

On cherche des cépages résistants à Gruissan

Viticulture | Une rencontre professionnelle a eu lieu vendredi sur le site de l'Inra Pech Rouge, organisée par l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques.

Vendredi, Jean-Yves Le Déaut a passé sa journée dans les vignes fraîchement vendangées de la Clape. En fait quelques minutes puisque l'essentiel de son emploi du temps de ministre qu'il n'est pas a été consacré à une journée de travail autour des recherches sur les cépages résistants. La rencontre était organisée dans les locaux de l'Institut national de la recherche agronomique (Inra) de Gruissan Pech Rouge.

Jean-Yves Le Déaut est député de Meurthe-et-Moselle. Il est, à l'assemblée, président de l'Opecst, l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques dont un des vice-présidents est le sénateur du Narbonnais Roland Courteau. «Plusieurs parlementaires nous ont posé des questions sur les cépages résistants au mildiou, nous faisons le point ici», détaille brièvement Jean-Yves Le Déaut, entre deux séances de questions réponses auprès des professionnels. «Aujourd'hui, je suis venu à leur écoute. Ce que j'ai vu est un outil de pointe de la recherche française. Je suis très impressionné du travail fait ici. Je suis fier qu'il y ait des chercheurs de ce niveau» poursuit-il.

«Éviter les résistances aux maladies»
Jean-Yves Le Déaut, président de l'Opecst

L'objectif de la rencontre de vendredi était essentiellement de répondre aux attentes des professionnels alors qu'une présentation officielle à la presse est prévue au siège parisien de l'Inra courant octobre. «Nous avons des variétés résistantes au mildiou et à l'oidium», développe le parlementaire. Mais il faut éviter les résistances en les contourner. Concrètement, l'Inra Pech



Le directeur de l'Inra Hernan Ojeda (chemise bleue) et le député Jean-Yves Le Déaut (5^e position) ont évoqué les cépages.

Rouge a travaillé depuis plus de trente ans à chercher les meilleures vignes. Pour cela, des croisements et des hybridations ont été effectués en très grand nombre pour arriver à éviter l'utilisation de pesticides. En ce sens, l'élu ainsi que le directeur du site gruissanais de l'Inra Hernan Ojeda saluent le labeur mené par Alain Bouquet qui s'est employé à la tâche à partir des années 1970 jusqu'à son décès en 2009. Le scientifique n'a malheureusement pas pu voir le résultat de ses recherches. Surtout qu'il faut étudier comment évoluent ces nouveaux cépages au fil des ans.

Le travail de fond de l'Inra, notamment à Gruissan, est aussi de préserver les ressources. Pour Hernan Ojeda, la démarche entreprise pour chercher des cépages résistants

aux maladies répond à des attentes précises.

Même les cépages anciens souffrent de la sécheresse

Les parlementaires, par le biais de commission et de l'Opecst, travaillent à la question. Quand on lui demande si des études relatives à la résistance de cépages par rapport à la sécheresse qui sévit actuellement sont à l'étude, le directeur gruissanais botte en touche. «Les problèmes de sécheresse ne sont pas liés aux cépages. Même les cépages anciens souffrent si les quantités d'eau ne sont pas suffisantes.»

Des vigneron ont pu, selon eux, constater que les variétés méditerranéennes, comme le carignan, souffriraient moins cette saison. Pas forcément, répond Hernan Ojeda qui a

testé l'arrosage, ou non, sur des parcelles. «Les carignans, sans irrigation, ne sont pas bons. Depuis le début de l'année, il n'est tombé que 150 mm d'eau (NDLR: selon nos informations, la moyenne devrait être autour de 240 mm entre janvier et août) mais il existe toujours des nostalgiques.»

L'Inra œuvre sur la gestion de l'irrigation pour répondre aux problématiques de sécheresse et surtout au gaspillage. «Nous travaillons sur des sources alternatives, comme l'utilisation de l'eau des stations d'épurations, après traitement (Midi Libre des 1^{er} décembre 2015 et 14 mai 2016). Le projet est pour l'instant au stade expérimental. Mais ça va se développer», conclut le directeur de l'Inra.

JEAN-PHILIPPE JUAN
jjuan@midilibre.com

EN CHIFFRE

163

La superficie totale, en hectares de l'unité de Pech Rouge, à Gruissan. Le lieu est situé entre la station et Narbonne-Plage, au pied de la Clape.

40

La surface de vignes incluse dans le terrain de Pech Rouge.

32

Le nombre d'employés de l'unité Pech Rouge de l'Inra

TOURNÉES

Les élus présents

Vendredi lors de la journée de travail, le sénateur Roland Courteau vice-président de l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques, était présent, tout comme la députée Marie-Hélène Fabre et le président du Grand Narbonne Jacques Bascou. Les chercheurs de l'Inra, tous sites confondus et ceux de l'institut français de la vigne ont également fait le déplacement dans le Narbonnais. Enfin de nombreux représentants de l'interprofession ont assisté aux débats, notamment les représentants du CIVL ou du Pays d'Oc.

TRANSFERT

7500 cépages

Au cours de la réunion, il a été rappelé brièvement que la collection de 7 500 vignes dite Vassal, actuellement à Marseillan, va arriver à Gruissan. Le transfert va commencer, il prendra des années.

Frais d'inscriptions offerts

neis
Formation

Préparation aux concours du secteur social et médico-social

Accompagnement personnalisé par des professionnels de terrain

JOURNÉES PORTES OUVERTES LES 9 ET 10 SEPTEMBRE DE 9 H À 17 H
Formation et accompagnement VAE

- Éducateur Spécialisé
- Éducateur de Jeunes Enfants
- Moniteur éducateur
- Assistant de Service Social
- Technicien d'Intervention Sociale et Familiale

320h de stages en milieu professionnel

552h de formation théorique et méthodologique

1 Suivi individualisé de votre parcours

1 formation adaptée à vos besoins

4 boulevard Dr Ferroul 11100 NARBONNE
contact@neis.fr - Tél : 04 34 44 42 93 - 07 83 97 26 55
www.neis.fr

INFINITI PERPIGNAN
Chemin de la Foucelle Rond Point du Mas Rous 66100 Perpignan | 04 68 88 68 96

Q30
BORN TO CHALLENGE

Venez essayer l'INFINITI Q30 les 17 et 18 septembre* dans les centres INFINITI participants.

à partir de **279€/MOIS**¹
LLD SUR 49 MOIS
SANS APPORT ET ENTRETIEN COMPRIS²

INFINITI
EMPOWER THE DRIVE

*Nés pour défier. **Sublimer la conduite.

Emissions de CO₂, comprises entre 102g/km et 156g/km. Consommation mixte de carburant comprise entre 3,9 l/100km et 6,7 l/100km.
¹Sur la base des résultats des tests officiels conduits en laboratoire par le fabricant en application de la réglementation. Ces valeurs peuvent différer des résultats en conditions réelles de conduite (qui peuvent être affectés par le type et les conditions de conduite et par d'autres facteurs).
²Exemple en location longue durée pour Q30 1.5d 6MT, 40 000 km max. 49 loyers de 279€ incluant les prestations d'entretien*. Modèle présenté : Q30 1.5d 6MT Premium (testeur) système de sécurité intégrée, toit en verre et jantes 18" - 43 loyers de 428€ incluant les prestations d'entretien*. Remboursement du véhicule chez votre concessionnaire au 1^{er} de conduite avec paiement des frais de rachat en état. *Carnet Gestion Pack Confort +, entretien programmé et remplacement des pièces d'usure pour 1€ par mois déjà compris dans le loyer selon les préconditions contractuelles (dans la limite de 40 mois ou 40 000km au premier des deux termes) et autres conditions contractuelles DIAC. LOCATION BIEN 220852568 RCS BOBIGNY, 14 avenue du Port Neuf, 93168 Noisy le Grand Cedex. Offre réservée aux particuliers, non cumulable avec d'autres offres, sous réserve d'acceptation par DIAC - RCS Boulogne 702 002 221, valable jusqu'au 30 septembre 2016 chez les concessionnaires INFINITI participants. Les conditions générales de vente s'appliquent - voir sur www.infiniti.fr. **Rendez-vous pour un essai gratuit lors de nos journées portes ouvertes le samedi 17 et dimanche 18 septembre chez les Centres INFINITI participants.