



Communiqué de presse

Bernard van Lengerich  
Machinenfabrik GmbH & Co. KG  
Grenzstraße 16 · D-48488  
Emsbüren  
info@bvl-group.de  
Tél. +49 5903 / 951-0  
Fax : +49 5903 / 951-34

## **BvL : L'application pour le Dairy Feeder existe désormais dans une nouvelle version pour débutant, le "Dairy Feeder Go »**

*Le système de gestion de l'affouragement V-CONNECT Dairy Feeder de BvL est désormais disponible dans une version accessible pratiquement à tout le monde - et il sera même gratuit pour toutes les nouvelles commandes de machines.*

Avoir une vue d'ensemble sur les données d'affouragement - c'est depuis toujours l'objectif de la gestion numérique de l'affouragement V-CONNECT Dairy Feeder de BvL. Le système dispose depuis quelques années de son application. Mais le fabricant de machines d'Emsbüren va présenter, tout juste pour le salon EuroTier à Hanovre, une nouvelle version de cette application ceux qui débutent : Dairy Feeder Go. Cette nouvelle version est gratuite pour les clients qui commanderont une mélangeuse neuve.

Avec la nouvelle version pour débutants du Dairy Feeder, le client saisit, après s'être enregistré dans l'application gratuite, ses groupes d'animaux, ses composants de fourrage et ses rations. Pendant l'affouragement, l'utilisateur peut afficher au fur et à mesure de son travail les données d'affouragement, c'est-à-dire la quantité théorique des différents composants de la formule. S'il modifie les quantités des différents composants du fourrage, le nombre d'animaux dans les groupes ou la ration complète, l'utilisateur peut entrer ces données directement dans l'application. Il peut également entrer dans l'application les quantités de fourrage chargées.

Lorsque l'affouragement est terminé, la précision d'affouragement des chargements - c'est-à-dire la comparaison entre les données théoriques et les données réelles - peut également être affichée sous forme d'un rapport. L'éleveur peut également afficher le plan de chargement, une sorte de « bordereau d'affouragement numérique », et l'imprimer s'il le souhaite. Il peut ainsi avoir une vue d'ensemble sur ses rations. Le Dairy Feeder Go étant une solution autonome, il n'y a aucune exigence particulière pour le dispositif de pesage sur la mélangeuse à charger. Ainsi, rien de plus facile que de se lancer dans la gestion numérique de l'affouragement.

Nous serons très heureux de vous donner personnellement des informations sur nos solutions numériques pour l'affouragement au quotidien - notamment pour les versions de mise à jour du

V-CONNECT Dairy Feeder - lors du salon EuroTier de cette année à Hanovre ; notre stand : hall 27 stand G16.

Vous trouverez également des informations ici :

<https://www.bvl-farmtechnology.com/de/systemtechnik-digital>

Emsbüren, novembre 2022

### **Photos et légendes :**



Après avoir téléchargé l'application gratuite Dairy Feeder, le client peut s'inscrire et commencer tout de suite à entrer des données des groupes d'animaux et des rations.



L'utilisation du système V-CONNECT Dairy Feeder facilite le travail quotidien d'affouragement sur l'exploitation grâce à une bonne vue d'ensemble et un bon contrôle.

*Le groupe BvL est une entreprise familiale pour la cinquième génération. Les dirigeants sont Bernard van Lengerich et Bernhard Sievering ; le siège de la société est situé à Emsbüren dans le pays de l'Ems. Le groupe BvL compte trois branches d'activités : Le machinisme agricole, le traitement des surfaces et l'électrotechnique.*

*En résumé, BvL est synonyme : d'enthousiasme, de responsabilité, de passion ! Car avec plus de 160 ans d'expérience, BvL est une valeur sûre et elle est aujourd'hui une entreprise industrielle dynamique et moderne avec un chiffre d'affaires de plus de 60 millions d'euros et quelque 400 salariés. Dans un cadre familial, les structures sont horizontales et l'esprit d'équipe innovant est une priorité. Les contacts personnels et une culture de la communication bien menée sont une tradition de longue date chez BvL.*

*La société Bernard van Lengerich Maschinenfabrik GmbH und Co. KG fait partie des grands fabricants dans le monde de systèmes techniques d'affouragement. En plus des mélangeuses automotrices, la gamme de produits comprend la technique moderne de désilage, la technique de paillage, la technique du biogaz et des produits numériques. Près de 70 % des ventes de machines sont réalisés à l'étranger. Les hautes exigences de qualité et les machines adaptées au cahier des charges du client moyennant une multitude de variantes sont au cœur des préoccupations de l'entreprise ; Il s'agit bien du concept "Made for me !".*