



Campus Agro-Viticole  
de la Charente

# **l'Oisellerie Barbezieux**

**l'enseignement au service des territoires**



## **Seconde Professionnelle Nature - Paysage - Jardin – Forêt**

### **Objectifs pédagogiques :**

A partir de situations concrètes (chantiers écoles, travaux pratiques), vous aborderez les connaissances et les techniques de l'aménagement et de l'entretien des espaces naturels et des espaces paysagers.

### **Admission :**

A l'issue de la classe de troisième de collège, de troisième technologique ou de CAP, vous rentrez en seconde professionnelle. Les élèves scolarisés en classe de troisième établissent un dossier d'orientation remis par le collège. Si vous choisissez le lycée de l'Oisellerie, vous l'indiquez en vœux N° 1. Réorientation (seconde générale et technologique ou professionnelle).

### **Insertion professionnelle visée :**

Le BAC PRO Gestion des Milieux Naturel et de la faune offre de nombreux débouchés dans les métiers de la nature, en France et à l'étranger :

- Agent d'entretien d'espace rural. Agent d'entretien de rivière.
- Agent d'entretien nature et littoral.
- Agent technique dans une réserve naturelle.

### **Compétence développées :**

Entretien et aménagement de jardins et d'espaces verts  
Entretien et aménagement des paysages naturels.  
Plantation et entretien d'haies champêtres et ornementales.  
Techniques d'élagage et d'abattage.  
Identification de la flore et de la faune.

### **Poursuite d'études :**

A l'issue de la seconde professionnelle, vous pouvez intégrer une 1ère BAC PRO

- Travaux Paysagers
- Gestion des Milieux Naturels et de la faune
- Gestion Forestière



Campus Agro-Viticole  
de la Charente

# **l'Oisellerie Barbezieux**

**l'enseignement au service des territoires**

## **Programme de la formation : (Sur 1 an)**

### **Langue française, langages, élément d'une culture humaniste et compréhension de monde :**

- Français 60h
- Histoire Géo 30h
- Education socioculturelle 30h
- Sciences économique et sociales 30h

### **Motricité, santé et socialisation par la pratique des activités physiques, sportive :**

- Éducation Physique et sportive 60h
- Biologie - Ecologie 15h

### **Enseignement à l'initiative de l'établissement (EIE) : 90 h**

### **Langue et culture étrangères : LV1 60h**

### **Culture scientifique et technologique :**

- Mathématiques 60h
- Physique - Chimie 30h
- Informatique 30h
- Biologie - Ecologie 45h

### **Enseignement professionnel :**

- Contexte des chantiers d'aménagement 90h
- Travail sur le chantier, opérations d'entretien et utilisation des matériels 105h
- Travaux de gestion des espaces naturels et ruraux 120h

**Pluridisciplinarité : 36h**

**Mise à niveau : 30h**

**Chantiers école : 1 Semaine**

### **Stages :**

4 à 6 semaines de stage individuel et / ou collectif en milieux professionnels en seconde  
1 semaine de stage collectif éducation à la santé et au développement durable.

## **Journées portes Ouvertes :**

**Samedi 21 janvier 2023**

**Samedi 11 mars 2023**

**Mercredi 05 Avril 2023**