



## Obsah

Zpráva o činnosti Sdružení pěstitelů travních a jetelových semen za rok 2019	2
Produkce osiv trav a jetelovin v České republice v roce 2017	4
Nové odrůdy jetelovin a trav	8
Vývoj exportu a importu osiv trav a jetelovin ze sklizně 2015–2017	14
Šlechtění vojtěšky a představení nových odrůd	18
Jeteloviny a půda	22
Udržitelná produkce masa a mléka z travních porostů	24
Možnosti využití „bio-drillingu“ v podmínkách současného zemědělství	26
Úročník bolhoj ( <i>Anthyllis vulneraria</i> ), opomíjená jetelovina	28
Hodnocení výnosu píce genetických zdrojů trav ve srážkově nevyrovnaných ročnicích 2016–2018	30
Klimatická změna a její vliv na úrodu trávnej hmoty	36
Pícniny jako hospodářská rezerva našeho zemědělství	40
Opustené trávne porasty – súčasť našej krajiny	42
Zkoušení užité hodnoty pícnin	45
Připravujeme obnovu travních porostů	46
Trávníkáři pozor, šrouby se utahují!	48
Pásové shrnovače SIP	52
Šlechtění na odolnost vůči suchu	54
Možnosti uplatnění nově vyšlechtěných francouzských odrůd kostřavy rákosovité pro intenzivní pícninářství v podmínkách ČR	58
SiloSolve® – inokulanty pro kvalitní siláže (a proč je důležité je používat)	62
Krone BiG Pack oslavil kulaté jubileum	64
Víceúčelový stroj pro sečení i mulčování	65
Zkušenosti s uplatněním směsi béru italského s vikví setou jako meziplodiny	66
Kostřava červená ( <i>Festuca rubra</i> ) a její taxonomická problematika	68
Zkušenosti se šlechtěním jetele lučního na odolnost houbám rodu padlí	72
Jetel nachový	74
Ozimé tritikale, čirok a bér jako plodiny na produkci bioplynu a metanu	80
Sucho 2018 a jeho dopad na travní porosty	84
Činnost ISF sekce trav a pícnin	86
Trávníkové úzkolisté kostřavy a jejich rozlišování	88
Zlatý klas pro Fionu	93
Pícninářské vzpomínání I	94
Jak zmírnit dopady sucha na travní porosty	96
Ing. Jaroslav Novosad, CSc. odešel	99
Montado – agrolesnické hospodaření v Portugalsku	100
Vzpomínka na Ing. Josefa Dohnala (1919–2016)	102
Zemřel prof. Ing. Josef Lesák, CSc.	103
Oznámení	103