

Für eine Landwirtschaft mit Zukunft.

Strube D&S GmbH
Hauptstraße 1
38387 Söllingen
T +49 53 54 809 930
info@strube.net

strube.net



strube
Die Saat. Seit 1877

Wachstum mit Weitsicht.

Wir geben alles für Wachstum. Das liegt in unserer Natur. Und das nicht erst seit gestern. Seit 1877 steht die Marke Strube weltweit für Sortenvielfalt, hochwertiges Saatgut und marktgerechte Innovationen. Als eigenständige Züchter und Saatgutspezialisten entwickeln wir leistungsfähige und tolerante Sorten für individuelle Anbaubedingungen.

Innovationskraft, ein hoher Anspruch in Forschung und Entwicklung und ein umfassendes Qualitätsbewusstsein zeichnen uns aus. Vor allem aber verstehen wir uns als der zuverlässige und vertrauensvolle Partner von Landwirten sowie der verarbeitenden Industrie. Für eine nachhaltige Zukunft.

Ressourcen schonen,
Zukunft sichern.

vision>>blue®

Die Landwirtschaft steht vor großen Herausforderungen. Der Klimawandel und sich ändernde politische sowie gesellschaftliche Rahmenbedingungen erfordern neue Lösungen. Vor diesem Hintergrund haben wir eine Unternehmensstrategie entwickelt, mit der wir als Züchter aktiv diese Herausforderungen angehen. Unter dem Leitgedanken VisionBlue® haben wir sämtliche Projekte in den Fokus gerückt, die besonders auf Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung in der Landwirtschaft ausgerichtet sind.

Unsere Produkte und Innovationen sollen Ihnen auch zukünftig einen wirtschaftlich erfolgreichen und nachhaltigen Pflanzenanbau ermöglichen. Der Schlüssel hierfür liegt aus unserer Sicht in einer praxisorientierten und zukunftsfähigen Pflanzenzüchtung. Diese kennzeichnet, dass sie offen für Innovationen ist und immer wieder neue Sorten entwickelt, die leistungsfähig und mit besonderen Toleranzeigenschaften versehen sind.



Qualität im Fokus.

Boden ist im Ackerbau das wichtigste Kapital. Aber blühende Felder wachsen nicht von selbst und am Ende zählt immer der Ertrag. Die Voraussetzungen hierfür sind robuste und leistungsfähige Sorten sowie Premiumsaatgut in höchster Qualität. Wir sehen uns in der Verantwortung, jedem Landwirt erstklassiges Saatgut anzubieten, das genau seinen Bedürfnissen und Anforderungen entspricht. Das Resultat sind leistungsstarke, widerstandsfähige Pflanzen, die mit Vitalität und Verlässlichkeit perfekte Bestände erzeugen.

Unser Produktportfolio umfasst derzeit Zuckerrüben, Weizen, Sonnenblumen, Speise- und Kichererbsen sowie Zuckermais. Ein hochwertiges Sortiment, das Landwirten und verarbeitender Industrie maximalen Ertrag in bester Qualität sichert. Das kommt nicht von ungefähr: Permanent optimieren wir Methoden, Geräte und Verfahren, um die Saatgutqualität immer weiter zu verbessern.



Schönes neues Feld.

Leben ist Wandel. Flexibilität und Kreativität sind in der Landwirtschaft und Pflanzenzüchtung an der Tagesordnung. Wir helfen Ihnen mit unseren Produkten dabei, Fortschritte im Feld zu erzielen. Dafür ist eine erstklassige Saatgutqualität entscheidend. Um das genetische Potenzial der Samen sicher beurteilen zu können, nutzen wir z. B. verschiedenste innovative Analysetechniken: zweidimensionale Röntgenaufnahmen, Mikro-Computertomographie, Laser-Lichtschnitt sowie Nah-Infrarot-Spektrometrie (NIRS).

Unsere Innovationskraft geht aber weit darüber hinaus: Wir setzen auf digitale Technologien und Robotik, um in der Züchtung effizienter und nachhaltiger zu arbeiten und so die Ressourcen optimal einzusetzen. Gutes Beispiel: der PhenoBob. Ein autonom navigierender Roboter, der für die objektive Vermessung des Feldaufgangs und der weiteren Pflanzenentwicklung eingesetzt wird.





Fortschritt durch Forschung.

Wir sind erfolgreiche Züchter mit langjähriger Erfahrung und wissen genau, was wir tun. Wir konzentrieren uns auf das, was Ihnen direkt weiterhilft. Diese Expertise und dieses Know-how entwickeln wir ständig weiter. Denn Züchter müssen immer die Zukunft im Blick haben. Schon heute selektieren wir die Kreuzungen, die in etwa zehn Jahren als Sorte im Anbau zur Verfügung stehen. Deshalb erarbeiten wir in Kooperationen und Forschungsprojekten neue Test- und Screeningverfahren, um tolerante und qualitativ verbesserte Pflanzen schnell und präzise erkennen zu können.

Dabei setzen wir auch auf biotechnologische Methoden, wie z. B. markergestützte Selektion, Zell- und Gewebekultur oder Doppelhaploidentechnik. Diese sind in unsere klassischen Züchtungsabläufe integriert und verkürzen die Entwicklungszeit einer neuen Sorte. Für eine praxisorientierte und zukunftsgerichtete Pflanzenzüchtung.





Vom Fach. Fürs Feld.

Bei uns dreht sich alles um Sie: um Ihre Welt und um Ihre Anforderungen. Denn wir sind nicht nur vom Fach, sondern auch vom Feld. Ob richtige Abstimmung der Drilltechnik auf die individuellen Bodenbedingungen, Beratung zur Fruchtfolge oder Empfehlungen zur Aussaat und Ernte: Unser großes Expertenteam, bestehend aus Agraringenieuren und Landwirten, berät Sie umfassend vor Ort.

Zudem entwickeln wir kontinuierlich praxisgerechte Services, die Ihnen das Arbeiten auf dem Feld erleichtern. Zum Beispiel die BeetClinic® – unser professioneller Diagnoseservice für Krankheiten und Schädlinge der Zuckerrübe. Mit BeetControl bieten wir Ihnen darüber hinaus eine Smartphone-App für die präzise Analyse und Prognose von Blattkrankheiten im Zuckerrübenbestand.



In der Welt zu Hause.

Landwirtschaft ist komplex und nur etwas für Experten. Täglich warten Herausforderungen. Und leichter wird es wohl auch nicht. Als bodenständiger Partner unterstützen wir Sie dabei nach Kräften in Ihrer individuellen Anbausituation. Dabei profitieren Sie auch von unserem weltweiten Netzwerk. Strube D&S ist ein international tätiges Unternehmen und Teil der Deleplanque-Gruppe. Über direkte oder durch lokale Vertreter- und Tochterunternehmen sind wir in über 30 Ländern aktiv.

Unsere Sorten sind dabei ideal an die verschiedenen Standortbedingungen vor Ort angepasst. So findet jeder Landwirt bei uns genau die richtigen Sorten für seine Region und seine Ansprüche. Für eine Landwirtschaft mit Zukunft.

