

Visite chez un producteur de mimosa sur la Côte d'Azur

(20 février 2006)

Fin février 2006, les étudiants du cycle BTS horticulture ont rencontré un producteur de mimosa de la région de Cannes. Ils vous livrent quelques photos commentées.



Les cultures de mimosa se situent principalement dans le massif du Tanneron (06) et un peu dans la région de Perpignan.

Les plantes sont installées à 2 m de distance en tous sens et pourront demeurer en place de très nombreuses années : souvent c'est l'incendie qui en vient à bout.



Les plantes résistent peu aux gels sévères, ce qui explique leur production très localisée en bordure de mer. Les mimosas ne résistent pas à des gels inférieurs à -5°C , ni à des sols gorgés d'eau ou riches en calcaire. C'est d'ailleurs pour cela qu'ils sont greffés sur des porte-greffe plus résistants à cet élément du sol.



Plusieurs variétés peuvent produire des fleurs coupées, mais le plus courant est le mimosa 'Gaulois'.

Chaque année, la récolte (de novembre à mars) permet de tailler assez court les branches, ce qui assurera la récolte suivante



La récolte peut être faite « en vert » (les boutons sont encore fermés) ou en semi fleuri ou encore en fleuri, ce qui permet d'échelonner les récoltes. Juste après récolte, les branches seront placées en chambre froide pour assurer une meilleure conservation avant de les utiliser. Pour accélérer l'ouverture des glomérules (les fleurs), un passage en forcerie est possible.



Les bouquets sont de taille variable selon le client final, mais en général, c'est au poids que le mimosa est commercialisé.



Ensuite, les bouquets seront emballés dans un cône plastique protecteur.



Pour les particuliers, un sachet de « poudre spéciale » améliorera la tenue en vase. Ce conservateur est à base de sucre et d'antibactérien.



De nouveaux débouchés pour Monsieur REYNAUD, le producteur que nous avons rencontré : la liqueur de mimosa et la confiture de mimosa. A goûter absolument !

Mais Monsieur REYNAUD tient à rester avant tout un producteur de mimosa.

Merci à lui de nous avoir consacré un peu de son temps et de nous avoir fait découvrir cette production synonyme de soleil.