

Freitag, 09. Oktober 2020

EU-Rapssaatfutures schließen leicht schwächer

Der gestrige Euronext-Handelstag stand bereits ganz im „Schatten“ des heutigen USDA-Reportes. Die Marktteilnehmer blieben insgesamt abwartend, sodass die EU-Rapssaatfutures seitwärts tendierten und letztendlich moderat leichter aus dem Börsentag gingen. Der führende November-Future verlor 0,50 Euro/t und notierte bei 390,50 Euro/t. An den hiesigen Kassamärkten blieb es weitestgehend ruhig. In Kanada liquidierten die Fondsgesellschaften im Vorfeld der USDA-Schätzung einige Long-Positionen und nahmen erst einmal Gewinne mit. Der Frontmonat November 2020 gab um 2,60 Can-\$/t nach und beendete die ICE-Sitzung bei 522,80 Can-\$/t.

US-Sojakomplex schließt schwächer

Gewinnmitnahmen im Vorfeld des heutigen (18,00 Uhr) USDA-Reportes haben am Donnerstag für einen schwächeren CBoT-Börsenschluss des US-Sojakomplexes gesorgt. Dabei konnten die freundlichen Meldungen von 374.000 t US-Sojabohnenverkäufe nach China, 152.404 t nach Mexiko sowie 132.000 t an eine unbekannte Destination (wahrscheinlich auch China) die Kursverluste begrenzen. Auch die Prognosen zur anstehenden USDA-Schätzung sind eher „bullischer“ Natur und sprechen eigentlich für stabile bis festere Kurse.

Gewinnmitnahmen belasten die Getreidebörsen

An der Euronext in Paris gaben die Weizennotierungen Vortagsgewinne wieder ab und schlossen mit Verlusten. Der Dezemberkontrakt verlor 1,50 €/to und notierte am Börsenschluss mit 199,00 €/to. Die deutlich schwächeren Vorgaben aus Übersee sorgten für Verluste an der europäischen Börse. Die Maisnotierungen an der Matif schlossen etwas schwächer. Der Frontmonat gab 0,25 auf 175,50 €/to nach.

An der CBoT wurden die zweistelligen Gewinne vom Vortag wieder vollständig kompensiert. Gewinnmitnahmen nach dem kräftigen Gewinnen belasteten die Notierungen. Die wöchentlichen US-Weizenexportverkäufe lagen mit 568.100 to im oberen Bereich der Erwartungen. Beim US-Mais wurden 1,23 Mio. to für den Export verkauft. Um 18.00 Uhr wird der neue USDA-Bericht veröffentlicht.