

Des vergers robustes pour faire face au réchauffement climatique



Mme GELUS Yves (Agriculteur)

INFORMATIONS

Ces informations sont susceptibles de modifications. Merci de vous référer au site.

Lieu : BREN MATERIEL : Aucun

Début le mardi 12 mai 2026 CODE ACTIVITÉ : SNE 872

DURÉE: 03:00

Prix : 5.00 €

DESCRIPTION

Producteurs de fruits depuis 1992, nous devons désormais faire face aux conséquences du réchauffement climatique : gel, sécheresse, grêle, canicules, nouveaux ravageurs...

Pour faire face nous actionnons plusieurs leviers : la diversification, l'agroécologie, la vente directe et plus généralement l'autonomie. Cette visite de ferme permettra de vous faire découvrir comment des solutions concrètes (couverts végétaux, agroforesterie et hydrologie régénérative) peuvent avoir des effets positifs sur la fertilité des sols, le développement de la biodiversité et la robustesse des arbres fruitiers et de la vigne.

Cette visite s'inscrit dans un ensemble d'activités sur le thème de l'eau.

Télécharger le programme complet des ces activités : LES ENJEUX DE L'EAU

SÉANCES

Jour	Date	Horaire	Durée	Lieu
Mardi	12-05-2026	14:00	03:00	BPEN - 26260 BPEN