

Communiqué de média : Eco-Drive en agriculture

Lausanne, 19 août 2014

Réduire la consommation de carburant et préserver l'environnement

Cours de conduite économique en agriculture !

Quality Alliance Eco-Drive, l'Institut agricole de l'Etat de Fribourg (IAG) et AGRIDEA mettent sur pied une formation sur la conduite économique des véhicules agricoles.

La préservation des ressources naturelles constitue une préoccupation importante au sein l'agriculture. A travers cette formation, les trois partenaires unissent leurs compétences afin de fournir les recommandations et les comportements à adopter en vue de réduire la consommation de carburant en agriculture et de préserver l'environnement.

Jusqu'à 30% d'économies possibles

Alors que la conduite économique, couramment désignée par « Eco-Drive », a déjà été mise en œuvre avec succès pour d'autres catégories de véhicules comme les voitures privées, les poids lourds et les machines de chantier, c'est maintenant au tour de l'agriculture ! Dans ce secteur, le concept « Eco-Drive » offre des perspectives intéressantes puisqu'il ne se limite pas à la conduite sur route mais dispose de nombreux leviers d'action à mettre en place lors des travaux aux champs.

Le comportement du chauffeur, la combinaison du tracteur et des outils, le réglage des machines, l'entretien du matériel, le lestage sont autant de facteurs sur lesquels il est possible d'intervenir afin de réduire sa consommation. Les économies réalisables sont de l'ordre de 20 à 30%.

Les avantages escomptés sont d'une part économiques puisqu'ils réduisent les coûts en carburant et d'autre part environnementaux car ils contribuent à réduire les émissions de gaz à effet de serre.

Mise en place de la formation et communication

Le 1^{er} juillet à l'Institut Agricole de Grangeneuve, une introduction à la conduite économique sera dispensée aux conseillères et conseillers agricoles intéressés à reconduire cette formation dans leurs cantons respectifs à travers la formation continue des services de vulgarisation agricole. Ce cours qui allie théorie et mise en pratique permettra aux multiplicatrices et multiplicateurs du système de connaissances agricoles de s'approprier et de s'exercer à la conduite économique des véhicules agricoles.

Le 1^{er} cours pour les agricultrices et agriculteurs ainsi que pour le personnel des entreprises de travaux agricoles aura lieu le 11 septembre 2014 également à Grangeneuve.

Par la suite des informations et des renseignements spécifiques sur la mise en œuvre d'Eco-Drive en agriculture seront diffusés via un site internet dédié à la thématique. Mise en ligne prévue pour l'automne 2014.

Plus de renseignements :

AGRIDEA

Jordils 1 / CP 1080
1001 Lausanne
Sylvain Boéchat
021 619 44 00
sylvain.boechat@agridea.ch
www.agridea.ch

Institut agricole de l'Etat de Fribourg (IAG)

Rte de Grangeneuve 31
1725 Posieux
Jean-Luc Jatton
026 305 58 49
jean-luc.jatton@fr.ch
www.fr.ch/iag

Quality Alliance Eco-Drive

c/o IPC
Av. de Tourbillon 3
1950 Sion
Michel Alder
027 322 41 33
michel@ecole-alder.ch
www.ecodrive.ch