



Marie-Antoinette et Pascal RIVIERE
LEZOUX ☎ 04 73 73 94 86

Gérard ROSINSKI
CREVANT LAVEINE ☎ 04 73 68 65 72

Michel GENILLIER
THIERS ☎ 04 73 80 33 74

jdf-ptlm@laposte.net

la feuille de chou

« Pays de Thiers, Lezoux, Maringues »

bulletin des Adhérents du secteur n° 6 – 1er trimestre 2008

Editorial

🕒 Meilleurs vœux pour 2008 🕒

Le jardin aujourd'hui...

Ce n'est plus simplement le potager et le verger. Le jardin est devenu un lieu de convivialité où l'on reçoit ses amis autour d'un barbecue, où l'on se retrouve en famille au bord de la piscine, où les enfants jouent, ...

N'oublions pas, non plus, tous ceux qui vivent dans un appartement et qui aménagent leur balcon ou encore le simple amateur de plantes d'intérieur.

Le nombre de jardins en France est en augmentation. Pour s'en convaincre, il suffit de regarder l'implantation, de plus en plus importante, de jardineries.

Les JARDINIERS DE FRANCE sont conscients de ce virage et nos ateliers sont de plus en plus diversifiés pour prendre en compte ce phénomène de société.

Parlez-en autour de vous afin que personne ne puisse penser : « je ne fais de jardin, donc je n'ai rien à faire dans cette association ».

Vos Correspondants



Vous aimez choisir tranquillement, chez vous, vos graines et plants évitant ainsi de perdre du temps dans les magasins !

Nous sommes à votre disposition pour regrouper les commandes sur le catalogue des JARDINIERS DE FRANCE.

2 avantages : 5% de remise et pas de frais de port

Résumé des activités depuis la rentrée

Le *dimanche 19 août*, participation à la traditionnelle et conviviale « fête de la batteuse » organisée par le FOYER RURAL de Bulhon.

Le samedi 15 septembre, notre présence était très remarquée lors de la « foire au pré » de Thiers.

Le *samedi suivant, 22 septembre*, nous participions à la seconde édition du « forum des Associations entre Dore et Allier » à Orléat. Malheureusement, ni le beau temps, ni le public n'étaient au rendez-vous.

Le *vendredi 26 octobre*, les JARDINIERS DE FRANCE du secteur « Pays de Thiers, Lezoux, Maringues » organisaient, en partenariat avec les FOYER RURAL de Bulhon, une réunion publique ayant pour thème « la santé par les plantes ».

La salle polyvalente de Bulhon était pleine pour accueillir Madame Fabienne MONIER qui, durant 90 minutes, a parlé des bienfaits des plantes que nous trouvons dans nos jardins.

Les questions ont été très nombreuses et son intervention a été saluée par une salve d'applaudissements. Il nous a été demandé de prévoir une nouvelle réunion sur le même sujet.

Le *vendredi 16 novembre*, les JARDINIERS DE FRANCE organisaient, à la Maison du Peuple de Lezoux, une conférence sur « les haies et leurs rôles » avec la participation de Monsieur Jean-Sébastien GASCUEL, membre de l'Association « les haies du Puy de Dôme ».

Malgré un nombre de participants inférieur aux autres rendez-vous, les présents sont ressortis enchantés des explications sur les essences à utiliser suivant le type de haie désiré et les erreurs à ne pas commettre lors de la plantation et les années suivantes.

La recette du trimestre

Une petite recette Chti mettant en œuvre La perle du Nord



Potage velouté aux chicons (ou endives)

Pour 6 personnes:

Une demi-douzaine d'endives, 2 poireaux, 1 oignon, 50 g de beurre, 4 belles pommes de terre, 1,5 l de bouillon (eau et cubes), sel, poivre, thym, laurier. Pour lier: 2 jaunes d'oeufs, 1 dl de lait, une noix de beurre.

Nettoyez les endives, coupez-les en morceaux.

Nettoyez également les poireaux et pelez l'oignon.

Faites-les fondre (sauf les endives) dans le beurre chaud, en remuant de temps en temps.

Ajoutez les endives et les pommes de terre coupées en morceaux.

Mouillez de bouillon chaud, assaisonnez.

Couvrez et laissez cuire pendant 1 h (20 mm en autocuiseur). Passez au mixer.

Allongez si nécessaire le potage avec un peu de bouillon.

Dans la soupière, battez les jaunes d'oeufs avec le lait, versez le Potage par-dessus.

Ajoutez le beurre frais, servez bien chaud.

Idée de lecture

Pour ceux qui ont été intéressés par l'intervention de Fabienne MONIER sur les plantes médicinales, nous vous conseillons :

Sauvages et médicinales Plantes remèdes pour nos petits maux par Marie-Claude PAUME aux éditions EDISUD

Vous le trouverez facilement chez Nature et Découvertes. Dans la même collection : Sauvages et comestibles du même auteur.

Nous restons à votre écoute pour inclure, dans votre bulletin, d'autres sujets ou rubriques et comptons sur votre présence lors de nos prochains rendez-vous.

IPNS – ne pas jeter sur la voie publique

Le saviez-vous ?

Lorsque vous achetez des arbres ou arbustes à racines nues, il ne faut pas tarder à les replanter.

Les chances de reprise diminuent de 1% chaque heure. Exemple : vous replanter 24 heures après l'achat, les chances de reprise ne sont plus que de 76%.

Comment faire ? il suffit de ne pas laisser les racines à l'air et à la lumière en les enveloppant dans des sacs, ou du papier, humides.

Retrouvez les JARDINIERS DE FRANCE du PUY DE DÔME

sur Internet :

www.jardiniersdefrance63.com

et sur FRANCE BLEU PAYS D'Auvergne :

avec Jean-Claude JARDILLET

Tous les matins à 6h38 pour un conseil

Le dimanche de 9h à 10h pour répondre aux questions des auditeurs

Paroles de Jardiniers

Les principes de base de la taille des arbres fruitiers

La taille a pour but de régulariser la fructification, de former et de maintenir une silhouette agréable et pratique de l'arbre. On doit donner la préférence à une forme simple, facile à conduire et qui ne contrarie pas la végétation. Pour parvenir à ce but, 10 points doivent constamment rester à l'esprit :

- 1. Les branches sèches, rameaux gourmands et brindilles mal placées. La première approche d'un arbre consiste à supprimer proprement les branches sèches ou abîmées, les rameaux qui partent verticalement en force (gourmands) et les brindilles en surnombres ou mal placées. Après, la situation devient déjà plus claire.
- 2. Maintenez air et lumière Ces deux facteurs sont importants air et lumière doivent pouvoir circuler à l'intérieur de la couronne et atteindre le cœur de l'arbre. On ménagera des espaces suffisants et on veillera à la bonne répartition des branches formant l'ossature de

la plante (branches charpentières). Rappelez-vous que c'est la lumière sur les feuilles qui active la végétation. Les fruits sont, eux, plus colorés lorsque les rayons du soleil les caressent.

- 3. Réduisez la charpente au strict nécessaire. Il est inutile de vouloir, sous prétexte de favoriser la fructification, former ou garder un grand nombre de branches charpentières. Cette situation vous mènera irrémédiablement vers un nombre trop important de branches fruitières, un manque de lumière et d'aération. L'effet sera alors contraire au but recherché.
- 4. Formez les jeunes arbres. Durant la taille de formation, il faut penser avant tout au développement harmonieux de l'arbre. La disposition des branches fruitières et leur inclinaison sont primordiales. Il faut enfin utiliser au mieux l'espace à disposition.
- 5. Gardez le bois fruitier le plus près possible du squelette. Il ne faut pas oublier que les meilleurs fruits s'obtiennent sur du bois fruitier jeune, surtout pas trop faible et le plus près possible de la branche mère. Vous devez en outre éviter toute concurrence entre les branches ainsi que les fourches. En un mot: simplifiez.
- 6. Eviter de raccourcir les rameaux d'une année. La taille des rameaux d'une année rompt l'équilibre végétatif entre les différentes parties de l'arbre. Elle retarde la mise à fruits.
- 7. Maintenez la grandeur et la forme. La forme et la grandeur seront en relation avec la vigueur du porte-greffe, de la variété et de la qualité du sol. Rappelez-vous que l'arbre doit correspondre, dans son gabarit, à un rectangle posé sur sa plus grande largeur. Les arbres hauts sont difficiles et dangereux à récolter. Ne laissez jamais filer les têtes en hauteur.
- 8. Canalisez la force. La végétation la plus forte se situe toujours au sommet de la plante. Veillez donc à maintenir les prolongements longs en bas et de plus en plus courts lorsque vous approchez la tête de la plante.
- 9. Sachez provoquer une réaction. Lorsque l'on veut animer la végétation, on provoque la réaction en coupant la branche. Au contraire lorsque l'on veut calmer le développement d'un arbre et aider à sa mise à fruits, on laisse le rameau dans toute sa longueur.
- 10. Adapter la taille à l'essence. Chaque essence a tout de même des particularités à respecter. Comportement de l'espèce et époque de taille en sont les principales.

Pommier, poirier :

Les principes de taille énoncés plus haut s'adaptent tout à fait à ces deux essences fruitières. Ils se taillent entre novembre et février.

Cerisier :

Un fois la taille de formation terminée, il n'est pas nécessaire d'intervenir chaque année sur les cerisiers. La meilleure époque pour intervenir sur ce fruitier est le mois d'août au moment de la récolte. La taille se limitera à rabattre les têtes des arbres afin d'éviter un fort développement en hauteur.

Prunier :

La taille du prunier est basée sur le rajeunissement et l'éclaircissage. Les gourmands, lorsqu'ils sont bien placés peuvent être arqués pour en faire des branches fruitières. Les principes de base sont à appliquer. On taille les pruniers au printemps lorsque les gelées importantes ne sont plus à craindre.

Pêcher, brugnon, nectarine :

L'intervention sur pêcher est à pratiquer assez tard, juste avant le départ de la végétation afin de pouvoir facilement repérer les yeux à bois et les boutons floraux. Le principe du rajeunissement est très important. L'idéal, sur pêcher consiste à pouvoir supprimer la branche ayant porté des fruits pour la remplacer par un rameau de l'année.

Abricotier :

L'abricotier n'aime pas être taillé. On se bornera en fin d'hiver à éliminer le bois sec et à arquer les gourmands comme sur le prunier.

Noyer :

On ne taille pas les noyers sauf s'ils entrent en concurrence avec d'autres arbres ou la limite de propriété. L'intervention aura lieu en septembre exclusivement.

Cognassier :

Contrairement à d'autres arbres fruitiers, on ne taille pas les jeunes cognassiers. Plus tard, âgés, la végétation devient enchevêtrée. Une taille de simplification est nécessaire.