

Calendrier 2018-2019

Attention ! Ce calendrier est mis à jour régulièrement, mais reste susceptible de modifications en fonction des aléas météorologiques et de l'évolution de la végétation

2018-10-01

Introduction

Présentation du cours : objectifs et contenus, organisation et calendrier, travail attendu et mode de validation

Un arbre, des arbres... comment les reconnaître ?

- Ce qu'il faut observer : silhouette, ramure, écorce, bourgeons, fleurs, feuilles, fruits, racines..., autant de caractères qui permettent d'identifier un arbre
- Démarches de reconnaissance : observer et dessiner / s'aider des guides / utiliser les clés de détermination
- Reconnaître, c'est aussi nommer : comprendre le nom des arbres et se familiariser avec un vocabulaire spécialisé



TD " Portraits d'arbres " : premières observations et premiers dessins des arbres au parc de La Villette



Où ? A l'école, en salle 112B ; puis au parc de La Villette

2018-10-08

Qu'est-ce qu'un arbre ?

Comprendre : morphologie et fonctionnement

- Définitions
- L'arbre est un être vivant
- L'arbre est un végétal aux caractéristiques particulières
- Les arbres voyagent...

Se documenter pour en savoir plus

- Indications bibliographiques
- Jardins à visiter
- Librairies spécialisées
- Sites Internet



TD " Portraits d'arbres " : dessiner les silhouettes et les architectures de quelques arbres, ainsi que les caractères qui permettent de les identifier



Où ? A l'école, en salle 112B ; puis au parc des Buttes Chaumont

2018-10-13

Couleurs d'automne

Observer, comprendre et représenter les couleurs de l'automne



TD " Couleurs d'automne "



Où ? A l'arboretum de Châtenay-Malabry

2018-10-15

Couleurs d'automne

Observer, comprendre et représenter les couleurs de l'automne apportées par les feuillages et les fructifications



TD " Couleurs d'automne "



Où ? Au Parc Floral de Paris

2018-10-22

La nature dans la ville / La ville dans la nature

Participation au research-workshop franco-japonais "La nature dans la ville / La ville dans la nature" organisé par Marc Bourdier (ENSAPLV), Takahiro Taji et Keita Yamaguchi (Université de Kyoto), et Tyana Santini (ORT University, Uruguay) dans le cadre de la célébration du soixantième anniversaire du jumelage de Paris avec Kyoto, :

- La nature dans Paris
- La nature dans Kyoto (par les étudiants de Kyodai)



Où ? A l'école, dans la salle d'exposition et l'amphi 007

2018-10-29

Suivi des exercices

2018-11-05

Quand les arbres se préparent pour l'hiver

Quand les arbres se dépouillent de leurs feuilles, ils laissent apparaître la beauté de leurs ramures qui permettent encore, avec les écorces, de les reconnaître. La fin de l'automne est aussi le moment où certains arbres et arbustes portent des fruits abondants et colorés.

En raison de leur très grande diversité, les écorces sont un des éléments d'identification des arbres, même si certaines évoluent avec les années ou se transforment au fil des saisons. En hiver elles attirent plus le regard et deviennent l'un des attraits du jardin.

Par contraste avec les feuillus, les conifères et plus généralement les arbres persistants prennent plus d'importance dans le jardin.



TD "Portraits : des arbres en hiver"



Où ? Au Jardin des Plantes de Paris

2018-11-12

Histoire et caractérisation des espaces urbains arborés

Mail, cours, avenue, boulevard, promenade plantée... les espaces urbains arborés ont une histoire.

Arbre isolé ou arbres groupés, arbre spontané ou planté, groupements libres ou géométriques, dans l'espace public ou dans l'espace privé... jouant avec les interactions et la variété des essences, offrent un éventail d'espaces urbains arborés d'une grande diversité.



TD " Des arbres pour l'école "



Où ? A l'école, en salle 112B ; puis dans les espaces extérieurs de l'école

2018-11-19

Des arbres dans la ville : un état des lieux

Les arbres ont-ils leur place dans la ville actuelle ? Comment sont-ils traités ? Quels sont les problèmes des arbres ? Sont-ils source de problèmes ? Quelles sont les solutions ?

Madame Françoise Dauphin de l'entreprise Phytoconseil présente son métier et explique le travail de diagnostic phytosanitaire..



TD " Observer et reconnaître les problèmes des arbres "



Où ? A l'école et sur un site proche de l'école

2018-11-26

Bourgeons, feuilles, fleurs et fruits, bois et écorce : comprendre et reconnaître

- Le bois et l'écorce
- Qu'est-ce qu'une fleur ?
- Plantes à fleurs hermaphrodites, plantes monoïques, plantes dioïques
- Inflorescences
- Floraisons : saisons, formes, couleurs, parfums
- Diversité des fruits
- Le voyage des graines
- La (re)conquête des territoires



TD " Dessiner et décrire une feuille ou une écorce "
TD " Portraits d'arbres "



Où ? A l'école, en salle 112B

2018-12-03

Des arbres dans la ville : comment planter et entretenir ?

- De quoi faut-il tenir compte lorsqu'on choisit un arbre?
- Quelques règles de plantation
- Entretenir et soigner les plantations



TD " Des arbres dans l'école "

Les arbres vus par ...

- Les poètes et les écrivains : raconter les arbres
- Les peintres et les photographes : représenter les arbres
- Le cinéma



Où ? A l'école, en salle 112B

2018-12-10

Le métier d'arboriste grimpeur

Florent Breugnot de la société *Au Coeur de l'Arbre* vient partager sa connaissance de l'arbre, de l'art de la taille et de l'élagage

Des arbres dans les villes, des arbres pour la ville : les rôles de l'arbre en ville

- Embellissement de la ville
- Fonction sociale
- Fonctions physiques et climatiques
- Rôle écologique
- Rôle économique



TD " Des espaces arborés dans la ville "



Où ? A l'école, en salle 112B

2018-12-17

Le métier de pépiniériste

Installée depuis 1967 dans la plaine de France au nord de Paris, les **Pépinières Chatelain** proposent des arbres fruitiers et des arbres d'exception. **Laurent Chatelain** vient présenter son métier et une entreprise dynamique et innovante.

Des arbres et des hommes, des arbres et des dieux

- Arbres et mythologies
- Arbres symboliques et emblématiques
- Traditions liées aux arbres



TD " Partager, faire découvrir une tradition "



Où ? A l'école, en salle 112B

2018-12-24

Vacances

2018-12-31	Vacances
2019-01-07	<p>Des villes arborées</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les arbres sont-ils protégés ? • Portraits de villes par leurs plantations : Paris, Nantes, Angers, Lisbonne, Berlin... <p> TD " D'où viennent les arbres de nos villes ? " TD " Des espaces arborés dans la ville "</p> <p>Des arbres hors du commun</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pourquoi sont-ils "remarquables" ? • Promenade en France à la rencontre des arbres remarquables par Georges Feterman, Président de l'association A.R.B.R.E.S. <p> Où ? A l'école, en salle 112B</p>
2019-01-14	<p>Pour conclure...</p> <p>Affichage et présentation finale des travaux</p> <p> Bilan et évaluation du cours</p> <p> Où ? A l'école, en salle 112B</p>
2019-03-02	<p>Rattrapage</p> <p>Epreuve écrite proposée aux étudiants n'ayant pas validé l'unité d'enseignement</p> <p> Où ? A l'école, en salle 112B</p>

Mise à jour le 10 novembre 2018