

VITICULTURE / 200 participants étaient présents à la journée organisée par La Coopération Agricole et la Chambre régionale d'agriculture d'Occitanie au lycée de Beaulieu.

Retour sur la journée « Unisson » grandes cultures

Dédiée à la valorisation des résultats sur la réduction des produits phytosanitaires, la matinée introduite par Vincent Labout, proviseur du Lycée, Jean-Luc Morvan, Vice Président de Val de Gascogne, et Stéphane Zanchetta élu de la Chambre d'agriculture, fut rythmée par des témoignages au sujet des résultats de groupes, de R&D et d'essais, sur la réduction de l'usage des produits phytosanitaires présentés par les acteurs de la transition agroécologique en Occitanie. Éva Deschamps (Arvalis) et Mélanie Lobietti de la Chambre régionale d'agriculture ont présenté les expérimentations de systèmes économes en intrants avec l'exemple du dispositif SYPPRE Lauragais et du dispositif DEPHY expe. Le groupe DEPHY Ferme Grandes Cultures, animé par Aurélie Lattignant (Chambre d'agriculture du Gers) était aussi représenté par Cyril Duffaut (agriculteur à Gimont et membre du Groupe DEPHY). Il a témoigné sur la technique de l'herbisement en culture de tournesol. Jean-Luc Rouet, responsable de l'exploitation agricole du LEGTA d'Auch

Beaulieu Lavacant, et aussi membre du Groupe DEPHY de la Chambre d'agriculture du Gers, a également illustré l'évolution des pratiques agricoles au service de la pédagogie.

L'après-midi, des ateliers tournants se sont déroulés grandeur nature, au milieu des champs. Ils ont permis d'aborder la gestion des couverts végétaux et les solutions qui accompagnent la réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires, avec Benoît Frayssine (Négoce L'Isle aux grains), Laetitia Laffont (Groupe Gersycoop) et Clémence De Saintignon (Terres Inovia). Il a été rappelé de bien choisir les espèces et les variétés des cultures intermédiaires au regard des objectifs (réflexions sur les périodes de semis/destruction, conditions de germination les plus probables sur la parcelle selon les espèces, méthodes de destruction).

Des modalités de destruction au regard des espèces des cultures intermédiaires en place ont été présentées.

Un autre atelier sur l'adaptation de la sélection variétale



Benoît Frayssine, Laetitia Laffont, Clémence de Saintignon présentent la vitrine de couverts.

en céréales à paille face au changement climatique était animé par Stephan Fabbro et Clément Monnerau (Arvalis). Bruno Estanguet (Groupe coopératif Val de Gascogne) et Jérôme Sainte Marie (enseignant au LEGTA Auch Beaulieu) avec le banc d'essai de l'entreprise De Sangosse ont planché sur

la maîtrise de la pulvérisation pour optimiser ses traitements.

Un dernier animé par Florent Georges (Fédération Départementale CUMA du Gers), Jean-Luc Rouet (LEGTA Auch Beaulieu) et Jean Arino (Chambre d'agriculture du Gers) présentait les solutions

mécaniques pour désherber tout en semant.

Cette journée était organisée avec le soutien financier de l'Office français de la biodiversité, en lien avec la feuille de route régionale Ecophyto II+ et le Plan de transfert régional, soutenus par la DRAAF Occitanie.

Mons, étape gersoise du Plan National Dépérissement du Vignoble Tour

Le 6 mars dernier, l'étape gersoise du Plan National Dépérissement du Vignoble (PNDV) Tour a réuni une soixantaine d'acteurs de la filière viticole pour faire un point sur les dernières avancées concernant les maladies du bois. Depuis 2016, les interprofessions vitivini-ques réunies au sein du CNIV se sont engagées dans le PNDV. Pas moins de 72 facteurs ont été identifiés, court-noué, esca, flavescence dorée pour les plus connus, mais aussi la sécheresse, qui sont impliqués dans les dépérissements, se traduisant par une baisse de productivité voire la mort prématurée brutale ou progressive du cep. La mobilisation sur ce plan est multi partenariale, associant les vigneron, les acteurs de la recherche, les interprofessions de bassin, le développement agricole. Toutes les informations et les avancées produites par ce programme sont accessibles sur le site www.plan-deperissement-vigne.fr. A Mons, les présentations se sont focalisées sur une présentation des maladies émergentes de la vigne, les apports de l'imagerie

3D pour détecter et suivre les maladies du bois, le cycle de vie des botryosphaeriées et la gestion du vignoble, les perspectives offertes par les porte-greffes pour demain. Enfin, un large focus a été fait sur la flavescence dorée, sur les déplacements de son vecteur dans le paysage, sur les facteurs de risque de la maladie, sa dispersion, sa dynamique dans le temps, la sensibilité des cépages et les travaux de recherche en cours pour bloquer la transmission du phytoplasme.

La flavescence continue de s'étendre dans plusieurs vignobles. La lutte s'organise autour de prospections rigoureuses du vignoble, des traitements obligatoires et l'arrachage des pieds contaminés. L'accent a été mis aussi sur le réservoir de contamination que peuvent constituer les friches viticoles. Des travaux spécifiques de recensement sont engagés dans certains départements. Un témoignage du GDON de Gironde est allé dans ce sens ainsi que celui de la DRAAF Occitanie qui a rappelé l'importance du respect de la réglementation.

ZOOM

La FDGDON en assemblée générale

En échos aux présentations du PNDV Tour, l'assemblée générale de la FDGDON du Gers s'est tenue à Eauze le 7 mars. Cet organisme a en charge, en délégation de la FREDON Occitanie, l'appui aux viticulteurs pour l'organisation de la surveillance du vignoble.

Toutes les campagnes de prospection conduites les années précédentes ont confirmé la présence de la flavescence dans le vignoble gersoise, justifiant le statut généralisé des communes à 2 voire 3 traitements obligatoires, et rappelant l'importance d'une surveillance active tous les ans. Les symptômes de la flavescence sont surtout apparents au mois de septembre. En 2024, le nouveau président de la FDGDON du Gers, David Ploquin, a proposé lors de l'assemblée générale de reconduire la prospection déléguée pour les viticulteurs intéressés.

Des formations à la reconnaissance des symptômes seront aussi proposées pour les viticulteurs et leurs salariés.



David Ploquin, nouveau président de la FDGDON du Gers

