

SUBSTRATS ET IRRIGATION **EN CULTURES HORS SOL**





- formation en présentiel -

- Lieu -**CDHRC** 620 rue de Cornay St Cyr en Val

> - Durée -7.0 heure(s)

- Date(s) -9/12/2025

- Horaires -

9h - 17h30

- Tarifs nets de taxe -

-> avec participation vivea : 0 €

-> autre cas : 250 €

Les frais de repas et les déplacements sont à la charge du stagiaire

Une attestation de fin de formation et/ou un certificat de réalisation vous sera adressé à l'issue de la formation.

Objectif

Être capable de choisir le substrat le plus adapté à son mode d'irrigation et ses contraintes, mais également faire évoluer son système d'irrigation et son pilotage pour répondre au mieux aux besoins des plantes produites, le tout dans un objectif d'optimisation de la qualité.

Public & Pré-requis

Chefs d'entreprise, chefs de culture, salariés d'entreprises de production horticole et/ou de maraîchage sous serre, paysagistes, collectivités du Loiret et départements limitrophes Pré-requis: Aucun

Contenu

Identifier les interactions de base Plante-Eau-Substrat pour chacun des paramètres les facteurs d'influence

Définir les techniques et matériels d'irrigation selon les contextes de culture

Piloter son irrigation de façon optimale : déterminer et calculer la dose d'arrosage, piloter son irrigation selon des critères adaptés au contexte de l'entreprise, connaître sa qualité d'eau d'irrigation

Méthodes pédagogiques

Apports théoriques Échanges de groupes Études de cas Quiz

Exercices pratiques

Evaluation

Quiz de vérification des connaissances en fin de première séance Exercices pratiques sur la base d'exemples fournis (analyses d'eau, analyses de substrats, ...) Études de cas de pilotage

Intervenants

Coralie PETITJEAN Conseillère technique Horticulture et Pépinière

Responsable de stage

Coralie PETITJEAN Conseillère technique Horticulture et Pépinière - 06 30 49 67 07 - coralie.petitjean@cdhrc.fr

Contact

Laurie DE BRONAC (CA45)

02 38 71 91 36 - laurie.debronac@loiret.chambagri.fr



SIRET 184500031 00028

9411Z

APF