



CONFERENCE & DEMONSTRATION DE TAILLE D'OLIVIERS

21 Février à 9h15
à MONTPELLIER

Cette journée, organisée par la coopérative de PIGNAN et l'IAMM, sera animée par Sébastien LEVERGE (AFIDOL), J.M. DURIEZ (AFIDOL) et Cécile COMBES

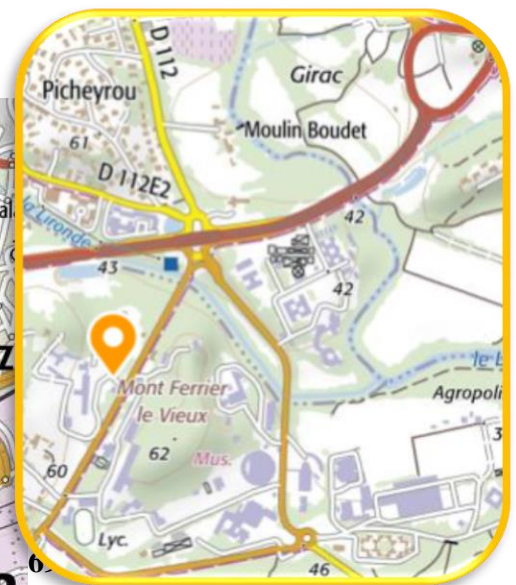
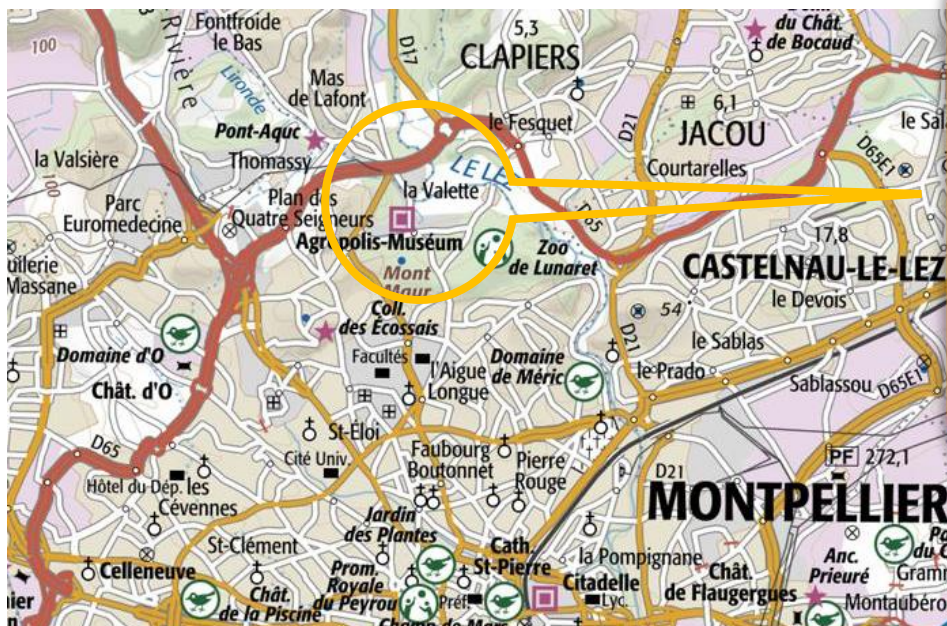
PROGRAMME

- **9h15 – Conférence : « Fertilisation & irrigation : améliorer sa production et limiter l'alternance »**
 - Les besoins en eau de l'olivier suivant les saisons : les périodes critiques qui conditionnent la récolte de l'année et celle de l'année suivante
 - Les systèmes d'irrigation : avantages & contraintes
 - Les besoins en matière organique et nutriments (N, P, K)
 - Comment nourrir les oliviers : fertilisation classique, organique, fertirrigation
- **12h15 – Repas au restaurant pour ceux qui le souhaitent : chacun réserve directement à L'ABOYEUR au 06.75.01.77.27 (« Préciser groupe Olivier »)**
- **14h15 – Démonstration de taille dans le verger de l'IAMM**

INFORMATION, ACCES ET RESERVATION

Ces animations techniques sont gratuites et destinées à tous, réservation à la Coopérative de PIGNAN au 09 52 36 70 22 / 04 67 85 81 52.

Lieu : CIHEAM-IAM Montpellier,
3191 route de Mende à Montpellier (Agropolis)
Longitude : 3.8645697 - Latitude : 43.6484045



GE INTER FEDE
Coopératives oléicoles



Travaux financés par l'Union Européenne,
FranceAgriMer, et l'Association Française
Interprofessionnelle de l'Olive,



Dans le cadre du règlement délégué (UE) n°113/2014 de la Commission du 11 mars 2014 complétant l'article 29 du règlement (UE) n°1308/2013 du Parlement européen et du Conseil du 17 décembre 2013 en ce qui concerne les programmes de soutien au secteur de l'huile d'olive et des olives de table, et du règlement d'exécution (UE) n°918/2014 de la Commission du 8 juin 2014 portant modalités d'application du règlement (UE) n°1308/2013 du Parlement européen et du Conseil, et du règlement (UE) n°1308/2013 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les programmes de travail pour soutenir les secteurs de l'huile d'olive et des olives de table.