



Un Echo en bref

L'assemblée générale s'est bien déroulée le 8 février dernier à Labarthe Inard. Nous avons principalement discuté des nouveautés et projets à venir, comme la Fête des Plantations, des interventions en écoles, la suite du recensement de vieux poiriers, une vidéo sur le greffage... Après un re-

pas partagé, les participants pleins d'enthousiasme ont taillé le verger municipal attendant. Deux arbres devront y être remplacés cet automne. Les stages sont complets, nous venons de trouver une date pour une session de greffage supplémentaire. Nous y rencontrerons peut-être ? EJ.

Appel pour la pépinière

La pépinière constitue de loin la principale source de revenus de l'association et même si nous ne greffons que 200/250 arbres chaque année, les ventes suffisent à financer la Fête des Plantations, des panneaux d'exposition, le site Internet, des actions bénévoles....

Mais qui dit pépinière, dit greffage et élevage des arbres.

Nous ne sommes pas très nombreux à greffer, et encore moins nombreux à élever les petits scions jusqu'à l'automne, si bien que quand l'un ou l'autre des bénévoles habituels est empêché, c'est la panique !

Si vous savez greffer, contactez-nous pour vous joindre à nous le 21 ou 28 mars

Nous recherchons donc quelques **volontaires pour accueillir 10 à 15 arbres** par exemple pour une première expérience.

La mission n'est pas très compliquée, et nécessite très peu de place dans votre jardin (20/25 cm par arbre seulement). Nous n'utilisons aucun engrais mais une terre de jardin « normale », les scions sont ainsi bien résistants et reprennent sans difficulté à l'automne quand ils sont replantés. Ils mesurent alors 1m environ, voire plus selon les variétés.

Les contraintes

- ⇒ planter les scions greffés le plus vite possible après le greffage, l'après-midi même ou le lendemain, soit le **27 février** (pruniers et cerisiers) et **21 mars** (pommiers et poiriers)
- ⇒ manipuler avec précaution à la plantation et durant les premières semaines, le greffon est attaché mais peut bouger en cas de coup
- ⇒ arroser régulièrement et abondamment, en période chaude surtout, mais pas seulement (se méfier des journées chaudes de printemps et d'automne)
- ⇒ durant les premières semaines (avril-mai/juin), passer en revue et supprimer toutes les pousses qui apparaissent sous le greffon 1 fois par semaine, ça ne prend que quelques minutes

Deux méthodes possibles

- ◇ planter les scions comme des poireaux dans une rangée de votre potager (un arbre tous les 20/25cm)
- ◇ élever les scions en pots (fournis par l'association) dans un bac contenant un peu d'eau (une bâche plastique maintenue par 4 planches par exemple), pour simplifier la corvée d'arrosage et fournir de l'eau à volonté aux arbres



N'hésitez pas à nous contacter pour des précisions et surtout à proposer un petit coin de votre potager !

29 février : stage de taille (complet)

14 mars : stage de greffage (complet)

**Date supplémentaire pour un second stage de greffage
20 mars de 14h à 18h à l'abbaye de Bonnefont**

mêmes modalités que pour le 14 mars : partie théorique, exercices pratiques et 1 porte-greffe remis aux participants (greffons proposés par l'association ou apportés par les stagiaires)

Chambre d'Agriculture
Place Pégot - 31800 Saint Gaudens

Pour toute correspondance au bulletin

Elisabeth Joumolleau
22 rue St Genest - 31800 Labarthe Inard
tél & répondeur : 09 72 12 26 71
courriel : contact@les-vergers-retrouves-du-comminges.org

Retrouvez-nous sur le site
les-vergers-retrouves-du-comminges.org



datura officinalis/stramoine



tabac d'ornement

Des solanacées pour la prochaine Fête des Plantations

Plusieurs dates et thèmes pour l'édition 2020 ont été proposés à l'assemblée générale, qui a validé le 22 novembre, retour à une manifestation du dimanche uniquement (les exposants professionnels avaient renoncé à leurs marchés habituels du samedi exceptionnellement pour les 20 ans des Vergers), L'exposition biodiversité sera consacrée à la **grande famille des solanacées**.

Comme évoqué pour l'exposition pommes de terre en novembre 2017, c'est une très vaste famille, depuis d'excellents légumes jusqu'à des poisons violents, en passant par des fleurs habituelles des jardins... La famille comprend en effet entre 3000 et 4000 espèces, réparties en 90 genres, le champ d'investigation est vaste !!!

Les solanacées sont présentes dans le monde entier et plus spécialement en Amérique du Sud, où elles



morelle noire
morelle douce amère



piments séchés ou en pot

ont une importance économique significative, aussi bien alimentaire (pommes de terre, tomates, aubergines, poivrons) qu'industrielle avec le tabac notamment. Nous avons aussi des spécimens autochtones, comme la morelle douce amère qui s'invite dans nos jardins ou le datura officinal qu'on trouve dans les champs.

Nous n'avons pas encore réfléchi à la forme que prendra l'exposition, mais vous pouvez d'ores et déjà y penser en préparant vos semis et plantations de légumes et de plantes décoratives : pétunia, brugmansia, solanum, salpiglossis, tabac d'or-

nement... font partie de cette grande famille.

Si vous avez des idées, si vous pouvez fournir en novembre une plante en pot, des fruits, un bouquet... si vous connaissez des anecdotes de « sorcellerie », si vous avez une recette originale pour la buvette... les propositions de tous ordres sont bienvenues !



physalis alkékenge



melon poire



Merci de nous en faire part au plus vite.

Nous pouvons déjà prévoir des paniers de pommes de terre, d'aubergines, de tomates et de poivrons colorés, divers et variés.