

NOS OFFRES EN AGROÉQUIPEMENT



MACHINISME

- Contrôle pulvérisateur
- Banc d'essai tracteur
- Estimation de matériels agricoles
- Conseil individuel machinisme
- Vérification des engins de levage
- Contrôle de machine à traire



BÂTIMENT

- Bovin laitier
- Bovin viande
- Caprin
- Ovin
- Équin
- Aviculture
- Distillerie
- Stockage d'effluents
- Stockage de fourrages
- Photovoltaïque
- Méthanisation
- Chais de vieillissement, de stockage des eaux de vie, de vinification



ÉCONOMIE DE CARBURANT

- Conduite économique
- Remboursement de la TIC



INFOS RÉGLEMENTAIRES & TECHNIQUES

- Circulation
- Réglementation convoi
- Quad
- Choix de buses



INNOVATION

- Groupe de référence

PROAGRI

POUR VOUS. AUJOURD'HUI. ET DEMAIN.

RENSEIGNEZ-VOUS AUPRÈS DE
VOS CONSEILLERS AGRÉÉS EN
"AGRO-ÉQUIPEMENT"

Chambre d'agriculture de la
CHARENTE-MARITIME

05.46.50.45.00

Conseiller machinisme

Fabien Tessier 06 89 10 19 45

Conseillers spécialisés en viticulture

Léa Bizeau (Jonzac)

Laetitia Caillaud (Saintes)

Magdalena Girard (Saintes)

Sandrine Lucas (St Jean d'Angély)

Céline Mathieu (Jonzac)



charente-maritime.chambre-agriculture.fr



SERVICES - CONSEILS - FORMATIONS

PROAGRI

AGRO-ÉQUIPEMENT

Optimisation
de la qualité de
pulvérisation en
viticulture

Conception mission Communication 17 - 79 - février 2022

AGRO-ÉQUIPEMENT

Optimisation de la qualité de pulvérisation en viticulture

- ADAPTER DES TECHNIQUES DE PULVÉRISATION EN FONCTION DE LA VÉGÉTATION
- CONCILIER PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE ET QUALITÉ DE PROTECTION
- TESTS STATISTIQUES ET DYNAMIQUES DU PULVÉRISATEUR

NOS RECOMMANDATIONS AVANT LE DIAGNOSTIC

- Posséder un pulvérisateur propre et en ordre de fonctionnement
- Remplir la cuve principale entre 50 et 100L d'eau claire pour les essais
- Connaître son mode de travail habituel (volume/hectare, vitesse, pression d'utilisation, type de buses, etc.)

NOS PLUS

- Utilisation d'outils de mesures agréés et contrôlés régulièrement
- Un compte-rendu après diagnostic de la pulvérisation intégrant :
 - les résultats des essais statiques
 - les résultats dynamiques avec les observations ainsi que le taux de couverture de chaque essai
 - la conclusion avec une proposition de réglages au besoin.
- Conseils d'entretien et d'utilisation de votre pulvérisateur



MÉTHODES

- **Vérification :**
 - du débit de l'appareil et de la pression d'utilisation
 - de la vitesse d'avancement
 - du débit de l'afficheur (DPAE)
 - du régime PDF, de la vitesse du flux d'air au niveau du feuillage et de l'homogénéité au niveau de chaque sortie
- **Essai dynamique :**
 - avec les pratiques actuelles de pulvérisation
 - analyse de la qualité de pulvérisation à l'aide de papier hydro sensibles et de colorant sur récepteur blanc
 - modification de certains paramètres de réglages au besoin afin d'améliorer la qualité du travail (pression de travail, vitesse, essais de différentes buses, etc..)

VALEURS

COMPÉTENCE, PROXIMITÉ, INDÉPENDANCE, DISCRÉTION

Nos conseillers vous assurent neutralité et souplesse d'intervention. Nos Chambres d'agriculture sont certifiées pour vous offrir le meilleur service.