



farmsaat
gamme 2024



Download



→ Résultats des essais 2023

Sommaire

	page		page
Cornguard® & Korit	3	FARMALOU	8
FARMQUICK	4	FARMUELLER	9
FARMARQUEZ	5	FARMORITZ	10
FARMODENA	6	FARMPower	11
FARMACTOS	7	Votre équipe STEFFEN	12

TRAITEMENT DE POINTE POUR LE MAÏS

Cornguard®

Pour une vitalité et une croissance racinaire optimales

Avec **Cornguard®**, farmsaat apporte une combinaison d'engrais organo-minéraux avec de nombreux oligo-éléments au grain. Le développement et la vitalité de la plantule et du jeune plant sont soutenus.

Korit

Pour la meilleure protection possible contre les dommages causés par les oiseaux

Korit agit principalement comme répulsif contre les oiseaux. Ce principe actif a été testé et éprouvé pendant des années dans les pays voisins.

La combinaison Cornguard® + Korit offre actuellement la plus grande protection de traitement de semences possible dans la culture du maïs.

E 170



FARMQUICK

Caractéristiques

Idéal pour un semi tardif ou pour une culture intercalaire

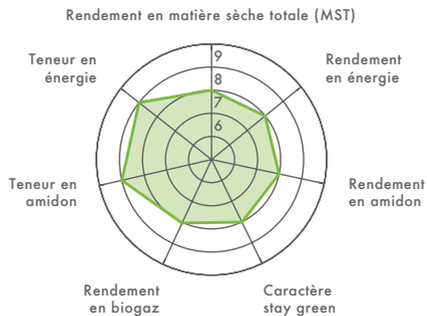
Développement juvénile rapide

Bonnes teneurs en énergie et en amidon

Maturation harmonieuse de l'épi et du reste de la plante

Densité recommandée	Ensilage dès juin	7.5 – 9.0 grains/m ² 7.5 grains/m ²
----------------------------	----------------------	--

Maïs ensilage



E 220



FARMARQUEZ

Caractéristiques



Maïs ensilage à haut rendement et à bonne teneur énergétique

Qualité équilibrée avec une bonne digestibilité des fibres

Maturation harmonieuse de l'épi et du reste de la plante

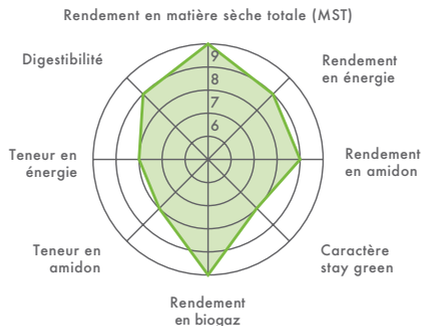
Bonne vigueur au départ

Densité recommandée

Ensilage

8.0 – 9.0 grains/m²

Maïs ensilage





FARMODENA

Caractéristiques



Espèce de grande taille avec un bon Stay-Green

Forte proportion en grains avec une haute teneur en amidon

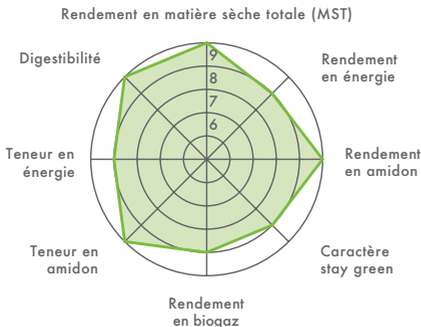
Excellente vigueur au départ

Idéal pour les endroits froids et les régions sèches

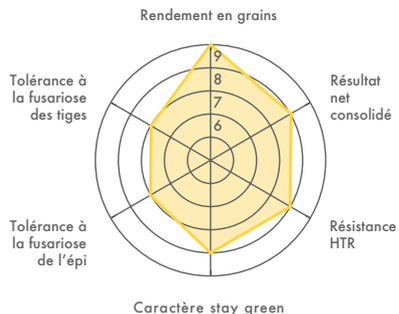
Densité recommandée

Ensilage	8.0 – 9.0 grains/m ²
Grain	8.0 – 8.5 grains/m ²

Maïs ensilage



Maïs grain





FARMACTOS

Caractéristiques

Rendement en grain très élevé avec dessiccation rapide

Maïs ensilage à forte teneur en amidon

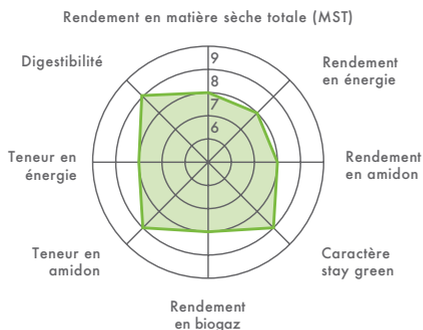
Idéal pour des semis de maïs grains précoces

Bonne vigueur au départ

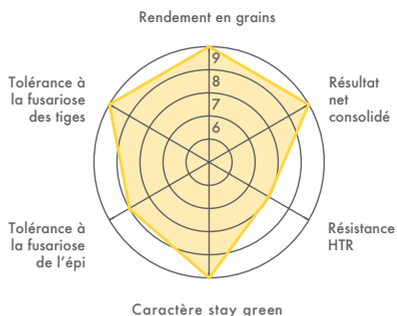
Densité recommandée

Ensilage	8.5 – 9.5 grains/m ²
Grain	8.0 – 9.0 grains/m ²

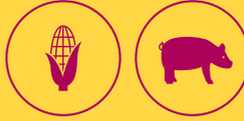
Maïs ensilage



Maïs grain



G 220



FARMALOU

Caractéristiques

Haut rendement en grain avec dessiccation rapide

Excellent comme maïs grain et CCM

Excellent état sanitaire des feuilles et du grain

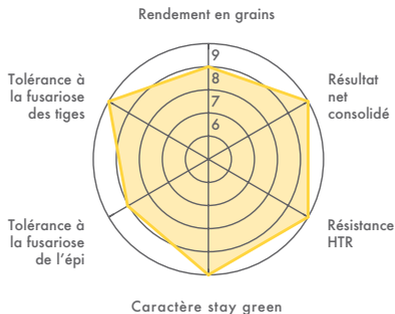
Idéal pour des ensilages riches en amidon

Densité recommandée

Grain

8.0 – 9.0 grains /m²

Maïs grain





FARMUELLER

Caractéristiques



Hauts rendements en MS et en grains

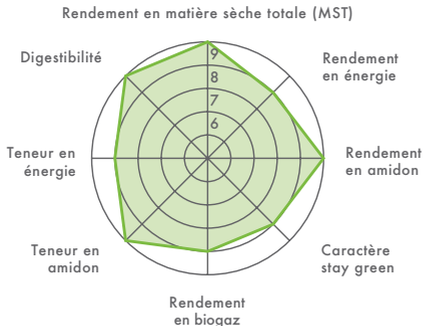
Maïs ensilage à maturité homogène et très résistant à la verse

Idéal en maïs grains et pour CCM

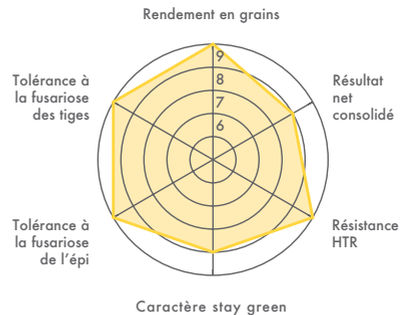
Rendements en amidon équilibrés, hautes teneurs et très hauts rendements en énergie

Densité recommandée	Ensilage	8.5 – 9.5 grains /m ²
	Grain	8.0 – 9.0 grains /m ²

Maïs ensilage



Maïs grain





FARMORITZ

Caractéristiques

Variété à double utilisation avec des rendements totaux et en grains très élevés

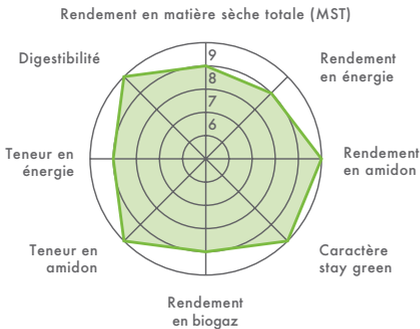
En ensilage, la plus haute teneur en amidon

Plante vigoureuse avec une bonne résistance à la verse

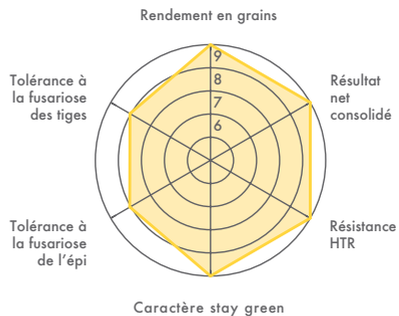
Résistant au stress hydrique: bonne tolérance au froid et à la sécheresse

Densité recommandée	Ensilage	8.0 – 9.0 grains/m ²
	Grain	8.0 – 8.5 grains/m ²

Maïs ensilage



Maïs grain



E 260



FARMPower

Caractéristiques

Maïs ensilage grand gabarit avec un bon rendement total

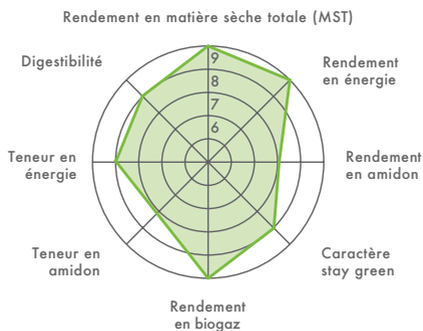
Excellente digestibilité des fibres

Feuillage sain avec une très bonne résistance à la verse

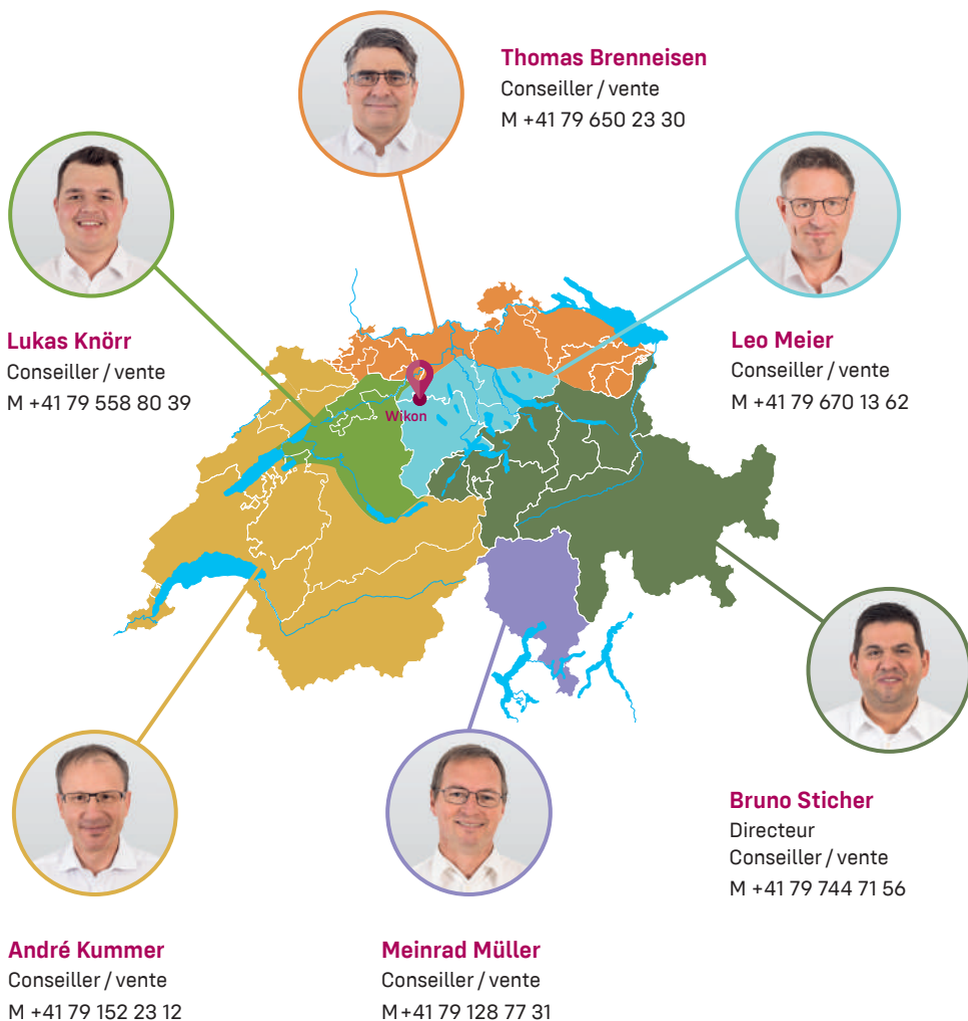
Maturation harmonieuse de l'épi et du reste de la plante

Densité recommandée Ensilage 8.0 – 9.0 grains/m²

Maïs ensilage



Votre équipe STEFFEN



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

www.samensteffen.ch