

Vive la Vache

2024/2025

La traite par lot

C'est quoi, exactement ?

« Je reste à côté et j'observe –
les robots font tout le travail »

Profiter de la mise à l'herbe grâce au robot de traite
VMS™ V300.

Traire des bufflonnes avec le
robot de traite VMS™ Classic

« Nous avons fait d'une menace une opportunité. »

Sommaire



6 | Traire des bufflonnes avec le robot de traite VMS™ Classic

Après de nombreuses générations de vaches, ce sont désormais des bufflonnes qui se trouvent dans l'étable de la famille van Oirschot.

[Temps de lecture 4 minutes + vidéo](#)



8 | La traite par lot

La traite par lot, une traite automatique conventionnelle qui a le vent en poupe en Europe. Découvrez pourquoi dans cet article.

[Temps de lecture 2 minutes + vidéo](#)



11 | Paroles d'agriculteurs

Job (10 ans) vit avec ses parents, son frère et sa sœur dans leur ferme de Lunteren. Mais cela lui plaît-il vraiment ?

[Temps de lecture 2 minutes](#)



12 | Une exploitation en images : la famille Dijkstra

Uilke Dijkstra n'aurait jamais imaginé que la mise à l'herbe et la traite robotisée étaient à ce point compatibles !

[Temps de lecture 2 minutes + vidéo](#)



14 | En visite avec notre Dairy Advisor

Charline vous emmène avec elle au travail. Aujourd'hui, elle se rend notamment dans l'exploitation laitière des Lauwerysen un an après leur démarrage.

[Temps de lecture 2 minutes + vidéo](#)



18 | Une traite facile grâce au rotatif DeLaval E300™

C'est à Lembeke que se trouve l'exploitation laitière de la famille Claeys, qui est passée de 5 heures à 2 heures de traite par jour. Envie de savoir comment ils ont fait ?

[Temps de lecture 3 minutes + vidéo](#)



L'heure est à l'optimisation

Une nouvelle édition de Vive la Vache ! Et pas des moindres !

Le sommaire vous donnera une bonne idée de ce qu'est notre priorité chez DeLaval. Le concept de « traite par lot » suscite un intérêt croissant, aussi aux Pays-Bas. Par ailleurs, la famille Dijkstra nous explique que la traite robotisée et la mise à l'herbe sont parfaitement compatibles, ce avec quoi nous sommes tout à fait d'accord chez DeLaval. Vous voulez aussi continuer à faire plus avec moins, et nos Dairy Advisors sont de plus en plus demandés. Ne manquez dès lors pas de lire le récit que Charline nous a fait de sa visite à l'exploitation laitière des Lauwerysen.

Comme vous pourrez le constater dans les actualités à la page suivante, chez DeLaval, nous ne nous arrêtons jamais. Nous œuvrons sans cesse à rendre l'élevage laitier plus durable, plus solide et plus productif.

Que ce Vive la Vache soit pour vous une source d'inspiration !

Geert-Jacob van Dijk
Directeur DeLaval Europe occidentale

Mentions légales

DeLaval Vive la Vache 2024/2025, 20^e année
Une publication de DeLaval BV
Oostermeentherand 4, 8330 JZ Steenwijk
Tél. 0521 537 500 | nl.info@delaval.com
www.delaval.com

Nous apportons le plus grand soin à la rédaction de nos articles, mais une erreur est toujours possible. DeLaval BV décline toute responsabilité pour d'éventuels dommages résultant de coquilles ou d'erreurs d'impression. La reproduction d'une quelconque partie du contenu de ce magazine est interdite sans l'accord écrit préalable de l'éditeur.

Les témoignages reflètent les expériences des clients de DeLaval dans la pratique. Les résultats cités n'ont pas été soumis à un contrôle indépendant et DeLaval n'affirme pas qu'ils soient représentatifs. Les témoignages ne constituent aucune garantie, notamment en termes de performances.

Des questions ou remarques pour la rédaction ?
Envoyez un e-mail à nl.info@delaval.com

© 2024 DeLaval BV

Actualités

Envie d'être au courant de nos dernières actualités ? Surfez sur www.delaval.com et/ou suivez-nous sur les réseaux sociaux.

DeLaval, le nouveau partenaire de connaissance de Dairy Academy Belgique

DeLaval et Dairy Academy, la plateforme de connaissance exclusive de Royal A-ware Belgique pour les fournisseurs, ont conclu un partenariat à long terme. DeLaval devient ainsi le cinquième partenaire de connaissance de Dairy Academy en Belgique. Grâce à ce nouveau partenariat, Dairy Academy élargit son offre avec des ateliers visant à optimiser la production laitière et à améliorer le bien-être des hommes et des animaux.



Un don de 18.000 euros à l'Union for International Cancer Control grâce à vous !

Vous utilisez encore la brosse à vaisselle rose de DeLaval ? Cette action nous a permis de récolter une belle somme d'argent ! Un euro a été reversé à cette organisation pour chaque brosse achetée.



1.500 visiteurs lors de la journée portes ouvertes Kooiker

Plusieurs journées portes ouvertes et autres événements sont organisés tout au long de l'année, comme dans l'exploitation de la famille Kooiker.



La NAJK (association néerlandaise des jeunes agriculteurs) et DeLaval continuent de se soutenir mutuellement.

Geert-Jacob van Dijk : « Les jeunes agriculteurs sont nos clients de demain. Nous avons à cœur de les aider à réaliser leurs objectifs et leurs ambitions. En se préparant comme il se doit pour un avenir durable et avec un bon esprit d'entreprise, tout jeune entrepreneur peut faire de grandes avancées, même dans un monde en perpétuelle évolution. DeLaval réfléchit en termes de solutions, a accumulé plus de 140 années de connaissances et d'expérience, et partage volontiers celles-ci avec les membres de la NAJK. »



Milk Sustainability Center (MSC)

John Deere et DeLaval ont uni leurs forces pour créer le MSC, un écosystème numérique destiné à aider les producteurs laitiers à améliorer l'efficacité et la durabilité de leurs opérations.



Collaboration avec SERAP

À partir de la fin 2024, SERAP assumera la pleine propriété du développement des produits, de la fabrication, des tests et de l'assurance qualité des tanks à lait DeLaval à l'échelle mondiale.



Nouveau dans notre assortiment Vêtements pour enfants

Les producteurs de millions à l'honneur



1 an, 1 robot de traite DeLaval, 1 million de kilos de lait !

Theun Sibma a fourni plus de 1.000.000 kg de lait en 1 an à la laiterie, avec 1 robot de traite VMS™ V310 DeLaval, et 74 vaches, en moyenne.



2 millions de kilos de lait en 2 ans avec 1 robot de traite VMS™ !

En l'espace de 2 ans, Jef et Nathalie Geerts, de Pulderbos, ont extrait 2 millions de kilos de lait avec leur robot de traite VMS V300 DeLaval, avec une moyenne de 74 vaches à la traite !



Traire des bufflonnes avec deux robots de traite VMS™ Classic

Temps de lecture 4 minutes

Dans le nord du Brabant hollandais se trouve le village de Boxtel, où Frens et Wendy ont troqué les vaches laitières contre des bufflonnes d'eau depuis 2018. Mais qu'est-ce qui a bien pu les amener à faire ce choix ?

D'n Buff

Nous arrivons à « D'n Buff », l'exploitation de Frens, Wendy et leur fils Tijm van Oirschot à 9 heures précises. Nous avons à peine posé le pied à terre que nous jetons un œil curieux au distributeur automatique de la ferme. Mozzarella, buffaleta, ricotta, burrata, yoghourt, crème, glace... tout ce dont on peut rêver se trouve dans la vitrine de cet appareil en libre-service.

Point de basculement

La variété des produits de ce distributeur est le parfait reflet de la créativité de la famille. Comment pourrait-il en être autrement ? Car comment aurait alors germé cette idée de remplacer les vaches par des bufflonnes d'eau ? Frens raconte : « Avoir des vaches, ce n'était plus rentable pour nous. J'avais une activité de représentant en dehors de la ferme, Wendy travaillait elle aussi à côté et nous ne nous en sortions pas financièrement. Notre famille en souffrait, il fallait que quelque chose change. Le seul point d'interrogation, c'était : quoi ? »



Wendy poursuit : « Nous en avons parlé avec notre conseiller. Nous avons déjà envisagé une activité dans le domaine des soins, ou avec des chameaux, mais rien de cela ne nous attirait vraiment. Lorsque notre conseiller nous a donné l'idée de traire des bufflonnes, nous avons commencé à nous renseigner. Nous avons été enthousiastes dès notre première visite chez un collègue éleveur. C'était ce qu'il nous fallait ! »

Nous nous dirigeons vers les buffles paisibles qui sont en train de profiter de l'herbe fraîche et de la boue. Frens explique : « Attendez, je vais les appeler. » Il se met à siffler et, à notre grande surprise, le troupeau se met lentement en mouvement. Lentement car, chez les bufflonnes, tout se passe dans le calme et en toute décontraction. « Ce sont vraiment des chiens », explique Frens. « Les buffles adorent avoir de l'attention, donc dès qu'on les appelle, ils arrivent. C'est pour ça que je les aime beaucoup. C'est aussi très apaisant de travailler à leurs côtés. »

La différence entre une bufflonne et une vache

« La bufflonne ne peut avoir son premier veau qu'à l'âge de 3 ans, et les chaleurs sont difficiles à détecter. C'est pour cela que nous laissons toujours un mâle dans le troupeau et que nous n'avons pas recours à l'insémination artificielle. »

« Au début, traire était tout un défi », nous raconte Frens une fois arrivés dans la salle des robots. « Nous avons commencé à traire dans notre ancienne salle de traite côte à côte, mais sans beaucoup de succès. Cela prenait vraiment trop de temps. Les buffles sont des animaux qui n'en font qu'à leur tête, ce qui fait qu'il est quasiment impossible de les faire entrer convenablement dans la salle de traite quand on l'a décidé. En Italie, nous avons remarqué qu'ils travaient avec un robot de traite de DeLaval, en 'circulation libre'. Cela nous a amenés à prendre contact avec le concessionnaire le plus proche, Leenaerts Agro Techniek. »

Depuis, il y a deux robots de traite VMS Classic dans leur étable. Selon Frens et Wendy, c'est une belle réussite. « Les bufflonnes détruisent tout. C'est pour cela que nous avons



dû faire quelques petites modifications avec notre concessionnaire, pour que le robot de traite soit aussi adapté aux bufflonnes. Tout se passe parfaitement bien avec les robots de DeLaval. Avec les bufflonnes, il n'y a pas besoin de prétraitement ni de pulvérisation après la traite. Elles sont très dures et donnent environ 8 litres par jour. C'est pour cela qu'il est quasiment impossible que des bactéries arrivent à pénétrer dans le pis. Je n'utilise pas non plus d'antibiotiques, tout simplement parce qu'ils ne sont pas nécessaires. »

Une entreprise prospère

Nous traversons l'étable pour rejoindre la boutique. Les visiteurs sont les bienvenus à la boutique de l'exploitation tous les vendredis et samedis en été. Wendy raconte : « Toutes sortes de produits sont fabriqués localement avec notre lait. De la mozzarella, des yogourts, de la viande, des avisances, de la glace, et bien d'autres choses. » Et Wendy n'en est pas peu fière. Accroché au mur derrière elle, nous apercevons un beau diplôme d'entrepreneur de l'année de Boxtel, ainsi qu'une nomination pour le titre d'entrepreneur agricole de l'année.

Fierté

Nous avons demandé à Frens et Wendy de quoi ils sont le plus fiers. « D'avoir réussi à transformer une menace en une opportunité », déclare Frens. « Nous avons désormais une exploitation qui tourne bien, que nous serons fiers de transmettre à notre fils. »

Vidéo | Envie d'entendre l'histoire de la famille van Oirschot dans son intégralité ? Scannez le code QR.



La traite par lot – Qu'est-ce que c'est et pourquoi y a-t-il un intérêt croissant pour cette solution ?

Temps de lecture 2 minutes

Vous envisagez de développer votre exploitation et vous vous demandez comment y intégrer un système de traite automatique ? De nombreux éleveurs veulent agrandir leurs étables au fil des ans, mais souhaitent aussi que la traite soit terminée le soir et ne veulent pas entrer dans un système 24/7. Il arrive aussi que le personnel se décommande en dernière minute, vous obligeant à prendre sa place dans la salle de traite – c'est aussi une raison qui peut pousser à envisager l'automatisation. Vous vous retrouvez dans cette description ?



Le meilleur des deux mondes

Salle de traite

- Horaires de traite fixes
- Une étable vide, ce qui facilite le remplissage des logettes et leur nettoyage
- Une ration complète TMR
- Vaches regroupées selon la lactation ou l'âge
- Mise à l'herbe



Robot de traite VMS™

- Quasiment rien à faire pour la traite
- Prétraitement et processus de traite systématiques
- Paramétrage individuel pour chaque vache
- Données au niveau de la vache et du quartier, provenant de plusieurs sources

Qu'est-ce que la traite par lot ?

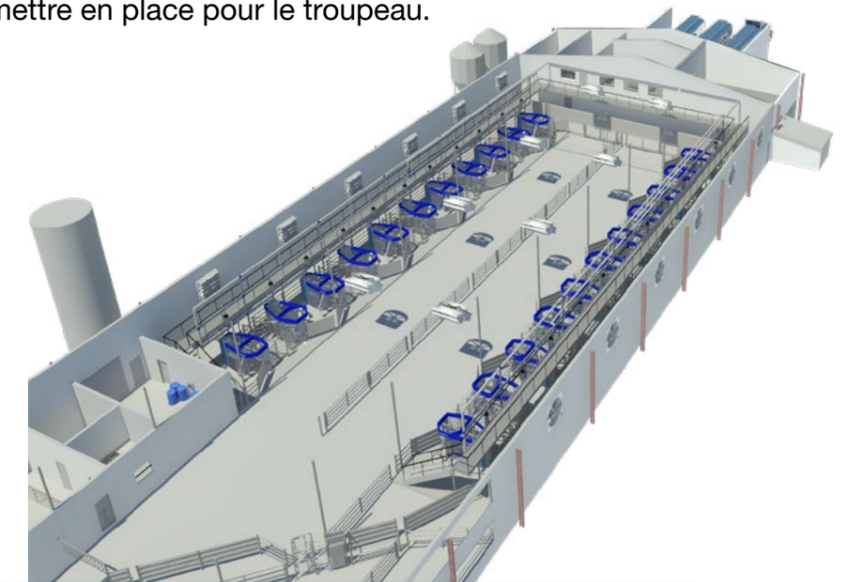
La traite par lot consiste à utiliser des robots de traite VMS pour traire les vaches par groupes à des heures fixes, une approche qui combine des éléments des systèmes traditionnels et des systèmes automatisés. Contrairement aux configurations VMS en circulation libre, dans la traite par lot, les vaches sont regroupées dans l'aire d'attente à des heures fixes afin d'être traitées par un groupe de robots de traite VMS. Le principal avantage de la traite par le lot via les VMS est qu'elle facilite la gestion des plus grands troupeaux en réduisant les efforts directs.

« Nous avons choisi ce système parce qu'il nécessite peu de main-d'œuvre. Il ne faut qu'une seule personne pour accomplir le processus de traite dans son ensemble, et ce sera encore le cas lorsque nous passerons à 1.200 vaches l'année prochaine. Toute l'exploitation tournera avec à peine 5 ou 6 personnes au lieu de 10 à 15, travail dans les champs compris. »

- Klaus Jakobsen, Danemark

Herd Management

La traite par lot, c'est également la combinaison idéale pour les éleveurs qui veulent traire avec des horaires fixes mais qui veulent aussi obtenir un maximum de données sur leurs animaux et leur troupeau. Dans sa configuration standard, le VMS V300 est en effet équipé de multiples capteurs qui, combinés à DeLaval Plus et à l'intelligence artificielle, traduisent les données en actions proactives à mettre en place pour le troupeau.



Vidéo | Envie d'en savoir plus sur la traite par lot ? Scannez le code QR et regardez la vidéo.



Questions en rafale

1. Combien de temps une vache dort-elle chaque jour ?

2. Combien d'estomacs une vache possède-t-elle ?

3. Quelle quantité de fourrage une vache mange-t-elle chaque jour ?

4. Que signifie la mise à l'herbe ?

5. Quelle est la durée de gestation de la vache ?

1. Vingt minutes 2. Quatre 3. Quarante à cent kilos 4. Le fait qu'une vache brote dans un pré 5. Neuf mois

Rions un peu

Deux vaches sont dans une baignoire. La première dit à l'autre : « Est-ce que tu peux me redonner le savon ? Je n'arrive pas à faire partir mes taches ! »



Paroles d'agriculteurs

VROUM... JOB, FILS D'AGRICULTEUR, ADORE LA VIE À LA FERME. CE QU'IL PRÉFÈRE ? FAIRE DES TOURS SUR SON TRACTEUR TONDEUSE.

Les préférés de Job

animal : Vache
couleur : Bleu/Vert
plat : Les pommes de terre
série YouTube : POAH!
jeu : Farming Simulator



Je m'appelle

« Job. J'ai 10 ans et j'habite à Lunteren. J'ai un frère, Alex (12 ans) et une sœur, Anna (14 ans). Je suis dans le groupe 7 à l'école primaire. »

Chez moi

« Nous avons 60 vaches et 5.000 poules pondeuses bio. Nous avons aussi plusieurs chats et un chien, Spike. Je trouve ça très chouette d'habiter à la ferme, parce qu'il y a tellement d'espace. »

Le top du top

« c'est de faire des tours sur mon tracteur tondeuse. Il est très vieux, il doit avoir entre 30 et 40 ans. Je crois que je mets au moins 100 euros d'essence dedans pendant les vacances d'été. »

Au quotidien

« je donne un coup de main à la ferme. J'aide mon père avec le chargeur. Le bouton le plus amusant sur le robot de traite V310, c'est le bouton de fourrage, car il permet de donner un petit supplément aux vaches.

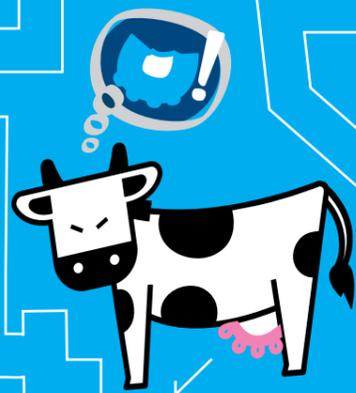
J'aide aussi de temps en temps à récolter les œufs. Je ne dois pas les ramasser moi-même, ils arrivent tout seuls dans l'étable sur le convoyeur à œufs. C'est là que nous les contrôlons.

Je trouve que les vaches sont plus marrantes que les poules. Au début, je voulais être travailleur agricole indépendant, parce que je trouve les tracteurs très beaux. Mais maintenant je veux devenir éleveur, parce que les vaches sont de chouettes bêtes. »



Aide Clara à arriver au robot de traite !

Clara aimerait être traite. Peux-tu l'aider à trouver le chemin qui l'amènera au robot de traite ?



Profiter de la mise à l'herbe grâce au robot de traite VMS™ V300

Temps de lecture 2 minutes

Uilke Dijkstra, éleveur laitier, habite à Zuidhorn, dans la province de Groningue, avec son épouse Emma et leurs trois enfants. Il a repris l'exploitation de ses parents en 2014, et représente ainsi la troisième génération d'éleveurs dans la famille. Sa priorité ? Que la gestion de l'exploitation soit simple. « Je veux tirer de la satisfaction de mon travail au quotidien et faire ce que j'aime. Et en combinant un robot de traite VMS V300 et la mise à l'herbe, c'est possible »



L'exploitation

L'exploitation laitière des Dijkstra compte 80 vaches laitières et reproductrices, une petite quarantaine de têtes de jeune bétail et une parcelle domiciliaire d'environ 50 hectares de terrain autour de la ferme. La mise à l'herbe y est depuis toujours pratiquée au maximum. Les vaches sont ainsi dehors dès le début du printemps lorsque les conditions le permettent. « **Laissez les vaches brouter elles-mêmes l'herbe, c'est tout simplement la solution la moins chère.** »

VMS V300

« J'ai longtemps pensé qu'un robot de traite ne pourrait rien nous apporter dans notre exploitation herbagère. » Mais l'expérience lui a prouvé le contraire. Le robot est désormais installé là où se trouvait auparavant la salle de traite côte à côte. Les vaches peuvent facilement aller dehors en passant par le robot. Les principaux éléments qui ont poussé les Dijkstra à choisir le robot de traite VMS V300, c'est la caméra 3D (DeLaval InSight™) et la haute capacité du robot.

« Je reste à côté et j'observe, les robots font tout le travail. »

Un système A-B-C pour la mise à l'herbe

« Nous pratiquons le pâturage selon un système A-B-C. Le soir, les vaches ont accès à la parcelle A lorsqu'elles sortent du robot. Elles peuvent rester là jusqu'au lendemain matin. Le matin, vers 7 heures, je déplace le fil pour que les vaches aillent sur la parcelle B en passant par le robot. Et dans le courant de l'après-midi, elles rejoignent la parcelle C. Nous avons plusieurs parcelles A-B-C, pour que les vaches aient à chaque fois accès à de l'herbe fraîche. **« Il y a en ce moment une vache dans le robot ; elle est rentrée cette nuit à 5h30 depuis la parcelle A et pourra ensuite aller dans la parcelle B. »**



Vidéo | Envie d'entendre l'histoire d'Uilke dans son intégralité ? Scannez le code QR et regardez la vidéo.



Une journée avec...

Charline Vermeulen, Dairy Advisor



« Bonjour, je suis Charline Vermeulen, Dairy Advisor chez DeLaval. Aujourd'hui, je vous emmène avec moi au travail ! Mes journées sont très variées, mais en général je fais deux visites sur le terrain par jour. À côté de cela, je donne aussi régulièrement des formations à nos concessionnaires et à leurs collaborateurs, à des conseillers fourrage ou d'autres fournisseurs agricoles. Je passe aussi de temps en temps la journée au bureau, pour fournir une assistance en ligne, écrire des articles et maintenir mes connaissances à jour. Vous venez avec moi ? »

8h00 - 9h30 | Ce matin, je vais rendre visite à un éleveur du coin. Cela me donne le temps de suivre une formation en ligne sur les nouvelles applications disponibles dans DeLaval Plus et sur les dernières découvertes dans le domaine de la gestion de la reproduction et de la santé mammaire.



9h00 | Le téléphone sonne ! C'est un technicien qui a une question sur le DelPro. J'y jette un œil et donne des conseils par téléphone.

10h00 - 12h00 | Ma première visite de la journée me conduit dans une exploitation où un robot de traite VMS™ V300 vient d'être installé. Nous avons planifié un entretien de suivi avec l'éleveur et le conseiller fourrage afin de voir comment les deux premières semaines se sont déroulées. Quelle est la fréquentation du robot, les tables d'alimentation automatiques doivent-elles être adaptées, ou certains points requièrent-ils une attention particulière ?



13h00 - 15h00 | Nous sommes à présent arrivés sur l'exploitation laitière Lauwerysen-Hillen à Merksplas, la deuxième visite inscrite à mon agenda pour aujourd'hui. Jan et An font la traite avec 4 robots de traite VMS V310 dans une configuration de caisse et en circulation libre depuis une bonne année maintenant. En plus du RePro™, ils utilisent aussi le système de note d'état corporel, la caméra BCS. Une raison de plus de passer les résultats de cette année en revue.



Vidéo | Envie de savoir ce que Jan et An disent des robots de traite VMS V310 après un an d'utilisation ? Scannez le code QR et regardez !



Vous souhaitez vous aussi recevoir la visite d'un Dairy Advisor ? Scannez le code QR pour plus d'infos.



Découvrez notre concept Teat First

Chez DeLaval, nous savons qu'avoir des vaches en bonne santé est la clé d'une production laitière réussie. C'est pourquoi nous avons développé le concept Teat First, une approche holistique qui tient compte de tous les aspects du processus de la traite. Notre but est simple : apporter un soin optimal aux pis de vos vaches afin d'accroître la production laitière, de réduire les problèmes de santé mammaire et d'allonger la durée de vie de vos bêtes. Le concept Teat First repose sur 4 piliers :

1. PRE : le prétraitement parfait

Bien commencer, c'est essentiel. Réaliser un nettoyage minutieux des pis et les stimuler de manière optimale permet d'améliorer le débit de lait et de réduire le risque d'infection. Nos produits et techniques vous garantissent que chaque traite débute au mieux, quelle que soit votre routine.

2. ATTACH : l'élément central du processus de traite

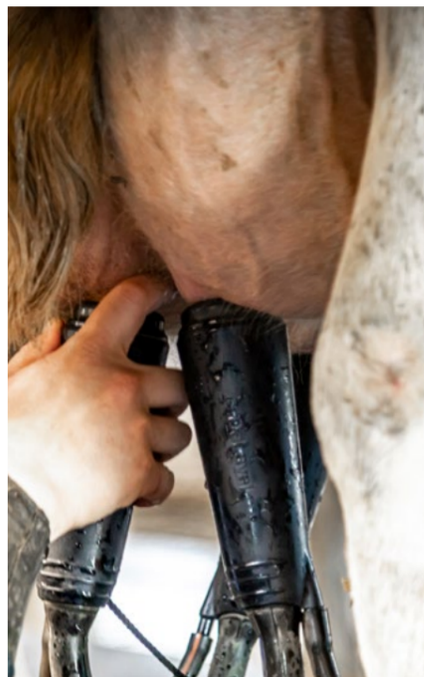
Le faisceau trayeur est l'élément central du processus de traite. Étant donné qu'il s'agit de la seule partie de la machine de traite qui est directement en contact avec les pis, il est particulièrement important de choisir le faisceau trayeur et, plus encore, le manchon adéquats. Nos spécialistes sont là pour vous aider à faire le meilleur choix.

3. MILK : une traite douce et efficace

Nous avons recours à des technologies de pointe pour garantir une traite douce et efficace. Cela permet de réduire le stress chez les vaches et d'éviter d'abîmer les pis, ce qui est essentiel pour préserver la santé de la mamelle.

4. POST : un traitement après-traite pour des trayons sains en permanence

La traite n'est pas finie une fois le faisceau trayeur décroché. Nous proposons des solutions d'après-traite qui désinfectent efficacement les trayons et soignent la peau des trayons. Une étape essentielle pour éviter les mammites. Qu'il s'agisse de produits de trempage ou de sprays, de solutions « barrière » ou de contact, automatiques ou manuels – nous avons une solution pour chaque situation.



Choisissez DeLaval et voyez la différence.
Des mamelles saines, c'est le début de la réussite.
Et nous avons les solutions pour en prendre soin. Contactez votre concessionnaire DeLaval pour plus d'infos.



Découvrez la Dairy Academy

La Dairy Academy est la plateforme de connaissances exclusive des producteurs laitiers qui fournissent du lait à Royal A-ware.

En coopération avec des partenaires experts en la matière, tels que DeLaval, nous proposons une gamme attrayante d'ateliers, de webinaires et d'événements pour tous les producteurs laitiers. Grâce à des ateliers pratiques, les producteurs laitiers reçoivent des outils qu'ils peuvent

appliquer dans leurs exploitations. Ainsi, ensemble, nous aidons les producteurs laitiers à préparer leurs exploitations laitières pour l'avenir. Pour en savoir plus sur la Dairy Academy, consultez www.royal-aware.be/nl/dairy-academy.

Vous faites équipe avec nous ?

Royal A-ware transforme le lait en produits laitiers frais, en crème et en lait en poudre pour des clients du monde entier. Grâce aux opportunités du marché et à nos récentes acquisitions, nous sommes en mesure de fournir des opportunités de croissance aux producteurs laitiers. Vous voulez en savoir plus ? N'hésitez pas à nous contacter à melkzaken@royal-aware.be ou +32 (0)78 78 6000.

Scannez le QR-code et découvrez les retours de plusieurs producteurs laitiers flamands chez Royal A-ware.



Driven by taste



Une traite facile avec une salle de traite rotative DeLaval E300™ à 50 places

Temps de lecture 3 minutes

C'est à Lembeke, parfois aussi rebaptisé « Melkebeke » dans le langage populaire, que se trouve l'exploitation de Kurt et Veerle Claeys. Ces éleveurs utilisent une salle de traite rotative DeLaval E300 à 50 places pour traire depuis l'année dernière, et cela leur a permis de faire passer la durée de la traite de 5 heures à 2 heures. « Nous sommes extrêmement satisfaits d'avoir opté pour ce roto DeLaval. La circulation des vaches est vraiment fluide et, pour le trayeur, c'est très confortable et efficace ! », déclare résolument Kurt.

Un nouveau système

Kurt et Veerle ont commencé à produire du lait en 2005 en système entravé. L'exploitation s'est ensuite développée, ce qui les a poussés à franchir le pas et à passer à une salle de traite côte à côte. Avec ce troupeau grandissant, la durée de la traite ne faisait que s'allonger. Elle allait atteindre les 5 heures lorsqu'ils ont décidé de chercher un nouveau système de traite.

« Si de nombreux éleveurs laitiers optent aujourd'hui pour la traite automatique, nous avons décidé de garder la traite conventionnelle dans une salle de traite rotative. Nous aimons garder le contrôle sur la manière dont nous organisons nos journées, ce qui est idéal avec des heures de traite fixes. Avec la capacité de la salle de traite rotative DeLaval E300, en 10 tours, tout est terminé. Nous pouvons alors utiliser le reste de la journée pour

nourrir, nous occuper des veaux, travailler dans nos cultures et, bien sûr, passer du temps avec nos deux filles ! », nous racontent Kurt et Veerle.



Vidéo | Envie d'entendre le récit de la famille Claeys dans son intégralité ? Scannez le code QR et regardez la vidéo.



Faisceau trayeur Evanza™

L'une des raisons pour lesquelles la famille Claeys a choisi DeLaval, c'est son faisceau trayeur Evanza. « Il est vraiment léger et s'accroche très facilement. Utiliser Evanza nous a considérablement facilité la tâche. Nous remarquons aussi que l'extraction du lait se fait de manière plus agréable pour les vaches. Les pis sont en bon état et nous n'avons que rarement des coups de patte », explique Veerle. Kurt nous montre que les cartouches sont très faciles à remplacer, et que cela peut même se faire en cours de traite, si nécessaire.

« Le faisceau trayeur Evanza est léger et s'accroche très facilement. »

Tout est sous contrôle pendant la traite

Pour Veerle, la barre de retenue pour le deuxième tour et l'écran récapitulatif ont été des arguments décisifs lors du choix du roto E300 de DeLaval. Elle nous explique : « Dans un roto extérieur, on ne voit les vaches que pendant très peu de temps. Mais l'écran tactile vous donne une vue d'ensemble et vous permet d'intervenir

si nécessaire. Si, pour quelque raison que ce soit, la traite d'une vache n'est pas complètement terminée, la barre de retenue s'abaisse automatiquement pour qu'elle fasse un deuxième tour. Nous pouvons alors prendre des mesures, comme la faire rejoindre le groupe qui nécessite des soins. Tout est ainsi sous contrôle. »

Farm Management

« Lorsque les cartouches Evanza doivent être changées, DelPro™ nous le signale clairement. DelPro nous aide au quotidien à avoir une bonne vue d'ensemble du troupeau, à gérer la fertilité et à détecter les problèmes », poursuit Veerle. Au démarrage, ils ont pu bénéficier des conseils de leur concessionnaire Van Merhaeghe et du Dairy Advisor de DeLaval.

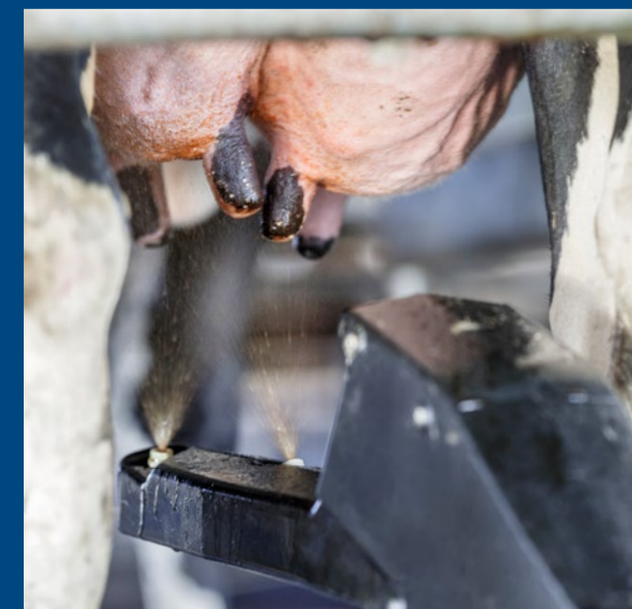
L'avenir

En adoptant une salle de traite rotative E300, Kurt et Veerle ont fait un grand pas en direction d'un avenir productif et d'un troupeau en bonne santé. Depuis qu'ils l'ont installée, ils ont vu baisser le taux cellulaire et attribuent eux-mêmes cette diminution au fait qu'ils utilisent le faisceau trayeur Evanza. Pour accroître encore le bien-être de leurs vaches, ils envisagent aussi d'acquiescer un système de ventilation, ou Cow Cooling. « Notre vision des choses, c'est d'avoir des vaches en bonne santé qui ont une bonne production de lait », conclut Kurt.

Un Teat Spray Robot comme ouvrier minutieux

La famille Vroege voyait bien ça dans son exploitation laitière. Après avoir rencontré des difficultés pour recruter de la main-d'œuvre et avoir fait face à des problèmes de santé mammaire, ils ont décidé d'opter pour une solution alternative : le Teat Spray Robot de DeLaval.

« Il n'est pas facile de nos jours de trouver du bon personnel. Ce robot est toujours à l'heure et pulvérise correctement du premier coup », explique Elma Vroege. Dans cette exploitation, 1.100 vaches sont traitées au moyen d'une salle de traite rotative. Cette machine fait le travail d'un ouvrier à temps plein. Elle est non seulement rapide, mais aussi extrêmement précise. Grâce à la caméra 3D (DeLaval In-Sight™), elle réussit à atteindre quasiment tous les trayons.



Vidéo | Envie de savoir comment le Teat Spray Robot fonctionne ? Julie, notre Solution Manager, vous explique tout !

DeLaval Plus Votre portail de performance

Fonctionnement

DeLaval Plus offre un ensemble d'outils numériques en constante évolution qui vous permettent de mieux gérer votre exploitation. Grâce aux techniques d'analyse de données les plus récentes et à l'intelligence artificielle, vous disposez de données détaillées sur les résultats de votre exploitation. Vous identifiez ainsi des tendances difficiles à déceler autrement et pouvez prendre des décisions éclairées.

Risque de maladie - DeLaval Plus Prédications

Détectez rapidement les vaches qui risquent une mammite, une cétose ou d'autres maladies. Les données et les capteurs vous seront d'une grande aide pour cela. Avec le module Risque de maladie, vous accordez la priorité aux vaches qui ont le plus besoin de votre attention avant l'apparition des premiers symptômes.



Performances au niveau de la fertilité - DeLaval Plus Analyses

La fertilité est un élément fondamental dans votre exploitation. Cette application vous aide à atteindre vos objectifs de reproduction grâce à des KPI, des mesures et autres rapports.

Performances en termes de reproduction RePro™ - DeLaval Plus Analyses

Si vous utilisez le robot de traite VMS™ V310 ou le Herd Navigator™, vous pouvez tirer profit des données enregistrées pour la progestérone afin d'obtenir une analyse détaillée des performances de reproduction.



Vous voulez tirer le meilleur profit de votre exploitation grâce à DeLaval Plus ? Renseignez-vous auprès d'un concessionnaire DeLaval. - www.delaval.com

Support complet

DeLaval Plus est un élément essentiel de votre Performance Plan. Notre mission ne se termine pas une fois vos systèmes DeLaval installés ; cela ne signe que le début de notre collaboration. Nous vous aidons à faire fonctionner vos systèmes de manière optimale et, ainsi, à faire passer votre exploitation à un niveau supérieur.

Vous avez accès à tous les services et toutes les applications via votre portail DeLaval Plus. Vous pouvez également facilement ajouter de nouvelles applications à notre prestation de services dès que celles-ci sont disponibles en ligne. De plus, vous avez accès à notre centre d'aide qui regorge de trucs et astuces et vous propose divers manuels et guides d'utilisation pour vous aider à tirer le meilleur parti de votre exploitation.



Des performances futures qui tournent autour de VOUS

Optez pour DeLaval VMS™ V300 series

Go Faster

En recourant à l'intelligence artificielle, nous pouvons réaliser des analyses, des prédictions et des recommandations rapides et précises pour votre exploitation.

Get Closer

Plus vite vous disposez des infos adéquates, plus vous avez une idée exacte de chaque animal et des décisions que vous devez prendre.

Go Further

Agissez pour améliorer le bien-être de vos animaux, l'efficacité de votre travail, la sécurité alimentaire et la rentabilité de votre exploitation.



Affourage automatisé avec le système Optimat™ Master

Temps de lecture 3 minutes

Le système d'affourage automatisé a suscité un vif intérêt lors de la Boerderij Grasdag (Journée de la ferme) organisée chez la famille Burgmans-Van Schie à Dronten. Des centaines de personnes ont visité l'étable pour voir le système à l'œuvre.

L'exploitation

Depuis 2008, Maarten Burgmans et son épouse Corine vivent sur leur exploitation mixte à Dronten. Outre la production laitière, ils ont aussi une activité d'agriculture, et ils accueillent également des enfants de 0 à 4 ans. Ils possèdent 380 vaches qu'ils traitent au moyen de six robots VMS™ V310. Depuis 2022, les vaches sont nourries au moyen du système Optimat Master.

« Je voulais un système robuste avec une capacité suffisante. »



Visite guidée lors de la Boerderij Grasdag

En plus des divers ateliers et démonstrations proposés lors de la Journée de la ferme, la famille a également organisé des visites guidées de l'étable. Les visiteurs ont ainsi pu voir comment fonctionne le système d'affourage automatisé, l'Optimat Master. Ils ont aussi pu découvrir les six robots de traite VMS V310 équipés du module RePro.

« Le système prépare un mélange parfaitement dosé en très peu de temps. »

Un nouveau système

L'affourage automatisé n'était pas une nouveauté pour Maarten. « Je l'avais déjà expérimenté ces dernières années. Cela fait déjà un certain temps que nous avons automatisé la distribution des rations, et quand nous avons cherché un nouveau système, les critères qui étaient importants pour nous étaient la solidité, la sécurité pour l'exploitation et la capacité. L'Optimat cohabit toutes les cases. Le système prépare un mélange parfaitement dosé aussi bien pour nos laitières que pour le jeune bétail en très peu de temps. » Il a ainsi jeté son dévolu sur le système Optimat Master, avec 4 tables de stockage et une mélangeuse fixe.

Quels sont les avantages de l'affourage automatisé ?

L'affourage automatisé offre de nombreux avantages. Il permet notamment de réduire la quantité de travail, d'économiser de l'énergie et de réduire les frais liés au nourrissage. Le travail à faire pour le chargement de la cuisine ne prend en général pas plus de 15 minutes par jour. Par rapport à un affourage conventionnel, cela représente un gain de 75 minutes par jour.

Dans une exploitation moyenne, un tracteur avec une mélangeuse consomme environ 12 à 15 litres de carburant par jour, ce qui revient à environ 20 €. Dans le cas de l'affourage automatique, les coûts électriques journaliers sont largement inférieurs, surtout si l'on a des panneaux solaires.

Nourrir les vaches laitières plus fréquemment permet d'augmenter l'ingestion de fourrage brute de 0,5 à 1 kg de matières sèches par vache par jour, en moyenne. L'affourage est également plus efficace. La quantité de fourrage résiduel est réduite. Souvent, on tient compte d'un taux de fourrage résiduel de 5 %. Avec l'affourage automatique, on arrive à moins de 1 %.

Et si tout cela peut être traduit en euros, ce qui est malgré tout le plus important pour bon nombre d'utilisateurs, c'est la flexibilité que l'affourage automatique leur procure. Vous ne devez plus vous soucier de nourrir à heures fixes, vous pouvez organiser votre journée avec plus de souplesse.



Vidéo | Scannez le code QR et voyez par vous-même le système d'affourage automatique de Maarten à l'œuvre.





« Grâce au Cow Cooling, mes vaches continuent de manger en suffisance quand il fait très chaud, ce qui permet de maintenir la production de lait. »

CRISTIAN | PAYS-BAS



« Le RePro™ nous a permis de doubler le nombre de vaches pleines dès la première insémination. »

AN ET JAN | BELGIQUE



« Avec notre VMS™ V300, l'étable est beaucoup plus calme. »

NIEK | PAYS-BAS



« Le module Risque de maladie de DeLaval Plus détecte les maladies à un stade précoce, ce qui me permet d'agir préventivement. »

KAREN | BELGIQUE

Qu'est-ce que la durabilité

Nos éleveurs laitiers nous expliquent ce que signifie pour eux la durabilité. Et qu'est-ce que cela signifie pour vous ?



« Laissez les vaches brouter elles-mêmes l'herbe, c'est ce qui coûte le moins cher. »

UILKE | PAYS-BAS



« Nous avons opté pour un échangeur à plaques parce que c'est la façon la plus simple d'économiser de l'énergie. »

MAARTEN | PAYS-BAS



« En réduisant l'intervalle entre les vêlages grâce au module RePro, nous voulons accroître notre production par vache. »

ISABELLE ET LUC | BELGIQUE



« Les données me permettent de m'occuper du mieux possible de mes vaches, pour qu'elles puissent rester plus longtemps dans mon exploitation. »

JOHN | PAYS-BAS