

## MERCADO DE FERTILIZANTES – JANEIRO-DEZEMBRO / 2017

As entregas de fertilizantes ao mercado encerraram o mês de **dezembro/2017** com **2.358 mil toneladas**, registrando queda de **11,9%** em relação ao mesmo período de 2016, quando foram entregues 2.676 mil toneladas. Considerando os valores acumulados do ano, a elevação foi de **1,0%** alcançando expressivos **34.439 mil toneladas**, contra 34.083 mil toneladas de 2016. O total de nutrientes (NPK) entregues apresentou elevação da ordem de 1,9% atingindo **15.356 mil toneladas**.

Em nutrientes, as entregas de **fertilizantes nitrogenados (N)** apresentaram ligeira alta de **0,3%** no acumulado de 2017, atingindo **4.377 mil toneladas**, contra 4.366 mil toneladas de 2016, pelo bom desempenho verificados nas culturas de café, cana de açúcar, algodão e laranja.

Os **fertilizantes fosfatados (P2O5)** fecharam o ano com aumento de **3,0%** atingindo **5.126 mil toneladas**, com ênfase nas entregas para a cultura da soja.

Nos **fertilizantes potássicos (K2O)**, foram registrados nas entregas do ano, alta de **2,2%**, alcançando **5.853 mil toneladas**, resultado do aumento da demanda para soja, cana de açúcar e café.

O Estado do **Mato Grosso** líder absoluto nas entregas ao mercado, concentra o maior volume no período analisado (19,7%), atingindo **6.789 mil toneladas**, seguido do estado do **São Paulo** (12,4%) com **4.272 mil toneladas**, **Rio Grande do Sul** (12,3%) com **4.243 mil toneladas**, **Paraná** (11,9%) com **4.102 mil toneladas** e **Minas Gerais** (11,6%) com **4.002 mil toneladas**.

A **produção nacional de fertilizantes intermediários** encerrou o ano de 2017 com **8.185 mil toneladas**, representando redução de **9,5%** em relação a 2016. Foram registradas reduções nas produções dos **fertilizantes nitrogenados** de **29,1%**, de **1,1%** nos **fosfatados** e **2,8%** nos **potássicos**.

As **importações de fertilizantes intermediários** (dados preliminares) alcançaram **26.305 mil toneladas** no ano de 2017, indicando aumento de **7,5%** em relação a 2016. Foram registradas altas de **6,7%** nos fertilizantes **nitrogenados**, **14,0%** nos **fosfatados** e **5,7%** nos fertilizantes **potássicos**. Pelo porto de Paranaguá, a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importadas **8.519 mil toneladas**, indicando aumento de **3,6%** em relação a 2016 quando foram descarregadas 8.223 mil toneladas, e que representou **32,4%** do total importado por todos os portos (fonte: Siacesp).

Data da divulgação: 19/01/2018

As informações acima de fertilizantes entregues ao mercado e produção nacional de fertilizantes intermediários representam mero compilado descritivo a partir de dados agregados obtidos através de sistema de auditoria independente.

Interpretações, conclusões ou comentários a partir das informações acima mencionadas não são de responsabilidade da ANDA.