

PARTAGE DE TECHNIQUES AGRICOLES INNOVANTES
www.terreaubio-occitanie.fr

MARDI 13 NOVEMBRE 2018

RENCONTRE TECHNIQUE



MARAÎCHAGE
**Planches permanentes
et outils auto-construits**

Au Lieu-dit Crabo-Négado- 11400 Laurabuc

Gratuit et ouvert à tous !

Retrouvez toutes les infos de cet événement et de nombreux autres sur
WWW.TERREAUBIO-OCCITANIE.FR

PROGRAMME

13H30 Accueil des participants et présentation de la demi-journée

14h00 Intervention et discussions : Apports de connaissances générales et agronomiques, de références techniques sur les planches permanentes

Par Guillaume DUHA, Les Bios du Gers

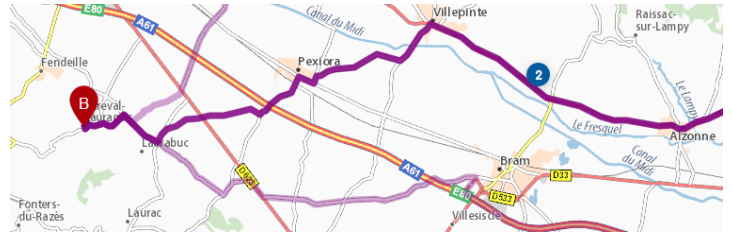
16h00 Visite de l'exploitation, présentation et démonstration d'outils auto-construits

Par Ludovic DAURIAC, Maraîcher biologique



INFOS PRATIQUES

Rendez-vous à 13h30 à la salle des fêtes de la Mairie de Mireval-Lauraguais, 1 Place St Jean



Pour s'y rendre : De Carcassonne, prendre la D6113 en direction de Castelnaudary. A Villepinte, prendre à gauche la D213 en direction de Pexiora. Dans le village prendre à gauche la D71 route de Lasbordes, puis le D71 en direction de Laurabuc. Avant le village prendre à droite la D218, à gauche le Chemin de la Pierre, puis à gauche la D216 jusqu'à Mireval-Lauraguais.

INSCRIPTIONS

Inscription obligatoire par email bocivam.carole@orange.fr ou par téléphone au 04 68 11 79 17

Merci de préciser vos nom, prénom, nom de société, téléphone et mail

CET ÉVÉNEMENT EST ORGANISÉ PAR



Le Biocivam de l'Aude, association de développement et de promotion de l'agriculture biologique sur le département audois.

TERR'EAU BIO EST ORGANISÉ PAR
Le réseau des producteurs bio d'Occitanie



AVEC LE SOUTIEN FINANCIER DE



Projet cofinancé par le fonds européen agricole pour le développement rural L'Europe investie dans les zones rurales

Ludovic Dauriac maraîcher biologique au lieu-dit Crabo-Négado

Depuis 2010 Ludovic mène une activité de maraichage diversifié et en plein champ sur une surface de 1,8 ha ; sous la mention Nature&Progrès et le label AB (depuis 2015). S'inspirant de plusieurs méthodes pour un travail minimal du sol, il cultive en partie sur planches permanentes, avec des outils auto-construits et à main. Une quarantaine d'espèces de légumes réparties sur l'année avec une centaine d'arbres fruitiers de variétés anciennes sont cultivés au sein d'un système agroforestier.

Objectif de l'après-midi

Connaître et appréhender ce que sont les planches permanentes, de la mise en pratique sur le terrain, avec les outils nécessaires, aux retours d'expériences. Avec l'intervention d'un technicien et d'un producteur: connaissances générales, outils et itinéraires techniques ; présentation de matériel, démonstration d'outils auto-construits et à main sur la ferme, discussions et échanges.