

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

TOURTEAUX DE SOJA

€\$: 1,2210

Pétr. : 70,2 \$/b

Contactez SNA au 02 96 83 07 36

Fax 02 96 83 07 38

	MAI	JUIN	JUILLET	3 D' AOÛT	6 DE NOV
MONTOIR	314	309	305	295	284
LORIENT	315	310	306	296	285
BREST farine	316	311	307	297	286
BORDEAUX	317	338	333	310	297
MONTOIR PCR	318	354/346	343	332	323

Les conditions météo continuent d'être favorables au développement du soja aux États-Unis (53% de semé contre 38% la semaine dernière).

Ce qui laisse entrevoir une très bonne production 2010 aux US, et augmentera la disponibilité à partir de cet automne.

L'Argentine, le Brésil et le Paraguay ont obtenu de nouveaux records de production cette année ce qui contribue à augmenter la disponibilité mondiale.

Les prochaines semaines seront déterminantes :

Restez vigilants pour vous positionner rapidement sur vos couvertures.

Avancez sur les 6 de Novembre à partir de 270€T départ Montoir.

Terminez rapidement les 3 de Mai et les 3 d'Août. L'instabilité de l'euro nous empêche de voir une baisse sur le court terme.

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.

TOURTEAUX DE COLZA DEPART

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

Contactez SNA au 02 96 83 07 36

	ROUEN*	MERLOT*	BREST	MONTOIR	BALEYC.
MAI	190	180	180	180	180
JUIN / JUILLET	190	180	* / 195	* / 192	186 / 180
AOÛT/ SEPT	163	* / 155	170	167	167 / 163
OCTOBRE	166	158	172	169	163
6 DE NOV.	170	162	177	174	162

AUTRES PRODUITS

Luzerne bouchons	Plus de vendeurs pour le moment
Mix 40% Protéines	267 €T rendu Bretagne 24T farine
Pulpe bouchons	6mm dpt Marne 120€T
Corn gluten	Juillet 130€T départ Nord

Profitez des prix attractifs pour solder vos besoins en luzerne 18% bouchons et en pulpe de betteraves 6mm.

CEREALES

majorations du 15 au 31 Mai 9,30€T

Contactez SNA : Jacqueline au 02 96 83 38 35

	Dpt 36	35	22/56	29	43/63
BLE	120	132	137	140	139
ORGE	*	112	117	120	*
MAÏS	*	143	148	151	*
POIS	191 €T rendu Rennes				

La baisse de l'euro favorisant les exportations et le manque de pluie maintiennent le prix des céréales.

Solder rapidement vos besoins.

EVITER LA PROPAGATION DES INSECTES DANS VOS CELLULES

CELLULES

→ K-OBIOL PM 25



CELLULES et CEREALES BIO

→ BADINEB Bio



NOUVEAU

CEREALES

→ K-OBIOL ULV 6



CEREALES

→ K-OBIOL EC 25



NOUVEAU

Pour tous renseignements
contacter votre technico-commercial
ou Annie Claude Regard au 0296833238

La croissance compensatrice: peu de justifications à son application en élevage

La croissance compensatrice (CC) est un processus physiologique conduisant à une croissance accélérée suite à une période de croissance retardée. Ce peut être une stratégie d'alimentation: des porcs rationnés en début de croissance répondent ensuite dans une croissance plus rapide à un apport d'aliment plus généreux.

Les mécanismes sous-jacents régissant la CC ne sont pas totalement compris. Ils montrent une augmentation à la fois dans la synthèse et la dégradation des protéines musculaires. Aussi, la CC a été présentée comme moyen d'améliorer la croissance, l'IC, mais aussi certains critères de la qualité de la viande (adiposité, tendreté, jutosité).

Une restriction alimentaire de 26% (1.46 kg vs 1.98 kg) en phase croissance (23-61 kg PV) réduit le GMQ 23-61 de 30% (568g vs 806g). Ce constat confirme la relation linéaire observée entre l'ingéré et la croissance.

En phase finition, les porcs qui étaient rationnés en croissance, consomment 2% de plus d'aliment finition (2.85 vs 2.80 kg) et poussent 3% de mieux (911 vs 884g/jour). Il est raisonnable d'observer que, bien qu'une CC survienne après la ré-alimentation plus libérale, la compensation est loin d'être complète et les porcs prennent 19 jours de plus pour atteindre le même poids d'abattage de 110 kg.

Ici, la restriction est longue (9 semaines) et sévère (- 26% de l'*ad lib*). La CC peut être vue si la restriction alimentaire est ni trop forte, ni trop longue. C'est observé le plus souvent sur de courtes périodes (moins de 3 semaines). La CC ne concerne pas l'ensemble du corps. Pendant la phase de restriction, les organes les plus actifs (foie, reins) montrent la plus grande perte de poids (> 10%). Cette perte est totalement compensée quand les porcs redeviennent à l'*ad lib*. L'adiposité des carcasses n'est pas affectée par le régime alimentaire CC. La stratégie CC diminue la note de jutosité (moins de gras intramusculaire) mais n'influence pas les autres critères de la qualité de la viande.

A. Coupel