



Mittwoch, 02. Dezember 2021

Rübenfax

30/2021

Witterung

Heute ist noch der „wärmste“ Tag der Woche. Für die nächsten Tage werden Temperaturen um den Gefrierpunkt und Niederschläge erwartet. Diese können dann als Schnee oder Regen fallen.

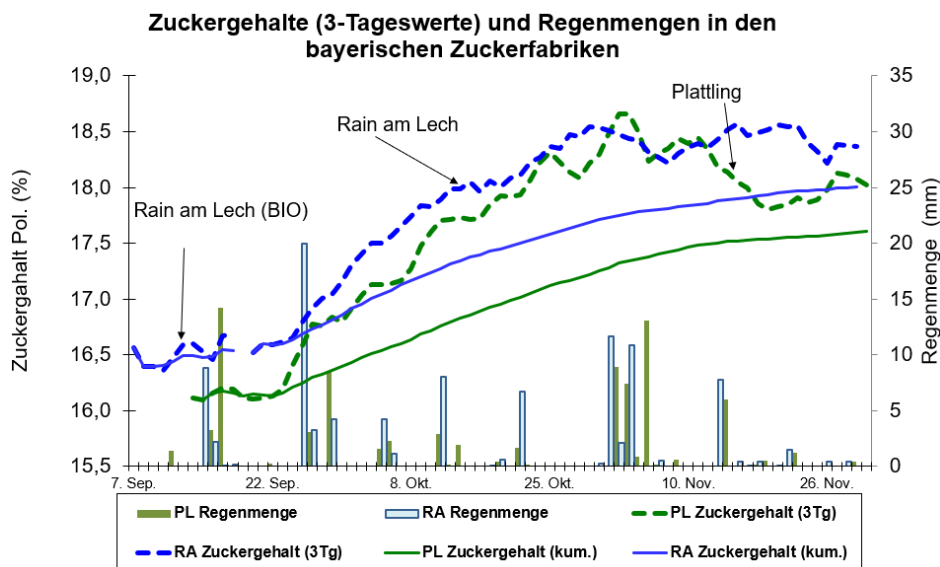
Kampagne 2021

Aktuell sind ca. zwei Drittel der erwarteten Rübenmenge verarbeitet. Das letzte Drittel wartet bereits gut geschützt unter Vlies auf die Abholung. Die Witterungsbedingungen während der Vorratsrodung waren heuer vergleichsweise gut, so dass es im Laufe der weiteren Lieferungen nicht zu unerwünschten Überraschungen kommen sollte.

Die Verarbeitung in den Werken klappt mit den kühl angelieferten Rüben sehr gut. Auch auf den Lagerplätzen im Werk halten sich die Rüben über einen längeren Zeitraum gut. Es wird in beiden Werken eine gute Verarbeitungsleistung erreicht. Gelegentliche Reparaturen können in der Regel bei laufender Verarbeitung durchgeführt werden.

In Rain musste die Ertragserwartung erneut um eine Tonne auf 87 t/ha reduziert werden. Im Plattlinger Bereich bleibt der geschätzte Hektarertrag weiterhin bei 93 t/ha. Beide Werke zeigen mit 18,0 bis 18,5 % Zuckergehalt sehr gute Werte. Durch den geringen Anteil an Nichtzuckerstoffen – der Amino-N-Gehalt liegt dauerhaft unter 10 mmol – bleibt auch der bereinigte Zuckerertrag auf einem hohen Niveau.

Die Besatzwerte liegen mit fünf bis gut sechs Prozent auf einem sehr niedrigen Niveau.



Südzuckerweit hinterlässt das klimatisch außergewöhnliche Jahr seine Spuren. Alle Werke werden in diesem Jahr deutlich über der 80-Tonnen-Marke liegen und damit eine gute Ernte einfahren. Offenau wird als erstes seine Werkstore schließen. Mit einer Laufzeit bis Mitte Januar werden die beiden südbayerischen Werke mit Offstein kürzer verarbeiten als im Vorjahr. Ochsenfurt und Wabern sollten bis zum Monatswechsel Januar/Februar laufen während in Zeitz durch gute Erträge erst Mitte Februar die letzten Rüben das Werk erreichen werden.

Die nächste Aktualisierung erfolgt voraussichtlich am 20. Dezember.