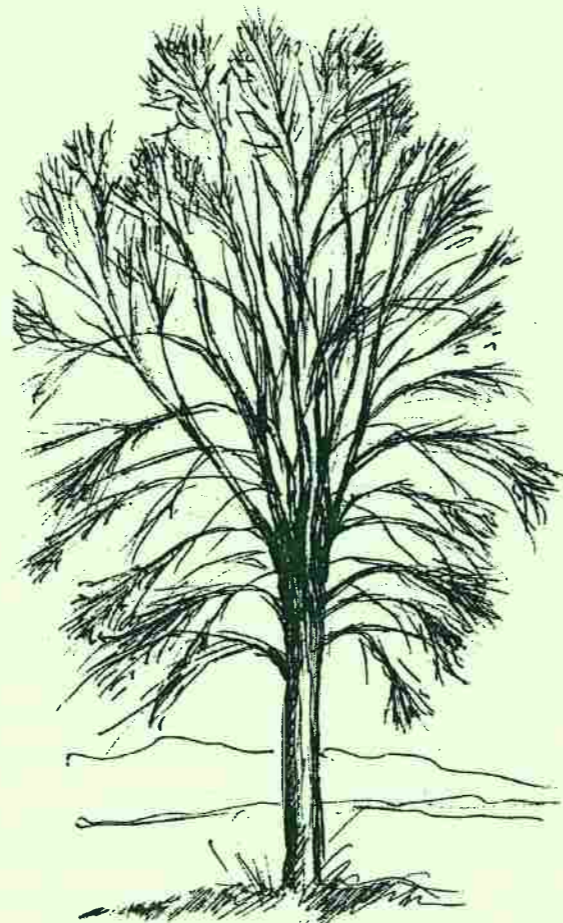
Dans le Loudunais on trouve de vénérables saules vieux parfois de 200 ans et plus ; plusieurs ont un tronc de 5 à 7 mètres de tour.

Pour sa beauté hivernale et estivale le saule mérite d'être planté en isolé.

A l'exception du Saule Marsault, on obtient les saules par bouturage. On plante une jeune branche dans la terre humide ou dans un bac d'eau et les jeunes pousses apparaissent rapidement.

Les feuilles et les chatons du Saule Blanc étaient utilisées comme un sédatif et un anti-stress.

Les rhumatismes et fièvres furent longtemps soignés avec l'écorce et les feuilles grâce aux propriétés de l'acide salicylique.



La Feuille d'Arbrissel

La pousse de tous les espoirs

Avril 2013

Sorties, animations...

En 2013, Arbrissel est présent à :

Mirebeau
pour les Florales
Mirebalaises :
27 et 28 avril 2013

Loudun
pour la Fête des jardins
les 4 et 5 mai 2013

Lémeré, château du Rivau
pour la Journée des jardins
le 2 juin 2013

En 2013, avec Arbrissel :

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 2013

une journée d'animation
le 7 septembre 2013

un végéto-troc
le 3 novembre 2013
avec les Musseaux de Chalais

UNE NOUVEAUTÉ :
des sorties botaniques
en nocturne (2h)
les mardis 28 mai,
25 juin, 30 juillet,
27 août, vers 18h30

Numéro 18

Nous aimons...

Vues des anges, les cimes des arbres, peut-être, sont des racines buvant les cieus ; et dans le sol, les profondes racines d'un hêtre leur semblent des faites silencieux.

Rainer-Maria Rilke (Vergers)



Une nouveauté :
des sorties botaniques
en nocturne (2h)

Dernière minute !
Une nouvelle plaquette des arbres remarquables
du Loudunais
vous sera présentée lors du végéto-troc
début novembre 2013.

LE MOT DU PRÉSIDENT

Chers amis arbrissellois,

Les années passent, les climats changent. Après un printemps 2012 précoce et une fin d'année pluvieuse, l'année 2013 n'a de cesse de nous pourvoir en eau... Jamais contents ! Peu d'eau, on râle, trop d'eau, on râle aussi... Mais enfin, le soleil revient, les jardins, les plantes, arbres et fleurs, revivent, et nous revenons avec cette feuille où vous trouverez l'actualité et les prochains rendez-vous de notre association.

Je vous en souhaite une très bonne lecture et espère que vous nous rejoindrez lors des diverses manifestations.

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 MÉTAIS.
Comité de rédaction : Yvon Guignard, Jill Vasilevska, Pierre Badin, Yves Perez, Georges Martin, Anne Rabatel.
Illustratrice Gisèle Manreza.