

## agaSAAT® Marktbericht September 2025

### Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

Wie die Zeit vergeht – der Herbst naht und wir befinden uns in der absoluten Hochsaison des Jahres. Die ersten Ernte-Reporte sind veröffentlicht und bestätigen bei den Standard-Getreiden eine recht gute Ernte – was sich allerdings auf die Preise auswirkt.

Das trifft für die Sonderkulturen nicht zu. Hier bereiten uns einige Saaten große Besorgnis für die weitere Planung und Abwicklung – vor Allem Chia und Sonnenblumenkerne sind mehr als kritisch zu betrachten.

### Kürbiskerne

Die Preise im Ursprung festigen sich mit dem Herannahen an die neue Ernte. Aufgrund der deutlich kleiner ausfallenden Anbaufläche und der dadurch geringeren Erträge bereiten die Überhangmengen aus der alten Ernte keine großen Probleme.

Die Lage bei **GWS A & AA Qualitäten** ist immer noch kritisch zu beobachten. Die erwartete Erntemenge wird die Bedarfe bei Weitem nicht abdecken. Schauen Sie sich nochmals die Alternativen als lokalem Anbau an. Qualitativ ist diese Ware auf jeden Fall hochwertiger und den Mehrpreis für den heimischen Anbau wert.

### BIO-Kürbiskerne

Neue Mengen kommen frühestens wieder mit der neuen Ernte. Der Europäische Markt muss sich bis dahin aus 2. Hand oder aus Positionsbeständen der EU-Lagerhalter versorgen muss. Ob diese Mengen ausreichend sind, bleibt abzuwarten. In ersten Regionen Österreichs hat die Ernte bereits begonnen. Allerdings fehlen verbindliche Aussagen zu Erträgen und Qualitäten. Wir erwarten alles in allem eine eher durchschnittliche Ernte.

Auch für Import – Ware aus China werden aktuell noch keine neuen Preise aufgezeigt. Aufgrund der strikten Anforderungen der EU werden die Qualitäten der neuen Ernte im Ursprung erstmals auf Konformität geprüft, bevor erste Offerten für die neue Ernte abgegeben werden. Bis die ersten Import – Mengen physisch im Markt verfügbar sind, wird voraussichtlich Ende Q4 / Anfang Q1 2026. Die Nachfrage nach **NATURLAND – Verbandsware** reißt nicht ab.

Die Pflanzen auf den heimischen Anbauflächen entwickelt sich gut, die Bestände können sich sehen lassen. Bis erste Mengen verfügbar sein werden, vergehen noch einige Wochen. Wir raten Ihnen zu einer langfristigen Absicherung durch Kontraktanbau. Sicher ist, dass die verfügbaren Flächen und erwarteten Erntemengen nicht ausreichen werden, um die gestiegene Nachfrage nach Verbandsware zu bedienen.

## **Blaumohn**

Die verspätete Ernte der Sommermohn – Flächen in Tschechien ist größtenteils abgeschlossen. Die Erträge sind durchschnittlich und die ersten Analysen zur Qualitätsbeurteilung laufen. Aufgrund der immer wieder unterbrechenden Niederschläge muss ein Großteil der Ernte vor Lagerung und Einlagerung aufwendig getrocknet werden. Das treibt die Kosten in die Höhe. Inwieweit sich diese Kosten auf die weiteren Marktpreisentwicklungen negativ auswirken, bleibt abzuwarten. Aktuell ist der Markt sehr fest und ein Preisrückgang nicht in Sicht.

**agaBLUE®**: Die Ernte im deutschen Kontraktanbau ist abgeschlossen, die Einschätzungen zu den Ertragsmengen haben sich bestätigt. Erste Mengen **agaBLUE®** aus neuer Ernte- in altbekannter Spitzenqualität ist bereits verfügbar. Aufgrund des langfristigen Kontraktanbaus sind die Preise hier deutlich höher und unterliegen nicht den allgemeinen Marktschwankungen des SPOT-Markts. Bei den Sommerungen in den Niederlanden und Frankreich läuft die Ernte. Hier heißt es jetzt abwarten, wie sich die Ertragsmengen und Qualitäten der Ernte bestätigen.

## **BIO-Mohn**

NATURLAND-zertifizierter BIO- Blaumohn befindet sich im Zulauf, die ersten Container konnten planmäßig verschifft werden.

Die heimischen Flächen sind geerntet und die Erntemuster befinden sich in der Analytik.

## **Sesamsaat**

Trotz der nahenden Ernte in Indien und Afrika verhält sich der Markt entgegen allen Einschätzungen fest. Die weltweite Nachfrage und die Import-Tender festigen den Markt. Die verfügbaren Mengen aus der Sommer-Ernte in Pakistan sind größtenteils kontraktiert. Probleme bereiten nach wie vor die zeitlichen Verzögerungen bei den Verschiffungen und Import – Kontrollen. Auch die dadurch verursachten Kosten dürfen Sie nicht außer Acht lassen – auch wenn andere Importeure dies in der öffentlichen Angebots- & Preisgestaltung nicht berücksichtigen und diese Kosten nur im „Kleingedruckten“ anschneiden.

**NATURLAND – Sesam**: Die ersten Analysen liegen vor und die Aufbereitung der Ware läuft auf Hochtouren. Allerdings verzögern sich die Exporte, da keine regelmäßigen Exporte (eingeschränkte Verfügbarkeiten von Schiffen) erfolgen können. Planmäßig werden die ersten Schiffe frühestens Ende des Monats die Reise Richtung Europa antreten – bei Vorlaufzeiten von ca. 6 – 8 Wochen heißt das eine physische Verfügbarkeit ab Ende November.

Hier raten wir dringend zu einer langfristigen Absicherung.

In anderen Anbauregionen Afrikas steht die Ernte kurz bevor – allerdings ist es noch zu früh, um eine erste Prognose abzugeben. Die Anbauer können noch keinerlei Informationen zu Erträgen und Qualitäten abgeben.

## **Leinsaat**

Erste, vorsichtige Prognosen und Einschätzungen weisen darauf hin, dass wir aus Kasachstan eine recht gute Ernte erwarten dürfen. Allerdings ist es bis dahin noch ein langer Weg und es kann noch viel passieren. Auch die weiteren Entwicklungen und Einflüsse durch den anhaltenden Krieg zwischen Russland und der Ukraine sowie die damit in Zusammenhang stehenden Sanktionen werden den Markt weiter beeinträchtigen.

Die ersten Analysen unserer Eigenzüchtung **agaSUZANNE®** und **agaGOLDFLAX®** liegen vor und die Ware befindet sich in der finalen Aufbereitung. Wir erwarten im Laufe der kommenden Wochen mit der finalen Aufbereitung / Feinreinigung beginnen zu können. Wir freuen uns darauf, Ihnen ein aktualisiertes Angebot zukommen zu lassen.

BIO-Leinsaat folgt dem Trend der konventionellen Ware. Detaillierte Informationen und Angebote zur neuen Ernte 2025 liegen noch nicht vor. Leinsaat aus EU-Anbau, wie zum Beispiel Italien, Rumänien, Flandern oder Deutschland stellt eine sichere und nachhaltige Alternative zur Absicherung der Bedarfsmengen gegenüber den klassischen Warenursprüngen Osteuropas dar.

## **Sonnenblumenkerne**

Die Ernteprognosen wurden gerade erneut herabgesetzt und alle vorliegenden Angebote seitens der Schälbetriebe zurückgezogen. Wie sich der Markt weiterentwickelt, ist komplett offen. Die Situation ist vergleichbar mit der letztjährigen Ernte. Das heißt abschließend: geringe Ernteerträge, kleine Kerne, hohe Schälverluste – steigende Preise. Inwiefern geschlossene Kontrakte zu vereinbarten Konditionen erfüllt und geliefert werden bleibt abzuwarten. Die Erfahrungen der letzten 12 Monate haben gezeigt, dass ein bestehender Kontrakt im Ursprung noch lange keine zugesicherte Absicherung der Bedarfe bedeutet.

### **BIO Sonnenblumenkerne**

Gleiche Situation wie bei den konventionellen Kernen. Die Prognosen wurden auch hier erneut herabgestuft. Die Preise steigen weiterhin an – viele Anbieter offerieren noch gar nicht, da die Lage auf den Feldern und die zu erwartenden Erträge komplett offen sind.

Im Bereich der NATURLAND-zertifizierten BIO-Ware bleibt die Lage ebenfalls sehr angespannt. Die Nachfrage aus dem LEH reißt nicht ab. Sollten Sie Bedarfe an NATURLAND-zertifizierten Rohstoffen haben, kontaktieren sie uns umgehend– bis zur neuen Aussaat ist zwar noch etwas Zeit aber ein Großteil der Anbauflächen ist bereits wieder fest verplant.



agaSAAT GmbH · Kelvinstraße 2 · D-47506 Neukirchen-Vluyn

# BACK\_ GEWÜRZ\_ SAATEN\_

*Natürlich und gesund genießen.*

## **Chia**

Die nächste Großbaustelle. Südamerika erfüllt aufgrund der schlechten Wetterbedingungen und kleineren Ernte keine geschlossenen Kontrakte ohne preisliche Anpassung. Der Markt ist leer und ganz Europa erwartet das Eintreffen der ersten Verschiffungen aus der neuen Ernte.

Bei **BIO-Chia** ist die Lage noch schlimmer. Tagtäglich werden neue Top-Preise in den Markt gegeben, um die notwendigen Bedarfe für eine fortlaufende Produktion abzusichern – aber es gibt keinerlei Waren. Wann und zu welchen Konditionen die geschlossenen Kontrakte erfüllt werden, bleibt abzuwarten. Auch wir warten auf verbindliche Details und Informationen, um die vorliegenden Anfragen zu bedienen.

## **Nigella / Schwarzkümmel**

Die Lage im Ursprung entspannt sich nicht. Die Dürre-Lage sowie die politischen Unsicherheiten halten an. Sollten Sie noch Bedarfe haben, sollten Sie zeitnah eine Entscheidung treffen. Wir erwarten eine deutliche Unterversorgung. Alternativ – Ursprünge wie Ägypten bereiten sich auf die neue Ernte vor. Allerdings liegen die Preise auf einem deutlich höheren Niveau.

**BIO-Ware aus Ägypten** steht kurz vor der neuen Ernte. Es vergehen allerdings noch Wochen bis auch eine qualitative Beurteilung der neuen 2025er Ernte möglich sein wird. Die Preise sind im Vergleich zum Vormonat nochmals gestiegen.

Sollten Sie kurzfristige Bedarfe haben, freuen wir uns auf Ihre Anfrage.

**NEU AB HERBST 2025:  
NEUE KOMBINIERTE  
REINIGUNGS-/MISCHLINIE**

Mit KI-gestützter Fremdkörper-  
erkennung im X-RAY/Opticalsorter  
Combogerät.

[www.agasaat.de](http://www.agasaat.de)

SINCE  
**30**  
YEARS  
*Customized core  
competence.*

## agaSAAT FOOD SAFETY – Programm

Die Schädlingspopulation boomt und die Anfragen zur Überarbeitung von Saaten und Gewürzen reißen nicht ab. Der Vorratsschutz und eine qualitative Absicherung der eingesetzten Rohstoffe nehmen bei Saaten, Gewürzen und Nüssen eine immer bedeutendere Rolle ein.

Auch für Waren, die in den Direktverzehr (Müsli) oder in Kleinverpackungen abgefüllt werden, empfehlen wir Ihnen die Absicherung der eingesetzten Waren.

Wir haben die technischen Möglichkeiten, Ihnen eine schonende und nachhaltige Lösung für die Befall-Problematik anzubieten. Hier kommen die Vorteile unseres installierten agaSAAT – FOOD SAFETY – Programm zum Tragen.

Saaten und Gewürze sind Agrarrohstoffe, die nach der Aufbereitung zu Lebensmitteln – und somit zu Vertrauensgütern werden.

Mit Anstieg der Temperaturen steigt auch das Risiko eines Schädlingsbefalls.

Gerade in diesem Fall greift das agaSAAT – FOOD SAFETY – Programm ein und bietet Ihnen das gesamte Rundum-Paket sowie das Know-how aus über 30 Jahren Kernkompetenz. Denn unsere Dienstleistungen sind so flexibel wie ihre Anforderungen!

- Einlagerung im abgetrennten Quarantänelager
- Druckentwesung mit natürlicher Kohlensäure am Standort Neukirchen-Vluyn (auch für BIO-Produkte zugelassen)
- agaSAAT Feinreinigung (bei Bedarf auch mit Farbsortierer & NIR-Technologie) auf den technisch hochmodernen Reinigungsanlagen nach SORTEX-Verfahren
- Abpacken als Sackware / Big Bag-Ware und Palettierung, Etikettierung nach Vorgabe des Kunden
- Einlagerung und Vorratshaltung unter Temperatur- & Luftfeuchtigkeitsgeführten IFS – FOOD-Bedingungen, CO2 neutrale Lagerhaltung

Haben Sie Fragen oder wünschen ein individuelles Angebot?

Sie erreichen uns unter der Rufnummer +49 (0)2845-91460