

Contacteur Etienne CHEVE 06 85 72 21 96 pour recevoir les alertes cotations par SMS

## TOURTEAUX DE SOJA

€/ \$ : 1,1971

Pétr. : 71,8 \$/b

Contacteur SNA au 02 96 83 07 36

Fax 02 96 83 07 38

	JUIN	JUILLET	AOÛT	2 DE SEPT	6 DE NOV
MONTOIR	314	312	306	299	289
LORIENT	315	313	307	300	290
BREST farine	316	314	308	301	291
BORDEAUX	331	330	321	310	303
MONTOIR PCR	354	345	340	334	328

Les semis US de soja avancent bien, 84% de semé contre 76% l'an dernier à la même date et 84% en moyenne les dernières années. Les cours du soja remontent car la demande mondiale reste importante (besoins Chinois importants).

Les agriculteurs Argentins ne veulent pas vendre leurs récoltes. Ils estiment que le prix d'achat des graines n'est pas assez élevé comparé au prix de vente du tourteaux en Europe (différences de cours trop élevées).

L'euro en baisse depuis 8 semaines a chuté lundi à 1,1877\$, son plus bas niveau depuis le 10 mars 2006.

**Restez vigilants pour vous positionner rapidement sur vos couvertures.**

**Terminez rapidement les 5 de Juin et pensez à combler le manque de ttx de colza par des achats complémentaires de ttx de soja disponible.**

### ATTENTION : PROBLEMES LIVRAISONS TTX DE COLZA

Suite aux mouvements sociaux sur les sites du **Mériot** et de **Rouen** les chargements sont suspendus jusqu'à nouvel ordre.

Un incident technique sur l'usine de **Baleycourt** perturbe la production ainsi que les chargements.

**Ces trois sites ont invoqué le cas de force majeure (article 28 selon le ruffra).**

A **Montoir** l'arrêt technique de ce mois perturbe également les chargements.

## RECOLTE DES CEREALES

POUR UN BON STOCKAGE, ADDITIONNER UN INHIBITEUR DE MOISSURES

### SOFTACID P2F

Container de 1070 kg, fût de 214 kg, bidon de 32 kg  
Traiter les céréales à 14-16% d'humidité et les légumes à cosse à 12% à la dose de 800 gr/tonne, et le colza

**PROMO** jusqu'au 20.07.10  
- Container de 1070 kg:

- 3 fûts de 214kg achetés :



**Nouveau**  
Bidon de 32kg:

### MOLDZAP

Sac de 25 kg en poudre micro-perlée  
Traiter les céréales à < à 15% d'humidité avec 0.5-1kg/tonne et entre 15/16 % d'humidité avec 1-2 kg/tonne



Contactez nous au 02 96 83 32 38

## TOURTEAUX DE COLZA DEPART

\* prix pour des séries complètes (prévoir +3€ pour camions isolés)

Contacteur SNA au 02 96 83 07 36

	ROUEN*	MERIoT*	BREST	MONTOIR	BALEYC.
JUIN					
JUILLET			200	200	193
AOÛT			179	179	180
SEPT / OCT	173	168	174	174	173
6 DE NOV.	175	170	177	177	170

## AUTRES PRODUITS

Luzerne bouchons	Juin <b>137 €/T</b> 18% départ Aube et Marne
Ttx de Tournesol	2 de Juin <b>165 €/T</b> départ St Nazaire
Pulpe bouchons	Juillet <b>115€/T</b> 6mm départ Marne
Corn gluten	Juillet <b>127€/T</b> départ Nord

## CEREALES

majorations du 01 au 15 Juin 9,77 €/T

Contacteur SNA : Jacqueline au 02 96 83 38 35

	Dpt 36	35	22/56	29	43/63
BLE	114	127	133	137	133
ORGE	103	111	117	121	122
MAIS	131	135	141	145	150
POIS	Nominal <b>168 €/T</b> départ Seine et Marne				

Un euro qui favorise les origines européennes à l'export et un manque de vendeurs sur le marché maintiennent la fermeté sur le marché des céréales.

**Pour la récolte 2010 repensez à l'intérêt économique du pois.**

*Cotations indicatives pouvant varier selon les tendances du marché, le cours du dollar, les mensualités, les disponibilités de marchandises et de transports au moment de passer les ordres.*

### Truies sur DAC: statique = dynamique, mais regroupement des truies après l'échographie.

Le logement des truies en groupe est un thème qui revient souvent sur le tapis dans les élevages actuellement. Loger les truies en groupe fait référence à toute une variété de systèmes allant de l'alimentation au sol à la station d'alimentation électronique (DAC), pour des tailles de groupe de truies de 4 à plusieurs centaines avec des regroupements des animaux dès le sevrage ou à l'échographie.

Dans cette étude, nous examinons les conséquences de deux méthodes de conduite sur la productivité des truies logées en groupe sous DAC.

L'étude se déroule sur plus de 6 cycles de reproduction où sont impliquées des truies allant de la cochette à la 5<sup>e</sup> parité. De nouveaux animaux sont introduits à chaque cycle, soit dans des cases de 35 truies au même moment (statique) soit des cases de 120 truies (dynamique) dans lesquelles 35 truies sont déplacées pour la mise-bas et 35 autres sont ajoutées tous les 5 semaines. 2 stades de gestation à la mise au DAC: 8-10 jours post-IA (pré-implantation embryonnaire) ou 45 jours post-IA (post-implantation embryonnaire). Des données sont aussi collectées sur les truies restées en contention durant toute leur gestation.

Les résultats sont exprimés en nés-vivants pour 100 truies inséminées, ce qui combine % de fertilité et prolificité.

Une productivité au moins équivalente à celle obtenue par les truies en contention (895 nv/100 truies IA) peut être atteinte en système DAC. Mais ce n'est seulement possible que si les truies sont regroupées post-implantation (894 nv en statique et 917 nv en dynamique). Regrouper les truies avant l'implantation embryonnaire entraîne une productivité moins bonne que celle des truies restées 6 semaines en stalle après l'IA: 839 vs 905. Cette différence est due plus à une réduction du taux de fertilité qu'à une moindre prolificité.

A. Coubel