

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée agricole ESPA - Certificat de Spécialisation Agricole - Conduite d'un élevage bovin lait - en apprentissage

Les données de la procédure

Données de la procédure calculées le jeudi 19 octobre 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée agricole ESPA - Certificat de Spécialisation Agricole - Conduite d'un élevage bovin lait - en apprentissage	Jury par défaut	Tous les candidats	10	21	1

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus locaux

Intérêt:

- Participer à la transition agro-écologique et alimentaire sur les territoires par la promotion des produits et savoir-faire locaux
- Manifester de l'intérêt pur les productions animales, les élevages spécialisés et les soins aux animaux d'élevage
- Disposer d'aptitudes pour s'adapter à un système de production animale et de commercialisation des produits

Objectifs :

- Approfondir les connaissances techniques et économiques en élevage laitier
- Maîtriser le savoir faire pratique en élevage laitier
- Maîtriser la conduite globale de l'atelier de production
- Analyser un système de production

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Formation conduite en 12 unités modulaires :

- Conduite de l'alimentation du troupeau laitier
- Conduite sanitaire du troupeau
- Conduite des vêlages et soins à la vache et au veau
- Conduite de la reproduction et suivi de gestation du troupeau
- Conduite de la traite en salle de traite et en système robotisé
- Gestion de l'alimentation d'un troupeau laitier dans les différents systèmes
- Plannification du travail en élevage laitier et gestion des grands troupeaux
- Organisation du travail et choix des bâtiments en élevage laitier
- Organisation du travail et choix des équipements innovants
- Gestion de la reproduction et de la carrière des vaches laitières
- Accompagnement à la certification

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

es inscriptions se sont faites sous 2 modalités :

- via parcousup
- via l'inscription directe

Au total les effectifs du groupe sont de 13 apprentis

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

On va poursuivre les inscriptions selon les mêmes modalités pour les recrutements 2023-2024

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Pré requis diplôme	Obtention du BAC Agricole indispensable ou BTS agricole. Sinon demande de dérogation possible auprès de la DRAAF.	Etre titulaire d'un BAC Prof CGEA ou BTS agricole ou BPREA ou d'un diplôme ou d'un titre équivalent et de spécialité voisine (sous réserve dérogation DRAAF)	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Savoir-faire	Appréciation dans le cadre d'un entretien	Capacité à l'oral pour les évaluations	Important
Savoir-être	Savoir-être	Appréciation dans le cadre d'un entretien	Avoir une autonomie dans le travail avec une curiosité et une ouverture sur le monde agricole	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Appréciation dans le cadre d'un entretien	Etre intéressé par les productions animales, les élevages spécialisés, le soins aux animaux d'élevage	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Apprentissage	Avoir au plus tard un contrat dans les 2 mois suivant l'entrée en formation	Avoir un contrat d'apprentissage à l'entrée en formation	Essentiel

Signature :

Patrick PAVY,

Proviseur de l'établissement Lycée agricole ESPA

