

GORDON KWS

Izražena tolerantnost na bolesti



01. - 30.09

OPTIMALNI
ROK SETVE

450.000 -
550.000 bilj./ha

PREPORUČENA
GUSTINA U SETVI

POGODAN
ZA SVE TIPOVE
ZEMLJIŠTA



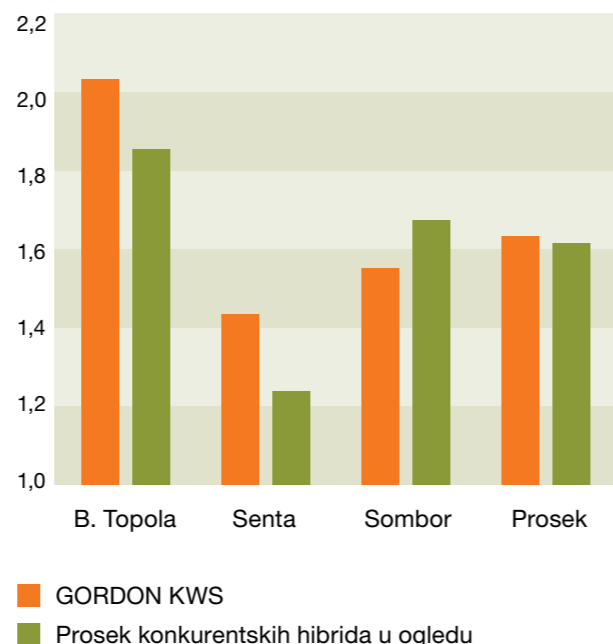
Glavne karakteristike hibrida

- Visok potencijal za prinos zrna
- Brz rani porast
- Biljka sa snažnim stablom i izraženim bočnim grananjem
- Visoka tolerantnost na niske temperature
- Visoka tolerantnost na bolesti (Phoma, Sclerotinia)
- Izražena adaptibilnost i stabilnost u stresnim i sušnim uslovima proizvodnje
- Rani početak cvetanja i brzo sazrevanje
- Visoka tolerantnost mahuna na pucanje u žetvi
- Izražena stabilnost prinosa u različitim uslovima proizvodnje

Agronomске prednosti hibrida

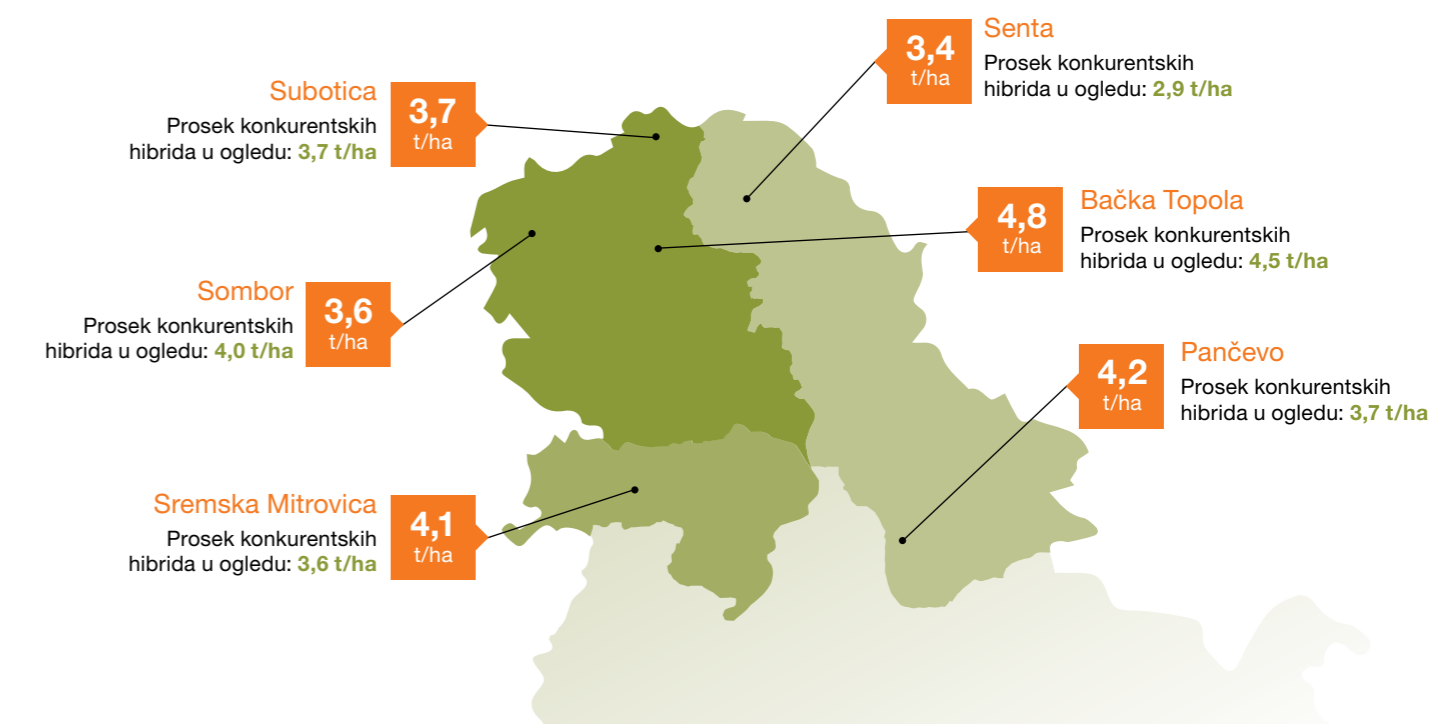
- Maksimalna iskorišćenost zemljишnog potencijala i površine
- Maksimalna priprema biljke za zimski period
- Veći broj vitalnih biljaka u proleće
- Moguća setva u dužem vremenskom intervalu
- Manji gubici u žetvi
- Stabilniji prinosi u različitim agroekološkim uslovima

Prinos ulja (t/ha) u strip ogledima PSS u 2018. godini (3 lokaliteta)



Prosečan prinos (t/ha) hibrida **GORDON KWS** u ogledima u 2018. godini

Izvor: Strip ogledi PSS Subotica, Bačka Topola, Senta, Sombor, Sremska Mitrovica i Pančevo u 2018. godini



Osobine hibrida



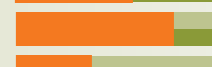
Razvoj u jesen



Razvoj u proleće



Početak cvetanja



Grupa zrenja



Visina biljke



Tolerantnost na poleganje



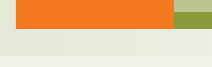
Tolerantnost na mrazeve



Tolerantnost na Phomu



Tolerantnost na Sclerotiniju



Prinos zrna



Prinos ulja



Sadržaj ulja



Visoka tolerantnost mahuna na pucanje u žetvi

Brz rani porast

Visoka tolerantnost na bolesti