

# Gestion intelligente de l'alimentation



Système de pesée et de collecte de données adapté à toutes les marques de mélangeuses.

---

# Gestion de l'alimentation

## Chargement précis de l'alimentation

L'alimentation représentant près de 50 % des coûts d'un élevage, il est essentiel de s'appuyer sur un plan de gestion précis afin de maximiser les résultats. Une fois la RTM/TMR déterminée, le chargement constitue une nouvelle étape décisive dans la gestion des aliments, qui permet d'améliorer l'efficacité et l'optimisation tout en facilitant le suivi des performances. Les solutions Digi-Star 2810 assurent une réalisation et un enregistrement précis ; fournissent les mesures nécessaires à l'amélioration de la rentabilité opérationnelle et savent exactement ce qui est chargé et déchargé.

Compatible avec presque toutes les mélangeuses du marché, cette solution propose les options d'indicateurs équipés de Bluetooth®, pour une connectivité à distance. Et pour de meilleures capacités de monitoring, ces solutions sont livrées de série avec une application mobile intitulée TAP FEED, qui propose un répéteur de pesée en cabine, la création des recettes/fiches d'alimentation et une assistance à distance. Les solutions sont conçues pour faciliter le parcours utilisateur : elles offrent un enregistrement basique des données aujourd'hui avec la possibilité de se connecter à un logiciel de gestion de l'alimentation sophistiqué par l'intermédiaire de la Topcon Agriculture Platform (TAP FEED).

---

**Optimisation des intrants RTM/TMR par un chargement de précision, améliorant la rentabilité**

---

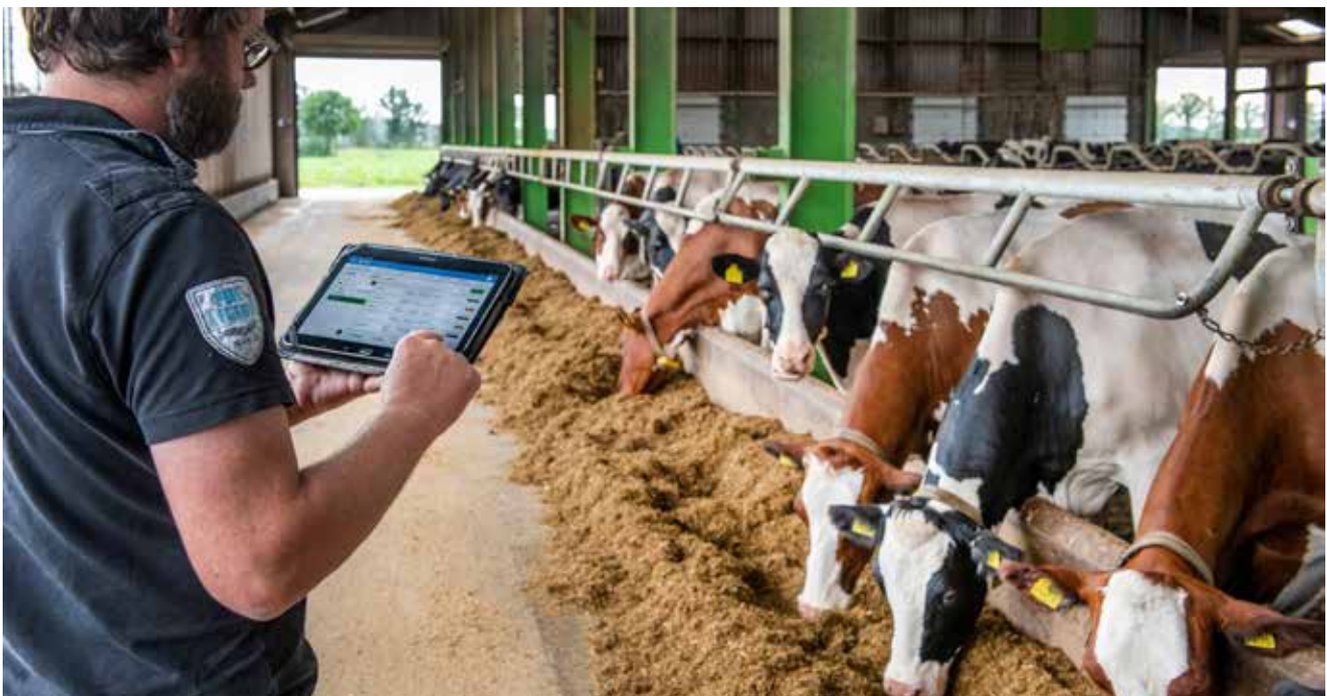
**Application mobile gratuite (TAP FEED) pour un contrôle et un monitoring en cabine qui améliorent l'efficacité et éliminent les fiches d'alimentation manuelles**

---

**Possibilité d'assistance à distance pour réduire la durée des arrêts**

---

**Connectez-vous à TAP FEED et bénéficiez du logiciel de gestion de l'alimentation le plus avancé et directement connecté à la mélangeuse**





1

#### Digi-Star 2810

Indicateur Bluetooth® sur la mélangeuse fonctionnant comme contrôleur et écran



2

#### Digi-Star 2010 Calculateur de pesée avec

connexion Bluetooth® intégrée



3

#### Application TAP FEED

Application en cabine pour plus de contrôle



4

#### Capteur de pesée

Capteur de pesée pour une mesure précise du poids

### Caractéristiques essentielles de la solution

- TAP FEED, application mobile gratuite pour Android et iOS.
- Bluetooth® intégré sur l'indicateur 2810 pour la connectivité à distance
- Les indicateurs sont équipés d'un écran 1,7" (43 mm) rétroéclairé
- Préréglage de pesée
- Alarmes internes
- Compteur de rotations/minuteur
- Compteur d'heures machine



# TAP FEED - Gestion de l'alimentation



## TAP FEED

TAP FEED (Lite) est l'évolution moderne de la gestion de l'alimentation. Lié directement au mélangeur d'aliments pour améliorer considérablement l'efficacité du flux de travail, le logiciel fournit des fonctionnalités clés, claires et puissantes pour gérer les coûts d'exploitation les plus élevés du bétail.



## Application TAP FEED

### Répétiteur cabine

Contrôle depuis la cabine de l'indicateur EZ-2810 de la mélangeuse.

### Charges et rations

Programmation des rations mélangées : quantité de chaque ingrédient et lot de distribution. Saisie des données, réétalonnage et exportation aisés.

### Suivi de la pesée

Permet aux techniciens d'aider les opérateurs à distance.

## Solutions complémentaires



### Gestion de l'alimentation avancée

TMR Tracker, un logiciel complet de gestion de l'alimentation



### Compteur de rotations/minuteur

Indique le numéro souhaité de tours



### Partage de données

Autoriser l'accès et partager les données avec des conseillers de confiance



Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans notification préalable.  
© 2020. Topcon Positioning Systems, Inc.  
Tous droits réservés. 7010-2282 FR A 12/20

[www.topconpositioning.com/fr/agriculture-de-précision](http://www.topconpositioning.com/fr/agriculture-de-précision)

