

**La Semaine  
canadienne de la  
sécurité en milieu  
agricole  
9 au 15 mars 2005**

# **BULLETIN N° 8**

**FÉDÉRATION CANADIENNE DE L'AGRICULTURE**

**1101-75 rue Albert, Ottawa (Ontario) K1P 5E7**

Tél. : (613) 236-3633 Téléc. : (613) 236-5749 info@cfafca.ca

## **L'analyse de la sécurité du travail peut sauver des vies en milieu agricole**

Entre avril 1990 et mars 2000, plus de 3 500 agriculteurs canadiens de plus de 60 ans ont été hospitalisés suite à des blessures reliées à l'exploitation agricole. Durant ces mêmes années, 433 agriculteurs âgés sont morts de leurs blessures.

« On peut faire beaucoup pour améliorer la sécurité des agriculteurs, surtout celle des agriculteurs âgés » explique M. Blahey, qui a dirigé l'étude Making Farming Safe for Agriculteurs âgés (« Rendre l'exploitation agricole plus sécuritaire pour les agriculteurs âgés ») menée en 2002 par l'Association canadienne de sécurité agricole, avec le soutien d'Agriculture et Agroalimentaire Canada.

« Beaucoup de blessures reliées à l'exploitation agricole, si ce n'est pas toutes, sont évitables » déclare M. Blahey, qui ajoute que la principale cause de décès, les renversements de tracteurs, pourraient être évités si les agriculteurs équipaient leurs tracteurs de structures de protection contre les renversements et de ceintures de sécurité.

« L'un des meilleurs moyens pour un agriculteur de repérer les dangers potentiels consiste à analyser le niveau de sécurité des différentes tâches qu'ils effectuent quotidiennement » déclare M. Blahey. « Ce sont les personnes les plus habituées à une tâche qui sont le plus à même d'évaluer les risques qui y sont associés. Elles doivent procéder à cette analyse d'une façon impartiale, oublier ce qu'elles savent sur la façon dont on s'acquitte habituellement de cette tâche pour plutôt se concentrer sur une façon de l'effectuer pour éviter toute blessure ou dommage matériel »

M. Blahey ajoute que « quand on analyse le niveau de sécurité d'une tâche qu'une personne âgée doit accomplir, il est important de tenir compte des limites de cette personne ». En d'autres mots, il faut faire entrer en ligne de compte une mauvaise vision, une mobilité restreinte et un temps de réaction plus long.

Une telle analyse peut être faite soit par un agriculteur âgé qui s'acquitte de ces tâches, soit par son superviseur ou un collègue. « Analyser le niveau de sécurité d'une tâche, c'est simple » explique M. Blahey.

**tourner**

L'analyse du niveau de sécurité d'une tâche passe par les six étapes suivantes :

- Choisir une tâche précise;
- Décomposer cette tâche en plusieurs étapes;
- Identifier les dangers potentiels associés à chaque étape;
- Déterminer les actions ou mesures nécessaires pour éliminer ou contrôler les dangers à chaque étape;
- Adopter les mesures nécessaires pour maîtriser les dangers en donnant les formations qui s'imposent et en faisant des changements nécessaires sur le matériel ou les produits utilisés;
- Évaluer la réussite de l'analyse du niveau de sécurité de la tâche.

Selon M. Blahey, les agriculteurs qui suivent ces conseils devraient pouvoir évaluer les risques associés à leur routine quotidienne et éliminer les risques inutiles.

Le Programme canadien de surveillance des blessures en milieu agricole (PCSBMA), qui a procédé à un suivi des blessures en milieu agricole entre 1990 et 2000, propose plusieurs idées pour réduire le nombre de blessures et d'accidents mortels chez les agriculteurs canadiens âgés. Installer des structures de protection contre les renversements ainsi que des ceintures de sécurité sur les tracteurs, entretenir le matériel et s'assurer que les capots de protection sont en place et en état de fonctionnement sur toutes les prises de force et pièces mobiles : voilà autant de mesures efficaces pour réduire ou éliminer de nombreux risques auxquels les agriculteurs s'exposent inutilement.

En outre, l'étude du PCSBMA suggère aux agriculteurs âgés d'éviter certaines activités risquées, comme remorquer des véhicules en panne avec leur tracteur ou descendre de leur tracteur sans éteindre le moteur ou mettre le frein à main. Les agriculteurs devraient aussi observer « des pratiques exemplaires » quand ils travaillent avec du bétail.

La Fédération canadienne de l'agriculture, l'Association canadienne de sécurité agricole, Financement agricole Canada et Agriculture et Agroalimentaire Canada conseillent vivement aux agriculteurs d'analyser les risques et de s'organiser pour travailler en toute sécurité.

- 30 -

**Pour plus de renseignements :**

Theresa Whalen-Ruiter, coordonnatrice de la sécurité à la ferme, FCA

Téléphone/télécopieur : (613) 731-7321 Courriel : [twr@magma.ca](mailto:twr@magma.ca)

Pour télécharger cet article, visitez les sites Internet

[www.cfa-fca.ca](http://www.cfa-fca.ca) ou [www.casa-acsa.ca](http://www.casa-acsa.ca)