

P8358

PRO ZVÝŠENÍ MLÉČNÉ A MASNÉ UŽITKOVOSTI



FAO: S 260

TYP ZRNA:
MEZITYP AŽ ZUB

VYUŽITÍ: NA SILÁŽ

VÝKONNOST

Výnos energie	9
Výnos zrna	8
Obsah škrobu	9
Výnos škrobu	8
Výnos suché hmoty	9

Hodnoceno firmou Pioneer,
bodovou stupnicí 1–9
(1 - nejméně příznivé, 9 - nejpříznivější)

DOPORUČENÁ HUSTOTA POROSTU PŘI PĚSTOVÁNÍ

Siláž: 85–90 tisíc rostlin/ha

NAŠE BALENÍ: 80 000 ZRN

vlhká, studená půda střední půda suchá, písčité půda



CHARAKTERISTIKA

- Raný hybrid s výhradním využitím pro produkci velmi kvalitní silážní hmoty.
- Z kategorie Milk Power® cíleně určený pro chovatele skotu, kteří žádají kvalitní a energeticky bohaté siláže určené pro zvýšení mléčné a masné užitkovosti.
- Ve výnosu a kvalitě silážní hmoty dosahuje stejně kvalitních parametrů jako elitní silážní hybrid P8201.
- Určený pro pěstování v bramborářské a v chladnější řepařské oblasti.
- Hektarové výnosy silážní hmoty jsou velmi vysoké. Poskytuje vysokou produkci škrobu a energie z hektaru. Silážní hmota se vyznačuje vysokým obsahem škrobu a velmi dobrou úrovní stravitelnosti vlákniny.
- Siláže z mohutných vysokých rostlin jsou rovněž určené pro bioplynové stanice.

Silážní hybrid P8358 úspěšně pěstují na mnoha zemědělských
podnicích po celé republice - sklizeň 2021

Podnik	Okres	Plocha (ha)	Výnos zelené hmoty (t/ha)
Ing. Aleš Pícha	RK	35	53
ZEAS Podorlicko, a.s. Trnov	RK	22	55
DAG Kněževy	RA	20	44
Farma Rathouzký	LN	20	51
ZD NOVA Dříteň	CB	60	45
ZEMĚDĚLSKÁ a.s. Opava - Kylešovice	OP	36	46

