



Communiqué de Presse CONDUITE D'ELEVAGE 2009

LIBRAFEED® : Transfert de données pour l'alimentation du troupeau

Le terminal de pesée KUHN T75 qui équipe les mélangeuses trainées et automotrices peut désormais être associé à un dispositif de transfert de données baptisé LIBRAFEED®.

Les informations ci-dessous qui ne pouvaient être que conservées dans le terminal T75 (donc dans la cabine du tracteur ou de la désileuse mélangeuse automotrice) peuvent aujourd'hui être transférées vers le bureau de l'agriculteur :

- Données relatives au chargement (gestion des stocks et quantités prélevées aux silos...),
- Données liées à la distribution (confection de lots...),
- Confrontation des données programmées avec celles réellement distribuées,
- Temps passé aux différentes tâches de l'alimentation du troupeau,
- Temps de conduite de la machine (rémunération des chauffeurs salariés...),
- Données sur la maintenance de la machine (révision, historique des entretiens...).

Des avantages concrets pour l'utilisateur :

- Simplicité d'installation de LIBRAFEED® : Un simple chargement de l'interface sur l'ordinateur de l'éleveur suffit.
- Universalité du support : les données sont transférées via une simple clef USB,
- Convivialité : l'environnement LIBRAFEED® a été développé dans un environnement « Web » permettant ainsi une excellente navigabilité.
- Indépendance des données : dans le cadre de machines en co-propriété, plusieurs logiciels LIBRAFEED® peuvent cohabiter avec un même terminal T75 (les données ne peuvent rester accessibles que par l'éleveur concerné),
- Transparence : toutes les données sont conservées dans le système informatique de l'éleveur, lui permettant ainsi d'organiser la traçabilité des intrants alimentaires de son troupeau,
- Confort de travail : LIBRAFEED® permet d'exporter les données dans les 2 sens (ordinateur / terminal machine / ordinateur), ce qui permet à l'éleveur d'organiser ses tâches et réaliser sa programmation depuis son bureau.
- Compatibilité : LIBRAFEED permet le transfert des données vers tous les logiciels de programmation de la ration.