

Indicateurs d'Activité de la Société Chimique ALKIMIA au 31 Mars 2021

	Indicateurs		Unités	31 Mars		31/12/2020*
				2021	2020	
1	Production		t	11 850,000	16 935,000	55 680
2	Consommations spécifiques par tonne de STPP produite	P ₂ O ₅	t	0,651	0,682	0,667
		Total alcalis	t	0,575	0,613	0,591
		Eau Industrielle	m ³	4,273	2,595	2,964
		Electricité	kwh	380,516	308,835	334,056
		Gaz naturel	th	2 940,970	3 697,002	2901,596
3	Chiffre d'affaires		DT	24 526 947,927	28 832 304,927	129 312 732,741
4	Endettement	CMT	DT	22.440.076,920	12 661 010,305	22 824 692,305
		CCT	DT	12.245.548,431	741 758,231	8 724 641,077
5	Investissements		DT	600 734,660	2 910 301,461	6 603 662,802

* les chiffres 2020 sont provisoires (audit des comptes en cours)

Faits saillants du premier trimestre 2021 :

- La production au 31 Mars 2021 a atteint **11 850 tonnes** de Tri-polyphosphate de sodium (STPP ; Na₅P₃O₁₀) contre 16 935 tonnes produites au 1^{er} trimestre 2020. Ce niveau de production reste, depuis plus de cinq ans, en deçà de la capacité nominale de production de l'Usine en raison de la baisse de la demande sur le Marché International et de la perte d'importants clients après les diverses déclarations de **Cas de Force Majeure** dues aux arrêts forcés des Unités de production en 2016, 2017, 2018 et 2019 par manque d'acide phosphorique.
- les prix des matières premières, dont notamment l'acide phosphorique, ont flambé au premier et au deuxième trimestre de l'année en cours et il sera très difficile de répercuter ces augmentations sur les prix de ventes du STPP qui, contrairement aux prix des engrais, sont insensibles aux évolutions des prix de l'acide phosphorique.

Impact de la COVID-19 sur les activités de la Société :

La COVID-19 a eu un impact négatif sur :

- l'activité de la Société, du fait de la baisse de la demande globale du STPP et du ralentissement des ventes par rapport aux prévisions.
- la mise en route de l'Usine de MAP cristallisé. En effet, ce projet, avec un démarrage prévu initialement au mois de mars 2020, accuse d'ores et déjà plus d'un an de retard du fait du confinement sanitaire instauré en Espagne, pays du fournisseur des équipements principaux de l'Usine. A ce jour, les travaux de démarrage de l'Usine sont en cours avec l'assistance des techniciens du fournisseur espagnol dépêchés sur site à Gabès depuis le mois de février 2021. Compte tenu de l'avancement des travaux, il est prévu un démarrage de cette nouvelle unité au cours de la deuxième quinzaine du mois en cours pour une exploitation industrielle et un début de commercialisation au cours du second semestre.