



LI VIEII PERO

Association Les croqueurs de pommes

Gazette Juin 2014

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

Le temps des cerises

Nous sommes en pleine période des cerises et là encore selon le secteur d'implantation de notre verger, nos cerisiers n'ont pas toujours la production escomptée.

Selon les espèces la fructification présente des particularités, nous avons principalement des *Prunus Avium* qui donnent des cerises douces (bigarreaux à chair ferme et guigne à chair molle).

Les cerisiers fleurissent sur différents bois ce qui caractérise la magnifique floraison de ces fruitiers.

Ils fructifient à la fois sur le bois de l'année et sur le bouquet de mai. Sur le rameau de l'année et sur les rameaux d'un an il y a des bourgeons floraux à la base, sur le bois de deux ans les fleurs sont à l'extrémité. Les bouquets de mai fructifient sans alternance pendant plusieurs années.



Les *Prunus avium* sont auto-incompatibles, il nécessite donc un pollinisateur compatible à proximité (se reporter à la brochure éditée par notre association -*entretien du verger*-). La pollinisation demande également l'intervention d'agents pollinisateurs comme l'abeille.

Le pollen du cerisier est très abondant et attire les apidés comme l'abeille. Les fleurs non fécondées donnent des petites cerises de la grosseur d'un petit pois qui tombent à terre.

Le cerisier est attaqué par la mouche présente à l'état larvaire même dans les cerises de variété précoce. Pour éviter ou limiter l'invasion de cette mouche, on peut utiliser des petits pièges en plastique jaune enduit de glu à poser à proximité de l'arbre. La larve passe l'hiver dans le sol (5 premiers cm) sous forme de pupes et dès le réchauffement du sol, pour nous fin avril, les adultes sortent pour se reproduire, la femelle pond un œuf par fruit. Quand le fruit véreux tombe à terre, la larve sort du fruit et s'enfonce dans le sol et le cycle repart.

Si l'on veut tailler le cerisier, il faut savoir que ce fruitier supporte mal la taille, les plaies se cicatrisant mal, la seule période propice est la période de la cueillette. Donc on pratique une taille minimale et mieux encore on privilégie le port naturel de l'arbre.

Au verger des croqueurs, nous avons une trentaine de variétés de cerisiers, dont la variété Amourette, cerise guigne noire à chair très foncée, à jus très noir, très juteuse, très sucrée. Excellente en confiture et pâtisserie. Les fruits qui se sèchent sur l'arbre se conservent naturellement. À découvrir : c'est la période pour venir les goûter.

Le buis, un arbre en danger

Le buis est actuellement attaqué par un insecte qui cause son dépérissement : la pyrale du buis (papillon de nuit redoutable).

Si vous avez des buis dans votre propriété il convient de les surveiller. Un produit bio serait efficace contre la chenille de la pyrale du buis.

Feuilles de vigne boursoufflées

Il arrive que les jeunes feuilles de vigne présentent des boursoufflures sur le dessus de la feuille provoquées par des piqures et sur l'autre côté des marques grises comme un feutrage dense. C'est l'abri de l'éryose de la vigne qui est un acarien et non un champignon. Donc, il est inutile de pulvériser de la bouillie bordelaise. De plus la lutte contre l'éryose est rarement justifiée.

La production des abricotiers

L'abricotier, arbre de soleil est sensible aux températures notamment au printemps. Cette année, certains secteurs du département ont eu de la grêle et des coups de froid ce qui a eu des répercussions sur la production.

A la température de -3,1 degrés les boutons sont détruits, à -2,2° les fleurs meurent et à -0,6° les jeunes fruits sont détruits, on comprend vite pourquoi certains de nos abricotiers n'ont pas de fruits cette année. Les abricotiers tardifs peuvent être à l'abri de ce problème.

De plus, l'abricotier est un arbre qui est très sensible à la moniliose et à la bactériose ce qui peut provoquer son dépérissement et sa mort.