## CHAMBRE D'AGRICULTURE DE L'ILE MAURICE

## **Production Sucrière 2021**

----

La campagne sucrière 2021 démarre le 14 juin prochain avec la mise en route de l'usine d'Alteo à Union Flacq. Terra dans le secteur nord et Omnicane dans le secteur sud suivront le 5 juillet. Selon les indications disponibles à ce jour, la récolte sucrière devrait se terminer durant la troisième semaine de décembre.

La pluviométrie plutôt déficitaire qui a prévalu depuis le mois d'octobre 2020 a fortement impacté la pousse de la canne. En effet, les conditions climatiques qui ont prévalues pendant les mois d'octobre et de novembre 2020 n'ont pas été favorables à la croissance de la canne même si ces deux mois soient toutefois connus pour être les plus secs de l'année. Néanmoins, la pluviométrie en décembre a été adéquate sauf pour le secteur ouest. Le mois de janvier 2021 a été sec avec des pluies représentant 64% de la moyenne à long terme (MLT) de l'île. Le sec a perduré pendant le mois de février, les pluies obtenues ne représentant que 44% de la normale. Des précipitations inférieures à la normale ont été enregistrées au cours du mois de mars et de la première quinzaine de mai. Tandis que pour le mois d'avril, avec l'avènement de pluies torrentielles dans la dernière semaine du mois, une pluviométrie supérieure à la normale a été enregistrée dans tous les secteurs. De ce fait, entre octobre 2020 et mimai 2021, les précipitations cumulées sur l'île étaient en retard de 10% par rapport à la normale alors que pour la même période pendant la récolte 2020, la quantité totale de précipitations a dépassé la normale de 10%.

Par ailleurs, concernant les relevés de température et les mesures d'ensoleillement sur les trois derniers mois, la température de l'air en mars, avril et mi-mai 2021 était généralement au-dessus de la normale. De manière globale sur ces trois derniers mois, l'ensoleillement reçu a été supérieur à la normale sauf pour le mois d'avril, en raison des précipitations importantes.

La période sèche pendant ces derniers mois a affecté la croissance de la canne et l'avènement des pluies en avril, y a été favorable. Cependant, la hauteur totale de la tige à la mi-mai était toujours en retard de 15% par rapport à la normale pour les secteurs nord et ouest. Pour les autres secteurs, la hauteur totale de la tige était comparable à la normale. Dans l'ensemble, la hauteur de la tige à la mi-mai pour l'île était de 4% en dessous de la normale.

Avec le début de la période hivernale et une baisse de la température ainsi que le début de la floraison chez certaines variétés, une amélioration majeure de la croissance de la canne n'est pas attendue.

## CHAMBRE D'AGRICULTURE DE L'ILE MAURICE

Il est à rappeler qu'un confinement national a été décrété à partir du 10 mars 2021 en raison de la deuxième vague de la Covid-19. Toutefois, l'octroi rapide des *Work-Access-Permits* (WAPs) qui a suivi, a permis au secteur agricole de continuer à fonctionner dans sa grande majorité.

Pour conclure, après avoir passé en revue la situation et par manque de visibilité, le *Crop Estimate Coordinating Committee* a, au cours de sa première réunion tenue ce mardi 25 mai 2021, décidé d'attendre fin juin pour émettre une première estimation officielle de la production sucrière de cette année. Il est attendu qu'à cette date le comité disposera de données additionnelles issues d'un suivi prolongé au niveau des champs qui lui permettront d'avancer un chiffre de production plus fiable.

Le *Crop Estimate Coordinating Committee* regroupe des représentants de la *Mauritius Cane Industry Authority*, du *Mauritius Sugarcane Industry Research Institute*, des établissements sucriers, du *Sugar Insurance Fund Board*, du *Mauritius Sugar Syndicate*, de *Statistics Mauritius* et du *ministère de l'Agro-industrie et de la Sécurité Alimentaire*.

Pour plus d'informations, contacter : Jacqueline Sauzier - Secrétaire Général

Chambre d'Agriculture de l'Ile Maurice

Tél 432 1530 / 432 1535 Fax: 432 1316

Email: admin@mca.intnet.mu

27/05/2021