

MED-Amin

Réseau méditerranéen d'information sur les marchés agricoles

Allemagne, Autriche et France
unissent leur expertise

Marchés agricoles / Page. 2

Russie: le choix de la taxe à
l'exportation

Blé/ Pag. 3



Edito

2015 sera riche en rendez-vous internationaux et régionaux. Outre la mise en place de l'agenda du développement post-2015, ce sera également l'année de l'exposition universelle de Milan intitulée « Nourrir la planète. Une énergie pour la vie » et de la COP21 à Paris avec l'objectif d'identifier des solutions face aux changements climatiques. 2015, ce sont aussi les 20 ans de la déclaration de Barcelone, ce qui invitera assurément les pays européens et méditerranéens à redéfinir les priorités de coopération régionale autour de solidarités plus concrètes. A travers ces événements, les enjeux alimentaires seront au centre des discussions pour de meilleurs partenariats multilatéraux à l'échelle mondiale et méditerranéenne.

Par ailleurs, la Turquie, qui a pris la Présidence du réseau MED-Amin en Novembre 2014, est aussi cette année à la tête du G20 et a replacé le développement, l'agriculture et la sécurité alimentaire au centre de son agenda. Le soutien à la sécurité alimentaire dans le monde en développement s'y verra porté une attention toute particulière, avec un focus sur les systèmes alimentaires durables, la réduction des pertes et gaspillages, et l'amélioration de la productivité pour des petits exploitants.

A la une

Côté MED-Amin, et en attendant les retours de la seconde collecte de données attendue pour le 1er avril 2015 portant cette fois sur cinq commodités, les nouvelles aussi vont bon train.

Février 2015 célèbre ainsi le lancement d'une nouvelle brochure pour le réseau, en Anglais et Français, ainsi que le lancement d'un forum d'échange électronique sur le thème du commerce international de céréales.

Le secrétariat de MED-Amin a par ailleurs réalisé un rapport d'activité 2014, faisant la synthèse des contraintes méthodologiques rencontrées durant la première collecte de données réalisée en 2014 sur le blé dur et le blé tendre. Le rapport synthétise par ailleurs les autres grandes avancées du réseau, notamment en termes de mise en place d'outils de communication. Il va être envoyé prochainement aux pays pour validation.

Le CIHEAM et MED-Amin ont de plus signé un accord de coopération avec le réseau MedAgri (www.medagri.org), hébergé par le centre d'investissement

de la FAO. MedAgri est une plateforme d'échange d'informations sur les bonnes pratiques en matière d'investissement, à l'usage des institutions financières, des banques privées, des gouvernements ainsi que des autres institutions oeuvrant dans le domaine de l'investissement agricole dans la zone Sud et Est de la Méditerranée.

Dans les prochains mois, les données collectées début avril permettront de préparer la troisième réunion de MED-

Amin, qui se déroulera en Italie les 1 et 2 Octobre 2015.

Comme ce fut le cas par le passé, la tenue de la troisième réunion du réseau marquera la passation de la Présidence du réseau à l'Italie.



EUROPE

Les céréales européennes à l'étal

“C'est le calme plat et ce ne sont pas les 120.000 tonnes vendues à l'Egypte qui vont modifier notre bilan” estime E. de Saint-Denis, courtier chez Plantureux et Associés. Selon les chiffres de France AgriMer, la collecte française avait atteint au 1er janvier 24,71 millions de tonnes en blé tendre contre 24,46 l'année dernière et les stocks restaient abondants (à 9,53 Mt contre 9,41).

Credit: Gerry Balding, Creative Commons



En maïs, 12,63 Mt ont été collectées (contre 9,28) et les stocks atteignent 7,77 millions de tonnes, contre 5,69 en 2014. En orge, la collecte atteint 8,19 Mt contre 6,92 Mt et les stocks 4,34 Mt contre 3,33 Mt.

Source: Agrisalon.com, 05/02

SPAIN

The planted area for cereals could be reduced by 2.6% in the next campaign.

According to the preliminary estimates by Cooperativas Agroalimentarias, the planted area for cereals could reach 6.017.500 ha, or a reduction of 2.65% for 14/15 planting season. (Source: Agrodigital, 05/02)

ALGERIE

L'Algérie a importé 12.3 Mt de céréales en 2014

L'Algérie a importé 12,3 millions de tonnes de céréales en 2014 pour une facture de 3,54 milliards de dollars, en hausse de 12 %, ont annoncé les Douanes citées par l'agence APS.

Rien que pour le blé, la facture s'est élevée à 2,37 milliards de dollars US pour 7,41 millions de tonnes. Le gouvernement subventionne notamment le prix du pain vendu 0,10 euro la baguette.

(Source: LaFranceAgricole, 27/01/2014)

A selection of recent research papers

P. Toscano et al. (2015), “Empirical modelling of regional and national durum wheat quality”, *Agricultural and Forest methodology*.

“The production of durum wheat in the Mediterranean basin is expected to experience increased variability in yield and quality as a consequence of climate change. To assess how environmental variables and agronomic practices affect grain protein content (GPC), a novel approach based on monthly gridded input data has been implemented to develop empirical model, and validated on historical time series to assess its capability to reproduce observed spatial and inter-annual GPC variability. The model was applied in four Italian regions and at the whole national scale and proved reliable and usable for operational purposes also in a forecast ‘real-time’ mode before harvesting. [...]”

N. Driouech et al. (2014), *Agri-food logistics in the mediterranean region: Challenges and opportunities*, *International Forum on Agri-Food logistics, AGROLOGISTYKA 2014*

“The strategic geographical position of the Mediterranean area, connecting three continents through trading routes and presenting potential growing markets, makes it one of the most important economic areas for trade in the world.[...] As the Mediterranean is an area with limited land and water resources and with a continuous slow deterioration of food security, it is of crucial importance to ensure a highly efficient agri-food logistics to guarantee food safety and security and to boost the economic development of the Mediterranean countries. The paper aims at assessing the performance of logistics, exploring the main

challenges facing the agri-food trade in relation to logistics, and giving a snapshot on the main opportunities to develop the logistics sector, especially transport and cold chain, in the Mediterranean region.

M.J Puma et al. (2015), “Assessing the evolving fragility of the global food system”, *Environment Research Letters*

“The world food crisis in 2008 highlighted the susceptibility of the global food system to price shocks. Here we use annual staple food production and trade data from 1992–2009 to analyse the changing properties of the global food system. Over the 18 year study period, we show that the global food system is relatively homogeneous (85% of countries have low or marginal food self-sufficiency) and increases in complexity, with the number of global wheat and rice trade connections doubling and trade flows increasing by 42 and 90%, respectively. The increased connectivity and flows within these global trade networks suggest that the global food system is vulnerable to systemic disruptions, especially considering the tendency for exporting countries to switch to non-exporting states during times of food scarcity in the global markets. To test this hypothesis, we superimpose continental-scale disruptions on the wheat and rice trade networks. We find greater absolute reductions in global wheat and rice exports along with larger losses in network connectivity as the networks evolve due to disruptions in European wheat and Asian rice production. [...]”

Allemagne, Autriche et France unissent leur expertise

À l'occasion de la Semaine verte, inaugurée vendredi à Berlin, FranceAgriMer a signé un accord de coopération avec l'Office fédéral de l'agriculture et de l'alimentation allemand (BLE: Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung) et son homologue autrichien (Agrarmarkt Austria) afin de renforcer l'échange d'informations économiques « indépendantes et fiables » entre les trois institutions.

L'accord prévoit, dans un premier temps, l'échange régulier d'informations économiques dans les secteurs des céréales (fondamentaux sur les bilans de l'approvisionnement national), du lait (prix et volumes produits) et de la viande (prix et cotations).

« Les trois institutions publiques souhaitent à terme pouvoir communiquer conjointement sur l'ensemble des informations mises en commun,

notamment celles transmises à la Commission européenne, au réseau Amis (système d'information des marchés agricoles) ou à la FAO », indique FranceAgriMer dans un communiqué du 16 Janvier.



Credit: Andrew Stawarz, Creative Commons

Russie: le choix de la taxe à l'exportation

Effondrements du rouble, exportations de blé records (20 Mt enregistré en décembre soit le deuxième niveau record enregistré), hausse des prix intérieurs,... les mouvements qui auront marqué les marchés agricoles en Russie auront été nombreux pour l'année 2014.

Restrictions non tarifaires

En conséquence, le gouvernement russe a d'abord, fin 2014, mis en place des mesures sanitaires et phytosanitaires visant à ralentir les exportations. Le service fédéral de contrôle vétérinaire et phytosanitaire a ainsi renforcé, le 28 novembre, les contrôles, notamment au niveau des certificats phytosanitaires, du nettoyage des silos et du matériel de manutention. Le 17 décembre, ce premier ensemble de mesures s'est par ailleurs vu complété par une limitation au niveau « opérateurs » des délivrances de certificat à une poignée de pays (Turquie, Egypte, Arménie, Inde...) et au niveau de la compagnie ferroviaire JSC par la restriction du transport des grains à l'exportation, au motif de goulots d'étranglements constatés au déchargement des trains dans les ports.

Taxe à l'exportation sur le blé

Membre de l'OMC depuis l'été 2010, la Russie a par ailleurs mis en place une taxe d'exportation sur le blé le 25 décembre 2014. Définie comme un droit ad valorem de 15%, cette nouvelle taxe devrait entraîner une majoration de 7.5 EUR plus 15% et ne pourra être inférieure à 35 EUR/tonne. La taxe sera applicable du 1er février au 30 juin 2015.

Selon les analystes, qui divergent sur la question, cette taxe pourrait être prolongée au-delà du 30 juin en fonction de l'évolution des surfaces de blé d'hiver ; elle pourrait inversement être levée de manière anticipée, en conséquence des excédents aujourd'hui constatés sur les marchés internationaux et la faiblesse relative des cours.

La redistribution de la demande, qui pourrait s'échelonner entre en 2 et 3,5 Mt, devrait profiter en priorité à l'Europe, devant l'Ukraine, les Etats-Unis et le Canada. En Europe, selon Olivia Le Lamer (FranceAgrimer), elle devrait profiter en priorité à l'Allemagne, les blés français ne correspondant pas aux critères requis en protéines pour servir les clients traditionnels de la Russie. Source : FranceAgriMer.

FAO Food Prices

FAO food price index declines in January, cereal output poised for record

The FAO Food Price Index continued to decline in January, averaging 182.7 points for the month, or 1.9 percent below its December 2014 level.

Lower prices reflect strong production expectations as FAO also raised its 2014 forecast for world cereal production to a record high and noted that early indications for crops in 2015 are favourable.

The FAO Cereal Price Index averaged 177.4 points in January, down 3.6 percent from the previous month and is now 34 percent below its June 2008 peak. International wheat prices fell by 7 percent from December, reflecting ample supply conditions.

(Source: FAO Newsroom)

ORGE/EUROPE

L'orge fourragère européenne a le vent en poupe

Depuis décembre 2014, les prix des céréales tant le blé que le maïs ont baissé de quasiment 10 %. Pourtant, les prix de l'orge fourragère se sont maintenus sur un niveau de 175/178 €/t base juillet rendu Rouen. Aussi, les orges fourragères résistent à la pression, soutenues notamment par la demande à l'export. (Source: Wikiagri.fr)

SCOOPS

Pour plus de news sur les marchés céréaliers, suivez le Scoop.It MED-Amin !

A retrouver sur : www.scoop.it/t/med-amin ainsi qu'à partir du site web MED-Amin : <http://med-amin.ciheam.org>

(Source: LaFranceAgricole.fr, 19/01/2015)

« Les échanges économiques sont en croissance sur la plupart des marchés agricoles de l'UE. Mettre en commun des données fiables et indépendantes sur les prix, les volumes et les coûts permettra d'assurer une meilleure transparence des marchés et d'éclairer les décideurs politiques et les acteurs économiques à l'échelle nationale et européenne », fait encore valoir FranceAgriMer.

« Je me réjouis de cette collaboration entre trois institutions, reconnues pour leur expérience dans la collecte, le traitement et la diffusion de données économiques agricoles et alimentaires.

Cet accord permettra de renforcer le réseau européen d'échanges d'informations d'expériences

concrètes et de bonnes pratiques [...] », a déclaré Eric Allain, directeur général de FranceAgriMer à l'occasion de la signature de l'accord.

Credit: Apul Jerry, Creative Commons Licensing



Agricultural market information systems in developing countries: New models, new impacts

By F. Galtier, F. David-Benz, J. Subervie, J. Egg.

Agricultural market information systems (MIS) are designed to collect, process, and disseminate information on the situation and dynamics of agricultural markets. MIS may have two objectives: improve public policies by helping policy-makers take better account of market realities, and render markets more transparent so that resources may be better allocated (more efficiency, greater equity).

The first objective is undoubtedly the oldest. Public grain stocks were already in use in Egypt several millennia ago at the time of the Pharaohs, and ancient Rome and more recently China's emperors developed policies to regulate the price of grain and avoid famines. These policies were very likely accompanied by information systems, although their nature is unknown. By contrast, a great deal is known about the information systems developed in France in the 18th century that accompanied public interventions designed to regulate grain flows. Serge Kaplan (1996) in particular analyzed in detail the attempts made at that time to track prices and estimate flows, stocks and consumer needs. [...]

Extrait de *Le renouveau des systèmes d'information sur les marchés agricoles dans les pays en développement*, Cahiers Agricultures, 2ème semestre 2014, <http://bit.ly/1yzuZBT>

Marchés mondiaux : AMIS nous donne la tendance

Cours mondiaux USD 01/15	Offre et demande - Fév. 2015	
	Par rapport au mois précédent	Par rapport à la saison précédente
Blé	214 ↘	— ▲
Maïs	191 ↘	▼ ▲
Riz	168 ↘	— ▼
Soja	210 ↘	▲ ▲

Moyenne USD. Tendance mensuelle

(▲ : Amélioration ; ▼ : Détérioration ; — : Stable)

Lien : www.amis-outlook.org

Evénements

A noter dans vos agendas.



Barcelona - High-Level Private Sector Forum on Food Security in the Southern and Eastern Mediterranean

The Forum's goal is to enhance food security and promote agricultural markets' integration in the whole Euro-Mediterranean and MENA region. It will bring together the views of high-level policy-makers, development partners, financing institutions and the private sector. Event organized by FAO, EBRD, and UfM.

Italy - MED-Amin 2015 meeting

The third MED-Amin meeting will this year be hosted by Italy on the occasion of the Milan 2015 Universal Exposition, starting on May 1st 2015 on the theme "Feed the World, Energy for Life".

The MED-Amin event will cover the results of the data collection organized in 2015 on Wheat, Barley, Maize and Rice within MED-Amin member countries.

Event organized by Italy and CIHEAM.



CIHEAM
Centre International de Hautes Études Agronomiques Méditerranéennes

MED-Amin

COORDINATION

CIHEAM IAM Montpellier
contact@med-amin.org

SITE WEB

<http://www.med-amin.org>