

Fondée afin de regrouper le service de description linéaire de swissherdbook et d'Holstein Switzerland (à l'époque FSHO), LINEAR SA est une entreprise de service en plein essor !

C'est un défi ambitieux qu'a dû relever la première équipe qui a commencé en automne 2011 à décrire les animaux de ces deux fédérations fondatrices. Tout a dû être mis en place, à savoir d'abord un nouveau système informatique qui permet de recevoir les inscriptions des animaux à décrire depuis les deux fédérations partenaires. Sur cette base les programmes journaliers sont établis, aussi de manière informatique, pour rationaliser au mieux les kilomètres parcourus. Les modèles de calculs sont également nouveaux et spécifiques aux quatre races décrites : Holstein rouges et noires, Swiss Fleckvieh, Simmental et Montbéliarde.

Structure

La direction de l'entreprise est assurée au départ par Timothée Neuenschwander, le chef-classificateur Thomas Ender est en charge de la formation, Fritz Jost et Peter Leuenberger établissent les plannings des visites d'exploitations. La première secrétaire était Elvina Hugenin. Du côté des classificateurs, c'est quinze personnes de swissherdbook et six de la FSHO qui ont constitué l'équipe de départ. Après une semaine de formation intensive en août 2011, la nouvelle équipe est prête à se lancer sur le terrain et à affronter les aléas de l'informatique et des plannings. Petit à petit, les défauts de jeunesse sont corrigés pour aboutir sur un modèle informatique solide au service des classificateurs. En septembre 2012, Brigitte Wiederkehr est engagée au poste de secrétaire en remplacement d'Elvina Hugenin.

Le premier conseil d'administration est présidé par Eric Sonnay. Chaque fédération a 2 membres au conseil d'administration. Le cinquième membre est une personne neutre, il s'agit d'Urs Wichser de Züchter-Service ZS AG. Selon la convention, la présidence est toujours assurée par un représentant de swissherdbook. Roland Rothenbühler a assuré cette tâche de 2014 à 2017, puis Adrian Weber lui a succédé.

Nouveautés

En été 2013, LINEAR SA a signé un contrat de prestation avec la fédération suisse d'élevage de la race d'Hérens. Un schéma DLC spécifique à cette race est développé et trois classificateurs sont formés pour décrire et classifier cette race. La première campagne commence en automne 2013.

Au 1^{er} janvier 2016, il y a un changement à la tête de l'entreprise, Nathalie Oulevey remplace Timothée Neuenschwander. A ce moment-là le système DLC est bien consolidé et la directrice peut développer de nouveaux projets.

Les premiers contacts sont pris par Braunvieh Schweiz qui doit moderniser son système informatique et renouveler les ordinateurs de poche de ses classificateurs. L'application informatique de LINEAR est adaptée pour leurs besoins et de nouveaux modèles de calculs sont développés pour les schémas des cinq races qu'ils décrivent. Les classificateurs de Braunvieh Schweiz utilisent le nouveau système depuis le mois d'août 2018.

En 2020, LINEAR SA a développé pour la première fois des modèles de calcul pour la DLC d'une autre espèce animale. La fédération suisse des brebis laitières souhaite utiliser des schémas DLC pour décrire ses deux races de brebis, les Lacaune et les moutons de Frise orientale. Le gérant de cette fédération effectue lui-même la DLC d'environ 500 brebis par année.

Les 18 classificateurs de LINEAR SA décrivent annuellement entre 65'000 et 70'000 vaches et visitent plus de 7'000 exploitations dans toute la Suisse. Ils parcourent pour cela environ 300'000 km par année en 1'600 jours de travail.

Perspectives

Actuellement diverses offres sont en cours pour d'autres fédérations d'élevage qui souhaitent mettre en œuvre la DLC et qui ont besoin d'un prestataire informatique. Les modèles de calcul développés par LINEAR SA sont fiables et peuvent s'adapter facilement aux besoins d'autres fédérations d'élevage.

2022 sera une année charnière pour l'entreprise, en effet dix ans pour un système informatique c'est déjà un bel âge et la technologie utilisée doit être complètement adaptée pour muter notre système informatique sur Android. C'est un projet d'envergure qui ne touchera pas les éleveurs en tant que tel vu que le modèle de calcul des schémas DLC restent les mêmes.

LINEAR SA a su s'affirmer au fil des années comme le centre de compétence pour le système DLC en Suisse. Le but premier de l'entreprise est d'offrir des prestations de haute qualité pour nos fédérations partenaires et leurs éleveurs. C'est ainsi que le système d'évaluation de la descendance et d'estimation des valeurs d'élevage atteint un haut niveau de sécurité qui bénéficie à tous les éleveurs.

Linear SA