

# CONDUITE D'UNE MACHINE A VENDANGER

3 jours

## Public concerné

Salariés permanents ou saisonniers d'exploitations/entreprises agricoles, demandeurs d'emploi

## Durée de formation

3 jours (7h/jours)  
soit 21h de formation  
Horaires précisés dans la convocation

## Lieu de la formation

Lieu précisé dans la convocation

## Matériel et moyen techniques

### nécessaires

EPI et tenue adaptée

## Intervenant

Formateur(s) spécialisé(s) du Centre de formation

## Prérequis

Savoir conduire un tracteur

## Validation des connaissances

A l'issue du parcours, l'acquisition des connaissances est réalisée sous la forme d'un QCM.

## Contacts

**Julia COUPEAU** (pour collectivités et entreprises du paysage) :  
06.34.48.26.82  
julia.coupeau@educagri.fr

**Isabelle GOULD** (pour structures d'insertion, ESATs, Exploitations Agricoles...) :  
06.27.85.80.65  
isabelle.gould@educagri.fr

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de la formation, les stagiaires maîtriseront le niveau de conduite initial d'une machine à vendanger (conduite, réglage). Ils pourront gérer l'entretien et le nettoyage de la machine à vendanger en optimisant l'hygiène et la sécurité.

## METHODES PEDAGOGIQUES

La pédagogie est basée sur les échanges entre participants, notamment leurs retours d'expériences. La réalisation d'exercices de conduite sur une machine à vendanger (sur une parcelle reconstituée), ainsi que la diffusion de guides techniques et l'analyse de matériel facilitent l'assimilation des informations.

*NB. Les différentes situations de travail seront adaptées afin de mieux répondre aux contraintes auxquelles les participants pourront être confrontés.*

## PROGRAMME

### Présentation du matériel

Connaître les différents types de machines à vendanger et leurs particularités  
Découvrir les organes constitutifs des machines.

### Les opérations de contrôle

Signalisation, autres témoins et commandes et leurs fonctions  
Contrôle des différents organes de la machine : batteurs, convoyage, ...

### Consignes et règles de sécurité

Risques inhérents au fonctionnement du matériel  
Opérations et comportement avant et à la mise en route : accession au poste de conduite, réglage du poste de conduite  
Comportement en action : déplacement (vitesse), position de l'engin par rapport au travail à exécuter, réalisation d'un travail, prise en compte de l'environnement  
Aspects de sécurité  
Entretien courant et nettoyage de la machine à vendanger pour un niveau d'hygiène et de sécurité optimum

### Conduite

Prendre en main la MAV : en situation de travail et sur route  
Prise de rangs en sécurité et les paramètres de réglages de la machine  
Attelage (cas d'une MAV tractée) : Liaisons par la prise de force et liaisons des prises hydrauliques et électriques. Manœuvres.  
Marche avant, marche arrière

### Bilan de formation :

- Evaluation par QCM
- Retour des participants
- Les points importants de la formation
- Préconisations éventuelles