

La seconde générale et technologique

Finalités

La classe de 2nde générale et technologique est une classe de détermination. Elle permet :

- de préparer des formations scientifiques dans les métiers du vivant et de l'environnement ;
- de s'épanouir dans des lycées de petite taille ouverts sur leur territoire ;
- de développer les capacités nécessaires à la poursuite d'études supérieures ;
- de construire son projet d'orientation.

Des passerelles sont possibles pour rejoindre une filière de l'enseignement professionnel en voie scolaire ou apprentissage.

Conditions d'accès

Accessible après la classe de 3ème, elle prépare à une poursuite d'études en première générale ou technologique (STAV).

Une demande de bourses sur critères sociaux peut être déposée à la rentrée auprès du lycée, instruite selon les conditions de ressources.

Orientation dans le cadre du dispositif académique Affelnet Post 3ème.

Enseignements dispensés

Ils se répartissent selon l'architecture ci-dessous :

Nature des enseignements ...	Matières
... communs	Français – Histoire Géographie – Langues Vivantes 1&2 – Mathématiques – Physique-chimie – Sciences de la vie et de la terre – Education physique et sportive – Enseignement moral et civique - Sciences numériques et technologiques – Sciences économiques et sociales <i>Accompagnement personnalisé (méthodologie, orientation, projets pédagogiques)</i>
10 enseignements obligatoires	
... optionnel général	Écologie - Agronomie -Territoires - Développement Durable (EATDD)
... optionnel technologique	Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives / Pratiques sociales et culturelles / Pratiques professionnelles

Les élèves peuvent choisir au plus 2 enseignements optionnels.

LE RÉSEAU DES ÉTABLISSEMENTS PUBLICS DE LA NOUVELLE-AQUITAINE



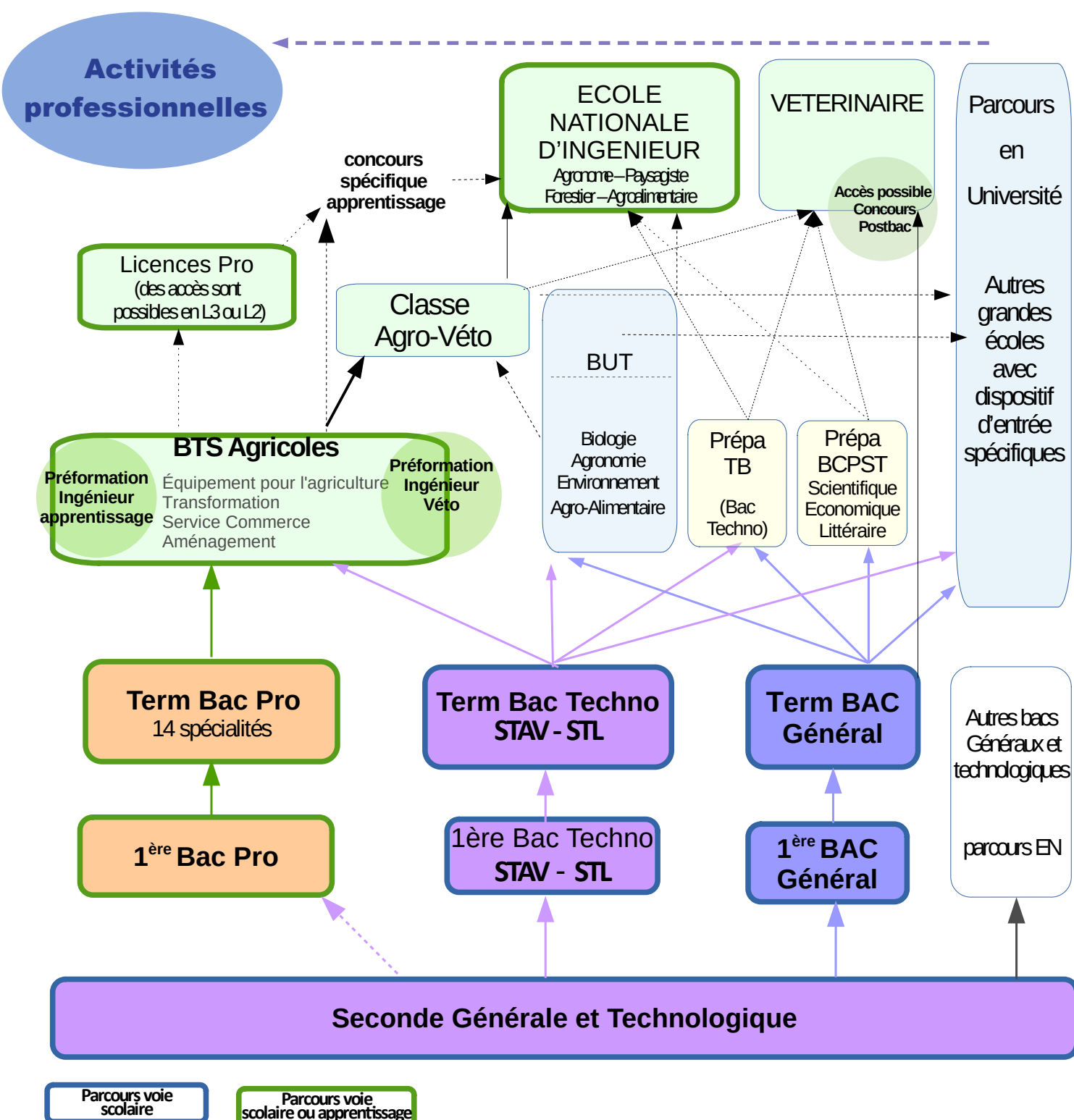
SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Sites de formation en Nouvelle-Aquitaine

Département		Établissement	Commune
16	Charente	Lycée agricole l'Oisellerie - Angoulême	Angoulême
17	Charente-Maritime	Lycée agricole Georges Desclaude	Saintes
		Lycée de la mer et du littoral	Bourcefranc-le-Chapus
19	Corrèze	Lycée agricole Henri Bassaler - Brive Voutezac	Voutezac
		Lycée agricole Edgard Pisani	Naves
		Lycée agricole Henri Queuille	Neuvic
23	Creuse	Lycée agricole Alphonse Defumade	Ahun
24	Dordogne	Lycée agricole de la Brie	Bergerac-Monbazillac
		Lycée agricole La Peyrouse	Périgueux-Coulounieix Chamiers
33	Gironde	Lycée agro-viticole de Blanquefort	Blanquefort
		Lycée agro-viticole de Libourne-Montagne	Libourne-Montagne
		Lycée agricole Terres de Gascogne	Bazas
40	Landes	Lycée agricole Hector Serres – Dax	Dax-Oeyreluy
47	Lot-et-Garonne	Lycée agricole Armand Fallières	Nérac
		Lycée agricole Étienne Restat	Sainte-Livrade-sur-Lot
64	Pyrénées- Atlantiques	Lycée agricole de Pau-Montardon	Pau-Montardon
79	Deux Sèvres	Lycée agricole et agroalimentaire Campus des Sicaudières	Bressuire
		Lycée agricole Jacques Bujault	Melle
86	Vienne	Lycée agricole Xavier Bernard de Venours	Venours
		Lycée Kyoto - Poitiers	Poitiers
87	Haute-Vienne	Lycée agricole de Limoges Les Vaseix	Limoges

VOTRE PARCOURS DE FORMATION

Enseignement agricole en Nouvelle-Aquitaine



Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt Nouvelle-Aquitaine
Le Pastel - 22, rue des Pénitents Blancs - CS 13916 - 87039 Limoges Cedex 1 - Tél : 05 55 12 90 00
Site de Bordeaux - 51, rue Kiéser, CS 31387 - 33077 Bordeaux Cedex - Tél : 05 56 00 42 00
Site de Poitiers - 15, rue Arthur Ranc, CS 40537 - 86020 Poitiers Cedex - Tél : 05 49 03 11 00