

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée professionnel Agricole SULLY - BTS - Agricole - Agronomie et cultures durables

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée professionnel Agricole SULLY - BTS - Agricole - Agronomie et cultures durables	Jury par défaut	Autres candidats	14	81	15	15	2	25
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	8	11	7	7	2	25
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	8	10	7	7	2	25

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à l'agriculture, à l'agroécologie et aux enjeux sociétaux et environnementaux

S'intéresser aux processus biologiques, écologiques et techniques en relation avec le fonctionnement des sols, des végétaux et la préservation de la biodiversité.

S'intéresser aux activités expérimentales pratiquées sur le terrain ou en laboratoire et à la mise en œuvre des agroéquipements

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biologie, physique-chimie.

Disposer de capacités de prise de décisions, d'organisation et d'autonomie.

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale pour communiquer et argumenter.

Attendus locaux

Le BTSA APV mène à deux types de fonctions : la production agricole et le conseil (en chambre d'agriculture, groupement de producteurs...).

Ce diplôme permet aussi de participer à des travaux de recherche, d'organiser un laboratoire ou une unité d'expérimentation, ou d'exercer une activité commerciale dans l'industrie ou dans une coopérative par exemple.

Vous êtes intéressé(e) par le domaine des grandes cultures et l'agronomie. Vous aimeriez vous préparer aux métiers liés à la production agricole en général ainsi qu'aux activités de conseil, de vente ou de recherche en agronomie. Vous vous intéressez aux activités expérimentales pratiquées sur le terrain ou en laboratoire. Vous êtes intéressé(e) par le fonctionnement des sols, des végétaux et par la biodiversité.

De nature curieuse, ouverte et autonome, vous recherchez une formation en lien avec l'espace naturel. Vous avez le sens du contact et savez porté un oeil critique et constructif sur le milieu agricole qui nous entoure. Ce diplôme est fait pour vous!

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

Si vous souhaitez devenir chef de cultures, responsable d'un silo, ou second d'une exploitation agricole ou même agriculteur, optez pour cette formation qui vous permettra de bien connaître les opérations liées à la conduite des grandes cultures en vue d'obtenir des résultats optimum. Vous approfondirez vos connaissances en gestion administrative et technico économique et tout ceci en application des normes actuelles et dans le respect du Grenelle de l'environnement. Les évolutions de l'agriculture nécessitent de nombreuses compétences : agronomie, machinisme, gestion de l'entreprise et économie.

Nombreuses sorties sur le terrain ou chez nos partenaires.

Voyage d'une semaine à l'étranger compris dans la formation en lien avec les enseignements proposés

Stage de 12 semaines en exploitation et en organisme professionnel

Attention, l'admission Parcoursup n'assure pas une place en internat. Vous devez impérativement contacter l'école pour cela.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les vœux sont examinés à partir de :

- la spécialité du baccalauréat obtenu
- le niveau scolaire et notamment l'évolution des résultats en anglais et sciences
- les appréciations des bulletins scolaires des 2 années précédentes
- le projet professionnel et/ou personnel du candidat

Pas de recours à un traitement algorithmique.

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

Le niveau en enseignements scientifique et en anglais est primordial.

Le projet professionnel doit être clairement exprimé.

Les stages et/ou investissement personnel extérieur doivent être exposés afin de valoriser la candidature.

Se présenter en journée portes ouvertes dans l'établissement est un plus.

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	Critère académique	Moyenne dans la matière	Résultats scolaires en anglais, sciences et mathématiques	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Critère savoir faire	Clarté du projet exposé	Pertinence du projet professionnel, expériences acquises dans le domaine	Important
Savoir-être	Critère savoir être	Appréciations des bulletins scolaires	Attitude générale face au travail, assiduité irréprochable	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Sebastien MINGOT,
Proviseur de l'établissement Lycée professionnel
Agricole SULLY