

LA FABRIQUE DES TRANSITIONS, VITIREV PREND RACINE A BERGERAC

LE 20 NOVEMBRE 2019 AU CHÂTEAU DE MONBAZILLAC
NOUS NOUS SOMMES RÉUNIS POUR LA TRANSITION ENVIRONNEMENTALE

UN AN APRES L'ENGAGEMENT DE LA FILIÈRE VITICOLE AUPRÈS DE VITIREV QU'EN EST-IL ?

LES OBJECTIFS DE CETTE RENCONTRE :

- RÉUNIR tous les participants du laboratoire et ouvrir à d'autres partenaires.
- FAIRE CONNAÎTRE les actions actuelles et notre volonté d'aller plus loin ensemble
- CRÉER une dynamique et montrer l'intérêt du laboratoire
- DONNER un nom au laboratoire .

60
Participants

VitiREV (Viticulture Respectueuse de l'Environnement) projet porté par la Région Nouvelle Aquitaine est lauréat de l'appel à projet Territoire d'Innovation de Grande Ampleur. Il regroupe de nombreuses actions comme 14 Laboratoires d'Innovation Territoriale dont celui de Bergerac destiné à la Transition Environnementale.



20 octobre 2018 la filière s'engage à créer un Laboratoire d'Innovation territoriale (LIT). Cette méthode permet de co-créeer des projets avec les usagers, de croiser les savoirs pour faire émerger de l'innovation. Il accompagne ainsi des projets collectifs répondant à la transition environnementale.

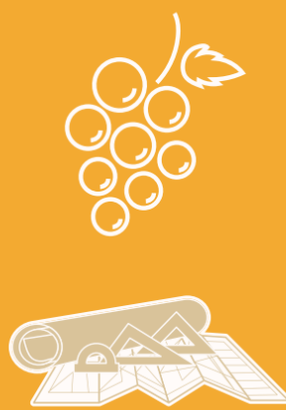


LA ROBOTIQUE POUR L'ENVIRONNEMENT

Un projet technique, pédagogique autour de TED le robot désherbeur mécanique des vignes de Monbazillac. Il regroupe les vignerons, la start up Naio technologie, la société Somaref, le lycée des métiers Hélène Duc. Il permet d'évaluer la robotique comme alternative au désherbage chimique.

UN TERRITOIRE A HAUTE VALEUR ENVIRONNEMENTALE

Co-construit entre viticulteurs, citoyens et les géographes et écologues du Conseil d'Architecture d'Urbanisme et de l'Environnement sur l'aire d'appellation de Pécharmant, ce projet va permettre d'améliorer et de mettre en valeur la biodiversité du territoire.



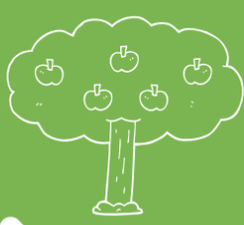
LA METEO ALLIÉE DE LA TRANSITION

Construire un réseau de stations météo avec la société Prométée, les viticulteurs et les techniciens pour obtenir des outils d'aide à la décision permettant de réduire l'utilisation de produits phyto-sanitaires.



LA CHAUVÉ-SOURIS AU SERVICE DU VIGNERON

Le Conservatoire des Espaces Naturels, les vignerons, les élèves du lycée de Bergerac, les techniciens ont conçu des nichoirs à chauve-souris, placés dans les vignes pour évaluer leur prédation d'un petit papillon (Eudémis) ravageur de la vigne et se passer d'insecticides.



L'AGROFORESTERIE

Un projet qui vient de naître pour construire un réseau pilote de parcelles agro-forestières. En pleine construction, les vignerons, experts réfléchissent au meilleur modèle pour développer cette technique favorisant, les sols et la biodiversité. Une alternative écologique et économique.

LA FABRIQUE DES TRANSITIONS

Le nouveau nom du laboratoire

C'est parmi 41 propositions de nom que 7 ont été sélectionnées en sous-groupe. La Fabrique des Transitions a reçu 11 voix sur 27.



IVBD, FVBD, Région Nouvelle Aquitaine, DRAAF, Département 24, Délégation du Grand Bergeracois, Chambre d'Agriculture de Dordogne, Agrobio Périgord, Sycoteb, Crédit Agricole, EPIDOR ont créé un consortium pour garantir la stratégie, la méthode et faciliter la concrétisation des actions de la Fabrique.



Rejoignez le groupe de La Fabrique des transitions