

## VYHODNOTENIE PESTREC MARIÁNSKÝ (*Silybum Marianum*) 2015

poloprevádzkový pokus v spolupráci s **FARMVILLE s.r.o. Hozelec**

Kombinácia prípravkov firmy **AGRITECNO FERTILIZANTES**

v exkluzívnom zastúpení v SR firmou **ORGANIX, s.r.o.**

### Ciel': Zvýšenie úrody semena pestreca mariánskeho



podporiť koreňovú sústavu,



podporiť rast a vývoj



podporiť kvitnutie



podpotiť tvorbu a veľkosť semien



**Agriful**

**biostimulant podporujúci rast koreňovej hmoty** s obsahom 25% humínových kyselín a 25% fulvokyselín. Doplnené sú malým množstvom NPK a väčším obsahom ostatných organických látok (fytormóny, enzýmy...). V počiatočnom štádiu rastu pestreca je dôležité vytvoriť bohatú koreňovú sústavu, aby bola rastlina odolnejšia proti suchu a mohla čerpať živiny z väčšieho priestoru. Aplikuje sa po povzchádzaní, vyriadkovaní porastu.

**Tecamin  
Max**

**biostimulant s protistresovým a regeneračným účinkom.** Obsahuje 12% voľných L-aminokyselín, 7% dusíka a 60 % ostatných organických látok (fytormóny, organické kyseliny, oligosacharidy, enzýmy...). Urýchľuje rast a vývoj rastlín, pomáha prekonať stresové podmienky, obnovuje všetky procesy v rastline.

**Tecamin  
Flower**

**biostimulant na podporu kvitnutia a tvorbu plodov.** Obsahuje voľné L-aminokyseliny 3%, 4% extraktu z morských rias – zdroj fytormónov, 10% fosforu, 3% dusíka, 1% bóru a 0,5% molybdénu. Aplikáciu doporučujeme pred kvitnutím a na konci kvitnutia.

**Tecnokel  
Amino B**

**obsahuje 10% bóru (135g/l).** Bór je nevyhnutný pri opelení, transporte sacharidov, optimalizuje rast koreňov, plní dôležitú funkciu v mnohých fyziologických procesoch. Olejniny sú mimoriadne citlivé na jeho nedostatok.









**Tecnokel  
Amino Zn**

**biostimulant s obsahom 6% voľných L-aminokyselín a 8% zinku.** Dostatok zinku je nutný najmä v procesoch tvorby generatívnych orgánov, kvitnutí a opelení. Ovplyvňuje metabolizmus glycidov a nukleových kyselín. Je dôležitý pri syntéze bielkovín a fotosyntetických pigmentov. Pozitívne ovplyvňuje transport látok v rastline.

**Tecnokel  
Amino Mix**

**biostimulant na prevenciu a korekciu nedostatkov mikroprvkov pre správny rast a vývoj.** Obsahuje 6 % voľných L-aminokyselín a komplex okamžite prístupných mikroprvkov. Zvyšuje úrodu a jej kvalitu, posilňuje imunitu rastlín, pomáha prekonať stresové obdobia.

## Výhody prípravkov od Agritecno Fertilizantes:

-  *Koncentrácia umožňuje nízke aplikačné dávky – ľahká manipulácia*
-  *Jednoduchá aplikácia postrekovačom alebo závlahou*
-  *Ekologicky šetrné*
-  *Ekonomicky efektívne*
-  *Dobre miešateľné s pesticídmi, avšak doporučujeme vždy urobiť skúšku miešateľnosti*
-  *Zvyšujú účinnosť pesticídov*
-  *Stimulujú rastliny k vyšším a kvalitnejším úrodám*
-  *Zlepšujú kondíciu rastlín, pozitívne ovplyvňujú ich zdravotný stav*

## VÝSLEDKY poloprevádzkového pokusu Pestrec Mariánský 2015 - FarmVille s r.o. Hozelec

Výmera v ha	Názov prípravku	1. aplikácia - dávka v l/ha	Názov prípravku	2. aplikácia - dávka v l/ha	Úroda v kg	koeficient	kg/ha	% na kontrolu
2,30	<b>Agriful</b>	3,0	x		2210	1,30	1249,1	<b>156,14</b>
	<b>Tecamin Max</b>	1,5	<b>Tecamin Max</b>	1,5				
	<b>Tecnokel Amino B</b>	1,0	<b>Tecnokel Amino Zn</b>	1,0				
2,20	x		<b>Tecamin Amino Mix</b>	1,0	2600	1,10	1300,0	<b>162,50</b>
	<b>Tecamin Max</b>	1,5	<b>Tecamin Flower</b>	1,0				
	<b>Tecnokel Amino B</b>	1,0	<b>Tecnokel Amino Zn</b>	1,0				
5,00	<b>kontrola</b>		<b>kontrola</b>		4000	1,00	800,0	<b>100,00</b>



### PORADENSTVO, OBCHOD:

Ing. Róbert Kysler +421 915 425 915  
 Ing. Miroslav Masrna +421 948 425 815  
 Ing. Eva Sabaková +421 948 445 866  
 Ing. Slavomír Cehula +421 919 232 673

kysler@organix.sk  
 masrna@organix.sk  
 sabakova@organix.sk  
 cehula@organix.sk

 **ORGANIX**  
 Pomáhame prírode prírodou

[www.organix.sk](http://www.organix.sk)  
[www.bioochrana.sk](http://www.bioochrana.sk)

ORGANIX s.r.o., Mudrochova 30, 949 01 Nitra, Slovenská republika, info@organix.sk