

OBSAH

| | |
|--|----|
| Tržní blesková informace ohledně jarních ječmenů Lubomír JURÁŠEK..... | 1 |
| Hledání úspor v rostlinné výrobě? Jan KŘOVÁČEK..... | 2 |
| Kvalita sladovnického ječmene ze sklizně 2025 Rastislav BOŠKO, Markéta GARČÁROVÁ, Vratislav PSOTA..... | 4 |
| Jak technologie pěstování a vnější vlivy ovlivnily produkci jarního ječmene v roce 2025 Marie VÁŇOVÁ | 8 |
| Role biostimulantů v pěstitelské technologii a biostimulanty v r. 2025 Alena BEZDÍČKOVÁ | 12 |
| Prověřený biostimulant v čase a v r. 2025 Alena BEZDÍČKOVÁ | 16 |
| Vliv aplikace hnojiv a přípravků firmy YARA Agri Czech Republic, s.r.o. na dynamiku tvorby kořene a vybraných výnosových prvků v roce 2025 Luděk HŘIVNA, Renáta DUFKOVÁ, Radim TRUNKO, Veronika ŠAFRÁNKOVÁ, Karolína ŠPAČKOVÁ, Tomáš GREGOR | 19 |
| Vliv aplikace hnojiv a přípravků firmy YARA Agri Czech Republic, s.r.o. na výnos zrna a jeho kvalitu v roce 2025 Luděk HŘIVNA, Renáta DUFKOVÁ, Radim TRUNKO, Veronika ŠAFRÁNKOVÁ, Karolína ŠPAČKOVÁ, Tomáš GREGOR | 24 |
| Vliv mimokořenové výživy v pozdějších fázích vegetace na výnos zrna a jeho kvalitu Luděk HŘIVNA, Renáta DUFKOVÁ, Veronika ŠAFRÁNKOVÁ, Karolína ŠPAČKOVÁ, Tomáš GREGOR | 28 |
| Možnosti uplatnění výživy společně s biostimulanty na kvalitu a výnos zrna jarního ječmene Luděk HŘIVNA, Renáta DUFKOVÁ, Veronika ŠAFRÁNKOVÁ, Karolína ŠPAČKOVÁ, Tomáš GREGOR | 31 |
| Možnosti využití FYTOLASERU v pěstitelské technologii jarního ječmene Luděk HŘIVNA, Renáta DUFKOVÁ, Veronika ŠAFRÁNKOVÁ, Karolína ŠPAČKOVÁ, Tomáš GREGOR | 36 |
| Nová výzva! Jak udržet výnosotvorný potenciál jarního ječmene Tomáš VEREŠ | 41 |
| Vixeran Vital v pěstební technologii sladovnického ječmene jarního Václava SPÁČILOVÁ..... | 43 |

| | |
|--|----|
| Aplikace přípravků řady TE firmy Trisol farm s.r.o. v jarním ječmeni Iva TKÁČOVÁ, Miroslava HÁJKOVÁ, Radoslav KOPRNA | 46 |
| Využití přípravků CHEMAP AGRO v produkci sladovnického ječmene Jan ŠAMALÍK | 48 |
| Jarní ječmen pod tlakem trhu: Doctor jako jistota výnosu i kvality Petr VLAŽNÝ | 50 |
| Více než jen ochrana: Jak fungicidy podpoří výnos i kvalitu sladovnického ječmene Václava SPÁČILOVÁ | 54 |
| Nová odrůda jarního ječmene Fontane Martin KŘÍŽ | 56 |
| Variabilní hnojení jarního ječmene Tomáš KUBATKO | 57 |
| ALMIRO energy for vegetation, s.r.o. Tomáš HVORECKÝ | 59 |
| Kořen jako rozhodující faktor výnosu a sladovnické kvality jarního ječmene - Role mikrobiálního biostimulantu ROOTFiX v moderní agrotechnice Luděk NOVÁK | 60 |
| Pěstování sladovnického ječmene v roce 2026 - vycházející ze zkušeností Jiří TEREN | 64 |

JMENNÝ REJSTŘÍK AUTORŮ

Pozn.: **Tučně** označené strany = hlavní autor

B

Bezdíčková Alena..... **12, 16**
(Bezdicikova@ditana.cz)
Boško Rastislav **4**
(Bosko@beerresearch.cz)

D

Dufková Renáta..... 19, 24, 28, 31, 36

G

Garčáková Markéta 4
Gregor Tomáš 19, 24, 28, 31, 36

H

Hájková Miroslava 46
(Miruska.Hajkova@seznam.cz)
Hřivna Luděk.....**19, 24, 28, 31, 36**
(Hrivna@mendelu.cz)
Hvorecký Tomáš.....**59**
(Tomas.Hvorecky@almiro.cz)

J

Jurášek Lubomír **1**
(Jurasek@pivovary.cz)

K

Kříž Martin **56**
(Kriz@selgen.cz)
Křováček Jan..... **2**
(Jan.Krovacek@seznam.cz)
Koprna Radoslav 46
Kubatko Tomáš **57**
(Kubatko@zol.cz)

N

Novák Luděk **60**
(info@agrinova.cz)

P

Psota Vratislav 4
(Psota@beerresearch.cz)

S

Spáčilová Václava **43, 54**
(Vaclava.Spacilova@syngenta.com)

Š

Šamalík Jan..... **48**
(Jan.Samalik@chemapagro.cz)
Šafránková Veronika19, 24, 28, 31, 36
Špačková Karolína19, 24, 28, 31, 36

T

Teren Jiří. **64**
(Jiri.Teren@enviprodukt.cz)
Tkáčová Iva **46**
Trunko Radiim.....19, 24

V

Váňová Marie **8**
(VanovaM@vukrom.cz)
Vereš Tomáš **41**
(Tomas.Veres@corteva.com)
Vlažný Petr..... **50**
(Petr.Vlazny@corteva.com)