

# BIÉ

## Contact

LETTRE D'INFORMATION DE L'A.G.P.B.

N° 218 FEVRIER-MARS 2010

### H U M E U R D E B L É

#### LA TÊTE À LA DÉCROISSANCE

L'INRA et d'autres expérimentateurs ne sont pas contestables lorsqu'ils affirment qu'en réduisant jusqu'à 30% l'utilisation de pesticides, les agriculteurs peuvent maintenir leur revenu malgré un rendement structurellement inférieur de 5 à 6%.

Cela ne peut justifier pour autant que le ministère de l'Ecologie préconise sans ambages la mise en œuvre d'un tel schéma. Que le recours aux pesticides se réduise, oui. Que les rendements reculent quand les besoins de production pour l'alimentation s'annoncent croissants, quand l'activité dans le secteur de l'énergie et dans diver-

ses branches industrielles reposera de plus en plus sur la disponibilité en biomasse, non.

Il est étonnant que beaucoup considèrent comme fatale et accessoire une diminution des rendements dans un processus de réduction de l'utilisation des pesticides. La cause de la décroissance aurait-elle fait insidieusement tant de chemin dans les têtes, la propagande anti-OGM, anti-technologies nouvelles en général et anti-recherche aurait-elle autant contaminé les esprits qu'il ne puisse être conçu, sans vraiment s'interroger, qu'il en aille autrement ?

### FILIÈRES

#### VENTES D'ESSENCE E10 : DES CHIFFRES À REMETTRE DANS LEUR CONTEXTE

L'Union française des industries du pétrole (UFIP) a exposé début février que le super E10 (10% de bioéthanol) avait représenté 6,3 % de l'essence vendue en France sur l'ensemble de l'année 2009. Cette donnée est en réalité peu significative car l'E10 n'est apparu sur le marché qu'en avril et ce n'est que progressivement que des stations-service ont été équipées pour en distribuer. Elles n'étaient d'ailleurs que 1970 à l'être fin 2009 sur un total de 12 500 (depuis lors, le chiffre est passé à 2150 fin février).

Pour faire un point sur la pénétration de l'E10 sur le marché, il aurait été plus pertinent d'évoquer ce que ses ventes ont représenté en décembre, à savoir 11,3 % des volumes d'essence distribués.

Si les pétroliers ont équipé leurs stations-service à bon rythme - la moitié en ce qui concerne Total, l'intégralité du côté de BP, les grandes surfaces s'empressent moins. Comme l'E10 ne convient pas aux véhicules légers âgés de plus de 10 ans et que ces véhicules représentaient encore 29% du parc français au 01/01/2009, elles craignent que le remplacement de pompes de SP95 par des pompes d'E10 éloignent des consommateurs de leurs magasins. Mais, d'une part, la proportion de véhicules acceptant l'E10 a déjà gagné plus de 5 points depuis le lancement de ce carburant et, d'autre part, l'échéance de la fin de 2013 approche inexorablement, à laquelle l'E10 deviendra réglementairement le standard européen et devra donc être distribué dans toutes les stations.

#### ENTRE LES CÉRÉALES ET LE CAFÉ, UN PONT EN BIOPLASTIQUE

Unigrains, l'établissement financier des céréaliers, est l'un des investisseurs qui, en 2008 puis 2009, a décidé d'accompagner l'ancien président de Nespresso et la société qu'il a créée, Ethical Coffee Company, dans un projet de dosettes de café concurrentes de celles de Nestlé. Prochainement sur le marché - en France dans les magasins Casino - à un prix sensiblement inférieur à celles de Nestlé, ces capsules présentent un autre argument de poids : elles sont fabriquées en plastique biodégradable obtenu à partir de céréales, alors que celles de Nestlé, en aluminium, doivent emprunter un circuit de collecte et de recyclage.

Unigrains s'est d'autant plus intéressé à ce dossier que le fabricant du contenant est Végéplast, une entreprise midi-pyrénéenne dont il est partenaire avec la coopérative gersoise Vivadour et qui s'est spécialisée dans la production d'articles en plastique biodégradable tels que des attaches de parachutes, agrafes de vigne, tees de golf, os à ronger, grenades d'entraînement et barquettes alimentaires pour la viande ou le fromage.

#### LES BIOPLASTIQUES, UNE IMAGE POSITIVE, SELON UNE ENQUÊTE BVA

A l'occasion du Salon de l'Agriculture, une enquête BVA sur la perception des bioplastiques par le grand public a été présentée par Passion Céréales, la collective d'information de la filière céréalière, et par le Club Bioplastique, lequel réunit l'AGPB, l'AGPM (producteurs de maïs), l'UNPT (producteurs de pommes de terre), l'USIPA (industrie de l'amidonnerie) et des industriels de la platurgie.

Réalisée auprès d'un échantillon représentatif de la population française connectée à Internet, cette enquête fait ressortir que 47% des personnes interrogées ont entendu parler de bioplastique (7% « tout à fait » et 40% « un peu »).

Il a été demandé aux personnes interrogées de réagir à une présentation des matières premières végétales utilisées dans les bioplastiques, ainsi que des propriétés spécifiques de ces derniers (biodégradabilité, aptitude au compostage) et d'exemples des utilisations qui en sont faites. Plus de 90% des personnes ont estimé qu'il s'agissait de produits d'avenir (46% « plutôt d'accord », 45% « tout à fait d'accord ») dont le développement peut contribuer à réduire l'impact de l'homme sur l'environnement (47% « plutôt d'accord », 44% « tout à fait d'accord »). Enfin, 39% des personnes interrogées se sont déclarées prêtes à payer plus cher un produit en bioplastique, 67% affirmant qu'elles iraient jusqu'à payer un supplément de 20% ou plus pour un produit dont la valeur est de 5€ en plastique ordinaire.

### MARCHÉS

#### LA RUSSIE FAIT FEU DE TOUT BOIS POUR ACCROITRE SES EXPORTATIONS DE BLÉ

La Russie fait feu de tout bois depuis pour développer ses ventes de blé à l'étranger. Elle devrait déjà cette année se hisser au second rang des exportateurs mondiaux après les Etats-Unis, à égalité avec l'UE ou devant elle.



**AGPB**  
CÉRÉALIER DE FRANCE

Sur le plan politique, les plus hauts dirigeants russes se comportent en VRP très déterminés de leur blé lors de leurs déplacements internationaux, à l'inverse des dirigeants européens.

Sur un plan concret, au-delà des actions de développement de la production et de l'amélioration de la logistique à l'intérieur du pays, divers leviers sont actionnés depuis quelques mois. Des pourparlers se poursuivent avec l'Égypte en vue d'un accord à long terme de fourniture de blé et d'autres pourraient être engagés d'ici peu dans le même but avec le Japon, l'Indonésie, l'Inde, le Pakistan et le Bangladesh, des pays qui n'achètent pas ou achètent peu russe aujourd'hui. Des opérations d'aide alimentaire sont mises en œuvre ou vont l'être au profit de Cuba, de l'Afghanistan, de la Corée du Nord et la Russie est candidate à celle du Programme alimentaire mondial en faveur de l'Éthiopie. Par ailleurs, les capacités portuaires du pays à l'exportation de céréales se renforcent. Sur la Mer Noire, un nouveau terminal céréalier est entré en fonction il y a peu sur le port de Tuapse et un projet d'extension importante du terminal du port de Novorossiysk vient d'être annoncé. Sur la façade maritime extrême-orientale, il est question d'investir rapidement dans d'importantes capacités nouvelles. Plus conjoncturellement enfin, des subventions sont en cours de déblocage afin d'écouler une partie des stocks publics accumulés les dernières campagnes.

## ENVIRONNEMENT

### DE NOUVELLES NORMES ENVIRONNEMENTALES MENAÇANTES POUR L'ORGE DE BRASSERIE

Par leur manque d'équilibre, les nouvelles exigences de la réglementation environnementale en agriculture viennent ajouter aux menaces qu'une situation de marché très déprimée fait peser sur la production française d'orge de brasserie.

Au titre du 4ème programme de la Directrice européenne « Nitrates », les agriculteurs se voient maintenant obligés sur une partie importante du territoire d'implanter l'hiver des cultures intermédiaires « pièges à nitrates » (CIPAN) sur celles de leurs parcelles qu'ils ne sèment qu'au printemps. Ces CIPAN n'ont pas vocation à produire, mais à absorber l'azote que n'ont pas utilisé les plantes récoltées à l'été, l'empêchant ainsi de migrer vers les nappes phréatiques sous forme de nitrates.

Telle qu'elle est conçue toutefois, cette obligation est source de frais d'implantation significatifs totalement mis à la charge des agriculteurs : pour l'orge de brasserie produite après CIPAN, il y a surcoût de 6 à 17€. Second problème, les sols portant des résidus de CIPAN rendent l'enfouissement des semences d'orge plus complexe car ils sont plus gras. L'orge demandant plus que d'autres espèces une terre bien préparée, il peut en résulter des difficultés d'enracinement, donc d'alimentation par l'azote du sol et, ainsi, des pertes de rendement. Enfin, le largage d'azote dans le sol par les résidus de CIPAN du fait de leur décomposition n'est pas maîtrisable. Or, pour être acceptées comme telles par les malteries, les orges de brasserie doivent présenter des taux de protéines peu élevés, ce qui suppose des apports d'azote précis.

## COMMUNICATION

### USA : 119 M\$ DE LOBBYING AGRICOLE ET ALIMENTAIRE EN 2009

En 2009 les dépenses de lobbying du secteur agricole et agro-alimentaire américain en direction du monde politique se sont élevées à 119 millions de \$, selon l'ONG Center for Responsive Politics. Ce chiffre ne représente que 3,5 % des 3,47 milliards recensés pour l'ensemble des secteurs d'activité et l'équivalent de 22% seulement des dépenses de lobbying du secteur de la santé.

Du côté des firmes de l'agro-alimentaire, les chiffres les plus importants sont ceux de Coca-Cola Co. (9,39 M\$), Pepsi Co Inc. (9,16 M\$) et Monsanto Co. (8,69 \$). En ce qui concerne les organisations agricoles, le syndicat généraliste le plus important, l'American Farm Bureau, a dépensé 6,5 M\$ et les organisations nationales de blé, de maïs et de soja, 1,1 M\$.

Globalement, les fonds consacrés au lobbying par le secteur agricole et alimentaire en 2009 ont baissé de 6% par rapport à 2008, mais leur niveau a été supérieur de 78% à celui de 1999.

Source : Agri US Analyse

## INFOCHIFFRES

### PREMIÈRES PRÉVISIONS DE RÉCOLTE MONDIALE DE BLÉ POUR 2010

Le Conseil international des céréales (CIC) a publié le 25 février des prévisions de récolte mondiale de blé pour 2010 faisant apparaître une régression de surfaces récoltées de 0,8% et une baisse de production de 2,4%. N'étant fondés à cette période de l'année que sur des hypothèses climatiques moyennes et des rendements tendancielles, ces chiffres n'ont bien sûr qu'une valeur relative.

Les plus fortes évolutions de surfaces par rapport à 2009 sont attribuées aux États-Unis (-2,5 millions d'hectares) et à l'Argentine (+2Mha). La baisse de la production (-16 millions de tonnes) serait surtout due aux États-Unis (-6,3 Mt), à la Chine (-5 Mt), à la Russie (-4,7 Mt), à l'Afrique du Nord (-2,7 Mt), au Kazakhstan (-2 Mt), à l'Ukraine (-1,9 Mt), au Canada (-1,5 Mt) et au Pakistan (-1 Mt), ces diminutions étant largement supérieures aux augmentations que connaîtraient en particulier l'UE (+4,7 Mt) et l'Argentine (+4 Mt).

Même en régression de 14,2 Mt par rapport à 2009, la récolte mondiale de blé serait nettement supérieure au niveau de consommation mondiale de ces dernières années, ce qui devrait empêcher une remontée des prix.

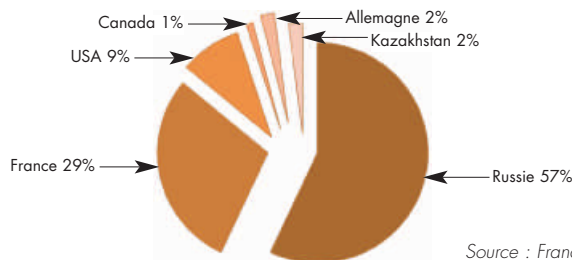
#### Perspectives de production de blé en 2010 par grande zone

(millions d'ha et de t)

	Surfaces	Volumes		Surfaces	Volumes
Europe	27,2	147,9	Proche Orient	18,5	37,5
dont UE	26	143,4	dont Iran	6,4	13,4
			dont Turquie	8,6	17,5
CIS	51,3	104,2	Ext.-Orient	65,3	219,6
dont Russie	27,1	57	dont Chine	23,7	109
dont Ukraine	6,6	19	dont Inde	29	80
dont Kazakhstan	13,5	14	dont Pakistan	8,8	23
Nord et Centre Amériq.	28	83	Afrique	9,4	22,6
dont Canada	9,2	25	dont Égypte	1,3	8,7
dont États-Unis	18	54	dont Maroc	2,7	4
Sud Amérique	8,6	20,9	Océanie	13,6	23,3
dont Argentine	4,6	12	dont Australie	13,5	23
dont Brésil	2,4	5,2	<b>TOTAL</b>	<b>221,8</b>	<b>659</b>

Source : CIC, février 2010

### LES IMPORTATIONS PUBLIQUES DE BLÉ ÉGYPTIENNES, PAR ORIGINE (1/07/09 – 18/02/10)



Source : FranceAgriMer

Association Générale des Producteurs de Blé et autres céréales, 23-25, avenue de Neuilly, 75116 PARIS. Tél. 01 44 31 10 00.  
Contact : Pascal HURBAULT.



BLE CONTACT est mis en ligne sur le site [www.agpb.fr](http://www.agpb.fr)  
Abonnements : consulter l'AGPB. Reproduction autorisée avec mention de la source BLE CONTACT-AGPB.