

## AUTONOMIE – PERENNITE : DES SOLUTIONS EXISTENT

Depuis près de 20 ans, la Société SOBAC propose des solutions à travers son concept, pour une **agriculture autonome, rentable, productive et respectueuse de notre environnement.**

Vous souhaitez **produire en autonomie**, prendre les devants pour **pérenniser votre exploitation**, alors nous vous invitons à partager nos expériences et les témoignages d'agriculteurs le :

**Vendredi 21 mai**  
**à la salle des fêtes de Villapourçon (58370) (près de la mairie)**

**En présence de Marcel MEZY, créateur du concept Bactériosol® / Bactériolit® & Marcel MAZOYER, Professeur émérite à l'Agro Paris Tech**

### Programme de la journée :

- 8h30 : Accueil des participants à la Salle des fêtes de Villapourçon
- 9h00 : Présentation du concept SOBAC par Sandrine Debruyne (ingénieur agronome) et l'inventeur du concept Marcel Mézy.  
Intervention de Marcel Mazoyer : **sa rencontre avec le concept Sobac et son étude sur l'impact Bactériosol / Bactériolit sur le revenu des exploitations.**  
Illustration du concept SOBAC par des exemples issus de la problématique des agriculteurs présents.  
Présentation des analyses de fumiers de **l'exploitation BLIN Bernard de La Fosse** près de Saint Hilaire en Morvan.
- 12h00 : Apéritif et déjeuner.
- 13h30 : Présentation et visite de l'exploitation de **l'EARL DE CHAMPCREUX M. PAUCHARD Michel** à Champcreux Villapourçon : fumiers traités et tour des prairies.
- 15h00 : Présentation et visite de l'exploitation de **DAULARD Alain** à Avaux Villapourçon : valorisation des fumiers traités Bactériolit® et visite d'une parcelle de méteil.
- 16h30/17h00 : Clôture de la journée.

Afin de vous réserver le meilleur accueil et organiser les repas, merci de confirmer votre présence et celle de vos amis agriculteurs intéressés avant **le mardi 18 mai** auprès de :

- Claude Bernardin : 06 30 36 50 91
- ou Jean-Raphaël Rizzoli : 06 82 47 82 92.

Comptant sur votre présence, recevez Madame, Monsieur, nos respectueuses salutations.

L'équipe SOBAC du Nord Est