

Communiqué de presse

3 nouvelles installations robotisées DeLaval AMR™ sur 3 continents en 8 semaines

Steenwijk, Pays-Bas, le 21 Novembre 2019 – 3 nouveaux rotos robotisés DeLaval AMR sont installés en Allemagne, Australie et Japon. Les 3 installations ont été démarrées en 8 semaines seulement.



"Nous notons un intérêt croissant pour notre roto robotisé AMR. De nombreuses ventes ont été réalisées en 2018, dont 3 installations ont déjà démarré sur le 2e semestre sur 3 continents différents : Océanie, Europe et Asie", indique Robert Jensen, Solution Specialist.

Asie – 1ere installation AMR sur le continent

L'Asie, et plus particulièrement, le Japon s'intéresse à cette technologie. Plusieurs installations ont été vendues courant 2018 et une mise en route a été réalisée à la ferme Kibo. Cette exploitation de 200 vaches laitières projette de se développer graduellement pour atteindre 500 vaches en vitesse de croisière. "Un opérateur suffit pour assurer la traite sans effort de 500 vaches laitières, aucun autre système offre une telle productivité du travail", indique Robert Jensen.

Australie – 100 % pâturage

A proximité de Perth en Australie, nous avons une installation AMR qui repose sur un système extensif avec un pâturage toute l'année. L'AMR est installé dans un bâtiment pouvant accueillir jusqu'à 700 vaches laitières et le bâtiment a été primé par les autorités locales car il offre d'excellentes conditions de confort et performances pour les vaches et le personnel.

Europe – Une installation qui combine à la fois un roto robotisé AMR et un robot de traite VMS™ V300

"L'installation est située à Wippedorf en Allemagne. Il s'agit déjà de la 6e installation sur ce pays, mais ce projet est unique en son genre car il combine un roto AMR et un robot VMS V300 dans le même bâtiment", indique Robert Jensen. A ce jour, 575 vaches sont traitées sur l'AMR et 35 vaches sont gérées par le robot de traite V300.

Le robot de traite est utilisé pour démarrer les fraîches vèlées et les vaches nécessitant une attention particulière. L'AMR peut ainsi se consacrer uniquement aux vaches productives et cela permet de maximiser l'utilisation du roto robotisé. Après 4 jours de fonctionnement, l'installation affichait déjà 80 vaches à l'heure sans assistance. Le système de vision DeLaval InSight™ utilisé sur le nouveau robot de traite VMS™ V300 assure une pose des gobelets rapide et précise, sans aucune assistance de l'éleveur.

Pour plus d'information:

info.nl@delaval.com

A propos de DeLaval

DeLaval est le leader mondial des équipements de traite et de solutions pour les éleveurs laitiers, pour rendre possible la production laitière, garantissant qualité du lait et bien-être animal. Nos solutions sont utilisées chaque jour par des millions d'éleveurs laitiers à travers le monde.

DeLaval a été fondé il y a plus de 135 ans en Suède, quand le visionnaire Gustaf de Laval a breveté un séparateur. Aujourd'hui, 4500 employés travaillent pour DeLaval dans plus de 100 marchés. DeLaval, avec Tetra Pak et Sidel, est membre du groupe Tetra Laval. Plus d'informations sur www.delavalcorporate.com.