

**Françoise Le Faucheur, directrice adjointe en charge des ressources humaines à la fédération ADMR et Roger Roudaut, président de SAS ECF Roudaut reçoivent la médaille de l'INRS**

**Communiqué de presse**

page 3

**Deux médailles de l'INRS récompensent l'action engagée par Françoise Le Faucheur et**

**Roger Roudaut**

page 4

## Françoise Le Faucheur, directrice adjointe en charge des ressources humaines à la fédération ADMR et Roger Roudaut, président de SAS ECF Roudaut reçoivent la médaille de l'INRS

La médaille de sécurité de l'Institut National de Recherche et de Sécurité (INRS) valorise les hommes et les entreprises qui se distinguent par une action de prévention des risques professionnels afin d'améliorer les conditions de travail de ses collaborateurs.

A ce titre, Françoise Le Faucheur et Roger Roudaut se sont largement distingués chacun dans leur secteur pour favoriser la santé et sécurité des salariés.

Françoise Le Faucheur a engagé en 2015 avec la Fédération ADMR et l'Université de Rennes un projet de recherche soutenu par le CRPCC (Centre de Recherches en Psychologie Cognition et Communication E.A. 1285) pour mener une étude sur la problématique de santé au travail des intervenants à domicile.

Ces démarches ont permis d'améliorer les conditions de travail au sein de la fédération ADMR et de faire progresser la connaissance en prévention sur le secteur.

Roger Roudaut est le président d'ECF Roudaut, une PME de 80 salariés, spécialiste de la formation professionnelle dans les domaines du transport, de la logistique, du bâtiment et des travaux publics. Il a, quant à lui, repensé complètement la conception des cabines de ses camions-écoles et de ses autocars-écoles pour améliorer la sécurité et les conditions de travail de ses salariés (et des personnes en formation). Après trois ans de réflexion et d'essai, les cabines sont désormais dotées d'un équipement inventé par Roger Roudaut : la double commande manuelle de frein. Cette invention inédite permet de réduire considérablement les distances de freinage en cas de danger.

## Deux médailles de l'INRS récompensent l'action engagée par Françoise Le Faucheur et Roger Roudaut pour la prévention des risques au travail



La médaille de sécurité de l'Institut National de Recherche et de Sécurité (INRS) valorise les hommes et les entreprises qui se distinguent par une action de prévention des risques professionnels afin d'améliorer les conditions de travail de ses collaborateurs.

### Françoise Le Faucheur, engagée dans le domaine de l'aide à domicile

Françoise Le Faucheur a engagé en 2015 avec la Fédération ADMR et l'Université de Rennes 2 un projet de recherche soutenu par le CRPCC (Centre de Recherches en Psychologie Cognition et Communication E.A. 1285) pour mener une étude sur la problématique de santé au travail des intervenants à domicile.

Ces démarches ont permis d'améliorer les conditions de travail au sein de la fédération ADMR et de faire progresser la connaissance en prévention sur le secteur.

Ce projet de recherche devait évaluer la santé au travail de trois catégories d'intervenants (Aides à Domicile (AD), Auxiliaires de vie scolaire (AVS) et Techniciens d'intervention sociale et familiale (TISF)).

Une enquête a permis d'évaluer la satisfaction au travail et la santé de ces professionnels, ainsi que leurs déterminants (stress perçu, pénibilité perçue, charge de travail, douleurs, isolement, etc...).

Les résultats obtenus dans le cadre de ce projet de recherche ont permis :

- d'améliorer les connaissances quant aux déterminants de la santé au travail des salariés du secteur de l'aide à domicile,
- de proposer des préconisations en vue de prévenir les risques psychosociaux.

Françoise Le Faucheur a par ailleurs impulsé une action collective avec trois structures d'aide à domicile ciblées dans le programme national de lutte contre les troubles musculo squelettiques (TMS) : TMS PROS. Elle a rejoint récemment la commission « aide à la personne » du Comité Technique Régional de la Carsat Bretagne afin d'apporter son éclairage sur un programme d'action régionale sur l'aide à domicile.

Son implication lui permet aujourd'hui d'être récompensée.

## Roger Roudaut, inventeur d'un nouvel équipement pour les véhicules écoles

Roger Roudaut, fondateur de l'école de conduite bretonne (ECF Roudaut) est aujourd'hui le président de cette PME de 80 salariés. Elle comprend cinq sites de formation à la conduite de tous types de véhicules implantés dans les départements du Morbihan et du Finistère.

Il considère très vite que les cabines de ses camions-écoles et de ses autocars-écoles ne sont pas adaptées et source d'accident. Malheureusement, il a raison. En 2014, une collision fait trois morts dans une autre école de conduite. Cet accident est le point de départ de son invention. Pour lui, il est possible de rendre le métier plus sûr en rapprochant le siège de l'instructeur de celui du stagiaire.

A partir de là, il travaille avec des constructeurs jusqu'à repenser complètement les cabines de ses camions-écoles et de ses autocars-écoles.

Après trois ans de réflexion et d'essai, les cabines sont désormais dotées d'un équipement inventé par Roger Roudaut : la double commande manuelle de frein. Cette invention inédite permet de réduire considérablement les distances de freinage en cas de danger.

Il a par ailleurs fait installer un réseau de caméras qui permet au formateur de visualiser sur un écran ce qui arrive par l'arrière du camion, aussi bien à gauche qu'à droite sans être gêné par le stagiaire.

Une réussite totale puisque ces dispositifs novateurs ont été homologués par la Direction de la sécurité et de la circulation routières (DSCR).

Cette démarche exemplaire lui vaut aujourd'hui une médaille de l'INRS.