



# Permis pour l'utilisation de produits phytosanitaires

Cours de préparation et examen pour les domaines:  
terrains de sport (foot, piscines, golf), alentours d'immeubles et voies ferrées

---

**Cours de préparation : 4 & 5 mars 2021 | Bienne,** [www.sanu.ch/21NGB-FR](http://www.sanu.ch/21NGB-FR)

**Examen : 13 avril 2021 | Bienne,** [www.sanu.ch/21NGE-FR](http://www.sanu.ch/21NGE-FR)

---

## Contexte

Les produits phytosanitaires ne peuvent être utilisés professionnellement que sous la direction d'un-e spécialiste possédant une formation adéquate. Par le biais de l'Ordonnance sur la réduction des risques liés aux produits chimiques (ORRChim), la législation souhaite protéger l'homme et l'environnement des nuisances indésirables. Pour garantir une utilisation de ces substances conforme et respectueuse de l'environnement, un permis attestant d'une spécialisation est requis. Le cours de formation de deux jours prépare les participant-e-s à l'examen nécessaire à l'obtention du permis pour l'utilisation de produits phytosanitaires.

## Objectifs

Les participant-e-s :

- ▶ sont familiarisé-e-s avec les bases de l'écologie pertinentes en matière de traitement phytosanitaire ;
- ▶ connaissent les mécanismes d'action des produits phytosanitaires et leurs impacts sur l'environnement ;
- ▶ citent les dispositions légales déterminantes pour utiliser des produits phytosanitaires ;
- ▶ utilisent le matériel de traitement correctement et savent comment se protéger et protéger l'environnement.

## Public cible

Personnes utilisant les produits phytosanitaires dans le cadre de leur activité professionnelle et leurs supérieurs : employé-e-s de voirie, personnel d'entretien des espaces verts et voies ferrées, gardien-ne-s de stade / greenkeepers et concierges, etc.

## Plus-value pour votre entreprise

Vos collaborateurs-trices manient les produits phytosanitaires de manière conforme et professionnelle.

### Partenaires :

Avec le soutien de l'OFEV | Association suisse Infrastructures communales | svujasep | USSP

## Programme

### Jeudi, 4 mars 2021

- ▶ Introduction à l'écologie : écosystèmes, chaînes alimentaires, cycles de matières
- ▶ Substances actives : leurs actions et effets secondaires des produits phytosanitaires sur l'environnement
- ▶ Bases légales

### Vendredi, 5 mars 2021

- ▶ Approfondissement par domaine : contrôle de la végétation respectueuse de l'environnement, mesures préventives, concepts d'entretien
- ▶ Manipulation de produits phytosanitaires : sécurité au travail, stockage, emploi des pulvérisateurs, calcul de dosage etc.

## Intervenant-e-s

**Ursula Morgenthaler** | Biologiste | Responsable du cours sanu future learning sa  
**Claude Marmet** | Conseiller technique Espaces Verts | Semences UFA  
**Michaël Rosselet** | Service des parcs et domaines | Ville de Lausanne  
**Philippe Viquerat** | Responsable d'installation | CFF  
**Valery Knoll** | cheffe de projets | sanu future learning sa

## Informations pratiques

<b>Date</b>	<b>Cours de préparation</b> : 4 & 5 mars 2021   Bienne <b>Examen</b> : mardi, 13 avril 2021   Bienne
<b>Prix</b>	<b>Cours de préparation</b> : CHF 630 Ce prix comprend la documentation de cours, les pauses et les repas de midi <b>Frais d'examen</b> : CHF 250
<b>Réductions</b>	Détails sur le site web
<b>Délai d'inscription</b>	2 février 2021
<b>Contact</b>	<b>Nadine Gerber</b>   Coordinatrice de projet   sanu@sanu.ch   T 032 322 14 33

**Plus d'informations et inscription** : [www.sanu.ch/21NGB-FR](http://www.sanu.ch/21NGB-FR)