

Voltige se soucie de l'environnement

Baie-Comeau – Préoccupée par l'environnement, l'entreprise Voltige a amorcé un virage vert. «Nous n'attendons pas une réglementation de la part du gouvernement ou une exigence des clients. Nous agissons maintenant parce que nous y croyons», souligne le copropriétaire Jacques Murray.

NANCY DESGAGNÉ

Les initiatives environnementales de Voltige ne datent pas d'hier. Il y a plus de dix ans, l'entreprise changeait déjà ses produits toxiques pour de nouveaux produits plus naturels. Aujourd'hui, le virage vert répond à une demande

grandissante de la clientèle.

«Les clients sont de plus en plus sensibilisés aux enjeux environnementaux et ils apprécient nos pratiques soucieuses de l'environnement, affirme Jacques Murray. De plus, les jeunes employés ont déjà acquis une mentalité pour la pro-

tection de l'environnement. Ils sont fiers de travailler pour une entreprise sensible à cette cause».

Dans ses divers travaux, Voltige utilise presque uniquement de l'encre écologique. Ce type d'encre est exempt de solvants et de métaux lourds. L'entreprise se donne comme objectif de bannir complètement tout autre type d'encre. Du côté papier, Voltige utilise de 10% à 100% de papier recyclé, tout dépendant du type de pa-

pier exigé par le client. De plus, une partie du papier utilisé détient la certification FSC, c'est-à-dire qu'il provient d'une forêt bien gérée. Les factures font le détail de la provenance du papier et de sa valeur environnementale.

«Nous essayons d'offrir aux clients le papier le plus vert possible, ajoute Jacques Murray. Cela demande de notre part une implication pour s'assurer de la provenance du papier et pour expliquer au client

le caractère écologique de notre matériel. En plus de magasiner pour le prix, nous cherchons aussi le meilleur papier écologique».

Jacques Murray se dit fier de la ligne de conduite dont s'est dotée son entreprise. «Si tous les imprimeurs prenaient le virage écologique, les fabricants de papier n'auraient plus le choix de s'approvisionner dans des forêts certifiées FSC», conclut-il.