

AGENDA

Du 1^{er} au 3 octobre Sommet de l'élevage

La Grande Halle d'Auvergne, située à Cournon, à proximité de Clermont-Ferrand, abrite, du 1^{er} au 3 octobre, le Sommet de l'élevage. Cet événement attend 2000 animaux de 70 races pour animer les espaces bovins, ovins et équins. Il réserve une place de choix aux constructeurs et concessionnaires de machines agricoles.

Tél. : 04 73 28 95 10 - www.sommet-elevage.fr

Le 9 octobre Mécamais

Mécamais se tient le 9 octobre à Saint-Agnet (Landes). Cet événement propose, le matin, trois ateliers à thèmes. Le premier aborde la qualité de récolte du grain ainsi que le choix et les réglages des machines. Le deuxième traite des couverts végétaux et de la diversification des cultures. Le troisième porte sur l'itinéraire technique du maïs avec ou sans labour. Mécamais fait aussi la part belle aux matériels par le biais de nombreuses démonstrations.

Tél. : 05 58 75 90 55 - Accueil640@cuma.fr - www.mecamaais.cuma.fr

Du 4 au 6 novembre Dionysud

La Chambre de commerce et d'industrie de Béziers (Hérault) organise, du 4 au 6 novembre, le rendez-vous Dionysud s'adressant au grand public et aux professionnels de la vigne, du vin et de l'huile d'olive. Cette manifestation accueille notamment le Concours de l'innovation et de l'ingéniosité, organisé en partenariat avec la Chambre d'agriculture de l'Hérault.

www.dionysud.fr

Du 11 au 14 novembre Eurotier (Allemagne)

Salon des productions animales, Eurotier se déroule à Hanovre, en Allemagne, du 11 au 14 novembre. Cet événement attend plus de 2300 exposants.

www.eurotier.com

Du 12 au 16 novembre Eima (Italie)

L'Eima, le salon italien de la machine agricole, se tient à Bologne du 12 au 16 novembre. Cette manifestation est particulièrement reconnue pour la forte participation de fournisseurs de pièces et de composants.

www.eima.it/fr

Du 13 au 15 janvier 2015 Sival

Le Sival s'installe au parc des expositions d'Angers du 13 au 15 janvier. Ce salon, qui attend près de 600 exposants, couvre l'ensemble des productions végétales telles que la viticulture, l'horticulture, les cultures légumières, l'arboriculture, les plantes médicinales. Il réserve une espace de choix aux expositions de matériels.

www.sival-angers.com

Disparition. Décès de Heinz Pöttinger

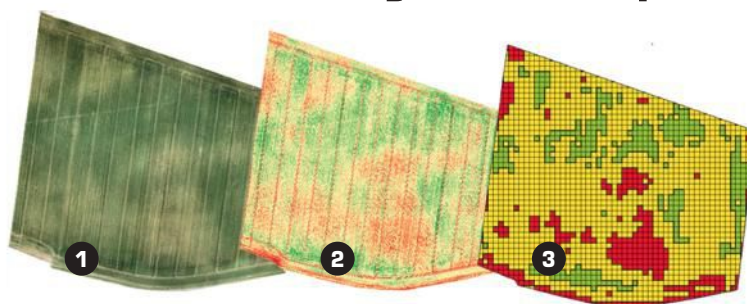
Heinz Pöttinger est décédé le 24 juillet 2014 dans sa quatre-vingt-dixième année. Né en 1924 et petit-fils de Franz Pöttinger, fondateur de l'entreprise autrichienne éponyme, il en avait repris les rênes en 1956 avec ses deux frères aînés, Hans et Alois. Sous leur impulsion, le constructeur a progressivement diversifié ses productions en matériels de fenaison, en remorques autochargeuses et en récolteuses de maïs. En 1975, en reprenant la fabrique bavaroise de charrues de Landsberg-am-Lech, il est arrivé sur le métier du travail du sol et a démarré l'internationalisation de l'entreprise.

Après la mort de son frère Alois, Heinz Pöttinger a pris en charge l'ingénierie, les ventes et la production. En 1991, il a passé le relais à ses deux fils Heinz et Klaus. Entre ses tout premiers apprentissages durant l'Entre-Deux guerres et le moment de son départ du siège de président du conseil de supervision en 2012, il sera resté plus de soixante-dix ans au service de l'entreprise de Grieskirchen.

B.S.



Drone Agricole. La télédétection au service de l'agriculture de précision



- 1 Vue de la parcelle.
- 2 Étude de l'indice de végétation.
- 3 Carte des besoins en fumure azotée.

La société Drone Agricole s'est spécialisée dans les interventions de drones civils pour analyser l'état des cultures et fournir des conseils précis aux exploitants. Cette start-up a été créée l'an dernier par Amaury Desombre et Timothée Barbier, deux experts en télédétection, et Stéphane Maladry, fort de dix-neuf années de conseil technique agricole. Basée à Ebouleau, dans l'Aisne, cette structure intervient pour le moment dans la partie nord de la France, avant son déploiement sur l'intégralité du territoire. Elle assure une large plage de services aux agriculteurs allant de l'élaboration du plan de fumure prévisionnel à l'ajustement de la dose totale à apporter. Ses prestations semblent aujourd'hui bien rodées sur le blé et le colza. Elles restent encore en phase de test sur les betteraves, le maïs et l'orge brassicole. L'offre se décompose en trois solutions. La première, dénommée Agro-Rendements, consiste à survoler la parcelle cultivée pour mesurer l'indice de végétation afin d'établir des

cartes de préconisation. Cette prestation aide à gérer avec précision la fumure azotée. Le second service, baptisé Agro-Dégâts, s'utilise pour déterminer les dommages réalisés dans la parcelle par le gros gibier, les incidents climatiques ou les phénomènes de verse. L'analyse s'effectue dans ce cas à partir d'une photo haute définition permettant une précision centimétrique dans la mesure des dégâts. La troisième solution, d'appellation Agro-Farmer, regroupe les prestations des deux premières et se caractérise par un suivi de la culture du semis à la récolte. Cet abonnement annuel comprend notamment un survol mensuel des parcelles. La réactivité est, enfin, l'un des arguments des cofondateurs. Les trois associés s'engagent en effet à effectuer le survol et à transmettre, par voie numérique, la cartographie détaillée dans un délai de cinq jours (sept jours si envoi de clé USB par La Poste) après validation par l'agriculteur de la commande sur le site Internet www.droneagricole.fr.

D.I.