

PDA-Traçabilité : un outil qui s'adapte aux réalités d'une bergerie

Depuis l'automne 2009 un nouvel outil informatique servant à simplifier les tâches de saisies d'informations est disponible : le PDA-Traçabilité. Il ne s'agit pas d'un logiciel de régie, mais d'un outil de saisie électronique visant à faciliter les transferts de données en format électronique. Depuis août dernier, les propriétaires de la Ferme Guyline 2001 inc., Monsieur Éric Cloutier et Madame Valérie Fournier, utilisent ce nouvel outil.

Située à St-Valère au Centre-du-Québec, l'entreprise compte actuellement 430 brebis, dont 100 brebis Dorset, 20 Romanov, 160 F1 RVDP et le reste en F2 Le fourrage et le grain nécessaires sont produits sur la terre de 400 acres. Le troupeau est géré sous photopériode et produit principalement de l'agneau lourd, mais aussi de l'agneau de lait, des agnelles de remplacement Dorset et des F1 RVDP. Sur l'entreprise, c'est principalement Madame Fournier qui utilise l'outil. Elle détient un diplôme en gestion d'entreprise agricole et est en pro-

duction ovine depuis cinq ans et demi.

PDA : personal digital assistant ou ordinateur de poche personnel

En août dernier, les propriétaires de la Ferme Guyline 2001 inc. ont reçu la version du PDA-traçabilité à installer sur leur ordinateur de poche qu'ils possédaient déjà. L'installation a été rapide, ne nécessitant pas plus d'une aide téléphonique, et, dès le lendemain, ils utilisaient l'outil dans leur bergerie. Madame Fournier a apprécié particulièrement la rapidité avec laquelle elle a pu gérer son inventaire de boucles ATQ qui n'avait été fait depuis janvier 2009. Le retard de huit mois a été réglé en un après-midi !

Une fois l'installation faite, il suffit d'apporter l'ordinateur de poche en bergerie où elle l'utilise presque tous les jours. Son utilisation ne demande pas de connaissance particulière en informatique; leur fille de sept ans utilise le PDA pour aider ses parents. Craignant sa fragilité compte tenu de la taille de son écran, les propriétaires ont été agréablement surpris par la soli-


dité de l'appareil. Échappé à plusieurs reprises, il a passé le test de vie en bergerie.

Son utilisation concerne les entrées de données sur les naissances, les mortalités et sur la gestion des boucles ATQ. De plus, il peut servir à transférer des informations à l'Agence de vente des agneaux lourds. Enfin, Madame Fournier utilise maintenant son appareil pour faire l'entrée des données relatives au poids des agneaux de 50 et 100 jours. Elle transfère les informations contenues dans le PDA vers son ordinateur aux deux semaines. Une fois le transfert effectué, la mémoire de l'appareil se vide automatiquement. Jamais elle n'a eu de problème de stockage de données avec l'appareil, et cela, même lorsqu'elle a entré toutes les brebis. Les données peuvent être utilisées avec le logiciel Excel, qui est également simple à utiliser.

Madame Fournier souligne que le grand avantage du PDA-traçabilité est le gain de temps. Tout étant transféré et archivé directement sur l'ordinateur, toute la paperasse est ainsi éliminée. Une grande économie de papier et d'encre

est réalisée. Les seuls papiers à imprimer sont ceux pour le transport des agneaux ou lors de vente d'agnelles.



Après quelques mois d'utilisation, Madame Fournier considère que le PDA-Traçabilité est un bon investissement, particulièrement pour les entreprises ayant un troupeau de plus de 200 brebis. Voilà un bel exemple où la technologie vient simplifier le quotidien. 

Pour plus d'information sur le PDA-Traçabilité, téléphoner à la FPAMQ : 450 679-0540 poste 8484.

