

VIE DES ENTREPRISES. **Biocombustibles SAS à Caen consolide la filière bois normande**

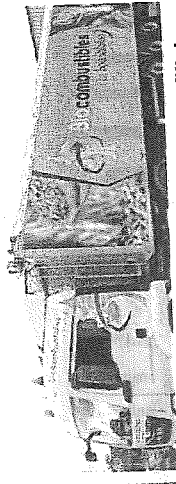
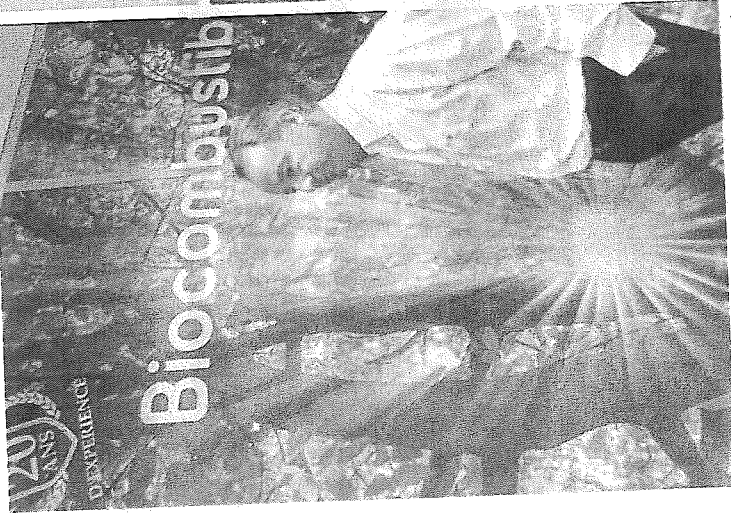
Dès septembre prochain, la société caennaise (80 salariés) crée trois filiales (transport, forestière, distribution) et poursuit la structuration de la filière bois. Après l'aboutissement de la Chauffage Bois de Caen, cap sur une généralisation de services.

Un précurseur. L'entreprise normande (5^e rang national), 20 millions d'euros de chiffre d'affaires, approvisionne déjà 19 chaufferies collectives et six chaufferies industrielles sur les deux flancs de la Normandie. Il y a 20 ans, en 1996, à Caen, il fallait être un précurseur persévérant. Les nouvelles énergies ne faisaient pas audience. Leur chœur n'était pas plus.

Un challenge !

Lorsque Jean-Jacques Ribot, président de Biocombustibles SAS reprend l'entreprise en perte de vitesse, il devait rivaliser d'arguments pour convaincre des élus, alors plutôt méfiant, qu'un modèle économico-environnemental viable pouvait être développé dans le Calvados. Un challenge !

Aujourd'hui, Biocombustible SAS sécurise 300 000 tonnes de bois « issues de copeaux, écorces, sciures de scieries, bois en fin de vie, valorisées, collectées par nos camions dans une économie circulaire tenue par les acteurs et les entreprises normands ». Une fierté. Créée en 1996 à l'initiative de « Plan Bois énergie et Développement local, Biocombustibles SAS est devenue une



A la faveur de ses 20 ans d'expérience, Biocombustible SAS se développe et crée quatre filiales dont une en Bretagne. Entreprise familiale et modèle partenarial. Astucieux. Le président Jean-Jacques Ribot, sobre mais plus offensif que jamais.

Ressource disponible 2 millions de tonnes

A la base, l'association Biomasse voyait à travers Biocombustible, l'opportunité de structurer une filière économique émergente et rassurer les donateurs d'ordre publics (collectivités

et organismes publics) sur les enjeux d'un investissement sur celle-ci. Un pas est franchi. Les collectivités territoriales (région, département, villes, etc) sont convaincues de l'importance de la filière dont la ressource représente 2 millions de tonnes par an (120 000T en Basse-Normandie) et 500 000T mobilisables pour l'énergie, précise l'observatoire expert Biomasse dirigé par Mathieu Fleury et Alexandre Farcy. Le bois énergie

en Normandie est consommé à hauteur de 65 % par les particuliers, 27 % dans les chaufferies industrielles à l'instar d'Isigny sur Mer (45 000 T) et 8 % pour les chaufferies bois à l'instar du projet de Caen.

Les trois filiales

Pour conforter son développement, Biocombustibles complète son dispositif par la création des trois unités de transport, forestière et de distribution : à Saint-Aignan de Crasmenil, une plate-forme de stockage, de transformation et d'élaboration de produits Bois Energie. Pas de personnel permanent, les flux entrants et sortants (BioTransports), 1300T. A Blainville-sur-Orne, collecte des déchets des trois départements de la Basse-Normandie (BioMatsServices) et l'élaboration de produits. 5000 tonnes de bois en stockage moyen permanent. Enfin, Soliers, « BioDistribution », 2 salariés, 2000 m².

Les produits

Les produits « Biocombustibles, Les Pellets Normands ». Granulés bois élaborés à partir de sciures propres et non traitées : résineux (pin, sapin) en provenance de scieurs normands. Produits 100 % résineux, 100 % naturel sans additif et certifiés DIN + NF Biocombustibles solide « Qualité haute performance. Provenance : Forêts normandes.

Emile S. FOUUDA