

Eco-drive en agriculture



Conduite économique des tracteurs agricoles

Sylvain Boéchat, AGRIDEA
Journées Technique Agricole 2013
20 juin 2013

Rappel

Journée Technique Agricole 2011

Présentation des projets français et autrichien:

- Banc d'essai Moteur, Conduite économique (FNCUMA)
- Sprintspar.at



Réflexions

Quelle possibilité pour mettre en place une formation équivalente en Suisse?

→ Récolte des informations et des données chez nos voisins français et autrichiens

Qui?:

- Institut Agricole de Grangeneuve (J.-L. Jaton, F. Zwahlen)
- Quality Alliance Eco-Drive (M. Alder, R. Langendorf)
- AGRIDEA (S. Boéchat, C. Guler)

→ Elaboration d'une proposition de concept de cours

Prises de contact avec différents partenaire

- BFS- FVS
- ASETA/ SVLT
- Agroscope

Objectifs et contenu du projet

- Mise en place d'une formation sur l'éco-conduite à destination des agriculteurs-trices, des employés-es agricoles et des collaborateurs-trices d'entreprises de travaux agricoles
 - Disposer d'un modèle de formation à l'échelle nationale
 - Un cours qui serait proposé de manières régulières dans les cantons pour les agriculteurs
- Diffusion d'informations concernant la conduite économique des matériels agricoles

Buts pour aujourd'hui:

- Présentation des activités de Quality Alliance Eco-Drive
- Présentation d'un concept de formation
- **Définition des attentes et de l'intérêt des participants à « contribuer » à le mise en œuvre de ce projet**

Prochaines étapes

- Recenser l'intérêt des cantons à participer à ce projet
 - Définir les modalités de mise en œuvre
 - Conditions
 - Formation / Accréditation des formateurs
 - Recherche de financement
 - OFEN, OFAG (?)
 - Bon de participation pour les agriculteurs
 - Validation du concept de cours
 - « Finalisation » des partenariats
- 1^{ère} formation en 2014...



Merci de votre attention

