

# REGIONALER SOJAANBAU – DIE ATTRAKTIVE ALTERNATIVE

Tofu, Sojadrink und Co., der Konsum steigt täglich, der regionale Anbau hat Vermarktungspotenzial. Sojaanbau ist nicht nur wirtschaftlich interessant sondern bietet vielen Betrieben eine neue Alternative zur Auflockerung der Fruchtfolge.

Soja ist ein hochwertiges Nahrungsmittel. Die Bohne gehört zu den eiweißreichsten Hülsenfrüchten und besitzt eine hochwertige Eiweißqualität. Zudem stecken in der Bohne zahlreiche Mineralstoffe sowie einfach und mehrfach ungesättigte Fettsäuren. Sie ist reich an Vitaminen und Lecithin. Soja steckt als Zutat (z. B. Sojalecithin) in über 30.000 industriell erzeugten Lebensmitteln und Produkten. Soja ist aus der Lebensmittelproduktion nicht wegzudenken. Daher ist nur folgerichtig, dass die Nachfrage nach heimischen Sojabohnen wächst und die Anbaufläche in den letzten 10 Jahren auf über 29.000 Hektar stieg. Der Erfolg der Sojabohne hängt ganz wesentlich mit ihrem erstklassigen Vorfruchtwert zusammen. Sie ist hervorragend in die Fruchtfolge zu integrieren. Lange Anbaupausen, wie bei anderen Leguminosen (z. B. Lupine), sind nicht notwendig. Zudem lässt sich die Sojabohne mit ihrem hohen Eiweißgehalt von ca. 40 % und einem Fettgehalt von ca. 18 % innerbetrieblich als hochwertiges GVO-freies Futtermittel

einsetzen. Zusätzlich kann sie als regionales Speisesoja vermarktet werden. Ein wesentlicher Erfolgsfaktor für die Ausdehnung des Sojaanbaus in Deutschland ist die züchterische Weiterentwicklung der Sorten. Neue Sorten der frühen Reifegruppe 000 ermöglichen es, bis in norddeutsche Regionen hohe Ertragsleistungen zu realisieren. Diese sind Grundvoraussetzung für die Wirtschaftlichkeit des Sojaanbaus.



*Marquise im nördlichen Brandenburg*

Soja-Sorten der MFG Deutsche Saatgut GmbH sind speziell für den Anbau in Deutschland optimiert und vorselektiert. Mit den ertragsstarken und qualitativ hochwertigen Sorten **ABELINA**, **SIMOCINE SZS**, **TOFINA**, **MARQUISE**, **ALICIA** und **ATACAMA** haben Betriebe die beste Sortenauswahl für den erfolgreichen Sojaanbau. Wir liefern ausschließlich Saatgut mit hoher Keimfähigkeit und bester Triebkraft.