

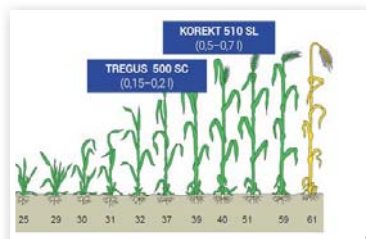
# Ověřené strategie morforegulace u jarního ječmene

inzerce

Jedině silný, vyrovnaný a správně vedený porost jarního ječmene dává všechny předpoklady pro vysoký výnos a perfektní kvalitu.

## Účinné látky „trinexapak-ethyl & ethefon“ – pozor na koncentrace

K intenzivnímu pěstování jarního ječmene patří dokonalé řízení porostu – dostatečný kořenový systém, udržení a vyrovnaní odnoží, zvýšení odolnosti vůči poléhání. Přípravek na bázi

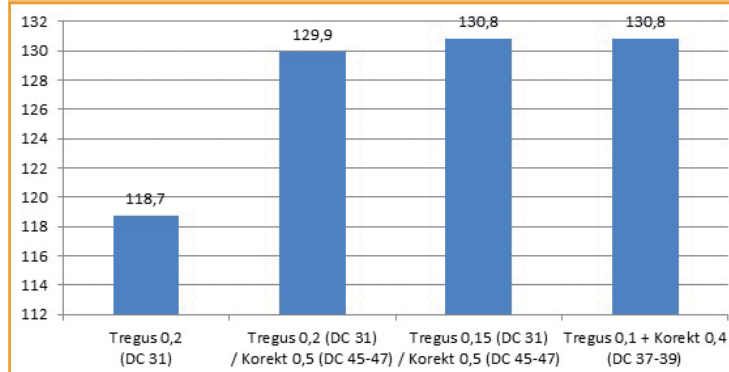


účinné látky trinexapak-ethyl zesiluje stéblo a porost je tím odolnější k poléhání – TREGUS 500 SC. Účinná látka trinexapak-ethyl je na trhu k dostání nejčastěji v koncentraci 250 g/l, přípravek z dílny společnosti Innvigo – TREGUS 500 SC, obsahuje 500 gramů účinné látky v litru, což znamená nižší dávkování. Při intenzivním pěstování je vhodné následně použít účinné látky ethefon, v přípravku KOREKT 510 SL. I zde pozor na koncentrovanější verzi, oproti obvyklé na trhu, unikátní pouze pro přípravek od společnosti Innvigo.

## Pokusy ze dvou sezón (2019, 2020) potvrzující zajímavé strategie

Již dva roky po sobě (2019, 2020) je morforegulační strategie s přípravky TREGUS i KOREKT zkoušen na pokusné stanici DITANA, Velká Bystřice (Ing. Alena Bezdíčková) a oba pokusné ročníky potvrdily vysokou kvalitu i účinnost přípravků. Varianta č. 1 – Tregus 0,2 l/ha představuje nejpoužívanější strategii, která porost „podrží“ za každých podmínek (i za sucha), tzv. aplikace na jistotu. Varianta č. 2-3 – regulátory použité v sekvenci se hodí do intenzivnějších oblastí, kdy se podle míry intenzity volí pouze dávka účinné látky ethefon. V sušším

Průměrné výsledky výnosů jarního ječmene z let 2019 a 2020 (procentuální navýšení výnosu)



Ječmen jarní/odrůda Bojos; výsledky variant z 2019 a z 2020

JEČMEN JARNÍ/BOJOS		2019		2020	
VAR	VARIANTA OŠETŘENÍ	výnos t/ha	%	výnos t/ha	%
1.	Tregus 0,2 (DC 31)	6,51	113,1 %	6,57	124,3 %
2.	Tregus 0,2 (DC 31) / Korekt 0,5 (DC 45-47)	7,09	123,1 %	6,91	130,6 %
3.	Tregus 0,15 (DC 37-39) / Korekt 0,5 (DC 45-47)	6,89	119,3 %	7,17	135,7 %
4.	Tregus 0,1 + Korekt 0,4 (DC 37-39)	7,67	133,1 %	6,79	128,5 %
5.	kontrola	5,76	100,0 %	5,29	100,0 %

období a při dalších sezónních rizicích se případně snižuje dávka obou přípravků. Varianta č. 4 – ukázala velice zajímavé řešení, které obzvláště v sezóně 2019 prokázalo nejvyšší navýšení výnosu

(+33 %) oproti neošetřené kontrole, ale i dalším roce kombinace prokázala slušné navýšení (+29 %). Jde o kombinaci obou regulátorů, zajímavou strategii použití morforegulatorů v pozdější vývojové fázi.

## Mollis 450 sc – unikátní fungicid i proti rynchosporiové skvrnitosti

Zásadním fungicidním vstupem do porostu je vyřešení dvou nebezpečných chorob – padlí a hnědá skvrnitost. Padlí při větším napadení redukuje odnože a houby rodu *Helmitosporium* (hnědá skvrnitost) je nutné řešit preventivně. Pokud máte na svých polích odrůdu, která ale není náchylná na padlí (např. Bojos, apod.), nabízíme zajímavé řešení pouze jednoho fungicidního ošetření – přípravkem MOLLIS 450 SC (difenokonazol + tebukonazol + azoxystrobin). Nízké dávkování 0,9–1,0 l/ha a tři účinné látky dělají z produktu velice silnou zbraň, která nemá na trhu obdoby. To vše vám zajistí dosažení výborné ekonomiky fungicidního vstupu. V pokusných variantách se MOLLIS 450 SC ukázal jako naprostá špička proti chorobě Rynchosporiové skvrnitosti. Ve výsledcích dosáhl nejlepších výsledků právě proti této chorobě, ve srovnání se širokou škálou jiných fungicidů.

Radek Bubeník,  
INNIVIGO Agrar CZ



**REGULATO 300 SL**  
mepikvát-chlorid 300 g/l

**TREGUS 500 EC**  
trinexapak 500 g/l

**KOREKT 510 SL**  
ethefon 510 g/l



## KOMPLEXNÍ STRATEGIE ŘÍZENÍ POROSTŮ

- o jedinečné regulátory růstu pro český trh
- o nejkoncentrovanější formulace
- o excelentní výsledky kombinace REGULATO + TREGUS při brzkém jarním použití v pšenici ozimé
- o pevný a silný porost ječmene jarního při použití přípravků TREGUS a KOREKT

info\_cz@innvigo.com | INNIVIGO Agrar CZ s.r.o. | www.cz.innvigo.com