

## OFFRE D'EMPLOI Responsable Génétique H/F

GLORIA MARIS GROUPE est l'un des leaders européens en aquaculture marine premium. Groupe international (200 personnes) créé en Corse il y a près de 30 ans. La société s'est développée rapidement ces dernières années par croissance externe, ce qui lui permet de maîtriser l'ensemble de la chaîne de valeur : de l'alevin (sélection génétique) à la commercialisation des poissons élevés (Bar, Daurade, Maigre,...)

Pleinement conscients de la qualité exceptionnelle de l'environnement où nos productions sont implantées, nous combinons passion, savoir-faire, exigence et engagement qualitatif et la qualité premium de nos élevages déterminent notre positionnement sur les marchés en France comme à l'internationale.

Vous souhaitez participer à cette grande métamorphose des modes de production et de consommation que représente l'aquaculture de qualité comme solution durable pour les générations futures ? Alors, rejoignez l'aventure avec notre filiale l' « **Écloserie Marine de Gravelines** », dont la notoriété européenne est reconnue pour l'excellence de sa génétique. Vous serez au cœur d'une activité économique à la croisée des enjeux alimentaires et environnementaux majeurs pour la planète.

Afin de renforcer notre position sur le marché, l'**Écloserie Marine de Gravelines** recherche un :

### Responsable Génétique H/F

Poste basé à Gravelines

Rattaché au directeur de site, il participe et est responsable de la mise en œuvre de la stratégie génétique sur les différents produits et espèces produites au sein des écloseries.

Dans ce cadre, les principales responsabilités s'organisent autour des missions suivantes :

- Mener la stratégie de sélection génétique à l'échelle du groupe pour renforcer notre position de leader sur le marché.
- Collaborer étroitement avec l'équipe commerciale pour aligner les objectifs de sélection génétique avec le marché
- Établir les objectifs de sélection, le budget et le planning par espèce, tout en animant les discussions stratégiques (COMEX, CODIR) et en proposant des scénarios budgétaires et des budgets opérationnels détaillés.
- Superviser, optimiser et garantir les programmes de sélection (bar, daurade, turbot) en assurant une définition précise des objectifs, une allocation efficace des ressources, et l'atteinte des résultats dans les délais impartis.
- Coordonner et intensifier les échanges avec les partenaires scientifiques, incluant les prestataires en analyse de données, les laboratoires de recherche et les entités publiques, tout en représentant le groupe dans les congrès scientifiques.
- Travailler en synergie avec les différentes entités et équipes du groupe pour garantir le respect et l'atteinte des objectifs de sélection génétique.
- S'impliquer opérationnellement dans l'organisation et la participation aux différents chantiers de sélection (tri des géniteurs, phénotypage, croisements, etc.).
- Maintenir une veille bibliographique et technologique pour intégrer les dernières avancées et innovations dans nos pratiques de sélection génétique.

### Profil et Expérience :

Professionnel dynamique avec une vision stratégique de la sélection génétique, le candidat devra justifier d'une expérience réussie dans une fonction similaire d'ingénieur en génétique aquacole.

Vous êtes expert en génétique et doté d'une capacité démontrée à aligner les objectifs scientifiques avec les besoins du marché.

Vous avez une aptitude à travailler en étroite collaboration avec les équipes commerciales pour traduire les avancées génétiques en avantages concurrentiels concrets.

Enfin, vous avez des compétences éprouvées en gestion de projets, en coordination d'équipes multidisciplinaires et en communication avec les partenaires scientifiques et les clients.

Formation : Ingénieur ou Master

Langues : Anglais courant

Informatique : Maîtrise du pack Office (Excel), R

Rémunération selon expérience + bonus

Statut : cadre

Avantages sociaux divers + mutuelle



 Scannez pour en découvrir plus sur l'entreprise !

Intéressé(e) ?

Postulez dès maintenant et rejoignez-nous dans cette aventure excitante en envoyant votre cv à [flora.duval@gloriamaris.com](mailto:flora.duval@gloriamaris.com)