

FOTOREPORTÁŽ ZE DNE OTEVŘENÝCH DVEŘÍ V ZEMĚDĚLSKÉM DRUŽSTVU DOLNÍ ÚJEZD

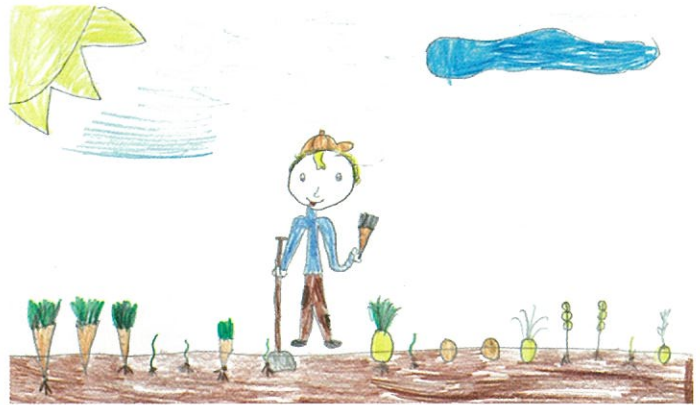
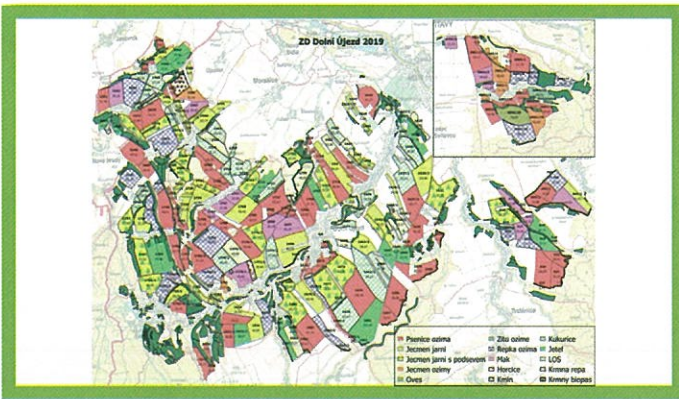
V pátek a v sobotu 21. a 22. června se v Zemědělském družstvu v Dolním Újezdě konal již třetí ročník Dne otevřených dveří. Akce, kterou navštívilo více jak 2000 hostů, měla zážitkově poznávací charakter a na své si tu přišly nejen malé děti, které své nadšení a zážitky vyjádřily na kresbách, z nichž některé jsou součástí této přílohy, ale i ostatní domácí i přesporní hosté. Velký zájem byl nejen o vystavenou nejmodernější techniku a provoz bioplynové stanice, který je součástí nově zrekonstruovaného areálu živočišné výroby ve Vidlaté Seči, ale také o možnost navštívit vyhlídku na sílech a prohlédnout si celý areál družstva i okolní krajinu z ptačí perspektivy. Celá akce byla zakončena v motokrosovém areálu v Cikově, kde se uskutečnila pro návštěvníky velice atraktivní traktoriáda, o čemž svědčí i účast téměř osmiset diváků. Součástí akce byla rovněž prezentace družstva formou videoprojekce, jejíž ukázka je na konci této přílohy.





Obec Dolní Újezd a Zemědělské družstvo Dolní Újezd jako dlouhodobí a z geografického i historického hlediska, dá se říci, že nerozluční partneři se vzájemně podporují a zvou na pořádané akce. Proto není divu, že i tentokrát se na Dni otevřených dveří v ZD, vedle ostatních partnerů družstva, objevil stánek obce. Protože návštěvníci z řad místních obyvatel vědí o své obci téměř všechno, byla prezentace ve stánku obce zaměřena a určena zejména pro ty přespolní. Na nástěnkách si tak mohli hosté připomenout dva nejvýznamnější společné projekty obce a ZD z poslední doby a to soutěž o Oranžovou stuhu v rámci soutěže o Vesnici roku ČR a Mistrovství ČR v Orbě. Dále zde byla vystavena nejnovější technika, kterou obec používá, včetně defibrilátoru. Škoda jen, že nový užitkový ekologický automobil – elektromobil byl představen pouze na baneru a propagačním materiálu. Jeho dodávka se totiž uskutečnila až těsně po této akci.





Biopásy pro podporu biodiverzity



Krmný biopás – směs plodin Oves, Kapusta, Proso, Pohanka, Svazenka

Zdroj pestré potravní nabídky a vytváří biokoridor, neboť biopásy lákají i velké množství hmyzu. To ocení zejména ptáci jako je koroptev, bažant, stehlík, konopka, zvonek, strnad nebo vrabec a i ostatní zvířata, která po sklizni přicházejí o zdroj potravy.

Na svažitých pozemcích biopásy snižují erozi půdy.

Aplikace organických hnojiv – kejda skotu

Aplikace statkových hnojiv výrazně snižuje množství aplikovaných minerálních hnojiv

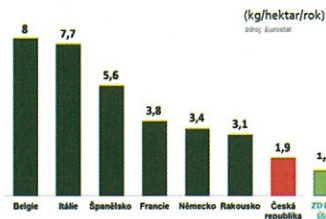
Ročně aplikujeme minimálně na 2/3 pozemků organická hnojiva

Celkem přes 60 000 tun ročně aplikujeme na zemědělské pozemky

Pozitivní bilance organické hmoty znamená dlouhodobě udržitelné hospodaření šetrné k přírodě



České zemědělství a pesticidy



Zemědělské družstvo Dolní Újezd v roce 2018 spotřebovalo méně jak 1,5 kg/ha účinné látky na hektar

Vše závisí na rozmanitosti osevních postupů a zastoupení živočišné výroby v podniku

Tržní plodiny mají větší spotřebu pesticidů než krmné plodiny

Půdoochranné technologie

Pásové zpracování půdy před setím kukuřice s cíleným zapravením organických hnojiv

Půdoochranná technologie s využitím meziplodiny žita nebo svazenky

Výrazné zabránění odtoku vody z pole po vydatných přívalových srážkách



VKK Vidlatá Seč

550 ks dojnic

Denní nádoj 17 000 litrů mléka

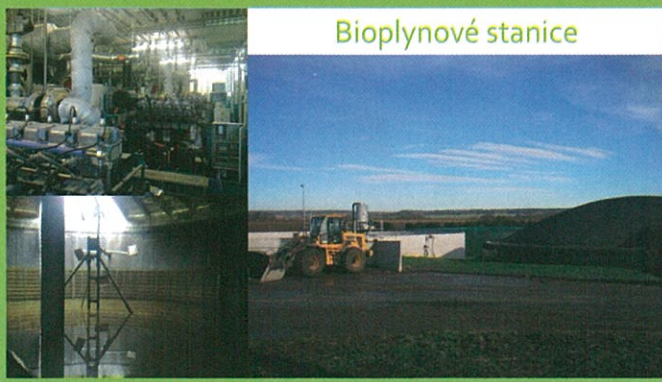
Odchov jalovic
chov včel



Zakládání porostů – pšenice ozimá



Bioplynové stanice



Konzervace píče - jetelová senáž, kukuřičná siláž

