

agaSAAT® Marktbericht April 2026

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

Die Welt spielt verrückt! Tagtäglich erreichen uns neue Nachrichten aus allen Teilen der Welt. Erst hieß es, die Sperrung der Straße von HORMUS betrifft hauptsächlich den Röhöl- & Gas – Import. Und heute? Liegen >15% der weltweit verfügbaren Container-Kapazitäten fest, die gesamte Warenversorgung kommt ins Ungleichgewicht, Düngerpreise steigen drastisch – was sich unmittelbar auf die laufende Aussaat auswirkt - von den Preisen an der Zapfsäule ganz zu schweigen. Wie lange kann das noch weitergehen? Welche Folgen zieht die aktuelle Entwicklung nach sich und bis zu welcher Preisgrenze können wir diese Preissteigerungen noch begleiten – ohne selber die Preise und damit die Lebensmittel zu verteuern?

Aktuell können wir nur abwarten und hoffen, dass sich die Lage zeitnah wieder entspannt um auch die Spätfolgen für die Wirtschaft, Industrie und den Endverbraucher in einem erträglichen Rahmen zu halten.

Kürbiskerne

Die Preise im Export steigen, getrieben durch die enorm gestiegenen Container- & Seefrachten sowie die Anpassungen der Schiffsrouten, weiter an. Die in Europa am weitest verbreiteten Shine Skin A Kürbiskerne werden knapper und die neue Aussaat in China lässt nicht davon ausgehen, dass die Anbauflächen ausgeweitet werden. Hier bevorzugt man die sogenannten LADYNAIL- Kerne, die im Inlandmarkt einen deutlich besseren Preis erzielen.

GWS A & AA Qualitäten

Die verfügbaren Mengen neigen sich schneller dem Ende entgegen als erwartet. Qualitative Abweichungen der Rohwarenqualität haben die für Europa verfügbaren Mengen nochmals deutlich eingeschränkt. Wir raten DRINGEND zu einer langfristigen Abdeckung – oder zu einer Komplett – Umstellung auf Ware aus heimischem Anbau. Die in Europa angebauten Kürbiskerne sind den GWS – Qualitäten aus China qualitativ deutlich überlegen und können nachhaltig angebaut werden. Auch wenn die Preise für die neue Ernte aufgrund der aktuellen Dünger – Problematik noch in den Sternen stehen.

BIO-Kürbiskerne

Wir hoffen, dass sich diese Situation in Bezug auf Schädlingsbefall mit der Räumung der Läger und dem Eintreffen der neuen Ernte verbessert. Aktuell verzögern sich die Container weiterhin – der Einfluss der Sperrung der Straße von Hormus geht auch an den laufenden China – Exporten nicht spurlos vorbei. Mengen werden knapp und bleiben begehrt.

Die Nachfrage nach **NATURLAND – Verbandsware** ist nach wie vor sehr groß. Sollten Sie noch offene Bedarfe haben, raten Ihnen zu einer langfristigen Absicherung durch Kontraktanbau. Die Aussaat für die neue Erntesaison steht kurz bevor. Die Flächenplanung steht – wir warten nur noch auf den perfekten Moment der Aussaat. Zögern Sie nicht und nehmen Sie zeitnah Kontakt zu uns auf, um die notwendigen Planflächen bei der Aussaat zu berücksichtigen.

Blaumohn

Erfahrungsgemäß steigen die Preise vom heutigen Tag bis zum Eintreffen der neuen Ernte aber wieder an. Ein guter Moment, um offene Bedarfe verbindlich unter Kontrakt zu nehmen. Die Aussichten für die neue Saison sind nicht wirklich gut. Der Wintermohn hat unter dem doch sehr strengen Winter in Nord- & Ostdeutschland stark gelitten und wird jetzt mit Sommermohn erneut durchgedrillt. Die Nachfrage nach Sonderqualitäten wie unserem **agaBLUE®** ist uneingeschränkt gut. Die qualitativen Vorteile mit niedrigen Morphin- & Codein - Werten zahlen sich aus. Sollten Sie noch Bedarfe haben, prüfen wir auch hier nochmals unsere Möglichkeiten um Ihnen unseren **agaBLUE®** mit der bekannten Qualitätsgarantie zu offerieren.

BIO-Mohn // EU BIO und NATURLAND

In der Türkei wird die neue Ernte im Mai / Juni starten. Bis dahin kann noch viel passieren. Die Preise im Ursprung variieren aufgrund der starken Inflation vom Tag zu Tag. Sollten Sie noch Bedarfe absichern müssen, freuen wir uns Ihnen ein aktuelles, freibleibendes Angebot zu erstellen.

Sesamsaat

Die Preise im Ursprung steigen von Woche zu Woche. Reedereien verlangen für die Anfahrt von Verschiffungshäfen in unsicheren Gebieten bis zu US\$3.000,00 Sicherheitszulage. Wo soll das noch enden? Bei Sonderqualitäten wie Sesam Natur und auch schwarzem Sesam wartet man auf das Eintreffen der neuen Ernte aus Südamerika. Geplante Verschiffungen sollen im April erfolgen.

NATURLAND – Sesam

Die anstehenden Auditierungen sind mit den Kontrollorganisationen abgestimmt. Jetzt heißt es warten auf die Rückmeldung. Bis zum Start der Sommer – Ernte sind ja noch einige Wochen. Wir raten weiterhin zur Absicherung der Bedarfsmengen bis zum Jahresende – denn vorher werden die Mengen aus der kommenden sicherlich nicht im Markt verfügbar sein

Leinsaat

Auch hier kennen die aktuellen Preisentwicklungen nur eine Richtung: Aufwärts. Der Import von Rohwaren aus Kasachstan ist aufgrund der aktuellen Dieselpreise nicht mehr lukrativ. Die verfügbaren Kapazitäten der Bahn sind begrenzt. Die weiter steigenden Preise können hier schnell wieder zu einem Umdenken führen. Unsere Eigenzüchtungen **agaSUZANNE®** und **agaGOLDFLAX®** bieten eine alternative Absicherung der Bedarfsmengen aus heimischem Ursprung. Auch hier gehen die steigenden Kosten nicht spurlos an uns vorbei aber die Preise steigen prozentual deutlich langsamer als Import – Rohstoffe. Fördern auch Sie die heimische Landwirtschaft – wir stehen Ihnen bei der Umstellung der Rezepturen gerne mit Rat und Tat behilflich zur Seite. Die Planung der Feldflächen für die Aussaat 2026 ist abgeschlossen. Für die Saison 2027 bieten sich aber sicherlich weitere Ansätze und Möglichkeiten.

BIO-Leinsaat folgt dem Trend der konventionellen Ware.

Sonnenblumenkerne

Transportpreise aus Bulgarien sind durch die gestiegenen Kosten in den letzten Wochen um 30% angestiegen. Viele Produzenten können die vertraglich zugesicherten Preise nicht mehr halten und verlangen jetzt Zuschläge für die geplanten Lieferungen. Planen Sie bedacht und mit Weitsicht. Für Abschlüsse der neuen Ernte ist es noch viel zu früh – die Sonnenblumen sind noch nicht gesät und bei fehlendem Nährstoffeintrag in die Flächen zur Aussaat lässt die Ernte nichts Gutes erwarten.

BIO Sonnenblumenkerne

Eine Entspannung der Marktlage ist nicht in Sicht. Die Preise sind im Vergleich zum Vormonat erneut gestiegen. Planen Sie langfristig bis zum Ende des 3. Quartals – ab dann wird die 2026 Ernte hoffentlich verfügbar sein.

Sollten Sie Bedarfe an **NATURLAND-zertifizierten Sonnenblumenkernen** haben, kontaktieren sie uns bitte umgehend – die neue Aussaat steht in den Startblöcken und der Großteil der Anbauflächen ist bereits fest verplant. Die verfügbaren Mengen aus der letzten Ernte sind beinahe vollständig fest kontraktiert. Auch hier kommen bereits Logistik- & Dieselzuschläge auf die im Sommer und Herbst vereinbarten Preise, um eine termingerechte Anlieferung überhaupt zu ermöglichen.

Chia

Die Ernte in Indien läuft und ersten Informationen nach sind die Erträge zwar nicht überdurchschnittlich aber bei einer verdreifachten Anbaufläche gegenüber dem Vorjahr ist immer noch von einer Rekordernte auszugehen. Aber auch die Problematiken der Vorjahre in Bezug auf Rückstände sollten nicht außer Acht gelassen werden. Finale Aussagen zu Qualitäten lassen sich erst nach Analyse der ersten Mengen treffen. Planen Sie mit Bedacht und sichern Sie die offenen Bedarfsmengen bis zum Ende des 2. Quartals. Dann sollten die ersten Planmengen aus der 2026er Ernte in Indien physisch im Markt verfügbar sein und die notwendigen Analysen vorliegen.

BIO-Chia

Auch hier sollten Sie sich bis wenigstens bis zum Ende des 2. Quartals 2026 aus zuverlässigen Quellen absichern, auch wenn das aktuelle Marktpreis-Angebot nach wie vor sehr hoch ist.

Die verfügbaren Mengen aus der Winterernte in Afrika haben zu keinerlei Entspannung im Markt geführt.

Nigella / Schwarzkümmel

Off – Season – die verfügbaren Mengen aus Syrien sind fest kontraktiert. Jetzt heißt es Warten bis zur Verfügbarkeit aus der neuen Ernte. Wir werden zeitnah berichten und Sie über die weiteren Entwicklungen auf dem Laufenden halten.

Der Markt für **BIO-Ware aus Ägypten** sollte sich mit dem Start der neuen Ernte im Mai deutlich entspannen. Die aktuelle Ernteeinschätzung ist positiv zu sehen – bis die Ware dann aber physisch verfügbar ist, haben wir Juli / August. Prüfen Sie ihre aktuelle Versorgung um sicherzustellen, dass hier ein nahtloser Anschluss gewährleistet werden kann.

Zu den Qualitäten der neuen Ernte lässt sich erst nach dem Start der Ernte eine detaillierte Beurteilung aussprechen.

NEUIGKEITEN 2026

agaSAAT setzt neue Maßstäbe in Reinigung, Mischung & Produktsicherheit

Kombinierte Reinigungs- & Mischlinie mit KI-gestützter Fremdkörpererkennung

Effizient. Präzise. Zukunftssicher

Unsere neue integrierte Reinigungs- und Mischlinie vereint mechanische Vorreinigung, präzise Mischtechnik, optionale Flüssigkeitszugabe sowie KI-basierte Fremdkörpererkennung (Optical Sorter & X-Ray) in einem durchgängigen Prozess.

Alles in einer Linie – maximale Prozess-Sicherheit

- Mehrstufige Reinigung – Siebung, Aspiration, Separation und Metallseparation für höchste Rohwarenreinheit
- KI-gestützte Fremdkörpererkennung im Combo-Gerät – Optical Sorter & X-Ray-System
- Zuverlässig reinigen – sichere Entfernung von Steinen, Glas, Metall & Fehlmaterial
- Präzise Mischtechnik mit Flüssigkeitszugabe – integrierte Dosierung von Aromen, Ölen oder funktionellen Flüssigkeiten

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Höchste Produktsicherheit
- KI-basierte Selbstlernprozesse
- Flexible Rezepturgestaltung
- Hohe Effizienz & Durchsatzleistung
- Schonende Produktbehandlung
- BIO- & IFS-konform

Technologie, die Vertrauen schafft

Unsere neue Linie kombiniert mechanische Präzision, digitale Intelligenz und flexible Rezepturtechnik – für Rohwaren, die optisch sauber, sensorisch gleichmäßig und nachweislich sicher sind.

agaSAAT FOOD SAFETY – Programm

Die Schädlingspopulation wird mit den steigenden Temperaturen wieder zunehmen und eine Überarbeitung von Saaten und Gewürzen wieder in den Fokus stellen. 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