

 salahoedd@gmail.com

 Né le 08/07/1999

 Permis B

 Sidi Kacem

 Marocain

 0636-674417

SALAH EDDINE HAMMOUYAT

Ingénieur agronome



## Profil

Je suis un ingénieur agronome junior qui cherche à utiliser mes connaissances en sciences et techniques des cultures pour contribuer à la croissance et au développement du secteur agricole.

## Diplômes et Formations

Sept. 2017 -	<b>Ingénieur d'État en agronomie</b>
Sept. 2022	<b>Ecole Nationale d'Agriculture de Meknès</b>
Meknès	Filière Sciences et Techniques des productions végétales
Avr. 2022 -	<b>Erasmus exchange program - PFE en Agriculture de précision</b>
Sept. 2022	<b>Université de Szeged</b>
Hongrie	Développement d'un modèle prédictif de rendement pour le blé tendre basé sur l'imagerie drone
Sept. 2016 -	<b>Baccalauréat en sciences physiques</b>
Sept. 2017	<b>Lycée Driss BenZekri</b>
Tiflet	Mention très bien

## Expériences professionnelles

Depuis fev. 2024	<b>Technico-commercial</b>
Sidi Kacem	<b>Société nationale de commercialisation des semences (SONACOS)</b>

### Missions principales :

- Pilotage des programmes de production et de commercialisation de semences et intrants agricoles sur la zone assignée.
- Prospection et analyse des besoins locaux en semences et intrants pour adapter l'offre commerciale.
- Mise en œuvre du plan d'action régional (production, logistique, promotion) en coordination avec la direction.
- Animation et promotion des produits auprès des acteurs agricoles (multiplicateurs, distributeurs, clients).

### Activités clés et réalisations :

#### 1. Gestion de la production semencière :

- Sélection et contractualisation des multiplicateurs, suivi des cultures (contrats, déclarations, encadrement technique).
- Organisation des opérations de pré-agréage, industrialisation et conditionnement des semences.
- Contrôle qualité : prélèvements d'échantillons, traitement des semences, gestion des stocks (sécurité, préservation).
- Coordination des transferts intra-centres et externalisés (tiers).

#### 2. Développement commercial et marketing :

- Études de marché et développement du portefeuille clients (prospection, fidélisation).
- Exécution du plan commercial : promotions, gestion des réseaux de distribution, approvisionnement.
- Suivi des indicateurs clés (ventes, stocks, recouvrement) et reporting régulier.
- Participation aux bilans de campagne (analyse des résultats production/commercialisation).

#### 3. Appui technique et innovation :

- Mise en place d'essais démonstratifs pour promouvoir les semences et intrants.
- Formation et assistance technique aux multiplicateurs et partenaires.

## Langues

**Arabe**

**Français**

**Anglais**

## Atouts

- 
- ✓ Agronome-tech alliage terrain et digitale
  - ✓ Pédagogue pour vulgariser les innovations
  - ✓ Culture résultats
  - ✓ Travail en équipe multidisciplinaire
  - ✓ Communication interculturelle

## Références

### Rachid Bouabid (PhD, PES)

Professeur, ENA Meknès

Mobile: +212 (0) 661 440 299

Mail :

rbouabid@enameknes.ac.ma

## Réseaux sociaux

 @salah-eddine-hammouyat/

## Expériences professionnelles

Jan. 2023 - **Enquêteur socio-économique**  
Déc. 2023 **JICA (Japan International Cooperation Agency)**  
Kenitra

Projet de développement du système d'irrigation de la région du Gharb mené par JICA.

### Missions réalisées :

- Conception et finalisation du questionnaire d'enquête
- Identification et sélection des agriculteurs-cibles selon les critères du projet
- Réalisation d'entretiens de terrain (500 agriculteurs rencontrés sur 15 communes)
- Collecte et vérification des données socio-économiques
- Saisie et traitement des données dans la base dédiée
- Contribution à la rédaction du rapport final d'enquête

## Compétences

- 
- Gestion de production & logistique (SAP ERP)
  - Agriculture de précision (imagerie satellite/GEE)
  - Stratégie commerciale & développement marché
  - Contrôle phytosanitaires et variétales des semences ( Contrôleur ONSSA)
  - Analyse de données & reporting
  - Encadrement technique & conseil agricole
  - Négociation de contrats & partenariats
  - Adaptabilité & résolution de problèmes

## Informatique

- 
- Logiciel de Gestion Intégré : SAP (Modules clés), Odoo (Basique)
  - Analyse de Données : Excel, SPSS
  - Programmation : HTML, CSS, PHP, JavaScript
  - Logiciels de cartographie : QGIS, ArcGIS
  - Google Earth Engine (GEE) : une plateforme de traitement géospatial pour l'analyse et la visualisation des données terrestres à grande échelle
  - Traitement d'images drones : Pix4D, Agisoft Metashape

## Centres d'intérêt

- 
- Veille technologique : Innovations en agriculture de précision (drones, IoT, IA)
  - Participation à des salons agricoles : (SIAM, Salon de l'Agriculture)
  - Randonnée naturaliste : Observation des écosystèmes agricoles
  - Formations en ligne : Finance, Marketing, Coding