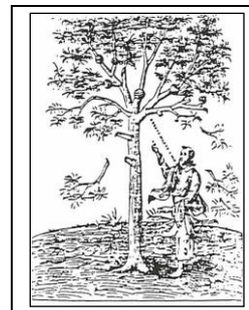




« LI VIEII PERO »

(Les Croqueurs de pommes- section PACA)

Bulletin de liaison des amateurs bénévoles de la région PACA pour la sauvegarde des variétés fruitières régionales en voie de disparition



Novembre 2009
Bulletin n° 8

Activités de novembre

Ramassage des fruits dans le cadre de la prophylaxie
Engrais et début des tailles
Traitement
Plantation des nouveaux arbres

Rappel des horaires au verger
Tous les mardis 9h-12h
Le 1er samedi du mois
9h- 12 h

Les journées du patrimoine

Cette année, nous avons été sollicités pour participer aux journées du patrimoine à Aix-en-Provence.

Notre stand se situait dans un cadre magnifique près de l'Eglise de la Madeleine et à coté des stands du Muséum d'histoires naturelles et des jardins de Salagon.

Nous avons eu de la pluie et dû débarrasser notre stand rapidement, tous les fruits ont été distribués au grand plaisir des passants et des enfants.

On peut dire que ces deux journées nous ont apporté beaucoup de satisfaction face à un public sensibilisé et engagé dans notre démarche. Un grand merci aux organisateurs.

La fête de la pomme à Charleval

Jacqueline Rouxel, croqueur de pommes et exploitante agricole de fruits nous a sollicités pour participer à la fête de la pomme à Charleval.

Belle matinée sous le soleil, M le Maire de Charleval est venu nous entretenir un moment et nous a fait savoir qu'il envisageait de créer un espace de collection d'arbres fruitiers au sein des jardins familiaux, Jacqueline nous informera du développement de ce projet.

La commune étant petite, nous avons eu le plaisir de voir des habitants avec les enfants qui étaient curieux à la vue de tant de diversité.

Une petite fête réussie, cette manifestation très sympathique sera amenée à se développer, nous le leur souhaitons vivement.

Sommaire

Les activités prévues
Journées du Patrimoine
Les pêchers
Le verger en automne
Fête de la pomme à Charleval
Un jardin extraordinaire
Un poème
Dates à retenir

Les pêchers du verger

Au printemps, avec les conditions climatiques apportant de la fraîcheur la nuit, la cloque du pêcher s'est particulièrement développée.

Les arbres ont beaucoup souffert, quasiment plus de feuilles, nous avons donc dû intervenir au mois d'août avec une taille rigoureuse, ramasser les branches coupées et les feuilles tombées pour lutter contre la propagation du champignon. Puis nous avons appliqué un traitement à la bouillie bordelaise diluée à raison d'un gramme par litre.

La plupart des arbres ont bien repris de la vigueur à l'exception d'un pêcher qui est perdu et un autre pour lequel des greffons seront récupérés et l'arbre arraché.

Nous renouvellerons une application de bouillie bordelaise au mois de novembre avant la chute des feuilles, les feuilles tombées seront vecteur de moins de maladies.

Actuellement nous détenons 10 variétés de pêchers et nous veillons au maintien de ce patrimoine.

L'entretien des vergers en automne.

Nous allons développer cette partie afin de conduire ensemble les travaux du verger de Puyricard de manière homogène et apporter un appui pour la conduite de votre verger.

Pour des points particuliers, n'hésitez pas à nous contacter, nous essaierons de vous apporter le maximum de renseignements

1- Continuer à ramasser les fruits tombés au sol, tout au tour des arbres, notamment sur les fruitiers à pépins et surtout les détruire (par le feu) afin d'éviter la propagation des maladies et de la vermine (carpo...).

2- Traiter en fin de mois voire début décembre durant une belle journée (voire la météo pour une période quelques jours de beaux temps) avec de la bouillie bordelaise, respecter bien le dosage figurant sur les boîtes, le dosage d'automne étant différent de celui de printemps.

3- Commencer la taille des fruitiers à pépins (pommiers, poiriers, coings) seulement si les premiers gels sont arrivés (températures voisines de zéro degré la nuit ou les nuits qui précèdent les opérations de taille). Pour cela ne pas hésiter à nettoyer fréquemment vos outils de taille avec de l'alcool à brûler. D'autre part si l'on occasionne de grosses plaies (à partir de 3 cm.) lors de la taille, il faudra traiter ces plaies avec un cicatrisant du type goudron de Norvège. Ces deux opérations éviteront la prolifération des maladies d'un arbre à l'autre.

Pour ce qui est de la taille des fruitiers à noyaux elle aurait dû être réalisée au mois d'août ou de septembre. Toutefois, Il est toujours possible de la pratiquer mais au risque de produire des coulures de gomme.

D'une manière beaucoup plus générale, ne rien précipiter si les premiers grands froids ne sont pas là; il sera toujours temps de tailler en décembre. Au verger de Puyricard, la taille fera l'objet d'ateliers « dirigés » par des adhérents expérimentés. Le calendrier de ces ateliers vous sera présenté lors de notre Assemblée Générale

4- Apporter de l'engrais organique de type BIO aux pieds de tous les arbres fruitiers. Le dosage moyen dans ce type d'opération étant de 2 poignées pour les jeunes arbres et de 5 à 6 poignées pour les arbres plus vieux ou déjà bien établis. On entend par pieds des arbres non pas la proximité immédiate du tronc mais la frondaison de ces derniers, car l'engrais qui va descendre, pendant les mois qui suivront, profitera davantage à l'arbre étant donné que ce sont les racelles qui absorberont les éléments nutritifs de l'engrais (voir paragraphe sur les racines ci-après). Les granulés composant ce type d'engrais doivent être distribués à même le sol sans enfouissement à la volée et d'une manière uniforme à l'aplomb du feuillage s'il est encore présent, sinon à l'aplomb des branches les plus éloignées du tronc.

Lors du choix de ces engrais il faudra veiller de façon cohérente à favoriser dans les composants soit **N** (l'azote) si l'on veut obtenir davantage de tiges et de feuilles, soit **P** (le phosphore) si l'on veut obtenir davantage de racines fortes afin de favoriser la lutte des arbres contre les maladies, ou enfin **K** (la potasse) pour favoriser la floraison et donc par définition la fructification qui en suivra. Par exemple pour le denier cas cité, on choisira un engrais organique **N5 - P5 - K12**. Cette année, nous vous proposerons d'acheter l'engrais qui a été sélectionné pour le verger de Puyricard.

5- Novembre est le mois le plus favorable pour planter les arbres à racines nues. En effet on considère que la sève de la plupart des arbres est descendue dans les racines et qu'elle provoquera une meilleure reprise de ces dernières dans le sol (meilleure reprise de végétation assurée au printemps qui suivra). Toutefois, veiller à ce que les sols ne soient pas gelés (dans ce cas s'abstenir). Arroser abondamment sauf si risques de gels dans les jours à venir (s'informer de la météo).

Pour le verger de Puyricard, nous avons décidé cette année de ne pas réaliser de badigeons sur les arbres, nous préférons appliquer plus tard un traitement d'hiver, plus efficace en l'absence du badigeon qui fait barrière au traitement.

Pour le verger de l'association les travaux du mois sont inscrits sur le tableau Velléda, qui se trouve à côté de la cabane à outils. Ce ne sont que des types d'activités qui ne détaillent pas toutes les interventions nécessaires. Bien entendu nous comptons sur la bonne volonté des anciens pour conseiller nos nouveaux adhérents et sur la sagesse de ces derniers pour ne pas entreprendre de travaux sans s'être assurés de sa pertinence auprès d'un ancien.

Les racines

On peut rappeler quelques notions sur les racines en se référant au bulletin de liaison du 4ème trimestre 1999 :

Le rôle des racines est primordial dans le développement de l'arbre, elles sont de deux types :

- soit l'appareil racinaire est formé d'une seule racine importante (le pivot) sur laquelle se développent les racines secondaires tel que celles du poirier et noyer sur sol profond
- soit il est formé de plusieurs racines d'égales importances (racines fasciculées) comme celles du pommier qui s'adapte aux sols peu profonds.

La partie souterraine de l'arbre se développe toute l'année et dépend de la température du sol, (plus elle est élevée plus la croissance est rapide), des glucides disponibles provenant de la fonction chlorophyllienne (l'hiver ils sont puisés dans les réserves) et de l'aération du sol.

Le système racinaire a plusieurs fonctions :

- l'ancrage
- l'absorption de l'eau et des sels minéraux qui pénètrent dans les racines par osmose au niveau de la partie où se trouvent les poils absorbants, c'est là que s'effectuent les échanges.
- la constitution de réserves nutritives.
-

Les besoins d'éléments nutritifs de l'arbre sont variables selon les saisons. L'arbre accumule des réserves sous forme d'amidon qui sont dans le tronc et les grosses branches mais surtout dans les racines dont l'écorce est charnue.

Le stock est maximal à la chute des feuilles et la consommation de ces réserves est maximale à la floraison et à la nouaison, si les réserves sont insuffisantes la nouaison ne se fait pas et les fruits tombent.

D'où l'intérêt de se préoccuper des racines à la plantation avec un « rafraîchissement et un pralinage et tout au long de la vie de l'arbre en apportant des fumures au bon endroit dans la zone d'absorption du système racinaire qui se trouve à la verticale de l'extrémité des branches de la couronne.

Le jardin de Lansac

le 13 juin 2009, visite des croqueurs de pommes

- Surprise du visiteur.
- Ça un jardin ?!
- Des fleurs champêtres, des légumes çà et là, au pied des espaliers, dans des caisses en bois, au détour d'une vague allée.....
- Un aspect bucolique, bohème, toutefois ordonnancé, donne à ce jardin une tournure insolite, originale voire expérimentale.

Un tel jardin se conduit à la manière d'un orchestre avec partitions diverses, tempo, soupirs, points d'orgue, « vivace » et « fugue »....

Ici les plessis fleuris et potagers

Là les espaliers de pommes et poires rythmés de la note vermeille des fraisiers.

Un peu plus en avant, le vignoble et ses safrans, en contre-temps.

Au diapason, l'allée royale et son portique fleuri de rosiers jaunes, ponctué du violet des arbres à papillons.

En fil conducteur de la symphonie, les haies composites et leurs ourlets de lavandes.....

et les points forts : la serre aux cactus, la maison des guêpes, la cabane à outils, les « composts » et l'orgue du jardin, le poulailler en attente de chanteurs....

Intermezzo : le cabanon-atelier, repli stratégique pour la sieste; la rêverie, l'écriture,...et les chats gris.

Terminons par une fugue légère : la mare naturelle au centre de cette harmonie, la mare bruisante, mystérieuse, soliste, en quelque sorte l'œil du ciel, le miroir du vent...le reflet de mon cœur.

Marie Lansac

Artiste plasticienne, poète et croqueur de pommes et de bien d'autres fruits!

Les prochaines manifestations

- **Samedi 28 novembre** : assemblée générale suivie d'un apéritif.
- **Samedi 28 et dimanche 29 novembre** : manifestation à St Jean du Gard « Olives et épices.
- * **Dimanche 6 décembre** : journée des fruits et des saveurs oubliés à Manosque.

Un fruit

Tombant, tombé au bord
De l'allée, dans une herbe
Verte encore et puissante

Il est rond, jaune et rouge
Sur la plaine

Qui vire et ne va plus
Bientôt se reconnaître.

Quand on l'appelle pomme
En passant près de lui

On dirait qu'il se sent
Un peu plus sûr de son histoire



GUILLEVIC

Encoches, Editeurs français réunis