



► Agroéquipements : la demande fléchit

Mois après mois, le repli des ventes de machines agricoles se confirme en France. A fin août, les immatriculations de tracteurs standards sont 30 % en dessous de celles relevées il y a un an. Le recul est du même ordre en chargeurs télescopiques. Pour les autres familles de produits, la baisse des ventes va de plus ou moins 20 % en fenaison à plus ou moins 30 % en travail du sol et semis. La pulvérisation serait encore plus sinistrée avec un repli estimé à 40 %.

Constructeurs et concessionnaires rencontrés sur le dernier Innov-Agri relativisaient encore l'ampleur de la baisse dans la mesure où elle intervient après une année 2013 exceptionnelle. Tous admettent toutefois que le marché français est reparti dans un cycle de plus faible activité et se posent la même question quant à la durée du phénomène.

La situation est hétéroclite dans l'Union Européenne. Espagne et Royaume-Uni connaissent une légère progression. L'Allemagne décroche un peu. L'Italie reste pour la troisième année consécutive avec une activité extrêmement ralentie. La Pologne connaît un arrêt brutal

des investissements, consécutif à la fin d'un programme de soutien. Les différents indicateurs de marché et simulations des grands groupes situent entre 5 et 10 % le recul des ventes dans l'UE en 2014.

Au plan mondial, une poignée de pays est encore en phase de progression des achats de matériels. Citons, entre autres, la Turquie et l'Inde. En revanche, la tendance est le plus souvent à la baisse sur le continent américain, en Asie et en Océanie. Pour le premier semestre, l'association américaine des constructeurs annonce une baisse moyenne de 27 % des exportations de machines agricoles : -34 % vers le Canada, -12 % vers l'Amérique Centrale, -8 % vers l'Amérique du Sud, -23 % vers l'Afrique, -27 % vers l'Europe, -35 % vers l'Asie, -22 % vers l'Australie. Pour la même période, l'Allemagne s'en sort un peu mieux avec un repli de 5,1 %. VDMA, l'association allemande de la machine agricole reste malgré tout plutôt optimiste. Elle estime à 93 milliards d'euros le volume mondial de production de machines agricoles pour 2014, contre 96 milliards pour 2013.

Rémy Serai

► Vient de paraître : L'agriculture française doit se réveiller

Comme la majorité des français les agriculteurs sont pessimistes et expriment leurs inquiétudes sur l'avenir. Ils ont tort, selon Jean-Marie Séronie, directeur du CER Manche et très bon connaisseur de la planète agricole. Dans un essai publié aux Editions Quae (15 euros), il pose cette question : « *L'agriculture française : une diva à réveiller ?* ». Pour y répondre il explique successivement que sa caractéristique est de présenter des visages contrastés et qu'elle pratique en quelque sorte le grand écart. L'auteur énumère ensuite cinq grands défis à relever : accepter que l'économie agricole n'est plus un fleuve tranquille ; apprendre à gérer

des injonctions paradoxales ; élargir ses compétences à tous les niveaux ; accepter des horizons agricoles diversifiés et surtout concilier adaptation au marché et gouvernance territoriale. Un petit livre de chevet pour les chefs d'entreprises agricoles à la recherche de plus d'autonomie et partisans, de s'affranchir de la logique des années soixante et surtout de ne plus tout attendre des pouvoirs publics et de l'Europe. D'où son injonction, en conclusion, de passer désormais de la peur à la confiance au plan individuel comme au plan collectif.

Jean-François Colomer

► Agenda

- ☞ **19 octobre au 23 octobre 2014 à Paris-Nord Villepinte, parc des Expositions :**
Sial 2014, le rendez-vous international des acteurs de l'agro-alimentaire : www.sialparis.fr
 - ☞ **2 au 4 décembre 2014 au parc des expositions de Bordeaux :** Vinitech-Sifel 2014, le mondial des équipements et services des filières viti-vinicole, arboricole et maraîchère : www.vinitech.fr
 - ☞ **13 au 15 janvier 2015 au parc des expositions d'Angers (49) :**
Sival, le salon des matériels et techniques viticoles, horticoles, arboricoles et légumiers : www.sival-angers.com
 - ☞ **22 au 26 février 2015 au Parc des expositions de Paris-Nord Villepinte :**
Mondial des fournisseurs de l'agriculture et de l'élevage (SIMA 2015) : www.simaonline.com
- La SitmaFgr aura son propre stand et co-organisera une conférence avec l'association européenne EurAgEng.
- ☞ **21 février au 1er mars 2015 à Paris-Porte de Versailles :** Salon international de l'agriculture (Sia) : www.salon-agriculture.com

SITMAFGR liaison est
publié par la SITMAFGR
19, rue Jacques Bingen
75017 Paris
www.sitmafgr.com
Tél. : 01 42 12 85 90
Fax : 01 40 54 95 60
Directeur de la publication :
Jean-Claude Souty
Rédacteur en chef :
Jean-Baptiste Pambrun
Dépôt légal :
septembre/octobre 2014
« Tous droits de
reproduction ou de
traduction même partielle
réservés »

Editorial

Beaucoup de choses changent autour de nous en ce moment et des efforts d'adaptation sont devenus nécessaires à tous ceux qui interviennent à un titre ou à un autre dans la vie de notre société. Notre association, dans le domaine qui est le sien, les agroéquipements, l'environnement et la ruralité, ne peut échapper à ce mouvement : changer son nom ne peut à lui seul suffire à assurer son évolution dans ce monde complexe, où la notion de progrès est essentielle, mais il est devenu indispensable si nous voulons attirer à nous de nouveaux adhérents - en particulier davantage de jeunes pour ce qui est des adhérents individuels et plus généralement dans le monde de l'enseignement, de la recherche et de la formation. Notre nouvelle place dans les échanges scientifiques et techniques internationaux devrait nous permettre d'y contribuer.

C'est pourquoi le Bureau de la SitmaFgr a décidé de s'atteler à cette tâche, ardue s'il en est. Nous voulons nous appuyer sur l'ensemble de nos adhérents pour la mener à bien : aussi ferons-nous prochainement appel à vous tous pour nous aider à trouver la bonne appellation, qui devra, bien sûr, être plus facile à prononcer et à retenir que celle que nous avons adoptée lors de la fusion de nos deux associations, SITMA et AFGR en 2002. Je profite de cet éditorial pour confirmer notre participation active au SIMA 2015 (stand et conférence internationale). Nous y reviendrons, bien sûr !

Jean-Claude Souty,
Président de la SITMAFGR

► Carnet adhérents

Toutes nos félicitations à :

- **Guy Tailliez**, secrétaire général adjoint de la SitmaFgr, promu au grade de Commandeur du Mérite agricole ;
- **Emmanuel Hugo**, directeur régional chez Irstea, nouveau président de l'association européenne EurAgEng ;
- **Patrick Della Chiara**, directeur de Moteurope, « Châlons d'or » innovation sécurité, lors de la 68e foire de Châlons-en-Champagne (lire page 2).

► Nominations

- **Loïc Morel** prend les rênes de New Holland France en remplacement d'**Alain Faugas** qui a fait valoir ses droits à la retraite.
- **Fabrice Rondeau** a été nommé directeur de Maschio Gaspardo France.
- **Luc Smessaert**, agriculteur dans l'Oise, est le nouveau président du Forum des agriculteurs responsables respectueux de l'Environnement (Farre). Il succède à **Christophe Grison** qui a présidé l'association pendant 5 ans et mené à bien le passage de l'agriculture raisonnée à celui de la communication sur l'ensemble des bonnes pratiques.
- **Laurent Martel**, ancien directeur général de Sénalia, est aux commandes depuis le 1^{er} octobre du nouveau pôle Agriculture d'InVivo qui regroupe les métiers des semences, de l'agrofourmure et des services, de la logistique et du stockage des grains.
- **Virginie Schwarz**, ingénieure générale des mines, vient d'être nommée directrice de l'énergie à la direction générale de l'énergie et du climat du ministère de l'Ecologie.
- **Pierre-Edouard Guillain**, ingénieur en chef des ponts, des eaux et forêts, dirige depuis le 1^{er} octobre la Fondation pour la recherche sur la biodiversité. Il était jusque là chef du bureau de la connaissance et de la stratégie nationale pour la biodiversité au ministère de l'Ecologie.
- **Mathilde Mari**, ingénieure agronome (Montpellier SupAgro), est la nouvelle secrétaire générale de l'Aprodema, l'association pour la promotion des métiers et formations en agroéquipements.

► Ayez le réflexe de cliquer sur www.sitmafgr.com

Vous pourrez retrouver toute l'actualité (en images) de la SitmaFgr sur notre site. N'hésitez pas à faire part de vos suggestions (par exemple : quel sujet de conférence aimeriez-vous voir traiter ?). Notre web master : **Pierre Laroche** (Filmagri) : contact@sitmafgr.com

► Space 2014 : l'édition de tous les records

Le Space, le salon international de l'élevage, qui s'est déroulé à Rennes du 16 au 19 septembre, a fermé ses portes avec un record de participation du nombre d'exposants et de visiteurs. Ainsi 1 427 exposants (+1,7 % par rapport à 2013) dont 457 internationaux de 36 pays ont accueilli 114 718 visiteurs (+0,1 % par rapport à 2013) dont 13 350 visiteurs internationaux (+10 %) en provenance de 118 pays (110 en 2013). « *La place du Space comme deuxième salon mondial des productions animales, après Eurotier en Allemagne, est largement confortée* », n'a pas manqué de souligner Marcel Denieul, président du Space. Et d'ajouter : « *grâce à son ambiance positive et dynamique pour les activités commerciales, cette édition a apporté à ses participants le plein d'énergie pour les mois à venir* ».

Les 49 Innov'Space (dont 3 mentions spéciales) ont illustré la place cruciale de l'innovation et de la recherche pour l'élevage de demain. La plate-forme recherche et développement qui avait pour thème « le travail sur mesure » a permis aux éleveurs, aux techniciens et aux responsables agricoles d'échanger sur l'organisation du travail dans les exploitations pour trouver le meilleur équilibre entre les objectifs de performance technico-économique et de qualité de vie. Le Salon génétique avait des tonalités particulièrement internationales cette année grâce à la venue des participants au Congrès mondial de la race normande

(Cinor) et à la présence de quatre juges internationaux pour les concours.

Le Space est également un excellent vecteur de valorisation de l'emploi en agriculture : les job-datings organisés par l'Apecita ont connu un très grand succès : au cours de 311 rendez-vous (200 en 2013), 24 entreprises ont pu proposer 185 offres d'emploi (80 en 2013).

Les distributeurs agricoles présents au Space ont mis en avant les outils de pilotage des intrants. Ils accompagnent une démarche de production en phase avec la stratégie agro-écologique prônée par le ministre de l'Agriculture Stéphane Le Foll (lire ci-dessous).

Les opérateurs sur le marché de la méthanisation étaient nombreux. Mais ils regrettaient que les conditions du marché (pas assez d'incitations fiscales, ni d'aides financières suffisantes) ne leur permettaient pas aujourd'hui de tenir les objectifs chiffrés de Ségolène Royal, ministre de l'Ecologie, de 1 500 méthaniseurs pour 2017.

Le colloque organisé par la SitmAfgr sur le thème « *Les agroéquipements face aux défis du XXIe siècle* » et la présentation du projet de DVD (même titre) ont suscité beaucoup d'intérêt. Nous y reviendrons dans un de nos prochains numéros.

La prochaine édition du Space aura lieu l'an prochain, du 15 au 18 septembre.

► La loi d'avenir pour l'agriculture définit un cadre pour l'agro-écologie

Après trois navettes entre l'Assemblée nationale et le Sénat et six mois d'âpres débats, le Parlement a définitivement adopté le 11 septembre, le projet de loi d'avenir pour l'agriculture, l'alimentation et la forêt qui vise à renforcer la compétitivité des filières agricoles tout en prenant le virage de l'agro-écologie. « *Ne pas labourer un champ et permettre aux lombrics de travailler le sol en lieu et place des tracteurs, gérer les successions de cultures en tenant compte de la résistance de chacune aux aléas climatiques, privilégier les auxiliaires de cultures tels la coccinelle pour combattre les pucerons au lieu d'utiliser un insecticide, c'est cela concrètement l'agro-écologie* », explique Stéphane Le Foll, ministre de l'Agriculture.

Dans cette optique, la loi crée des groupements d'intérêt économique et environnemental (GIEE), collectifs d'agriculteurs qui pourront bénéficier de majorations dans l'attribution des aides publiques lorsqu'ils mettent en place des projets agro-écologiques.

Selon le ministère de l'Agriculture, ces projets de GIEE impliquent pour l'instant « *10 000 à 12 000 agriculteurs* ». L'enseignement agricole doit également remettre l'agronomie au cœur de l'apprentissage et faire la promotion de l'agro-écologie, dont l'agriculture biologique.

La nouvelle loi restreint l'usage des produits phytosanitaires près des lieux sensibles, comme les écoles ou les hôpitaux. Le texte autorise par ailleurs des abattages de loups dans des zones de protection renforcée, délimitées par les préfets, pour une durée maximale d'un an si des dommages importants sont constatés pour les activités pastorales. Il inscrit également le vin, les bières, cidres, poirés et spiritueux « *issus des traditions locales* » dans le « *patrimoine culturel, gastronomique et paysager de la France* ». Enfin, la loi reconnaît le rôle écologique de la forêt et prévoit des mesures de lutte contre l'importation et la vente de bois, ou de produits en bois, provenant de récoltes illégales.

► Foire de Châlons : un bon cru

Plus de 225 000 visiteurs et près de 800 exposants : la 68e Foire de Châlons-en-Champagne qui s'est déroulée du 29 août au 8 septembre n'a rien perdu de son succès populaire acquis au fil des années. Pour Philippe Ravillon, président d'Equip'Agro, salon de l'agro-équipement installé en plein cœur de la Foire sur cinq hectares, le bilan de l'édition 2014 est très prometteur : « *beaucoup de projets d'équipement vont se concrétiser d'ici à la fin de l'année* ».

Cette 68e édition a également permis de lancer les bases du « *Pari du végétal* », concept imaginé par Bruno Forget, commissaire général de la Foire, sur une idée de Christophe Songy, directeur général du Groupe FDSEA de la Marne. « *Nous avons voulu créer le Pari du végétal pour qu'il soit une vitrine de la production agricole de Champagne-Ardenne et une référence nationale, à l'instar de ce que sont pour les filières animales le Sommet de l'élevage à Clermont-Ferrand et le Space à Rennes* », explique Éric Lainé, président de la Confédération générale des planteurs de betteraves (CGB) et ambassadeur du Pari du végétal.

Les innovations prenant en compte la sécurité en matière de machinisme agricole se sont distinguées. Au terme de la conférence organisée le 2 septembre

par la SitmAfgr sur le thème « *Sécurité-Innovation* » ont été remis les « *Châlons d'or de l'innovation* ».

Le premier prix est revenu à la société Moteurope, représentée par son directeur Patrick Della Chiara, fidèle adhérent à la SitmAfgr. L'innovation porte le nom de Respa. « *C'est un produit dédié à la fourniture d'air de très grande qualité aux opérateurs en cabine* », souligne Patrick Della Chiara. Le Respa est constitué d'un préfiltre, d'un filtre et d'un pressurisateur. Le principe est de créer un vortex, soit un mouvement circulaire, qui projette l'air et les particules sur la paroi externe à l'approche des pales du ventilateur. « *Contrairement à toutes les technologies antérieures, cette fois, le boîtier au complet demeure essentiellement exempt de particules* », complète Patrick Della Chiara. Compact, le Respa peut être installé sur toutes les cabines du marché mais à la condition que leur étanchéité soit parfaite.

Le 2e prix a été décerné à Frédéric Charlier de la société marnaise Charlier & Fils pour une rampe de signalisation et d'immatriculation sur charrue avec barre d'encastrement conforme à la nouvelle réglementation routière sur l'immatriculation des véhicules agricoles.

► Innov-Agri, lieu d'innovation et de partage d'expériences

Le salon Innov-Agri a fermé ses portes le 4 septembre après avoir accueilli à Outarville (Loiret) 80 000 personnes, chiffre en recul par rapport à l'édition précédente, en 2012 (90 000 visiteurs). Une baisse d'affluence qui s'explique par le retour d'une météo favorable aux semis de colza. Pour le 25e anniversaire du plus grand salon aux champs d'Europe, les exposants avaient mis les petits plats dans les grands et présentaient leurs dernières innovations. Un grand nombre de ces nouveautés ont tourné en démonstration.

Claas a profité du salon pour lever le voile sur ses moissonneuses batteuses Avero 2014. Les principaux changements concernent l'arrivée de l'accélérateur de pré-séparation APS ainsi que l'atteinte de la norme anti-pollution Tier 4 final. Fendt renouvelle son entrée de

gamme, la série L, avec deux modèles conventionnels de 243 et 275 ch motorisés par un bloc AgcoPower de 7,4 litres. La grande innovation est l'arrivée de la cabine Proline qui reprend l'accoudoir Variotronic hérité des tracteurs Fendt.

Présent sur le stand de John Deere, la société Airinov a annoncé le lancement du premier réseau national de prestations agricoles par drones, avec comme objectif le survol de 100 000 ha sur la prochaine campagne. Innov-Agri est organisé tous les ans alternativement à Outarville (Loiret) et Ondes (Haute-Garonne), par GFA Events, la branche événements du groupe France Agricole, filiale d'Isagri. La prochaine édition se déroulera du 6 au 8 septembre 2016 à Ondes.

► Fertilisation, qualité et compétitivité

« *La fertilisation au service de la qualité et de la compétitivité* » : tel est le thème du colloque organisé le 21 octobre, à la Maison de la Chimie, à Paris par l'Union des industries de la fertilisation (Unifa) et le Forum des agriculteurs responsables respectueux de l'environnement (Farre) en partenariat avec l'Union des industriels de l'agro-équipement (Axema) et l'Institut technique de

la betterave (ITB). Cette rencontre sera composée de deux tables rondes, l'une sur les moyens d'améliorer les pratiques pour la compétitivité des filières (à laquelle participera Patrick Pérard, président d'Axema) et l'autre sur l'innovation pour une qualité optimale.

Programme et inscription en ligne : www.farre.org/fileadmin/medias/pdf/Invitation-colloque_Ferti2014.pdf