

ENERMAX

Hohe TM-Erträge + saubere Ernte



Vorteile:

- sehr heller Rübenkörper
- sehr glattschalig
- geringe Wurzelrinne, perfekter Sitz im Boden
- vital und robust (rhizomaniatolerant)
- hoher Biogasertrag
- > 19 % TS-Gehalt

Anbau:

unproblematische Ernte und Lagerung

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

Ploidie	3=triploid									
Rübenfrischmasse	█	█	█	█	█	6	█	█	█	█
Rübertrockensubstanzgehalt	█	█	█	█	█	█	7	█	█	█

ENERMAX

Hohe TM-Erträge + saubere Ernte

Ploidie	3=triploid
---------	------------

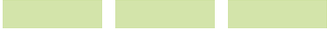
Wachstum:

Farbe	Weiß
Form	Keil
Sitz im Boden	tief

Resistenzen:

Cercospora		5	
Mehltau		5	

Ertragsparameter:

Rübenfrischmasse		6	
Rübenrockenmasse		5	
Rübenrockensubstanzgehalt		7	

ENERMAX

Hohe TM-Erträge + saubere Ernte

Saat:

Saattiefe	3 cm
Reihenweite	45 cm
Aufwandmenge	bei Ablage von 20 cm i.d. Reihe ca. 1 (-1,2) Einheit a 100.000/ha
Saatzeit	Ende März bis Ende April

Düngung:

Düngung	gute Verwertung von Gärresten
N	180 kg/ha
P ₂ O ₅	100 kg/ha
K ₂ O	300 kg/ha

Pflanzenschutz:

Pflanzenschutz	Beizung: Vibrance + Tachigaren (Fungizid), Force (Insektizid)
----------------	---

Ernte	mechanische Ernte wie bei Zuckerrübe normaler Erdanhang
-------	--

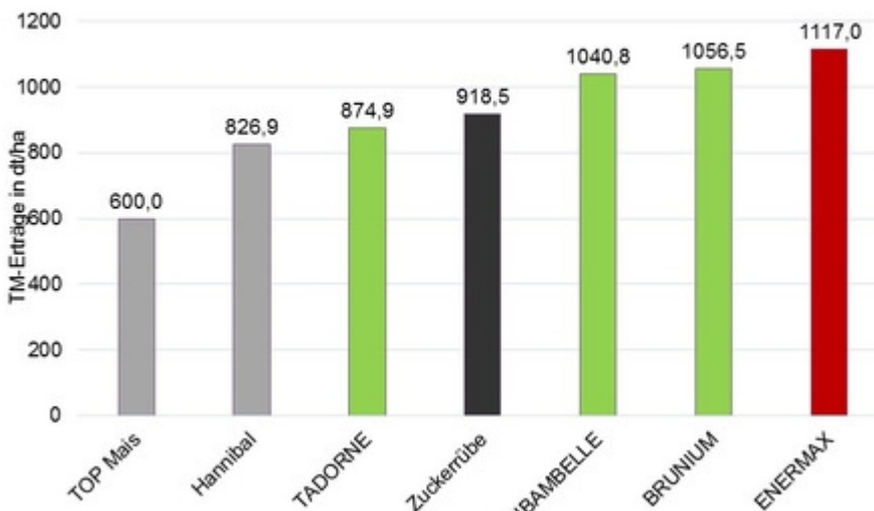
ENERMAX

Hohe TM-Erträge + saubere Ernte

ENERMAX – hoch ertragreich



Frischmasseerträge in dt/ha, 2013-2015 (2 Orte*)

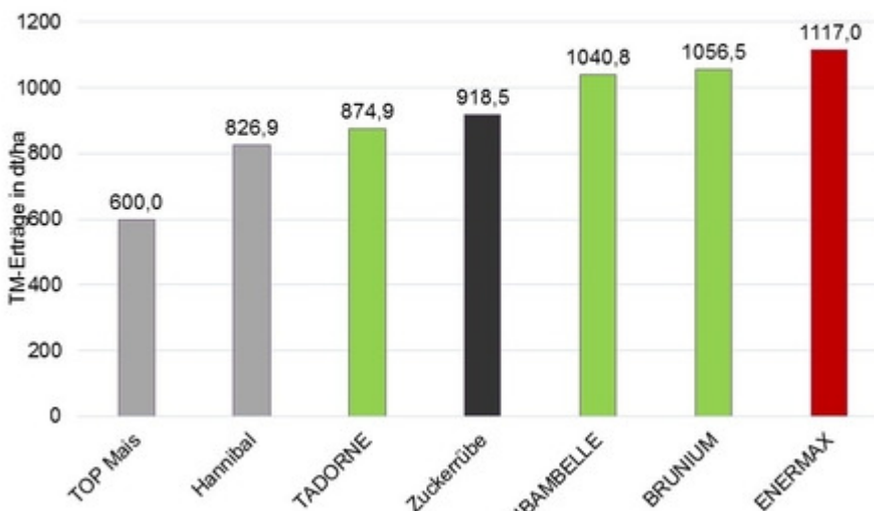


Quelle: nach Versuchsdaten der Plantus GBR, Orte: Harjehausen, Huntlosen

ENERMAX – hoch ertragreich



Frischmasseerträge in dt/ha, 2013-2015 (2 Orte*)



Quelle: nach Versuchsdaten der Plantus GBR, Orte: Harjehausen, Huntlosen

saubere Leistung

Sortenvertreter: W.v. Borries-Eckendorf GmbH & Co KG

Version: 05.05.2020 / 17.00

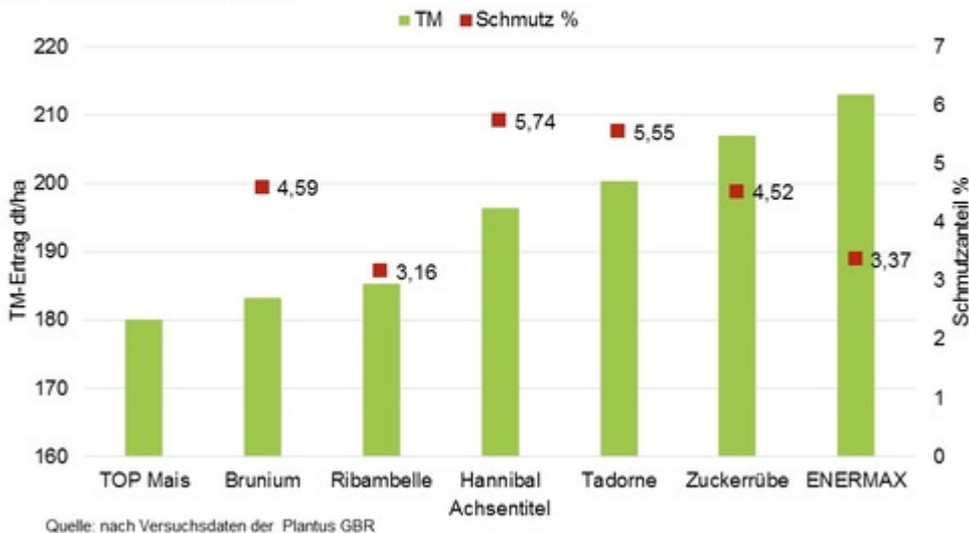
ENERMAX

Hohe TM-Erträge + saubere Ernte

ENERMAX: leistungsstark und sauber!



Trockenmasseertrag (dt/ha) u. Schmutzanteile (%), 2013 - 2015
(2 Orte), Exaktversuch



ENERMAX

Hohe TM-Erträge + saubere Ernte

saubere Leistung

ENERMAX: leistungsstark und sauber!



Trockenmasseertrag (dt/ha) u. Schmutzanteile (%), 2013 - 2015
(2 Orte), Exaktversuch

