

## MERCADO DE FERTILIZANTES – JANEIRO-ABRIL / 2017

As entregas de fertilizantes ao mercado encerraram o mês de abril de 2017 com **1.380 mil toneladas**, registrando queda de 16,0% em relação ao mesmo período de 2016. Também no quadrimestre analisado, as entregas registraram redução de **0,6%**, alcançando **7.798 mil toneladas**, enquanto o total de nutrientes (NPK) apresentou queda da ordem de **3,5%**, pela redução da fórmula média.

**Em nutrientes**, as entregas de **fertilizantes nitrogenados (N)** apresentaram **queda de 2,95%** no quadrimestre atingindo **1.302 mil toneladas**, decorrente da antecipação das entregas milho segunda safra ocorrido no final de 2016 e atraso nas retiradas dos fertilizantes para cana de açúcar.

Os **fertilizantes fosfatados (P2O5)** apresentaram **queda de 0,41%** no quadrimestre em questão, alcançando **952 mil toneladas**. Foi observado redução em função da postergação das retiradas pelos produtores agrícolas, decorrente entre outros fatores pelo atraso na comercialização da soja e piora na relação de trocas para algumas culturas quando comparadas ao ano de 2016.

Nos **fertilizantes potássicos (K2O)**, foi registrado redução de **6,74%** no primeiro quadrimestre/2017, atingindo **1.079 mil toneladas**, também resultado da postergação das retiradas pelos agricultores e piora na relação de trocas para algumas culturas.

O Estado do Mato Grosso concentrou o maior volume de entregas no período, alcançando **1.666 mil toneladas** (21,4%), seguido do estado de São Paulo com **1.101 mil toneladas** (14,1%), Minas Gerais com **981 mil toneladas** (12,6%), Paraná com **958 mil toneladas** (12,3%) e Goiás com **915 mil toneladas** (11,7%).

A **produção nacional** de fertilizantes intermediários no acumulado do quadrimestre janeiro-abril/2017 alcançou **2.599 mil toneladas**, contra **2.742 mil toneladas** do mesmo período de 2016, representando redução de **5,2%**. Foi registrada redução na produção dos **fertilizantes nitrogenados de 25,5%** e aumentos nos **fosfatados de 2,2%** e nos **potássicos de 5,2%**.

As **importações** de fertilizantes intermediários (dados preliminares) alcançaram **7.192 mil toneladas** no primeiro quadrimestre de 2017, indicando aumento de **25,9%** em relação ao mesmo período de 2016. Foram registradas importantes altas nos fertilizantes **nitrogenados de 29,1%**, nos **fosfatados de 52,5%** e nos **potássicos de 10,0%**. Pelo porto de Paranaguá, a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importadas **2.664 mil de toneladas**, ou seja, **16,3 %** maior que igual período de 2016 e que representou **37,0%** do total importado por todos os portos.

Data da divulgação: 16/05/2017

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.