



## **Soja**

**11 de abril de 2018**

### **Colheita na reta final**

O último levantamento de plantio e colheita divulgado pelo Deral, aponta que 91% da área estimada para a safra 2017/18 de soja, já foi colhida no Paraná. Dos 5,5 milhões de hectares cultivados, cerca de 5,0 milhões já foram colhidos. Se o clima mais seco continuar nos próximos dias, os produtores terão condições de dar continuidade aos trabalhos.

A produção estimada nesta safra é de 19,1 milhões de toneladas, cerca de 4% inferior à obtida no ciclo 2016/17. Apesar de uma área ligeiramente maior nesta safra, a produção foi menor devido ao clima que não foi tão favorável. Atrasos no início do plantio e condições climáticas que alongaram o ciclo da cultura, contribuíram para a redução no rendimento e para atraso na colheita, quando comparada com anos anteriores.

A diminuição na produção da Argentina, assim como desentendimentos comerciais entre a China e os Estados Unidos estão aumentando a demanda pela soja brasileira e consequentemente pelo produto paranaense. Nas últimas semanas os preços recebidos pelo produtor paranaense subiram. No início de março o produtor paranaense estava recebendo cerca de R\$ 68,84 por saca de 60 kg. Na última semana o valor recebido foi de R\$ 70,85 por saca, um acréscimo de 2,9%. Em comparação com o mês de janeiro, quando a saca de 60 kg foi comercializada em média por R\$ 62,20, o aumento foi de quase de 14%.

### **Conab aumenta estimativa para a produção brasileira**

A CONAB (Companhia Nacional de Abastecimento) divulgou esta semana o sétimo relatório de acompanhamento de safras e apontou que a produção brasileira de soja na safra 2017/18 será de aproximadamente 115 milhões de toneladas. Se confirmado esse volume, o crescimento será de 0,8% em comparação com o ciclo 2016/17, quando foram produzidas cerca de 114 milhões de toneladas. O crescimento da área no mesmo período



## **Soja**

**11 de abril de 2018**

foi de 3,5%, saindo de 33,9 milhões de hectares no ciclo 2016/17 para cerca de 35,09 milhões de hectares na safra 2017/18.

### **USDA reduz ainda mais a safra na Argentina**

O USDA (Departamento de Agricultura dos Estados Unidos) divulgou no seu último levantamento mensal de oferta de demanda que a safra Argentina será ainda menor que o esperado. No levantamento de março era estimada uma produção de 47 milhões de toneladas de soja. Em abril esse volume estimado foi reduzido para cerca de 40 milhões. Na safra 2016/17 o país vizinho produziu 57,80 milhões de toneladas. O recuo é reflexo da forte estiagem que castigou as lavouras argentinas neste verão.

Com relação à produção mundial, a estimativa é de que um volume de 334,81 milhões de toneladas sejam colhidas até o final deste ciclo. Na safra 2016/17 o total produzido foi de 350,76 milhões de toneladas. Com relação aos estoques mundiais o volume estimado pelo USDA é de 90,80 milhões de toneladas. Esse volume é cerca de 6,1% inferior ao da safra anterior, que foi de 96,72 milhões de toneladas.