

04

červenec / srpen 2022

NEWSLETTER SZIF

Oficiální newsletter
Státního zemědělského intervenčního fondu



Když region sahá od Ještědu k Polabí

PRV podporuje i moderní techniku

Inovace v ZAS Mžany

5 nej mezi zemědělskými stroji

Fond na Zemi živitelce

Mimořádná podpora pro zemědělce

OBSAH

červenec / srpen 2022

**OD KAŽDÉHO NĚCO: KDYŽ
REGION SAHÁ OD JEŠTĚDU
K POLABÍ – 4**

**PROGRAM ROZVOJE VENKOVA
PODPORUJE I MODERNÍ
TECHNIKU – 8**

**ZAS MŽANY: TŘIKRÁT RYCH-
LEJŠÍ SETÍ A ŽACÍ LIŠTA, CO
ODHALÍ SRNČATA – 11**

**PĚT NEJ MEZI ZEMĚDĚLSKÝMI
STROJI – 14**

**ZEMĚ ŽIVITELKA PŘEDSTAVILA
ROBOTY I NEJHEZČÍ DOBYTEK
– 16**

**FOND ZEMĚDĚLCŮM VYPLATÍ
MIMOŘÁDNOU PODPORU – 20**

Milé čtenářky a milí čtenáři,

léto se většinou nese v duchu cestování a i my jsme vyrazili na několik reportáží. Začali jsme návštěvou Hradce Králové. Tamní Regionální odbor má na starost hned tři kraje, nejvyšší české hory i Polabí. Povídali jsme si o tom, jak náročné to je a co nejzajímavějšího nabízí region pro turisty. Za hlavní téma vydání jsme zvolili moderní zemědělskou techniku, která má během léta napilno. Navštívili jsme proto Zemědělskou společnost Mžany a jejího šéfa Lud'ka Homoláče, se kterým přinášíme rozhovor. Doplnuje ho přehled pěti nejzemědělských strojů. Nechyběli jsme ani na tradičním veletrhu Země živitelka, kam opět zavítaly davy návštěvníků. K vidění byly i tady technické novinky, živá zvířata a dalo se ochutnat mnoho pochutin. Řadu z nich nabízeli výrobci ocenění Regionální potravinou v expozici SZIFu.

Dobrou chuť, pokud si Regionální potravinu také dopřejete, a pěkné čtení přeje

Redakce

NEWSLETTER SZIF


Vydává: Státní zemědělský intervenční fond
Periodicita: dvouměsíčník
Měsíc vydání: srpen 2022


REDAKCE: Oddělení tiskové, SZIF
GRAFIKA A SAZBA: Lucie Vostalová
FOTO NA TITULNÍ STRANĚ: Lucie Vostalová

www.szif.cz
infolinka: +420 222 871 871 / info@szif.cz

 / [statnizemedelskyintervencnifond](https://www.facebook.com/statnizemedelskyintervencnifond)

 / [SZIF_CZ](https://twitter.com/SZIF_CZ)

 / [szif-cz](https://www.linkedin.com/company/szif-cz)

 / [szif_cz](https://www.instagram.com/szif_cz)



PODĚKOVÁNÍ

Vážení,

rád bych Vám v souvislosti s ukončením svého působení v pozici generálního ředitele SZIF poděkoval za spolupráci.

SZIF administruje téměř 300 dotačních titulů, opatření a podopatření, která pomáhají budovat a rozvíjet zemědělství, podporují potravinářský průmysl. Je aktivním partnerem při budování venkova a krajiny. Díky vzájemné otevřené

komunikaci jsme spolu vždy hledali cesty, jak dostat požadavkům kladeným na veřejné prostředky, jak cíleně pomoci zemědělcům a českému potravinářství. Na druhé straně šlo o to, jak uspokojit Vaše požadavky a potřeby smysluplné práce. Doufám, že se oboje podařilo.

Věřím, že i nadále bude SZIF naplňovat naše motto: Pomáháme českému zemědělství.

A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'Šebestyán'.

Martin Šebestyán



Bílá věž a radnice na Velkém náměstí v Hradci Králové

OD KAŽDÉHO NĚCO: KDYŽ REGION SAHÁ OD JEŠTĚDU K POLABÍ

text: Michal Kalina

foto: Lucie Vostalová, Wikimedia Commons, Archiv SZIF

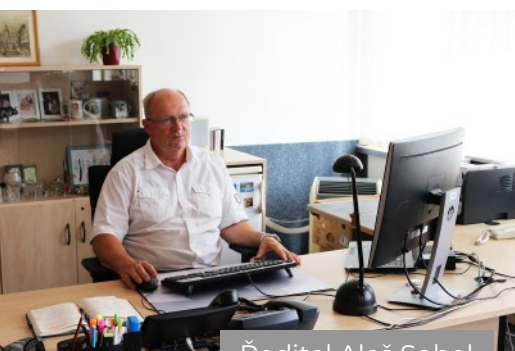
Pod Regionální odbor Hradec Králové spadají hned tři kraje: Liberecký, Královéhradecký a Pardubický. V rámci regionu tak vedle úrodného Polabí najdete zároveň dva příklady rivality mezi městy, Hradcem a Pardubicemi, Jabloncem a Libercem. A k tomu hory i zajímavou architekturu.

Návštěvu regionu zahajujeme stylově. Ředitelství regionálního odboru sídlí v budově, která vznikla za první republiky jako Ředitelství státních drah. A jejím autorem není nikdo jiný, než muž spojený s moderní podobou Hradce Králové, architekt Josef Gočár.

Ředitel Regionálního odboru Aleš Sobel zmiňuje, že se sem pobočka SZIFu nastěhovala po královéhradeckém magistrátu. A v jeho nynější kanceláři dokonce sídlil primátor. „Podoba kanceláře zůstala stejná, jen tu již není mapa města a jeho znak ve stropě, za to tu zbyl tajný východ. Tím, že budova spadá pod Policii ČR, jsou tu určitá bezpečnostní

specifika. Také máme společnou jídelnu a kromě velkých porcí se tam ještě člověk cítí bezpečně,“ říká se smíchem a ukazuje místo ve vestavěné skříni, kudy se dá z kanceláře nečekaně prchat.

S Gočárovými stavbami se v širším centru města, kterému se kvůli architektuře přezdívalo Salon republiky, potkáte téměř na každém rohu. Místní Městské muzeum (Muzeum východních Čech) zase navrhl Gočárův učitel Jan Kotěra. Ale zpět k ředitelství. Konstruktivistickou stavbu na Ulrichově náměstí tvoří kromě čelní vstupní budovy dvě křídla s ochozy. Většinu obývá policie a některá zamřížovaná patra



Ředitel Aleš Sobel



Aleš Sobel (64)

Rodilý Hradečák vystudoval Vysokou školu zemědělskou v Praze. Jako zootechnik působil v několika zemědělských společnostech. V roce 2001 nastoupil do agentury SAPARD, ředitelem RO Hradec Králové je od roku 2009. Je ženatý, má dvě děti a jednoho vnuka.

Regionální odbor má na starost Liberecký, Královéhradecký a Pardubický kraj a v nich 12 oddělení. Pracuje zde 142 zaměstnanců, kteří pečují o 5 500 žadatelů. Těch pochází nejvíce z Orlickoústecka.

nepůsobí zrovna pohostinně, díky prosklené střeše je tu ale dost světla a místo se našlo i pro velké rostliny.

Za pozornost ještě podle ředitele regionu stojí stále funkční výtah pater noster. Budova prodělala za socialismu několik necitlivých proměn, například na chodbách bývala místa k sezení a květiny. Stále však patří k zajímavým stavbám i kvůli velké skleněné vitráži v přízemí. I když není tak výrazná, jako zrekonstruované muzeum nebo secesní vodní elektrárna Hučák.

Jako sedláci u Chlumce

Jak se později přesvědčíme v nedalekých Mžanech, kam jsme se vydali kvůli strojům (rozhovor najdete na následujících stranách), zeměděl-

ství se v regionu daří. A má tady dlouhou tradici. Ne náhodou se v březnu 1775 u Chlumce nad Cidlinou střetli čeští sedláci s císařským vojskem. Jejich porážkou skončilo nedlouho trvající



Vitráže Josefa Kaplického s motivy železnice a dopravy

povstání proti robotě a nevolnictví. Přestože se pro výsledek střetu vžilo rčení „dopadnout jako sedláci u Chlumce“, jejich snažení nebylo úplně marné. O pár let později bylo nevolnictví zrušeno.

Událost dnes ve městě známém také díky zámku připomíná bron-

zový pomník. Z regionu pochází i proslulý vynález bratraců Veverkových. Ti v roce 1827 zkonstruovali pluh – ruchadlo, které přineslo značné zlepšení. S menší námahou půdu provzdušňuje a převrací tak, že se spodní vrstva odpočaté půdy dostává nahoru. Stalo se tak v Rybitví poblíž Pardubic, z původní obce dnes stojí jen rodný dům bratraců, který obklopují průmyslové objekty. Většinu obce kdysi pohltit areál chemičky Synthesia.

Přitom nás napadá: skutečně panuje taková rivalita mezi oběma krajskými městy? „Tady v Hradci máme k venkovu dobrý vztah, nebo se také dá říct, že některá menší města na nás žárlí (smích). Pravda, nedávno na Dni Pardubického kraje jsme se dobře pošpičkovali... Ale bývá to jen v dobrém,“ vypráví ředitel



Selské povstání 1775

Čeští sedláci se postavili náročné robotní a nevolnické povinnosti. V čele stál rychtář Antonín Nývlt ze Rtyně v Podkrkonoší, který vedl selské „guberno“. Sedláci se pokoušeli jednat se zástupci zemské vlády, zároveň však přepadali sídla vrchnosti. Ke klíčovému střetu došlo v březnu u Chlumce nad Cidlinou, kde padly tři desítky povstalců, přes 200 jich bylo zajato. Marie Terezie později většině sedláků zmírnila tvrdé tresty. Nevolnictví zrušil šest let po událostech její nástupce, robota (povinná práce pro vrchnost) skončila až v roce 1848.

odboru. Rozdíl podle něj souvisí spíše s jejich historickým vývojem. Pardubice jsou více průmyslové a podle Aleše Sobela měly vždy více sportovních i kulturních lákadel, například hokej nebo dostihy.

Z hor ke břehům Labe

Mezi zemědělci prý řevnivost nepanuje, rozdíl jsou ale určité geografické. Ředitelství pokrývá tři kraje: od libereckého Ještědu po Polabskou nížinu. Dají se tu najít všechny druhy zemědělství, od horského a ekologického přes pastviny až po velké lány. Těžko vybrat typickou plodinu či surovinu. „Převažují tu především větší podniky a najdete zde veškerou produkci, řepu a řepku, obilí, kukuřici, brambory, ovoce a zeleninu, živočišnou výrobu... Specifické jsou právě rozdílné podmínky v rámci jednoho regionu,“ shrnuje šéf odboru. Problémy s nedostatkem vláhy nyní vnímá hlavně na Chrudimsku, naopak v severní části regionu je díky horám vody dostatek.

Historicky i zemědělsky je pak odlišný hlavně Liberecký kraj. Pro výletníky Aleš Sobel doporučuje Český ráj na rozhraní se Středočeským krajem, s vrcholem Kozákovem a pohádkovým Jičínem. V samotném Hradci nás provází historickým centrem, kde se zastavíme na Malém a Velkém náměstí s katedrálou svatého Ducha a Bílou věží. Z Bílé věže uvidíte Krkonoše a Orlické hory. Ve městě jsou také zajímavé zbytky hradeb či Jiráskovy sady na soutoku Labe a Orlice...

Na kole podél Orlice, trabantem na Olymp

Největší zálibou zdejšího ředitele je momentálně chalupa poblíž Chocně. S manželkou si ji upravují

na život v důchodu. Hektický pracovní život tak střídá zklidnění na zahradě se sadem, záhony a slepicemi. V blízké budoucnosti tu mají přibýt také včelíny. Dosud byla náplní volného času šéfa odboru především cykloturistika.

Český ráj

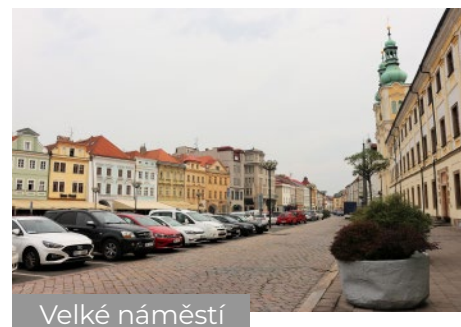
Většinu území na rozhraní Libereckého, Středočeského a Královéhradeckého kraje tvoří nejstarší CHKO v Česku. Součástí je několik přírodních parků a rezervací, například Maloskalsko, Hruboskalsko a Prachovské skály. Český ráj má dvě hlavní dominanty, horu Kozákov (744 m n. m.) a zříceninu hradu Trosky. Za pozornost stojí také zámek Humprecht, hrad Kost nebo pohádkový les Řáholec, ve kterém pobýval loupežník Rumcajs s Mankou a Cipískem.

„Nejsem žádný vrchař, takže se mi líbí místní terény. Kunětická hora se dá objet a nemusí se šplhat nahoru. Na Orlickoústecku jsou také nádherné lesy. Často jezdíme podél Orlice, směrem na Pastviny a Žamberk, kde je pěkná krajina. Pro rekreačního jezdce ideální,“ zamýšlí se a přidává ještě jeden zájem, historii a cestování po Řecku. V roce 1989 se tam manželé Sobelovi vydali poprvé a objeli trabantem pevninské Řecko. Celkem čtyři a půl tisíce kilometrů, jen s Olympem byla potíž. Jeli na vrchol průměrnou rychlostí asi pět kilometrů v hodině, předcházeli je i osli.

„Nyní každoročně létáme na řecké ostrovy, a to i s vnukem Matyášem. Manželka nám připraví program, snažíme se toho vždy co nejvíce poznat, ať už jde o historii, nebo jídlo. Vnuka to s námi zatím baví, za což jsme rádi, a už plánujeme další cestu na příští rok,“ uzavírá vyprávění Aleš Sobel. ■



Labská vodní elektrárna a jez Hučák



Velké náměstí



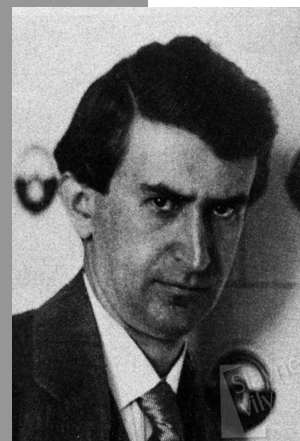
Muzeum východních Čech
v Hradci Králové od J. Kotěry



Ochozy na RO Hradec Králové

Gočár a Hradec Králové

Architekt Josef Gočár (1880–1945), rodák z Pardubicka, pracoval v Hradci Králové od začátku 20. let. Stál za regulačním plánem města, který zahrnoval dopravní okruh a obytné čtvrti se zelení i podobu nábřeží. Zásadně tak ovlivnil moderní podobu města. Kromě Ředitelství státních drah, ve kterém sídlí RO SZIF, nese jeho rukopis celé Ulrichovo náměstí, školní areál na Tylově nábřeží, budova magistrátu a řada dalších staveb. Zajímavostí je, že představitel kubismu a funkcionalismu navrhl také sídlo RO Praha: Dům zemědělské osvěty na pražských Vinohradech.



Reliéf Alegorie práce nad vchodem do bývalého
Ředitelství státních drah; sídlo RO Hradec Králové



ZŠ a MŠ Josefa Gočára



Gymnázium J. K. Tyla



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA PODPORUJE I MODERNÍ TECHNIKU

text: Michal Kalina

foto: Lucie Vostalová, Archiv SZIF

Už patnáct let pomáhá Program rozvoje venkova (PRV) financovat také nákup nové zemědělské techniky. Jen v končícím programovém období na ni SZIF v rámci investic do podniků vyplatil zhruba 2,4 miliardy korun. Podpora by měla pokračovat i v budoucnu.

Bratři Veverkové by se asi divili, co vše nahradilo jejich ruchadlo a jaké všechny stroje se dnes po polích pohybují. Rychlé a přesné sečky, traktory s automatickým řízením pomocí satelitu, cisterny se senzory pro precizní aplikaci hnojiv...

Jak vysvětluje Michal Anton, ředitel projektových opatření PRV, v rámci operace Investice do zemědělských podniků je možné pořizovat především speciální stroje pro rostlinnou a živočišnou výrobu.

„Lze žádat o dotaci na speciální zemědělské stroje podle nastave-

ných pravidel. V případě velkých projektů v živočišné výrobě mohou výdaje na stroje tvořit 49 procent celkových výdajů, u menších projektů toto omezení neplatí,“ upřesnil Anton.

Pořízení „běžných“ zemědělských strojů bylo dříve možné u projektů do milionu korun. Podporou nákupů traktorů či kombajnů by však docházelo k významnému odčerpávání vyhrazených peněz a nedostávalo se na ostatní projekty. Navíc prioritou je podpora citlivých komodit, ochrany půdy a precizního zemědělství, běžnou techniku lze pořídit jinými cestami, například pomocí Pod-

Program rozvoje venkova (PRV)

V Česku probíhá od roku 2007, nyní v dvouletém přechodném období. Mezi jeho cíle patří obnova a zlepšení ekosystémů prostřednictvím agroenvironmentálních opatření, investice do konkurenceschopnosti a inovací, podpora vstupu mladých lidí do zemědělství nebo krajinná infrastruktura. Program také podporuje diverzifikaci aktivit s cílem vytvářet nová pracovní místa a zvýšit hospodářský rozvoj, i komunitně vedený místní rozvoj (MAS). Od roku 2023 ho mají nahradit intervence Strategického plánu.



půrného a garančního rolnického a lesnického fondu (PGRLF).

Efektivnější jízdy díky dotaci

Na speciální stroj využili dotaci také v Zemědělské společnosti Mžany. Firma pořídila secí zařízení pro přesné založení porostu cukrovky spolu s automatickým řízením traktoru přes GPS. Na zhruba dvoumilionovou investici získala v roce 2019 dotaci ve výši 40 procent. Setí jim nyní trvá třikrát rychleji než se starým vybavením.

Navíc jim satelitní navigace šetří pohyb po poli. „Upravují se linie, aby byl pohyb po poli co nejefektivnější a neutužovali jsme půdu. Automatizaci využíváme pro přípravu půdy, setí a linie se přenáší i do plečích strojů. Operace se díky tomu slučují, takže jezdíme po polích co nejméně,“ vyjmenovává ředitel Luděk Homoláč i další využití navigací v technice podniku (rozhovor s ním najdete na následujících stranách).

Dvě třetiny žádostí na stroje

U titulu Investice do zemědělských podniků se stanovují limity výdajů i podporované zemědělské sektory. Například u posledního 12. kola se projekty dělily celkem

na osm skupin: do dvou milionů korun u živočišné a rostlinné výroby a vinné révy pro žadatele s maximálně 150 hektary, na projekty do 50 milionů u skotu, rostlinné výroby a na projekty do 30 milionů v případě chovu drůbeže, ovcí, koz, králíků a koní i pro pěstování vinné révy.

V dobíhajícím programovém období SZIF u této operace eviduje 17 430 žádostí o dotaci. Z toho se zemědělská technika týkala 12 784 žádostí (73 procent), Fond z nich schválil 7 716 žádostí. Část z nich neprošla dál kvůli omezenému objemu financí v jednotlivých kolech, příčinou bývají i chyby v žádostech po jejich schválení. Podle Odboru projektových opatření PRV se někteří žadatelé dostatečně neseznámí s pravidly a nárokují si body za něco, co neplní, či splnit nemohou. Dalším důvodem může být nesplnění lhůt na doplnění žádostí, kdy žadatelé od projektu odstoupí, nebo na výzvy nereagují.

SZIF zatím v rámci tohoto období proplatil 4 882 žádostí v objemu 2,4 miliardy korun (24 procent z celkových 10,3 miliardy tohoto titulu). Dotace na investice se neodlišuje od ostatních pouze velkým zájmem. „Jde o největší titul v rámci investičních operací PRV. Také většina společností,

kteří žadatelům zpracovávají projekty, se profiluje v oblasti modernizace. Ale pouze operace 4.1.1 nabízí u projektů do dvou milionů možnost uplatnit náklady spojené s vypracováním žádosti či projektu, případně lze dotovat i provedení výběrového řízení,“ vysvětlil ředitel projektových opatření PRV.



Další odlišností jsou zmíněné limity výdajů, u kterých může zemědělec žádat o dotaci. Ty se navíc liší i u jednotlivých kol. Důvodem jejich nastavení je, aby se mohly nárokové výdaje regulovat. V případě odlišností v rámci různých kol pak hrají hlavní roli pohyby cen na trzích a aktuální objem dostupných financí. Základní podmínkou každého projektu je pak kladné zhodnocení jeho hospodárnosti, účelnosti a efektivnosti.

Vyhlídky do budoucna

Jak to bude s podporou investic do nových technologií a strojů v rámci nové Společné zemědělské politiky? Podle Terezy Kubákové z ministerstva zemědělství nyní o českém Strategickém plánu, který nastavuje dotační politiku, probíhá intenzivní vyjednávání s Evropskou komisí, zároveň dokument prochází meziresortním připomínkovým řízením.

Pokud vyjdeme z projednávaného návrhu, ten stanovuje ukončení plateb ze stávajícího PRV do 31. prosince 2025. Namísto Programu rozvoje venkova a jeho dotačních titulů mají být pro období 2023–2027 spuštěny takzvané intervence, v případě investic do zemědělských podniků by měla nést stejný název jako stávající operace.

„Intervence se má zaměřovat na stavby a technologie sloužící pro živočišnou, rostlinnou a školkařskou výrobu, na nákup speciálních mobilních strojů. Dotace je navržena na 40 procent výdajů. Míra podpory může být navýšena o 10 procent pro mladé začínající zemědělce a o 10 procent pro podnikající v ekologickém zemědělství. Maximální dotace má činit 30 milionů,“ uvedla podle návrhu Kubáková. Právě hranice maximální výše dotace vzbudila pozornost, protože v minulosti dosahovala v některých kolech až 150 milionů korun.

Na druhý dotační titul, skrze který dosud mohli zemědělci pořizovat moderní technologické vybavení, Podporu vývoje nových produktů, postupů a technologií v zemědělské prvovýrobě, by měla navázat intervence Inovace v zemědělské prvovýrobě.



„Měla by se vztahovat na pokrytí provozních výdajů spolupráce na vývoji a aplikaci nových produktů, postupů a technologií s možností úhrady pouze nezbytně nutných výdajů souvisejících s podstatou spolupráce. Zde je rozdíl oproti PRV, kde zásadní část dotace směřovala na investiční výdaje, které s inovací souvisely pouze nepřímo. Dotace je plánována na 60 procent výdajů,“ doplnila zástupkyně rezortu.

Objem financí zůstane stejný

Co je klíčové a co zemědělce patrně nejvíce zajímá, je skutečnost, že i přes chystané snížení prostředků z Evropské unie v novém programovém období 2023–2027 se zásadně nezmění celková výše podpor investic do rozvoje.

Poměr prostředků dotací z Unie a Česka se navýší na 65 procent z národních zdrojů. Pro srovnání: v posledním 12. kole šlo z národního rozpočtu 35 procent. Navýšení by tedy mělo zajistit srovnatelný objem financí jako v dobíhajícím období. „Podpora bude pro naše zemědělce srovnatelná s dalšími státy a bude přispívat k vyšší konkurenceschopnosti na celoevropské úrovni. Podle dosavadních informací by se v podpoře zemědělských strojů pro rostlinnou a živočišnou výrobu zásadně nic měnit nemělo,“ uzavřel Michal Anton.

Pro dobíhající programové období 2014–2020 s dvouletým přechodným obdobím bylo na investice do zemědělských podniků vyhrazeno přibližně 16,3 miliardy korun. ■

Pořízení zemědělské techniky

V rámci PRV se zaměřuje na zemědělskou techniku operace 4.1.1 Investice do zemědělských podniků. Týká se však pouze speciálních strojů, například secích a žacích strojů, přepravníků rozmetadel, lisů a baliček. Pořízení běžných vozů, traktorů a kombajnů do této podpory nespadá. Za období 2014–2020 SZIF dosud proplatil na 4 882 žádostí o stroje v objemu 2,4 miliardy korun. V období 2007–2013 to bylo celkem 1,3 miliardy korun.



ZAS MŽANY: TŘIKRÁT RYCHLEJŠÍ SETÍ A ŽACÍ LIŠTA, CO ODHALÍ SRNČATA

text: Michal Kalina
foto: Lucie Vostalová

Patří k významným producentům Královéhradeckého kraje. Zemědělská společnost Mžany se pod vedením Lud'ka Homoláče nebojí inovací ani prezentace svých výsledků. K získání moderní techniky v posledních letech několikrát využila Program rozvoje venkova. „Musíte mít představu o přínosu projektu. V našem případě spočíval v ohledu na životní prostředí,“ říká ředitel firmy.

Jaké stroje jste s podporou PRV pořizovali?

Na zakládání cukrovky jsme měli vozíky z dob JZD. Osít 220 hektarů trvalo až 14 dní. Nový secí stroj, který jsme pořídili skrze program, to zvládne za zhruba pět dní. Má vyšší rychlost a přesnost, zrna míří přímo do řádek. Obsluha má přehled, jak setí probíhá, a může upravovat rychlost podle kvality půdy.

Využíváme i automatické řízení traktorů, kdy se hranice z LPIS přenáší do navigace. Upravují se linie, aby byl pohyb po poli co nejefektivnější a neužovali jsme půdu. Automatizaci využíváme

pro přípravu půdy, setí a linie se přenáší i do plečích strojů. Operace se díky tomu slučují, takže jezdíme po polích co nejméně. Stroje mohou pracovat s přesností

Luděk Homoláč (45)

Ředitel a od roku 2017 předseda představenstva ZAS Mžany. Absolvoval mimo jiné Českou zemědělskou univerzitu v Praze. Je předsedou Krajské rady Zemědělského svazu a od svých 28 let starostou obce Stračov.

do dvou centimetrů, jezdí sami a řidič zasahuje víceméně jen při výpadku signálu.

podporu je nižší. V posledních kolech jsme podávali tři žádosti a neuspěli jsme, žadatelé před

nevíme, jaká přesně bude strategie v novém období. U traktorů jsme naposledy pořídili před

ZAS Mžany

Společnost založená v roce 1996 má na starost zhruba 1 800 hektarů pozemků. Kromě rostlinné výroby (např. pšenice, ječmen, cukrová řepa, kukuřice) produkuje mléko a hovězí maso. Najdete zde celkem 1 750 kusů dobytka, z toho zhruba 600 dojnic. S podporou OP Rybářství se zaměřuje také na chov a zpracování sumečka afrického. Společnost poskytuje odbornou praxi středoškolákům.



Je podpora pro žadatele dobře dostupná?

Musíte mít představu o přínosu projektu. V našem případě většinou spočíval v ohledu na životní prostředí skrze precizní zemědělství, kterému podle mého patří budoucnost. A v případě inovací (*Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií v zemědělské prvovýrobě, pozn. red.*) musíte mít pro projekt partnera, kterého jsme našli v České zemědělské univerzitě.

Při zadávání žádostí vnímám nárůst objemu informací o podniku a projektu, které je třeba vyplnit. Mám někdy pochybnost, jestli je vše potřeba sdělovat, každopádně žádosti nabyly co do počtu stran. Ale beru to tak, že je potřeba podmínky splnit a každý má možnost se svobodně rozhodnout, jestli žádost podá, či ne. Rozumím, že kvůli hospodárnosti každého projektu chtějí úřady doložit maximum.

Jak hodnotíte program z hlediska praxe?

Záleží i na samotném nastavení PRV. Jsme středně velká společnost a možnost dosáhnout na

námi dosáhli více bodů. Celkově ale program hodnotím kladně. Kdo se snažil, měl možnost podporu získat.

Programová období mají vždy nějaké priority. Pro nás by bylo dobré, aby platily dlouhodobě i pro jednotlivá dotační kola. Připravili jsme projekt na akumulaci vody. Chtěli jsme vybudovat zásobníky, protože máme nedostatek vody pro dojnice a není udržitelné ji odebírat z vodovodu. Projekt nezískal dostatek bodů a v dalších kolech již podpora pro tento typ projektů nebyla.

Běžnou techniku financujete jakým způsobem?

Financování pochází většinou z vlastních zdrojů. Pokud jde o kombajny, ty jsme nakoupili již používané, vyorávače máme také starší. Neodvážíme se investovat do některých novinek, protože

dvěma lety Case 240, letos budeme mít další, k čemuž využijeme úvěr od PGRLF.

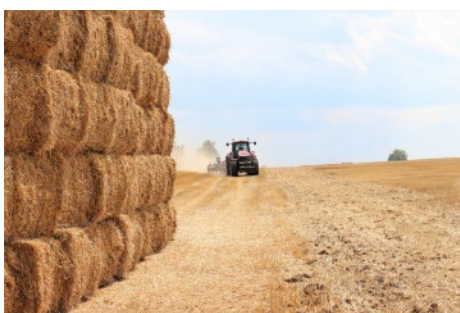
Pomocí PRV jste zaváděli také inovace, o čem šlo?

První byla zaměřená na variabilní hnojení v rámci precizního zemědělství. Stroje jsou vzájemně propojené a provádí přesnou aplikaci hnojiv, senzory sledují množství dusíku. Výnosové mapy ukazují, jaké jsou rozdíly při sklizni. Podle toho je pak možné určit, kde hnojit více a kde méně.

Ušetřili jsme tím zhruba pět procent nákladů. Hlavní přínos ale vidím v přesnosti aplikace. Senzory nám umožňují zhodnotit optimální růst rostlin a jejich hustotu. To se nám osvědčilo pro pevná i tekutá hnojiva. Systém využíváme u pšenice, řepky a cukrovky přibližně na tisíci hektarech.

Co dalšího jste zkoušeli?

Druhý projekt měl název Implementace technologií pro cílené nakládání s vodou v půdě. V rámci ustájení či skladování vzniká velké množství odpadních vod, pořídili jsme proto fekální vůz s aplikátorem, plečku a satelitní navigaci.



Hledali jsme optimální způsob pro zakládání cukrovky a kukuřice s využitím této vody.

Jako nejvhodnější se ukázalo setí do hluboké orby z předchozího roku a aplikace vody na vzrostlejší rostliny. Cukrovka má díky tomu vyšší cukernatost a větší výnos, až o 12 tun na hektar, kukuřice má větší palice. Rozdíly se projevují hlavně v suchých obdobích, zároveň pracujeme s pozemky, které jsou pro tento postup vhodné. U obou projektů byl odborným garantem Milan Kroulík z ČZU.

Prý máte také novinku pro ochranu zvěře, o co se jedná?

Pořídili jsme žací lištu Pöttinger, která má senzory na základě barevného spektra. Když zachytí srnče v poli, tak se lišta automaticky zdvihne. Na bočních lištách pak dá signál řidiči. Ten zastaví a zjistí, jestli se tam opravdu zvěře ukrývá, vyžene ho, nebo objede. Odhalíme tak při každé seči zhruba čtyři srnčata. Chtěli jsme koupit novou lištu, a když se objevila možnost mít tuto, tak jsme ji pořídili, protože nám záleží na životním prostředí.

Mohou si moderní stroje snadno pořídit i menší zemědělci?

Domnívám se, že ano. Podniky do 130 hektarů měly dosud v rámci PRV výhodnější podmínky než ty větší. Také si například mohly pořídit širší nabídku strojů. Rozdíl je samozřejmě ve velikosti. Kupují si menší stroje s menším výkonem, které se vyrábí i pro precizní zemědělství. My také nevyužíváme úplně největší techniku. Například stroje na zpracování půdy máme i šestimetrové. ■





PĚT NEJ MEZI ZEMĚDĚLSKÝMI STROJI

text: Michal Kalina a redakce Mechanizace zemědělství
foto: Archiv Mechanizace zemědělství

S časopisem Mechanizace zemědělství jsme připravili přehled pěti nejmodernějších zemědělských strojů, které jsou nyní na trhu k mání, nebo se tak stane v blízké době.

Väderstad Proceed (horní foto)

S milimetrovou přesností dokáže secí stroj umístit celou řadu osiv do ideální hloubky, což umožňuje výrazné zlepšení výnosů. Polní zkoušky nové kategorie strojů dosahují působivých výsledků se silnějšími porosty a nárůstem biomasy při současném snížení výsevku. Proceed vyniká přesností, každá výsevní jednotka má elektrický pohon a ovládá se přes systém na bázi iPadu. Mezi jeho funkce patří vypínání po jednotlivých řádcích, variabilní dávkování a individuální kalibrace.

Pöttinger Jumbo 8450

Osvědčené inovace, jako například nový systém pohonu, zůstávají zachovány, ale série víceúčelových strojů Jumbo 8000 přichází s ještě větším počtem nožů. Nosník jich pojme 65, takže teoretická délka řezanky pro nejvyšší kvalitu krmiva činí 25 milimetrů. Tím se vozy ještě více přibližují k samojízdné sklízecí rezačce. Vybraný vůz Jumbo 8450 disponuje ložným prostorem 45 m³, největší model Jumbo 8540 má dokonce 54 m³. Vzniku rázů při spínání pohonu zabraňuje plynulé napínání klínového řemene.





Horsch Leeb VN 6300

Nový model samojízdného postřikovače se oproti stávajícím typům Leeb PT pyšní vylepšeným designem, ale především velkou světlou výškou. Má hydraulicky stavitelný rozchod až do tří metrů, podvozek dovoluje zdvihnout stroj do dvou metrů. Došlo k inovacím v odpružení podvozku, vysokou výkonnost umožňuje i nádrž o objemu až 6 tisíc litrů. Pneumatikou spínaný držák trysek nabízí nízkou pracovní výšku ramen 30 cm nad porostem a kompletní noční osvětlení včetně kamerového systému.



Claas Xerion a Kaweco Double Twin Shift

Aplikace kejdy je stále zatížena tím, že se převáží velké množství vody, což přináší provozní komplikace. Řešením je výkonná technika pracující s nižším měrným tlakem, například traktor Claas Xerion s cisternou Kaweco Double Twin Shift o objemu 21 m³ a kotoučovým aplikátorem Boomech. Výhodou soupravy je efektivní aplikace díky velkému objemu cisterny a rozložení hmotnosti na čtyři kola cisterny i na nápravy traktoru. Tím dochází k nižšímu utužení půdy. Kotoučový aplikátor zapravuje kejdu do půdy, a tím omezuje ztráty dusíku.



John Deere X9 1100

Skřízecí mlátička v axiálním dvourotorovém provedení slibuje výrazně úsporný provoz. Přestože jde o nejvýkonnější kombajn, který výrobce nabízí, postačuje mu motor s výkonem 700 koní. Základem je dvojice mláticích a separačních rotorů. Vyčištěné zrno putuje do zásobníku s objemem 16,2 m³, celková průchodnost stroje dosahuje závratných 100 tun/hod. Použitý žací adaptér může mít záběr až 15,2 m a tvoří ho dvě sekce. Příčné dopravníky a opěrná kola jsou v kontaktu s podložkou nejen při sklizni obilnin, ale i v případě vysokého strniště při sklizení řepky. ■



ZEMĚ ŽIVITELKA PŘEDSTAVILA ROBOTY I NEJHEZČÍ DOBYTEK

text: Michal Kalina
foto: Lucie Vostalová

Největší český agrární veletrh zdaleka neláká jen zemědělce, potravináře a fanoušky oboru. K vidění jsou totiž stovky stánků a zajímavostí. Nás zaujala prezentace posledních výkřiků techniky i živých zvířat. A nechyběla ani velká expozice SZIFu s výrobci kvalitních potravin.

Není to úplně běžný veletrh, Země živitelka je pro Jihočechy přímo kulturní akcí. Hned první den bylo výstaviště plné návštěvníků všech možných věkových kategorií. Nejvíce jejich pozornost přitahovala vystavená zemědělská technika, předváděná živá zvířata a samozřejmě množství stánků s nejrůznějšími pochutinami i jinými výrobky.



Nás zajímala hlavně první dvě témata. Nemohli jsme si tak nechat ujít historicky největší množství zvířat v rámci přehlídky hovězího dobytka. Na Jihočeskou beef show, která se konala od pátku do úterý, vystavovatelé přihlásili 185 kusů krav a býků od 44 chovatelů plemen aberdeen angus, limousine a dexter. Ty se pod vedením chovatelů postupně promenovali před tribunou. Na hodnocení dorazili i zahraniční rozhodčí, kteří posuzovali, jak jsou zvířata rostlá nebo jak umí chodit s chovatelem.

„Každý druhý rok tu pořádáme Angus show, přidala se i další plemena. Zájem roste, stejně jako

počet přihlášených zvířat. Při přehlídce se zvířata posuzují a rozhodčí vyhlásují v každé kategorii vítěze," shrnul spokojený Milan Šebelka, předseda Asociace chovatelů plemene Angus.

Jak vysvětlil, jeho plemeno je jedno z nejrozšířenějších ve světě a druhé nejrozšířenější v Česku po plemenu charolais. „Hodí se i do méně příznivých horských a podhorských oblastí. Je málo náročné na výživu a chov, přitom dost výkonné. Maso vyniká mramorováním, kdy se tuk ukládá mezi svalová vlákna. Díky tomu je maso křehké a šťavnaté,“ dodal Šebelka.

Plemeno zviditelnil herec Roden

Plemeno angus dosáhlo velké obliby i přes to, že se v Česku rozšířilo až v 90. letech minulého století. Ještě později, až v roce 2012, se u nás začalo chovat plemeno dexter. Na první pohled zaujme malým vzrůstem. Za rozšířením dexterů nestál žádný tradiční farmář, ale populární herec a zámecký pán Karel Roden, který již také patří k tradičním účastníkům Země živelky.

„Chtěl jsem ho získat, protože jde o malé a hodné, charakterní zvíře. Ideální pro menší hospodářství. Začínal jsem se šesti kusy. V roce 2013 vznikla plemenná kniha a dnes je registrováno kolem 300 matek. Jsem hrozně spokojený, přináší mi radost. Zacházení s nimi je díky jejich velikosti jednodušší,“ vyznal se během představení Roden.

Podtitulem veletrhu byla Budoucnost české krajiny. Téma rezonovalo v rozsáhlých venkovních i vnitřních expozicích techniky, kde si bylo možné prohlédnout

Země živelka

Mezinárodní zemědělský veletrh probíhá v Českých Budějovicích od roku 1973. Počet návštěvníků se v posledních letech pohybuje okolo 100 tisíc, vystavovatelů se letos přihlásilo na 500. Součástí veletrhu je také vyhlášení soutěže Zlatý klas pro špičkové výrobky z oblasti rostlinné a živočišné výroby, zemědělské techniky, potravinářství a lesnictví, a také bohatý doprovodný program.



spolupracují s Jihočeskou univerzitou. Cílem projektu je výroba robota pro setí, zalévání, pletí i sklizeň, který ukládá všechna získaná data a lze ho ovládat přes mobilní aplikaci. Většina strojních dílů se bude vyrábět právě v jižních Čechách.

množství strojů pro precizní zemědělství, často s velkou mírou automatizace a naváděním pomocí satelitů.

Robot zalije, zaseje, sklídí

Zaujal nás třeba projekt Roboton z jihočeské společnosti Terms. Ta se věnuje automatizaci v průmyslu i využití solárních panelů. Loni se její lidé začali věnovat samostatnému robotickému zařízení pro zemědělce, na jehož vývoji

„Jsme ve fázi vývoje a budování prototypu. Učíme ho jednotlivé kroky a strojové vidění, aby například pomocí kamer rozpoznal plodiny od plevelu. Pohání ho baterie a alternativně solární panel. Ideálně by neměl potřebovat dobíjení, jinak bude mít k dispozici vlastní dobíjecí zařízení,“ prozradil zástupce společnosti Jiří Malecha.

Podle něj bude v příštím roce probíhat testování a následně by se v roce 2024 mohla rozběhnout



výroba. „Nyní robot zvládá jednotlivé základní úkony. Je třeba vyřešit snímkování a jeho vyhodnocování v průběhu celého roku. Využití by pak mělo být široké. V základní podobě by robot mohl vyjít na přibližně dva miliony korun,“ dodal Malecha.

Dokonce světovou premiéru měl mít na Zemi živitelce samochodný krmný vůz Trioliet Triotrac M. Už jednou odložené představení kvůli pandemii koronaviru se ale ještě jednou odsunulo: představí se o týden později v Německu. I tak nás zajímalo, jak takový stroj funguje a co všechno umí. Vysvětlil nám to zástupce distributora, společnosti Agete, Karel Hejný.

„Stroj si dokáže naložit všechny součásti krmné směsi sám, sám je smíchá a sám vysypává směs ve stájích. Unikátní je vyřezávací systém s aktivními noži, který při odebrání nemá ztráty a krmení po odebrání neztrácí kvalitu. Vůz má tedy vlastní pohon, oproti robotickému krmení může přežít mezi různými vzdálenostmi podle aktuální potřeby. Základní cena se pohybuje kolem pěti milionů korun,“ upřesnil Hejný.

Politici: Krajinu nesmíme vyčerpat

Samotné zahájení Země živitelky provázely jako již tradičně projevy vrcholných politiků včetně prezidenta Miloše Zemana. Část z nich upozornila na spojení tématu krajiny s udržitelnou produkcí, například „domácí“ jihočeský hejtmán Martin Kuba. „Jihočeští zemědělci vědí, že se musí o přírodu starat, protože živila jejich předky a bude živit naše děti. Možná končí doba, kdy jsme si mysleli, že si vše kdykoli koupíme, že si všechno přivezeme, všechno bude za tři koruny. Čeká nás

doba, kdy budeme muset definovat klíčové komodity, které ke



státu, městu nebo regionu patří,“ prohlásil hejtmán.

A premiér Petr Fiala na něj navázal. „Krajina se potýká nejen se změnami klimatu, ale také s následky chybných kroků z druhé poloviny 20. století. Produkci potravin musíme zajistit udržitelně, aby se krajina úplně nevyčerpala. Její podoba přímo ovlivňuje náš život: jak kvalitní potraviny dokážeme vypěstovat, kolik vody v ní dokážeme udržet,“ uvedl předseda vlády s tím, že jeho kabinet směřuje k rozumné rovnováze mezi potřebami zemědělců a přírodou.

Ze 48. ročníku zemědělského veletrhu jsme odjžděli plní dojmy z nabitého programu. Jsme rádi, že k němu přispěla i rozsáhlá expozice SZIFu, kde se představilo na 32 držitelů ocenění Regionální potravina a Klasa. Možnost ochutnat a nakoupit jejich výrobky přilákala velké množství lidí. ■



SZIF na Zemi živitelce

Expozici o ploše 400 m² tvořil hlavní stánek lemovaný pulty výrobců oceněných značkami Klasa a Regionální potravina. Do Českých Budějovic dorazilo 32 producentů, u každého z nich bylo možné ochutnat i nakoupit jejich výrobky. Letos poprvé byla na výstavě také pojízdná prodejna Regionální potraviny spojená se show místního kuchaře Petra Šímy.

Z mnoha oceněných producentů nás zaujala akvaponická farma Rybí zahrada z Hostomic pod Brdy, která kombinuje chov ryb s pěstováním salátů a s výrobky z nich. A také rodinný podnik Zlaté jablíčko z Valašska. Ocenění Regionální potravina získal za jablečný ocet, za pozornost ale stojí i jablečný cider a mošt. „Vyrábíme už od doby, kdy jsem zdědil zahradu po dědovi. V prvním stadiu je mošt, který se nechá zfermentovat. Vznikne cider, bez přídavných látek má blahodárné účinky. Název je odvozený od francouzského cideru, jde o obdobu vínného burčáku,“ vysvětlil sympatický majitel Evžen Uher.

OCENĚNÉ POTRAVINY NA ZEMI ŽIVITELCE

foto: Lucie Vostalová



Evžen Uher



Moštovna Lažany



Tomáš Havlíček



Pojízdňá prodejna Regionální potraviny



Biogas Bohemia



REGENT PLUS Žlutice



Jihočeské jerky



Řeznictví Dědouch



Rybí zahrada



FOND ZEMĚDĚLCŮM VYPLATÍ MIMOŘÁDNOU PODPORU

text: Miroslav Bína

foto: Lucie Vostalová, Archiv SZIF

O mimořádnou podporu na přizpůsobení požádalo téměř 2 300 producentů. Mezi chovatele prasat, krav, kuřat a také pěstitelům jablek a brambor, kteří uplatnili přibližně 2 600 nároků, rozdělí SZIF 831 milionů korun. Dotace mají pomoci se zvýšenými vstupními náklady včetně vyšších cen energií.

Evropská komise rozhodla o udělení mimořádné podpory do zemědělské výroby zasažené dopady války na Ukrajině již v březnu. O odvětvích, která tuto podporu získají, rozhodovaly členské státy. Česká republika získala z Unie 277 milionů korun a vláda se již dříve shodla na spolufinancování této pomoci ze státního rozpočtu ve výši 200 procent, což činí 554 milionů. Podporu v celkové výši 831 milionů vláda schválila v červnu, do konce tohoto měsíce o ni mohlo požádat 4 336 subjektů.

„Opatření vychází z březnového Nařízení Komise 2022/467 a červnového Nařízení vlády č. 156/2022 Sb. o stanovení některých podmí-

nek provádění mimořádné podpory na přizpůsobení pro producenty v zemědělských odvětvích v roce 2022,“ vysvětlil Vítězslav Vopava, ředitel sekce přímých plateb, environmentálních podpor PRV a SOT. „K přípravě žádostí jsme pro žadatele připravili příručku a další informace, které jim pomohly s orientací v podmínkách jednotlivých podpor a především při vyplňování údajů v žádosti,“ dodal.

Vybraná odvětví výroby dostanou podporu hlavně kvůli výrazným nárůstům cen energií, krmiv a dalších vstupních nákladů. Podle vládních materiálů by jinak mohlo docházet k rušení chovů

a omezování produkce. „*Snahou je, aby se tímto okamžitým opatřením zamezilo dalšímu zhoršení situace na trhu,*“ uvádí předkládací zpráva.

Materiál zmiňuje také ohrožení chovů možnou nákazou africkým morem prasat. Ta se na jaře objevila v Německu a Polsku jen několik kilometrů od českých hranic. Důvodová zpráva dále uvádí, že dovoz jablek byl ovlivněn embargem na zboží z Ruska a Běloruska a že producenti současně čelí velkému tlaku na cenu ze strany obchodních řetězců.

Podmínky pro žadatele

Nařízení Komise stanovuje pro daná odvětví podmínky, které musí žadatelé splnit, aby mohli dotaci získat. U chovatelů prasat a dojnic jde například o zajištění zpracování části vyprodukované kejdy v bioplynové stanici, nebo že je žadatel příjemcem podpory na zlepšení stájového mikroklimatu.

V případě pěstitelů jablek mohli o podporu žádat ti, kteří svoje ovocné sady obhospodařují agroenvironmentálním způsobem v režimu takzvané integrované produkce nebo ekologického zemědělství. Jde o jedinou podmínku, která se vztahuje k loňským pěstitelským plochám, tedy těm z roku 2021.

Podpora není účelově vázaná na konkrétní způsobitelné výdaje. Prostředky mohou žadatelé použít na jakékoli výdaje spojené s chovem či pěstováním, pokud splňují podmínky podpory. V polovině srpna Ministerstvo zemědělství zveřejnilo výše sazeb pro jednotlivá podporovaná odvětví.



Producenti dotčených segmentů podporu vítají, přesto se jedná jen o částečné kompenzace vzrůstajících nákladů. „*Výkupní cena mléka ze strany zpracovatelských podniků se postupně navyšuje, nicméně tempo růstu nákladů ji převyšuje,*“ uvedl například pro Český rozhlas manažer společnosti Zemědělské služby Dynín Jan Ženčuch. Mimořádná podpora proto podle něj pokryje ztráty například chovatelům dojnic jen minimálně.

Pokud chovatelé a pěstitelé podali žádost a splní požadované podmínky, získají peníze nejpozději do konce září tohoto roku. ■

| Sazby pro podporovaná odvětví | | Počet žádostí o mimořádnou podporu |
|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| 4 167,13 Kč/prasnice | chovatelé prasnic | 232 |
| 5,41 Kč/kuře | chovatelé kuřat chovaných na maso | 116 |
| 400 Kč/dojnice | chovatelé dojnic | 1 443 |
| 17 931,62 Kč/ha | pěstitelé jablek | 247 |
| 5 152,82 Kč/ha | pěstitelé konzumních brambor | 556 |

AKTUALITY SZIFU

text: Redakce
foto: Archiv SZIF



Po roce se vrací Září – Měsíc biopotravín. Ministerstvo zemědělství spolu se SZIFem připravilo řadu akcí včetně exkurzí. Do konce měsíce proběhne spotřebitelská soutěž o 12 elektrokoloběžek za nákup biopotravín s logem biozebra a biolist, na webu myjsmebio.cz najdete tipy na 50 receptů kuchaře Huga Hromase z bio hovězího masa. V pátek 23. září se také koná Den ekologického zemědělství s vyhlášením Evropských cen. Podrobnosti na www.mesicbiopotravin.cz.

Mezi nejlépe hodnocenými subjekty podle K-Indexu, kterým nezisková organizace Hlídač státu známkuje státní úřady, se opětovně umístil i SZIF. V žebříčku transparentnosti hospodaření jsme v kategorii Státní fondy obsadili druhé místo, hned za Státním fondem kultury. Výborně si v tomto ohledu vedli i kolegové a kolegyně ze Státního pozemkového úřadu.

K-Index

Státní zemědělský intervenční fond za rok 2021



Nevykazuje téměř žádné rizikové faktory.
Zakázky z jednotlivých oborů se u dodavatelů nekonztrují.
Zakázky s podezřelou cenou se nekonztrují u žádných dodavatelů.

Spočítaný K-Index pro další roky: v 2017, v 2018, v 2019, v 2020.

Sdílet K-Index [na Facebooku](#) [na Twitteru](#) [Vložit do kalendáře](#)



Letošní sklizeň základních obilovin a řepky je u konce, urychlilo ji sucho. Podle žňového zpravodajství SZIF dosáhla celková produkce obilovin 7 807 tisíc tun s průměrným výnosem 6,02 tuny na hektar. Produkce řepky činila 1 163 tisíc tun s průměrem 3,38 tuny na hektar. Zatímco u obilovin byl výnos o něco málo nižší než loni, v případě řepky narostl o 0,27 tuny na hektar.

FOND V ČÍSLECH

připravila: Redakce



65,5 %

žadatelů je velmi spokojeno se službami SZIF při podávání JŽ



94,2 %

žadatelů považuje informace k JŽ na webu za dostačující nebo spíše dostačující



1 907

žadatelů se zapojilo do průzkumu ohledně Jednotné žádosti (JŽ)



855

žadatelů považuje za nejpřínosnější vzdělávací akce školení k dotacím

CHYSTÁME

připravila: Redakce

SZIF, Klasu či Regionální potravinu najdete na akcích:

Dožínky na Letné (Praha, 3. září), Zahrada Čech (Litoměřice, 9.–14. září), Vinobraní na Pražském hradě (10.–11. září), Podzimní Flora (Olomouc, 29. září – 2. října), Podzimní zemědělec (Lysá nad Labem, 6.–9. října)

Vybrané akce Celostátní sítě pro venkov (více na szif.cz/cs/venkov):

RO České Budějovice, 10. září, propagační akce Kde fondy EU pomáhají. Den otevřených dveří v Kulturním centru Pivovar Domažlice

RO Hradec Králové, 22. září, seminář Pozemkové úpravy

RO Praha, 29.–30. září, zahraniční exkurze Jak čelit energetické krizi s podporou PRV

RO Olomouc, 3.–9. října, Exkurze za projekty PRV do Finska

RO Brno, 13.–14. října, seminář s exkurzí Možnosti úspěšného podnikání na venkově

RO Olomouc, 13.–14. října, Setkání Místních akčních skupin Moravskoslezského, Olomouckého a Zlínského kraje aneb rozvíjíme se v novém období

Národní dotace:

Příjem dokladů prokazujících nárok na dotaci pro rok 2022

Program 3.a. Podpora ozdravování polních a speciálních plodin (biologická ochrana) – 1.–15. října

Program 3.k. Mechanická likvidace plevelné řepy jako náhrada za likvidaci chemickou – 1.–31. října

Program 8.F.c Podpora vybraných činností zaměřených na ozdravování chovů drůbeže zvýšením biologické bezpečnosti – 1.–31. října

Program 8.F.d Podpora opatření zaměřených proti šíření nálezů prasat zvýšením biologické bezpečnosti – 1.–31. října

Program 20.B. Zlepšení životních podmínek v chovu drůbeže – 1.–30. září

Program 20.A. Zlepšení životních podmínek v chovu dojníc – 1.–31. října

Program 20.C. Zlepšení životních podmínek v chovu prasat – 1.–31. října

Program 20.D. Zlepšení životních podmínek skotu chovaného v systému chovu bez tržní produkce mléka – 1.–31. října

Program 20.E. Zlepšení životních podmínek v chovu vykrmovaných býků – 1.–31. října

Příjem žádostí o dotaci pro rok 2023

Program 3.a. Podpora ozdravování polních a speciálních plodin (biologická ochrana) – 1.–30. září

Program 20.A. Zlepšení životních podmínek v chovu dojníc – 1.–30. září

Program 20.C. Zlepšení životních podmínek v chovu prasat – 1.–30. září

Program 20.D. Zlepšení životních podmínek skotu chovaného v systému chovu bez tržní produkce mléka – 1.–30. září

Program 20.E. Zlepšení životních podmínek v chovu vykrmovaných býků – 1.–30. září

Program 18.A. Podpora činností potravinových bank a dalších subjektů s humanitárním zaměřením – 3.–14. října

Program 18.B. Podpora výstavby a rekonstrukce skladovacích prostor potravinových bank a dalších subjektů s humanitárním zaměřením – 3.–14. října