



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



L'INSTITUT
agro Montpellier

Un partenariat fructueux :

Le double-diplôme avec la Formation ingénieur SAADS – Option IDéAL

Un partenariat valorisé en 2014 par la création d'un double - diplôme



- Reconnaissance de l'excellence des parcours de l'ESIAT
- Accès à la deuxième année du cursus SAADS via le concours DE
- Renforcement des collaborations entre les deux écoles



Depuis 2014, 27 parcours en double-diplôme

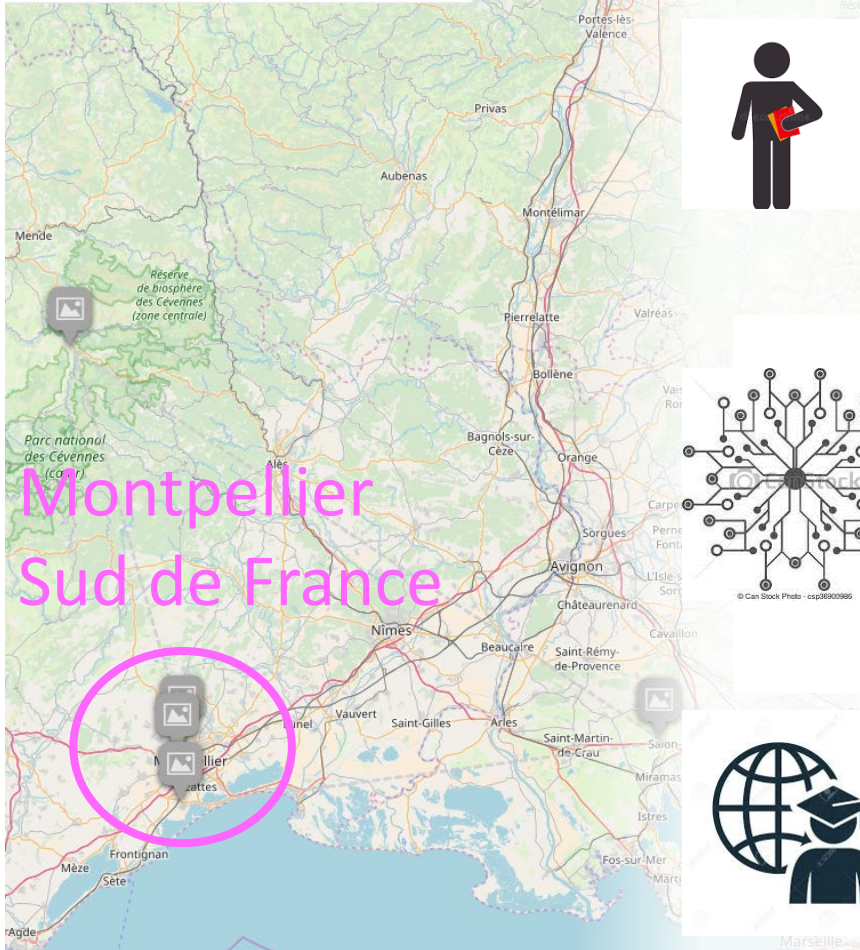
- 19 diplômés
- 2 vont soutenir leur stage de fin d'études en octobre
- 3 ont commencé leur dernière (3^e) année
- 3 ont commencé leur deuxième année



Bienvenue à l'Institut Agro Montpellier

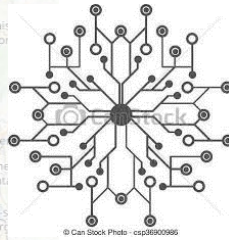
Présentation de l'établissement

Une Dimension Nationale et Internationale pour créer votre réseau



1600 étudiants : ingénieurs, masters, licences professionnelles, doctorants

25% internationaux



L'Institut Agro Montpellier est membre de l'Institut Agro :

- Réseaux des écoles de Montpellier, Rennes, Anger et Dijon;
- Réseau local, national et international de recherche, enseignement supérieur et de professionnels



Réseau de 18 000 diplômés

Agropolis : un environnement scientifique exceptionnel





Le cursus d'ingénieur SAADS

Formations labellisées:



SAADS : un cursus ingénieur de Institut Agro Montpellier



Cursus complet en 3 ans

Recrutement bac + 2



2 spécialités proposées à Montpellier SupAgro

- Ingénieur agronome : IA
- Ingénieur Systèmes agricoles et agroalimentaires durable au Sud : SAADS

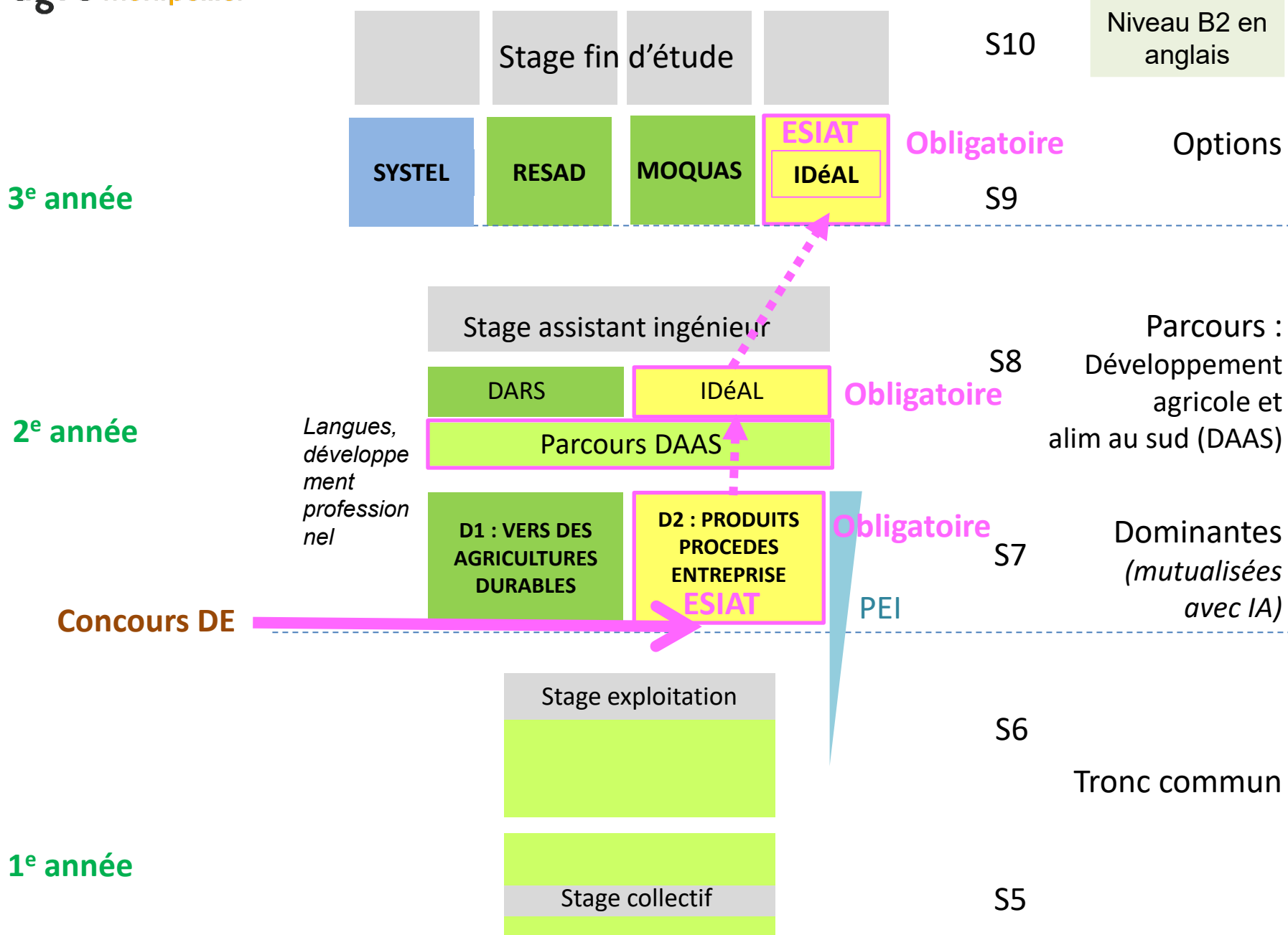
SAADS : Le parti pris du « Sud » pour intervenir sur les filières agricoles et agroalimentaires et contribuer à :

- améliorer la sécurité alimentaire,
 - augmenter les revenus des populations rurales,
 - Gérer durablement les ressources naturelles
 - développer le secteur agro-alimentaire
- Une pédagogie active fondée sur l'interculturalité, les travaux de groupes et stages collectifs, une ouverture à l'international dans les objets d'études



[Formation Ingénieur Systèmes Agricoles et Agroalimentaires Durables au Sud. Spécialité Agronomie et Agroalimentaire | L'Institut Agro Montpellier](#)

Le cursus SAADS option IDéAL





Innovater, Développer et Entreprendre dans l'Agroalimentaire en région méditerranéenne et tropicale – L'option IDÉAL de SAADS

Formation labellisée:



« *L'innovation produit et la création d'entreprise en agroalimentaire des leviers pour le développement des pays du sud* »

Objectif

Former des cadres pour le développement durable du secteur agroalimentaire des pays tropicaux et méditerranéens via la création d'activités de transformation

Profil visé

Ingénieur agroalimentaire polyvalent adapté aux contextes Sud

- acteur du développement
- porteur d'innovation
- entrepreneur/intrapreneur

Formation intégrative et spécifique pour le Sud

1. connaissance approfondie des principales familles de production/transformation tropicales (matières premières, produits transformés, procédés) avec vision filière,
2. élaboration de produits innovants adaptés aux marchés locaux et/ou à l'exportation,
3. conception et mise en place d'ateliers/usines/entreprises adaptées au contexte local (contraintes spécifiques).



Les points forts

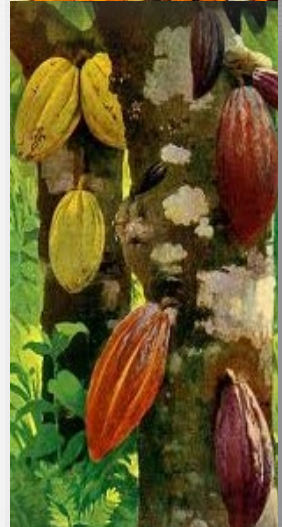
Une formation originale focalisée sur l'innovation produit et la création d'entreprise agroalimentaire en zones méditerranéennes et tropicales.

Une formation très opérationnelle et professionnalisante.

Une pédagogie par projets, active et dynamique, riche de nombreux travaux pratiques.

Des promotions internationales et multiculturelles, tournées vers les problématiques du développement au sud.

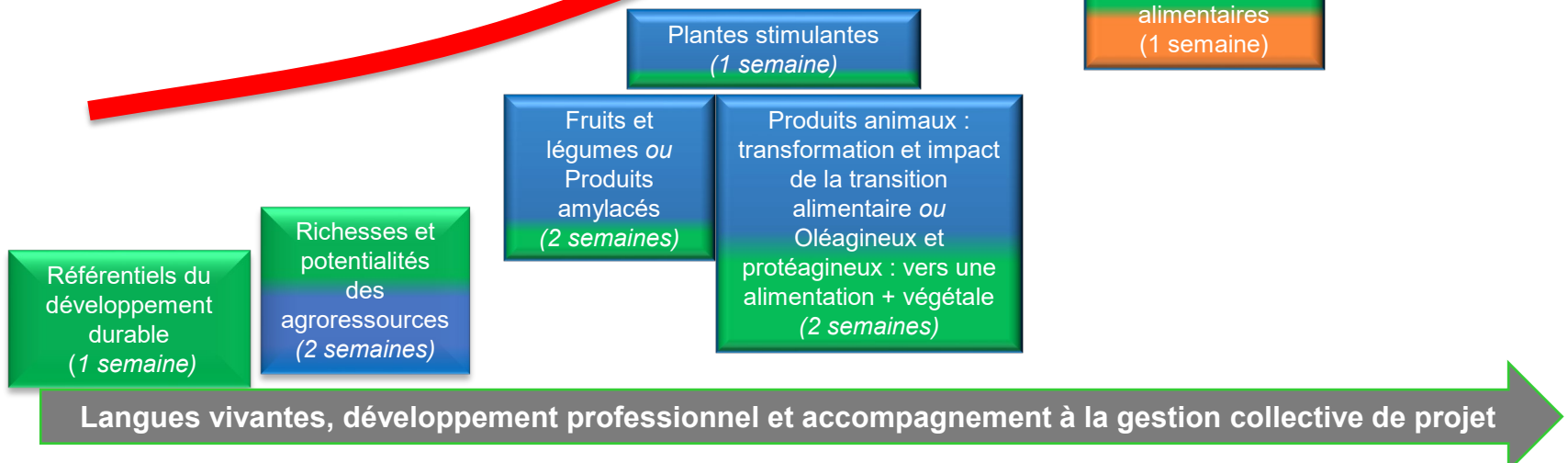
Une formation en partenariat fort avec diverses institutions internationales qui travaillent sur le développement agroalimentaire au sud (Cirad, IRD, universités du sud).



BLOCS DE COMPETENCES

- 1- Transformer des agroressources des pays tropicaux et méditerranéens
- 2 -Créer des activités agroalimentaires durables
- 3- Eco-concevoir des produits alimentaires
- 4- Concevoir et mettre en œuvre un système de management responsable

PROJET AGROALIMENTAIRE DURABLE



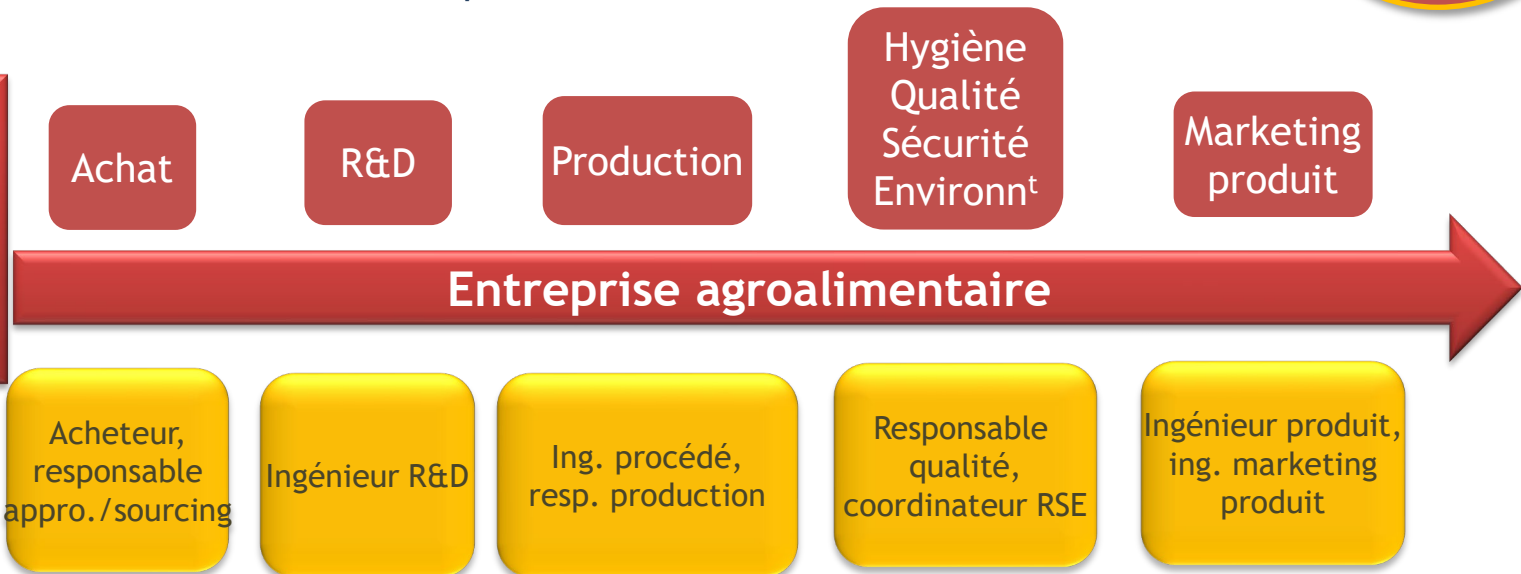
Spécialisation IDÉAL : métiers visés

Employeurs

- Entreprises (de la TPE à la multinationale)
 - Cabinets d'expertises et de conseils
 - Structures d'appui au développement en agroalimentaire
 - Centre de Recherche et Développement
- + Création d'entreprise

Prestations
conseil, études
Consultant
chargé études

Secteurs/ fonctions en entreprise



Focus sur des parcours d'étudiants en double-diplôme de l'ESIAT

Année de diplôme	1 ^{er} emploi	2 ^e emploi	Aujourd'hui
2015	Doctorat Food sciences (Canada)	Consultante agroalimentaire (Pakistan)	Doctorat épidémiologie (Canada)
2015	Assistante chef équipe de recherche (France)	Responsable de production (Tunisie)	Directrice recherche et développement (Tunisie)
2016	Assistante chef de projet (France)	Ingénieure qualité (France)	Responsable qualité (secteur pharma, Belgique)
2016	Chef d'équipe (France)	Chef d'équipe (France)	Chef d'équipe de production (France)
2021	Ingénieur production (France)	Responsable d'atelier (France)	
2022	Ingénieur R&D (France)	Adjointe responsable qualité (France)	Responsable qualité (France)
2023	Ingénieur R&D (France)		
2024	Ingénieur qualité (grande distribution France)		

Rendez-vous sur le site internet de l'école pour plus d'information sur le contenu de la formation :



[Formation Ingénieur en Agro-alimentaire : Expert des Régions Méditerranéennes et Tropicales | L'Institut Agro Montpellier](#)

Contact : nawel.achir@supagro.fr
monique.royer@supagro.fr