

MERCADO DE FERTILIZANTES – JANEIRO-JULHO / 2017

As **entregas de fertilizantes ao mercado** encerraram o mês de **julho/2017** com **3.370 mil toneladas**, registrando alta de **0,7%** em relação ao mesmo período de 2016. Também nos sete meses analisados, as entregas registraram queda de **0,2 %**, alcançando **16.502 mil toneladas**, enquanto o total de nutrientes (NPK) apresentou diminuição da ordem de **2,1%**, pela redução da fórmula média.

Em **nutrientes**, as entregas de **fertilizantes nitrogenados (N)** apresentaram **queda** de **1,9%** no período janeiro-julho/2017 atingindo **2.099 mil toneladas**, reflexo da antecipação das entregas para o milho segunda safra ocorrido no final de 2016 e queda nas entregas para cultura do trigo.

Os **fertilizantes fosfatados (P2O5)** apresentaram ligeira redução de **0,7%** nos sete meses em questão, alcançando **2.362 mil toneladas**, volume semelhante ao registrado em igual período de 2016.

Nos **fertilizantes potássicos (K2O)**, foi registrado redução de **3,5%** nos sete meses analisados, atingindo **2.624 mil toneladas**, recuperando parte da queda reportada no final do semestre/2017, face ao maior volume de entregas verificadas no mês de julho/2017.

O Estado do Mato Grosso concentrou o maior volume de entregas no período, alcançando **3.702 mil toneladas** (22,4%), seguido do estado de Paraná com **2.200 mil toneladas** (13,3%), São Paulo com **2.078 mil toneladas** (12,6%), Goiás com **1.620 mil toneladas** (9,8%) e Rio Grande do Sul com **1.593 mil toneladas** (9,7%).

A **produção nacional de fertilizantes intermediários** no acumulado dos sete meses de 2017 alcançou **4.799 mil toneladas**, contra **5.060 mil toneladas** do mesmo período de 2016, representando redução de **5,1%**. Foram registradas reduções na produção dos **fertilizantes nitrogenados** de **24,8%**, enquanto os **fosfatados** e os **potássicos** apresentaram altas de 0,9% e 3,8% respectivamente.

As **importações de fertilizantes intermediários (dados preliminares)** alcançaram **14.307 mil toneladas** no período **janeiro-julho/2017**, indicando aumento de **14,4%** em relação ao mesmo período de 2016. Foram registrados importantes crescimentos nos fertilizantes **nitrogenados** de **16,3 %**, nos **fosfatados** de **27,2%** e nos **potássicos** de **6,4%**. Pelo porto de Paranaguá, a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importadas **5.114 mil de toneladas**, ou seja, **10,1%** maior que igual período de 2016 e que representou **35,7%** do total importado por todos os portos.

Data da divulgação: 15/08/2017

As informações acima 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.