

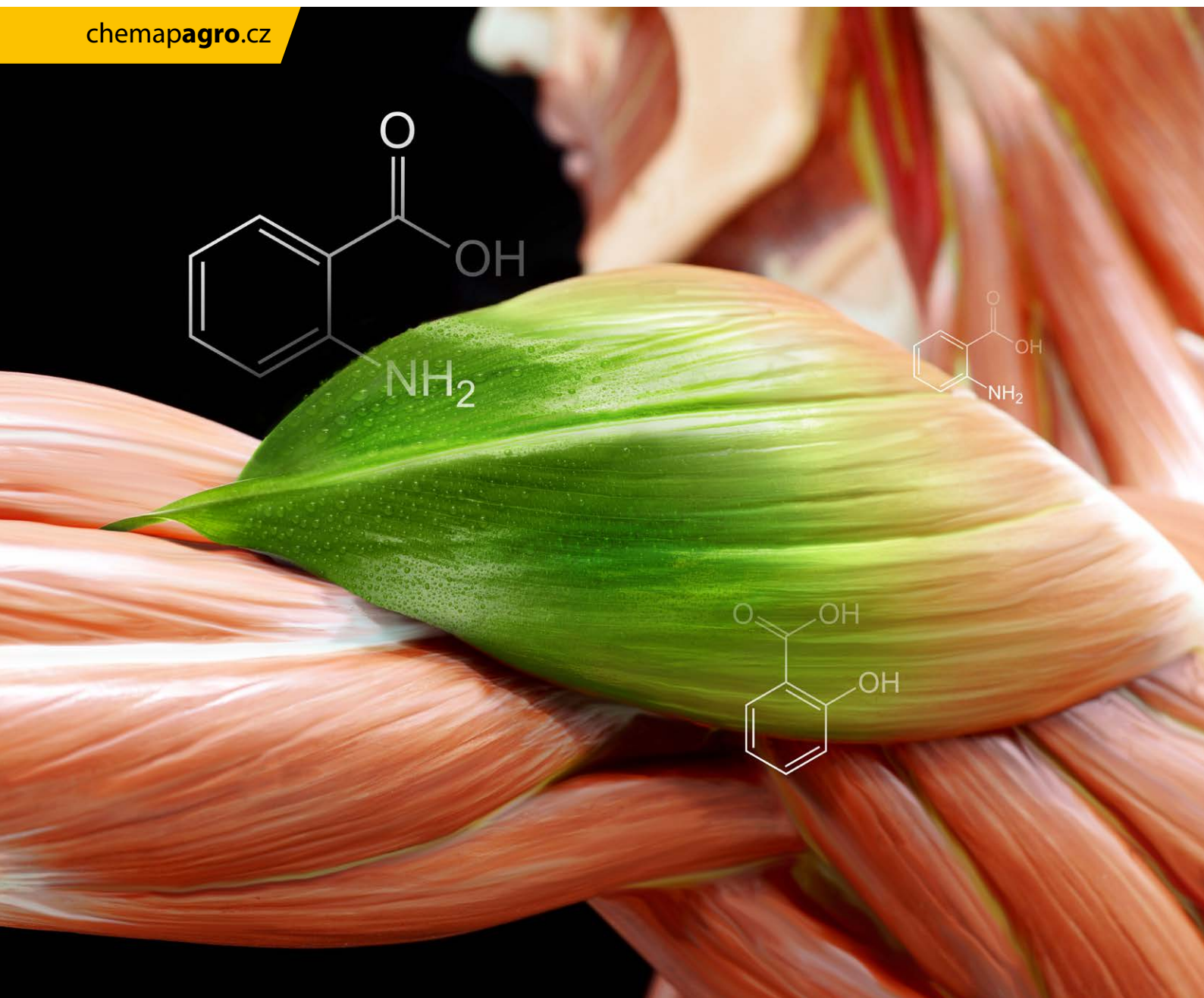
SYSTEM STIMULACE

začíná mořením jařin

- Větší kořenový systém
- Lepší vzcháživost
- Podpora produktivních stébel



chemapagro.cz



M-SUNAGREEN®

MOŘENÍ JE ZÁKLAD SÍLY

SUNAGREEN®

STANDARD V OBILOVINÁCH

M-SUNAGREEN

- Silnější, lépe odnožené rostliny na větším kořeni.
- Zvětšení objemu kořenů: + 50% v BBCH 13 u jarního ječmene

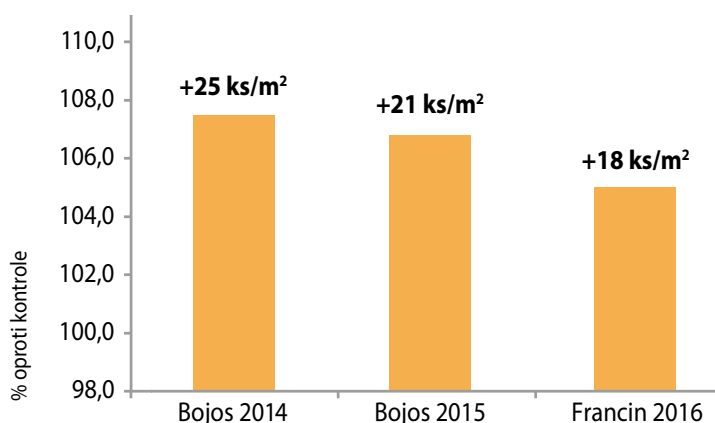
M-SUNAGREEN®

MOŘENÍ JE ZÁKLAD SÍLY



Hmotnost suchých kořenů (BBCH 13) ječmen jarní	Bojos – Ditana 2013		Bojos – Ditana 2014		Bojos – Ditana 2015		Francin – Ditana 2016	
	g	%	g	%	g	%	g	%
Kontrola	8,4	100,0	12,3	100,0	4,2	100,0	9,8	100,0
M-SUNAGREEN	16,0	190,2	18,3	148,8	11,8	281,0	11,6	118,4

Lepší vzházivost a hustota porostu



SUNAGREEN

- Posílení produktivních stébel

SUNAGREEN®

STANDARD V OBILOVINÁCH

Pšenice 2015	počet neproduktivních stébel / 10 rostlin				Redukce	Počet klasů
	BBCH 25	BBCH 30	BBCH 35	BBCH 83		
Kontrola	39,0	37,0	35,0	31,0	-8	554
M-SUNAGREEN + SUNAGREEN	41,0	37,0	36,0	29,0	-12	566

Pšenice 2016	počet stébel / 10 rostlin				Redukce	Počet klasů
	BBCH 25	BBCH 30	BBCH 35	BBCH 83		
Kontrola	32,0	30,0	28,0	26,0	-6	542
M-SUNAGREEN + SUNAGREEN	34,0	31,0	29,0	25,0	-9	554

Zdroj: UP Wrocław, prof. Kozak, 2015-2016