

PEYRELONGUE-ABOS • L'entreprise familiale créée il y a 30 ans produit des nettoyeurs industriels

Hydro-France met la pression

La société de 21 salariés conçoit des nettoyeurs haute pression. Airbus, Renault, la RATP ou des grandes mairies font partie de sa clientèle.

Hydro-France: l'entreprise est essentiellement tournée vers les nettoyeurs haute pression allant de 50 à 1200 bars. (Photos DR)



Dans le cadre des réunions décentralisées de la commission départementale, voulues par le président du conseil général, une réunion plénière s'est tenue jeudi matin à Lembeye. Cette escapade dans le nord-est du département a été l'occasion de visiter une petite et moyenne entreprise performante, Hydro-France, située à Peyrelongue-Abos, au pied de la colline lembejeoise.

Pierre Armau, maire de la commune et Michel Chantre, conseiller général du canton, ont accueilli Jean-Jacques Lasserre, président du conseil général, accompagné d'élus du département, Mme Segal, MM. Arriau, Duchateau, Pastouret, Pelanne et de membres de son cabinet, M. Amestoy et Mme Delugas.

D'Italie et des Etats-Unis

Christian Belières, gérant de la SARL et sa fille Virginie Belières ont entraîné les édiles dans une visite de tous les départements de l'entreprise. Avec force détails, Virginie Belières a expliqué le parcours d'un engin, sortant flambant neuf de cette usine. L'entreprise

est essentiellement tournée vers les nettoyeurs haute pression allant de 50 à 1200 bars. A titre d'exemple, un bon nettoyeur dans le commerce va jusqu'à 150 bars. Les groupes sont achetés le plus souvent en Italie, quelquefois aux

Etats-Unis et sont conditionnés à Peyrelongue, suivant les plans du bureau d'études Belières.

« Ingénieurs »

Voilà pourquoi cette entreprise a réussi à occuper une niche en ré-

alisant des matériels à la carte, suivant la demande de gros industriels : Airbus, PCC France, Renault Trucks, Colas, RATP, mairies de grandes villes, abattoirs, caves viticoles, Pride Forasol, cristallerie Baccarat, etc.

L'entreprise, créée il y a 30 ans, s'est considérablement développée, employant à l'heure actuelle 21 personnes et réalisant un chiffre d'affaires annuel de 1 766 000 euros. Cela est dû à la volonté de Christian Belières dont la fille se plaît à dire : « Mon père n'est pas ingénieur mais, ingénieux ! ». Et quel parcours pour en arriver à séduire des clients dans le monde entier.

Ouvrier dans le Nord, puis moniteur d'auto-école, il juge ses premières professions trop monotones. Il décide de revenir en Béarn, d'acheter une ferme à Peyrelongue-Abos et de « s'adonner à l'élevage de veaux en batteries ». Drôle d'idée pourrait-on penser. Mais le déclin se produit avec cette question quasi quotidienne : « Comment nettoyer parfaitement et commodément ces installations d'élevage ? ». Voilà comment Christian Belières a conçu un premier pulvérisateur à haute pression. De fil en aiguille, il est parvenu, avec son ingéniosité, à damer le pion à des constructeurs bien installés en Europe. Dès lors, son enthousiasme a emporté les suffrages de toute sa famille réunie. Il tire le char de cette PME vers les étoiles, tel le Petit Prince.

Un brumisateur tous publics

Si son épouse a pris un peu de recul, ses filles Virginie, Caroline et lui-même travaillent à l'unisson à Peyrelongue-Abos, dans la France profonde, comme disait un récent Premier ministre.

Cette visite fort instructive a permis de rapprocher Hydro-France de ces milliers d'entités avant-gardistes françaises qui n'ont pas d'aura médiatique alors qu'elles procurent du travail.

Les 22 et 23 juin prochains, des portes ouvertes seront organisées dans l'entreprise familiale. Le petit dernier de la production Hydro-France sera présenté : il s'agit d'un brumisateur tous publics qui pourrait bien connaître un gros succès à l'arrivée des premières canicules.



Lors de la visite d'Hydro-France par une délégation départementale emmenée par le président du conseil général Jean-Jacques Lasserre.



TERRITOIRE PYRÉNÉES

CHAQUE MARDI
AVEC VOTRE JOURNAL

Un cahier spécial consacré
au passé d'une commune béarnaise