

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée agricole Theodore Monod - CPGE - TB

## 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
Lycée agricole Theodore Monod - CPGE - TB	Jury par défaut	Tous les candidats	24	256	92	110	20

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser aux domaines de la biologie et des biotechnologies et aux démarches associées (analyse, modélisation, résolution de problème, expérimentation et communication).

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques. Ces compétences peuvent être attestées notamment par les résultats obtenus en première et au cours de l'année de terminale en biotechnologies, biologie, physique-chimie et mathématiques.

Posséder des aptitudes à un travail approfondi et des capacités d'organisation.

Montrer des dispositions au travail collaboratif et à la conduite de projets scientifiques et technologiques.

Être prêt à développer des compétences de réflexion, d'argumentation et d'expression en français, en philosophie et en langues vivantes.

## Conditions d'inscription

Seuls les candidats scolarisés dans les séries de terminales ci-dessous, ou titulaires d'un baccalauréat de ces séries, sont autorisés à s'inscrire :

Série Sciences et technologies de l'agronomie et de l'environnement

Série Sciences et Technologies de l'agronomie et du vivant

Série Sciences et technologie de laboratoire

Série Sciences et technologies du produit agroalimentaire

Série Technologique (scolarité étrangère)

## Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Cette formation est réservée UNIQUEMENT aux titulaires d'un bac technologique STAV (Sciences et Technologies de l'Agriculture et du Vivant) et STL (Sciences et Technologies de Laboratoire) .

Cette classe est une réelle opportunité de promotion vers l'excellence pour les bacheliers technologiques.

Elle prépare au concours A TB (avec places réservées) d'entrée dans les grandes écoles agronomiques ou vétérinaires en 2 ans.

Elle permet d'acquérir des ECTS permettant la poursuite d'études supérieures en lien avec le cursus universitaire.

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Utilisation de plusieurs critères :

\*évaluations quantitatives : bulletins, notes au bac

\*fiche avenir

\*évaluations qualitatives : projet de formation et adaptation à la formatio

## Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières. La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

# Enseignements de la session et conseils aux candidats

## Enseignements de la session et conseils aux candidats

Importance du projet motivé, expliquant le projet professionnel futur du jeune  
Mise en avant des capacités de travail et de l'autonomie du candidat

# 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	Résultats scolaires en sciences	résultats dans les matières scientifiques et littéraires	Bulletins scolaires et baccalauréat	Essentiel
	Résultats scolaires en Français et Anglais	résultats dans les matières littéraires	Bulletins scolaires et baccalauréat	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	autonomie dans le travail ; organisation dans le travail et méthodes de travail	Appréciations des enseignants, Bulletins scolaires	Très important
Savoir-être	Régularité/Attitude face au travail	autonomie et organisation	Bulletins et Fiche avenir	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet de formation	motivation, connaissance des exigences de la formation ; connaissance des débouchés	Lettre de motivation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements, activités et centre d'intérêts	engagement citoyen	Lettre de motivation	Complémentaire

**Signature :**

Claudine LE GUEN,  
Proviseur de l'établissement Lycée agricole Theodore

Monod