

## Offizieller Start: Verkaufsbeginn von NEXAT in Brasilien



Abbildung 1: Ganzheitliches NEXAT-System in Brasilien

**Bahia, 6. Juni 2025** – Nach erfolgreicher Produktvalidierung unter lokalen Bedingungen seit 2022 startet NEXAT nun offiziell den kommerziellen Vertrieb in Brasilien – mit einem vollständigen Portfolio an Anbaugeräten, Serviceleistungen und einer eigenen brasilianischen Tochtergesellschaft. Angeboten wird ein Komplettsystem, ergänzt durch führende lokale Hersteller. Die Bekanntgabe erfolgte am Eröffnungstag der renommierten *Bahia Farm Show* – einer der bedeutendsten Agrarmessen Brasiliens.

NEXAT steht für „Next Generation Agriculture Technology“ – ein weltweit einzigartiges System, das mehrere Maschinen durch eine intelligente, integrierte Lösung ersetzt.

### Unsere drei Ziele:

1. Steigerung der Wirtschaftlichkeit durch Reduzierung von Maschinenbedarf, Kraftstoffverbrauch und Ausfallzeiten
2. Ertragssteigerung durch Präzisionstechnologie und effiziente Feldarbeit
3. Verbesserung der Bodenqualität, Wasserinfiltration und Wasserspeicherkapazität

NEXAT ist das einzige System, bei dem Nachhaltigkeit und Rentabilität kein Widerspruch sind – sondern eine kraftvolle Einheit.

## Zeremonieller Start auf der Bahia Farm Show



Abbildung 2: Während der Eröffnungsfeier sprechen Benedikt Pohl (links), Vinicius Marchioro, Ricardo Basso und Klemens Kalverkamp (rechts) zum Publikum

Im Rahmen einer feierlichen Zeremonie wandten sich Klemens Kalverkamp (CEO und Gründer der NEXAT GmbH), Vinicius Marchioro (Geschäftsführer der NEXAT do Brasil Ltda.) und Benedikt Pohl (Leiter Global Sales & Service) an die Gäste. Sie bedankten sich für die herzliche Aufnahme des NEXAT-Systems in Brasilien und hoben die exzellente Zusammenarbeit mit Ricardo Basso hervor.

Auf der Fazenda Bananal wurde das NEXAT-System bereits im Vorfeld erfolgreich erprobt. Die mit dem System bewirtschaftete Fläche wurde schrittweise ausgebaut. Die Ergebnisse zeigen eindeutig, wie das System seine Vorteile unter brasilianischen Bedingungen voll entfalten kann – insbesondere durch eine verbesserte Bodenstruktur und gesteigerte Produktivität.

## Ein neues Kapitel für die brasilianische Landwirtschaft



Abbildung 3: NEXAT do Brasil

Brasilien als einer der größten Agrarmärkte der Welt ist ideal aufgestellt, um vom NEXAT-System zu profitieren. „NEXAT ermöglicht es brasilianischen Betrieben, Kosten zu senken, Erträge zu steigern und gleichzeitig die Bodenqualität zu verbessern – alles in einem integrierten System“, erklärte Klemens Kalverkamp.

Im Zentrum des NEXAT-Systems steht das Konzept des *Widespan Controlled Traffic Farming* (WS-CTF) – ein einzigartiger Ansatz, der die Bodenverdichtung minimiert, die Wasserspeicherung verbessert und die Bodenfruchtbarkeit fördert – ein entscheidender Vorteil angesichts der klimatischen Herausforderungen Brasiliens.

Mit Spitzentechnologien wie diesel-elektrischem Antrieb, vollautomatischer Spurführung und einer modularen *Plug & Play*-Struktur setzt NEXAT neue Maßstäbe in Effizienz, Nachhaltigkeit und Klimaneutralität.

## Verfügbarkeit und Ausblick

Brasilianische Landwirte können das NEXAT-System ab sofort bestellen; die ersten Auslieferungen sind für 2025 geplant. Der Markteintritt wird begleitet vom Aufbau regionaler Servicezentren und Partnerschaften mit lokalen Geräteherstellern, um einen umfassenden Kundendienst und eine zuverlässige Ersatzteilversorgung sicherzustellen.

Mit dem erfolgreichen Auftritt auf der Bahia Farm Show und starken Partnerschaften mit Pionieren wie Ricardo Basso macht NEXAT einen weiteren bedeutenden Schritt in Richtung einer nachhaltigeren Landwirtschaft weltweit.

---

NEXAT wurde 2017 von Felix und Klemens Kalverkamp gegründet und hat seinen Sitz in Rieste, Deutschland. Mit mehr als 140 Mitarbeitenden zählt NEXAT zu den innovativsten Landmaschinenherstellern weltweit. Aufgrund der globalen Nachfrage ist das von NEXAT entwickelte Pflanzenproduktionssystem bereits auf drei Kontinenten im Einsatz. Das NEXAT-System ermöglicht die maximale Ausschöpfung des Ertragspotenzials bei gleichzeitig höchstmöglicher Schonung von Boden und Ressourcen. Dabei greift das junge Unternehmen auf die mehr als 50-jährige Expertise der Gründerfamilie Kalverkamp zurück, die sich in zahlreichen Produktentwicklungen und Auszeichnungen in der Landtechnik widerspiegelt. Die Goldmedaille für das NEXAT-System im Jahr 2022 (Agritechnica Innovation Award) sowie der Agrifuture Concept Award (Agritechnica, DLG, 2023) unterstreichen die Innovationskraft von NEXAT. Weitere Informationen sowie Ansprechpartner zum NEXAT-System finden Sie auf der Website: [www.nexat.de](http://www.nexat.de)



Figure 4: NEXAT with AMAZONE Spreader in Brasil

Englisch Version



**NEXAT GmbH**  
Meppener Straße 9 – 11  
49597 Rieste  
Germany

Tel: +49 5493 54844-0  
Mail: [info@nexat.de](mailto:info@nexat.de)  
Web: [www.nexat.de](http://www.nexat.de)



## Optimized Spreading Quality with Parabolic Throw in Section Control

A particular highlight of the new fertiliser spreader is the integration of the parabolic throw of the Section Control integrated in the NEXAT terminal. This technology adapts the fertiliser application rate precisely to the spreading pattern, which leads to a significant improvement in spreading quality. The automatic control system ensures that fertiliser is distributed precisely and overlapping or undersupply is avoided. This not only increases the efficiency of fertilisation, but also contributes to the sustainable use of operating resources.

Figure 3: Live picture taken from the NEXAT terminal with the AMAZONE Spreader attached

## Advantages of Permanent Tramlines

The NEXAT system (Next Generation Agricultural Technology) is a holistic plant production system that integrates all necessary field operations, which previously required various types of agricultural machinery, into a single system. With a working width of 14 meters,