



## Bonne année !

Au nom de l'association, je vous adresse mes meilleurs vœux pour l'année qui commence.

J'espère que vous avez profité de la coutume d'échange de vœux sous le gui

pour supprimer une de ces nombreuses boules qui colonisent nos campagnes et les pommiers en particulier ! Surtout n'hésitez pas à continuer après le 1er janvier ! E.J.



## Nos prochains rendez-vous

Le conseil d'administration s'est réuni fin décembre pour fixer le calendrier des prochaines activités :

Notre **assemblée générale** aura lieu le 18 février, 10 avenue de Boulogne à Saint Gaudens à 10h30. Nous préparerons un apéritif pour continuer des discussions informelles après la réunion. Nous vous proposons cette année de poursuivre ce moment convivial autour d'une choucroute, à la demande insistante de notre secrétaire préféré ! (Merci de vous inscrire pour que nous puissions préparer. Participation au repas : 5 €). A 14h projection du film de C. Peix qui expose actuellement à Paris sur les pommiers du Kazakhstan.

Les stages pour ce printemps :

• **Stage de taille** le 4

février à Lécussan, dans un verger qui a été taillé voici deux ans lors d'un précédent stage. Vous pourrez donc y observer les réactions des arbres, tant sur des jeunes sujets en formation que sur des arbres plus âgés déjà en production. Rendez-vous à 10h pour une partie technique et observation le matin. Repas tiré des sacs à midi pour ceux qui le souhaitent et pratique l'après-midi. N'oubliez donc pas vos sécateurs !

• **Stage de greffage** le 31 mars (lieu à déterminer). Le rendez-vous sera à 10h pour une partie théorique. L'après-midi les stagiaires s'exerceront aux trois techniques de greffage de printemps les plus courantes (fente, anglaise compliquée et couronne) et repartiront avec un

arbre greffé par leurs soins.

Vous trouverez joints les bulletins d'inscription correspondants à nous renvoyer.

Nous participerons à la seconde édition des **Champs du possible** les 24 & 25 mars, Place du Pilat à St Gaudens. Nous y ferons notamment notre bourse aux greffons annuelle et proposerons des démonstrations de greffage. L'association Semences et Partage nous accompagnera, des tomates seront également greffées sur le stand. Nous serons sur le pôle « biodiversité » du festival.

### Sommaire :

- *Retour sur un automne bien rempli*
- *Echange de bons procédés*
- *Appel à greffons*
- *Nouvelles acquisitions pour la bibliothèque*
- *Agenda*
- *Les pommiers du Kazakhstan*

## Retour sur un automne bien rempli

Des expositions pour sensibiliser, informer et encourager la plantation des anciennes variétés :



- Fête de la Pomme à Sauveterre de Comminges le 23 octobre
- Fête de la Pomme à Larroque le 30 octobre



- Fête de la Saint Martin à Aurignac les 4 & 5 novembre (surtout le samedi, la pluie du dimanche a dissuadé exposants et visiteurs)
- Fête de la Sainte Catherine à Aspet le 26 novembre

Des journées d'animation pour les scolaires :

- à Sauveterre de Comminges le 21 octobre



*Dégustation et présentation du cycle du pommier, de quelques auxiliaires..*

- à Saint Gaudens le 10 novembre lors d'une journée organisée par les Champs du Possible



*Deux stands de marché : l'un petit producteur bio et l'autre type grande distribution, avec un expert scientifique pour présenter les modes de culture, les traitements chimiques, la conservation, les variétés....*

Des interventions à l'école d'Ardèche : Nicolas et Elisabeth ont proposé 3 matinées d'ateliers pour la grande section de maternelle, cycle achevé par la plantation de 3 scions dans le village.



*Travail sur les 5 sens, d'abord avec des pommes, puis avec différents fruits locaux dont quelques-uns moins connus : coing, nèfle, kaki... Ici on touche et on identifie dans les boîtes mystères*



*Plantation d'un cerisier, un poirier et un pommier, les enfants sont ravis d'y mettre les mains.*

## Echange de bons procédés

Avec le froid qui arrive, n'hésitez pas à nourrir et attirer les oiseaux dans votre verger. Ils vous débarrasseront de nombreux insectes.



Les mésanges sont particulièrement « efficaces » pour dévorer les pucerons et les chenilles.

Elles peuvent détruire en hiver jusqu'à 90 % des larves de carpocapse.



Vous pouvez leur proposer des nichoirs (avec un trou de 28 mm pour les mésanges bleues, 32 mm pour les charbonnières), Les rouges-gorges et les merles sont, eux, friands de vers du sol.



## Appel à greffons

Tant pour le greffage des arbres de l'association que pour la bourse aux greffons, qui sera ouverte à plus de monde cette année pendant le festival des Champs du Possible, nous lançons un appel aux personnes qui



possèdent ou peuvent se procurer des greffons de variétés anciennes, locales et intéressantes, même s'ils n'en connaissent pas le nom. Nous vous demanderons un descriptif du fruit : maturité, goût, aspect général, lieu de provenance...

Comment faire ?

Il faut choisir une/des pousses de l'année, donc en extrémité.

Le mieux est de « récolter » les greffons dès maintenant, conservez-les dans un linge humide (suffisamment pour éviter le des-

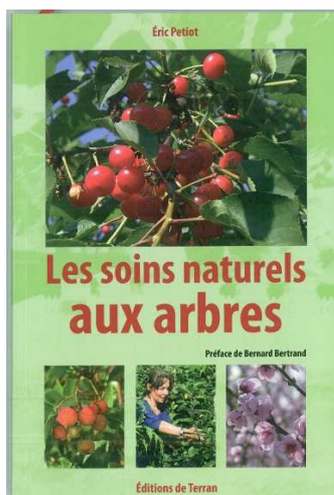
sèchement mais pas excessivement pour éviter le pourrissement) dans le bas du réfrigérateur, ou de nous les apporter si vous passez par Labarthe Inard, sans oublier le descriptif !

Pour la bourse aux greffons, uniquement poiriers et pommiers, les arbres à noyau devront être greffés plus tôt.

Une demande particulière pour des greffons de la variété « charam », pomme devenue célèbre après l'opération marketing lors de la Fête de la Pomme à Sauveterre de Comminges.

## Nouvelles acquisitions pour la bibliothèque

Le budget « documentation » de l'association a été utilisé notamment pour enrichir la bibliothèque de quelques ouvrages pour enfants, qui sont précieux pour les interventions en écoles et les journées « scolaires ».



Nous avons aussi fait l'acquisition de quelques ouvrages sur la connaissance du sol, les fertilisations et traitements naturels :

« *Les soins naturels aux arbres* » d'Eric Petiot (Ed. du Terran)

Et plus globalement pour ce qui concerne à la fois le verger et le

jardin en général :

« *Jardinez avec les insectes* » de Vincent Albouy (Ed. du Terran)

« *Le génie du sol vivant* » de Bernard Bertrand et Victor Renaud (Ed. du Terran)

« *Compostons* » de Jean-Paul Collaert (Ed. du Terran)

« *De l'arbre au sol - Les Bois Raméaux Fragmentés* » d'Eléa Asselineau, Gilles Domenech (Ed. du Rouergue)



Vous pouvez toujours consulter :

« *Purin d'ortie et compagnie* » de Bernard Bertrand, Jean-Paul Collaert, Eric Petiot (Ed. du Terran)

La « bible » d'Evelyne Leterme et Jean-Marie Lespinasse sur les fruits du Sud-Ouest : « *Les fruits retrouvés - Patrimoine de demain* »

Quelques ouvrages techniques (sur la taille, le greffage...), d'autres plus généraux sur les vergers et sur l'histoire des jardins sont aussi à votre disposition.

Une précédente tentative de permanence hebdomadaire pour la bibliothèque n'avait pas trouvé son public, mais il est toujours possible de nous contacter pour une consultation ou un prêt, voire une nouvelle tentative de permanence si la demande est là.

## Prochaines dates



Les Vergers  
retrouvés du  
COMMINGES

Chambre d'Agriculture  
Place Pégot  
31800 Saint Gaudens

Pour toute correspondance au bulletin

Elisabeth Jourmolleau  
22 rue Saint Genest  
31800 Labarthe Inard  
Téléphone : 09 72 12 26 71  
Fax : 05 61 88 91 35

Courriel : [contact@les-vergers-retrouvés-du-comminges.org](mailto:contact@les-vergers-retrouvés-du-comminges.org)

**4 février** : stage de taille

**18 février** : 10h30 assemblée générale

14h projection du film « *L'origine de la pomme ou le jardin d'Eden retrouvé* »

**24-25 mars** : bourse aux greffons, expo et démonstration de greffage dans le cadre des Champs du Possible

**31 mars** : stage de greffage

Retrouvez-nous sur :  
[les-vergers-retrouvés-du-comminges.org](http://les-vergers-retrouvés-du-comminges.org)

## Les pommiers du Kazakhstan

Les pommiers du Kazakhstan sont à l'honneur : le dernier numéro du magazine « Terre Vivante » leur consacre un article et ils s'exposent à Paris cet hiver. Nicolas a joué les reporters :



MALUS SIEVERSII, l'ancêtre vivant de toutes les pommes cultivées. Apparue aux confins de l'Asie Centrale, il y a plus de 65 millions d'années, l'espèce *Malus sieversii* avait une grande carrière devant elle ! Partie du Kazakhstan, cette pomme voyage depuis 10 000 ans avant notre ère, portée par les caravanes de la route de la soie.

Ces pommiers sauvages sont à l'origine de toutes les variétés

que nous nous efforçons de conserver. Ce patrimoine mondial est en péril, la politique de destruction initiée par l'URSS par ignorance, a conduit à une déforestation massive de ces forêts primaires, dont il ne reste aujourd'hui que 30% ... Ces pommiers représentent une banque de patrimoine génétique sans équivalent, en eux repose l'espoir de nouvelles variétés, résistantes à de nombreuses maladies. Dans ces forêts de Tian Shan, les pommes sauvages sont rouges, vertes ou bigarrées, allant de 3 à 10 cm de diamètre et pèsent de 20 à 350 grammes, parfois plus et ce sans taille ni fertilisation bien sûr puisque qu'il s'agit de variétés sauvages issues du brassage génétique, sans doute effectué par les ours depuis la nuit des temps. Les goûts eux aussi sont très divers, de la framboise à la grenade en passant par la banane ou la rose. Leur résistance au climat est aussi exceptionnelle

dans des contrées où le thermomètre varie de -40° à +40°.

Afin de découvrir un peu plus cet « ancêtre », nous invitons les adhérents de l'association à une **projection du film "L'origine de la pomme ou le jardin d'Eden retrouvé"** de Catherine Peix, une enquête internationale, historique et scientifique à la découverte de ce patrimoine inespéré le samedi **18 février à 14h** au 10 avenue de Boulogne. Venez aussi bien sûr le matin à l'assemblée générale et au repas choucroute organisé par l'association (voir en début de journal).

