

# Les bureaux d'architecture de DeLaval ont 10 ans

DeLaval Suisse a ouvert son premier bureau d'architecture et de planification à Sursee/LU il y a exactement une décennie. Entre-temps, deux centres de planification ont été ouverts, respectivement à Villaz-St-Pierre/FR et à Flawil/SG. Leurs prestations ont très rapidement été adoptées par le marché. L'une des clés de leur succès n'est autre que l'étable standard avec robot de traite DeLaval VMS, présentée pour la première fois il y a trois ans à nos agriculteurs.

Selon Lukas Suter, responsable Architecture et Planification DeLaval, tout projet de transformation ou de nouvelle construction suit la même procédure: «Dans un premier temps, je discute d'un bon nombre de différentes va-



riantes avec le client. Les deux parties exposent leurs propositions et le spectre des perspectives réalisables se réduit alors petit à petit. Très souvent, par ailleurs, durant cette phase, la discussion aborde aussi les plans de l'étable standard avec VMS. Cette prépara-

tion créative est un processus important – voire incontournable – durant lequel les idées doivent mûrir.»

Lukas Suter ajoute encore qu'entre-temps, l'étable standard avec robot de traite a été parfaitement éprou-

vée et est arrivée à maturité. Seules quelques adaptations ont été entreprises par rapport aux premières granges, il y a quatre ans. En Suisse, le client peut visiter des dizaines d'exploitations déjà en fonction et se faire ainsi une idée de la qualité de nos étables

standard. Clairement primordial, le bien-être des animaux n'empêche aucunement un processus d'exploitation optimal. Et les responsables d'exploitation sont certainement disposés à fournir de précieux renseignements sur la collaboration avec DeLaval et sur leur expérience avant, pendant et après la phase de construction.

Il y a quelques mois, Matthias Frischknecht et sa famille ont mis en service une étable standard DeLaval avec VMS à Mettmenstetten/ZH. L'installation peut accueillir 70 vaches Holstein, traites à l'aide du robot VMS. Un robot racleur assure par ailleurs l'évacuation du fumier.

Pour Matthias Frischknecht, l'efficacité du travail et le bien-être des animaux constituaient des priorités absolues: «Je suis très satisfait de cette nouvelle étable. Les vaches s'y sentent bien, tout comme dans le ro-

## Profil d'exploitation:

- 513 m d'altitude
- 60 vaches Holstein
- Surface utile 45 ha:
  - 25 ha de prairie artificielle et naturelle
  - 10 ha de maïs
  - 10 ha de céréales

bot de traite, d'ailleurs, et les processus sont optimaux, tant pour l'homme que pour l'animal. De plus, la technique intégrée me facilite grandement la tâche. Personnellement, je trouve la zone de vêlage sans stress très utile pour les vaches et l'agriculteur, car le travail de surveillance s'en trouve considérablement allégé.» Selon Matthias Frischknecht, actuellement, 56 vaches laitières génèrent – avec accès au pâturage intégré et circulation libre – environ 30 kg de lait par jour pour une moyenne de 2.5 traites.

Rendez visite à la famille Frischknecht, à Aspli à Mettmenstetten, à l'occasion de deux journées portes ouvertes les 9 et 10 septembre 2017, avec restauration et divertissement en soirée. Vous trouverez davantage de détails dans les annonces.



De g. à d.: Andreas Bucher, responsable de vente régional DeLaval; Nadia, Matthias, Selina et Bettina Frischknecht, maître d'ouvrage; Markus Furrer, agent DeLaval



DELAVAL SA, 6210 SURSEE  
WWW.DELAVAL.CH  
WWW.BIEN-PLANIFIER.CH