

PHP	Responsable « Déploiement SIPA et mise en œuvre du Monitoring/Reporting Production »	
Date 05/09/2016	Direction Agronomie et Contrôles	
Position hiérarchique	N + 2 : Directeur d'Exploitation N + 1 : Directeur Agronomie et Contrôles	
Lieu d'exercice	Sites de production	
Raison d'être du poste	Est garant du déploiement et de la mise en œuvre du SIPA Etablit un diagnostic et développe de nouveaux outils de monitoring/reporting production.	
Formation type	Ingénieur agronome et/ou spécialisé en technologies de l'information	
Expérience minimum	<i>2 ans à un poste en lien avec les technologies de l'information dédiées à l'agriculture</i>	
Finalités et responsabilités	<ol style="list-style-type: none"> 1 Etablit un diagnostic des monitorings / reportings en vigueur, sur les aspects de production et agronomie (ITK, Lutte Intégrée, Fertilisation, Process Champ/Irrigation, Conditionnement). 2 Révise les méthodes de monitoring et de reporting sur l'ensemble des process de production 3 Participe avec les équipes opérationnelles à la mise en œuvre des tableaux de bord 4 Est garant du déploiement de l'outil SIPA au sein des sites de production et des services centraux concernés 5 Participe au développement de ce dernier en tant qu'interlocuteur privilégié de la PHP 6 Etablit les kits de formation et élabore les planning de formation aux usagers SIPA 7 Collabore activement avec le Service Systèmes d'Information et Cartographie 8 Appuie la direction d'exploitation dans l'analyse approfondie des indicateurs de performance de la production. Alerte les principaux managers de toute dérive ou contre performance significative. 	
Objectifs clefs	Optimisation de nos pratiques culturales en renforçant nos engagements en termes de respect du budget et des principes d'agriculture raisonnée : améliorer notre productivité tout en rationalisant nos consommations en intrants, sur la base de reportings automatisés et fiables.	

Qualités humaines
et aptitudes
requis

Rigueur et méthode dans l'analyse des pratiques actuelles
Esprit d'analyse et de synthèse
Sens du travail d'équipe et de mise en œuvre opérationnelle
Autonomie. Goût pour le travail de terrain
Excellente connaissance de l'outil Excel indispensable
Connaissances exigées en SIG et statistiques
Connaissances souhaitées en agronomie tropicale