



farmsaat-Sortiment 2021



farmsaat AG ist als innovatives, mittelständiges Unternehmen in der Saatgutbranche etabliert

Der Firmensitz liegt in Everswinkel im Bundesland Nordrhein-Westfalen. Ihr Fokus liegt auf der Züchtung und Vermarktung von hochqualitativen Maissorten mit erstklassigen Ertragsmerkmalen.

Die Züchtung am Standort Osterhofen in Niederbayern erfolgt ausschliesslich mit traditionellen Kreuzungsmethoden ohne den Einsatz von gentechnisch veränderten Organismen.

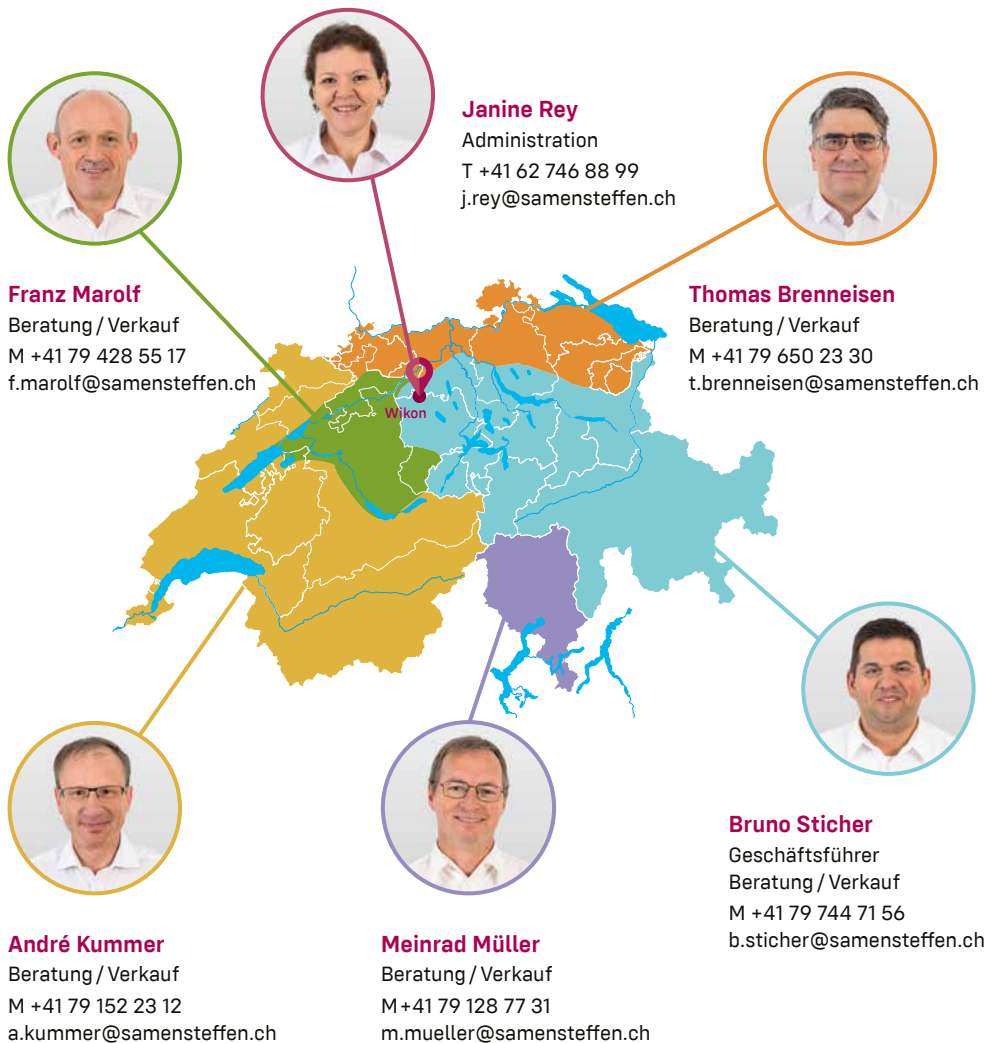
Mit dem breiten Versuchsnetz über ganz Europa werden die Sorten unter verschiedenen Anbaubedingungen auf ihre Eignung und Leistung geprüft. Dadurch kann der typische Sortencharakter für die praxisnahe Anbauempfehlung genutzt werden.

Für die Sortimentsgestaltung der Schweiz werden die regionalen Anbaufelder von Samen STEFFEN AG mit einbezogen. Das Sortiment wird für die verschiedenen Anbauregionen, von frühen bis mittelspäten Sorten und nach Verwendung als Silo- oder Körnermais abgestimmt.

Inhaltsverzeichnis

	Seite		Seite
Ihr STEFFEN-Team	3	FARMURMEL	8
FARMFIX	4	FARMUELLER	9
FARMUNOX	5	FARMGIGANT	10
FARMEZZO	6	FARMUMBA	11
FARMFLINK	7	Cornguard® & Korit	12

Ihr STEFFEN-Team



Samen STEFFEN AG
Industriestrasse 6 · CH-4806 Wikon · T +41 62 746 88 99
info@samensteffen.ch · www.samensteffen.ch

Bestellungen: order@samensteffen.ch

S 170



FARMFIX ^{NEU}

Eigenschaften

Sehr frühe Maissorte für die Silonutzung

Ideal als Zweitfruchtanbau mit schneller Jugendentwicklung

Gute Gesamttrockenmasseerträge und Stärkegehalte

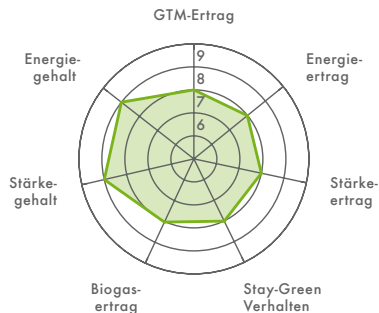
Harmonische Abreife von Kolben und Restpflanze

Empfohlene Saatstärke

Silomais
ab Juni

7.5 – 9.0 Kö/m²
7.5 Kö/m²

Silomais



S200



FARMUNOX

Eigenschaften

Frühe Maissorte mit gutem Gesamtertrag

Gute Standfestigkeit und kompakter Wuchstyp

Hohe Energieleistung durch Stärke und Restpflanzenverdaulichkeit

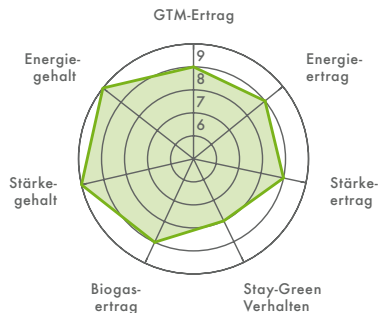
Gute Jugendentwicklung

Empfohlene Saatstärke

Silomais

8.5 – 9.5 Kö/m²

Silomais





FARMEZZO

Eigenschaften



Hoher Energie- und Stärkegehalt

Hoher Gesamtertrag im frühen Silomais

Ideal für frühen Körnermais-Anbau

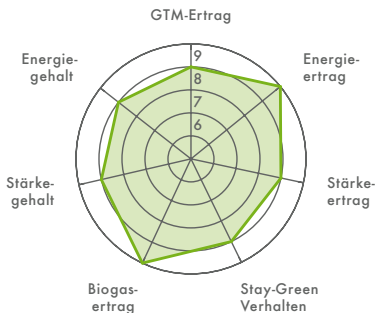
Rasche Jugendentwicklung, gute Blattgesundheit

Harmonische Abreife von Kolben und Restpflanze

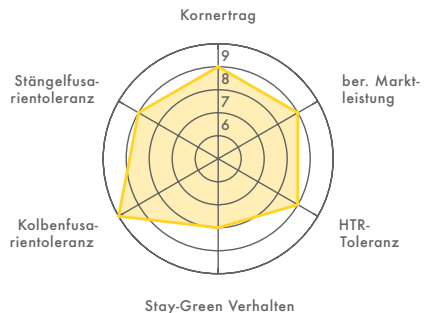
Empfohlene Saatstärke

Silomais	8.5 – 9.5 Kö/m ²
Körnermais	8.0 – 9.0 Kö/m ²

Silomais



Körnermais



S 220



FARMFLINK

Eigenschaften

Höchster Gesamtertrag im frühen Silomais

Schnelle Stärkeeinlagerung im Korn

Ausgezeichnete Jugendentwicklung

Standfest und gute Blattgesundheit

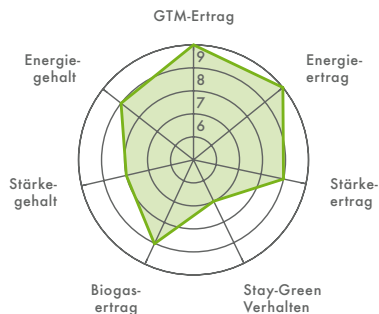
Eignung für Spätsaaten und in höheren Lagen sowie schweren Böden

Empfohlene Saatstärke

Silomais

8.0 – 9.0 Kö/m²

Silomais



S 250



FARMURMEL **NEU**

Eigenschaften



Sehr hohe Trockenmasseerträge im mittelfrühen Bereich

Hervorragender Stärkegehalt und hoher Gesamtertrag

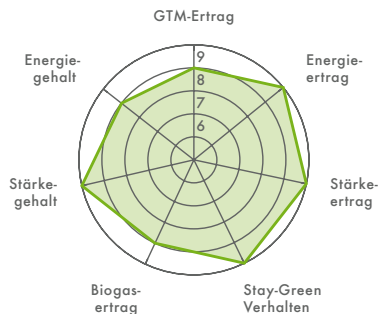
Stay-Green ermöglicht ein grosses Erntefenster

Empfohlene Saatstärke

Silomais

8.5 – 9.5 Kö/m²

Silomais





FARMUELLER

Eigenschaften

Beste Körnermais- und CCM-Eignung

Silomais mit einer gleichmässigen Abreife und sehr guten Standfestigkeit

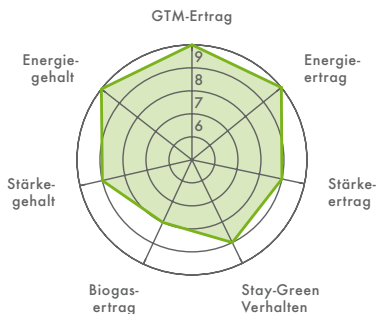
Sehr hohe Trockenmasseerträge im Silo sowie im Kornertrag

Hohe Energiegehalte und sehr hohe Energieerträge bei ausgewogenen Stärkeerträgen

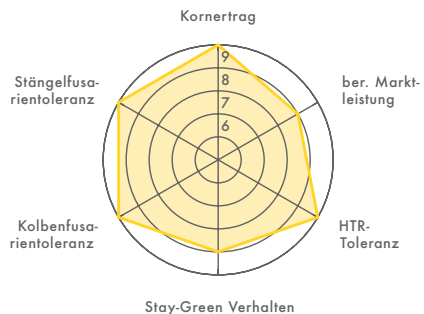
Empfohlene Saatstärke

Silomais	8.5 – 9.5 Kö/m ²
Körnermais	8.0 – 9.0 Kö/m ²

Silomais



Körnermais





FARMGIGANT

Eigenschaften

Für alle Regionen des mittelfrühen / mittelspäten Maisanbaus

Hohe Energie- und Stärkegehalte vereint mit hohem Gesamtertrag

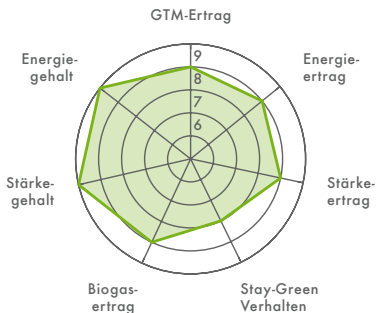
Hohes Kornertragspotential

Gigantisch in Standfestigkeit und Blattgesundheit

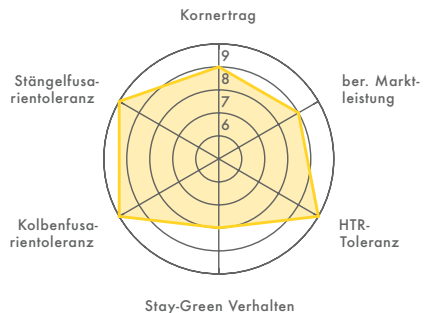
Empfohlene Saatstärke

Silomais	8.5 – 9.5 Kö/m ²
Körnermais	8.0 – 9.0 Kö/m ²

Silomais



Körnermais



S 270



FARMUMBA

Eigenschaften

Unsere mittelspäte Maissorte für die Silonutzung

Sehr hohe Trockenmasseerträge durch frühe Stärkeeinlagerung

Gute Energie- und Stärkeerträge

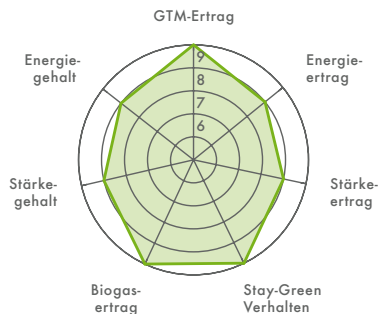
Ausgeprägtes Stay-Green Verhalten

Empfohlene Saatstärke

Silomais

8.0 – 9.0 Kö/m²

Silomais



TOP-BEIZUNG FÜR MAIS

Cornguard®

Für optimale Vitalität und Wurzelwachstum

farmsaat hat mit **Cornguard®** eine Kombination von organisch-mineralischen Düngern mit vielen Spurennährstoffen an das Korn gebracht, welche die Entwicklung und Vitalität des Keimlings und der jungen Maispflanze massgeblich unterstützt.

Korit

Für bestmöglichen Schutz gegen Vogelfrass

Mit **Korit** wird die keimende Saat weitestgehend vor Vogelfrass geschützt. Dieser Wirkstoff hat sich im nahen Ausland seit Jahren bewährt.

Die Kombination Cornguard® + Korit bietet aktuell den grösst möglichen Beizschutz, welcher im Maisanbau möglich ist.



Samen STEFFEN AG
Industriestrasse 6 · CH-4806 Wikon
T +41 62 746 88 99 · info@samensteffen.ch

www.samensteffen.ch