



Solutions de recharge aux pesticides chez Céréales Bellevue

Le CETAB+ s'est fait confier par le MELCCFP la réalisation du projet de la mesure 1.8 du Plan national de l'eau, qui vise à proposer des solutions de recharge aux pesticides aux producteurs conventionnels. Dans le cadre de ce projet de quatre ans, des sites de démonstration sont établis chez des entreprises en Montérégie avec **Les Fermes Rolland & Sylvain Pion, La Ferme Ste-Victoire et Céréales Bellevue**; et en Mauricie avec **La Ferme 7 terres et la Ferme Macha**.

L'entreprise Céréales Bellevue de St-Robert participe activement à trouver des solutions de recharge aux pesticides. Ses dirigeants visent également à favoriser la biodiversité sur leur entreprise et à réduire l'usage des intrants.



Paul Caplette



Murielle Bournival

Dans le cadre de cette demi journée, les participants visiteront des cultures de maïs, de soya et de haricot afin d'observer les pratiques mises en place et d'échanger sur les approches testées. Cette activité permettra d'évaluer l'efficacité des pratiques alternatives et leur capacité à limiter l'impact environnemental et à optimiser la durabilité des systèmes de production. Les producteurs, dynamiques et impliqués, discuteront aussi de l'importance de la biodiversité.

Pour plus d'info sur le projet : cetab.bio/solutionsrechange



L'**inscription** est obligatoire et gratuite.



Mardi 14 juillet 2026

Accueil à 9h00; visite de 9h30 à 12h00



Céréales Bellevue

à l'intersection du rang de Picoudie et de la rue Principale à Saint-Robert



L'activité aura lieu, beau temps, mauvais temps

Programme

Animé par **Murielle Bournival**, agr., et **Paul Caplette**, producteur, influenceur et rédacteur du blogue : *Profession agriculteur*.

- Présentation du projet et de la ferme
- Désherbage mécanique dans un système de travail en bandes
- Désherbage mécanique sur des parcelles déchaumées qui laissent des résidus
- Description du coffre à outils
- Pulvérisation sur une bande de 9" de large
- Bandes fleuries pour valoriser la biodiversité



CETAB+

Centre d'expertise et de transfert en agriculture biologique et de proximité

INAB  CÉGEP DE VICTORIAVILLE



Stratégie québécoise
de l'eau
2018-2030

Avec la participation financière de :

Québec 