

Contact

L'EPLEFPA* Agrotec Lycée et CFPPA - OFA de Vienne-Seyssuel Vieux Chemin Montée Bon Accueil 38217 Vienne-Seyssuel

04 74 85 18 63 formations.agrotec@educagri.fr

www.vienne.educagri.fr











* Établissement Public Local d'Enseignement de Formation Professionnelle Agricole



Sommaire

Présentation L'établissement · L'internat · Les formations	05
3^{ème} EA Enseignement Agricole	09
Seconde GT Générale et Technologique	11
BAC Technologique STAV Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant	14
Seconde professionnelle NJPF Nature, Jardin, Paysage, Forêt	17
BAC professionnel GMNF Gestion des Milieux Naturels et de la Faune	19
Option Activités Physiques de Pleine Nature	21
Option Hippologie • Équitation	23
Conditions de scolarité	24



L'ÉTABLISSEMENT

Notre environnement, nos atouts

Entre ville et campagne, l'EPLEFPA* Agrotec de Vienne-Seyssuel propose des formations du secondaire aux licences professionnelles dans les secteurs des espaces naturels, de l'aménagement du territoire, de l'environnement, de la production et de la gestion de l'eau.

Notré établissement propose, tout d'abord, une 3^{ème} d'Enseignement Agricole initiant les élèves aux classes du lycée et aux formations supérieures de cette enseignement.

À la suite de leur troisième, les élèves peuvent intégrer notre lycée au cursus de leur choix et en fonction de leur dossier scolaire :

- Notre 2^{nde} professionnelle NPJF ,est une filière de choix pour les passionnés de la nature
- La 2^{nde} GT ouvre des possibilités d'orientation multiples.
- Après une 2^{nde} professionnelle NJPF, le BAC pro (GMNF) est accessible au sein d'Agrotec.
- Le BAC technologique STAV est l'une des options d'orientation possible pour les élèves de 2^{nde} GT.

Nos élèves parlent de nous

« Le cadre pour les élèves est très agréable et permet de travailler dans les meilleurs conditions. Les élèves sont très bien encadrés par un personnel à l'écoute, qui les aide dans leur parcours professionnel et scolaire.»

Arthur - Étudiant en l^{ère} GMNF

« Le suivi entre professeurs et élèves est bien plus présent qu'au collège où nous étions généralement plus de 500 élèves et donc une telle aide était impossible. Une chose à dire: merci à toute les personnes travaillant au lycée Agrotec. »

Lana - Étudiante en 2^{nde} NJPF

L'INTERNAT

Son fonctionnement

- L'internat est une structure entièrement rénovée (2004) qui héberge des élèves dont les familles en expriment le besoin. Il est partagé avec le lycée Ella Fitzgerald de Vienne – Saint-Romain-en-Gal, lieu d'accueil des internes.
- Il compte au total 120 places réparties entre les élèves d'Agrotec et ceux d'Ella Fitzgerald. Les internes filles sont hébergées au 2^{ème} étage et les internes garçons au 3^{ème} étage.
- Les élèves sont répartis par chambre de quatre lits, chaque chambre dispose d'un WC et d'une salle de bain avec douche et double vasque et de 4 chaises avec un grand plan de travail. L'internat offre aux élèves des espaces de travail, de vie et de repos confortables. Il propose également des activités culturelles ou sportives de 20h à 21h (théâtre, musique, foot, informatique...).

À noter

Le lycée ELLA FITZGERALD compte une infirmière qui effectue 3 nuits d'astreinte par semaine à l'internat. Elle intervient uniquement pour les urgences. Elle n'est pas autorisée à délivrer des médicaments sauf dans le cas très particulier des élèves dont la pathologie nécessite un projet d'accueil individualisé (PAI).

Internat	l ^{er} trim.	2 ^{ème} trim.	3 ^{ème} trim.
1 695,62 €	659,40 €	518,11 €	518,11 €



(La Horaires du soir

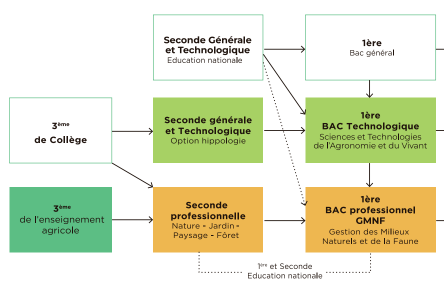
- → 16h50 : Fin des cours, récréation, sortie interdite pour les 3ème EA
- → 17h 18h : Activités libres
- → 18h 18h50 : Étude obligatoire en salle
- → 19h : Repas à Agrotec
- → 19h45 : Départ en car pour l'internat avec les surveillants
- → 20h 21h : Activités libres et encadrées à l'internat.
- → 21h 22h : Temps libre en chambre ou travail personnel
- → 22h: Fin des douches
- → 22h15: Temps calme, fin des circulations
- → 22h30: Coucher

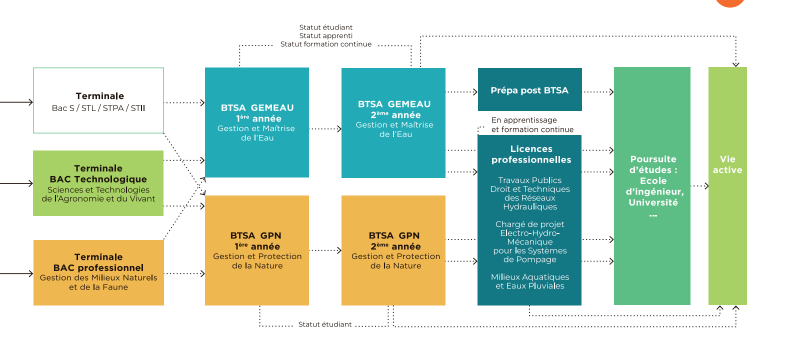
(b) Horaires du matin

- → 6h30:Lever
- → 7h : Départ en car de l'internat (avec les assistants d'éducation scolaire)
- → 7h20 : Petit déjeuner à Agrotec
- → 8h15: Reprise des cours selon emploi du temps



LES FORMATIONS







3^{èME} DE L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE DÉCOUVERTE MÉTIER

Présentation générale

- La classe de 3ème de l'Enseignement Agricole est une classe de découverte professionnelle permettant une première initiation pour des jeunes attirés par les métiers de l'environnement.
- Mise en place d'un accompagnement personnalisé, d'un enseignement actif, basé sur des activités et des exemples concrets. Cette classe est innovante : elle alterne cours et pratique sur le terrain.
- Pas de Langue Vivante 2.
- Accessible aux scolaires après une classe de 4^{ème}.
- Les élèves présentent le Diplôme National du Brevet (DNB), série professionnelle.
- Profil des apprenants: intérêt pour les métiers manuels, souhaitant s'orienter en CAP ou seconde professionnelle (Agricole ou de l'Éducation Nationale).

Poursuite des études

- Au sein de notre établissement, en 2^{nde} Professionnelle NJPF «Nature, Jardin, Paysage, Forêt», puis en BAC Professionnel GMNF «Gestion des Milieux Naturels et de la Faune».
- Dans un autre établissement, les élèves ont la possibilité de s'orienter vers un BAC Pro ou un CAPA (CAP de l'Enseignement Agricole).

Enseignement

- · Un enseignement général
- Des modules « vie culturelle et sociale ».
- Des enseignements pratiques interdisciplinaires « technologie, sciences, découverte de la vie professionnelle et des métiers » au travers d'activités pratiques :
 - L'aménagement et la valorisation de l'espace, création, gestion, entretien des espaces naturels et paysagers en milieu rural ou urbain, plantation et soins aux végétaux, réalisations sur le thème de l'eau.
 - Les végétaux cultivés: découverte de diverses activités, des métiers afférents à la production végétale, à la transformation et à l'utilisation des produits d'origine végétale.
 - Les matériaux : dessin technique, menuiserie, travail des aciers, travaux de plomberie, travaux de maçonnerie, règles de sécurité.
- Des séances d'aide personnalisée (2h par semaine).

Temps forts de la formation

- Deux semaines de stage collectif (semaine d'accueil et semaine de projet).
- · Deux semaines de stage individuel en entreprise.
- Un projet annuel mené par les élèves et leurs enseignants sur le thème de l'aménagement des espaces naturels, des végétaux cultivés et des matériaux.
- Formation des élèves à la Santé Sécurité au Travail.

Atouts

- → Un enseignement en lien avec le milieu professionnel.
- → Un cadre de vie et d'étude exceptionnel.
- → Un accès privilégié à la 2^{nde} Pro NJPF.
- → Une formation et une dynamique spécifique aux lycées agricoles.
- → Une filière intéressante.



Programme de formation

Modules	Horaires semaine
Enseignements généraux	
Français	3h30
Langue Vivante : Anglais	2h
Histoire – Géographie – Education civique	2h30
Mathématiques	3h
Vie sociale et culturelle	
Éducation Physique et Sportive	3h
Éducation à la santé et à la sexualité	≈1sem.
Éducation Socio Culturelle	2h
Enseignements professionnels	
Outils informatiques et de communication	1h
Biologie - Ecologie	1h30
Physique - Chimie	1h30
Découverte de la vie professionnelle	7h30
Stage en entreprise	1 à 3 sem. sur la scolarité
Stage collectif (accueil, projet)	1 à 2 sem. sur la scolarité



Recrutement - Orientation

- Dossier d'inscription sur demande auprès du collège d'origine ou sur le site internet d'Agrotec.
- · Rencontres individuelles d'orientation.
- Participation à des mini-stages.



SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Présentation générale

- La classe de 2^{nde} Générale et Technologique est une classe de détermination préparant les élèves à un BAC général ou à un BAC technologique (Enseignement Agricole ou Éducation Nationale).
- Accessible après la 3ème, sans restriction liée au secteur géographique du collège d'origine.
- Les élèves bénéficient d'un suivi personnalisé, notamment pour définir leur projet d'orientation, d'une pédagogie de projet (visites de terrain, travaux pratiques et travaux dirigés), d'activités pluridisciplinaires et de sorties culturelles et sportives.

Poursuite des études

- Au lycée Agrotec : accès privilégié au BAC technologique STAV « Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant ».
- Dans d'autres établissements: Accès à tous les BAC généraux et technologiques + professionnels (Éducation Nationale & Enseignement Agricole).

Enseignement

- Une formation scientifique et technologique axée sur les problématiques environnementales, agro-écologiques et de société.
- Un enseignement optionnel : écologie, agronomie, territoire et développement durable.
- Un enseignement de découverte des métiers liés à l'environnement, à l'agriculture, à la gestion du territoire et aux métiers de l'eau.
- Un enseignement qui s'appuie sur des études de cas concrets, des sorties pédagogiques et une approche méthodique.
- Un enseignement en mode projet.
- Option : Hippologie Équitation.
- Option Activités Physiques Pleine Nature (escalade, course d'orientation,VTT...).

Temps forts de la formation

- · Voyage pédogagique en montagne.
- · Sorties autour de plusieurs thématiques.
- Rencontres avec des professionnels.

Atouts

- Un établissement enraciné dans son territoire avec un réseau développé de professionnels.
- → Un cadre de vie et d'étude exceptionnel.
- → Un accompagnement personnalisé afin d'acquérir la méthodologie et un excellent niveau d'analyse.
- → Un accès privilégié au BAC STAV et à l'option Hippologie-Équitation.



Objectifs de la formation

- Construire son projet scolaire et professionnel, tout en testant sa motivation pour la biologie et les sciences de la nature.
- S'approprier les méthodes de travail pour réussir au lycée et devenir autonome.
- Maîtriser les méthodes scientifiques et développer ses capacités de communication orale et écrite.
- Renforcer un savoir-être nécessaire à la vie étudiante et professionnelle.



Recrutement - Orientation

- Via le Système AFFELNET / Téléservice TSA de l'Académie de Grenoble.
- Participation à des mini-stages.
- Rencontres individuelles d'orientation (sur rendez-vous).



Programme de formation

Modules	Horaires semaine	
Enseignements communs		
Français	4 h	
Histoire-Géographie	3 h	
LV1Anglais	2h	
LV 2 Espagnol, Italien ou CNED	2h	
Mathématiques	5h30	
Physique-Chimie	3h	
Sciences de la Vie et de la Terre	1h30	
Éducation Physique et Sportive	2 h	
Éducation Civique, Juridique et Sociale	18h / an	
Sciences numériques et technologie	1h30	
Accompagnement personnalisé	2h	
Accompagnement au choix de l'orientation		
Enseignements optionnels		
Écologie, Agronomie Territoire et Développement Durable (EATDD)	3h	
Enseignement facultatif		
Hippologie - Équitation	3h	
Option Activités Physiques de Pleine Nature	3h	



Enseignements communs

- Acquérir un socle commun de bases scientifiques, consolider les connaissances.
- Il concerne les disciplines qui, en 2^{nde}, facilitent le projet d'orientation de l'élève.



Enseignements optionnels

- Permettre aux élèves de confirmer leurs choix d'orientation, de tester leurs goûts et aptitudes pour la poursuite d'études.
- Choisir ces matières ne conditionne pas l'accès à une classe de première d'une filière donnée, mais se fait en cohérence avec le projet de l'élève.
- Aborder l'étude d'un territoire précis à partir des problématiques liées aux métiers des sciences de la nature et de la biologie avec l'option EATDD.



Hippologie • Equitation

Proposée et organisée par l'établissement, réservée aux élèves de 2^{nde} générale et technologique et filière STAV.





BAC TECHNOLOGIQUE SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT

Présentation générale

- Le BAC technologique STAV est un diplôme de niveau IV du Ministère de l'Agriculture, qui se prépare en deux ans.
- Obtention du diplôme par épreuves terminales, par Contrôles en Cours de Formation (EPS) et par Contrôles Continus.
- Accessible à l'issue d'une classe de 2^{nde} GT quelle qu'en soit l'option.
- Accessible à la suite d'une réorientation de première générale ou technologique.

Une poursuite d'études variée

- Préparation au concours des écoles vétérinaires, ingénieurs agronomie et environnement (voie A TB), par l'intégration de la classe préparatoire TB (Technologie-Biologie) réservée aux STAV et STL en 2 ans.
- École d'infirmier.
- BUT: Bachelor Universitaire de Technologie (3 ans).
- BTS: Brevet de Technicien Supérieur (2 ans), comme: BTSA Gestion Protection de la Nature, BTSA Production Animale, BTSA Gestion et Maitrise de l'FAU.
- Les BTS sont généralement suivis d'une Licence Professionnelle en 1 an ou d'une intégration en école vétérinaire (voie C ENV ou apprentissage) ou d'ingénieur (voie C BIO ou apprentissage).
- · Université : Licence de biologie.

Recrutement - Orientation

- Via le Système AFFELNET / Téléservice TSA de l'Académie de Grenoble.
- Possibilité de mini-stages.
- Rencontres individuelles d'orientation.

Un enseignement scientifique polyvalent

- Un enseignement général.
- Un enseignement technologique :
 - Biologie-Écologie : biologie générale, écologie.
 - Agronomie, Phytotechnie (STA): étude du sol, techniques culturales, cycles agronomiques, enjeux alimentaires et agroécologiques.
 - Zootechnie : connaissance des différentes espèces animales, conduite d'élevage, bienêtre animal...
 - Agroéquipement (STE): étude des matériels et techniques.
- Économie.
- Éducation socio-culturelle.
- Des mises en pratique: travaux pratiques, sorties sur le terrain, voyage d'étude.

Débouchés professionnels

Nos anciens élèves ont des parcours très variés. Nous les retrouvons dans l'ensemble des métiers de l'environnement, du paysage, de l'agronomie, de laboratoires, des métiers liés aux animaux, de la gestion des entreprises ainsi que du droit et de la santé...

Atouts

- → Bonne intégration en études supérieures
- → Vision large du monde agricole et de l'environnement
- → Une formation polyvalente et très ouverte sur le culturel
- → Une équipe disponible assurant le suivi des élèves
- → Un suivi personnalisé dans la préparation du grand oral, de la définition du projet d'orientation et du parcours professionnel.
- → Un BAC technologique qui permet de réaliser un stage de 5 semaines en entreprise, et ainsi, de gagner en autonomie.
- → Un accès privilégié aux classes préparatoires TB.
- → Des équipements qui offrent un cadre de vie et d'études exceptionnel.

🖶 Temps forts de la formation

- Stage de 5 semaines en entreprise (également réalisable à l'étranger avec une possibilité de financement par ERASMUS+).

- Des options facultatives :
 - Hippologie-Équitation comptant pour l'obtention du BAC.
 - Option Sportive Activités Physiques Pleine Nature.
 - Engagement citoyen (valorisation de l'engagement associatif par exemple.)



Programme de formation des premières

Modules et horaires hebdomadaires		
Modules d'enseignements 1ères et terminale		
Français	3h30	
Langue vivante 1 : Anglais Langue vivante 2 : Espagnol, Italien ou CNED	2h	
EPS	2h	
Mathématiques et Technologies de l'Informatique et du Multimédia (TIM)	3h	
ESC	1h30	
Histoire, géographie	1h30	
Enseignement Moral et Civique (EMC)	1h	
Pluridisciplinarité	2h	
Heures de vie de classe	0h30	
Modules d'enseignements de spécialités : p	roduction	
Gestion des ressources et de l'alimentation Biologie-écologie / Agronomie (STA) / Physique-chimie / Agroéquipement	6h45	
Territoires et sociétés Économiques (SESG) Éducation Socio-Culturelle (ESC)	2h30	
Technologie-Production Sciences et techniques du domaine technologique : production	3h	
Stage individuel en milieu professionnel	5 semaines	

Programme de formation des Terminales

Modules et horaires hebdomadaires		
Modules d'enseignements 1ères et terminale		
Langue vivante 1 : Anglais Langue vivante 2 : Espagnol, Italien ou CNED	1h30	
EPS	2h	
Mathématiques et Technologies de l'Informatique et du Multimédia (TIM)	3h	
ESC	1h30	
Philosophie	2h	
Histoire, géographie	1h45	
Enseignement Moral et Civique (EMC)	1h	
Pluridisciplinarité	2h	
Heures de vie de classe	0h30	
Modules d'enseignements de spécialités : production		
Gestion des ressources et de l'alimentation Biologie-écologie / Agronomie (STA) / Physique-chimie / Agroéquipement	6h45	
Territoires et technologie Économiques (SESG) Sciences et techniques du domaine technologique : production	4h30	
Stage collectif en milieu professionnel	3 semaines	





SECONDE PROFESSIONNELLE NATURE, JARDIN, PAYSAGE, FORÊT

Présentation générale

- La classe de 2^{nde} professionnelle NJPF est une classe de détermination préparant les élèves à un BAC professionnel dans les métiers de l'environnement et de la nature.
- Accessible aux scolaires après un cycle complet de 3ème ou aux filières professionnelles après l'obtention d'un CAPA ou CAP.
- **Profil des apprenants** : intérêt pour l'écologie, les activités extérieures et la préservation de la nature.

Poursuite des études

- À Agrotec en première puis Terminale BAC Professionnel Gestion des Milieux Naturels et de la Faune.
- Dans l'enseignement agricole : vers un BAC Professionnel Aménagements Paysagers et BAC Professionnel Forêt.
- Réorientation à l'Éducation Nationale dans une autre première professionnelle (Livret passerelle et AFFELNET).

Débouchés professionnels

- Paysagiste / Jardinier.
- Garde forestier.
- Élagueur.
- Garde-chasse ou garde-pêche.



Enseignement

- Un enseignement général, afin de consolider le socle de connaissances
- Un enseignement professionnel spécifique du BAC Professionnel vers lequel s'orientent les élèves : « Travaux de gestion des espaces naturels et ruraux »
- 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 3h prises sur la scolarité
- · Option Sportive Activités Physiques Pleine Nature.

Atouts

- > Un enseignement en lien avec le milieu professionnel.
- → Un cadre de vie et d'étude exceptionnel.
- → Une poursuite d'études en BAC Pro GMNF.
- → Une formation unique à l'enseignement agricole
- Une filière passionnante.

Recrutement - Orientation

- Participation à des mini-stages (journée d'immersion en classe)
- Rencontres individuelles d'orientation (sur rendez-vous)
- Démarches AFFELNET, pour choisir son orientation suite à la 3^{ème} ou réorientation autre 2^{nde} (Générale et Technologique ou Professionnelle)



Programme de formation

Modules	Horaires semaine	
Enseignements généraux		
Biologie, écologie	2h	
Lettres	2 h	
Anglais	2h	
Éducation Physique et Sportive	2 h	
Education Socio-Culturelle	1h	
Histoire, géographie, EMC	1h	
Physique, chimie	1h	
Mathématiques	2h	
Informatique	1h	
Enseignements professionnels		
Economie d'entreprise	1h	
Biologie, écologie	1h30	
Aménagements	5h	
Stage en milieu professionnel	3 à 5 semaines	
Option Sportive, Activités Physiques Pleine Nature	3h	

Temps forts de la formation

- Un stage collectif d'éducation santé et développement durable d'une semaine.
- Une semaine de chantier-école.



BAC PROFESSIONNEL GESTION DES MILIEUX NATURELS ET DE LA FAUNE

Présentation générale

- Le BAC Professionnel GMNF est un diplôme de niveau IV, qui se prépare en deux ans.
- Obtention du diplôme épreuves terminales et Contrôle en Cours de Formation (CCF).
- Accessible principalement à l'issue d'une classe de 2^{nde} Pro Nature, Jardin, Paysage, Forêt (Après avis favorable du conseil de classe) et accès possible après une 2^{nde} Générale et Technologique ou 2^{nde} professionnelle de l'Éducation Nationale dans le cadre d'une réorientation.
- **Profil des apprenants** : intérêt pour l'écologie, les activités extérieures et la préservation de la nature.

Poursuite des études

- BTSA Gestion et Protection de La Nature
- BTSA Gestion Forestière
- BTSA Aménagements Paysagers
- CS Travaux Mécanisés de Génie Écologique
- CS Taille de Soin des Arbres

Débouchés professionnels

- Ouvrier paysagiste en milieu naturel
- Éco-berger
- · Conducteur d'engins
- Évolution de carrière possible comme chef de chantier
- Garde-chasse ou garde-pêche
- Agent de collectivité territoriale

Enseignement

- · Matières générales, socles de connaissances
- Un enseignement professionnel sur site et hors des murs
- Des activités réalisées sur le territoire : inventaires naturalistes, chantiers
- En espaces naturels, étude du milieu naturel et suivi des espèces
- Des stages en milieu professionnel
- · Option facultative : Engagement citoyen

Temps forts de la formation

- Formation Sauveteur Secouriste au Travail (SST)
- Module d'adaptation professionnel rivière
- · Voyage en Chartreuse
- Chantiers école

(+) Atouts

- → Un diplôme professionnel reconnu des professionnels
- → Un réseau de partenaires professionnels ancré sur le territoire
- → Une Option Sportive Activité Physique Pleine Nature disponible
- → Un cadre de vie et d'étude exceptionnel

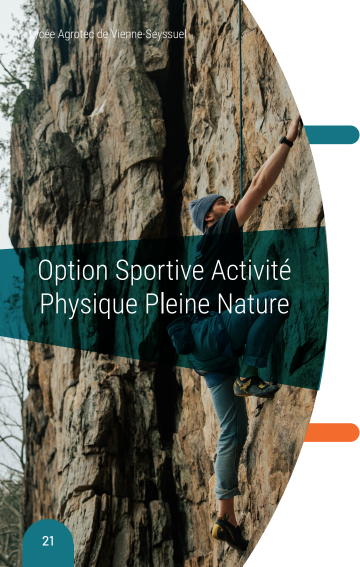
Recrutement - Orientation

- Poursuite d'études après une 2^{nde} professionnelle NJPF (Nature Jardin Paysage Forêt)
- Accès possible sur dossier de réorientation (2^{nde} GT, autre 2^{nde} professionnelle)
- Rencontres individuelles d'orientation (sur rendez-vous) et ministages découverte
- Les apprenants qui ont un CAPA ou CAP peuvent rentrer en lère pro sur dossier de candidature



Programme de formation

Modules	Horaires semaine
Enseignements géné	raux
Biologie, écologie	1h
Documentation	0h30
Lettres	2h
Anglais	1h30 en première 2h en terminale
Éducation Physique et Sportive	2h
Education Socio-Culturelle	1h30
Histoire, géographie, EMC	2h
Physique, chimie	1h
Mathématiques	2h
Informatique	0h30
Enseignements professi	onnels
Economie d'entreprise	2h
Biologie, écologie	2h
Aménagements	: 7h
Education Socio-Culturelle	0h45
Stage en milieu professionnel	15 à 17 sem.



OPTION SPORTIVE ACTIVITÉ PHYSIQUE PLEINE NATURE (APPN)

Enseignement

Concevoir et mettre en œuvre, par une démarche collaborative, un projet de pratique physique source de plaisir, de bien-être et de développement de l'estime de soi. Mettant en valeur l'acquisition de principes d'action et de connaissances favorables à la santé et à une pratique autonome.

L'enseignement porte sur le développement et la formalisation par l'élève d'un projet personnel pour apprendre à construire et conduire un mode de vie actif et solidaire dans le but d'obtenir un niveau de qualification sportif déterminé.

Quel que soit l'objectif poursuivi, la compétence est porteuse de critères communs qui sont :

- La coopération et la solidarité dans la pratique et la méthodologie d'apprentissage.
- Le gain d'autonomie dans ses apprentissages.
- La construction des conditions d'une relation de plaisir avec les Activités Physiques Sportives et Artistiques (APSA), avec lui-même et avec les autres.
- La création d'habitudes de santé pour prévenir certains troubles.

Vise à développer

- L'autonomie et l'entraide des élèves et étudiants
- L'engagement sportif dans une dynamique de projet
- · Le bien-être physique et psychique

Pour quelles fillières?

- Seconde NJPF jusqu'en Terminale GMNF.
- · Seconde GT jusqu'en Terminale STAV.

Contrat pédagogique

L'option sportive Activités Physiques Pleine Nature contribue à l'épanouissement du jeune, à son intégration sociale et professionnelle, à sa réussite scolaire ainsi qu'à la formation d'un citoyen lucide, responsable et cultivé. Cette charte est destinée à permettre à chaque élève de :

- · Réussir sa scolarité dans l'orientation choisie
- Accéder, dans sa pratique physique et sportive, à un niveau d'expertise
- Assurer le meilleur équilibre entre la pratique du sport et les études.

Le suivi administratif et pédagogique sera assuré par le professeur d'EPS responsable de l'option sportive (M. FAURIE) et par la proviseure adjointe (Mme TATOT) en relation avec les personnes référentes (chef d'établissement, CPE, professeurs principaux, partenaires sportifs, infirmière...).

La scolarité des élèves de l'option sportive est régie par le règlement intérieur de l'Établissement.

Atouts

- → Une identité affirmée en lien avec le cœur de formation
- → Une dynamisation de l'Association Sportive et de la vie en communauté au sein de l'établissement
- → Une volonté d'ouverture vers des pratiques de pleine nature en synergie avec une éthique éco-responsable
- → Une exploration des milieux naturels diversifiés et encadrés par des professionnels

Conditions

La présence à tous les cours est obligatoire.

Les élèves de l'option sportive suivent, au même titre que les autres élèves, les cours obligatoires d'EPS. L'option sportive offre à des élèves motivés un complément de pratique sportive qui sera évaluée en contrôle continu en classe de 2^{nde}.

Aussi, l'élève, pour participer à cette option, devra :

- Adopter un comportement exemplaire (règle de vie scolaire)
- · Suivre une formation complète
- Participer aux compétitions scolaires définies par les professeurs d'EPS et aux ateliers sportifs et activement à l'Association Sportive (AS) du lycée
- Suivre tous les entraînements de l'option sportive
- Se montrer le plus engagé, impliqué et motivé possible quelle que soit l'activité
- Être en possession d'une tenue de sport adaptée à l'activité pratiquée et aux conditions météo.
- S'acquitter de la licence UNSS auprès de l'AS du lycée (20 €), ainsi que d'une participation de 250 € (achat de vêtements techniques à l'effigie du lycée, de matériel sportif, financement de sorties sportives).



L'OPTION HIPPOLOGIE - EQUITATION

Enseignement

L'option Hippologie-Equitation au lycée Agrotec est proposée aux élèves de 2^{nde} Générale et Technologique et Terminale STAV

Une passion... Un plus pour le BAC!

- · Pour se préparer aux galops et approfondir ses connaissances...
- · Une activité dispensée au sein d'un centre équestre professionnel parfaitement équipé, à Serpaize.

De la théorie

La progression d'apprentissage des cavaliers est organisée du galop 1 à 7, autour de la théorie où l'on découvre les métiers du cheval, et aussi les soins à lui accorder. Tout ceci étant ponctué par des visites auprès de professionnels de la filière, ainsi que des salons spécialisés (Equita'Lyon...).

A la pratique

cette formation théorique sont combinés les fondamentaux de l'équitation, que ce soit en dressage, à l'obstacle ou au travail à pied.

Cette partie de l'enseignement est assurée par les moniteurs BPJ Éducation Physique et Sportive au Haras du Chapelan, à Serpaize.



L'organisation

- 24 séances organisées sur l'année.
- Deux heures d'activités pratiques dont une heure de monte par semaine (transport organisé par le lycée jusqu'au centre équestre).
- Une heure de théorie par semaine organisée sur l'établissement.
- Niveaux requis: tous les niveaux, débutant y compris.
- La possibilité de passer des Galops (si le niveau atteint et licence FFE prise).

L'atteinte des objectifs sera évaluée au travers d'examens pratiques et théoriques.



Atouts

- → À partir de la 2^{nde} Générale et Technologique
- → Possibilité de passer les examens fédéraux (Galops)
- → Une option au BAC STAV qui entre en compte dans le Contrôle Continu.



······ 🛇 Lieu ······_:

Haras du Chapelan 655 D75, 38200 Serpaize



€ Conditions "

Une participation forfaitaire des familles est demandée :

312€ / an - tarif 2023 (156€ au 1er trimestre -156€ au 3ème trimestre)



CONDITIONS D'ACCUEIL ET DE SCOLARITE 2023

Restauration et hébergement (tarifs indicatifs)

	Secondaire			
Frais de scolarité (obligatoire)	1er Trim. 14 sem.	2 ^{ème} Trim. 11 sem.	3 ^{ème} Trim. 11 sem.	Total
Internat elèves du secondaire	659,40 €	518,11	518,11	1695,62€
Demi-pension élèves forfait 5 jours	264,02 €	207,45€	207,45 €	678,92€
Demi-pension élèves forfait 4 jours (lundi, mardi, jeudi, vendredi)	237,61 €	186,70 €	186,70 €	611,01 €
Coût/élève/année documentation, copies, rapports, assurance stage				



BOURSES

Départementale (élèves uniquement)

→ Subvention pour le transport des élèves internes pouvant être accordée par le Conseil Départemental du département de résidence.

Régionale (élèves uniquement)

→ Subvention pour le transport des élèves internes pouvant être accordée par le Conseil Départemental du département de résidence.

Nationale

- → Possibilité d'obtention, sur critères sociaux, d'une bourse pour les élèves du secondaire.
- → La demande est à faire lors de l'inscription.



Activités périscolaires

- L'ALESA (Association des Lycéens, Etudiants Stagiaires et Apprentis) est gérée par ses membres élus. Elle gère le foyer et organise des activités : théâtre, sorties, laser game, activités de plein air auxquelles élèves et étudiants peuvent participer si leur cotisation est à iour.
- Le Fover Socio-Éducatif permet aux élèves internes de participer aux activités proposées le mercredi après-midi et/ou le soir à l'internat de 20 h à 21h.
- L'Association Sportive: ski, VTT, tir à l'arc... rencontres sportives, APPN.

Autres frais (tarifs indicatifs)

Cotisations annuelles secondaire & superieur			
FOYER Agrotec	5 € Participation obligatoire		
ALESA (Association des élèves et étudiants)*	15 € Participation facultative		
Association des Parents d'Elèves	10 € Participation facultative		
UNSS	20 € Participation facultative		
Foyer Socio-Educatif (internes uniquement)	5 € Participation obligatoire		

^{*}Tarifs au 01/01/2023