



let v ČR

ŘEPKA

která Vás přesvědčí



[www.agrofinal.cz](http://www.agrofinal.cz)

hybrid  
**ES IMPERIO**

linie hybrid  
**ES MAMBO ES CAPELLO**



## PŘEHLED ODRŮD ŘEPKY OZIMÉ 2022

vysoký



středně vysoký



Odrůdka	Typ odrůdy	Ranost	Vhodná intenzita pěstování	Výnos semen	Obsah oleje	HTS	Výška rostlin	Termín sėti a doporučený výsev			Odolnost proti napadení			Registrace	
								časný	běžný	pozdní	Phoma	Sclerotinium	Verticillium		Alternaria
<b>ES IMPERIO</b>	hybrid	středně raný	vysoká			vysoká	střední		450 - 500 tis./ha			velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	CZ 2018
<b>ES CAPELLO</b> <small>Tolerance vůči TuWV</small>	hybrid	středně raný	vysoká			vysoká	střední až vyšší		450 - 500 tis./ha			velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	FR 2018
<b>Novinka</b> <b>ES CAPELLO PROTECT</b>	směs	středně raný	vysoká			vysoká	střední až vyšší		450-500 tis./ha (směs)			velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	FR 2018
<b>Novinka</b> <b>ES AZURIO</b>	hybrid	středně raný	vysoká			vysoká	střední		450 - 500 tis./ha			velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	HU 2018
<b>ES MAMBO</b>	linie	středně raná	střední až vyšší			vyšší	nízká		650 tis./ha			dobrá	dobrá	velmi dobrá	FR 2014
<b>ES DECIBEL CL</b>	hybrid CL	středně raný	vysoká			vysoká	střední až vyšší		450 - 500 tis./ha			velmi dobrá	velmi dobrá	dobrá	HU 2013
<b>Novinka</b> <b>ES CRITERIO</b> <small>Proti nádorovitosti kořenů</small>	hybrid	středně raný	vysoká			vysoká	střední až vyšší		450 - 500 tis./ha			dobrá	dobrá	velmi dobrá	PL 2022
<b>ES ALICIA</b> <small>Biologická kontrola</small>	linie	velmi raná	vyšší			vyšší	nízká		100 tis./ha (ve směsi)			velmi dobrá	střední	dobrá	FR 2007

Legenda: Technologie CL - Tolerance vůči Imazamoxu, řeší problematiku zaplevelení, výdrol řepky • Biologická KONTROLA - ES ALICIA - Biologická KONTROLA blýskáčka řepkovo • TuWV – virus žloutenky vodnice

## RANOST

raná středně raná středně pozdní

ES IMPERIO

ES CAPELLO

ES AZURIO

ES MAMBO

ES DECIBEL CL

ES CRITERIO

## ODOLNOST PROTI POLÉHÁNÍ

nízká ∅ vysoká

ES IMPERIO

ES CAPELLO

ES AZURIO

ES MAMBO

ES DECIBEL CL

ES CRITERIO

## ODOLNOST K PŘÍSUŠKŮM

nízká odolnost ∅ odolná

ES IMPERIO

ES CAPELLO

ES AZURIO

ES MAMBO

ES DECIBEL CL

ES CRITERIO

## TOLERANCE K PŮDNÍM PODMÍNKÁM

těžké ∅ lehké

ES IMPERIO

ES CAPELLO

ES AZURIO

ES MAMBO

ES DECIBEL CL

ES CRITERIO

## PODZIMNÍ VÝVOJ

pomalý středně rychlý rychlý

ES IMPERIO

ES CAPELLO

ES AZURIO

ES MAMBO

ES DECIBEL CL

ES CRITERIO

## PŘEZIMOVÁNÍ

slabé ∅ výborné

ES IMPERIO

ES CAPELLO

ES AZURIO

ES MAMBO

ES DECIBEL CL

ES CRITERIO

## VÝVOJ NA JÁŘE

pomalý středně rychlý rychlý

ES IMPERIO

ES CAPELLO

ES AZURIO

ES MAMBO

ES DECIBEL CL

ES CRITERIO

## VHODNÉ PRO OBLAST

chladnější ∅ teplejší

ES IMPERIO

ES CAPELLO

ES AZURIO

ES MAMBO

ES DECIBEL CL

ES CRITERIO

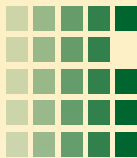
# ES IMPERIO

Dobývatel řepkových polí



## PŘEDNOSTI

výnos semen  
výnos oleje  
nepukavost šesulí  
rychlost jarní vegetace a využití vody  
odolnost vůči Phoma



STŘEDNĚ RANÝ  
HYBRID

## PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

- výsev 450.000 až 500.000 semen/ha
- vhodný pro vysokou intenzitu pěstování
- vhodný pro všechna stanoviště a typy půd
- **plastický hybrid, odolný k přisuškům**
- **vhodný i pro pozdní setí**

## ROSTLINA - INFO

- střední vzrůst, velmi bohaté větvení
- velmi dobrá odolnost k poléhání
- rychlý podzimní vývoj
- **výborné přezimování**
- rezistence vůči Phoma

Registrace: CZ 2018, SK, PL, HU 2016, FR 2015



Obsah tuku

**44,9 %**

### Výsledky poloprovozních pokusů sklizeň 2021, 2020 a 2019

Pokusné místo	Okr.	Rok	Výnos t/ha	Výnos % na Ø pokusu
PALOMO, a.s. Loštice	SU	2021	5,35	102
Agrova a.s., Prusinovice	KM	2021	4,70	100
Plemenářské služby a.s.	ZL	2021	4,95	105
Zepo Loukov	KM	2021	5,62	108
Zbirožská a.s.	RO	2021	4,28	102
ZOD Hlavnice	OP	2021	4,91	100
ZOD Hlavnice	OP	2020	4,82	101
Rovina Písek, a.s.	HK	2020	4,97	103
Plemenářské služby a.s.	ZL	2020	3,09	105
Agrova a.s., Prusinovice	KM	2020	5,04	101
Zbirožská a.s.	RO	2020	5,32	102
Agropodnik Humburky, a.s.	HK	2020	5,73	116
Lupofyt s.r.o.	RA	2020	4,29	102
ZD Čechtice	BN	2020	5,46	105
Havlíčková Borová zem. a.s.	HB	2020	4,40	108
Empresa, s.r.o., Dolní Benešov	OP	2020	5,24	107
PALOMO, a.s., Loštice	SU	2020	5,17	104
ZS Pobečví a.s.	PR	2020	4,40	102
ZD Sedlejev	JI	2020	4,77	107
Zbirožská a.s.	RO	2019	4,23	112
Agrofarm Šípy spol. s r.o.	RA	2019	3,96	107
Kelečsko Kelč	VS	2019	4,14	102
Plemenářské služby a.s.	ZL	2019	3,35	125
Zepo Loukov	KM	2019	4,59	105
ZD Čechtice	BN	2019	4,01	112
Havlíčková Borová zem. a.s.	HB	2019	3,96	104
ZOD Hlavnice	OP	2019	5,36	106
Kelečsko, a.s.	VS	2019	4,14	104
PALOMO, a.s., Loštice	SU	2019	3,82	110
ZOD Hlavnice	OP	2019	5,36	106

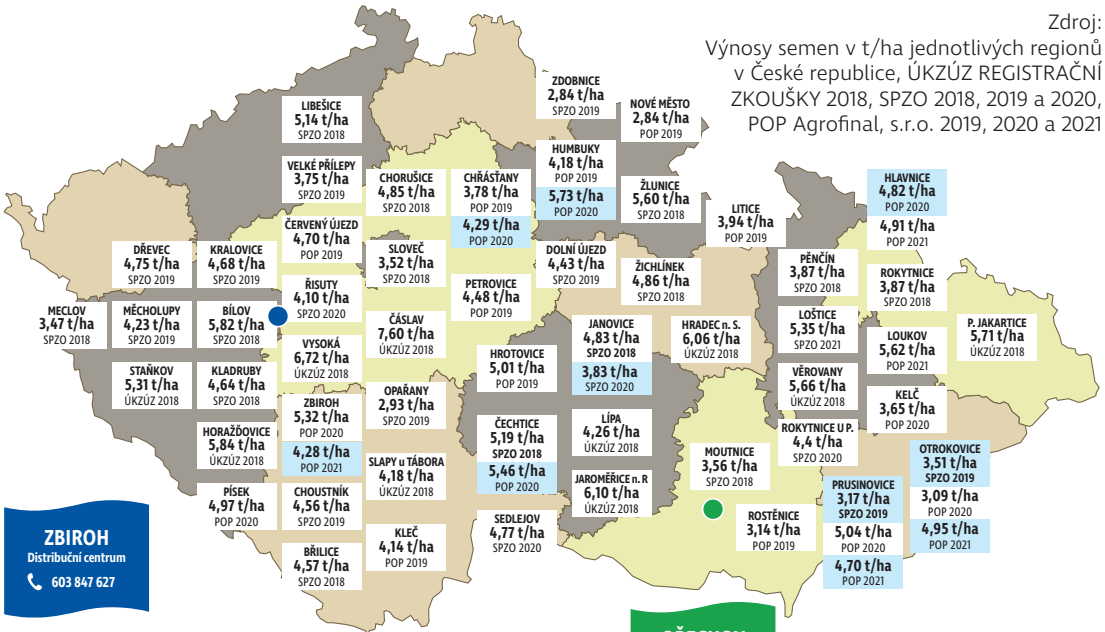
### Výsledky z běžných ploch sklizeň 2021 a 2020

Provozní plocha	Okr.	Rok	Výnos t/ha	plocha v ha
ODV Oldřišov	OP	2021	4,81	32
Agro Žádovice s.r.o.	HO	2021	4,10	70
Agropodnik Košetice a.s.	PE	2021	4,25	18
ZD Kojčice	PE	2021	4,20	26
VOD Kámen	PE	2021	4,75	30
Agrospol Útěchovice	PE	2021	4,5	12
ZD Pojbuky	TA	2021	3,70	60
ZD Dešov	TR	2021	3,90	30
ZD Mysletice	JI	2021	4,20	9
Zemědělská spol. Zhoř a.s.	JI	2021	4,20	54
Zeos Kamenice s.r.o	JI	2021	3,77	12
Agros-Kojice spol. s.r.o	PA	2021	3,80	30
Alimex Nezvěstice	PM	2020	4,40	50
ZD Hřivice	LN	2020	5,60	60
Agrospol Útěchovice s.r.o.	PE	2020	5,10	30
ZS Vilémov	HB	2020	4,80	30
ZD Čechtice	BN	2020	4,80	33
ZD Police	TR	2020	4,55	40
ZD Dešov	TR	2020	4,60	30
Vítkovská CZ a.s.	OP	2020	3,71	25
ODV Oldřišov	OP	2020	4,21	36
ZP Město Albrechtice	BR	2020	3,52	36



# LIGA VÝNOSNÝCH

## ES IMPERIO

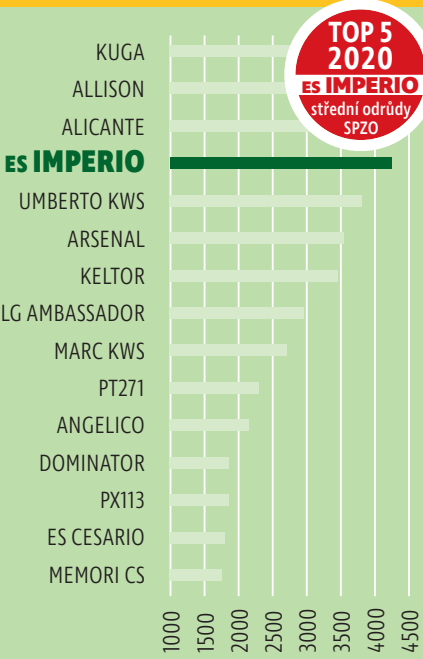


Zdroj: Výnosy semen v t/ha jednotlivých regionů v České republice, ÚKZÚZ REGISTRAČNÍ ZKOUŠKY 2018, SPZO 2018, 2019 a 2020, POP Agrofinal, s.r.o. 2019, 2020 a 2021

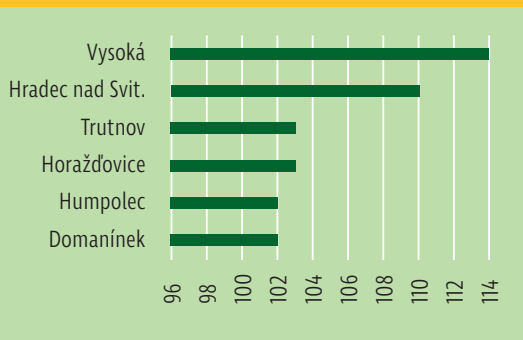
**ZBĪROH**  
Distribuční centrum  
603 847 627

**ŌŘEHOV**  
Distribuční centrum  
604 266 799

### Osevní plocha středních odrůd – ČR v ha Výsledky pokusů SPZO 2020



### Výnos semen t/ha v % - chladné oblasti Výsledek SDO ÚKZÚZ 2021

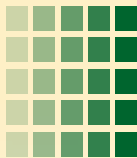


**ES IMPERIO**

V roce 2021 jsem dosáhl výnosu semene 105 % a v roce 2019-2021 jsem dosáhl průměrného výnosu 109 % v chladných i teplých oblastech pěstování. SDO ÚKZÚZ, 2021

### PŘEDNOSTI

výnos semen  
výnos oleje  
nepukavost šesulí  
rychlost jarní vegetace a využití vody  
odolnost vůči Phoma



**STŘEDNĚ RANÝ  
HYBRID**

### PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

- výsev 450-500.000 semen/ha
- hybrid pro vysokou intenzitu
- **vhodný pro všechna stanoviště**
- vysoká odolnost suchu
- **vhodný i pro pozdní setí**

### ROSTLINA - INFO

- hybrid vyššího a robustního vzrůstu
- výborná odolnost k poléhání
- **vynikající zdravotní stav**
- velmi dobré přezimování
- stabilita excelentních výnosů
- rezistence vůči Phoma

**Registrace:** FR 2018

### Zvýšená tolerance (TuYV) vůči viru žloutenky vodnice

Jediná obrana proti TuYV přenášeným  
na podzim mšicí broskvoňovou.



Obsah tuku  
**48,4 %**



OMEGA-3  
**10,4 %**

#### Výsledky poloprovozních pokusů sklizeň 2021

Pokusné místo	Okr.	Rok	Výnos t/ha	Výnos % na Ø pokusu
PALOMO, a.s. Loštice	SU	2021	<b>5,62</b>	<b>107</b>
Agrova a.s., Prusinovice	KM	2021	<b>4,83</b>	<b>102</b>
Zepo Loukov	KM	2021	<b>5,57</b>	<b>107</b>
Agropodnik a.s. Humberky	BE	2021	<b>4,39</b>	<b>100</b>
ZAS Koloveč	DO	2021	<b>5,20</b>	<b>107</b>
ČZU - Červený Újezd	PZ	2021	<b>6,42</b>	<b>111</b>
ZD Nové Město na M.	ZR	2021	<b>5,23</b>	<b>106</b>
Smilkov a.s.	BN	2021	<b>4,00</b>	<b>100</b>
Zbizožská a.s.	RO	2021	<b>4,19</b>	<b>100</b>
ZOD Hlavnice	OP	2021	<b>5,40</b>	<b>110</b>
Agri Loučeň, a.s.	NB	2021	<b>3,38</b>	<b>102</b>
Rovina Písek, a.s.	HK	2021	<b>4,40</b>	<b>109</b>
SHR Lukáš Martin	KO	2021	<b>3,56</b>	<b>121</b>

#### Výsledky poloprovozních pokusů sklizeň 2020

Pokusné místo	Okr.	Rok	Výnos t/ha
Zbizožská a.s.	RO	2020	<b>5,51</b>
Smilkov a.s.	BN	2020	<b>4,61</b>
ČZU - Červený Újezd	PZ	2020	<b>6,03</b>

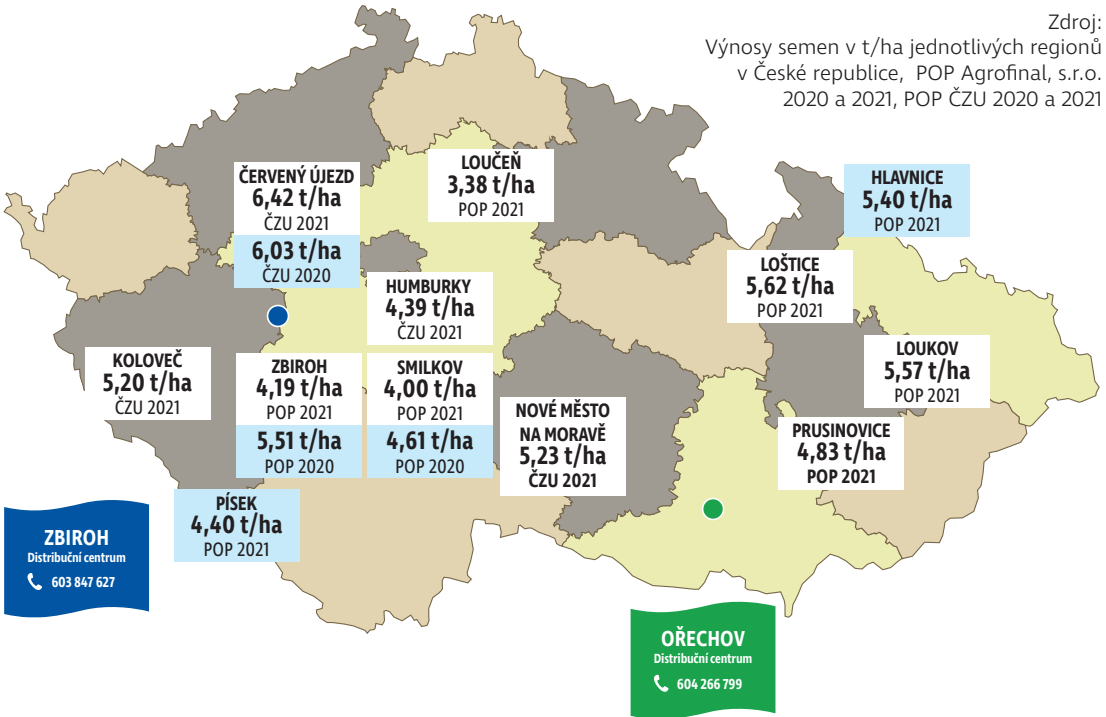


# LIGA VÝNOSNÝCH

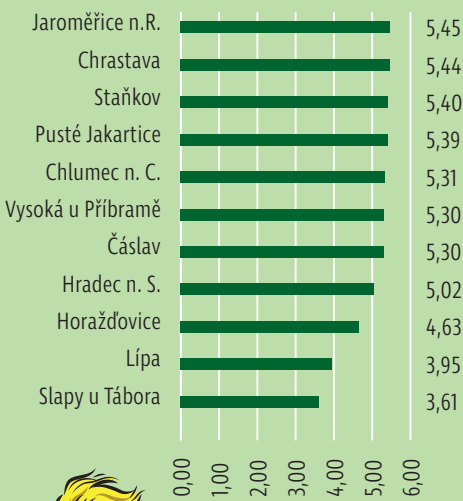
## ES CAPELLO



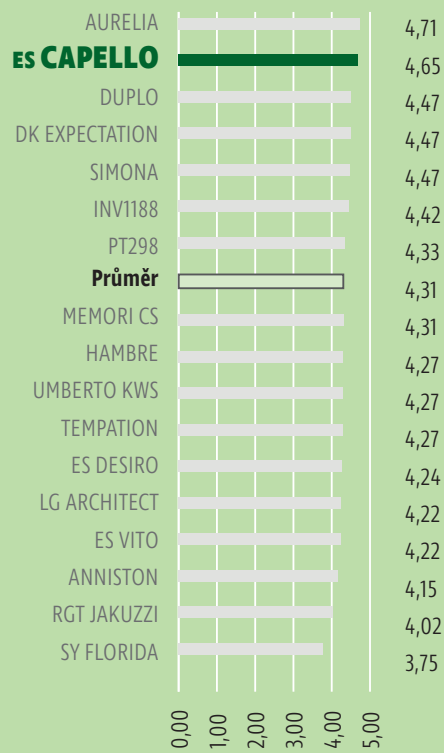
Zdroj:  
Výnosy semen v t/ha jednotlivých regionů  
v České republice, POP Agrofinal, s.r.o.  
2020 a 2021, POP ČZU 2020 a 2021



### Výsledky zkoušek užité hodnoty v t/ha ÚKZÚZ 2018/2019



### Výnos semen t/ha - západní Slovensko POP SPZO SK 2020/2021



## ES CAPELLO

Svým excelentním výnosem  
a zdravotním stavem jsem  
okouzila celou Českou  
republiku.

# ES CAPELLO PROTECT

Exkluzivní biologická ochrana hlavního hybridu



## ES CAPELLO PROTECT

# 100%

- > bezpečné
- > ekologické
- > přírodní
- > zdraví prospěšné

## PŘEDNOSTI

- posílení prevence proti náletu škůdců
- bezpečný plán aplikace insekticidu
- varování před aplikací insekticidního postřiku
- možnost vynechání jednoho insekticidního ošetření
- možnost vyhnout se zvýšeným nákladům a škodám



$$\text{Směs ES CAPELLO PROTECT} = \left( \begin{array}{c} \text{hybrid} \\ \text{ES CAPELLO} \\ 92\% \end{array} \right) + \left( \begin{array}{c} \text{linie} \\ \text{ES ALICIA} \\ 7\% \end{array} \right) + \left( \begin{array}{c} \text{jetel} \\ \text{Trifolium} \\ 1\% \end{array} \right)$$

Jedná se o jedinečnou technologii Bio Protect, která spojuje prevenci, včasnou signalizaci, ochranu před škodami způsobenými blýskáčkem řepkovým a ekonomii pěstování.

ES Alicia poskytuje biologickou ochranu hlavnímu

hybridu před blýskáčkem řepkovým. Díky jejímu brzkému nakvétání před hlavním hybridem dochází k vábení škůdce, který napadá květní pupeny.

To umožňuje zemědělci včasnou indikaci, možnost připravit se a naplánovat

bezpečnou aplikaci insekticidu. Jelikož je ES Alicia schopna nalákat první vlnu náletu blýskáčka před květem hlavního hybridu, může zemědělec vynechat jedno ošetření insekticidem, které se velmi kladně projeví v ekonomickém zhodnocení.





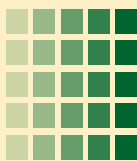
# ES AZURIO

Na vlnách vysokých výnosů



## PŘEDNOSTI

- výnos semen
- výnos oleje
- nepukavost šesulí
- rychlost jarní vegetace a využití vody
- odolnost vůči Phoma



## STŘEDNĚ RANÝ HYBRID

## PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

- výsev 450.000 až 500.000 semen/ha
- vhodný pro vysokou intenzitu pěstování
- vhodný pro všechny typy stanovišť a půd
- plastický hybrid odolný k přísuškům**
- vhodný i pro chladnější oblasti**
- vhodný pro střední a pozdní setí

## ROSTLINA - INFO

- středně vysoké rostliny
- bohaté větvení a nasazení šesulí
- odolný vůči poléhání
- střední obsah glukosinolátů
- rychlý podzimní vývoj
- výborné přezimování
- velmi dobrý zdravotní stav
- rezistence vůči Phoma

Registrace: HU 2019



Obsah tuku  
**48 %**



OMEGA-3  
**9,9 %**

### Výsledky poloprovozních pokusů sklizeň 2020

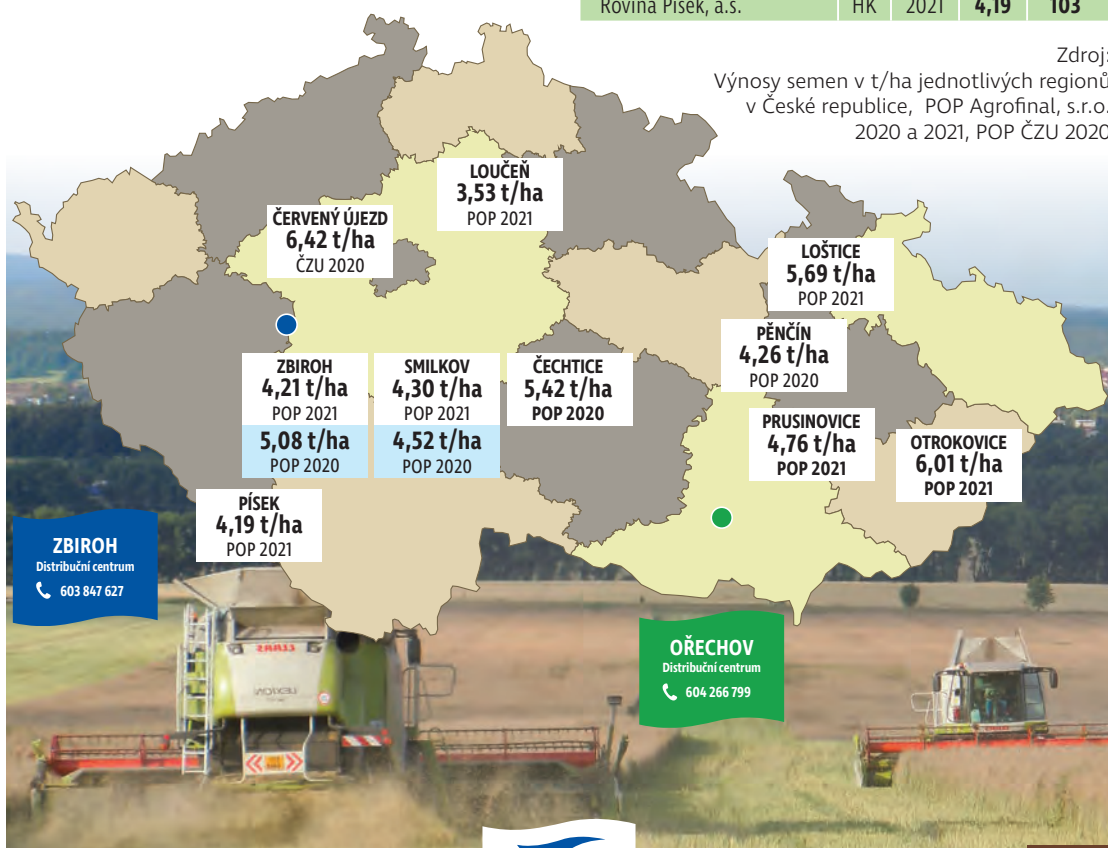
Pokusné místo	Okr.	Rok	Výnos t/ha
UNIAGRIS Pěnčín a.s.	PV	2020	<b>4,26</b>
Smilkov a.s.	BN	2020	<b>4,52</b>
ZD Čechtice	BN	2020	<b>5,42</b>
ČZU - Červený Újezd	PZ	2020	<b>6,42</b>
Zbizožská a.s.	RO	2020	<b>5,08</b>

### Výsledky poloprovozních pokusů sklizeň 2021

Pokusné místo	Okr.	Rok	Výnos t/ha	Výnos % na Ø pokusu
PALOMO, a.s. Loštice	SU	2021	<b>5,69</b>	<b>108</b>
Agrova a.s., Prusinovice	KM	2021	<b>4,76</b>	<b>101</b>
Plemenářské služby a.s.	ZL	2021	<b>6,01</b>	<b>128</b>
Smilkov a.s.	BN	2021	<b>4,30</b>	<b>107</b>
Zbizožská a.s.	RO	2021	<b>4,21</b>	<b>100</b>
Agri Loučeň, a.s.	NB	2021	<b>3,53</b>	<b>106</b>
Rovina Písek, a.s.	HK	2021	<b>4,19</b>	<b>103</b>

Zdroj:

Výnosy semen v t/ha jednotlivých regionů v České republice, POP Agrofinal, s.r.o. 2020 a 2021, POP ČZU 2020



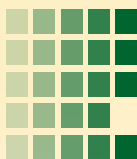
# ES MAMBO

(Ne)bezpečně výnosná linie



## PŘEDNOSTI

výnos semen  
výnos oleje  
nepukavost šesulí  
rychlost jarní vegetace a využití vody  
odolnost vůči Phoma



## STŘEDNĚ RANÁ LINIE

## PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

- doporučený výsev 650.000 semen/ha
- vhodná pro vyšší intenzitu pěstování
- vhodná pro všechny typy půd
- vhodná pro pěstování ve všech oblastech, i chladnějších
- **nízká potřeba vláhy při vzházení**

## ROSTLINA - INFO

- **rostliny nízkého vzrůstu**
- výborná odolnost vůči poléhání
- středně rychlý podzimní vývoj
- velmi dobré přezimování
- **nepukavost šesulí**
- **výborný zdravotní stav**

Registrace: FR 2014

Obsah tuku  
**49 %**

### Výsledky poloprovozních pokusů sklizeň 2021, 2020, 2019 a 2018

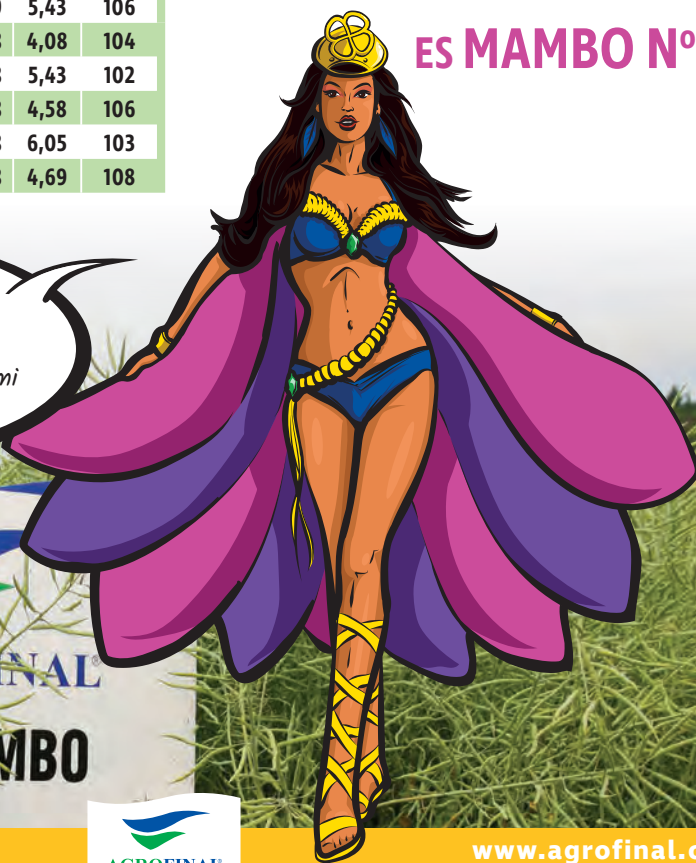
Pokusné místo	Okr.	Rok	Výnos t/ha	Výnos % na Ø pokusu
Agrova a.s., Prusinovice	KM	2021	<b>4,93</b>	<b>105</b>
Zbizožská a.s.	RO	2021	<b>4,48</b>	<b>107</b>
SHR Lukáš Martin	KO	2021	<b>2,95</b>	<b>100</b>
Plemenářské služby a.s.	ZL	2020	<b>2,98</b>	<b>101</b>
Zepo Loukov, a.s.	KM	2020	<b>3,93</b>	<b>104</b>
ZD Čechtice	BN	2020	<b>5,37</b>	<b>103</b>
Agrova a.s., Prusinovice	KM	2019	<b>3,40</b>	<b>105</b>
Plemenářské služby a.s.	ZL	2019	<b>3,01</b>	<b>117</b>
ZD Čechtice	BN	2019	<b>3,83</b>	<b>107</b>
Havlíčková Borová zem. a.s.	HB	2019	<b>3,84</b>	<b>101</b>
ZOD Hlavnice	OP	2019	<b>5,43</b>	<b>106</b>
Uniagris Pěnčín	PR	2018	<b>4,08</b>	<b>104</b>
Empresa, s.r.o., Dolní Benešov	OP	2018	<b>5,43</b>	<b>102</b>
Plemenářské služby a.s.	ZL	2018	<b>4,58</b>	<b>106</b>
Zbizožská a.s.	RO	2018	<b>6,05</b>	<b>103</b>
Smilkov, a.s.	BN	2018	<b>4,69</b>	<b>108</b>

### Výsledky z běžných ploch sklizeň 2021, 2020 a 2018

Provozní plocha	Okr.	Rok	Výnos t/ha	plocha v ha
Agro Rozstání, Družstvo	PR	2021	<b>3,90</b>	<b>66</b>
Uniagris Pěnčín	PR	2021	<b>4,30</b>	<b>50</b>
ZD Pojbuky	TA	2021	<b>3,96</b>	<b>17</b>
ZEOS-L s.r.o. Litkovice	PE	2020	<b>4,00</b>	<b>18</b>
ZD Skryje	HB	2020	<b>3,80</b>	<b>20</b>
JRW Agro, s.r.o.	BE	2020	<b>4,00</b>	<b>10</b>
JRW Agro, s.r.o.	BE	2020	<b>3,80</b>	<b>75</b>
Žichlická zem. a.s.	PS	2020	<b>4,20</b>	<b>40</b>
ZD Mořina - Záluží	BE	2018	<b>4,99</b>	<b>17</b>
ZD Mořina - Mořina	BE	2018	<b>5,25</b>	<b>29</b>

**ES MAMBO**

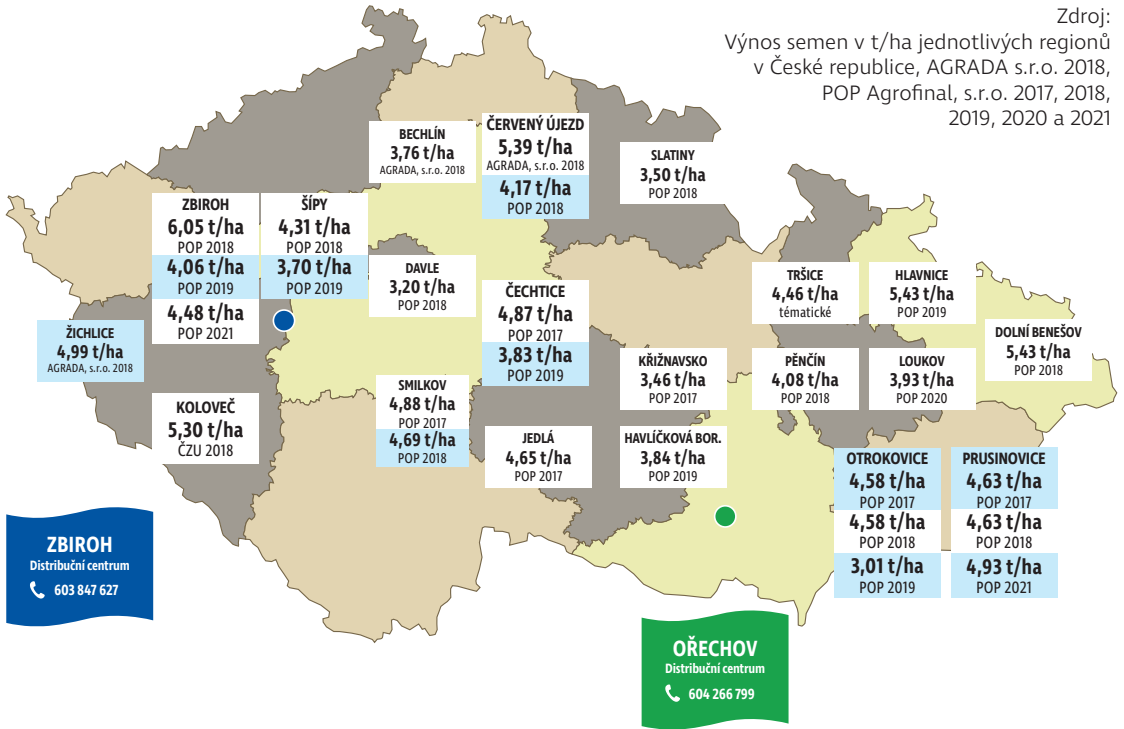
*Jsem linie, která předčí  
i hybridy a protančím s Vámi  
celou sezónu.*



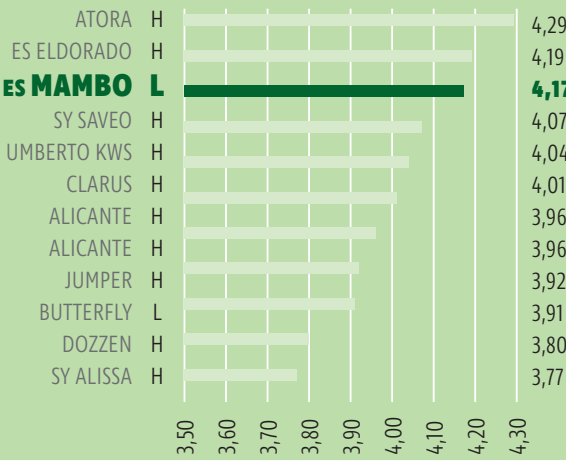
**ES MAMBO N°1**

# LIGA VÝNOSNÝCH

## ES MAMBO



### Výsledky pokusů – výnos semen v t/ha Agrada, s.r.o. 2018



### NEJvýnosnější LINIE řepky ozimé v pokusech AGRADA s.r.o. 2018

Zdroj: AGRADA s.r.o. (tématické řepky)

### NEJpěstovanější LINIE řepky ozimé ve Francii

Zdroj: BVA, Francie 2015, 2016, 2017, 2018



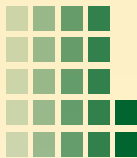
# ES CRITERIO

Tolerance vůči nádorovitosti kořenů



## PŘEDNOSTI

výnos semen  
výnos oleje  
nepukavost šesulí  
rychlost jarní vegetace a využití vody  
odolnost vůči Phoma



STŘEDNĚ RANÝ  
HYBRID

## PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

- výsev 450.000 až 500.000 semen/ha
- vhodný pro vyšší intenzitu pěstování
- vhodný i do chladnějších lokalit
- dobré přezimování

## ROSTLINA - INFO

- **perfektní tolerance vůči nádorovitosti kořene**
- vhodný pro pozdní setí
- střední vzrůst, odolnost poléhání
- střední obsah proteinů

Registrace: PL 2022



Obsah tuku  
**45,7 %**



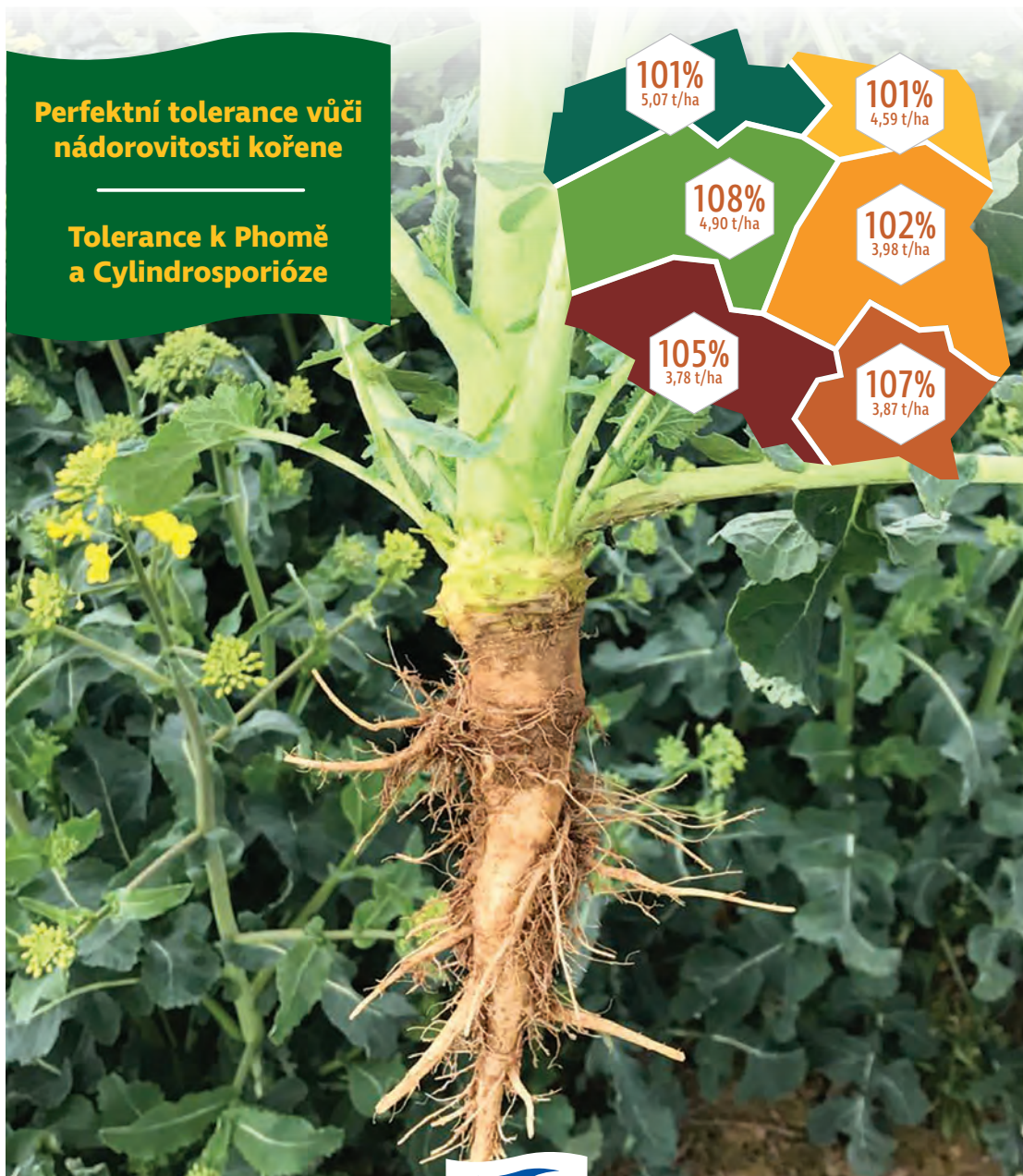
OMEGA-3  
**8,3 %**

## ES Criterio výsledky registračních pokusů

Zdroj: COBORU, 2019 - 2020, Polsko

**Perfektní tolerance vůči nádorovitosti kořene**

**Tolerance k Phomě a Cylindrosporióze**



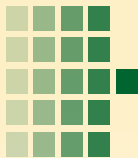
# ES DECIBEL CL

Výnosný a plastický CL hybrid



## PŘEDNOSTI

výnos semen  
výnos oleje  
nepukavost šesulí  
rychlost jarní vegetace a využití vody  
odolnost vůči Phoma



STŘEDNĚ RANÝ  
HYBRID

## PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

- výsev 450.000 až 500.000 semen/ha
- vhodný pro vyšší intenzitu pěstování
- vhodný do všech oblastí pěstování, také do chladnějších lokalit
- vhodný i pro pozdní setí

## ROSTLINA - INFO

- nižší vzrůst
- vysoká odolnost k poléhání
- rychlý podzimní vývoj
- velmi dobré přezimování
- rychlý jarní vývoj

Registrace: HU 2013



Obsah tuku  
**47,1 %**



OMEGA-3  
**8,3 %**

### Technologie CL

- odolnost vůči účinné látce imazamox
- kontrola jednoděložných a dvouděložných plevelů v jednom ošetření

# ES ALICIA

Ochrání vaše pole



## ROSTLINA - INFO

- nižší vzrůst
- vysoká odolnost k poléhání
- rychlý podzimní vývoj
- velmi dobré přezimování
- rychlý jarní vývoj

VELMI RANÁ  
LINIE

## ES Alicia jako biologická ochrana

- použití ve směsi s hlavní odrůdou řepky
- velmi brzy kvete a pučí (před hlavní odrůdou)
- dochází k vábení blýskáčka řepkového
- ochrana hlavní odrůdy, která kvete později
- možnost vynechání insekticidní ochrany
- ekologické řešení přátelské ke včelám
- zachován výnosový potenciál hlavní odrůdy

## PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

- výsev 100.000 semen/ha ve směsi
- vhodná pro vyšší intenzitu pěstování
- vhodná pro pěstování ve všech oblastech a na úrodných půdách
- vysoká odolnost k přísuškům
- vhodná pro středně časně setí, nepřerůstá





# DEMO PARK AGROFINALU

2022

**Agrofina spol. s r.o.**

Vás srdečně zve na prezentační  
polní dny řepky a oslavu  
25. výročí působení na trhu.





**Ing. Henrietta Dolinská**

jednatelka společnosti  
604 909 093  
dolinska@agrofinal.cz

**odborně – poradenský tým**



**Milan Spurný**

obchodní ředitel  
603 847 627  
spurny@agrofinal.cz



**Ing. Jiří Kratochvíl**

obchodní manager pro Moravu  
604 266 799  
kratochvil@agrofinal.cz



**Kateřina Ridošková**

obchodní zástupce  
732 455 575  
ridoskova@agrofinal.cz



**Miroslav Strítecký**

obchodní zástupce  
603 895 287  
stritecky@agrofinal.cz



**Ing. Otto Šruta**

obchodní zástupce  
603 825 429  
sruta@agrofinal.cz



**Ing. Henrietta Dolinská**

jednatelka společnosti  
724 807 855  
dolinska@agrofinal.cz



**Ing. Michaela Škeříková, Ph.D.**

obchodní zástupce  
732 463 145  
skerikova@agrofinal.cz



**Mgr. Boris Sušovský**

obchodní zástupce  
731 652 745  
susovsky@agrofinal.cz



**Ing. Iveta Leginusová**  
finanční manager  
603 895 285  
leginuszova@agrofinal.cz

**Vladimíra Mašková**  
účetní oddělení  
703 147 959  
maskova@agrofinal.cz  
faktury@agrofinal.cz

kancelář Praha  
222 510 153  
605 222 993  
agrofinal@agrofinal.cz  
info@agrofinal.cz

**Ing. Kristýna Kysilková**  
produkty a marketing  
603 514 662  
kysilkova@agrofinal.cz

podpora prodeje a OZ  
732 498 583  
objednavky@agrofinal.cz



**Naše i vaše volba**

## **AGROFINAL, spol. s r. o.**

Petrská 24 | 110 00 Praha 1 | Česká republika  
Tel.: +420 222 510 153  
agrofinal@agrofinal.cz

 Jsme i na Facebooku.

**[www.agrofinal.cz](http://www.agrofinal.cz)**