

Veřejná sklizeň kukuřice na zrno v Agroservisu, 1. zemědělská, Višňové (lokality Kyjovice, okr. Znojmo)

Typický zrnový hybrid P9889 (FAO 360) jižní Moravy



Hybrid P8834 (FAO 280) s rychlým uvolňováním vody ze zrna využíváný pro rané sklizně kukuřice
na zrno na jižní a střední Moravě. Úspěšně pěstovaný i v teplém Polabí



**Nový zrnový hybrid P9255 (FAO 310) dosáhl v OZ ÚKZÚZ výnosu zrna 107,6 %.
Výborně uvolňuje vodu ze zrna**



Nejvyššího výnosu zrna v pokusu dosáhly středně pozdní zrnové hybridy P9889, P9944 a hybrid P9975 - připravovaná novinka 2025

AGROSERVIS 1. sem. a s víškově 11.09.2023	VÝNOS t/ha	VLHKOŠŤ %	VÝNOS t/ha 14%	Poznámka
P 8834	12,2	13,4	11,59	
P 9074	11,78	14,3	11,55	
P 9255	12,43	20,0	11,56	
EXP 2	12,84	21,5	11,70	
P 9267	16,34	20,7	13,10	
P 9298	14,13	21,6	11,15	
P 9214	12,88	13,8	12,61	
P 9610	13,66	20,8	12,56	
P 9610 U	13,85	20,3	12,83	
P 9300	13,72	22,1	12,43	
P 9263	13,38	20,3	12,96	
P 9889	14,86	22,6	13,37	
P 9889 U	14,82	22,6	13,34	
P 9944	14,69	23,5	13,07	
P 9975	15,21	23,0	13,62	
P 0912	14,58	23,7	12,92	