

APPLICATION : Agricole
LOCALISATION : France
DIFFICULTÉ : Conception
TYPE DE CHAÎNE : Chaîne à racloir

SUCCÈS CLIENT

Une société céréalière rencontrait plusieurs problématiques dans ses silos:

- le manque de ressources internes sur site pour effectuer la maintenance,
- la chaîne ne raclant pas jusqu'au fond des caisses, un mélange de graines se créait dans les stocks.



L'équipe d'installation, de maintenance et de remise en état de convoyeurs **Sedis Service** s'est donc occupée de toute la maintenance de base des convoyeurs : changement des chaînes Redler, et remise en état des convoyeurs de reprise (fosse, séchoir, cellule). Ils ont aussi remplacé les pignons existants par des pignons en 2 parties pour faciliter le montage et démontage sans toucher aux arbres, et ont opté pour des variateurs en prise directe à la place des poulies variables.

Ils ont également mené une étude et effectué la mise en place complète d'une nouvelle conception de convoyeurs munis de caissons propres et d'un système de guidage de la chaîne à racloirs, qui permettent dorénavant de récupérer tout le grain jusqu'au fond : fini les mélanges dûs aux graines résiduelles!

Autant d'astuces qui font gagner du temps et de l'argent au client !



ÉCONOMIES
SUR LA MAINTENANCE



RÉDUCTION DU
TEMPS DE MAINTENANCE



PROBLÈME DU CLIENT
RÉSOLU