

<b>VÝSLEDKY POLOPROVOZNÍCH ODRŮDOVÝCH POKUSŮ SPZO S ŘEPKOU OZIMOU 2021/22</b>	<b>4</b>
Petr Baranyk	
<b>VÝSLEDKY MALOPARCELNÍCH ODRŮDOVÝCH POKUSŮ S INTENZIVNÍ AGROTECHNIKOU 2021/22 (SDO IA)</b>	<b>17</b>
Petr Zehnálek, Petr Baranyk	
<b>POLOPROVOZNÍ ODRŮDOVÉ POKUSY S ŘEPKOU OZIMOU 2021/22 NA SLOVENSKU</b>	<b>20</b>
Petr Baranyk, Martin Pomikala	
<b>VÝSLEDKY POLOPROVOZNÍCH POKUSŮ S KOMPLETNÍ FUNGICIDNÍ TECHNOLOGIÍ V OZIMÉ ŘEPCE V ROCE 2022</b>	<b>33</b>
Roman Hnilička, Jiří Zeman, Petr Čech, Roman Hrdina, Jan Petrucha, Libor Tomšíček	
<b>VÝSLEDKY TECHNOLOGICKÝCH MALOPARCELNÍCH POKUSŮ TEMP SPZO 2021/22</b>	<b>44</b>
Petr Baranyk, Simona Procházková	
<b>OŠETŘENÍ ŘEPKY BIOSTIMULÁTORY TALISMAN A EXELGROW</b>	<b>84</b>
Roman Hnilička	
<b>OCHRANA ŘEPKY PROTI JARNÍM ŠKŮDCŮM PŘI OMEZENÉM MNOŽSTVÍ INSEKTICIDNÍCH ÚČINNÝCH LÁTEK</b>	<b>88</b>
Jan Kazda, Marek Seidenglanz	
<b>VÝSLEDKY MALOPARCELNÍCH POKUSŮ S ODRŮDAMI PRO TECHNOLOGII CLEARFIELD 2021/22</b>	<b>96</b>
Petr Baranyk	
<b>POROVNÁNÍ ODRŮD ŘEPKY OZIMÉ PĚSTOVANÝCH VE DVOU ÚROVNÍCH AGROTECHNIKY NA LOKALITĚ UHŘÍNĚVES 2021/22</b>	<b>98</b>
Petr Baranyk, Jan Kazda	
<b>POLOPROVOZNÍ POKUS S LISTOVÝMI HNOJIVY A STIMULÁTORY – VÝSLEDKY SEZÓNY 2021/22</b>	<b>104</b>
Josef Škeřík	

<b>ZNEVÝHODNĚNÉ PĚSTOVÁNÍ ŘEPKY V OPVZ II A PHO II A MIMO TĚCHTO OBLASTÍ</b>	<b>111</b>
--	------------

Roman Hnilička, Jiří Zeman

<b>MALOPARCELKOVÉ POKUSY S HNOJIVY V SORTIMENTU LOVOCHEMIE A AGROFERT VÝSLEDKY SEZÓNY 2021/2022</b>	<b>112</b>
---	------------

Josef Škeřík

## **SLUNEČNICE**

<b>VÝSLEDKY POLOPROVOZNÍCH POKUSŮ SPZO V ČR S HYBRIDY SLUNEČNICE 2022</b>	<b>124</b>
---	------------

Božetěch Málek

<b>VÝSLEDKY POLOPREVÁDZKOVÝCH ODRODOVÝCH POKUSOV SPZO SO SLNEČNICOU V ROKU 2022 NA SLOVENSKU</b>	<b>136</b>
--	------------

Martin Pomikala, Božetěch Málek, Petr Baranyk

## **ZÁVĚR**

<b>ADRESÁŘ PRACOVNÍKŮ SPZO</b>	<b>139</b>
--------------------------------	------------

<b>OBSAH</b>	<b>140</b>
--------------	------------