

# Rapport public Parcoursup session 2025

ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires

## Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments. Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

**ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47894)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 5%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47894)	Jury par défaut	Tous les candidats	50	121	116	116	25

## Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47894)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	45	45	45	11	44 %
			Masculin	76	71	71	14	56 %
			<b>Total</b>	<b>121</b>	<b>116</b>	<b>116</b>	<b>25</b>	<b>100 %</b>

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47894)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	25	24	24	8	47,1 %
				AB	39	39	39	7	41,2 %
				B	19	19	19	2	11,8 %
				TB	4	4	4	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>87</b>	<b>86</b>	<b>86</b>	<b>17</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	11	8	8	2	25 %
				AB	16	15	15	4	50 %
				B	5	5	5	1	12,5 %
				TB	2	2	2	1	12,5 %
				<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>8</b>	<b>100 %</b>

## Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47894)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	120	115	115	25	100 %
			Non scolarisés	1	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>121</b>	<b>116</b>	<b>116</b>	<b>25</b>	<b>100 %</b>

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47894)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

**Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47895)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 5%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47895)	Jury par défaut	Tous les candidats	25	57	54	54	0

## Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47895)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	23	23	23	0	
			Masculin	34	31	31	0	
			<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47895)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	13	12	12	0	
				AB	19	19	19	0	
				B	10	10	10	0	
				TB	2	2	2	0	
				<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	7	5	5	0	
				AB	3	3	3	0	
				B	3	3	3	0	
				<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	

## Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47895)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	56	53	53	0	
			Non scolarisés	1	1	1	0	
			<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation Bac + 3 - Bachelor en sciences et ingénierie, spécialité Agroécologie et Systèmes Alimentaires (47895)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

**Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

## Les critères utilisés en 2025

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Moyenne générale	Notes des bulletins de première et de terminale et notes relatives aux épreuves de bac français du baccalauréat	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences en langues (anglais, espagnol, allemand)	Notes des bulletins de première et de terminale dans ces matières	Important
	Méthode de travail	Fiche avenir	Complémentaire
Savoir-être	Ouverture au monde Curiosité intellectuelle	Rubrique activités et centres d'intérêt Oral de motivation	Important
	Autonomie Capacité à s'investir	Fiche avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation Connaissance de la formation	Oral de motivation Projet de formation motivé	Très important
	Capacité à réussir dans la formation	Fiche avenir	Complémentaire
	Motivation _ Connaissance de la formation	Participation aux journées portes ouvertes de la formation et/ou journées d'immersion	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement associatif	Oral de motivation Projet de formation motivé	Complémentaire
	Intérêt pour l'agroécologie, l'alimentation et l'environnement	Oral de motivation Projet de formation motivé	Important
	Engagement citoyen	Fiche avenir	Complémentaire

## Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Non.

## Critères éliminatoires

**Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures**

pas de critère éliminatoire

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

L'ESA utilise, en mobilisant les données disponibles sur PARCOURSUP, un outil d'aide à la décision pour calculer pour chaque candidat une note de dossier.

**Les notes prises en compte** sont :

- notes de 1ère
- notes de terminale
- notes de langues vivantes
- avis figurant sur la fiche Avenir

Tous les candidats confirmés sont convoqués en entretien de motivation. Cette étape de la candidature donne lieu à une note de motivation qui est établie à partir de :

- l'entretien : les critères évalués sont, pour chaque candidat, sa connaissance de la formation, sa motivation, son projet.
- l'analyse complémentaire du dossier : le projet de formation motivé (lettre de motivation, rédigée en ligne sur PARCOURSUP), la rubrique activités et centres d'intérêt PARCOURSUP, la participation du candidat à une JPO ou à une journée d'immersion.

L'entretien de motivation est obligatoire. Le candidat absent à l'entretien se verra attribuer la note de 0/20 à l'entretien. Cette note n'est pas éliminatoire.

Le jury d'admission classe les candidats par note finale (note dossier + note motivation)

### 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.

## Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

### Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Votre rubrique "activités et centres d'intérêt" ainsi que votre lettre de motivation sont des éléments qui seront évalués, prenez donc le temps de bien les travailler. L'évaluateur de dossier doit comprendre, à l'issue de sa lecture, pourquoi vous souhaitez faire la formation Bachelor, pourquoi dans le secteur agri/agro/environnement ou dans les sciences du vivant et pourquoi à l'ESA. Ces 2 documents seront mobilisés lors de votre entretien de motivation qui sera l'occasion d'échanger avec vous sur votre parcours, votre motivation et vos projets.

Votre présence en Journée Portes ouvertes/Journée d'immersion vous permettra de découvrir nos campus, et de mieux vous projeter dans des études supérieures.

**Attention : les candidats déjà titulaires du bac et/ou hors lycée français doivent candidater directement sur notre plateforme ESA**

**Signature :**

René SIRET,

Directeur général de l'établissement ESA- Ecole  
supérieure des Agricultures (Angers)