

# ELOQUENTA KWS

Roe til foder og energi

SEEDING  
THE FUTURE  
SINCE 1856



## Markedets højestydende sort

### ELOQUENTA KWS

#### Sortstype og udbytte

Type af sort	Foder- og energi
a.e. per hektar i rod	105
Forholdstal 2020	
Gns. udbytte 2016-20	108

#### Tolerancer

Rizomania tolerant

#### Bladsygdomme\*)

Gns. 2016-20	
Meldug	3,50
Rust	11,51

#### Agronomi og kvalitet Landsforsøg 2016-20

Tørstof %, rod	22,8
Rodudbytte a.e/hektar	20.000
Gram jord/kg tørstof	198
Stokløbere ‰	0,1
% dækning af jord, august	88
Højde over jorden mm	55
Tørstof %, top	14,0
Topudbytte a.e/hektar	4.300

Kilde: Landsforsøg 2016-20

\*) Modtagelighed for meldug og rust, % dækning af blad bedømt i september/oktober.

- Højeste udbytte af energi af alle afprøvede sorter i 2016-20
- Høj tørstofprocent og god lagerstabilitet
- God og sikker etablering
- Stabil og sikker i dyrkning.

ELOQUENTA KWS løber fra de andre, år efter år. Altid meget høj tørstofprocent og et højt rodudbytte. Udbyttet i toppen er ikke højt, men der er alligevel en god jorddækning til at skygge for ukrudtet.

Sorten har en meget lav modtagelighed overfor bladsygdomme. Det kan give anledning til at udsætte svampesprøjtningen. Der vil dog altid være positivt nettoudbytte ved svampebekæmpelse, også af denne sort. Tendens til stokløbning er lav, også i de stresstest der bliver udført hvert år.

