



→ Présentation générale

- ✓ La classe de **Seconde Professionnelle NJPF « Nature-Jardins-Paysage-Forêt »** est une **classe de détermination** préparant les élèves à un **baccalauréat professionnel** dans les **métiers de l'environnement** et de la **nature**
- ✓ **Accessible** aux **scolaires** après un cycle complet de **4^{ème} et 3^{ème}** ou aux **filières professionnelles** après l'obtention d'un **CAPA ou CAP**. **Accès privilégié** pour les élèves issus d'une **3^{ème} de l'Enseignement Agricole**

→ Poursuite d'études

- ✓ **Au Lycée AGROTEC** en Première puis Terminale **Bac Professionnel GMNF « Gestion des Milieux Naturels et de la Faune »**
- ✓ **Dans un autre établissement agricole** en **Bac Professionnel** option « **Travaux paysagers** » ou « **Gestion et Conduite des Chantiers Forestiers** »

→ Enseignement

- ✓ **Un enseignement général commun** à toutes les Secondes Professionnelles (EGC)
- ✓ **Un enseignement professionnel commun** à chaque Seconde Professionnelle d'un même champ professionnel (EPC)
- ✓ **Un enseignement professionnel spécialisé** et spécifique du Baccalauréat Professionnel vers lequel s'oriente l'élève : « **Travaux de gestion des espaces naturels et ruraux** » au Lycée AGROTEC
- ✓ **Une semaine de stage collectif** sur des thématiques liées au **développement durable** et à **l'éducation à la santé**
- ✓ **Une semaine de stage collectif professionnel** (chantier-école)
- ✓ **Des séances de mise à niveau** des élèves (30 heures sur l'année)
- ✓ **4 à 6 semaines** de période de formation en milieu professionnel (**stage en entreprise**) dont 3 prises sur la scolarité

→ Atouts

- ✓ Un enseignement en lien avec le milieu professionnel
- ✓ Un accès privilégié au Bac Pro GMNF
- ✓ Une formation spécifique aux lycées agricoles
- ✓ Un cadre de vie et d'étude exceptionnel (parc arboré de 3 ha)
- ✓ Une équipe pédagogique disponible
- ✓ Une filière passionnante

→ Programme de formation

Modules	Horaires semaine
ENSEIGNEMENTS GENERAUX	
EG 1 : français, éducation socioculturelle, histoire géographie, économie	5 h
EG 2 : anglais	2 h
EG 3 : éducation physique et sportive, biologie	2,5 h
EG 4 : mathématiques, physique chimie, informatique	4 h
ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS	
EP 1 : sciences et techniques des aménagements de l'espace (STAE), biologie écologie	3 h
EP 2 : sciences et techniques de l'environnement et des équipements	3,5 h
EP 3 : spécialité professionnelle : travaux de gestion des espaces naturels et ruraux	4 h
Pluridisciplinarité	1 h
Stage en milieu professionnel	4 à 6 semaines

→ Qualités requises

- ✓ **Aptitudes** pour les travaux d'extérieur
- ✓ **Intérêt** pour les sciences biologiques
- ✓ **Sens des applications concrètes** manuelles et goût pour les travaux pratiques sur le terrain

→ Recrutement - Orientation

- ✓ **Dossier d'orientation** et selon les procédures académiques
- ✓ **Rencontre lors de salons** et forums dans les collèges
- ✓ **Rencontres individuelles** d'orientation (sur Rendez-vous)
- ✓ Participation aux **mini-stages** (Journée d'immersion en classe)
- ✓ Visite lors des **Journées « Portes-Ouvertes »**

→ Pour en savoir plus...

- Sur l'établissement et les formations : www.vienne-educagri.fr
- Sur l'enseignement agricole : www.eaprhonealpes.fr