



Fédération Suisse des Désinfestateurs  
Verband Schweizerischer Schädlingbekämpfer  
Federazione Svizzera dei Disinfestatori

# **Formation pour la lutte contre les nids de guêpes**

## **Informations 2026**

**Sous réserve de modifications**

### **Lieu**

**Service d'incendie et de secours – SIS  
Route de l'Etraz 128  
1290 Versoix**

### **Dates**

**18 et 19 mai 2026**

**26FW01F**



**Secrétariat**  
Kapellenstrasse 14, Case postale  
3001 Berne, Tél. 058 796 99 57  
[info@fsd-vss.ch](mailto:info@fsd-vss.ch)

**Organisation**  
Isabelle Landau  
044 311 76 28, 076 566 88 64

## Formation pour la lutte contre les guêpes - Informations

But	Aptitude à éliminer correctement les nids de guêpes et les nids de chenilles processionnaires  Aptitude à éliminer correctement les nids de guêpes et les nids de chenilles processionnaires)	
Profil des participants	Les personnes qui appliquent professionnellement / commercialement des biocides contre les guêpes, les abeilles et les chenilles processionnaires pour le compte de tiers ; principalement les pompiers et les employés municipaux. Seules les personnes âgées de 18 ans ou plus peuvent participer au cours.	
Exigences	Selon l'annexe I de Ordonnance du DFI relative au permis pour l'emploi des pesticides en général (OPer-P), limitée aux produits utilisés à la lutte contre les guêpes, les abeilles et les chenilles processionnaires.	
Durée	2 jours, examen compris	
Dates	18 et 19 mai 2026, 8 h à 17 h	
Lieu	SIS, Route de l'Etraz 128, 1290 Versoix	
Prix	CHF 1400.- y compris le dossier de cours, un certificat, l'examen et le permis limité selon OPer-P	
Thèmes et contenus	Législation et ordonnances	<ul style="list-style-type: none"><li>• Législation sur les produits chimiques (ORRChim / OPer-P)</li><li>• Utilisation des produits biocides</li><li>• Fiche de données de sécurité</li></ul>
	Biologie générale et spécifique	<ul style="list-style-type: none"><li>• Législation sur les produits chimiques (ORRChim / OPer-P)</li><li>• Utilisation des produits biocides</li><li>• Fiche de données de sécurité</li></ul>
	Venin des insectes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fonction</li><li>• Allergies, prévention, mesures</li></ul>
	Pesticides	<ul style="list-style-type: none"><li>• Toxicologie</li><li>• Application, diffusion, pénétration</li></ul>
	Appareils	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bombes aérosols, pulvérisateurs à pression, pulvérisateur de poudre</li><li>• Entretien, manipulation appropriée</li></ul>
	Sécurité au travail	
	Sécurité personnelle	
	Mesures d'accompagnement	