

Formation

Savoir prendre la parole en public pour dialoguer et communiquer avec la société autour de la cause animale

- Améliorer sa communication sur des sujets autour de la cause animale
- Savoir prendre la parole en public avec aisance et assurance



Mardi matin

- Représentations des participant·e·s sur l'animalisme, la souffrance animale, la question de la mise à mort des animaux
- Approche historique et philosophique de la théorie animaliste
- Jeu d'appropriation des concepts centraux
- Approche politique et philosophique du débat actuel

Mardi après-midi

- Etudes de cas contraints et argumentation
- Mise en situation à partir de situations vécues par les participants
- Échanges et débats sur les suites de cette journée : quelles perspectives et suites à donner à cette journée, autre session faisant suite à cette première, décentralisée ?

INTERVENANT·E·S

- Stéphane Galais, de la ferme du Guyoult, anciennement Ferme du Faire à cheval, est un formateur reconnu dans le monde de la traction animale.
- Julien Danlos Enseignant/formateur en philosophie, animateur d'actions d'éducation populaire.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Échanges techniques entre participant·e·s et formateur
- Exercices pratiques avec forte interactivité et des mises en situation
- Jeux de rôle (scénettes) et échanges inter-personnels

MODE DE VALIDATION

Attestation en fin de formation

INFORMATIONS PRATIQUES

PUBLIC

Formation ouverte à tou.te.s les agriculteur.ice.s, dans le Calvados (ou départements proches) et les porteur.euse.s de projet.

DURÉE

1 journée - 7 heures
mardi 9h-17 heures

DATE & LIEU

Mardi 24 septembre 2024
Maison des solidarités, Caen 14000

RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

Matilin Guillouet
0637772918
confpays14@yahoo.fr

TARIF

- Gratuit si stagiaire éligible VIVEA
- 80€ si auto-financement

ACCESSIBILITÉ HANDICAP

Pour réussir votre formation, notre organisme est en capacité d'adapter ses prestations aux éventuelles situations de handicap. Merci de nous contacter afin d'étudier ensemble nos possibilités d'adaptation.

avec le
soutien de

