

# rēana

Réseau des Établissements Agricoles  
Nouvelle-Aquitaine



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

ENSEIGNEMENT AGRICOLE  
**L'AVENTURE  
DU VIVANT**  
RÉVÈLE TON TALENT

**PARTAGER  
FORMER  
RÉUSSIR**

**Formations scolaires,  
par apprentissage  
ou continues**



RÉGION  
**Nouvelle-  
Aquitaine**

## Le Sup : BTSA - BTS – CS DE JEPS

### Finalités

- Exercer des fonctions de technicien et d'encadrement principalement dans les entreprises de production, transformation et commercialisation des secteurs de l'agriculture, de l'élevage, de la pêche, de l'agro-alimentaire, du paysage, de l'environnement et des services.
- Se préparer à la responsabilité d'une entreprise agricole ou para-agricole.
- Travailler en France ou à l'Étranger.

Poursuivre ses études après son BTSA / BTS :

- en classe Agro-Véto pour accéder aux écoles d'ingénieur ou de vétérinaire ;
- en classe d'ingénieur par la voie de l'apprentissage (partenariat avec Bordeaux Sciences Agro);
- en licence professionnelle ou rejoindre des parcours universitaires ;
- en certificat de spécialisation ;
- en BTSA en 1 an pour acquérir une double compétence.

### Conditions d'accès

En BTSA/BTS, l'accès se fait après un bac général, technologique ou professionnel. Inscription sur la plateforme d'admission dans l'enseignement supérieur : [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)

Les BTSA sont accessibles dans le cadre de dispositifs de formation pour adultes, dont la VAE. En CS l'accès se fait après l'obtention d'un diplôme de niveau 5. Pour les DE, se renseigner auprès des organismes de formation.

### Organisation de la scolarité

Seul le BTSA/BTS se prépare en voie scolaire. Il se déroule généralement sur 2 années d'études et peut se faire dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation.

Il s'organise autour d'un tronc commun et des enseignements spécifiques avec une répartition équilibrée entre enseignements techniques et pratiques.

Il est évalué pour tout ou partie en contrôle en cours de formation et s'intègre dans le système Licence-Master-Doctorat avec possibilité d'effectuer des mobilités académiques dans un établissement d'enseignement supérieur de l'UE.

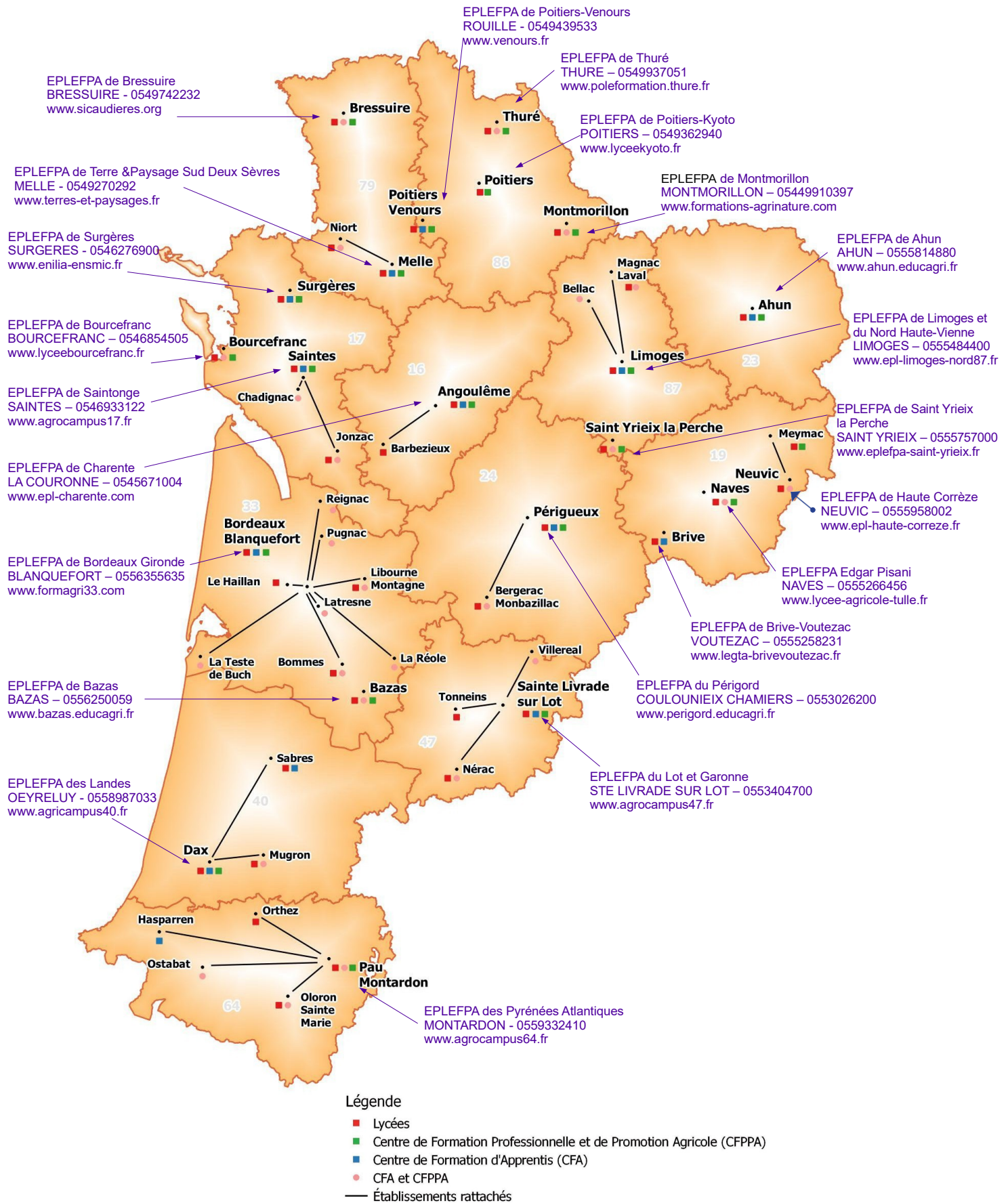
Pour le CS et le DE, se renseigner auprès des centres sur les dispositifs de formation mis en place : alternance ou stagiaire de la formation professionnelle.

### Mobilité et stages

En voie scolaire pour le BTSA/BTS :

- il est prévu 12 à 16 semaines de stages en entreprise sur le cycle des 2 années de formation ;
  - les stages à l'étranger à destination du monde entier sont fortement conseillés avec possibilité de bénéficier d'aides du Ministère de l'Agriculture, dans le cadre du programme européen Erasmus+ et de la région Nouvelle-Aquitaine selon les cas ;
  - bon nombre de lycées agricoles publics disposent de la Charte ECHE leur permettant de solliciter des fonds européens pour le cofinancement des mobilités de stages ou d'études en Europe ou à l'international.
- En apprentissage ou contrat de professionnalisation, le temps annuel de formation alterne les périodes en entreprise et au CFA dont les durées peuvent varier selon les organisations pédagogiques, les calendriers d'alternance retenus et le positionnement à l'entrée en formation, dans le respect des exigences du référentiel de diplôme.

# LE RÉSEAU DES ÉTABLISSEMENTS PUBLICS DE LA NOUVELLE-AQUITAINE



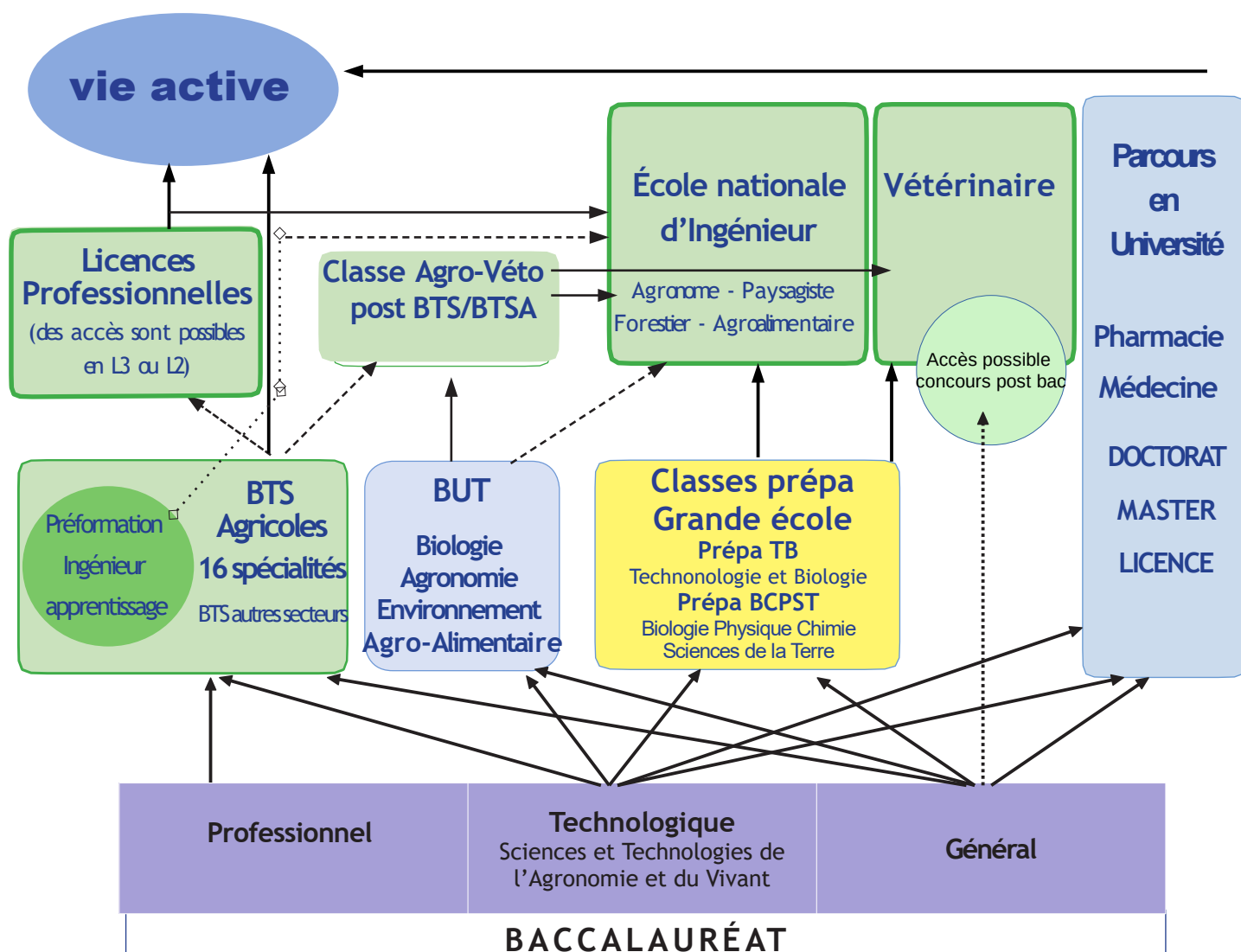
# LES FORMATIONS DU SUP : BTSA - BTS - CS - DE JEPS

## Sites de formation en Nouvelle-Aquitaine

Secteur professionnel	Spécialités de formation	Type	Site de formation scolaire	Site de formation par apprentissage
Productions Agricoles	ACS'AGRI : Analyse, Conduite et Stratégie de l'entreprise AGRICOLE	BTSA	Angoulême, Tulle-Naves, Ahun, Périgueux/Coulounieix-Chamiers, Dax-Oeyreluy, Nérac, Pau-Montardon, Venours	Saintes, Ahun, Périgueux/Coulounieix-Chamiers, Ste Livrade/Lot, Hasparren, Venours, Montmorillon
	Métiers de l'élevage : développement, production, conseil	BTSA	Tulle-Naves, Pau-Montardon, Melle, Limoges	Dax-Oeyreluy, Hasparren, Bressuire, Limoges
	Agronomie et cultures durables	BTSA	Dax-Oeyreluy, Venours	Ste Livrade/Lot, Pau-Montardon, Venours
	Métiers du végétal : Alimentation, ornement et environnement	BTSA	Brive-Voutezac, Niort	Ste Livrade/Lot, Niort
	Aquaculture	BTSA	Bourcefranc, Ahun	Ahun
	Viticulture Oenologie	BTSA	Angoulême, Libourne-Montagne, Blanquefort	Angoulême, Blanquefort, Bommes, Bergerac-Monbazillac
Équipement pour l'agriculture	Génie des Équipements Agricoles (GDEA)	BTSA	St Yrieix la Perche	Angoulême, Mugron, St Yrieix la Perche
Technico-Commercial	Vins, bières et spiritueux	BTSA	Libourne-Montagne	
	Univers jardins et animaux de compagnie	BTSA	Saintes, Brive-Voutezac, Ste Livrade/Lot, Magnac-Laval	Saintes, Brive-Voutezac, Ste Livrade/Lot
	Biens et services pour l'agriculture	BTSA	Limoges	Brive-Voutezac, Ste Livrade/Lot, Venours
	Produits de la filière forêt bois	BTSA	Meymac	
Transformation Analyses Qualité	Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et Environnementales (ANABIOTEC)	BTSA	Blanquefort, Ste Livrade/Lot, Melle	Hasparren, Bressuire
	Bioanalyses en laboratoire de contrôle (BioALC)	BTS	Bressuire	
	Bioqualité	BTS		Surgères
	Qualité, alimentation, innovation et maîtrise sanitaire (BIOQUALIM)	BTSA	Surgères, Périgueux/Coulounieix-Chamiers, Sainte-Livrade, Limoges	Surgères, Limoges, Sainte-Livrade, Bressuire, Pau-Montardon, Périgueux/Coulounieix-Chamiers, Surgères
	Spécialité Aliments et processus technologiques			
	Spécialité Aliments et processus technologiques - Produits céréaliers			
Aménagement de l'espace et protection de l'environnement	Aménagements paysagers	BTSA	Saintes, Brive-Voutezac, Le Haillan, Pau-Montardon, Thuré	Saintes, Bergerac-Monbazillac, Blanquefort, Dax-Oeyreluy, Nérac, Orthez, Thuré
	Gestion et Maîtrise de l'Eau (GEMEAU)	BTSA	Saintes, Ahun, Dax-Oeyreluy	Ahun
	Gestion Forestière	BTSA	Meymac, Bazas	Meymac, Bazas
	Gestion et Protection de la Nature (GPN)	BTSA	Bourcefranc, Neuville, Périgueux/Coulounieix-Chamiers, Melle	
Services	Technicien Conseil en Comptabilité et Gestion Agricoles	CS		Ahun
	Développement et Animation de Projets Territoriaux (DATR)	BTSA	Neuville, Mugron, Poitiers	Pau-Montardon
	Mise à niveau hôtellerie-restauration	Prépa BTS MHR	Poitiers	
	Management en Hôtellerie-Restauration (MHR) Options A, B et C	BTS	Poitiers	Poitiers
	Diététique	BTS	Poitiers	
Activités Hippiques	Perfectionnement sportif Mention sports équestres	DE JEPS		Tulle-Naves

# RÉUSSIR SES ÉTUDES DANS LE SUPÉRIEUR

## avec les établissements de l'Enseignement Agricole Public



Le Bac Technologique STAV et le Bac Général dispensés dans les lycées agricoles vous ouvrent un large éventail de poursuites d'études du BTS au diplôme d'ingénieur, de vétérinaire et aussi pour des parcours à l'université.

Le Bac Professionnel permet aux candidats de bon niveau d'intégrer les filières de technicien supérieur.

Le BTS Agricole permet :

- de s'insérer dans la vie professionnelle : excellent taux d'insertion (90%) grâce aux stages et au caractère très opérationnel de la formation.
- passer le concours d'accès aux écoles d'ingénieurs et de vétérinaires en 2ème année BTS, et accéder à la classe Agro-Véto (1 an post BTS)
- de poursuivre ses études (1 diplômé sur 2 concerné) :
  - ✓ licence professionnelle ;
  - ✓ licence générale selon les cas en L2 ou L3 ;
  - ✓ accès aux écoles d'ingénieur et vétérinaire après la classe Agro-Véto
  - ✓ préparation au concours d'accès aux écoles d'ingénieur par la voie de l'apprentissage.

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