

La Pugère → La station arboricole de Mallemort a organisé une visite sur son verger de poiriers début août. Aperçu.

Comparatif Pyriam et Farold® 87

Les porte-greffes et le mode de conduite du poirier sont des sujets qui intéressent les producteurs au plus haut point car c'est à partir d'eux que se déterminent les capacités de production des arbres. D'où la visite organisée le jeudi 5 août sur le verger de la station par le technicien Bernard Florens à l'intention des producteurs intéressés.

"C'est essentiellement une visite d'estimation, précise M. Florens, afin que le producteur puisse voir de lui-même sur le terrain l'état de la production avant récolte. La prochaine réunion technique "poire" qui se tiendra le 24 août à 15 h apportera des informations beaucoup plus précises et exhaustives sur les nouvelles variétés de poires, les études comparatives sur les nouveaux porte-greffes, etc.... Aujourd'hui, il s'agit de vérifier les capacités de production sur l'arbre avant récolte."

Le rôle prépondérant des porte-greffes

Rappelons que la production de poires du Bassin Rhône Méditerranée représente environ 55% de la production nationale avec deux variétés principales : Bon Chrétien Williams et Docteur Jules Guyot qui sont généralement greffés sur porte-greffe cognassier de Provence. L'affinité de ces deux variétés avec le cognassier est souvent insuffisante dans la plupart des conditions pédo-climatiques de ce bassin et peut pénaliser fortement les performances agronomiques et économiques des vergers. Aussi, la recherche de porte-greffe assurant un développement et une mise à fruit rapides des arbres

Pyriam et Farold® 87, les deux nouveaux porte-greffes qui marchent

"On profite justement de cet apport qualitatif et productif de ces porte-greffes pour savoir comment composer un itinéraire technique, c'est-à-dire comment permettre à l'arbre de devenir encore plus vigoureux et dynamique dans sa production

en profitant de ces porte-greffes. Dans cette optique, on étudie toutes les possibilités que peuvent nous donner de nouveaux modes de conduite."

Globalement, ces deux porte-greffes aux caractéristiques très proches confèrent un niveau de production supérieur, une très bonne homogénéité de comportement végétatif et des fruits de



Bernard Florens, technicien responsable du programme Poire à La Pugère

ainsi qu'une bonne affinité avec une gamme variétale la plus large possible reste la préoccupation constante des hybrideurs, des sélectionneurs et des éditeurs. La visite a bien montré le rôle prépondérant des deux nouveaux porte-greffes "Pyriam" et "Farold® 87" dans l'apport qualitatif et productif du verger.

calibre, de maturité et de qualité. Des résultats qui se sont confirmés sur la majorité des sites d'expérimentation du bassin méditerranéen. A partir de ce constat, il fallait établir une comparaison entre ces deux porte-greffes. Tel était le sens de la visite.

L'importance de la forme

Les essais présentés portaient sur les porte-greffes BA29, Farold® 87, Dayot et Pyriam avec les variétés Williams et Williams Rouge.

"On constate une différence de production entre Pyriam et BA 29 dans les arbres en 9^{ème} feuille. Pyriam offre 400 fruits par arbre avec un potentiel de production estimé à plus de 60 t/ha alors que BA 29, avec ses 120 fruits par arbre, offre un potentiel de production d'environ 30 t/ha".

L'autre volet concernait les essais modes de conduite en 4^{ème} feuille avec William et Comice.

"Dans les essais mode de conduite, on a comparé 4 formes : en gobelet traditionnel, en axe, en Tatura et en Drilling. Tous les arbres ont été plantés à 4 m sur 1,50 m. On a eu des résultats comparables sur axe, Tatura et Drilling, soit 20 t/ha de production sur un verger en 4^{ème} feuille alors qu'il fallait attendre 7 ans auparavant pour avoir les mêmes résultats." Rendez-vous le 24 août prochain à 15 h à La Pugère pour avoir la totalité des informations sur les essais présentés.

Sami Lekhal



L'étude des formes (ici Drilling) a une importance capitale dans la productivité des arbres.



Comparatif de production entre Pyriam et BA 29 dans un verger pour des arbres en 9^{ème} feuille. L'importance de la production de Pyriam (à gauche) est patente : 60 t/ha contre 30 t/ha pour BA 29.

en bref

LE CHOIX DE LA COMMISSAIRE À L'AGRICULTURE, LA DANOISE MARIANN FISCHER BOEL, CRITIQUÉ DANS SON PAYS

La Danoise Mariann Fischer Boel a été nommée commissaire européenne à l'Agriculture le 12 août. Une nomination qui suscite des critiques dans son pays. En effet, Mariann Fischer Boel possède une grande propriété agricole recevant des subventions de l'UE. Un député de l'opposition a fait référence à un article du Traité de Nice stipulant que "les membres de la Commission ne doivent pas avoir, durant tout leur mandat, une forme d'activité professionnelle rémunérée ou non". Une association de petits fermiers danois, les Paysans libres, s'estime choquée "d'avoir un défenseur des grandes exploitations comme commissaire à l'Agriculture", a déclaré son président.

LOUP : LES ÉLEVEURS MENACENT L'ÉTAT

Les éleveurs de l'Arc Alpin, avec le soutien des FDSEA locales et des Jeunes agriculteurs, ont décidé d'adresser un ultimatum à l'État, suite aux attaques de leurs troupeaux par les loups. "Sans écoute ni réponse de la part du Premier Ministre et sans annonce positive quant à l'enlèvement du loup sur les zones de pastoralisme, les éleveurs assureront à partir du 20 août l'autodéfense, puisque l'État n'assure pas la sécurité des biens et des personnes" indiquent-ils.

Pour Yves Feydy, Président de la Fédération départementale ovine de la Drôme, l'arrêté publié le 13 août est "insuffisant". Le texte autorise la destruction de quatre loups dans trois départements particulièrement exposés aux attaques de ces prédateurs : Alpes-Maritimes, Alpes-de-Haute-Provence, Hautes-Alpes. Face au "calvaire des éleveurs", il menace de mettre en place des barrages routiers ou ferrés dans l'Arc Alpin à partir du 28 août.

ALCOOL : LA MISE EN GARDE DE PHILIPPE DOUSTE-BLAZY

Philippe Douste-Blazy a annoncé qu'il "ferait en sorte qu'il y ait une étiquette sur les bouteilles d'alcool", y compris de vin, pour prévenir les femmes enceintes des risques encourus pour leurs futurs enfants. Sur 750 000 naissances annuelles, 700 à 2000 enfants seraient victimes de malformations ou de handicaps liés à la consommation d'alcool pendant la grossesse.

Cette prise de position du ministre intervient à la suite de l'ouverture, par le parquet de Lille, d'une enquête sur le défaut d'information des femmes enceintes sur les dangers de l'alcool. Elle intervient aussi quelques jours après la présentation d'un Livre blanc au Premier ministre, Jean-Pierre Raffarin.

Les auteurs du rapport, des parlementaires des régions viticoles, préconisent non seulement un assouplissement de la loi Evin en matière de publicité mais aussi des orientations en matière de prévention et d'éducation pour la santé ainsi qu'un Conseil de la modération.

La filière viticole dans son ensemble souhaiterait que le cas particulier des femmes enceintes soit abordé dans le cadre de ce Conseil de la modération pour lequel Jean-Pierre Raffarin a donné son accord. Et non dans la précipitation, comme l'a fait Philippe Douste-Blazy.

Les réunions techniques 2004 de la Pugère

- mardi 24 août à 15 h : Réunion technique poire. Présentation en verger des nouvelles variétés (Elliot,...). Les nouveaux modes de conduite, les études comparatives nouveaux porte-greffes...

- mardi 14 septembre à 15 h : Réunion technique Pomme. Les nouveaux mutants de Gala et Elstar. Etude coloration, striation, précocité, vigueur. Visite des parcelles d'études de la Pugère : essai, densité, maîtrise de la charge sur Valstar, Pink Lady...

- mardi 21 septembre à 15 h : réunion technique prune. Comportement des nouvelles variétés de prunes américano-japonaises, visite de l'essai mode de conduite sur 3 variétés avec présentation des résultats (notamment haute densité en axe et Tatura).