

## XXI<sup>ÈME</sup> BIENNALE DES CONSEILLERS AGROÉQUIPEMENTS

# ANALYSE ET TRANSFERT DES DONNÉES HIGH TECH

Du 13 au 17 octobre à Mâcon (71), 45 conseillers spécialisés se sont réunis lors de la formation "Biennale des conseillers Agroéquipements". Cette formation réunit tous les 2 ans une grande partie des conseillers des réseaux des Chambres d'Agriculture et des CUMA spécialisés sur la machine agricole.

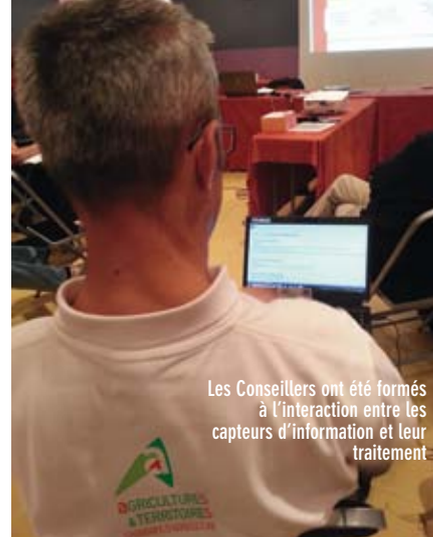
La biennale des conseillers agroéquipements est une organisation conjointe de l'APCA et de la FNCUMA dans le cadre du plan de formation proposé et animé par Résolia.

Cette année, les conseillers ont travaillé à la compréhension des nouvelles technologies afin d'accompagner et de conseiller les agriculteurs dans leurs pratiques pour mieux répondre aux enjeux de l'agroécologie.

42

Demain, l'agriculteur passera moins d'heures sur son tracteur mais de plus en plus devant son ordinateur pour piloter son exploitation. Le développement rapide des technologies d'acquisition et de traitements de données et d'informations, couplé à l'arrivée d'équipements "high-tech" (BusCan, IsoBus, consoles compatibles, automatisation, etc.) va changer les pratiques de conduite des machines. Les agriculteurs devront adapter leurs itinéraires culturaux aux contraintes réglementaires mais aussi à la volatilité des prix. L'usage des nouvelles technologies est un des moyens leur permettant

d'atteindre la triple performance (économique, environnementale et sociale). La partie technique de la formation a été réalisée par l'apport très divers du Ministère de l'agriculture, de constructeurs (Kubota et Berthoud), de fournisseurs (Hydrokit et Colaert) d'Institut technique (Arvalis), de la recherche (IRSTEA ex Cemagref) et d'OPA (Chambres d'agriculture de l'Ain et de la Saône-et-Loire, FDCUMA de la Mayenne). Cette formation a été complétée par des temps d'échanges autour d'actions de terrain menées par plusieurs



Les Conseillers ont été formés à l'interaction entre les capteurs d'information et leur traitement



Visite d'une CUMA travaillant sur l'autonomie alimentaire en élevage et sur une unité de séchage de la luzerne

conseillers. Enfin par un travail important en sous groupes, les conseillers ont étudié la mise en place de nouveaux services et conseils adaptés. ●

Pour tous renseignements

Jean-Luc Pérès

Chambres d'agriculture France, Service

Elevage et Agroéquipement

01 81 69 46 70



## DEUX QUESTIONS À François DOUSSON

Chambre d'Agriculture de la Corrèze

**VOUS ÊTES ARRIVÉ EN DÉCEMBRE 2012 À LA CHAMBRE D'AGRICULTURE ET À LA FDCUMA DE LA CORRÈZE. COMMENT AVEZ VOUS EU CONNAISSANCE DE LA FORMATION BIENNALE DES CONSEILLERS AGROÉQUIPEMENTS ET POURQUOI Y PARTICIPER ?**

J'ai eu connaissance de cette formation par l'intermédiaire de la News letter Activités Machinisme qui est un bulletin d'information techniques et réglementaires sur l'actualité de l'agroéquipement. Ce bulletin est commun au 2 réseaux des conseillers spécialisés machines des Chambres d'Agriculture et des FDCUMA. J'ai souhaité y participer car je suis à la recherche de personnes ressources pour développer et compléter mon réseau. De plus je suis à l'affût d'idées de nouvelles actions et activités pour mon département.

**QUELS SONT LES POINTS QUI VOUS ONT LE PLUS INTÉRESSÉS ?**

Les ateliers et temps consacrés aux méthodes de travail sur l'acquisitions de références et de compétences ont été très formateur et complet. Ils m'ont permis de développer mes connaissances techniques et d'animation de groupe d'agriculteur. La performance économique des exploitations passe par la capacité d'offrir des moyens aux agriculteurs de réfléchir et de maîtriser leurs charges de mécanisation (entre 30 et 40 % du total des charges). Les apports par des spécialistes, d'Instituts techniques et de constructeurs permettent de garder à jour ses compétences techniques. De plus les échanges avec des conseillers de terrain m'ont permis de repérer des collègues conseillers qui peuvent m'apporter des compléments sur des sujets spécialisés ou que je peux faire intervenir sur mon secteur afin de proposer des nouvelles offres de formations notamment.



Plus de 45 conseillers en agroéquipement ont participé à cette biennale