

AGRO

VENKOV

Zpravodaj Informačního střediska pro rozvoj zemědělství a venkova Pardubického kraje



Z OBSAHU...

- Zprávy z Pardubického kraje • Dotační okénko • Rozhovor s předsedou ZOD
- Zprávy z Agrovenkova • 160 let zemědělské školy v Chrudimi • Krajské dožínky



Milí čtenáři, drazí susedé,

věřím, že následující stránky dalšího vydání zpravodaje Agrovenkov pro Vás budou zdrojem zajímavých informací a třeba i inspirací. Než se ponoříte do dalšího čtení, dovoluji mi dvě krátké poznámky k událostem, které mne zaujaly v minulých týdnech. Nejsou ze své podstaty standardní, ovšem každá trochu jinak.

Poznámka první. Obchod na vesnici, kde si můžete nakoupit v šest hodin ráno stejně jako v devět večer, standardem rozhodně není. V Bitovanech na Chrudimsku s podporou Pardubického kraje a ve spolupráci s obcí taková prodejna vznikla. Je hybridní. Ráno a dopoledne si zákazníci nakoupí „postaru“, s obsluhou. Díky tomu obchod neztrácí svůj sociální rozměr a zůstává místem, kde se lidé mohou potkat, popovídat si. A to je dobře. Odpoledne a večer se pak prodejna přepíná do samoobslužného režimu. Podle mého názoru bez podobných inovativních přístupů v budoucnosti nedokážeme odpovídající služby na vesnicích zachovat. Proto si vážím toho, že v Pardubickém kraji dokážeme hledání nových cest podpořit. Jde totiž o konkrétní příklad, který by mohl být inspirací pro další malé obce. Je to pilotní projekt, teď potřebuje čas. Velmi bych si ale přál, a zároveň v to pevně věřím, že bude úspěšný. Navíc v tomto konceptu vidím ještě jeden potenciál, a to příležitost pro nabídku českých regionálních produktů.

Poznámka druhá. Napětí v resortu českého zemědělství, bohužel, nepolevuje. Osobně se domnívám, že je tomu spíše naopak. A dokonce je přiléván olej do ohně. Tento stav prostě za standardní v současné turbulentní době považovat také nelze. Myslím, že se shodneme, že útoky z vlastních řad patří k těm nejbolestnějším. A nikoliv pouze máme-li na mysli hloubku rány, ale především z pohledu zrady toho, kdo by měl být hlavní oporou. Komu tento nedobrý stav vyhovuje? Odpověď na tuto otázku už ponechám na každém z Vás. Jistě ji zvládnete formulovat – o tom nepochybuji.

Mějte úspěšný podzim a děkuji za podporu.

Miroslav Krčil
radní Pardubického kraje
a předseda Správní rady společnosti Agrovenkov



V KRAJI VZNIKNOU DVĚ VENKOVSKÉ HYBRIDNÍ PRODEJNY, NAKOUPIT ZDE PŮJDE FORMOU SAMOOSLUHY V KTEROUKOLIV HODINU

Pardubický kraj podpoří pilotní projekt hybridních prodejen, které by měly občanům poskytnout více komfortu při nákupu. V prodejně v Bítovanech půjde nakoupit po celých 24 hodin, v obci Přívrat zavedou výdejní smart boxy, do kterých obsluha prodejny vybraný nákup lidem připraví. Na podporu těchto projektů kraj poskytne 340 tisíc korun.

„Vnímáme to tak, že jde o pilotní projekty. Bude to takový testovací režim a uvidíme,

s jakým úspěchem se jedna či druhá varianta setkají. Pak bychom mohli uvažovat o podpoře dalších takových prodejen. Chceme totiž, aby pro občany na venkově byly tyto služby co možná nejdostupnější. V této souvislosti musím poděkovat vedení obou obcí Bítovany i Přívrat, že se do projektů pustili. Je to určitě odvážné, ale je potřeba hledat nové cesty, jak na venkově udržet občanskou vybavenost,“ uvedl radní pro venkov, životní prostředí a zemědělství Miroslav Krčil.

V obci Bítovany vznikne prodejna, kde si bude možné formou samoobsluhy nakoupit během celého dne, ať už nakupující přijde v pět odpoledne nebo třeba o půlnoci. „Pro vstup bude nutná mobilní aplikace, která člověka vpustí dovnitř, celý prostor bude samozřejmě monitorován kamerovým systémem. Obsluha zde bude přítomna alespoň v dopoledních hodinách, a to je dobře, protože prodejna tak neztratí svůj sociální rozměr, když často slouží i jako místo, kde se občané setkávají,“ vysvětlil radní Krčil.

Druhá varianta hybridní prodejny s výdejním smart boxem vznikne v obci Přívrat. „V tomto případě si mohou lidé také vyzvednout nákup zcela podle svých časových možností. Veškerý sortiment prodejny bude možno koupit přes telefon nebo prostřednictvím internetu. Obsluha nákup připraví do chlazeného výdejního boxu a zákazník si ho kdykoliv vyzvedne,“ dodal Krčil.



O TITUL STROM ROKU 2022 SE UTKAJÍ I DVA STROMY Z PARDUBICKÉHO KRAJE

V loňském roce triumfovala v soutěži Strom roku Zpívající lípa z obce Telecí, úspěchy v anketě Pardubický kraj zaznamenal i v roce 2016 s Lípou z Lipky u Horního Bradla nebo v roce 2004 s Šestikmennou lípou ze Zámrsku. Letos se budou o titul Strom roku 2022 ucházet dva stromy z Orlickoústecka – Javor babyka v Ústí nad Orlicí a Bratrská lípa v Kunvaldu.

„V anketě Strom roku se můžeme pochlubit mnoha úspěchy, o kterých svědčí úplné vítězství v anketě, ale i umístění na předních příčkách z ročníků dalších. V letošním již 21. ročníku se nám poda-

řilo mít mezi dvanácti finálovými stromy dvojnásobné zastoupení, už jen tento fakt je z mého pohledu jasným důkazem toho, že Pardubický kraj je vsukutku krásným regionem a místem, jehož přírodní bohatství bychom si měli hýčkat,“ sdělil radní pro venkov, životní prostředí a zemědělství Miroslav Krčil s tím, že výtěžek z ankety poslouží právě na nové výsadby nebo ošetření stromů.

K památné Bratrské lípě v Kunvaldu se vážou pověsti o odchodu českých bratří z vlasti roku 1547. Jedna z verzí vypráví o zasazení tří lip – za víru, lásku a naději. Stromy posléze srostly v jeden.

Památný javor babyka roste v Podměstí, které bylo v 19. století předměstím Ústí nad Orlicí. Jeho součástí byl i park Riegrovy sady, který postupně ustoupil výstavbě sídliště a silničního průtahu. Javor je jediným původním stromem z historických sadů, který zázrakem přežil.

Pro finálové stromy lze hlasovat až do 11. září 2022 prostřednictvím DMS nebo online na www.stromroku.cz. Vítěz ankety se dočká nejen prestižního titulu, ale i odborného ošetření zdarma a postupu do celoevropského kola soutěže. Vítěze vyhlásí Nadace Partnerství 21. září 2022 na brněnské Hvězdárně a planetáriu.



Foto Nadace Partnerství, Bořivoj Hájek



Foto Nadace Partnerství, Bořivoj Hájek

VESNICÍ ROKU PARDUBICKÉHO KRAJE SE STALY BISKUPICE

Do 26. ročníku soutěže Vesnice roku 2022 v Programu obnovy venkova se v Pardubickém kraji přihlásilo celkem deset obcí. Vítězem se staly a Zlatou stuhu získaly Biskupice, obec s necelými pěti sty obyvateli, která se nachází asi čtyři kilometry od Jevíčka. Poslední ročník soutěže se konal naposledy v roce 2019, v dalších letech se soutěž z důvodu covidových opatření neuskutečnila.

„Hodnotitelská komise na přelomu května a června všechny zúčastněné obce navštívila a podle jasně daných kritérií je následně hodnotila. O této návštěvě byli všichni

starostové soutěžících obcí předem informováni. Základní informace a podklady pro hodnocení získala krajská hodnotitelská komise z prezentace obce, rozhovorů se zástupci obce, prohlídky obce a obsahu materiálů doložených jako součást přihlášky do soutěže. Biskupicím i dalším oceněným gratuluji a budu velmi rád, pokud se jejich přístupem budou inspirovat i další obce,“ sdělil radní pro venkov, životní prostředí a zemědělství Miroslav Krčil.

Obce přihlášené do soutěže jsou hodnoceny v následujících oblastech: koncepční dokumenty, společenský život, aktivity občanů, podnikání, péče o stavební fond

a obraz vesnice, občanská vybavenost, inženýrské sítě a úspory energií, péče o veřejná prostranství, přírodní prvky a zeleň v obci, péče o krajinu, připravované záměry a informační technologie obce. Na základě tohoto hodnocení komise udělila následující ocenění:

Zlatá stuha – obec Biskupice, okr. Svitavy

Modrá stuha – za společenský život – obec Studnice, okr. Chrudim

Bílá stuha – za činnost mládeže – městys Choltice, okr. Pardubice

Slavnostní předání stuh se uskutečnilo v Biskupicích 6. srpna 2022.



Soutěž Vesnice roku v Programu obnovy venkova je každoročně vyhlašována již od roku 1995. Cílem této soutěže je snaha povzbudit obyvatele venkova k aktivní účasti na rozvoji svého domova, zveřejnit rozmanitost a pestrost uskutečňovaných programů obnovy vesnic a upozornit širokou veřejnost na význam venkova, ale také snaha vyzdvihnout aktivity obcí, jejich představitelů a občanů, kteří se snaží nejen zvelebovat svůj domov, ale rozvíjejí i místní tradice a zapojují se do společenského života v obci.

PARDUBICKÝ KRAJ PODPOŘÍ OBCE VE VÝSTAVBĚ I REKONSTRUKCÍCH VODOVODŮ A KANALIZACÍ

Pardubický kraj vyhoví všem 51 žádostem o dotaci v oblasti rozvoje vodohospodářské infrastruktury. Obce a svazky obcí podpoří celkovou částkou ve výši téměř 60 milionů korun. Rozhodli o tom krajští radní na svém posledním jednání. Návrh ještě musí schválit zastupitelstvo.

„Protože se nám sešlo opět poměrně velké množství žádostí, které převyšují naše finanční možnosti, museli jsme nalézt kompromisní model, abychom dokázali co nejefektivněji podpořit maximální počet záměrů. Žádosti o dotace na projektové dokumentace podpoříme 50 procenty rozpočtových nákladů, přitom maximální částka činí 250 tisíc korun na jednoho žadatele. Dále poskytneme finanční prostředky na rekonstrukce vodovodů ve výši 20 procent nákladů. Na novostavby vodovodů, kanalizací a čistíren odpadních vod je navržena částka odpovídající 85 pro-

centům ze žádosti. Oproti loňskému roku je to o pět procent více,“ vysvětlil radní pro venkov, životní prostředí a zemědělství Miroslav Krčil.

V případě rozvoje a obnovy vodohospodářské infrastruktury žádali letos zájemci o dotace v celkové výši 78 milionů korun, Pardubický kraj mezi ně tedy nakonec rozdělí téměř 60 milionů. „Primárně se

snažíme podpořit ty projekty, které už mají zajištěnou další podporu z národních nebo evropských zdrojů. Stabilita a bezpečnost dodávek pitné vody a vůbec celé vodohospodářské infrastruktury je pro nás prioritou. Proto v Pardubickém kraji nepřerozdělujeme pouze sumu, kterou získáme z poplatku za čerpání vod, ale vkládáme do podpory obcí i další prostředky kraje,“ dodal radní Miroslav Krčil.



DOTAČNÍ A LEGISLATIVNÍ OKÉNKO

Harmonogram SZIF pro předpokládané administrace opatření v Jednotné žádosti podané v roce 2022

Opatření/dotace	Termín podání		Termín vydávání rozhodnutí (90%)	
	Od	Do	Od	Do
SAPS	07.04.2022	16.05.2022	17.10.2022	16.12.2022
ANC	07.04.2022	16.05.2022	05.12.2022*	20.01.2023
VCS - cukrová řepa	07.04.2022	16.05.2022	05.12.2022	03.02.2023
VCS - zelenina s velmi vysokou pracností	07.04.2022	16.05.2022	05.12.2022	03.02.2023
VCS - zelenina s vysokou pracností	07.04.2022	16.05.2022	05.12.2022	03.02.2023
VCS - dojnice	07.04.2022	16.05.2022	07.12.2022	10.02.2023
Natura 2000 na z.p.	07.04.2022	16.05.2022	12.12.2022	31.01.2023
VCS - tele masného typu	07.04.2022	16.05.2022	09.01.2023	10.03.2023
Greening	07.04.2022	16.05.2022	16.01.2023	17.03.2023
PVP	07.04.2022	16.05.2022	16.01.2023	17.03.2023
Mladý zemědělec	07.04.2022	16.05.2022	16.01.2023	17.03.2023
VCS - chmel	07.04.2022	16.05.2022	06.02.2023	10.03.2023
VCS - bilkovinné plodiny	07.04.2022	16.05.2022	06.02.2023	31.03.2023
VCS - konzumní brambory	07.04.2022	16.05.2022	06.02.2023	24.03.2023
VCS - bahnice, kozy	07.04.2022	16.05.2022	27.02.2023	28.04.2023
VCS - brambory pro výrobu škrobu	07.04.2022	16.05.2022	27.02.2023	07.04.2023
VCS - ovoce s velmi vysokou pracností	07.04.2022	16.05.2022	13.03.2023	12.05.2023
VCS - ovoce s vysokou pracností	07.04.2022	16.05.2022	13.03.2023	12.05.2023
Ekologické zemědělství / Navazující Ekologické zemědělství	07.04.2022	16.05.2022	06.02.2023	29.04.2023
AEKO D / NAEKO D - ošetřování travních porostů	07.04.2022	16.05.2022	20.02.2023	13.05.2023
AEKO E,G,H / NAEKO E,G,H- zatravnění, cejka, dráhy soustředěného odtoku	07.04.2022	16.05.2022	06.03.2023	31.05.2023
AEKO A,B,C / NAEKO A,B,C- integrovaná produkce vína, ovoce, zeleniny	07.04.2022	16.05.2022	13.03.2023	31.05.2023
AEKO F / NAEKO F - biopásy	07.04.2022	16.05.2022	02.05.2023	01.06.2023
Dobré životní podmínky zvířat	07.04.2022	16.05.2022	03.04.2023	01.06.2023

*Zahájení vydávání rozhodnutí ANC je závislé na skutečném ukončení kontrol ČPI

Bliží se termín pro plnění nových povinností v evidenci hnojení !

1. V letošních evidencích hnojení už musí být **evidované datum setí a datum sklizně plodiny, odrůda a užitkový směr plodiny** (potravinařská, krmivářská), **druh a průměrné výnosy hlavního a vedlejšího produktu.**
2. **Nově od 1. 7. 2022 můžete použít močovinu pro hnojení v tuhé formě jen tehdy**, pokud k ní přidáte inhibitor ureázy. Bez inhibitoru ji musíte po aplikaci zapravit do půdy nebo ji můžete aplikovat v tekuté formě.
3. **Hospodáři v nitrátově zranitelné oblasti s výměrou nad 30 ha orné půdy a trvalých travních porostů** (pozor – platí i pro ty, kdo mají v nitrátovce i jediný DPB) zpracovávají do 31. 12. 2022 **Bilanci dusíku v podniku** za období 1.7.2021 – 30.6.2022. Zpracovává se pro kultury R, G a T, nezahrnují se jahody. Bilance se nezpracovává ani pro moč a výkaly zvířat při pobytu na zemědělské půdě (pastva, zimoviště). Bilanci si schováte do šuplíku pro případnou kontrolu, tabulku najdete na portálu www.nitrat.cz.
4. **Všichni zemědělci s výměrou půdy nad 20,0 a více hektarů zpracovávají letos evidenci hnojení za rok 2022 v elektronické podobě** a po 1. 1. 2023 ji budou povinně odesílat přes „tlačítko“ na Portálu farmáře na ÚKZÚZ.

Zdroj: RAK KHK, upravil Smítal

V dotacích je možné uplatnit zápočty

Veškeré náklady uplatňované v rámci národních dotací musí být ještě před podáním žádosti uhrazeny. Tento princip platí již dlouhou dobu. Nově se žadatelům nabízí možnost, aby byly uhrazeny také formou zápočtu. To dřív nebylo možné. V letošních Zásadách však byl vypuštěn z obecných podmínek původní bod m) v části A, který tuto možnost vylučoval.

Žadatelé tedy mají možnost využít jako formu úhrady také zápočet. V takovém případě musí doložit smlouvu o zápočtu nebo dohodu o vzájemném zápočtu. Dokument samozřejmě musí obsahovat dostatečně průkaznou identifikaci obou smluvních stran a přesnou identifikaci jejich započtených pohledávek. Zápočet musí být v rámci daného dotačního programu realizován do konce sledovaného období.

Zdroj: SZIF

PGRLF otevřel nový program Podpora nákupu půdy

Společnost PGRLF, a.s. otevřela nový program Podpora nákupu půdy. Podpůrný a garanční rolnický a lesnický fond, a.s. ve středu 1. června 2022 spustil příjem žádostí do programu Podpora nákupu půdy. Kolo programu bude ukončeno nejpozději na konci tohoto roku, tj. 31. prosince 2022. Nový program Podpora nákupu půdy je určen malým a středním podnikům.

Zdroj: PGRLF

Schváleny nové zákony Ministerstva zemědělství

- **Zákon o ekologickém zemědělství zavádí** dobrovolnou databázi ekologických zvířat, kterou zřídilo a provozuje MZe. Databáze má sloužit zejména jako přehled dostupných zvířat k nákupu a prodeji, což usnadní podnikání ekologickým zemědělci. V rámci snížení administrativní zátěže zákon prodlužuje délku platnosti certifikátů bioproduktů. Novelou se přenáší pravomoc ke kontrole dovozu bioproduktů pocházejících ze zemí mimo EU. Místo Celní správy, jak to platilo dosud, budou na tento dovoz dohlížet dozorové organizace MZe (Státní veterinární správa, Státní zemědělská a potravinářská inspekce, Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský). Změna pravomocí zjednoduší proces dovozu, dozorové orgány při kontrolách využijí svých dosavadních odborných i praktických zkušeností.
- **Zákon o rostlinolékařské péči** zavádí dvourozměrné čárové kódy na přípravcích na ochranu rostlin a povinnou evidenci jejich pohybu na trhu. Tento systém zajistí kompletní dohledatelnost přípravku od výrobce až k dodavateli, tím se zabrání prodeji a dovozu falšovaných prostředků. Zjednodušuje se také proces vzájemného uznávání povolených přípravků mezi členskými státy EU. *Zemědělci, kteří obhospodařují více než 200 hektarů, budou muset použít přípravků evidovat elektronicky.*

- **Zákon o veterinární péči** snižuje administrativní náročnost pro chovatele včel hlásící úhyn včelstev na stanovišti včelstev a ruší povinnost vyžádat si veterinární osvědčení k přemístění včelstev mimo území kraje. Veterinární zákon dále například doplňuje právní úpravu centrální evidence psů a stanoví související povinnosti chovatelů psů a soukromých veterinárních lékařů. *Zdroj: MZe, upravit Smítal*

Hranice půdního bloku

V případě PB druhu zemědělsky obhospodařovaná půda zákon definuje, že plocha PB je zřetelně v terénu oddělená zejména lesním porostem, zpevněnou cestou, pozemní komunikací, vodním útvarem povrchových vod nebo trvale zemědělsky neobhospodařovanou půdou, která může obsahovat ekologicky významný prvek. Zpevněné komunikace (asfaltové, panelové, šterkové, šotolinové apod.) a cesty, které jsou na místě historicky (jsou viditelné na starších ortofotomapách), doplněné liniovou dřevinou vegetací, příkopem apod.) tvoří hranici PB, nejsou tedy součástí plochy a výměry PB. Rovněž součástí PB nejsou ani nezpevněné cesty, které jsou součástí veřejné dopravní sítě (např. cyklostezky), nezpevněné přístupové cesty k jiným objektům (např. k zahrádkářským/

chatovým osadám apod.). Sezóně vyježděné (dočasné) koleje, stejně tak cesty (vyježděné koleje), které prorůstají plodinou, respektive travinou, nerozdělují půdní blok a jsou součástí plochy a výměry PB. Dočasné stezky a pěšiny rovněž neoddelují PB, stejně jako vydupané stezky od zvířat. Vodní toky, vodní plochy tvoří hranici PB, pokud je šířka v úrovni břehové hrany větší než 2 m. Dočasně vysychající vodoteče na pastvinách neoddelují PB i v případech, kdy jejich šířka v úrovni břehové hrany je větší než 2 m.

Zdroj: Metodika LPIS

Zajišťování zemědělské činnosti službami

Pokud uživatel zajišťuje veškerý výkon zemědělské činnosti službami na základě smlouvy o službách, jedná se stále o výkon zemědělské činnosti „vlastním jménem a na vlastní odpovědnost“ a může být v LPIS evidován jako uživatel. Jedná se i o případy, kdy subjekt nevlastní ani si nepronajímá zemědělské stroje, ale zajišťuje si vše pouze službami, a to i v rozsahu všech DPB evidovaných v LPIS. Zajišťování zemědělské činnosti službou však uživatele nezbavuje povinnosti mít v terénu identifikovatelné hranice DPB.

Zdroj: Metodika LPIS

15. kolo příjmu žádostí z Programu rozvoje venkova 2014–2020

Ministerstvo zemědělství vyhlásilo 15. kolo příjmu žádostí na operace **1.1.1 Vzdělávací akce, 1.2.1 Informační akce, 6.4.1 Investice do nezemědělských činností, 8.4.1 Obnova lesních porostů po kalamitách, 8.5.1 Investice do ochrany melioračních a zpevňujících dřevin, 8.6.1 Technika a technologie pro lesní hospodářství a 8.6.2 Technické vybavení dřevozpracujících provozoven.**

Příjem žádostí bude probíhat pouze prostřednictvím Portálu farmáře **v termínu od 4. 10. 2022 8:00 hodin do 25. 10. 2022 18:00 hodin.**

V 15. kole se rozdělí celkem více než 700 mil. Kč, které budou směřovat zejména na investice do lesnické techniky a na podporu odstraňování škod po kalamitách, tj. na obnovu lesních porostů. Nedílnou součástí 15. kola je podpora rozšiřování znalostí.

Úplné znění Pravidel je k dispozici v elektronické podobě na internetové adrese Ministerstva zemědělství www.eagri.cz/prv a rovněž na stránkách Státního zemědělského intervenčního fondu www.szif.cz v sekci Program rozvoje venkova 2014–2020.

Zdroj: eagri.cz

Zemědělský svaz |

ZEMĚDĚLSKÉ PODNIKY VÝZNAMNĚ INVESTUJÍ DO KOMUNIT VE SVÉM OKOLÍ, KVŮLI ZMĚNÁM V DOTACÍCH MOHOU PODPORY KLESNOUT



V souvislosti s novou dotační politikou vlády, proti které od ledna protestují zemědělci sdružení v Agrární komoře ČR a Zemědělském svazu ČR a která bude znamenat znaitelný pokles dotačních příjmů pro střední zemědělce za současného výrazného navýšení nákladů, dojde k ekonomické nestabilitě řady zemědělských podniků. Farmáři budou muset přehodnotit výdaje, včetně investic do okolních komunit a spolků. Jak ukázal průzkum Zemědělského svazu ČR, jen za jejich členy se jedná o více než čtvrt miliardy korun investic.

„Zemědělské podniky jsou nositelé zaměstnanosti ve svých regionech. Kromě toho se již tradičně podílejí na rozvoji venkova, sportovním i kulturním životě obcí, budování infrastruktury a také podporují řadu spolků od myslivců, přes hasiče až po ochránce přírody. Částečně přitom nahra-

zují roli státu, protože investují do aktivit, na které se ze státního rozpočtu nedostává,“ vysvětluje předseda Zemědělského svazu ČR Martin Pýcha.

Podle již dříve zveřejněného průzkumu Agrární komory ČR vyplývá, že přibližně 60 procent zemědělských podniků plánuje v souvislosti s chystanými změnami dotací omezit zemědělskou produkci. „V takové situaci a za podmínky, že budou chtít dále podnikat, nezbyde jiná možnost než omezit zbytné výdaje. Podpora komunitního života obcí rozhodně nepatří mezi nezbytné náklady,“ doplňuje prezident Agrární komory ČR Jan Doležal.

Důvodem nevole produkčních zemědělců je plánovaný přesun zemědělských dotací k těm nejmenším podnikům. Česká republika chce jít vysoko nad rámec návrhu Evropské komise a místo doporučených

10 procent hodlá vyčlenit pro mikrofarmy bezprecedentních 23 procent. Plánované přerozdělení především poškodí tisíce středních zemědělců, kteří se věnují finančně a energeticky náročným činnostem, jako je chov zemědělských zvířat, pěstování brambor, ovoce či zeleniny. Omezí-li farmáři zemědělskou produkci, nutně to povede k dalšímu propadu naší potravinové soběstačnosti a zvýšení závislosti na dovozu.

Více na www.vladni-agrohazard.cz.

* Údaje o průzkumu: Průzkumu Zemědělského svazu ČR se zúčastnilo 108 zemědělských podniků z celé České republiky. Výpočet je abstrahován na všechny členy Zemědělského svazu ČR. Údaje vycházejí z reálných investic zemědělských podniků za rok 2021.

ZEMĚDĚLCI CENY NEŠROUBUJÍ, POTRAVINY V KRÁTKÉ DOBĚ NEZLEVNÍ

„Zemědělci šroubují ceny. Inflation je u nás tak vysoká, protože u nás zemědělci vyšroubovali ceny nahoru. Není důvod, aby se potraviny zdražovaly, naopak jejich ceny by měly jít dolů.“ To je několik výroků ministra zemědělství z poslední doby, které bohužel opět ukazují, že pan ministr Nekula vlastně vůbec neví, jak funguje resort zemědělství a potravinářství. Realita je totiž ale mnohem složitější. Pojďme si to podrobněji rozebrat.

Čeští zemědělci netvoří cenu

Kdyby pan ministr Nekula trochu lépe znal svůj sektor, tak by věděl, že ceny zemědělských komodit u nás netvoří čeští zemědělci, ale že ceny u nás pouze kopírují ceny evropské, potažmo světové. Český trh je natolik malý, že nemůže významněji vývoj cen ovlivňovat, pouze je kopíruje. A je naopak dlouhodobým, bohužel ale zatím nesplnitelným přáním našich zemědělců, aby mohli své realizační ceny více ovlivňovat. Je smutné, že toto pan ministr neví, protože by pak nemohl tvrdit takový nesmysl, že naši zemědělci šroubují ceny. Realita je taková, že zemědělcům je cena ze strany obchodníků či zpracovatelů víceméně oznamována.

Čeští zemědělci prodávají svou produkci levněji

Dlouhodobě u nás platí, že čeští zemědělci prodávají svou produkci levněji, než jejich kolegové v Evropě. Vlivem letošního cenového zvýšení u většiny komodit jsme se

sice o něco více přiblížili světovým/evropským cenám, ale úplně srovnatelní s mírou evropského standardu nejsme. Např. realizační cena jatečných býků, za kterou prodávali naši zemědělci v 1. pololetí 2022 (dle ČSÚ), dosáhla 54,54 Kč/kg živé hmotnosti, ale v SRN to po přepočtu v 1. pololetí bylo 70 Kč/kg živé hmotnosti. Tj. naše cena dosahuje cca 80% úrovně ceny v SRN.

V mléce jsme letos na cca 90% průměru ceny v EU: Cena mléka ve třídě Q se u nás zvýšila na téměř 10,40 Kč/l, ale vážený průměr všech členských zemí EU v tomto období (dle MMO) po přepočtu byl přes 11,40 Kč/l. Cena potravinářské pšenice v ČR v 1. pololetí 2022 (dle ČSÚ) dosáhla 7 328 Kč/t, ale v SRN to po přepočtu bylo 8 500 (jsme na 86% ceny v SRN). Cena řepky v ČR (dle ČSÚ) dosáhla rekordních 17 526 Kč/t, ale v SRN to po přepočtu bylo necelých 20 000 (jsme na 88% ceny v SRN). Kdybychom prodávali svou produkci na hlavních komoditních burzách, byla by cena ještě vyšší. Cena potravinářské pšenice na MATIFu (největší evropská komoditní burza) po přepočtu v průměru činila v 1. pololetí 9 200 Kč/t a u nás to bylo 7 328 Kč/t. Letos cena řepky u nás činila 17 526 Kč/t a na MATIFu to v tomto období po přepočtu bylo cca 20 300 Kč/t. Tj. pohybujeme se tak cca okolo 86% této burzovní ceny.

Jinými slovy, čeští zemědělci rozhodně bohužel nejsou tahounem cen, jak ministr Nekula naznačuje, ale naopak prodávají svou produkci levněji, než kdyby ji prodá-

vali na zahraničních burzách. Tvrdit tedy, že je u nás vyšší inflace než v Rakousku či Německu, protože zemědělci vyšroubovali ceny, je naprostý nesmysl. Navíc náklady u nás jsou ve většině nákladových položek zcela srovnatelné (s výjimkou mezd) a u některých klíčových nákladů bohužel vyšší. Například kvůli nečinnosti naší vlády, která víceméně rezignovala na pomoc podnikatelskému sektoru v případě extrémně vysokých cen energií či pohonných hmot, mají naši zemědělci tyto náklady vyšší.

Proč nebudou ceny potravin klesat

Pan ministr Nekula ve svém tvrzení, že ceny potravin budou klesat, vychází z toho, že ceny zemědělských komodit jako je pšenice nebo řepka na komoditních burzách klesají. Tudiž, že bude levnější mouka a díky tomu se sníží i cena pečiva. Jaká je ale realita? Pokles cen obilovin a olejnin během sklizně je zcela běžný každoroční jev, který reaguje na zvýšení nabídky a nemožnost části zemědělců svoji produkci dlouhodobě skladovat. Ti tedy svou produkci prodávají okamžitě tzv. „z pole“ a toho využívají obchodníci ke stlačení ceny. Vůbec to ale neznamená, že by tento pokles korespondoval s vývojem cen nákladů na tuto produkci. Ceny energií, pohonných hmot, hnojiv, náhradních dílů, mzdy, a další náklady se v minulých měsících velmi významně zvýšily a teprve postupně se promítají a ještě budou promítat do realizačních cen zemědělců a potravinářů.

Navíc zemědělské komodity ve finální ceně potravin tvoří jen část celkových nákladů. Např. podíl mouky na ceně pečiva tvoří pouze něco mezi 5-15 % celkových nákladů, zbytek tvoří energie, plyn, mzdy, pohonné hmoty atd. A například vysoká cena energií se do cen dosud promítá zatím jen částečně, protože ke zvyšování tarifů dochází postupně. Navíc potravináři ani zemědělci nemají sílu okamžitě tyto náklady promítnout do svých realizačních cen, proto jim vznikají významné ztráty, které doposud financují ze svých rezerv. Pokud se jim ale tyto náklady nepodaří dříve či později do cen promítnout, pak budou nuceni své provozny zavřít. Mimochodem, někteří to již byli nuceni udělat, toho si ale asi pan ministr nevšiml.



Rozhodně tak nelze očekávat, že by během několika týdnů ceny potravin klesaly. Ve střednědobém a dlouhodobém horizontu bude důležitý vývoj cen energií, plynu, pohonných hmot, mezd a také dalších environmentálních omezení, které budou zemědělcům dále zvyšovat náklady. Rozhodně ale potraviny, i kdyby dnes skončila válka na Ukrajině, neklesnou na původní ceny jako jsme byli zvyklí v minulých letech.

Ke konkurenceschopnosti

Ve svém rozhovoru pan ministr také varuje české zemědělce a potravináře, že pokud „nezareagují na klesající cenu obilí a dalších komodit, tak je zahraniční konkurence převálcuje“. Škoda jenom, že stejnou starost nemá, když se srovnávají ceny vstupů, jako je energie, plyn, pohonné hmoty a také výše zemědělských podpor. Zatímco všechny evropské země postupně schvalují různé formy podpory pro podnikatele, aby jim kompenzovaly extrémně zvýšené náklady, u nás je realita zcela jiná. Vláda je k požadavkům podnikatelů, nejenom v sektoru zemědělství a potravinářství, zdrženlivá a navíc v rámci strategického plánu udělala bezprecedentní kroky podvazující konkurenceschopnost našich producentů. Například Polsko svým zemědělcům pomáhá mnohem významněji. Kompenzuje jim nejenom vyšší ceny energií a pohonných hmot, ale také vysoké ceny hnojiv. Navíc polská vláda schválila snížení DPH u potravin na nulu. Je potom zcela logické, že polské potraviny musí být levnější, než ty české. A tak když česká vláda podpoří slabší sociální skupiny určitou formou podpory, což je naprosto v pořádku, výsledek bude takový, že např. matka samoživitelka tyto prostředky vezme a nakoupí za ně levnější polské potraviny od více podpořených polských zemědělců a potravinářů. Pan ministr by měl na vládě více bojovat za to, aby čeští producenti měli srovnatelné podmínky s jejich konkurenty v zahraničí. Pak může rozhodovat schopnost či neschopnost vyrobit a prodat levněji.

K ziskovosti zemědělců

Pan ministr Nekula hovoří o tom, že čeští zemědělci se mají dobře, a že budou mít letos rekordní zisk až 30 mld. Kč. Klidně se s panem ministrem vsadím, že zisk českého zemědělství 30 mld. Kč rozhodně nebude. Pan ministr ve svém tvrzení pravděpodobně vychází z představy, že když ceny komodit letos na jaře vystoupaly na své maximum, že všichni zemědělci celou úrodu prodali za tuto cenu. Tak to ale nefunguje. Tento nárůst cen využilo jen velmi malé množství zemědělců, kteří měli ještě nějakou část své úrody naskladněnou. Reálně ale už v té době byla většina úrody dávno prodaná za mnohem nižší ceny. Pan ministr také vůbec nevnímá zvýšení nákladů, které meziročně vzrostly cca o 30% a pro zemědělce s živočišnou výrobou je ten nárůst ještě mnohem vyšší. Navíc ještě ani neskončila sklizeň abychom mohli tvrdit, jaké budou výsledky hospodaření. Navíc je třeba také vnímat i vývoj u dalších komodit, než jenom u obilí a řepky. Cena kuřat

v 1. pololetí 2022 činila 24,84 Kč/kg živé hmotnosti tedy stejně jako v roce 1998 a samozřejmě nepokryvající výrobní náklady. Cena brambor v průměru r. 1995 činila 7 982 Kč/t a v 1. pololetí 2022 to bylo pouhých 4 827 Kč/t. Výkupní ceny cukrovky dle ČSÚ jsou nižší než cca před třiceti lety: 785 Kč/t v roce 2022; to je méně než např. v r. 1991, kdy cena byla 851 Kč/t atd.

Nakonec si dovolím jednu poznámku, podnikatelský důchod zemědělství ve výši cca 20 mld. Kč, o kterém ministr rád hovoří, nejenom, že nerovná se zisk, ale zároveň je nižší než míra podpor, které do zemědělství směřují. Jinými slovy, o ziskovosti českého zemědělství dnes významně rozhodují státní úředníci a pan ministr. To je stejné v celé Evropě, která sektor zemědělství extrémně zregulovala. To by si měl pan ministr uvědomit. Protože na rozdíl od něho, všechny ostatní země hledají cestu, jak zajistit pro své obyvatele kvalitní, cenově dostupné domácí potraviny a jak své producenty za současné situace udržet.

Závěrem

Ve svých vyjádřeních pan ministr Nekula velmi vážně poškozují jméno našich zemědělců a potravinářů. Opět se mu podařilo hodit granát do již tak napjaté atmosféry v sektoru zemědělství a rozjitřit náladu mezi zemědělci a potravináři, která se doposud neuklidnila po radikálních změnách strategického plánu českého zemědělství na budoucí období. Nerozumím tomu, proč takováto vyjádření vysílá. Skoro se mi zdá, že cílem je neustále provokovat zemědělce k dalším demonstracím.

Zdroj: <https://martinpycha.blog.idnes.cz/blog.aspx?c=789997>



www.vladni-agrohazard.cz



Předsetová aplikace výživy u řepky a obilovin

Velké plochy zemědělské půdy dnes trpí nedostatkem síry, která je spolu s draslíkem nezbytná pro maximálně efektivní využití dusíku.

Polní pokusy prokázaly, že aplikace síry při setí ozimé řepky zlepšuje příjem dusíku. Síra je rovněž nezbytná pro syntézu bílkovin a tvorbu olejů. Pokud si dnes chceme zajistit maximální výnos a kvalitu, je pravidelná aplikace hnojiv s obsahem síry nutná pro všechny plodiny.

Nová hnojiva s obsahem síry

Polysulphate

(s registrací do ekologického zemědělství)



Polysulphate je 100% přírodní hnojivo v podobě minerálu polyhalitu s přirozeným obsahem síry, draslíku, hořčíku a vápníku. **Polysulphate** obsahuje 48% SO₃, 14% K₂O, 6% MgO a 17% CaO, vše ve formě síranů.



Těží se z vrstev v hloubce 1200 m pod hladinou Severního moře u anglického pobřeží, v dole společnosti ICL v Boulby. Po vytěžení se pouze drtí, třídí a pytluje. Výrobní proces nezahrnuje žádnou chemickou separaci či jiné průmyslové postupy.

ICLPKplus



je nová řada fosforečno-draselných (PK) hnojiv na bázi přírodního polyhalitu, který se ve výrobních závodech v nizozemském Amsterdamu a německém Ludwigshafenu mísí s dalšími přísadami za vzniku pevných bezprašných granulí hnojiva **ICLPKplus**.



Sortiment hnojiv **ICL PKplus** vznikl v reakci na rostoucí poptávku po hořčíku a vápníku a zvyšujícím se povědomím o důležitosti síry. V jediné granuli dodá toto hnojivo rostlinám hned pět živin. Hnojiva **ICLPKplus** se vyrábějí ve formulacích buď s vyváženým obsahem PK nebo s vyšším obsahem fosforu či draslíku.

Vysoký fosfor – pro vzházení a počáteční růst, na půdy s nízkým obsahem fosforu

29-5 (+2 MgO + 7 S + 21 CaO)

Vyvážený fosfor a draslík – pro vyváženou a účinnou výživu

20-20 (+2 MgO + 6 S + 15 CaO)

Vysoký draslík – pro kvalitní úrodu

12-24 (+2 MgO + 7 S + 14 CaO)

15-30 (+2 MgO + 4 S + 11 CaO)

BIOETHANOL – VZPOMÍNKY NA VÝVOJ BIOPALIV

Josef Diviš

Trochu historie

Vznik a vývoj spalovacích motorů vyvolal otázku kde vzít paliva. Česká republika nikdy neoplývala zdroji ropy a zemního plynu, ale měla řadu vynikajících techniků, kteří uměli spalovací motory všestranně využít. A proto byl již v roce 1922 k pohonu automobilů používán Dynakol, který obsahoval 50 % kvasného lihu, 30 % benzínu a 20 % benzenu. V roce 1932 bylo zavedeno povinné mísení lihu do benzínu zákonem: „O povinném mísení lihu s pohonnými látkami č. 85 Sb. ze dne 7. 6. 1932“.

Umožnila to moudrá koncepce českého zemědělství, vznikající ve druhé polovině 19. století, kdy existovaly majetkově propojené zemědělské podniky a zpracovatelské kapacity – cukrovary, lihovary, sladovny, pivovary, mlékárny, jatky a další, včetně výkupních podniků a velkoobchodních firem.

V té době byla na území ČSR síť 903 zemědělských lihovarů a 59 průmyslových lihovarů, která měla státem určenou kvótu zemědělské půdy (659 952 ha) vhodné pro pěstování surovin k výrobě lihu a zároveň k zajištění krmiva pro hospodářská zvířata. Byly to výroby bezodpadové, které se výrazně podílely na důsledném hospodaření s plody zemědělské činnosti. Každý významnější zemědělský podnik měl tzv. zemědělský lihoval jehož hlavní funkcí bylo využití produkce, a to nejen té, která byla předmětem výrobní kvóty, ale i nekvalitní, nebo neprodejná a nemalý význam měla též současná produkce krmiva, která byla k dispozici teplá i v době mrazivé zimy. Kromě zemědělských lihovarů, skladů a denaturoven byly lihovary průmyslové, které zpracovávaly vedlejší produkty cukrovarů, papíren, droždářen a rafinovaly surový líh vyráběný v zemědělských lihovarech.

V zásadě se v zemědělských lihovarech dalo zpracovat vše, co obsahovalo jednoduché cukry, oligosacharidy a polysacharidy a v průmyslových lihovarech jen to, co obsahovalo přímo zkvasitelné cukry (melasa a jiné meziprodukty výroby cukru). Kvasný líh, který touto činností vznikal byl nejen významnou látkou pro klasické potra-

vinářské a farmaceutické potřeby, ale mohl se použít jako motorové palivo, ve slévárnictví a v domácnostech k vaření a svícení.

Podobná organizace využití zemědělské produkce byla i v okolních evropských státech.

Zemědělci byli vlastně nejen naši živitelé, ale i výrobci zdrojů energie již více, než před 100 lety a nikoho ani nenapadlo, že to může nepříznivě ovlivnit potravinovou bezpečnost, nebo energetickou politiku státu.

Hlavním tahounem energetiky bylo uhlí – výroba svítivplynu, zplyňování méně kvalitního hnědého uhlí s následnou syntézou plynu na uhlovodíky vhodné k pohonu vznětových i zážehových motorů – Záluží u Mostu. V průběhu druhé světové války, kdy byl benzín vyráběn z uhlí hlavně pro potřeby nacistické armády, byl vyřešen pohon nákladních i osobních aut dřevoplynem, který si každý automobil vyráběl ve vlastním zplyňovacím zařízení.

Po válce si obnova hospodářství vyžádala mnohé zásahy, které nebyly ve prospěch naší soběstačnosti a po roce 1948 došlo k totální degradaci po několika generacích vytvářené harmonie zemědělské výroby a zpracovatelského průmyslu.

Po roce 1989, kdy se otevřely možnosti zahájení nové orientace zemědělské výroby a existovaly vážné problémy s odbytem rostlinné produkce se obrátila pozornost k využití nadprodukce na výrobu kvasného lihu (bioethanolu) a obnovení metody mísení lihu do benzínu.

Tak vznikl projekt biopaliv, jehož součástí se později stal i záměr výroby metylesteru řepkového oleje – bionafta.

Projekt bioethanolu se nesetkal s podporou klíčových hráčů a přednost získal projekt bionafty z řepkového oleje, což zpočát-

ku vyplývalo z možnosti jeho vývozu, který byl předmětem dotace, ale také z umění investorů ovlivnit rozhodovací proces při chybějící zemědělské politice státu.

V lihovarském oboru hrozilo zastavení výroby mnoha lihovalů vlivem změny orientace trhů jak se surovinami, tak s lihem a vlivem privatizace, která by zasluhovala zvláštní vyprávění.

Co však narostlo do obludných rozměrů byl černý trh, daňové úniky velkého rozsahu, a dokonce i mísení jedovatého metanolu do lihovin. Reakce státního aparátu byla velmi nedostatečná a následná opatření poškodila celé odvětví. Postupný vývoj zákona o lihu a spotřební dani vytvořil takové podmínky, které dnes úplně odstranily společenskou stránku lihovarské profese při pěstitelském pálení, které spočívaly v možnosti posedět, pohovořit a potěšit se z výsledků práce.

Z historických pramenů profesních svazů, kterých bylo v minulém století celá řada vyplývá jedna zkušenost a to, že daňové úniky byly vždy předmětem „výhodného“ podnikání. Stát má dost prostředků na to, aby tomu věnoval pozornost.

Období po roce 1989, které pro mnohé občany znamenalo svobodu v pozitivním smyslu bylo pro jiné příležitosti k rychlému zbohatnutí, a to bylo u nás velmi podceňováno a je to dodnes politicky zneužíváno stranami, které by už neměly ani existovat. Projekt bioethanolu byl odložen až do našeho vstupu do EU a v lihovarském odvětví zatím došlo k totální destrukci zemědělských a průmyslových lihovarů. Celkový objem výroby lihu se ve srovnání s třicátými lety minulého století dostal na čtvrtinu a potenciál lihovarských odborníků byl zcela utlumen.



V těchto podmínkách se pak začaly vytvářet nové kapacity poznamenané neznalostí lihovarského řemesla a předchozím zánikem českých strojírenských firem, které dříve stavěly lihovary na celém světě.

Došlo k nákupu špatné licence, chybám v projektech a konkurenčním potyčkám mezi investory, což vedlo k mimořádně vysokým ztrátám, zmařeným stavbám a úteku nadějných investorů od realizace projektu.

Lihovarský průmysl se zhroutil a dnes existují 3 průmyslové lihovary, 2 rafinerie a několik desítek zemědělských lihovalů, které noví majitelé přestavěli na pěstitelské pánice, nebo obilné lihovary s rafinerií a likérkou.

Nové lihovary vznikly pouze dva, jeden na výrobu lihu z cukrovky a přímo zkvásitelných surovin (Dobrovice) a druhý na zpracování škrobnatých surovin – obilný lihoval Vrdy.

Současná kapacita celého odvětví pokryje poptávku vnitřního trhu v klasických aplikacích a postačí i na zajištění výroby podílu automobilového benzínu.

Bioethanol a benzin

Automobilový benzin je směs alifatických a aromatických uhlovodíků ropného původu a látek, které upravují jeho vlastnosti tak, aby byl vhodný jako palivo pro spalovací zážehový motor. Přídavek lihu do benzínu má několik vlivů – snižuje obsah energie, zvyšuje relativní těkavost, zvyšuje oktanové číslo a ovlivňuje složení spalin ve prospěch životního prostředí. Díky použití lihu již několik desetiletí benzin neobsahuje olovo, a to především díky sloučenině lihu (ETBE), namísto dříve aplikovaného tetraethylolova k úpravě oktanového čísla.

Úprava automobilového benzínu má svá omezení, které je stanoveno normou a hlídá mimo jiné obsah kyslíku, který při obsahu nad 2,7 % podporuje vznik oxidů dusíku, které jsou toxické. To představuje přídavek lihu v množství 7,76 % obj. a dnes je povolen přídavek do 5 % (4,1 % obj.).

Cesta k použití lihu ve směsi s benzinem má za sebou několikaletou systematickou řadu zkoušek, které potvrdily, že při dodržení výše uvedených zásad jde o bohubilé vylepšení následků neustálého zvyšování automobilové dopravy.

Jako každý dobrý úmysl, tak i tento má řadu odpůrců, kteří tomu rozumí lépe a kteří dokáží vymyslet mnoho neblahých důsledků tohoto projektu. Za celou dobu používání lihu ve směsi s benzinem jako pohonu nebyla zjištěna prokazatelná závada, která by svědčila o škodlivosti tohoto záměru.

V čem je tedy problém s biopalivy?

Více než 10 let bylo na našem trhu dostupné palivo E85 – obsahující 85 % lihu a 15 % benzínu, které vykazovalo velmi výrazné zlepšení čistoty ovzduší. Vysoký obsah lihu pozitivně ovlivnil oktanové číslo, ale snížil tepelný obsah, takže se zvýšila spotřeba paliva. Spotřebitel očekával, že dojde k takovému stanovení ceny, které vyrovná zvýšení spotřeby, jehož hodnota vyplývá z tepelného obsahu lihu a benzínu.

Spalné teplo							
Látka	Mcal/l	Mcal/kg	MJ/l	MJ/kg	kWh/l	kWh/kg	hustota kg/m ³
Benzin	128,72	178,78	30,74	42,70	8,54	11,86	720
Nafta	145,91	177,94	34,85	42,50	9,68	11,81	820
Ethanol	97,37	123,09	23,26	29,40	6,46	8,17	791
ETBE	110,03	150,72	26,28	36,00	7,30	10,00	730

Z údajů v tabulce je vidět, že líh má cca jen 75 % energie obsažené v benzinu. Odpovídajícího cenového zvýhodnění se však spotřebitel nedočkal, a tak se vrátil k E5 – benzinu Natural 95.

Měl jsem možnost jezdit s autem postaveným na E85 a mohu říci, že předčil stejné vozy vyšší akcelerací a spotřebou vyšší o cca 20 %.

Projekt biopaliv vznikl podle usnesení vlády a kalkulace ceny výrobku obsahovala státní příspěvek na vyrovnání zmíněné vyšší spotřeby. Výsledná cena však vyvolala dojem, že ztrátu ponese jen spotřebitel, který musí být rád, že je to právě on, kdo šetří životní prostředí ze své peněženky.

Jedna z výhod však existuje zejména dnes, kdy nevíme, kdo nám zavře ventil na ropovodech a budeme chodit pěšky, protože koňské potahy jsou ještě vzácnější než ropa.

Cena benzínu E5

Základním údajem určujícím cenu motorového benzínu v Kč je burzovní cena ben-

zinu v Rotterdamu plus dopravní náklady. Cena se vztahuje k množství uvedeném v galonech, což je 3,761 litrů. Je to tedy burzovní cena dělena 3,761krát aktuální kurs dolaru.

Výrobce (mísíč) paliva nakupuje benzin se spotřební daní, která činí 12,84 Kč/l a následuje mísení firemních aditiv, bioethanolu, kosolventu a výsledná cena je pak součtem výrobních nákladů, marže výrobce a daní.

Podíl bioethanolu na ceně je 2,5 % to je cca 1 Kč/l.

Ze zjednodušeného popisu vyplývá, že vliv přídavku bioethanolu na cenu benzínu je zanedbatelný ve vztahu k ostatním položkám. Nejvyšší položkou je spotřební daň a DPH, která je tím vyšší, čím je vyšší výrobní cena benzínu a marže prodejní sítě.

Závěrem

Zemědělská výroba a zpracovatelský průmysl, jehož rovnováha byla u nás v minulosti s pomocí lihobenzinového projektu stabilizována má nesmírný význam i v globálním měřítku. Zatímco dříve na každé vlakové zastávce byla odstavná kolej pro nakládku vagonů, kam vozili zemědělci s potahy vlastní produkci směrující ke zpracování, tak dnes zámořské lodě s desítkami tisíc kontejnerů váznou v přístavech a na volném moři díky zvůli politiků. Totéž probíhá i na silniční a železniční síti a není vyloučeno, že vypukne hladomor i v oblastech vysoce produktivních.

Pokud dopustíme, aby se to málo, které dnes vzniká u nás na pomoc energetických bilancí uzavřelo, bude nám to třeba chybět. A to se týká i lihovarského průmyslu, který se těžce vyrovnává dodnes s obdobím, které jsem se pokusil naznačit.

Konkurenceschopnost tohoto odvětví je dobrá, tak Vám všem přeji zdravý selský rozum a pevné zdraví.

*Ředitel Agrární komory Chrudim
Ing. Václav Kroutil*

ROZHOVOR S PŘEDSEDOU PŘEDSTAVENSTVA ZEMĚDĚLSKÉHO A OBCHODNÍHO DRUŽSTVA BRATRANCŮ VEVERKOVÝCH ŽIVANICE VÍTEM HEJNOU

Můžete prosím popsat fungování zemědělského družstva? Kolik máte zaměstnanců?

Naše zemědělské družstvo má 42 zaměstnanců. Celkem 16 jich je v živočišné výrobě, 10 v administrativě a zbytek pracuje v rostlinné výrobě. Obhospodařujeme 1430 hektarů zemědělské půdy, z toho na tu ornou část by nám stačilo mít třeba jen 3 až 4 traktoristy, kteří by pole obdělávali. Protože se však v rostlinné výrobě zaměřujeme na produkci krmiv pro zvířata, potřebujeme zaměstnanců více. Jsem zastáncem tradičního zemědělství, což představuje rostlinnou i živočišnou výrobu.



A jak je to s živočišnou výrobou?

Co se týká živočišné výroby, tak chováme červenostrakatý skot, což je kombinované plemeno, takže se zaměřujeme na výrobu mléka a masa. Máme uzavřený obrot stáda, to znamená, že jalovičky zařazujeme do chovu a býčky do výkrmu na produkci masa.



Jakou letos očekáváte sklizeň?

Každý rok máme vcelku podobná očekávání, nejsme zase tak velký podnik. Jsme závislí na srážkách, protože 60 procent obhospodařovaných pozemků je písčitých. I proto tu máme rostlinnou i živočišnou výrobu, jelikož kdybychom nevraceli hnůj do půdy, tak tu nemáme šanci. Důležité pro nás v první řadě je, abychom měli dostatek krmení pro zvířata, až v druhé řadě se zabýváme prodejem tržních plodin. Vzhledem k té struktuře půdy tu však máme omezené možnosti. Jsme zaměřeni na krmné obilí, potravinářskému se už nevěnujeme. Dále vyrábíme balíkovou slámu pro potřeby ŽV. I když máme nějaké rezervy z předchozích let, máme obavy, aby nám sláma v letošním roce stačila.

Jak je to s prodejem vašich výrobků? Tady v Živanicích máte prodejní automat na mléko, je možné nakoupit od vás ještě něco?

V první řadě je to dnes obrovská byrokratická zátěž. Ale začali jsme alespoň s prodejem mléka. Některým lidem se zdá nepochopitelné, že zatímco v obchodech nakoupí mléko s 3,5 procenty tuku za dvacet korun, u nás mohou pořídit litr mléka už za patnáct korun, a má navíc od 4 do 4,2 procent tuku. Snažíme se zároveň vysvětlovat, že když krabicové mléko z obchodu vydrží rok v lednici, tak nemá takovou kvalitu, jako naše. Místní lidé už si zvykli k nám pro mléko chodit pravidelně, a nevyužívají jej pouze na přímou spotřebu, ale vyrábí z něj i sýry nebo jogurty.



Někteří naši odběratelé z něj dělají třeba i zmrzlinu. Naše syrové mléko má také certifikát Kraje Pernštejnů, což je označení pro kvalitní regionální produkt. Hodně spolupracujeme i s místními podniky, třeba s Rybnickým hospodářstvím Lázně Bohdaneč.

Chodí k vám na praxi i učni ze středních zemědělských škol?

Nyní máme rozjednanou spolupráci se zemědělským učilištěm ve Chvaleticích, prozatím zjišťujeme, zda by byl o praxi v našem družstvu zájem. Jedna slečna je tu na brigádě a zároveň na praxi ze zemědělské školy v Chrudimi. Poprvé jsme tu měli letos Den otevřených dveří. Určitá část byla vyhrazena pro základní školy, kdy se tu za dvě dopoledne vystřídalo asi 350 dětí, odpoledne pak bylo otevřeno také pro veřejnost. Na tuto akci jsme slyšeli pouze kladné ohlasy a dotazy, zda se bude akce opakovat i v dalších letech. My jsme především chtěli ukázat, čemu se tady v Živanicích věnujeme a jak to všechno funguje. Návštěvníci měli možnost si prohlédnout naše stáje v živočišné výrobě a prohlédnout si stroje, které tu používáme. Měli možnost se také svést traktorem.





 **ZD SLOUPNICE**

SERVIS ZEMĚDĚLSKÉ A DOPRAVNÍ TECHNIKY

- **TRAKTORY (CASE IH, STEYR, ZETOR)**
- **OSOBNÍ, UŽITKOVÁ A NÁKLADNÍ VOZIDLA**
- **OSTATNÍ ZEMĚDĚLSKÁ TECHNIKA**
(SILOKING, TECNOMA, DIECI, FLIEGL, FARMET)
- **KOMUNÁLNÍ TECHNIKA,
SMYKOVÉ NAKLADAČE**
- **ÚDRŽBY VOZIDEL, PRODEJ MAZIV
A AKUMULÁTORŮ**
- **PŘÍPRAVA NA STK VČETNĚ PROVEDENÍ**
- **PNEUSERVIS ON-LINE REZERVACE**
- **SERVIS A PLNĚNÍ KLIMATIZACÍ**
- **DIAGNOSTIKA OSOBNÍCH A NÁKLADNÍCH
VOZIDEL, TĚŽKÉ TECHNIKY**



Zemědělské družstvo se sídlem ve Sloupnici
Horní Sloupnice č. ev. 3, Sloupnice
e-mail: mech@zdsloupnice.cz, telefon: 465 549 295
www.zd-sloupnice.cz



MEZINÁRODNÍ PROJEKT AQUARES



Projekt AQUARES se zaměřuje na **opětovné využívání odpadní vody**, která má po úpravě vyšší

kvalitu nebo jakost a je vhodná k dalšímu použití. Recyklace vody je klíčem k její udržitelnosti nejen v suchých oblastech Evropy, ale také na území České republiky. V současné chvíli, tedy v průběhu druhé fáze projektu, probíhají jednotlivé aktivity partnerů, které vedou k implementaci akčních plánů. Akční plán je dokumentem, který detailně reflektuje získané zkušenosti od ostatních partnerů projektu. Dokument tak specifikuje akce, které musí být realizovány, aby byl plán naplněn.

Akční plány partnerů byly schváleny napříč konsorciem a reflektují potřeby jednotlivých regionů v oblasti využití šedé vody. Jedná se o ambiciózní plány, které pokrývají široké pole oblastí využití šedé vody. Napříč konsorciem partnerů se řeší témata jako: Guidelines for municipalities on sustainable and integrated stormwater management, integrate international solutions of the AQUARES project into to the Policy instrument European Funds for Lodzkie, implementation of a Water reuse plant, school campaigns about the importance of Water sources protection,

floodable parks in different municipalities of the region of Murcia, rainwater drainage improvement, promote efficiency in Water management through the implementation of Water reuse strategies in tourism facilities, support for municipalities and businesses to develop bluegreen infrastructure projects, etc. Všechny tyto akce budou vyžadovat nemalé finanční prostředky na jejich realizaci. Bude se jednat o částku vyšší než 39 mil. EUR.

Akční plán RRA PK

Obce a podnikatelé by měli mít pro svoji činnost vhodné prostředí, které jim umožňuje rozvinout jejich schopnost přispívat k ekonomickému růstu a zachování a posilování sociální soudržnosti. Dále je důležité vnímat potřebu cirkulární ekonomiky v rámci činností těchto subjektů. Jedná se především o stakeholdery a partnery projektu, kteří se zajímají o téma znovupoužití odpadních vod a zadržování vody v krajině. Akční plán tak cílí na podporu oblasti environmentálních projektů a modrozelené infrastruktury a vzdělávání a osvětu.

V rámci aktivit se RRA PK zaměřuje na podporu obcí a podnikatelů, kteří chtějí realizovat projekty financované z Operačního programu životní prostředí a Operačního programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost. RRA PK je tak

obcím a podnikatelům maximálně nápomocno v získání finančních prostředků pro jejich projekty, plány a rozvoj. Již se podařilo podat celkem čtyři žádosti o dotaci na využití dešťové vody pro veřejný sektor v Pardubickém kraji.

Další aktivitou je vzdělávání a podpora osvěty v oblasti environmentálních projektů s důrazem na projekty spojené s opětovným využitím vody a modrozelenou infrastrukturou. V plánu tak jsou celkem čtyři workshopy do konce realizace projektu.

V květnu 2022 proběhlo setkání partnerů v Rize, v Lotyšsku. Zde byly prezentovány výsledky implementace akčních plánů jednotlivých partnerů a předání získaných zkušeností a poznatků. Na prosinec 2022 je plánováno setkání na ostrově Malta za účasti zástupců samospráv všech partnerů.

Odkazy:

Pokud Vás projekt AQUARES zaujal nebo Vás zajímají plánované akce či téma recyklace a opětovné použití vody, sledujte nás prostřednictvím webových stránek Interreg Europe, Regionální rozvojové agentury Pardubického kraje, či na sociálních sítích Facebook, Twitter či LinkedIn. www.interregeurope.eu/aquares/ www.facebook.com/projectAQUARES/ www.twitter.com/AquaresEurope/ www.linkedin.com/in/projectaquares/

MEZINÁRODNÍ PROJEKT CONDEREFF



Projekt **CONDEREFF**, na kterém se podílí 7 zemí z Evropské unie zahájil

svou činnost v červnu roku 2018. Mezi partnery konsorcia patří také Regionální rozvojová agentura Pardubického kraje (RRAPK).

Projekt cílí na vyšší efektivitu využívání zdrojů a modelů cirkulární ekonomiky v oblasti nakládání se stavebním a demoličním odpadem (S&D). Celosvětově tvoří stavební a demoliční odpad nejobemnější a nejtěžší vyprodukovaný druh odpadu vůbec. V České republice tomu není jinak a stavební a demoliční odpady tvoří více jak polovinu veškeré produkce odpadu.

Cílem projektu je zlepšení kapacity veřejné správy a implementace Protokolu EU

o nakládání se stavebním a demoličním odpadem.

Míra recyklace a kvalita recyklátů stavebního a demoličního odpadu se napříč Evropou značně liší, a to představuje výzvu pro partnerské země projektu, a především pak pro instituce veřejné správy. Jedním z cílů projektu je sdílení dobré praxe nakládání se stavebním a demoličním odpadem, jejich skladováním, dalším možným využitím a snahou podpořit poptávku po stavebním a demoličním odpadu jako znovu využitelném stavebním materiálu.

Projekt vstoupil v červnu 2021 do své druhé fáze, kdy probíhá implementace akčního plánu. V rámci akčního plánu poskytuje RRAPK poradenství a konzultace potenciálním žadatelům o dotaci na projekty spadající do specifického cíle 1.5 Operač-

ního programu Životní prostředí. Cílem akčního plánu je kromě poradenství a pomoci se zpracováním žádostí o dotaci také osvěta a semináře pro základní a střední školy, kde budou vysvětleny principy cirkulární ekonomiky.

V květnu 2022 proběhlo setkání partnerů v Lyonu, ve Francii. Zde byly prezentovány výsledky implementace akčních plánů jednotlivých partnerů a předání získaných zkušeností a poznatků. Na listopad 2022 je plánováno setkání ve španělské Valencii za účasti zástupců samospráv všech partnerů.

Kontaktní informace:

Josef Drázký, Dis.

Tel.: +420 737 301 330

Josef.drazsky@rrapk.cz

Mgr. Jan Gregor

Tel.: +420 466 053 914

jan.gregor@rrapk.cz

Nejmladším střediskem divize zemědělské techniky a mechanizace živočišné výroby společnosti LUKROM je středisko ve Svitavách. Areál byl zakoupen před pěti lety a divize působí v Pardubickém, části Jihomoravského kraje a v části kraje Vysočina. Od 1. 3. letošního roku došlo k rozšíření spolupráce s firmou HORSCH, kdy středisko LUKROM Svitavy získalo zastoupení techniky této značky nově pro Pardubický kraj. To samozřejmě přináší i určitá očekávání. Pro jejich naplnění jsou ve Svitavách připraveni s řadou předváděcích strojů ukázat přednosti strojů Horsch přímo na polích zájemců z řad zemědělských subjektů. Ať už se jedná o diskové či radličkové podmiče a kypřiče, je také možnost předvedení a vyzkoušení secí techniky, případně techniky postřikovací. Termíny, množství hektarů a další podmínky předvádění jsou k dohodnutí prostřednictvím obchodních zástupců, neváhejte je tedy s Vašimi požadavky kontaktovat.

Kromě zemědělské mechanizace Horsch, disponuje středisko Svitavy nabídkou a předváděcími stroji několika světových značek. Patří mezi ně mechanizace JCB s mnoha typy nakladačů, teleskopických manipulátorů a traktorů Fastrac. Dále stro-

LUKROM®

je od společnosti Maschio Gaspardo, především mulčovače a podrývačky. Nesmíme opomenout také odolné a kvalitní rozdrůžovače a krmné vozy Patriot, a cisterny od společnosti Bauer. Neopomenutelnou nabídkou střediska komplexní dodávky do živočišné výroby - výstavby a modernizace stájí, hal a jiných ocelových konstrukcí, dojírny vlastní výroby a mechanizace a vybavení stájí, kejdové hospodářství aj.

Středisko Svitavy jednoznačně posílilo v oblasti servisu a prodeje náhradních a opotřebitelných dílů. Bylo začleněno do systému nočního závozu 24, což znamená, že již druhý den po objednání mohou být díly připraveny pro zákazníky na středisku Svitavy.

Ředitelka divize:

Lucie Červenková, 777 740 057
luci.cervenkova@lukrom.cz

Prodej strojů a předvádění techniky:

Petr Vaňous, 724 257 931
petr.vanous@lukrom.cz

Ing. Václav DUFEK, 704 985 491

vaclav.dufek@lukrom.cz

Servis a prodej náhradních dílů:

Ladislav OLŠER, 703 864 806
ladislav.olser@lukrom.cz

Technologie do ŽV:

Ondřej Nečas, 702 017 470
ondrej.necas@lukrom.cz

PRODEJ A SERVIS ZEMĚDĚLSKÉ TECHNIKY

LUKROM®

JCB

traktory Fastrac,
nakladače, manipulátory
vysokozdvížeňé vozíky

HORSCH

postřikovače, stroje pro
zpracování půdy, secí
stroje, dopravní technika

PATRIOT

krmné vozy
a rozdrůžovače

BAUER
FOR A GREEN WORLD

plastové a ocelové cisterny,
projekty kejdového
hospodářství

OSTATNÍ TECHNIKA
JOHN DEERE PNEUSERVIS
Krampe RMH MASCHIO GASPARD


Divize zemědělské
techniky

LUKROM, spol. s r.o., Lipa 81, PSČ 763 11
e-mail: info@lukrom.cz | www.lukrom.cz

Středisko Svitavy
prodej: +420 724 257 931, +420 704 985 491 | sklad a servis: +420 703 864 806



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

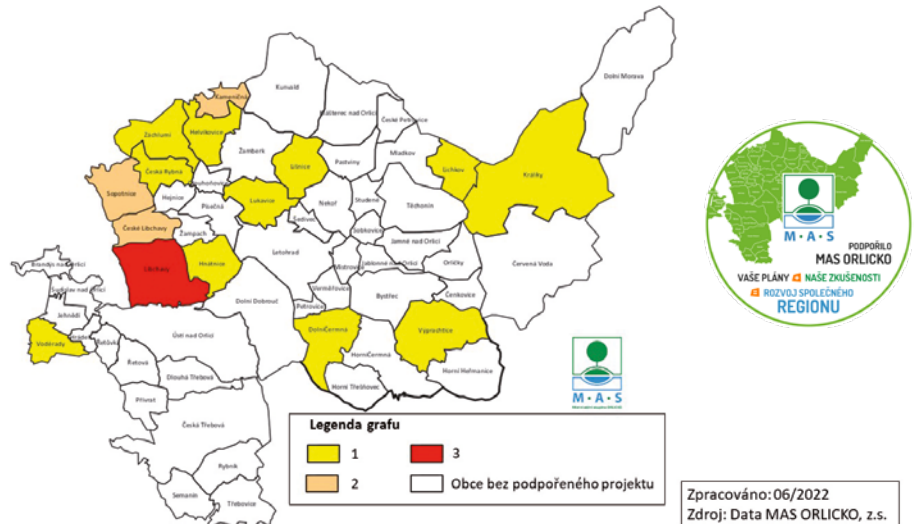
MAS ORLICKO, Z.S. A ZEMĚDĚLSKÁ DOTACE

MAS ORLICKO, z.s. podpoří ve výzvě číslo 6 z Programu rozvoje venkova celkem 20 zemědělských subjektů z území Orlicka částkou 10 430 631 Kč.

Do 6. výzvy PRV se v průběhu února 2022 přihlásilo přes 90 žadatelů o dotaci, z toho téměř 60 zemědělců. Věcným bodovým hodnocením prošlo kladně 55 žádostí zaměřených na rostlinnou a živočišnou výrobu s celkovou požadovanou dotací 29 255 487 Kč. Vzhledem k alokaci výzvy, 10 562 911 Kč, mohlo být plně podpořeno prvních 20 žádostí s nejvyšším počtem získaných bodů z věcného hodnocení.

Výzva č. 6 měla oproti dřívějším výzvám pro zemědělce poměrně vysokou alokaci, kterou se rozhodlo využít ke své činnosti velké množství žadatelů s velmi dobře připravenými žádostmi. V podpořených projektech se nejvíce odráží potřeba farmem obnovit zemědělské stroje a techni-

Počet podpořených projektů dle místa realizace v obcích ve výzvě č. 6, PRV, FICHE 10



ku. Všem úspěšným žadatelům přejeme mnoho zdaru při realizaci svých projektů! O možnostech příští výzvy z Programu rozvoje venkova MAS ORLICKO, z.s. aktuálně jedná. Zveřejněna bude

na webu mas.orlicko.cz. Podpořené a zrealizované projekty naleznete na www.MASproORLICKO.cz.

*Bc. Kateřina Pešková,
DiS., MAS ORLICKO, z.s.*

MAS MORAVSKOTŘEBOVSKO A JEVIČSKO O.P.S.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
Evropa investuje do venkovských oblastí
Program rozvoje venkova

MAS MTJ působí v jihovýchodní části Pardubického kraje. Jedná se o periferní území správního obvodu ORP Moravská Třebová s výraznou potřebou dotační podpory rozvoje regionu. Významnou metodickou pomoc při zpracování žádostí o dotaci poskytují všem zájemcům zaměstnanci MAS MTJ, kteří administrují 3 operační programy, a to PRV, IROP a OPZ. Prostřednictvím vlastních projektů se MAS zabývá také aktivitami podpory vzdělávání a spoluprací se školami, setkáváním komunit, plánováním rozvoje území, ročně organizuje 19 příměstských táborů pod MAS. **Od roku 2018 MAS podpořila 173 investičních a 41 neinvestičních projektů v hodnotě více než 110 mil. Kč.** Všechny uvedené akti-

vity MAS významně přispívají k rozvoji hospodářsky a sociálně slabého regionu Moravskotřebovska a Jevíčka.

Co se u nás povedlo?

MAS MTJ podporuje kromě investic do občanské vybavenosti a rozvoje podnikání také zemědělské subjekty napříč celým územím, jak je patrné z výše uvedeného obrázku území. **Od roku 2018 bylo podpořeno celkem 38 zemědělských projektů v hodnotě více než 39 mil. Kč, z toho dotace činí 15,5 mil. Kč.** Aktuálně je řádně dokončeno a proplaceno 28 projektů. Další 10 projektů podaných v roce 2022 je nyní v realizaci. Největší zájem ze strany zemědělců byl o pořízení nových strojů, protože všechny trápí zastaralá a poruchová technika. Malé zemědělské farmy před podáním žádostí o dotaci často pou-

žívaly techniku starou 50 - 60 let. Dalším problémem na farmách bylo hodně ruční práce ve stájích, kterou lze částečně na-



hradit technikou. **Nejčastěji pořizovanou technikou byly sekačky, obrabeče sena, lisy na balíky, vozíky na svoz balíků, rozebírače balíků, stroje na přípravu půdy, několik traktorů, rozmetadla, malá čistička obilovin a 1 setřásač švestek.**

V rámci podpory Programu rozvoje venko-



va a animace potřeb území MAS MTJ navázala spolupráci zejména s malými podniky, mikropodniky a rodinnými farmami. Za dobu existence MAS od roku 2006 byl okruh pro zemědělce vyhlášen poprvé v roce 2018 a byl hodnocen velice pozitivně. Díky významné metodické pomoci za-

městnanců MAS byly všechny propojky realizovány a proplaceny bez závad. Realizace projektů pomohla malým podnikům v území k soběstačnosti v oblasti sklizně sena. Tímto MAS MTJ děkuje všem za aktivní spolupráci a těší se na spolupráci v dalších letech v rámci programu SZP.

| Spolek absolventů a přátel zemědělské školy v Chrudimi z. s.

CHRAŇME VODU



Spolek absolventů a přátel zemědělské školy v Chrudimi, z. s.

Spolek absolventů a přátel zemědělské školy v Chrudimi z.s. je dobrovolnický spolek, který své aktivity zaměřuje na oblast zemědělství. V tomto roce končí realizace dalšího projektu financovaného Domem zahraniční spolupráce v rámci programu Erasmus+, s názvem „Chraňme vodu“. Téma projektu reagovalo na dlouhodobý problém ochrany vody v návaznosti na globální změny klimatu.

Po dobu dvou let si odborníci z partnerských zemí Bulharska, Španělska, Portugalska a České republiky vyměňovali zkušenosti v oblasti zemědělství a ochrany krajiny. Konkrétně v tématech využívání a ochrany vody v rostlinné i živočišné produkci, zadržování vody v krajině a její hospodárné využívání. Poslední téma bylo zaměřeno na vazbu kvality půdy a vody, kdy vyšší obsah organického podílu půdy zvyšuje schopnost půd zadržovat vodu. Čes-

ká republika má v oblasti odtokové vody, poměrně dobře nastavený plán a navazující projekty pro zadržování vody v krajině, které eliminují špatné hospodaření s vodou v 60. letech 20. století. Část výzkumu je také zaměřuje na hydroponii a aquaponii. Bulharsko, s ohledem na geografickou polohu a očekávané klimatické změny, má ve svém výzkumném programu nastavené plány pro rozvoj netradičních sušomilných plodin jako je např. cukrový čirok, dále na výzkum výnosových limitů souvisejících s dostupností vody u plodin jako jsou slunečnice, kukuřice a na šlechtění nových odrůd zeleniny s nízkými transpiračními koeficienty, tzn. méně náročnými na vodu. Severní část Portugalska nemá v současné době problémy s nedostatkem vody, ale s jejím zadržováním v krajině, kdy srážky přichází nerovnoměrně a v období přivalových dešťů hodně vody odtéká. V živočišné výrobě se přesto farmáři snaží například co nejvíce využívat přírodních zdrojů pro napájení hospodářských zvířat, vodu zadržovat a opakovaně na farmách recyklovat. Další navštívená oblast byla Asturie ve Španělsku. Zde se farmáři snaží maximálně zpracovávat

přebytečné organické materiály na výrobu kompostů, a to včetně přidávání pilin. Následnou aplikací doplňují humus a živiny, zvyšují kvalitu půdy a zlepšují vodní režim půdy. Převážná část obhospodařovaného území v této oblasti se nachází v národním parku, a s tím souvisí i velký nárůst počtu vlků a problémy farmářů s nimi.

Výměna zkušeností a vzájemné vzdělávání je vždy přínosné pro zemědělskou praxi. V projektu bylo zapojeno a podpořeno celkem 16 aktivních odborníků - školitelů spolku s různou zemědělskou specializací, kteří absolvovali týdenní stáže za účelem rozvoje svých odborných znalostí a kompetencí.

*Ing. Michaela Vachunová
a Ing. Ludmila Kabelová*



PRO VELKÝ ZÁJEM V ŘÍJNU ZOPAKUJEME ŠKOLENÍ ZAMĚŘENÉ NA PRÁCI S APLIKACÍ EVIDENCE PŘÍPRAVKŮ A HNOJIV NA PORTÁLU FARMÁŘE.

Dostane se tak i na zájemce, kterým dubnový termín nevyhovoval.

Všichni zemědělci s výměrou půdy nad 20,0 hektarů zpracovávají už letos evidenci hnojení za rok 2022 v elektronické podobě a od 1.1.2023 do 31.1.2023 ji budou povinně odesílat přes „tlačítko“ na Portálu farmáře na ÚKZÚZ.

Plánované školení se uskuteční dne 26. října 2022. Přednášet bude opět odborný lektor Ing. Lubomír Smrček. Místo konání Chrudim/Ústí nad Orlicí – bude upřesněno. Informace ke školení budou včas zveřejněny na našem webu www.agrovenkov.com a bude rozeslán hromadný e-mail.

V případě, že máte o školení zájem, můžete se dopředu nezávazně zaregistrovat na e-mail benesova.agrovenkov@outlook.cz nebo na vanousova@agrovenkov.com. Budou Vám následně přednostně zaslány bližší informace k semináři.



BYLI JSME SOUČÁSTÍ DOSTIHOVÉHO DNE V PARDUBICÍCH PŘI III. KVALIFIKACI NA VELKOU PARDUBICKOU SE SLAVIA POJIŠŤOVNOU!

Již tradičně jsme se zúčastnili dostihového dne při III. kvalifikaci na Velkou pardubickou, který se konal v sobotu 6. srpna.

Cena podporovaná společností Agrovenkov, o.p.s. startovala v 18:15 a jednalo se o jediný rovinový dostih sobotního mítinku. Na start dostihu dlouhého 3200 m, určeného pro čtyřleté a starší koně, se postavilo 10 účastníků. Lehce zvítězil jezdec

Adam Čmiel na pětiletém koni Naarden trenérky Heleny Vocáskové. Naarden letos startoval v Pardubicích na stejné distan-ci i v květnu a v červnu. Oba tyto starty s Adamem v sedle proměnili ve vítězství.

Nejen, že hnědý valach Naarden zvítězil ve všech třech startech letošního roku, Adam Čmiel první srpnovou sobotu v Pardubicích zvítězil hned ve třech dostizích. Všichni tři koně pocházeli z němčické ro-dinné centrály Vocáskových. Zvítězit se všemi koňmi se v jeden dostihový den jen tak někomu nepodaří. Adamovo prv-ní místo v Ceně podporované společností Agrovenkov, o.p.s. jej zároveň posunulo do čela šampionátu rovinových jezdců.

Gratulace a čestné ceny v podobě be-dýnek s regionálními produkty převzal jezdec, majitel a trenér od ředitelky spo-lečnosti Agrovenkov, o.p.s., paní Petry Vaňousové a radního Pardubického kraje pro venkov, životní prostředí a zeměděl-ství, pana Miroslava Krčila.



Foto: Petr Šedivý



Foto: Lenka Sklenáková

MLS PARDUBICKÉHO KRAJE 2022 – 16. ROČNÍK SOUTĚŽE O NEJLEPŠÍ POTRAVINU PARDUBICKÉHO KRAJE



Podruhé se v areálu Střední školy zemědělské a Vyšší odborné školy v Chrudimi uskutečnila soutěž MLS Pardubického kraje.

16. ročník soutěže byl rekordní co do počtu přihlášených výrobců. Na hodnotící komisi tak čekalo přibližně o třetinu výrobků více než vloni. Jejím úkolem bylo vybrat ty nejlepší, které získají ocenění „MLS Pardubického kraje“, neměla to však letos vůbec lehké.

a Střední průmyslové školy potravinářství a služeb v Pardubicích. Vzhledem k vysokému počtu vzorků v kategorii masných výrobků jsme do komise letos pozvali také odborníka ze SOŠ a SOU v Poličce.

I v letošním ročníku jsme měli v soutěži několik nováčků. Svůj cukrářský um nám předvedla paní Regina Gauglitz, která je zakladatelkou chrudimské firmy Královské dobroty. Tuto firmu založila, aby svým





ulovené v českých honitbách. Hned dva nové výrobce jsme zaznamenali v kategorii mléčných výrobků. Paní Věru Bulvou z Makova u Litomyšle, která vyrábí pestrou škálu mléčných výrobků. Ty si navíc můžete zakoupit kdykoliv v automatu přímo před statkem v Makově. Dále své mléčné výrobky přihlásilo Zemědělské družstvo se sídlem ve Sloupnici. Od loňska na farmě v Řetové provozují vlastní minimlékárnu, ve které zpracovávají pouze certifikované A2 mléko. V kategorii ostatních výrobků poslala své produkty do soutěže Medová farma ze Svitav, která vznikla spoluprací dvou včelařů. Kromě včelstev se na farmě starají také o vlastní ovocný sad.

Ocenění MLS Pardubického kraje získalo celkem 26 výrobků. Které to jsou se dozvíte 25. září na Krajských dožínkách v Pardubicích. Ty proběhnou již tradičně na Pernštýnském náměstí, kde na Vás čeká bohatý program a uskuteční se zde i spotřebitelská soutěž. Přijďte si i Vy zvolit Váš MLS, podpořit české zemědělce a zároveň se dobře pobavit!

*Ing. Petra Vaňousová,
ředitelka Agrovenkov, o.p.s.*

Pro novinky sledujte naše webové stránky www.mlspardubickehokraje.cz

 Agrovenkov
 mlspardubickehokraje



Odborná porota o sedmi členech byla složena ze zástupců Pardubického kraje, Ministerstva zemědělství, Státní veterinární správy, Státní zemědělské a potravinářské inspekce, Školní jídelny Hlinsko

zákazníkům zkrátila cestu za kvalitnějším stravováním. V kategorii masných výrobků je nováčkem firma Wildfood s.r.o. Jak už název napovídá, specializuje se na zvěřinu a vyrábí své produkty pouze ze zvěře



ROZHOVOR S PANEM PETREM SOUČKEM Z MINIMLÉKÁRNY JULIANA



Jaké mléčné produkty nabízíte?

Nabízíme širokou paletu výrobků – mléko, kefíry, kefírové a jogurtové ovocné nápoje, jogurty a tvarohové výrobky. Dále samozřejmě různé druhy sýrů. Vše je pouze z kravského mléka.

Odkud odebíráte mléko?

Mléko odebíráme z První zemědělské a.s. v Tuněchodech. Tato společnost se zaměřuje na produkci kvalitního mléka. Chová se zde původní české plemeno červená straka.

Kolik let již mlékárna funguje?

Výrobu jsme začali na podzim roku 2015.

Kolik máte v minimlékárně zaměstnanců?

O chod mlékárny se staráme ve dvou lidech. Já především vyrábím a kolega mi pomáhá s výrobou, ale jeho hlavní rolí je zajišťování prodeje.

Kde je možné Vaše výrobky zakoupit?

Snažíme se obchodně pokrýt Chrudim, Pardubice, Hradec Králové a blízká okolí těchto měst. Což znamená, že dodáváme do obchodů, školských zařízení a restaurací, ale i do firem a domácností. Máme i vlastní prodejničku přímo ve výrobně v Tuněchodech. Podrobný seznam míst, kde je možné koupit naše výrobky, je možné najít na našich webových stránkách. (www.mlekarnajuliana.cz)

Jak vypadá běžný den v mlékárně?

Každý den v týdnu je jiný. Společnými body je ranní pasterace mléka a závěrečné umývání a úklid výrobních prostor, mezitím se ale postupuje různě podle požadavků jednotlivých výrobků. Záleží, jestli se jedná o jogurt, kefír nebo sýr.

Které výrobky jsou nejžádanější?

Naším nejžádanějším výrobkem je kefír. Ze sýrů je nejoblíbenější Selský sýr s pískavíci, ale v poslední době roste obliba bochníků, což jsou sýry typu gouda, a především grilovací sýr Hamoun.

Nabízíte rozvoz svých výrobků domů, jak to funguje?

Ano, rozvážíme naše výrobky domů i do firem. Je pouze potřeba poslat objednávku do pátku a následující čtvrtek naše výrobky

přivezeme. Informaci, jak postupovat, najde zákazník na našich webových stránkách.

Účastníte se některých akcí v kraji?

Dlouhodobě spolupracujeme především se společností Agrovenkov, a tak se účastňujeme akcí, které zastřešuje, jako jsou Dny Pardubického kraje, Dožínky, Prima Fresh festival a podobně.

Připravujete nějakou novinku?

Stále se snažíme vymýšlet nějaké novinky. Ať se jedná o zdokonalení výroby anebo o nové výrobky. Rádi bychom připravili na podzim nový druh sýru, ale víc zatím neprozradím.



NA FARMĚ VE FORMĚ®

VVS Verměřovice s.r.o.
Krmivářská 225
561 52 Verměřovice

+420 465 642 670
GSM: +420 775 755 175
email: vvs@vvs.cz, www.vvs.cz



OD ROKU 2010

ŘEZNÍK & UZENÁŘ SLOUPNICE

Jogurtové dipy
skvěle doplní
naše maso na grilu



Už jste ochutnali naše nové sezónní produkty: **Sloupnické A2 jogurtové dipy**? Vyrábíme je ve třech variantách: česnekový, s pískavicí a s bylinkovým pepřem. Jemná a lehká konzistence dipu **skvěle doplní** chuť grilovaného masa či klobásek z našeho řeznictví. Neváhejte na víkendové grilování nakoupit v prodejnách našeho řeznictví, které najdete ve městech:

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1 Česká Třebová | 6 Lanškroun |
| 2 Holice | 7 Litomyšl |
| 3 Dolní Sloupnice | 8 Svitavy |
| 4 Dolní Újezd | 9 Ústí nad Orlicí |
| 5 Choceň | 10 Vysoké Mýto |



Sortiment mléčných A2 produktů zakoupíte také v prodejně **čerpací stanice pohonných hmot** v Horní Sloupnici a v **prodejním okénku mlékárny** v Řetově.

160 LET ZEMĚDĚLSKÉ ŠKOLY V CHRUDIMI



**Střední škola zemědělská
a Vyšší odborná škola
Chrudim**

Zemědělská škola v Chrudimi vznikla v roce 1862. O jejím založení bylo rozhodnuto 27. ledna 1862 a již 5. listopadu 1862 byla zahájena výuka. Za svých 160 let si prošla řadou těžkých období. První bylo hned po založení školy.

To zaznamenala i začínající chrudimská hospodářská škola. Její výroční zpráva za rok 1866/67 podává toto svědectví: „Ačkoliv válečné události roku 1866 zastihly obec královského města Chrudimi s neobyčejnou krutostí a škodami, které během průtahů vojsk způsobeny byly, zvláště také škola hospodářská v míře značné byla úrazu utrpěla, přece podařilo se na podzim téhož roku zase, jako dříve vždy, pravidelně otevřítí běh vyučování, a pohromy válečné nebyly žádnou překážkou v průběhu celého roku školního, pro niž by bylo vyučování přerušeno nebo nějak sůženo býti muselo.“

Další událost, která zasáhla do činnosti školy byla 1. světová válka. Chrudimská hospodářská škola se oficiálně 28. července 1914 oznamuje, že: „Jeho císařské a královské Apoštolské Veličenstvo ráčilo naříditi částečnou mobilisaci společného vojska, zeměbrany a domobrany.“ Povolání do aktivní vojenské služby jsou první členové pedagogického sboru, školní budova je „zapůjčena“ k účelům c. a k. pozorovací stanice pro raněné a nemocné vojiny, „pronajat“ je také pozemek o výměře zhruba 2,5 ha ke stavbě infekčních baráků. Škole je vykázáno 6 místností

k vyučování a sborovna v budově zdejšího Průmyslového muzea. Sem byly také přeneseny nejnútnejší pomůcky a školní nábytek. Začínají – a všechna válečná léta pak pokračují – peněžité sbírky mezi studenty, pedagogiky i ostatními zaměstnanci ve prospěch dětí a vdov po padlých českých vojácích, i pro jiné válečné účely. Mezi pedagogiky jsou z moci úřední organizovány opakovaně tzv. válečné půjčky. Na frontu nastupují další učitelé, ale také studenti starších ročníků. Do školy začínají přicházet zprávy o padlých, zmrzačených, zajatých učitelích i žácích.

Počátkem školního roku 1918/19 se měnily i podmínky pro školní i mimoškolní činnost, centrálně se organizovalo vydávání a distribuce učebnic, výroba a nákup učebních pomůcek, pevný řád dostalo pedagogické vzdělávání zemědělských učitelů, změnily se kvalifikační požadavky na ně, rozšířila poradenská činnost atd. I na této výrazné vývojové etapě našeho zemědělského školství mají svůj nemalý podíl pedagogové chrudimských zemědělských škol.

Dvacet let úspěšného budování našeho vlastního systému zemědělského školství, které budilo uznání i leckde v zahraničí, končí válečnými událostmi. Dne 29. září 1938 se započalo s vyklizováním školní budovy a učeben ve výzkumné stanici, která byla dána k dispozici vojenské správě. Jelikož nebylo místností náhradních, učilo se střídavě. Pro žactvo i profesorský sbor zavedla se podle nařízení okresního úřadu pracovní a strážní povinnost.

Školní budova byla zabrána německým vojskem dne 6. 12. 1944, které zde zůsta-

lo do 8. 5. 1945. Předposlední a poslední rok války poznala řada pedagogů i dalších zaměstnanců tzv. totální nasazení. Škola byla uvolněna od německého záboru dne 8. 5., ale místnosti v 1. poschodí obsadila Rudá armáda (od 13. 5. do 11.6.).

Rok 1945, zejména pak rok 1948, znamenal významný zlom v další historii našeho zemědělského školství. Největší „pozorností“ se dostalo vyšším školám hospodářským, které podle svého statutu měly za cíl „poskytnouti žákům kromě vzdělání všeobecného takových vědomostí teoretických a znalostí praktických v oboru zemědělství, jakých je třeba k úspěšnému hospodaření na větších usedlostech rolnických a statcích najatých anebo ve službách na velkostatkách.“ Pověst škol byla pošpiněna i ideologicky. Nepravdivě se uvádělo, že vyšší hospodářské školy vychovávaly kulaky a hlavně statkáře. Podmínkou k přijetí do této školy bylo vlastnictví usedlosti nad 20 ha nebo příslib, že žák, který nemá patřičnou výměru, zaměstná některý statkář.“ Postiženy byly děti, postiženi byli i učitelé, zlikvidována pověst škol.

Varovné signály dostaly i školy. Vždyť podle slov ministra zemědělství Josefa Nepomuckého ze dne 30. května 1952 přes všechny klady a opatření, která již byla učiněna, měly zemědělské školy dosud mnoho nedostatků. „Nevychovávají potřebný počet odborně kvalifikovaných, dělnické třídy oddaných vedoucích a středně-technických kádrů pro JZD, STS, státní statky, zemědělský výzkum a lidovou správu. Výchova odborných pracovníků v zemědělských školách dosud stále ještě víc odpovídá požadavkům staré individuál-





ní kapitalistické zemědělské výroby než potřebám socialistické velkovýroby. Přes všechna opatření zůstala v podstatě zachována stará organizace i náplň zemědělských škol. Řekl bych, že jsme zatím odhodili jen slupku, ale jádro zůstalo staré.“

Damoklův meč dopadl i na chrudimskou školu – v roce 1954. Hledalo se umístění zemědělské mistrovské školy mechanizační. V Chrudimi údajně podle tehdejších představ nebyly podmínky pro technickou školu. „Nebylo žáka, absolventa, ani učitele, kterého by se zrušení technické školy bolestně nedotklo“. Našly se důvody – nedostatečná kapacita, územní rozšíření jednotlivých škol. Mistrovská škola byla otevřena roku 1956.

V červenci následujícího roku 1957 došla zpráva o obnovení zemědělské technické školy. Ve školním roce 1957/58 bylo vyučování zahájeno v jedné třídě oboru pěstitelského s maximálním počtem 35 žáků. Postupně se výuka rozšířila na všechny ročníky. Poklidný rozvoj školy pokračoval až do začátku 70. let. Rok 1968 měl negativní dopad na některé pedagogické pracovníky, kteří museli školu opustit za jejich „postoj“ k roku 1968. Zbytek 70. let a 80. léta neznamena pro školu žádné změny. Až teprve období po „sametové“ revoluci znamenalo změnu myšlení. Žák 9. třídy základní školy se stal zbožím, a takovým způsobem bylo nutno k němu i přistupovat. Specializace vzdělávání v zemědělských oborech pěstitel a chovatel se ukázala jako neperspektivní. Zemědělské podniky a zejména soukromí zemědělci požadovali univerzálního zemědělského technika, ne jednostranného specialistu. Tomu se škola přizpůsobila a od roku 1993 zavedla nový obor – Agropodnikání. Obsahovou náplní tohoto oboru je pěstování rostlin, chov zvířat, zemědělská mechanizace a ekonomika. V roce 1991 došlo k rozšíření oborové nabídky o obor Rodinná škola. Jeho cílem bylo připravit zejména děvčata pro práci na rodinných farmách. Bohužel již v roce

1999 byl obor zrušen rozhodnutím ministerstva školství. Rok 1999 byl rokem, kdy přibýly další studijní obory, a to Ekologie a životní prostředí, Rostlinolékařství a Ekonomika zemědělství. V tomto roce byla zahájena i výuka na vyšší odborné škole. Pro nezáměr žáků o obor (rostlinolékařství) a z rozhodnutí zřizovatele (ekonomika zemědělství) během krátké doby tyto obory skončily. Nově se brány učebního oboru Zemědělec, farmář otevřely v roce 2011. Od roku 2011 můžeme tedy konstatovat, že naše škola nabízí vzdělávání ve třech stupních, učební obor, maturitní obory a obor vyšší odborné školy. Tato situace trvá až dodnes.

Pokud chcete získat více informací o historii i současnosti naší školy, přijďte 17. září 2022 na den otevřených dveří.

*Ing. Stanislav Valášek
ředitel Střední školy zemědělské a Vyšší
odborné školy Chrudim*



**Střední škola zemědělská
a Vyšší odborná škola
Chrudim**

160. VÝROČÍ
ZALOŽENÍ
ŠKOLY

Oslavy proběhnou pod záštitou :
Josefa Kozla a Miroslava Krčila, DiS
členů Rady Pardubického kraje

Dovolujeme si Vás pozvat na oslavy
při příležitosti 160. výročí založení školy

17. září 2022

www.zavodistepardubice.cz

KONĚ V AKCI

HARMONIE

10. - 11. ZÁŘÍ 2022
PARDUBICKÉ ZÁVODIŠTĚ



132. VELKÁ PARDUBICKÁ
SE SLAVIA POJIŠTOVNOU

SLAVIA
POJIŠTOVNA



9. října 2022

132. VELKÁ PARDUBICKÁ
se Slavia pojišťovnou



ROZHOVOR SE STAROSTOU BISKUPIC (VESNICE ROKU 2022 V PARDUBICKÉM KRAJI) DALIBOREM ŠEBKEM

Jak byste popsal život v Biskupicích? Co občanům obec nabízí například po sportovní nebo kulturní stránce?

V Biskupicích to určitě žije. Je zde bohatý kulturní a společenský život, za který jsme mimo jiné již v roce 2010 obdrželi v soutěži Vesnice roku modrou stuhu za společenský život. Prakticky každý měsíc se v naší obci koná nějaká akce, z nichž ty hlavní jsou masopust, pálení čarodějnic, kácení máje v místní části Zálesí a nejvíce známou akcí je tradiční festival slivovice „Biskupic-

Samozřejmě se obec výhrou v této soutěži zviditelní a ani finanční ohodnocení za výhru není pro naši malou obec zanedbatelné.

Do soutěže jsme se poprvé přihlásili v roce 1999, kdy jsme získali také modrou stuhu, v roce 2010 a v roce 2015 oranžovou stuhu. Letos jsme se účastnili soutěže po třinácté a je vidět, že třináctka pro nás byla nakonec šťastná, protože jsme zvítězili a získali tak zlatou stuhu a titul Vesnice roku Pardubického kraje 2022.

Co pro vás výhra znamená? Věřte si i do celorepublikového kola soutěže?

Je to velký úspěch a čest pro celou obec toto ocenění získat a pro mě osobně dobrý pocit z toho, že jsem těch 24 roků, co jsem neuvolněným starostou, nedělal zbytečnou práci.

Soupeření v celostátním kole s vítěznými obcemi z jednotlivých krajů bude určitě hodně těžké, ale my se na něj připravíme a doufáme v nějaký ten úspěch, protože 1. října, kdy je plánováno předávání ocenění v celostátním kole, se v obci koná tradiční festival slivovice „Biskupické kaléšek“ a my bychom byli velmi rádi, kdyby vyhlášení proběhlo právě v Biskupicích, protože by to znamenalo, že jsme vyhráli i kolo celostátní.



ké kaléšek“ spojený se závodem historických kol, který se koná první říjnovou sobotu v roce. Ze sportovních akcí, které se konají ve sportovním areálu „Střelnice“, to je především branný závod „memoriál Jaroslava Sedlatého st.“, pouťový turnaj v malé kopané a o prázdninách víkendový pobyt pro děti. Dále mají děti možnost pohrát si na dětském hřišti a v zimě pro ně za příznivých podmínek děláme ledovou plochu.

Proč jste se rozhodli přihlásit do soutěže Vesnice roku? Byla to vaše první přihláška nebo jste už zkoušeli štěstí v minulých ročnících?

Dle mého názoru se nám daří obec systematicky rozvíjet a udržovat, tak jsme chtěli, aby to posoudil i někdo nezávislý.

Proč myslíte, že to vyšlo? Podařilo se vám například porotu zaujmout něčím specifickým?

To je otázka spíše pro komisi, protože každá obec má svá specifika a komise měla určitě hodně těžké rozhodování, které jí nelze závidět.

Myslím si ale, že naše vesnice komisi zaujala celkovou vyvážeností všech hodnocených oblastí, kdy bych vyzdvihl především bohatý společenský život, péči o stavební fond, kde se můžeme pochlubit především postupnou rekonstrukcí tzv. brownfieldu, bývalého areálu hospodářských budov patřících kdysi k Biskupickému zámku a poté zemědělskému družstvu Jevíčko. Do tohoto areálu jsme již investovali přibližně 19 milionů korun.

Jaké projekty v obci v nejbližší době plánujete? Daří se vám získávat na ně dotace? Využíváte například některých dotačních programů Pardubického kraje?

Plánů na další rozvoj obce máme hodně. Zda se nám je podaří uskutečnit, bude záležet na získávání finančních prostředků, a to především dotačních jak státních, tak i krajských, protože s naším rozpočtem bychom nebyli schopni tyto plány realizovat.

Velkým projektem, který máme nyní připraven, jsou protipovodňová opatření za zhruba 25 milionů korun. Dalším, nákladově srovnatelným projektem, je dokončení rekonstrukcí budov v areálu brownfieldu. Dále plánujeme finančně méně nákladné projekty - víceúčelové sportovní hřiště, postupné dokončení oprav místních komunikací a další akce dle schváleného strategického rozvojového plánu obce.



Přijďte a objevte

Kladrubsk hřebčín



V UNESCO věděj, že Starokladrubskéj kůň je opravdovej klenot. Měli byste ho vidět. A zdaleka to není jedinej důvod, proč letos navštívit Východní Čechy.



VÝCHODNÍ ČECHY

www.vychodoceskejsvet.cz

ZÁMĚRY INFORMAČNÍHO STŘEDISKA PRO ROZVOJ ZEMĚDĚLSTVÍ A VENKOVA PARDUBICKÉHO KRAJE

Cíl:

- Bezplatné poskytování informací různými způsoby, především elektronickými formami komunikace

Témata poskytovaných informací:

- Uplatňování principů společné zemědělské politiky
- Rozvoj venkovského prostoru
- Náležitá aplikace zákonných požadavků a dodržování zásad správné zemědělské praxe
- Ochrana spotřebitelů (potravinová bezpečnost)

Formy poskytovaných informací:

- Internet, e-mail, SMS
- Zpravodaje
- Osobní kontakt (semináře, konzultace)

Informační podpora:

- Ústav zemědělské ekonomiky a informací Praha (ÚZEI)

Pracoviště Informačního střediska pro rozvoj zemědělství a venkova Pardubického kraje

Pracoviště Chrudim

Poděbradova 909, PSČ 537 01 Chrudim
II. patro č. dv. 214 a 215
Ing. Vanda Rektorisová, MSc., tel. 774 853 225
e-mail: info@rakpa.cz
Ing. Václav Kroutil, tel. 724 652 043,
e-mail: oakcr@chrudim.cz

Pracoviště Ústí nad Orlicí

Tvardkova 1191, PSČ 562 01 Ústí nad Orlicí
I. patro č. dv. 210
Ing. František Smítal, tel. 465 553 267
e-mail: agr.kom.uo@seznam.cz

Pracoviště Pardubice

Kříčeň 102, 533 41 Kříčeň
Ing. Josef Štěpanovský, tel. 607 115 245
e-mail: oakpa@volny.cz

Pracoviště Svitavy

Olomoucká 26, 568 02 Svitavy I., patro č. dv. 32
Ing. Marie Adamová, tel. 731 537 488,
e-mail: aksv@nexta.cz

Na jednotlivých pracovištích získáte mnohé potřebné informace k zemědělské problematice.

Informace pohodlně a zdarma!

Pokud budete chtít dostávat důležité informace v elektronické podobě, pošlete svoji poštovní i elektronickou adresu emailem či formou SMS na:

vanousova@agrovenkov.com
agrovenkov.uo@tiscali.cz, nebo mobil: 604 676 429

Vaše rozhodování bude efektivnější a spolehlivější!
Budete o všem vědět včas a zdarma!

Na internetovém portálu www.agrovenkov.com najdete aktuální informace, které jsou shromažďovány z několika zdrojových webů. K odběru článků se můžete přihlásit kliknutím na „Odběr aktualit“ v horní zelené liště.


Ing. Petra Vaňousová
ředitelka
AGROVENKOV, o. p. s.

Miroslav Krčil, DiS.
předseda správní rady
AGROVENKOV, o. p. s.



Zpravodaj Informačního střediska pro rozvoj zemědělství a venkova Pardubického kraje je vydáván za finanční podpory MZe, dotačního programu 9.F.e. - Regionální přenos informací

www.rakpa.cz
www.mlspardubickehokraje.cz
www.zemedelstvizije.cz
www.agrovenkov.com

 Regionální agrární komora
Pardubického kraje
 Zemědělství žije
 mls_pardubickeho_kraje
 Agrovenkov



KRAJSKÉ DOŽÍNKY



PARDUBICE 25. 9. 2022

Pernštýnské náměstí

od 11 h do 20.30 h

DEN ZEMĚDĚLCŮ, POTRAVINÁŘŮ
A VENKOVA PARDUBICKÉHO KRAJE

- ukázka zemědělské techniky, oslavy sklizně
- vyhlášení vítězů soutěže MLS a prodej jejich výrobků
- „Zemědělství žije!“ soutěže pro děti a dospělé
- divadélko pro děti i dospělé

**Vystoupí Pardubická 6, Sejkorky, Karel Gott revival,
Česká Beseda, Markéta Konvičková a Janek Ledecký**

Komenského náměstí

od 11 h do 18 h

ODBORNÉ ŠKOLY
TRADICE, ŘEMESLA, ZVÍŘATA

- hospodářská zvířata a koně
- drobné zvířectvo
- myslivci, ukázka dravců
- výrobky a prezentace středních škol, řemesla

REGIONÁLNÍ VÝROBCI POTRAVIN • PŘEDÁNÍ OCENĚNÍ MLS PARDUBICKÉHO KRAJE 2022

OCHUTNÁVKA OCENĚNÝCH VÝROBKŮ • SPOTŘEBITELSKÁ SOUTĚŽ • TOMBOLA