

Barto

Landwirtschaft ist smart


Barto

L'agriculture est intelligente

Colette Basler - Barto

Im Gespräch erzählt Grégoire Savary aus Sâles von seinen Erfahrungen im Bereich der Digitalisierung in der Landwirtschaft, den Herausforderungen der jungen Generation und von seinen smarten Zukunftsplänen.

Grégoire Savary de Sâles parle de ses expériences dans le domaine de la numérisation de l'agriculture, des défis de la jeune génération et de ses plans pour l'avenir.

Colette Basler 

Stahlblauer Himmel und Sonnenschein begleiten mich auf meiner Fahrt von der Nordost- in die Westschweiz, ins Greyerzerland, zu Familie Savary, die eines mit mir gemeinsam hat, die Holsteinzucht. Die Hofeinfahrt zur Ferme Grand-Clos führt vorbei an einer Birnenplantage und endet vor dem Hofladen der Savarys. Zu früherer Stunde treffe ich dort Grégoire Savary, den jungen Meisterlandwirt. Er führt den stattlichen Milchwirtschaftsbetrieb in einer Generationengemeinschaft mit seinem Vater, Dominique Savary.

Le ciel bleu azur et le soleil m'accompagnent en voyageant du nord-est à l'ouest de la Suisse, dans la région de la Gruyère, chez la famille Savary, qui a un point commun avec moi, l'élevage Holstein. L'allée menant à la Ferme Grand-Clos passe devant un verger de poires et se termine devant le magasin de la ferme des Savary. A une heure matinale, je rencontre Grégoire Savary, le jeune maître-agriculteur. Avec son père Dominique Savary, il dirige l'imposante exploitation laitière dans une communauté de générations. Lors de

Auf dem Hofrundgang meint er verschmitzt: «Ich bin Fan von neuen Technologien und der Digitalisierung», und fügt an, dass ihn insbesondere die Plattform barto* interessierte und er testen wollte, wo sie ihm dienlich sein könnte. Beim Passieren der Weide, erklärt mir Grégoire Savary, dass er das Wiesen- und Auslaufjournal von barto powered by 365FarmNet getestet und für gut befunden hätte. «Das Wiesen- und Auslaufjournal erlaubt es mir, mit einem Klick «Buch» zu führen, nicht auf Papier, wie früher, sondern digital. Das gefällt mir sehr. Ein grosser Vorteil ist auch, dass ich die Weidegänge direkt in den entsprechenden Parzellen eintragen kann. Ich habe das Modul nach der Testphase gebucht, weil ich Lust habe damit weiterzuarbeiten und weil es mich überzeugt.» Ebenfalls nutzt Savary den barto-Feldkalender, notiert dort die Ernten, die Anzahl Wagen eingebrachter Kulturen und das Ausbringen des Düngers. «Ich empfehle barto, weil die aktuellen Bausteine gut entwickelt sind und uns bei unserer Arbeit optimal unterstützen.», meint der Holsteinzüchter.

Die Herausforderung der Zukunft sieht der Jungbauer im Vertrauen der Konsument*innen in die Landwirtschaft. «Wir haben qualitativ vorzüglichen Produkte und übernehmen in ökologischen Fragen eine weltweite Vorreiterrolle. Ich wünsche mir, dass dies von der Bevölkerung mehr estimiert und anerkannt würde.» Auch für Personen, die der Digitalisierung und der Weiterentwicklung skeptisch gegenüberstehen, findet er deutliche Worte: «Auch die Landwirtschaft muss mit der Zeit gehen. Früher arbeiteten viele Menschen für ein Taschengeld auf den Betrieben. Heute geht das nicht mehr. Hier hilft uns die Mechanisierung und nimmt uns mühselige Arbeit ab. Digitale Lösungen tragen dazu bei, nicht alles im Kopf behalten zu müssen.»

la visite de la ferme, il dit malicieusement : « Je suis un adepte des nouvelles technologies et de la numérisation », ajoutant qu'il était particulièrement intéressé par la plateforme barto* et qu'il voulait tester les domaines dans lesquels elle pouvait lui être utile. En passant par le pâturage, Grégoire Savary m'explique qu'il a testé le journal des pâtures et des sorties de barto powered by 365FarmNet et qu'il l'a trouvé bien. « Ce journal me permet de tenir un registre en un clic, non pas sur papier comme avant, mais numériquement. Cela me plaît beaucoup. Un grand avantage est également que je peux saisir le pâturage directement dans les parcelles correspondantes. J'ai réservé le module après la phase de test parce que je veux continuer à travailler avec et parce qu'il me convainc. » Savary utilise également le carnet des champs de barto, y notant les récoltes, la quantité récoltée et l'épandage d'engrais. « Je recommande barto parce que les modules actuels sont bien développés et nous soutiennent de manière optimale dans notre travail », déclare l'éleveur Holstein.

Le jeune agriculteur voit le défi de l'avenir dans la confiance des consommateurs en l'agriculture. « Nous avons des produits d'excellente qualité et nous avons un rôle pionnier mondial en matière d'écologie. Je souhaite que cela soit davantage apprécié et reconnu par la population. » Il tient également des propos clairs à l'attention de ceux qui sont sceptiques à l'égard de la numérisation et de la poursuite du développement : « L'agriculture doit aussi évoluer avec son temps. Dans le passé, de nombreuses personnes travaillaient dans des fermes pour de l'argent de poche. Aujourd'hui, ce n'est plus possible. C'est là que la mécanisation nous aide et supprime les travaux fastidieux. Les solutions numériques permettent de ne pas avoir à tout garder dans la tête. »

barto powered by  365FarmNet

0848 933 933
info@barto.ch

Bereits heute nutzen die Savarys mehrere smarte Technologien. Ihre Kühe tragen zum Beispiel ein elektronisches Halsband, welches die Bewegungen aufzeichnet. «So erkenne ich besser, ob sie Fieber oder ihre fruchtbaren Tage haben, und erhalte Daten über den Gesundheitszustand der Herde.», erklärt Grégoire Savary.

Die Begeisterung für die Digitalisierung ist deutlich spürbar und mit Blick auf die Kühe ergötzt der Jungbauer, er warte ungeduldig auf den in Arbeit befindlichen Rinderbaustein. «Als Holsteinzüchter fehlt mir eine Möglichkeit die gesammelten Daten zu zentralisieren und zu vernetzen, jene der Molkereiverbände, aber auch das Behandlungsjournal. Die Tools der einzelnen Organisationen sind sehr gut, aber ich hätte gerne alle Daten an einem Ort. Ganz nach dem Motto: «Einmal erfassen, mehrmals nutzen.» Der Rinderbaustein sei bestimmt das nächste Modul, das er buchen werde, lacht Savary.

Aujourd'hui déjà, les Savary utilisent plusieurs technologies intelligentes. Par exemple, leurs vaches portent un collier électronique qui récolte les données d'activités. « Cela me permet d'avoir un meilleur suivi des chaleurs et de la fertilité, mais aussi des données santé », m'explique Grégoire Savary.

L'enthousiasme pour la numérisation est clairement perceptible et, en regardant les vaches, le jeune agriculteur ajoute qu'il attend avec impatience le module bétail qui est en préparation. « En tant qu'éleveur Holstein, il me manque un moyen de centraliser et de mettre en réseau les données collectées, celles des fédérations laitières, mais aussi les données vétérinaires. Les applications des différentes organisations d'élevage sont très bonnes, mais j'aimerais avoir toutes les données en un seul endroit. » Fidèle à la devise : « Saisir une fois, utiliser plusieurs fois. » Le module sur le bétail est certainement le prochain module que je réserverai », ajoute Grégoire en riant.

Trotz Feuer für alles Neue, sieht der Landwirt auch Grenzen:» Die Digitalisierung kann das Gespür des Züchters für seine Tiere nicht ersetzen. Er sieht sie auf eine andere Art und Weise, als dies eine Maschine kann.»

Wir sind uns einig, dass es nicht nur smarte Technologien, sondern auch smarte Menschen braucht.

** barto, dein digitaler Hofmanger, ist eine Plattform, welche mit ihren digitalen Lösungen die Arbeit der Bäuerinnen und Bauern erleichtern soll. Einer der angebotenen Bausteine ist zum Beispiel das elektronische Wiesen- und Auslaufjournal, welches das Erfassen der Weidegänge mit einem Klick ermöglicht. Weitere Infos unter: www.barto.ch*

Malgré l'engouement pour tout ce qui est nouveau, l'agriculteur voit aussi des limites : « La numérisation ne peut remplacer le ressenti de l'éleveur pour ses animaux. Il les voit d'une manière différente que le fait une machine. »

Nous convenons qu'il faut non seulement des technologies, mais aussi des personnes intelligentes.

** barto, votre gestionnaire d'exploitation numérique, est une plateforme qui vise à faciliter le travail des agriculteurs grâce à ses solutions numériques. L'un des modules proposés est, par exemple, le journal électronique des pâtures et des sorties, qui permet d'enregistrer les pâtures d'un simple clic. Pour plus d'informations, voir : www.barto.ch*

