

Sols et agri- culture



Cette formation a été développée pour répondre à un besoin : celui de donner aux responsables de la protection des sols sur les chantiers les connaissances et outils nécessaires qui leur permettront de proposer des mesures de remise en culture des sols agricoles adaptées ; c'est-à-dire des mesures respectant la législation et prenant en compte les besoins et contraintes des utilisateurs des surfaces remises en culture.

Des intervenants aux casquettes de SPSC, agriculteur et ingénieur agronome vous accompagneront pour ces deux jours de formations pratiques, mettant l'accent sur les échanges et exercices.

Compétences

Les personnes ayant suivi le cours sont en mesure de :

- définir des mesures concrètes, adaptées, durables et conformes à la législation de remise en culture des terrains agricoles touchés par des emprises de chantier
- communiquer avec les autres acteurs du monde agricole en comprenant leurs besoins et contraintes et d'exposer clairement les mesures de remise en culture envisageables
- identifier leurs compétences et leurs limites et de chercher de l'aide et des réponses en cas de besoin

Programme

Jour 1 : exposés, 1 excursion, ateliers et échanges

- Aperçu de l'agriculture suisse
- Politique agricole
- Système des subventions
- Machines agricoles

Jour 2 : plusieurs excursions, discussions et échanges

- Immersion dans le mode agricole : visite d'une exploitation
- Remise en culture des sols restitués à l'agriculture

Informations

Dates

21 & 22.08.2024

Lieu

Romandie

Prix

CHF 1200

Délai d'inscription

24.07.2024

Contact

Cindy Barthe

Coordnatrice de projets

cbarthe@sanu.ch

Intervenants

Nicolas Ecabert, Ing. HES en agronomie, ecaVert sàrl

Antoine Besson,

Maître d'enseignement HES, hepia

Antoine Margot,

Pédologue, Impact-concept sa

