

ESBARRES ENTREPRISE



■ L'équipe des établissements Sirugue, présidée par Denis Sirugue, le fils des fondateurs de l'entreprise. Photo B. T.

Les établissements Sirugue nourrissent les animaux depuis 60 ans

C'est à partir d'une petite minoterie familiale que tout a commencé, au milieu du XX^e siècle. L'entreprise Sirugue, qui fabrique des aliments pour animaux, a bien grandi et fête aujourd'hui ses 60 ans d'existence.

Samedi, l'entreprise Sirugue a accueilli, à l'occasion de ses 60 ans, de nombreux clients et invités qui ont pu découvrir, à travers un visuel adapté et la visite des lieux, l'évolution d'une société qui a su profiter de tous ses atouts grâce à « une remise en cause quotidienne et une grande proximité

avec le terrain ». L'histoire commence lorsque Monique et Jean Sirugue reprennent, en 1956, la minoterie familiale située sur la Vouge, à Esbarres. Le couple décide alors de s'engager dans la fabrication d'aliments pour bétail. Au départ, et jusqu'en 1980, la petite entreprise produit essentiellement de l'alimentation pour volailles, avant de se diversifier, jusqu'en 2000, avec de l'aliment pour porcs. Depuis, les établissements Sirugue en fabriquent aussi pour tous les animaux ruminants. Deux personnes travaillaient pour la société en 1957. Ils sont aujourd'hui

quarante salariés, dont huit technico-commerciaux qui couvrent une douzaine de départements, de l'Allier au Haut-Rhin.

En vingt ans, de 1996 à 2016, les établissements Sirugue sont passés de 40 000 à 90 000 tonnes d'aliments fabriqués, le chiffre d'affaires de l'entreprise se développant dans le même temps (de 12 à 29 millions d'euros). Cette année, sur un total de 90 000 tonnes d'aliments produits, l'aliment pour ruminants arrive en tête (38 000 tonnes), suivi de l'aliment pour porcs (28 000 tonnes), puis pour volailles (24 000 tonnes).

Des matières premières adaptées

Pour Denis Sirugue, fils de Monique et Jean, qui a rejoint l'affaire en 1985, et qui en est aujourd'hui un dirigeant, « si le contexte est concurrentiel, nous avons l'avantage de toucher à une grande variété d'aliments pour animaux. De plus, nous employons du tourteau de germes de maïs sélectionné, des téguments (pellicules, ndlr) de soja non OGM, qui apportent de l'énergie, de la farine basse (coproduite avec de la mouture de blé riche en énergie pour les dindes ou les canards). Chaque matière a ainsi ses paramètres de broyage pour une digestibilité optimale. Enfin, nous avons notre propre laboratoire, permettant de réaliser des analyses de matières premières et d'aliments. Il en réalise plus de mille par an (lire ci-contre) ».

Bruno Thiebergien (CLP)

EN CHIFFRES

40 C'est le nombre de salariés des établissements Sirugue (dont trois apprentis).

29 C'est, en millions d'euros, le chiffre d'affaires de l'entreprise en 2015 (en hausse de 3 % par rapport à 2014).

13 000 Soit le nombre de commandes par an.

360 C'est, en tonnes, la quantité de matières premières réceptionnées par jour pour une capacité de production de 100 000 tonnes.

1 000 Soit le nombre d'analyses annuelles réalisées par le laboratoire de l'entreprise.

12 La société dispose d'une flotte de 12 véhicules.

5 C'est en millions d'euros, la somme dépensée en investissement en 10 ans (7,5 M€ en 20 ans).

LES DATES CLÉS

1956 : Monique et Jean Sirugue reprennent la meunerie familiale, située sur la Vouge, et s'engagent dans la fabrication d'aliments pour bétail.

1968 : investissement dans de nouveaux locaux.

1976 : construction de la première tour de fabrication.

1983 : création de la SA (société anonyme) Sirugue.

1985 : Denis Sirugue, le fils de Monique et Jean Sirugue, rejoint la société.

1996 : doublement de la tour de fabrication et deuxième ligne de presse.

2000 : recrutement de spécialistes en ruminants.

2009 : extension de l'unité dosage-



■ Carte postale datant de 1905 montrant le moulin sur la rivière Vouge. Photo DR

mélange-expédition.

2016 : l'entreprise Sirugue a fêté ses 60 ans le 29 avril.

2017 : extension de la tour de fabrication et augmentation de la capacité de production à 120 000 tonnes.