



Excursion dans le cadre du projet pilote du CCSols à Prez-vers-Noréaz

25 septembre 2024
10h00 – 15h00

Dans la commune de Prez-vers-Noréaz (canton de Fribourg), le CCSols teste depuis l'automne 2023 une nouvelle approche : en amont des campagnes de profils et de sondages sur le terrain, des cartes de propriétés des sols ont été établies pour différentes profondeurs.

Les pédologues ont reçu ces cartes, accompagnées d'autres cartes SIG de base, sur une tablette avant les travaux sur le terrain. L'objectif de ces cartes, contenant des informations préliminaires, est d'apporter une aide lors de la réalisation des sondages et des divers travaux sur terrain. De plus, différents outils conçus pour faciliter les travaux sur le terrain ont été testés.

Etant donné que les campagnes de terrain sont actuellement terminées dans la commune de Prez, le CCSols souhaite vous présenter les premières conclusions du projet le 25 septembre et en discuter avec vous.

Programme	Horaire
Café de bienvenue	09:45 - 10:15
Accueil d'Armin Keller (CCSols) et de Christian Voegeli (chef du Centre de conseils agricoles de Grangeneuve, canton de Fribourg)	10:15
<ul style="list-style-type: none">Déroulement de la cartographie des sols et regroupement thématique des postes	
Course aux postes du 3e projet pilote du CCSols à Prez-vers-Noréaz	10:45
<u>Poste 1: déroulement des processus « terrain - laboratoire – cartes matricielles »</u>	
<ul style="list-style-type: none">Concept d'échantillonnage et système automatisé d'échantillonnagePréparation optimisée des échantillons en laboratoireMesure spectroscopique des propriétés des sols en laboratoireCréation de cartes matricielles (raster) des propriétés pédologiques	
<u>Poste 2 : nouveaux outils de soutien aux travaux sur le terrain I</u>	<i>Pause de midi</i>
<ul style="list-style-type: none">Travailler avec Soildat & QFieldAvancée des travaux de terrain sur QFieldReprésentation en direct des données pédologiques dans QField	12:15-13:00
<u>Poste 3: nouveaux outils de soutien aux travaux sur le terrain II</u>	
<ul style="list-style-type: none">Nouvelle carte de base : classification du relief selon revKLABSCartes matricielles des propriétés pédologiques dans QFieldSaisie simplifiée des polygones dans QField	
<u>Poster 4 : types de sols à Prez-vers-Noréaz et création de cartes thématiques</u>	
<ul style="list-style-type: none">Types de sols : fiches descriptives des profils pédologiques et des fonctions des solsCréation de cartes thématiques	
Discussions et conclusions	14:30
Apéritif	15:00



Veillez noter, s'il vous plaît, que :

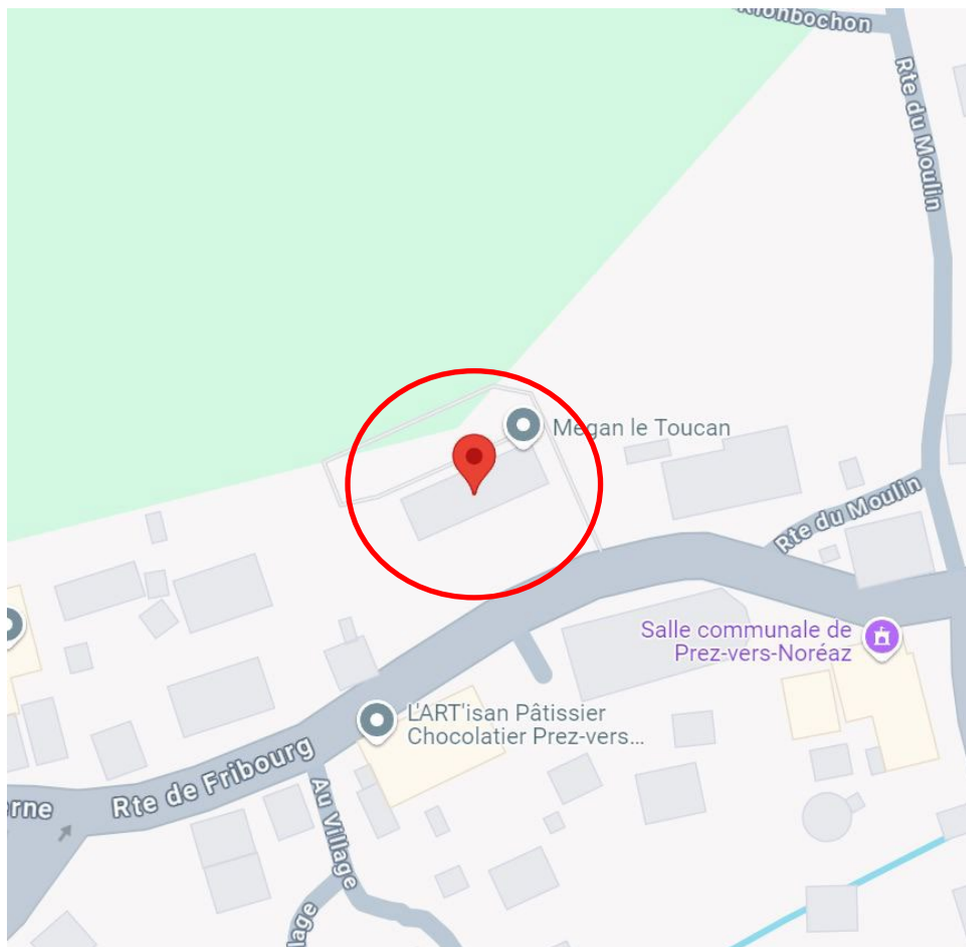
 Nous prévoyons environ 45 minutes pour chaque poste (y compris déplacements ; le CCSols a organisé des minibus à cet effet).

 Le dîner a lieu de 12h15 à 13h00.

 Veuillez, s'il vous plaît, vous habiller en fonction de la météo. En cas de pluie, l'événement sera reporté d'une semaine (au 2 octobre). Nous vous informerons le 19 septembre si la manifestation peut avoir lieu le 25 septembre ou si elle est reportée.

Lieu de rencontre à 10h15:

Devant la mairie de Prez-vers-Noréaz, Route de Fribourg 19.



Pour toute question, veuillez vous adresser à info@ccsols.ch