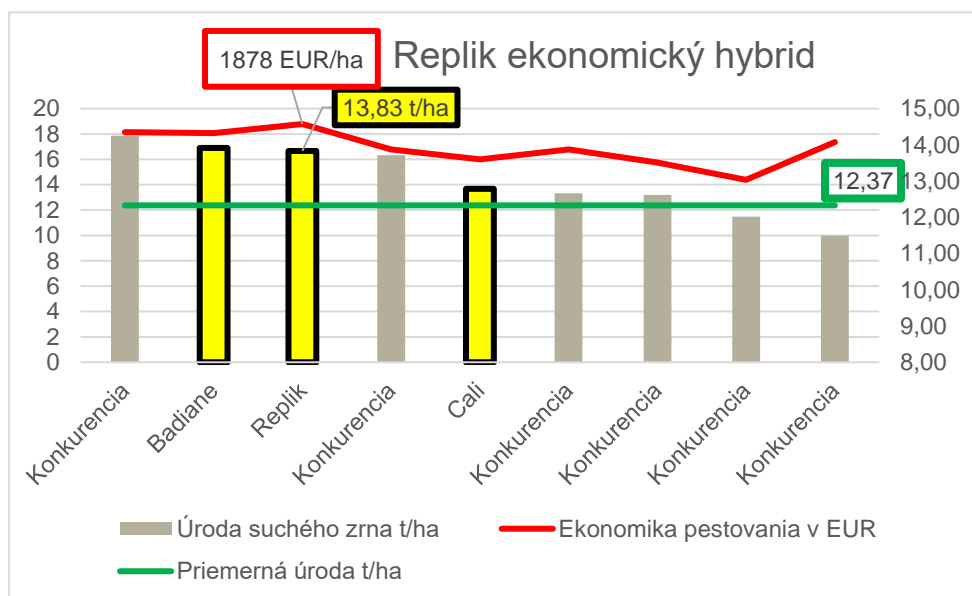


Chcem dosiahnuť vysokú úrodu, ako na to?

O hybridoch z portfólia RAPOOL Slovakia s.r.o. sme si popísali v predchádzajúcich vstupoch. Všetci sme sa bavili a prezentovali len v tonách. V poslednej dobe, keď ceny vstupov do výroby siahali do astronomických výšin sa začal klásť dôraz na ekonomicky efektívne hybridy. A medzi takéto hybridy právom patria genetické materiály v ponuke od **RAPOOL Slovakia s.r.o.**

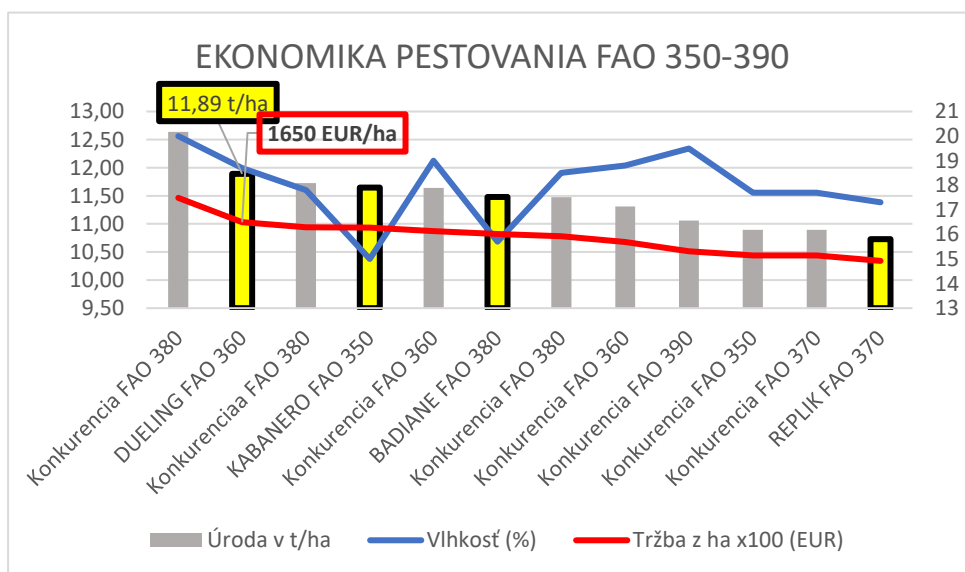
Ak chcete byť ekonomicky efektívny vo výrobe kukurice na zrno doporučujeme:

REPLIK (FAO370) – rokmi odskúšaný a stále najpredávanejší hybrid kukurice v portfóliu. Dosahuje vysoké úrody a nízke zberové vlhkosti aj 15,8%.



Zdroj: POP na AGROLENS Čenkovce, Ekonomika pestovania BADIANE a REPLIK FAO 370-390 v roku 2023

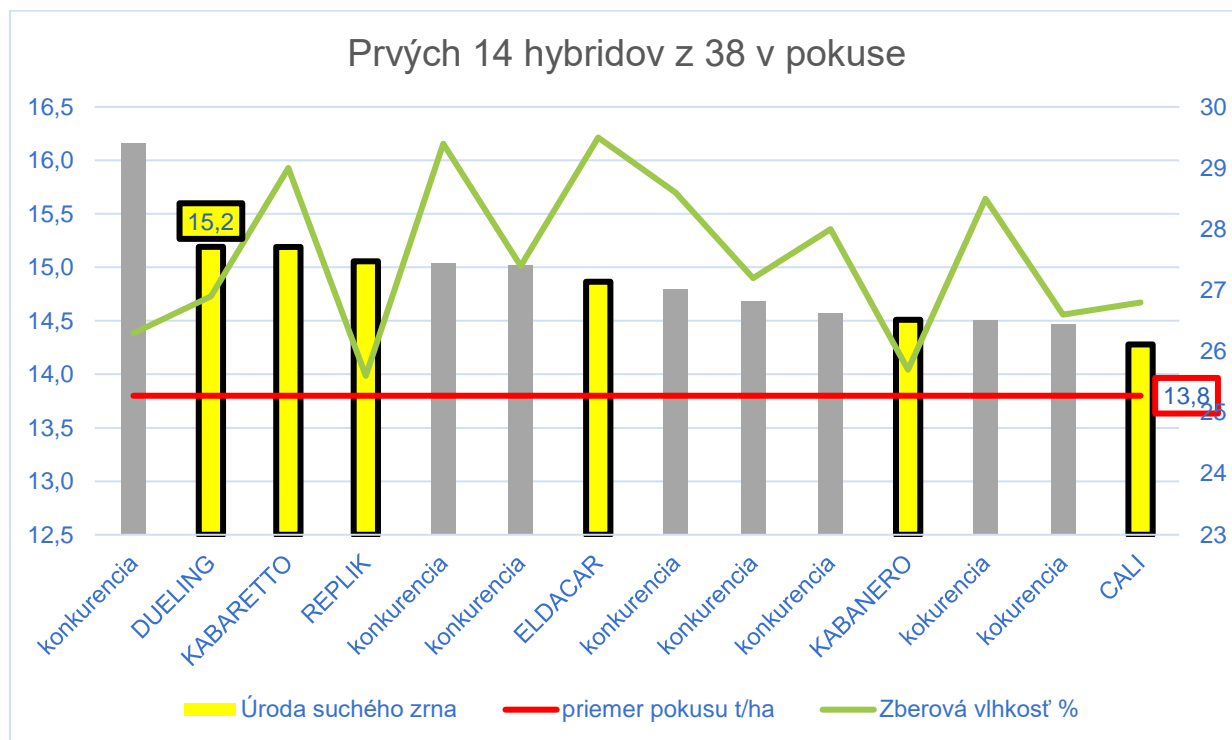
BADIANE (FAO380) – hybrid kukurice dosahujúci nízke zberové vlhkosti v kombinácii s vysokou úrodou zrna, obzvlášť ho oceníte v suchých rokoch.



Zdroj: POP na TRITICUM s.r.o. Vráble, Graf závislosti úrody zrna, vlhkosti na ekonomike FAO 350-390 v roku 2023

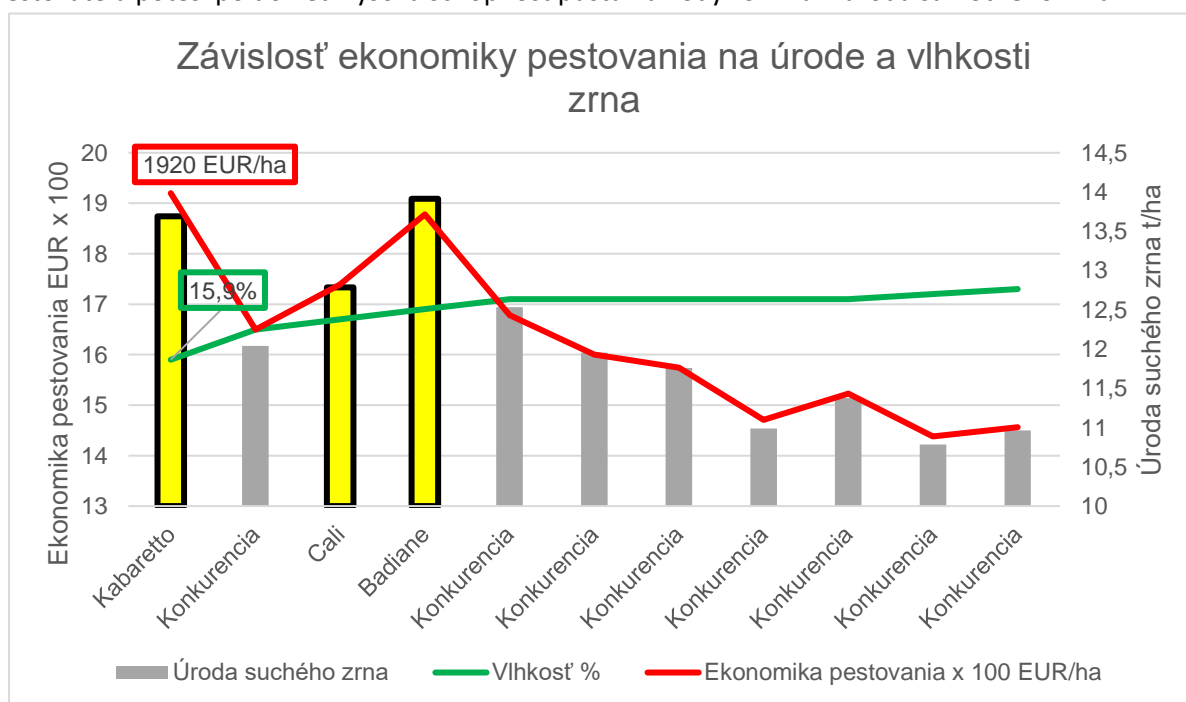
KABANERO (FAO350) – hybrid vhodný ako aj na siláž tak aj na zrno. Svojím vysokým ozrnením robí pestovateľom radosť v oboch prípadoch.

DUELING (FAO380) – Výborný do sucha, vysoko úrodný, vzrastom najnižší nielen v našom portfóliu.



Zdroj: POP na PD Radošovce, Nadpriemerná genetika SAATEN UNION prvých 14 hybridov z 38 v pokuse v roku 2023

KABARETTO (FAO430) – vysokoúrodný hybrid na duálne použitie (siláž/zrno). Pri zbere na zrno pestovateľa poteší po dozretí vysoká schopnosť púšťania vody zo zrna + úroda samotného zrna.



Zdroj: POP na PD Radošovce, Nadpriemerná genetika SAATEN UNION prvých 14 hybridov z 38 v pokuse v roku 2023

Výborný zdravotný stav v kombinácii s vysokou úrodou zrna a nadštandardným púšťaním vody zo zrna je spoločný znak našich hybridov.

Ako môžem dosiahnuť ešte vyššiu ekonomickú efektívnosť pestovania kukurice?

Odpoveď číslo jedna: v prvom rade voda, ale zabezpečiť dažď ešte nedokážeme.

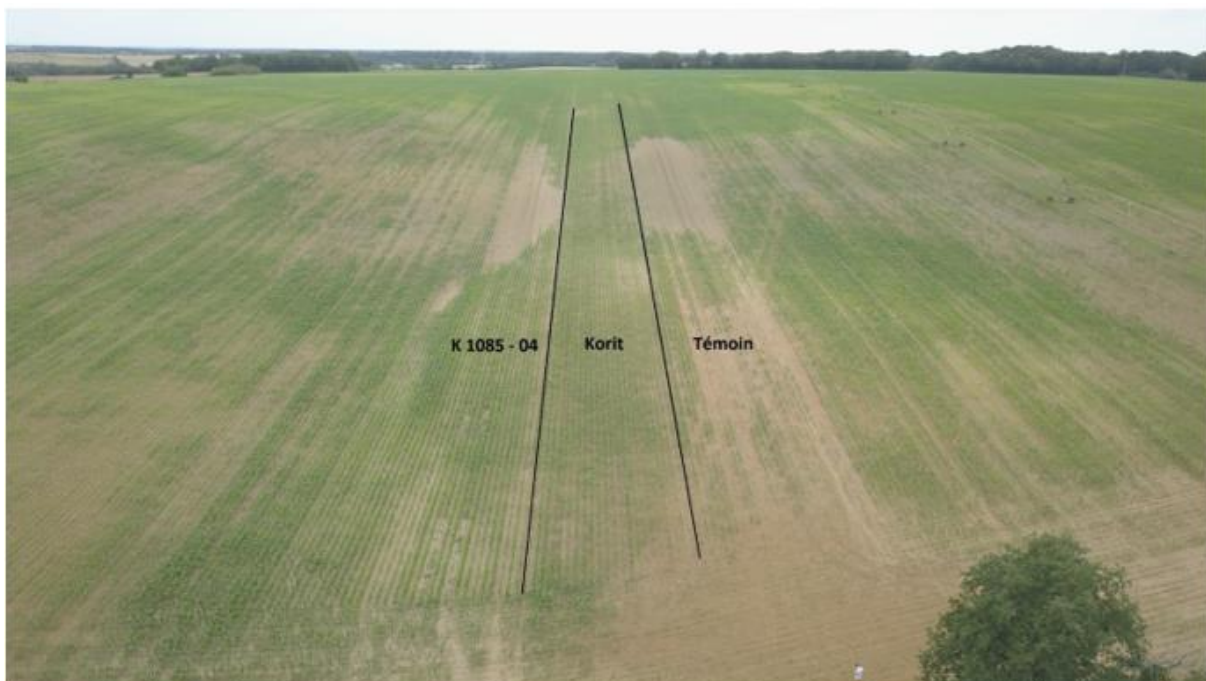
Odpoveď číslo dva: morenie osiva, našťastie toto ovplyvniť dokážeme.

Spoločnosť RAPOOL Slovakia s.r.o. dodáva osivá so štandardným fungicídnym morením **REDIGO M**, na objednávku insekticídnym moridlom **FORCE 20** a repelentné moridlo **KORIT 420 FS**.

REDIGO M s účinnou látkou metalaxyl+prothioconazole pôsobí na fuzariózy (*Fusarium graminearum*, *verticillioides*), huby rodu *Pythium* spp., komplex chorôb spôsobujúci padanie klíčnych rastlín.

FORCE 20 CS je insekticídne moridlo s účinnou látkou tefluthrin zo skupiny pyrethroidov. Vyznačuje sa vysokou tenziou pár (výparom), pary vyplňujú pôdne póry a ničia škodcov prienikom do ich dýchacej sústavy. Vďaka viazanosti tefluthrinu na povrchu koreňov, dosahuje po požratí škodcom vysokú účinnosť. Mikrokapsulová formulácia zabezpečuje postupné a dlhodobé uvoľňovanie účinnej látky, a tým zaisťuje ochranu mladých rastlín počas citlivých skorých vývojových fáz kukurice.

KORIT® 0420 FS – repelentné moridlo s účinnou látkou ZIRAM 420. Jeho jedinou funkciou je odpudzovať vtáky a zabrániť vyhrabaniu a vyzobávaniu osiva zo zeme.



Fotografia zobrazuje účinnosť prípravku KORIT 420 FS po napadnutí vranami. Výsevok bol 90 000 semien na 1 ha. S KORIT 420 FS sa podarilo uchrániť 83 571 rastlín na 1ha. So vzorkou K1085-04 to bolo 60 357 rastlín na 1 ha a bez morenia (Témoin) zostalo po vzídení len 48 698 rastlín na 1 ha.