


# KUKURICA NA ZRNO - POKUSY V KOCKE 2014

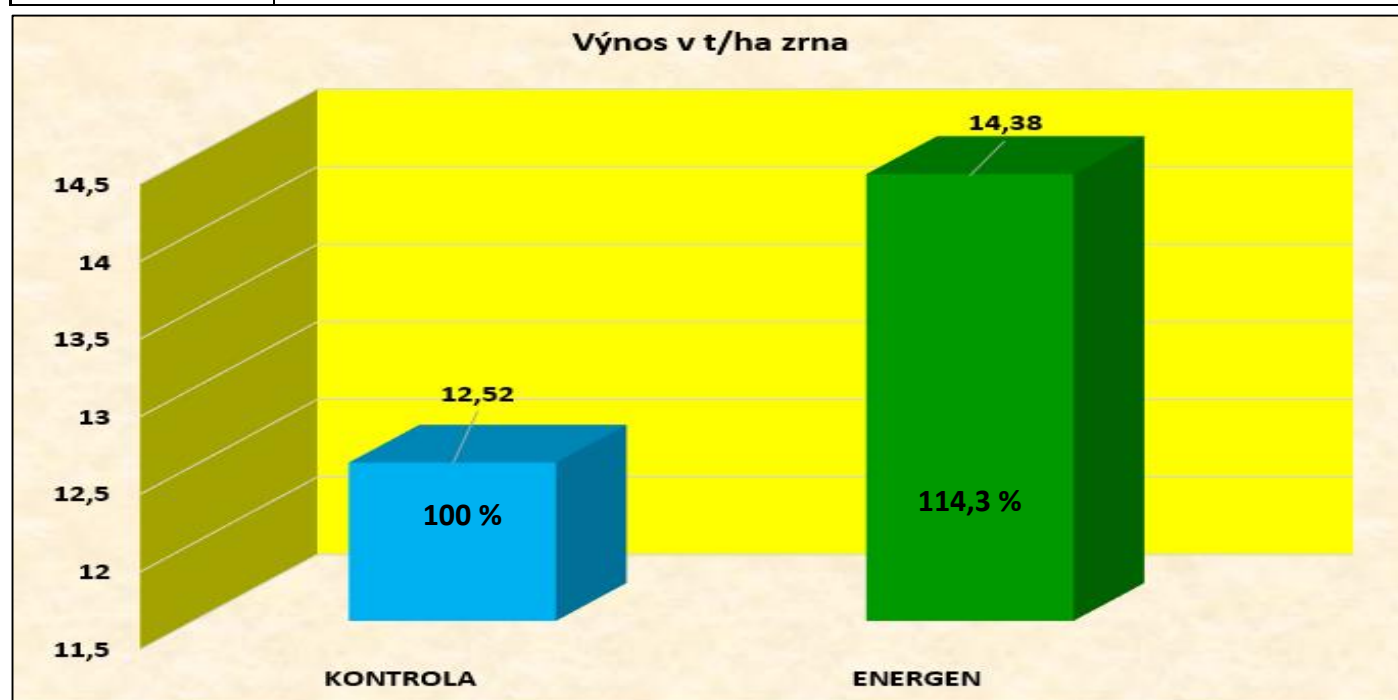


## ÚČINKY PRÍPRAVKOV ENERGEN

PPD TRSTÍN, ZODPOVEDNÝ AGRONÓM: ING. ANNA SLOBODOVÁ

Zadanie a podmienky pokusu:

Popis pokusu.	PPD Trstín	
Agonóm:	Ing. Anna Slobodová	
Plodina:	Kukurica na zrno	
Odroda:	DKC 4608, FAO 380, zrno	
Termín sejby:	8.-12.4.2014	
Predplodina:	pšenica ozimná	
Parcela:	42,5 ha, ošetrená ENERGEN 25 ha	
Výživa:	Močovina 200 kg/ha	
Aplikácia ENERGEN:	10.6.2014 vo fáze 6 - 10 listov 1 l/ha ENERGEN FULHUM + 1 l/ha ENERGEN STIMUL + zinok	
Úroda:	Kontrola v hrubom: 12,52 t/ha, ENERGEN v hrubom: 14,38 t/ha, vlhkosť 23 % - 24,5 %	



Videozáznam z návštevy pokusu nájdete na Youtube, kanál ENERGEN CZ.

**ZHODNOTENIE:** Už v minulých rokoch sme si overili v pokusoch, že pre vzrastné rastliny typu kukurica a slnečnica, nie je možné odporúčať nízke stimulačné dávky. Snaha o úsporu dávok vedie často k rozčarovaniu z nestability účinku pri rôznom priebehu počasia. Pre dané rastliny je tvorba výnosu úzko spojená s mohutnosťou koreňovej sústavy a veľkosťou nadzemnej hmoty. Veľmi výhodné i vysoko návratné je aplikovať jednu vysokú stimulačnú dávku vo fáze 6 až 10 listov. Následne je účinok zaručený a ekonomický zisk veľmi zaujímavý.