

AGENDA DES FORMATIONS NATURE ACADEMY



SEPTEMBRE

1	
2	
3	
4	
5	ÉCOLOGIE URBAINE Gestion du frelon asiatique
6	
7	
8	
9	
10	GESTION INTÉGRÉE DES EAUX PLUVIALES et végétalisation des ouvrages de GIEP
11	
12	PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE Législation
13	
14	
15	
16	
17	ÉCOLOGIE URBAINE Introduction à la botanique et aux écosystèmes urbains
18	
19	
20	ÉCOLOGIE URBAINE Soutien aux pollinisateurs sauvages
21	
22	
23	
24	GESTION ÉCOLOGIQUE - Terrain Prairies fleuries : mise en place, entretien...
25	GESTION ÉCOLOGIQUE - Terrain Préparation du sol et semis des zones enherbées
26	ÉCOLOGIE URBAINE Insectes, maladies et ravageurs des plantes
27	
28	
29	
30	

OCTOBRE

1	CBS+ RENATURE - FORMATION À L'OUTIL Utilisation en diagnostique et conception (Bâti et espaces verts)
2	PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE Utilisation pratique du matériel pour produits phyto sanitaires
3	URBANISME ET BIODIVERSITÉ Introduction et enjeux de la biodiversité liés au bâti – Dispositifs végétalisés et d'accueil de la faune
4	GESTION ÉCOLOGIQUE - TERRAIN Conception architecturale de massifs floraux GESTION ÉCOLOGIQUE des espaces verts : concept général, aperçu des techniques, réflexion, planification et mise en oeuvre
5	
6	
7	PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE - EN LIGNE Législation des parcs et jardins
8	CBS+ RENATURE - FORMATION À L'OUTIL Utilisation par les administrations et autorités délivrantes
9	GESTION ÉCOLOGIQUE - TERRAIN Méthodes de taille : massifs, buissons et haies
10	
11	PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE Dangers et Risques + Bonnes pratiques Phytosanitaires
12	
13	
14	
15	GESTION ÉCOLOGIQUE - EN LIGNE Principes de gestion écologique
16	GESTION ÉCOLOGIQUE Introduction à la gestion écologique pour le personnel terrain PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE Législation - NL
17	PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE Lutte intégrée contre les bioagresseurs des cultures
18	GESTION DE L'ARBRE EN VILLE Introduction générale à la biologie, la physiologie et l'anatomie des végétaux ligneux
19	
20	
21	
22	GESTION DE L'ARBRE EN VILLE Introduction aux champignons : de la théorie à la pratique
23	Pesticides et gestion intégrée Connaissance et utilisation des produits phytosanitaires - NL
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	





AGENDA DES FORMATIONS | NATURE ACADEMY

NOVEMBRE

1	
2	
3	
4	
5	GESTION DE L'ARBRE EN VILLE Plantation d'arbres d'avenir en espace contraint : Théorie
6	GESTION DE L'ARBRE EN VILLE Plantation d'arbres d'avenir en espace contraint : Théorie PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE Dangers et Risques + Bonnes pratiques phytosanitaires - NL
7	
8	PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE Connaissance et utilisation des produits phytosanitaires
9	
10	
11	
12	ÉCOLOGIE URBAINE Présentation des "solutions fondées sur la nature" et la végétalisation urbaine
13	PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE Lutte intégrée contre les bioagresseurs - NL GESTION ÉCOLOGIQUE Plantes exotiques envahissantes (invasives) : reconnaissance et gestion
14	
15	GESTION ÉCOLOGIQUE Gestion circulaire et revalorisation des déchets végétaux GESTION DE L'ARBRE EN VILLE Plantation d'arbres d'avenir en espace contraint : terrain
16	
17	
18	
19	URBANISME ET BIODIVERSITÉ Entretien des façades et toitures végétalisées
20	
21	GESTION ÉCOLOGIQUE Gestion intégrée des adventices et désherbage non chimique
22	GESTION DE L'ARBRE EN VILLE Plantation d'arbres d'avenir en espace contraint: pépinière
23	
24	
25	
26	GESTION ÉCOLOGIQUE Gestion du rat en ville
27	
28	GESTION DE L'ARBRE EN VILLE Diagnostic ontogénique des arbres et tailles : théorie + terrain
29	GESTION DE L'ARBRE EN VILLE Diagnostic ontogénique des arbres et tailles : théorie + terrain
30	

DÉCEMBRE

1	
2	
3	
4	GESTION ÉCOLOGIQUE Vergers : sélection, planification,...
5	URBANISME ET BIODIVERSITÉ Rénovation respectueuse de la faune du bâti et de ses abords
6	PESTICIDES ET GESTION INTÉGRÉE Biocides - introduction générale
7	
8	
9	
10	
11	GESTION ÉCOLOGIQUE - TERRAIN Vergers : plantation, taille, entretien
12	ÉCOLOGIE URBAINE Gestion des haies et des prairies - aménagement et entretien
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	

