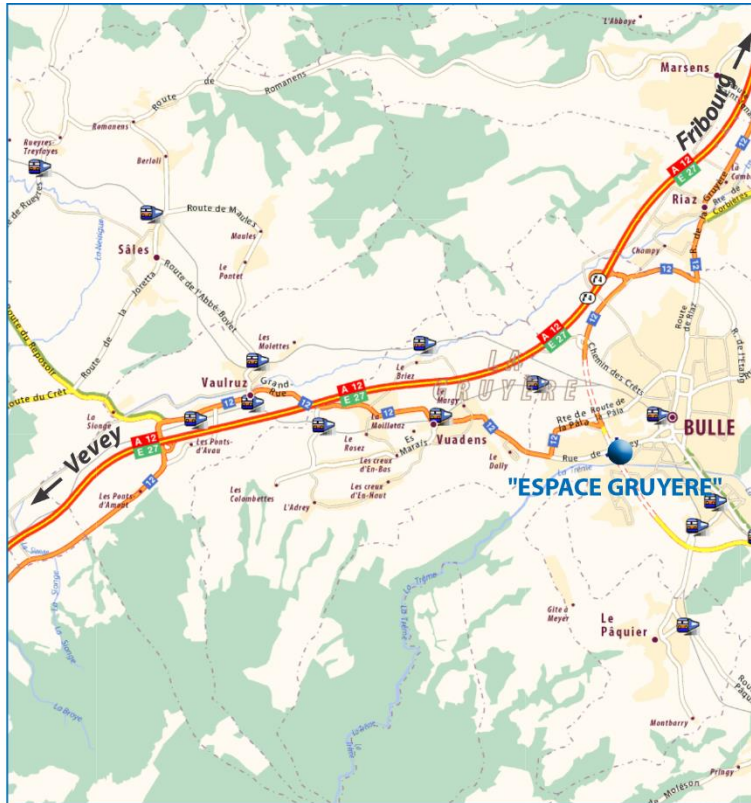


## Plan d'accès

Lieu Espace Gruère  
Rue de Vevey 136  
1630 Bulle

Accès véhicules privés Depuis la sortie Bulle de l'autoroute A12, veuillez suivre les panneaux « ESPACE GRUYERE »

Transports publics Voir les horaires sous [www.sbb.ch/fr/](http://www.sbb.ch/fr/).



Journée technique SSIGE / VSA

## Pesticides – et maintenant ?

Salon AQUAPRO – Espace Gruyère, Bulle

vendredi 10 juin 2022



(Photo: Alessandro Della Bella)

## Pesticides – et maintenant ?

Les pesticides représentent une problématique qui ne laisse personne indifférent. Les votations du 13 juin 2021 ont généré de nombreux débats, des prises de positions et réflexions très nombreuses et parfois houleuses. Nous avons voté et le résultat est connu. On peut être satisfait ou mécontent du résultat, la problématique des pesticides ne s'est pas arrêtée au soir des votations. Nous devons en permanence travailler pour mettre en place des solutions concrètes face à ces substances qui représentent un danger pour l'homme et son environnement. Comment aller de l'avant tout en respectant la décision du peuple, c'est le thème qui nous occupera tout au long de ce séminaire.

Le VSA et la SSIGE vous invitent ainsi à discuter de la problématique des pesticides maintenant que le souffle des votations est quelque peu redescendu. Lors de ce salon AQUAPRO nous souhaitons présenter, discuter, proposer des solutions concrètes de gestion des pesticides. Nous reviendrons par exemple sur l'initiative parlementaire développée en marge des votations et ses conséquences concrètes pour ces prochaines années. Nous verrons que les sources de pesticides peuvent être multiples, qu'elles soient urbaines, industrielles ou agricoles et que des solutions adaptées existent. La question des pesticides s'adresse en effet à tous les acteurs de la gestion des eaux. A travers plusieurs exemples concrets de réalisations vous serez amenés à réfléchir aux mesures pratiques à mettre en œuvre pour répondre aux questions toujours ouvertes.

**Objectifs de la journée** Vous êtes à jour sur l'état actuel des connaissances sur les pesticides, vous connaissez les objectifs définis pour les prochaines années et vous en savez plus sur des solutions concrètes à mettre en place pour limiter les impacts des pesticides sur le cycle global de l'eau.

**Public-cible** Les membres des autorités communales (Exécutif et Législatif) et cantonales, les responsables et collaborateurs des services des eaux, les collaborateurs de bureaux d'ingénieurs actifs dans le domaine de l'eau potable et de l'assainissement. Toute personne impliquée dans la gestion des pesticides.

**Inscriptions** Inscriptions jusqu'au 27.05.2022. Rabais pour les inscriptions anticipées (voir ci-dessous). Les inscriptions ne se font que via le site [www.ssige.ch/aquapro2022](http://www.ssige.ch/aquapro2022), y compris pour les membres du VSA. La personne signataire du bulletin atteste avoir pris connaissance des conditions générales applicables.

**Prix (hors TVA)** Membres VSA/SSIGE: 270.- CHF  
Non-membres: 360.- CHF  
Ce prix comprend l'entrée au Salon AQUAPRO, la participation aux conférences, le café de bienvenue et le repas de midi. Les présentations sont envoyées aux participants inscrits.

**Earlybird :** Inscription avant le 30.04.2022 : Remise de 50 CHF

**Secrétariat** SSIGE, Bureau romand, Chemin de Mornex 3, 1003 Lausanne  
Tél. 021 310 48 60, mailto : [event@ssige.ch](mailto:event@ssige.ch)

## Programme de la journée – 10 juin 2022

8h45 - 9h15	<b>Accueil des participants, café/croissants</b>
9h15 – 9h25	<b>Introduction à la journée VSA/SSIGE</b> <i>Laurent Roquier – SSIGE, Lausanne</i>
9h25 – 9h50	<b>Plan d'action produits phytosanitaire et initiative parlementaire 19.475 : où va-t-on ?</b> <i>Olivier Félix – Office fédéral de l'agriculture (OFAG), Berne</i>
9h50 – 10h10	<b>Le "Chlorothalonil" et le problème des métabolites de pesticides - un regard en arrière en 2025</b> <i>André Olschewski – HOLINGER AG</i>
10h10 – 10h30	<b>Les pesticides dans les eaux de surface : Quels risques ?</b> <i>Silwan Daouk – VSA, plateforme qualité de l'eau</i>
10h30 – 11h30	<b>Visite du salon</b>
11h30 – 11h50	<b>Traitement des micropolluants en eau potable : cas des métabolites du chlorothalonil</b> <i>Christophe Mechouk – Ville de Lausanne</i>
11h50 – 12h10	<b>Traitement des métabolites du chlorothalonil par charbon actif optimisé et réutilisation du CAG dans une STEP: résultats d'essais pilotes</b> <i>Daniel Urfer – RWB</i>
12h10 – 12h30	<b>Aires d'alimentation des captages (Zu) : enjeux de protection et financement, difficultés de mise en œuvre</b> <i>Isabelle Butty – Service de l'énergie et de l'environnement, République et Canton de Neuchâtel</i>
12h30 – 12h50	<b>Interdiction du Nicosulfuron, exemple du Canton du Jura</b> <i>Jean Fernex – Office de l'environnement, République et Canton du Jura</i>
12h50 – 13h00	<b>Résumée de la journée / activités futures VSA/SSIGE</b>
13h00 – 14h00	<b>Repas</b>
14h00 – 17h00	<b>Visite libre du Salon AQUAPRO</b>