

Une journée pour trouver des alternatives aux pesticides



Les participants prennent connaissance des plantes et du matériel pour préparer les décoctions.

Agribio Ardèche et la Confédération paysanne 07 ont organisé, mardi, une journée d'échange dans le cadre d'un projet national pour le développement d'alternatives aux pesticides pour les paysans, financée par Eco-phyto.

La matinée était consacrée à expliquer localement les réglementations en vigueur et éventuellement les faire évoluer. Aujourd'hui, 170 plantes ou substances sont autorisées à l'utilisation mais les agriculteurs souhaitent faire évoluer la législation vers l'utilisation de toutes les plantes con-

sommables ce qui n'est pas le cas. Également a été présentée l'enquête réalisée par le Groupement de recherche d'agriculture biologique (Grab) auprès de viticulteurs, céréaliers, maraîchers, etc. Les méthodes développées par cette recherche visent à consommer moins de soufre et de cuivre, à réduire les coûts d'exploitation et à apporter des solutions à certains aléas climatiques (gel, grêle...)

L'après-midi, les participants ont pu visiter la ferme du domaine des Vigneaux. Christophe Comte, le propriétaire, a

tout d'abord expliqué son parcours : installation en 1985 sur 22 ha de vignes, puis passage au bio en 1998 et il a alors progressivement réduit à 12 ha son exploitation. Rejoint par sa femme, Hélène, puis plus récemment par son fils, il utilise les plantes maintenant depuis 10 ans ce qui lui a permis de réduire la quantité de cuivre à moins de 1 kg par ha et par an. Il utilise principalement la prêle, la bourdaine, l'osier, la rhubarbe (en particulier contre le mildiou) et la valériane. Les engrais verts sont utilisés depuis 6 ans et produits sur la ferme.