



**VISOK  
PRIDELEK**



**HITER  
MLADOSTNI  
RAZVOJ**



**HITRO SPROŠČANJE  
VLAGE**

- Hibrid ima zelo veliko zrno v obliki trde zobanke, ki hitro sprošča vlogo
- Izrazit potencial rodnosti pokaže v srednje težkih tleh
- Močno razvit koreninski sistem pripomore k stabilnosti stebela
- Arhitektura same rastline je visoka in močno listnata
- Primeren hibrid za ranejšje setve
- Odlika hibrida je odličen agronomski paket s pokončnimi listi

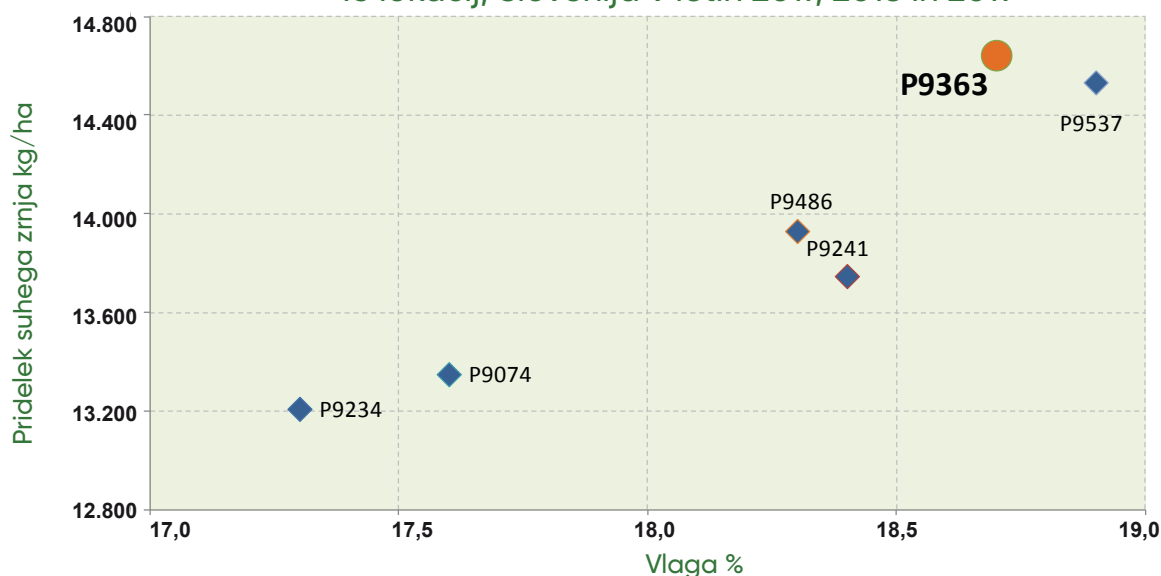
### Nasvet pridelovalcem:

Hibrid je namenjen vsem načinom proizvodnje po vsej Sloveniji, svoj potencial rodnosti pa najbolj pokaže v srednje težkih tleh.

Priporočilo za setev zrn/ha	
Suha zemljišča	do 80.000
Mokra zemljišča	do 85.000



### Povprečni pridelok hibrida P9363 43 lokacij, Slovenija v letih 2017, 2018 in 2019



PRIDELEK ZRNJA v letu 2019 Lokacija	Pridelek svež kg/ha	Vlaga %	Pridelek suh kg/ha
Ivan Kocmut, Ločič	20.692	26,3	17.732
Jožef Zver, Brezovica	18.714	20,5	17.300
Gorazd Bagola, Beznovci	19.925	26,5	17.029
Alojz Varga, Gradišče	18.349	20,6	16.941

PRIDELEK SILAŽE v letu 2019 Lokacija	Pridelek svež kg/ha	Suha snov %	Pridelek SS kg/ha	Pridelek mleka l/ha
Tone Pavlin, Naklo	66.500	39,5	26.268	54.208
Anton Zorko, Škedenj	61.429	42,5	26.107	54.900
Peter Orthaber, Spodnja Polskava	53.810	48,0	25.829	55.854
Gregor Guzej, Dole	55.333	46,0	25.453	55.418
Drago Cetl, Sp.Ščavnica	57.719	43,8	25.281	53.639