BAC PRO AGROÉQUIPEMENT







OBJECTIFS DE FORMATION

Les activités pédagogiques sont régulièrement pratiquées en atelier et extérieur. Les principales thématiques étudiées sont :

- Maîtrise de la conduite et réglages du matériel agricole.
- Entretien et diagnostic de pannes.
- Réalisation de chantiers en conditions réelles l'exploitation agricole du Lycée (travaux du sol, fertilisation, semis, récoltes...).
- Préparation à l'insertion professionnelle ou la poursuite d'études (BTS).



PRÉREQUIS ET CONDITIONS D'ADMISSION

de l'appétence sciences (Physique/Mathématiques).

Vous êtes en Seconde professionnelle Nature Jardin Paysage Forêt, Agroéquipement, Seconde générale et technologique, Seconde technique, ou Seconde professionnelle autre, vous êtes admis en première professionnelle par le conseil de classe du 3ème trimestre.

Après une classe de première ou un CAP du secteur professionnel, vous êtes admis par l'étude de votre candidature en commission d'affectation.

Dans tous les cas, il est conseillé de déposer un dossier de candidature (remis lors de la journée Portes Ouvertes ou sur demande).

PORTES OUVERTES 2025/2026 SAMEDI 14 MARS 8H30-12H30 SAMEDI 4 AVRIL 9H - 13H



POURSUITE D'ÉTUDES

BTS (Gestion des Equipements Agricoles, Agronomie et Production Végétale, Analyse et conduite des systèmes d'Exploitation...).

Les métiers : Conducteur de machines agricoles, technicien démonstrateur salarié en concession agricole, technico-commercial, responsable de parc de matériel agricole, agriculteur, salarié agricole...











LA FORMATION EN BREF

Modalité: Formation initiale scolaire

Durée de formation: 2 ANS **Bourse: Sur dossier CROUS** Restauration: 694 euros/année

Hébergement : Internat 1682 euros /année

Transports scolaires : arrêt de bus à côté du lycée, navette LPA à la gare SNCF de la ville (début et fin de

semaine pour les internes)

Plateaux techniques: Laboratoire, atelier, agroéquipement, forestiers, électrique

Exploitation: 120 hectares de grandes cultures

BAC PRO AGROÉQUIPEMENT





POURQUOI CHOISIR LA RICARDE?

- Un établissement à taille humaine pour un accompagnement vers la
- Une exploitation agricole (120 ha de grandes cultures).
- Un parc de matériel (tracteurs multimarques récents, semis direct, moissonneuse batteuse, mini-pelle...).
- 1000 m² d'ateliers spécialisés (atelier fer, mécanique, électricité, machinisme, matériel forestier).
- L'obtention de ce diplôme permet de recevoir des aides à l'installation en agriculture (capacité agricole).



Simulateur



CONTENU DE LA FORMATION

Enseignements généraux : **Enseignements** 15 h par semaine professionnels: 17 h par semaine. Journée de technique à l'EDT Stages: Individuel de 14 à 16 semaines sur les 2 ans. Collectifs: 1 semaine par an

ACTIVITÉS DES OUTILS ET PÉDAGOGIQUES INNOVANTS, TOURNÉS **VERS NOUVELLES TECHNOLOGIES:**



Simulateurs de conduite d'engins agricoles



Pilotage de drones avec applications en agriculture



Conception Assistée par Ordinateur (CAO)



Module de préparation au BTSA.





CONTACT

84800 L'Isle-sur-la-Sorgue

- lpa.sorgue@educagri.fr
- **Q** 04 90 38.03.35
- www.lpa-ricarde.fr

et Instagram: @lparicarde