



INNOVATION
FÜR DIE MÄRKTE VON MORGEN!



INNOVATION IST UNSER TÄGLICH BROT

Herzlich willkommen bei der Nordsaat Saatzeit GmbH!

Die Nordsaat Saatzeit GmbH blickt auf eine lange Erfolgsgeschichte sowie Tradition zurück, welche bereits 1910 ihren Anfang nahm. Mittlerweile hat sich die Nordsaat zu einem international agierenden Unternehmen mit 110 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern im Bereich Forschung, Entwicklung und der Landwirtschaft entwickelt. Unsere drei Zuchtstationen befinden sich in Böhnshausen im Vorharz (Sachsen-Anhalt), in Granskevitz auf der Insel Rügen (Mecklenburg-Vorpommern) und in Gudow (Schleswig-Holstein).

Zusammen mit sechs weiteren mittelständischen Pflanzenzüchtern ist die Nordsaat Gesellschafter der SAATEN-UNION. Neben dem gemeinsamen Sortenvertrieb über die SAATEN-UNION koordinieren

die einzelnen Gesellschafter ihre europaweiten Züchtungs-, Prüf- sowie Produktionsaktivitäten und bieten ein breites Kulturartenspektrum mit internationaler Ausrichtung.

Gemeinsam stellen wir uns den Herausforderungen von morgen – denn Themen wie Nachhaltigkeit, Klimaveränderungen sowie gesellschaftliche Anforderungen sind unser Antrieb, Innovationen hervorzubringen und neu zu denken.

Ohne sorgfältige und verbindliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter wäre das in den vergangenen Jahrzehnten nicht möglich gewesen. Daher setzen wir auf Konstanz und eine langfristige Zusammenarbeit innerhalb unseres Teams und pflegen dessen Ausbildung sowie Entwicklung – denn nur gemeinsam kann man Großes erreichen!



UNSERE WICHTIGSTEN MEILENSTEINE

Heute wird die Nordsaat-Unternehmensgruppe in Personalunion durch die Geschäftsführer Wolf von Rhade (seit 01.01.1982), Claus-Henning von Rhade (seit 23.02.2002) und Alexis von Rhade (seit 01.02.2019) geleitet.

Beginn der Sonnenblumen-Züchtung in Rumänien.

Nach der Wende erwarb die Nordsaat ihr „Stammhaus“ in Granskevitz auf der Insel Rügen wieder zurück. Mit der deutschen Wiedervereinigung wurde der Nordsaat-Zuchtstandort in Waterneverstorf geschlossen und an den heutigen Firmensitz in Böhnschausen/Langenstein bei Halberstadt in Sachsen-Anhalt verlagert. Dieses ist dem Weitblick der damaligen Geschäftsführung zu verdanken. Mit dem Umzug wurde das Braugerstenzuchtprogramm der VEB Langenstein übernommen.

Beginn der Triticale- und Hybridweizen-Züchtung in Waterneverstorf.

Beginn der Wintergersten-Züchtung am Standort Gudow (Schleswig-Holstein).

Die Nordsaat sah schon frühzeitig die Chancen eines zentralen Saatgutvertriebs. Als einer der Gründungsgesellschafter der SAATEN-UNION schuf sie 1965 die Voraussetzungen dazu.

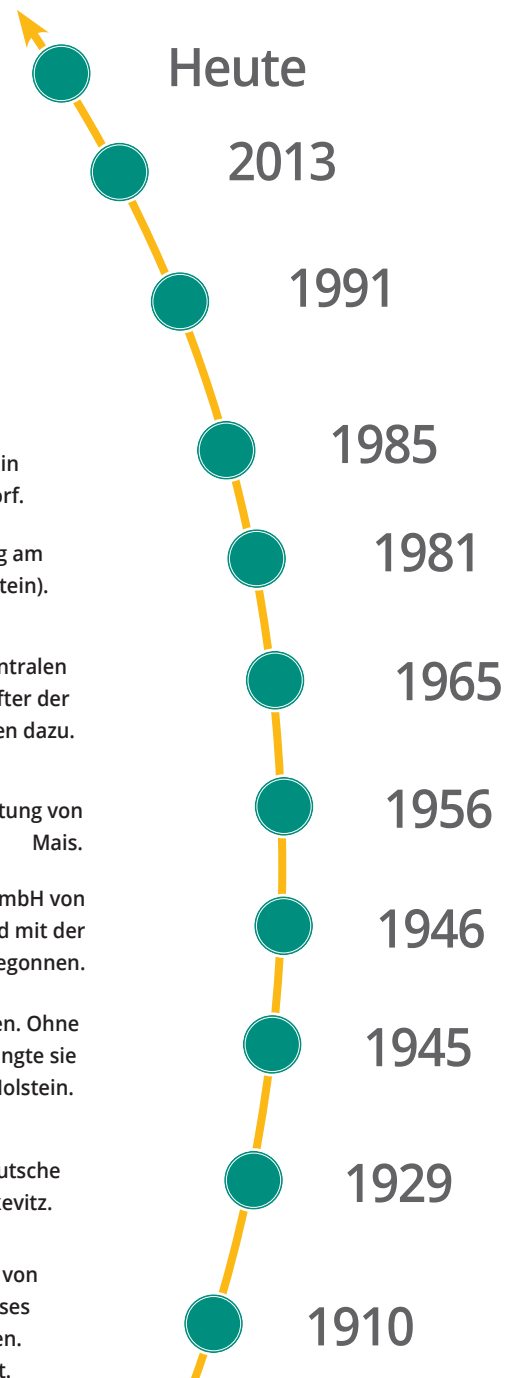
Beginn mit der Arbeit und der Züchtung von Mais.

wurde die Nordsaat dort unter dem Namen Nordsaat Saatucht GmbH von Margerete von Schultz und Claus-Oloff von Rhade neu gegründet und mit der Winterweizen- und Sommergerstenzüchtung begonnen.

wurde Familie von Schultz aus Granskevitz vertrieben. Ohne Gründer und Besitzer Karl von Schultz (verschleppt) gelangte sie über Westberlin nach Waterneverstorf in Schleswig-Holstein.

gründete Karl Schultz dazu die Norddeutsche Saatucht AG in Granskevitz.

begann Karl von Schultz mit dem Import von Pflanzensorten des schwedischen Züchterhauses Svalöf am Gründungsstandort Granskevitz auf Rügen. Damit begann die Haferzüchtung der Nordsaat.





WAS UNS ANTREIBT – UNSER WERTEKOMPASS

In unserer täglichen Arbeit innerhalb unseres Teams und im Umgang mit unseren Partnern setzen wir auf

- ▶ ... Aufrichtigkeit!
- ▶ ... Ehrlichkeit!
- ▶ ... Vertrauen!
- ▶ ... Respekt!
- ▶ ... Innovation und Kreativität!
- ▶ ... Sicherheit!
- ▶ ... gute Kommunikation!
- ▶ ... den richtigen Ton!

Konstanz in der Züchtung ist das Kernelement für erfolgreiche Arbeit – dafür wollen wir moderne

Arbeitsbedingungen für alle Kolleginnen und Kollegen im Team schaffen, nach unserem Wertekompass respektvoll miteinander umgehen und gemeinsam leistungsfähige Produkte für den Markt züchten. Alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind dafür essenziell! Wir möchten unserer kompletten Belegschaft einen sicheren Arbeitsplatz mit Perspektive bieten und zudem qualitativ hochwertige und nachhaltige Produkte auf den Markt bringen. Trotz unserer langjährigen Firmentradition denken wir innovativ und kreativ und fördern zukunftsorientiertes Handeln. Flexibilität, Kooperationsbereitschaft und Partnerschaften sind Teil unserer DNA.

ZÜCHTUNGSALLIANZEN



Saaten-Union GmbH, seit 1965



HYBRO Saatzeit GmbH & Co. KG, seit 1982



SAATEN-UNION Biotec GmbH,
seit 1984



ASUR Plant Breeding SAS, seit 1997



MEZOSEED GmbH, seit 2008



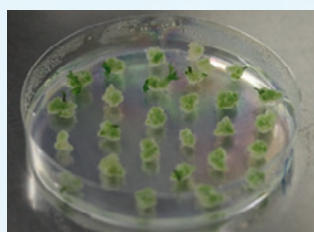
Saaten-Union Romania Production SRL, seit 2011



German Seed Alliance GmbH, seit 2018



Elsoms Wheat Ltd., seit 2013



Die Saaten-Union Biotec GmbH wurde 1984 gegründet und ist das zentrale Labor acht mittelständischer Pflanzenzüchter. Das vorrangige Ziel ist die gemeinschaftliche Finanzierung von Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet der biotechnologisch gestützten Pflanzenzüchtung zur Unterstützung der erfolgreichen Sortenentwicklung der Gesellschafter. Die Saaten-Union Biotec GmbH ist eine Schnittstelle zwischen Grundlagenforschung und angewandter Forschung sowie der Anwendung in der Züchtungspraxis.



Weitere Informationen unter www.saaten-union-biotec.de

Saaten-Union Biotec GmbH
Hovedisser Straße 94
33818 Leopoldshöhe

Biotechpark
Am Schwabeplan 6B
06466 Stadt Seeland OT Gatersleben



INNOVATIVES ZÜCHTEN

Die Nordsaat gehört zu den führenden Unternehmen der Getreidezüchtung in Europa.

Wirtschaftlicher Schwerpunkt der Nordsaat ist die Entwicklung von Sorten der Getreidearten Winterweizen, Wintergerste, Wintertriticale, Sommergerste und Hafer. Die Nordsaat ist das einzige Züchtungsunternehmen in Europa, das seit Beginn der 1980er-Jahre die Hybridzüchtung von Winterweizen betreibt. Heute züchten die ASUR Plant Breeding SAS (Frankreich) und die Nordsaat Saatzucht GmbH gemeinsam neue Hybridsorten. Die innovative Züchtung unserer Sorten stellt die Ausgangsbasis für alle anderen Tätigkeiten des Unternehmens dar.

ZIELE:

- ▶ Ertrag und ertragsbildende Faktoren
- ▶ Qualität
- ▶ Gesundheit (Resistenz) sowie Toleranz gegenüber biotischem und abiotischem Stress
- ▶ Anpassung an unterschiedliche klimatische Bedingungen

www.haldrup.net

Facebook, Instagram, LinkedIn, @haldrup

Solutions for field research
haldrup
plot combines

HALDRUP

info@haldrup.net
+49 (0) 7904 94 3998 0



Labor-Saatreinigung

Saatguttechnik & Maschinenbau

alles aus einer Hand, Qualität seit 1852



samatec

Röbers Saatguttechnik & Maschinenbau GmbH
Röbers Seedcleaning Technology

Friedrich-Engels-Str. 2b
32547 Bad Oeynhausen
info@samatec-roeber.de

Jetzt scannen & mehr erfahren



SORTENENTWICKLUNG/VERSUCHSWESEN

Die Züchter der Nordsaat können auf ein breites genetisches Ausgangsmaterial für die Schaffung neuer Variabilität zurückgreifen!

Die Selektion des jungen Zuchtmaterials unter verschiedenen Umweltbedingungen ist das Kernelement in der gezielten Sortenentwicklung. Hierbei spielt z. B. die Auswahl von Typen mit schneller Jugendentwicklung, guter Standfestigkeit und ausgewogenen Resistenzeigenschaften eine große Rolle.

Für die mehrjährige Testung aller wichtigen agronomischen Merkmale steht der Nordsaat ein umfangreiches nationales sowie internationales Prüfnetz zur Verfügung.

In unserem eigenen Qualitätslabor am Standort Böhnshausen werden die positiv selektierten Zuchtstämme auf ihre Inhaltsstoffe untersucht.

In der Bearbeitung jeder Zuchtstufe kommen klassische und neue Methoden der Pflanzenzüchtung zum Einsatz.

Die Nordsaat hat zur Entwicklung neuer Methoden beigetragen und diese mittels moderner Züchtungsverfahren in die züchterische Praxis überführt.

Dazu gehören vor allem:

- ▶ die Etablierung und Weiterentwicklung der Gewebekultur zur Erzeugung von homozygoten Doppelhaploiden (DH-)Linien
- ▶ die Erzeugung und Ausbringung von Inokulum für Freiland-Resistenzprüfungen („Screening“) des jungen Zuchtmaterials
- ▶ die Einführung und Optimierung einer GPS-basierten Zuchtgartenplanung und Aussaat in allen Prüfungen und Erhaltungszuchten
- ▶ frühzeitige Erprobung und Praxisanwendung hochmoderner neuer Zuchtgartentechnik



**WIR GEBEN
IHREN IDEEN RAUM**



WIR ERSTELLEN FÜR SIE SCHLÜSSELFERTIG

Entwicklung/Planung | Industrie- und Gewerbehallen
Bau- und Verbrauchermärkte | Logistik- und Produktionshallen
Bürogebäude | Sporthallen | Wohnbauten

MOHRMANN
BAU GMBH

Mohrmann Bau GmbH

Dorfstraße 6 | 27432 Alfstedt | 04765 - 255
Prignitzer Str. 20 | 16909 Wittstock | 03394 - 47690

www.mohrmann-bau.de  mohrmannbau

SAATGUTAUFBEREITUNG UND -PRODUKTION

Die Saatgutvermehrung der von Nordsaat gezüchteten und durch die SAATEN-UNION vertriebenen Sorten erfolgt im direkten Vertragsanbau in den eigenen landwirtschaftlichen Betrieben. Darüber hinaus werden Auftrags- und Lizenzvermehrungen bei VO- und Partnerfirmen im In- und Ausland durchgeführt. Die Saatgutproduktion umfasst alle Kulturarten, die auch züchterisch von der Nordsaat bearbeitet werden. Im Mittelpunkt der Saatgutproduktion steht die Produktion von Vorstufen- und Basissaatgut. In einer Vegetationsperiode werden ca. 3.000 ha Vermehrungen in den eigenen Landwirtschaftsbetrieben durchgeführt. Auf den Vermehrungsflächen werden schwerpunktmäßig Wintergerste, Winterweizen und Triticale (80 %) sowie Sommergerste und Hafer (20 %) angebaut. Hybridweizen wird hauptsächlich in Frankreich vermehrt; die weitere Aufbereitung erfolgt dann an unseren Standorten.



ZÜRN
HARVESTING

AB DEM ERSTEN KORN WIR MACHEN IHRE ERNTE SCHLAGKRÄFTIGER



Schon bei der Entwicklung neuer ertragsstarker, gesunder und standortangepasster Sorten vertraut die Nordsaat Saatzuchtgesellschaft auf die zuverlässigen Parzellen-Mähdrescher von Zürn. Unsere leistungsstarken Schneidwerke machen auch Ihre Ernte schlagkräftiger. Überzeugen Sie sich selbst.

REITER

SEED PROCESSING
GmbH & Co. KG



Die Saatgutaufbereitung erfolgt in vier eigenen Aufbereitungsanlagen und einem Partnerbetrieb. Diese Anlagen verfügen über modernste Aufbereitungstechnik im Bereich Saatgutreinigung und -beizung. Um eine hohe Qualität des Saatgutes für die Aussaat gewährleisten zu können, werden alle Saatgutpartien im eigenen Saatgutlabor auf Keimfähigkeit und Triebkraft untersucht, bevor diese zur Anerkennung gelangen. Seit 2007 nehmen unsere Getreideaufbereitungsanlagen am Qualitätssicherungssystem für Z-Saatgut (QSS) des Gemeinschaftsfonds Saatgetreide (GFS) teil. Dies dient der Sicherung und Steigerung der Qualität von zertifiziertem Saatgut.



Maschinen- und Anlagenbau für die Saatgut- und Lebensmittelindustrie



Fördern | Reinigen | Sortieren | Schälen | Mischen |
Beizen | Trocknen | Verpacken | Lagern | Aspiration |
Automation | Dokumentation | Service

Optische Sortiergeräte

ASM[®]
advanced sorting machines
A Company of elica



QUASAR

1 – 6 Sortierlinien
Leistung bis 25 t/h
Echtfarbe + Infrarot

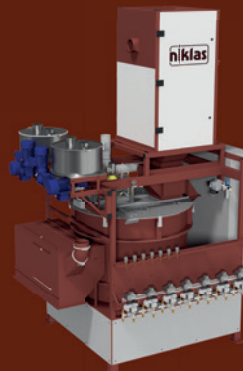
EUREKA

Chargen ab < 100 g
Leistung bis 700 kg/h
Echtfarbe + Infrarot

Vollumfänglicher Service, Support und kostenfreie
Produkttests im eigenen Technikum in Landshut!

Beiz- und Wägetechnik

niklas



Chargen-Beizer bis 30 t/h
Konti-Beizer bis 30 t/h
Automatische Probenehmer
Elektronische Absackwaagen
Durchlaufwaagen bis 60 t/h

Reiter Seed Processing GmbH & Co. KG
Müller-Armack-Straße 8
D-84034 Landshut

+49 (0)871 95341360
info@reiter-sp.com
www.reiter-sp.com



MIT DER LANDWIRTSCHAFT VERBUNDEN

Das zweite Standbein der Nordsaat ist die Landwirtschaft; diese unterstützt die Züchtung mit der Bereitstellung von Zuchtgarten- und Versuchsflächen sowie die Produktion von Vorstufen- und Basissaatgut. Somit sind die Landwirtschaftsbetriebe der Nordsaat Agrar das Bindeglied zwischen Sortenentwicklung und landwirtschaftlicher Praxis. Sie repräsentieren den Dialog zwischen Züchtung und Anwendung auf dem Feld und unterstützen die Züchter in der ersten Charakterisierung der Produkte, die sich noch in der Entwicklung befinden.

- ▶ Wir prüfen und etablieren neue leistungsfähige Sorten für die Landwirtschaft.
- ▶ Wir arbeiten unter freiem Himmel.
- ▶ Wir setzen modernste Feld- und Erntetechnik ein.
- ▶ Wir leben nachhaltige Landwirtschaft.



LEIDENSCHAFTLICH - VIELSEITIG - AUTHENTISCH





DEIN SPRUNG IN DIE ZUKUNFT!
 DU MÖCHTEST
 TEIL VON UNS WERDEN?
 DANN BEWIRB DICH!
karriere@lvaltenweddigen.de




[f LVA.GmbH](#) |
 [@ LVA-Altenweddigen](#) |
 [LVA GmbH](#)

www.lvaltenweddigen.de

[LVA Altenweddigen](#) |
 [Buttenkrug 1](#) |
 [39171 Sülzetal](#) |
 [Altenweddigen](#) |
 [Tel.: 039205 665 - 0](tel:0392056650)



VERTRIEB

Bei der Entwicklung unserer Produkte haben wir den Anspruch, die beste Kombination von Agronomie und Qualität zu vereinen, um somit den ständig wachsenden Anforderungen der Landwirtschaft, aber auch der verarbeitenden Lebensmittelindustrie gerecht zu werden.

Züchtungsfortschritt ist nicht nur eine immerwährende Ertragssteigerung, sondern auch die Verbesserung von Resistenz und Qualität.

Der Vertrieb unserer entwickelten Sorten der nachfolgenden Fruchtarten erfolgt durch die SAATEN-UNION und deren Tochtergesellschaften im In- und Ausland:

- ▶ Winterweizen
- ▶ Triticale
- ▶ Wintergerste
- ▶ Hybridweizen
- ▶ Sommer-/Braugerste
- ▶ Hafer
- ▶ Sonnenblume





DEINE AUSBILDUNG BEI UNS!

Du suchst einen zukunftsorientierten Ausbildungsplatz? Mit Abwechslung im Arbeitsalltag, nicht nur durch den Wechsel der Vegetation in den verschiedenen Jahreszeiten? Mit vielfältigen Arbeitsbereichen – Feld, Gewächshaus, Labor und Computer?

AUSBILDUNG ZUM PFLANZENTECHNOLOGEN (M/W/D)

Die Ausbildung dauert 3 Jahre und ist eine klassische Lehre im Dualen System. Du hast einen Ausbildungsvertrag mit der Nordsaat Saatzucht GmbH in Langenstein und gehst zur Berufsschule, geblockt, in die Bundesfachklasse in Einbeck.

Du suchst einen vielseitigen Beruf? Der sowohl Büroarbeit als auch Feldarbeit miteinander verbindet? Dabei interessierst Du Dich gleichermaßen für

Naturwissenschaft, innovative Methoden im Labor und die Arbeit am Computer?

AUSBILDUNG ZUM ATA (M/W/D) AGRARWIRTSCHAFTLICH TECHN. ASSISTENTEN

Insgesamt dauert die schulische Ausbildung zwei Jahre und findet je zur Hälfte in der Berufsschule in Lüneburg und bei der Nordsaat Saatzucht GmbH in Langenstein (Sachsen-Anhalt), Granskevitz (Rügen) oder Gudow (Schleswig-Holstein) als Praktikumsbetrieb statt. Freu Dich auf eine fundierte, spannende und abwechslungsreiche Ausbildung in einem Team, das Dich unterstützt, begleitet, fördert und fordert! Wir freuen uns auf Deine schriftliche Bewerbung.

KARRIERE IM NAMEN DER ÄHRE



**WIR FÖRDERN TALENTE.
JETZT BEWERBEN:**



WIR SUCHEN VERSTÄRKUNG!

Wir fördern Talente als Investition in unsere Zukunft und bieten Möglichkeiten mit und ohne Führungsverantwortung.

Wir bieten Ihnen ein spannendes Arbeitsumfeld, in dem wir gemeinsam die Entwicklung der Getreidezüchtung gestalten. Darüber hinaus garantieren wir interessante Aufgabenfelder und Perspektiven in Form von Weiterbildungsmöglichkeiten für Ihre Karriere sowie einen sicheren Arbeitsplatz in der Zukunft.

Ob als Pflanzenzüchter/-in, Pflanzentechnologin/-technologe oder als Pflanzentechnologemeister/-in: Bei uns arbeiten Sie sowohl draußen an der frischen Luft als auch im Gewächshaus und im Labor. Darüber

hinaus sind wir auch immer auf der Suche nach technischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die uns bei der Aussaat, Bestandspflege, Ernte sowie der Durchführung von Wartungs- und Reparaturarbeiten unterstützen.

Sie möchten Ihre berufliche Handlungsfähigkeit erweitern, anspruchsvolle Aufgaben in der Pflanzenzüchtung wahrnehmen und ggfls. Unternehmen oder Unternehmensbereiche eigenverantwortlich führen? Auf unserer Website finden Sie unsere aktuellen Stellenangebote.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

MABA
VERPACKUNGEN

*Verpackungen
für die Industrie*

**...Ihr Partner für flexible Verpackungen
aus Papier und Kunststoff**

Ventilsäcke • Kreuzbodensäcke • Klotzbodenbeutel • Big Bags

MABA-VERPACKUNGEN KG • Am Gewerbering 18-20 • 83533 Edling
info@maba-verpackungen.de • www.maba-verpackungen.de
Tel.: +49 80 71 / 59 70 60-0 • Fax: +49 80 71 / 59 70 60-20

Weiterer

über **100** Jahre
Qualität
& Service



Ihr langjähriger Partner für Agrarverpackungen

www.katweitere.de



HAUPTSITZ

NORDSAAT SAATZUCHT GMBH

Böhnshauer Straße 1
38895 Langenstein, OT Böhnshausen
Tel.: +49 3941 669-0
Fax: +49 3941 669-109
nordsaat@nordsaat.de
www.nordsaat.de

ZUCHTSTATION GRANSKEVITZ

Granskevitz 3
18569 Granskevitz
Telefon: +49 38309 1308
Fax: +49 38309 1290
za.granskevitz@nordsaat.de

ZUCHTSTATION GUDOW

Hofweg 8
23899 Gudow
Telefon: +49 4547 344
Fax: +49 4547 1417
za.gudow@nordsaat.de



- » Blockheizkraftwerke
- » Wärmepumpen
- » Konzepte für Landwirtschaft & Gewerbe

Hubert Goumans Söhne Tel. 02834-93 34 0
47638 Straelen www.goumans.de

**Wir machen
Energie effizient!**

