

## Compte rendu du stage PSI 1 du 3 au 7 juin

*Dans les environs de Lauret, 9 personnes sont venues assister au stage de Physociologie Synusiale Intégrée de niveau 1 Tela Botanica. Retour sur ces 5 journées de terrain, de discussions et d'échanges avec Philippe Julve (invervenant)...*

### Le groupe :

#### Intervenant :

**Philippe Julve** [philippe.julve@icl-lille.fr](mailto:philippe.julve@icl-lille.fr) : Enseignant-chercheur en écologie à l'Université Catholique de Lille. Membre du Conseil Scientifique et Technique et du Conseil Administratif de l'association Tela Botanica (Vice-Président). Pratique la phytosociologie depuis maintenant près de 30 ans. Coordinateur de 4 projets sur Tela Botanica : phytosociologie, chorologie départementale, référentiel des algues de France, histoire de la botanique et des biosciences.

#### Organisatrice :

**Audrey Tocco** [audrey@tela-botanica.org](mailto:audrey@tela-botanica.org) : Chef du projet Sauvages de ma rue pour l'association Tela Botanica. Organise les stages de PSI de niveau 1 et 2 et les cours de botanique Tela Botanica à Montpellier.

#### Participants professionnels:

##### Catherine Legrand

Travaille au Musée d'Histoire Naturelle de Nîmes. Travail avec le public et les scolaires. Connaissance en botanique : sait décrire une plante. Intéressée par la phytosociologie. Comprendre pourquoi une plante est présente à un endroit. Organise des sorties Sauvages de ma rue : pense devenir relais au sein du Muséum d'Histoire Naturelle de Nîmes.

##### Nicolas Blanpain

Travaille pour la Ville de la Rochelle. Trouve intéressant de caractériser les milieux naturels. Cherche à comprendre quand s'arrêter dans la détermination des zones végétalisées.

##### Mathieu Frederic

Travaille pour le bureau d'étude ARTELIA. Évalue les études d'impact concernant les barrages et systèmes pétroliers. Cherche un éclairage sur l'évaluation de la sensibilité d'un milieu écologique. Besoin de pragmatisme dans ses évaluations environnementale. A réalisé un doctorat en écologie n'incluant pas de systématique. Prend sur son temps de vacances pour venir à la formation PSI 1.

##### Milene Filleux

Travaille pour ADENA à Agde. Cherche à balayer tous les champs de l'écologie par intérêt professionnel et personnel. À tendance à étudier par domaine d'étude et est intéressée par l'approche analytique.

##### Vincent Hautbois

Vient de Laval, et travaille pour le Conseil Générale de la Mayenne. Participe à des actions de restauration et d'entretien ainsi qu'à des missions d'inventaire en interne. A des connaissances de base en botanique. A eu l'occasion de suivre une formation d'assainissement des eaux usées.

##### Céline Grignon

Travaille pour Espaces depuis 1 an, association d'insertion par l'écologie urbaine. Cette association gère

plusieurs sites, sur lesquels des inventaires et des propositions de gestion sont faits. Céline cherche à mieux comprendre comment gérer les sites, mieux comprendre les interactions entre espèces lui semble un préalable indispensable pour y parvenir. La phytosociologie pourra lui apporter des éléments de réponse.

### **Sandrine Morele-Gre**

Travaille pour le Conseil Général de Saone et Loire en tant qu'animatrice scientifique. Le conseil a acquit quelque terrain qui restent à diagnostiquer et à restaurer. Ce stage est un enrichissement personnel et utile à l'animation.

### **Participants individuels :**

#### **Hanane Khenouf**

En stage à l'Université de Bordeaux pour un doctorat en Algérie. Aimerais apprendre la phytosociologie. Veut caractériser le terrain qu'elle étudie et connaître la valeur de la végétation, la décrire et la classer

#### **Florence Amargier**

Vient de Uzès. Psychanalyste, a fait une école des plantes à Paris mais plus orienté pharmaceutique. A besoin de confirmer ses connaissances en botanique et est très intéressée par la phytosociologie / l'évolution.

**Philippe JULVE invite les participants à ce stage PSI 1 à rejoindre le Groupe GPS constitué des anciens participants aux stages PSI. Ils se réunissent de temps à autre autour de la phytosociologie en dehors des stages.**

### **Déroulement du stage :**

**Le 3 juin :** Présentation du réseau Tela Botanica, tour de table, introduction à la Phytosociologie synusiale intégrée en salle.

**Le 4 juin :** Journée terrain sur le Bassin de Saint Martin de Londres

**Le 5 juin :** Journée terrain dans la vallée de l'Hérault le matin et dans les Causses de Blandas l'après-midi.

**Le 6 juin :** Journée terrain à l'Aigouale

**Le 7 juin :** Découverte des bases de données le matin en salle et après-midi terrain à Lauret.

### **Avis des participants :**

Dans l'ensemble, les participants ont été ravis des lieux étudiés, de l'intervenant, entre autre à l'origine de cette discipline, et de l'organisation du stage (auberge, repas...). Par ailleurs, ils ont apprécié l'ambiance du petit groupe de participants qui leur a permis de plus facilement se connaître et d'être facilement attentif lors des explications phytosociologiques. Néanmoins, la découverte de la flore locale semble avoir freiné les participants dans leur apprentissage même s'il leur a été intéressant d'aborder de nouvelles espèces. Ils auraient également aimé approfondir l'analyse des données, mais on en a eu conscience qu'une semaine de stage ne permet pas de connaître la phytosociologie dans sa globalité. C'est pourquoi le stage PSI de niveau 2 a pour objectif d'apprendre à interpréter des relevés. En plus des présentations disponibles sur le site Tela Botanica, les participants auraient souhaité d'autres supports pédagogiques : exemple théorique de la caractérisation de la synusie par étape, ou encore, des photocopies des tableaux présentés afin de les annoter en direct.