

**Baccalauréat universitaire ès Sciences en biologie**  
**- 3e année -**  
**Printemps 2022**

**Biodiversité et habitats**

Responsable : P. Christe

LIBELLE	RESPONSABLE	SALLE Cours	SALLES Ex/TP	HEURES
Faunistique des vertébrés	P. Christe L. Fumagalli S. Dubey	POL/334	Terrain <b>Test 31.05.22 : BIO/Amphi</b>	14 C + 8 TP
Faunistique des invertébrés	T. Schwander J.-L. Gattoliat	POL/334	Terrain <b>Test 01.06.22 : BIO/Amphi</b>	14 C + 9 TP
Floristique théorique	P. Vittoz	POL/334	POL/367 <b>Test 01.06.22 : BIO/Amphi</b>	4 C + 9 TP
Analyse des habitats	P. Vittoz	POL/334 <b>sauf le 18.5.2022 : POL/202</b>		12 C
Biogéographie historique	L. Fumagalli	POL/334		4 C
Biogéographie végétale	A. Guisan	POL/334		8 C
Travaux pratiques de terrain intégrés	P. Christe P. Vittoz T. Schwander A. Freitag		Terrain	30 TP

**SEMAINE 10: du 02.05 au 06.05**

	lu 02	ma 03	me 04	je 05	ve 06
8H		Analyse des habitats	Faunistique des invertébrés	Faunistique des vertébrés	Enseignements optionnels
10H	Faunistique des vertébrés	Floristique théorique	Biogéographie végétale	Floristique théorique	
12H					
14H	Faunistique des invertébrés	Faunistique des invertébrés	Analyse des habitats	Analyse des habitats	
16H					
18H					

**SEMAINE 11: du 09.05 au 13.05**

	lu 09	ma 10	me 11	je 12	ve 13
8H	Faunistique des vertébrés	Biogéographie végétale	Faunistique des invertébrés	Analyse des habitats	Enseignements optionnels
10H	Biogéographie végétale	Faunistique des vertébrés	Biogéographie historique	Biogéographie historique	
12H					
14H	Faunistique des invertébrés	Faunistique des invertébrés	Analyse des habitats		
16H					
18H					

**SEMAINE 12: du 16.05 au 20.05**

	lu 16	ma 17	me 18	je 19	ve 20
8H	Faunistique des vertébrés	Faunistique des vertébrés	TP - Floristique théorique	TP - Floristique théorique	Enseignements optionnels
10H	Faunistique des vertébrés	Biogéographie végétale			
12H					
14H	TP - Faunistique des vertébrés	Faunistique des invertébrés	Analyse des habitats POL/202		
16H					
18H				Mystères UNIL	

**SEMAINE 13: du 23.05 au 27.05**

	lu 23	ma 24	me 25	je 26	ve 27
8H	Stage terrain (extérieur)	Stage terrain (extérieur)	Stage terrain (extérieur)	Ascension	Enseignements optionnels
10H					
12H					
14H					
16H					
18H					

**SEMAINE 14: du 30.05 au 03.06**

	lu 30	ma 31	me 01	je 02	ve 03
8H	TP - Faunistique des invertébrés (aquatiques) - Terrain		↓ BIO/AMPHI	[Hatched pattern]	Dies Academicus
10H			Test - Floristi.		
			Test - Invertéb.		
12H		↓ BIO/AMPHI	↑ BIO/AMPHI		
		Test - Vertébr.			
14H					
16H					
18H					

TP - Faunistique des vertébrés

A définir en fonction de la météo  
 Piégeage de micromammifères à Dorigny avec P. Christe dans la soirée et en début de matinée

⚠ Les horaires des TP peuvent être soumis à des modifications liées aux aléas expérimentaux, météorologiques et/ou de transport