

# **REVUE DE PRESSE S28**

**www.sada.co**

**Du 11.07 au 17.07.2016**

**Page 2 : Ile de la Réunion - Campagne sucrière : l'usine de bois Rouge de nouveau opérationnelle**

**Page 4 : Algérie - Sucre: légère baisse de la facture d'importation sur les 5 premiers mois**

**Page 6 : Maroc – La betterave à sucre : La gestion des adventices**

# Ile de la Réunion - Campagne sucrière : l'usine de bois Rouge de nouveau opérationnelle

(Publié le 12.07.2016 – [www.linfo.re](http://www.linfo.re))

L'usine de Bois Rouge était à l'arrêt suite à un souci technique dans la centrale thermique. Les réparations se sont terminées hier, une reprise progressive des livraisons est programmée. En parallèle, l'usine du Gol a ouvert ses portes hier. Elle a vu ses premières cannes broyées. Une campagne qui s'annonce prometteuse dans le Sud de l'île.

La sucrière de Bois Rouge à l'arrêt pendant trois jours La campagne sucrière de Bois Rouge a été à l'arrêt pendant 3 jours. L'usine sucrière ne pouvait plus fonctionner suite à un problème technique dans la centrale thermique de Bois Rouge. L'usine fournit généralement de la bagasse qui sera brûlée par l'usine thermique.

Une fois brûlée, elle dégage une vapeur indispensable à la fabrication du sucre. S'il y a un manque de combustible, la centrale utilise du charbon. Mais sans vapeur, les cannes ne peuvent plus être broyées et la campagne sucrière se retrouve bloquée.

C'est la situation que connaissait l'Est avec une fuite sur le système de transformation de l'eau en vapeur. Détectée samedi à la mi-journée, la centrale de Bois Rouge a fait appel à des équipes spécialisées qui sont aidées depuis hier par les équipes de métropole.

## **Reprise progressive des livraisons ce mardi à Bois Rouge**

La réparation a pu être faite et s'est achevée la nuit dernière. Ce matin, Isidore Laravine, président de la Commission Mixte d'Usine (CMU) invite les planteurs à respecter les mesures mises en place pour faciliter les livraisons. Les cannes utilisées pour les livraisons remontent à vendredi. Les 1 500 planteurs ont pris jusqu'à 4 000 tonnes pour éviter qu'elles pourrissent. Une décision qui doit s'effectuer entre 12 heures et 16 heures.

Le travail reprendra progressivement en début d'après-midi.

Quinze jours après l'usine de Bois Rouge, hier l'usine du Gol a ouvert ses portes. Ce sont 2 500 planteurs qui ont pu livrer leurs cannes.

Ouverture de l'usine du Gol L'usine du Gol n'a pas réceptionné ses premières cannes hier. Des tests avaient déjà été effectués la semaine dernière afin de détecter tout éventuel problème et de les régler au plus vite. 900 tonnes de cannes ont été broyées lors des essais. Quelques incidents se sont tout de même produits hier matin lors de son ouverture.

- Une sonde s'est cassée à la balance de Langevin. Elle devait être réparée hier dans la journée. Un planteur a contesté l'analyse effectuée par cette sonde : selon lui, le prélèvement a été réalisé dans la partie flottante de la canne. Le trafic des tracteurs a donc été ralenti.
- Le calcul de la richesse a encore été source de litiges. Au moins 40 planteurs qui

utilisent des coupeuses pays contestent le “trop-perçu” que leur réclame l’usinier. En clair, les agriculteurs produisant trop de fibres sont pénalisés. Une facture salée qui n’a pas lieu d’être puisque le “trop de fibres” appelé aussi “bagasse” permet aujourd’hui de produire de l’énergie. Des négociations ont été entamées entre Téréos et l’État.

La campagne sucrière s’annonce prometteuse dans le Sud suite à une météo favorable. Elle le sera peut-être un peu moins dans le Nord et l’Est de l’île.

## Algérie - Sucre: légère baisse de la facture d'importation sur les 5 premiers mois

(Publié le 11.07.2016 – [www.aps.dz](http://www.aps.dz))

**ALGER - La facture d'importation de sucre s'est chiffrée à 346,92 millions de dollars (usd) durant les cinq premiers mois de 2016, contre 365,73 millions usd à la même période de 2015, soit une baisse de 5,14%, a appris lundi l'APS auprès des Douanes.**



En revanche, les quantités importées de sucre (de betterave brute, de canne à sucre, sirop de lactose et lactose à l'état solide) ont été à la hausse pour s'établir à 961.247,7 tonnes (t) contre 847.178,7 t (+13,5%), indique le Centre national de l'informatique et des statistiques des douanes (CNIS).

Cette réduction de la facture, en dépit de la hausse des quantités importées, s'explique par un recul des cours mondiaux des sucres roux et blanc.

Durant l'année 2015, les prix moyens à l'importation par l'Algérie des sucres roux et blanc ont baissé de 18% par rapport à 2014.

Prix moyen à l'importation du sucre: - Sucre roux: durant le 1er trimestre 2016 est de 340 \$/t contre 401 \$/t à la même période de 2015, soit une baisse de 15%. - Sucre blanc: est de 500 \$/t sur les trois premiers mois 2016 contre 542 dollars/t sur la même période de 2015 (-8%).

Cette tendance baissière s'est poursuivie durant le premier trimestre de l'année 2016 avec un

prix moyen à l'importation du sucre roux de 340 dollars/tonne contre 401 dollars/t à la même période de 2015, soit une baisse de 15%.

Même tendance pour le sucre blanc dont le prix moyen à l'importation par l'Algérie a été de 500 dollars/t sur les trois premiers mois 2016 contre 542 dollars/t sur la même période de 2015 (-8%).

## Maroc – La betterave à sucre : La gestion des adventices

(Publié le 14.07.2016 – [www.agrimaroc.ma](http://www.agrimaroc.ma))

**La betterave à sucre est une culture très sensible à la compétition des adventices. Les levées tardives de mauvaises herbes sont nuisibles à la culture betteravière (prélèvement d'éléments fertilisants, ombrage sur les feuilles, etc.), et contribuent à constituer un important stock grainier dans le sol et peuvent même entraver la récolte. La lutte contre les mauvaises herbes peut être mécanique, chimique ou les deux à la fois.**



Les levées tardives de mauvaises herbes sont nuisibles à la culture betteravière - (ph:DR)

Les adventices de la betterave à sucre se répartissent généralement en quatre groupes: le groupe des adventices graminées annuelles (les pousses de blé ou de maïs), le groupe des dicotylédones annuelles (le coquelicot, la moutarde des champs...), le groupe des vivaces (le sorgho, la morelle...) et le groupe des plantes parasites comme la cuscute.

Les traitements en pré-levée ne sont autorisés que sur la ligne de feuillage, les herbicides utilisés agissent sur les semences des adventices graminées et les dicotylédones en cours de germination. Le désherbage en post-levée demande beaucoup de manutention. Cette technique a pour avantage de cibler la lutte contre les graminées annuelles. Il vaut donc mieux les éliminer dans les autres cultures de la rotation.

**La lutte mécanique:** Le sarclage mécanique de l'interligne à l'aide d'une bineuse à pattes d'oie ou à étoiles permet d'anéantir toutes les espèces d'adventices. Cette technique consiste à sectionner les mauvaises herbes dans le sol à faible profondeur. Il est vivement recommandé pour pallier les carences en main d'œuvre. Le sarclage mécanique doit intervenir sur les jeunes adventices annuels en répétant l'action 2 à 3 fois.

**La lutte chimique:** Il n'existe pas un herbicide sélectif utilisé en culture betteravière qui permet la destruction efficace des adventices dicotylédones développées. Pour une lutte efficace, il est nécessaire d'intervenir dès la levée des mauvaises herbes et avant le stade 2 feuilles. Il faut répéter les interventions à chaque nouvelle levée, jusqu'à la fermeture des rangs et enfin pulvériser que sur des plantes sèches (tôt le matin ou le soir).

**La collecte manuelle des adventices:** Les mauvaises herbes développées, en cas de pluies abondantes, constituent un important stock grainier dans le sol et entravent la récolte de la betterave sucrière. La présence des adventices à ce stade avancé nécessite l'arrachage manuel et la collecte des plantes pour l'alimentation du cheptel.

Écrit par Ikram AJAANID.