



Ingénieur développement

Etre sur le terrain et participer aux orientations stratégiques

“Dans notre métier, la moitié de l’année est constituée de visites aux champs, et l’autre moitié est plus analytique”, explique Marie. “Je suis aussi de plus en plus impliquée aux côtés des chercheurs. Cette proximité avec le produit, dans sa conception vraie, est quelque chose de profondément intéressant.”

Les fondamentaux du métier

Pour Patrick,
“Le métier comporte plusieurs facettes. Je suis à la jonction entre la recherche et le commerce dans l’entreprise. Mon travail est de comprendre le produit pour le positionner et le développer au mieux dans un terroir précis.”

Comprendre et apprendre au quotidien

Baptiste explique :
“Dans notre métier, les relations avec l’éleveur et les partenaires (coopératives et négociants) sont primordiales. Il faut savoir se remettre en cause. Tous les jours nous apprenons quelque chose de nouveau et nous rencontrons des personnes plus intéressantes les unes que les autres.”

Missions / Responsabilités

Tester et positionner les produits

- Définir le positionnement régional des produits en implantant et en suivant des essais.
- Consolider la base de données sur les produits en intégrant les résultats d'essais fiables de la distribution et de la prescription et les résultats internes.
- Obtenir le référencement des variétés par la distribution.
- Assurer le conseil et la communication techniques auprès de la distribution et des prescripteurs (instituts techniques).
- Fournir les argumentaires techniques et former les équipes de vente.

Assurer la transmission d'informations en interne

- Assurer la veille concurrentielle, rapporter les éléments au chef produit.
- Partager les résultats obtenus sur le terrain avec le service recherche et le service commercial.

Compétences requises

Générales

- Rigueur technique
- Autonomie et dynamisme
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Sens du relationnel
- Aptitude à communiquer transversalement

Techniques

- Agronomie et techniques culturales
- Bonne connaissance du secteur agricole
- Physiologie des plantes
- Connaissances sur les maladies et ravageurs
- Maîtrise des outils informatiques
- Connaissances en technique d'expérimentation et analyses statistiques

Particularités

- Déplacements régionaux voire nationaux

Niveau hiérarchique

- Rattaché au directeur régional, ou au responsable développement par espèces (selon les entreprises)

Formation

- Ingénieur Agri/Agro, MASTER Production Végétale ou équivalent

Expérience précédente

- Une expérience dans les semences ou la protection des plantes est un plus
- Technicien d'expérimentation
- Poste ouvert aux débutants

Evolution de carrière

- Responsable développement
- Chef produit semences (avec solide expérience)