

Národný akčný plán pre rozvoj ekologickej poľnohospodárskej výroby v Slovenskej republike pre roky 2023-2027



OBSAH

1. Úvod.....	3
2. Význam EPV a jej produktov	4
3. Legislatíva.....	5
3.1 Legislatíva EÚ	5
3.2 Legislatíva SR.....	5
3.3 Strategické dokumenty EÚ	5
4. EPV vo svete a v EÚ.....	6
5. Súčasný stav EPV v SR	10
6. Úradné kontroly v SR	16
6.1 Rozdelenie kompetencií	16
6.2 Kontrola, registrácia a certifikácia	17
6.3 Dovozy z tretích krajín do EÚ	18
7. SWOT analýza.....	20
8. Dotačná podpora	23
9. Hlavné ciele, priority a opatrenia	26
9.1 Priority NAP.....	26
9.2 Ciele NAP.....	26
10. Ciele a navrhované opatrenia v SR.....	27
Príloha: SKRATKY	31

1. Úvod

Ekologická poľnohospodárska výroba (ďalej len „EPV“) je využívanie výrobných postupov v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/848 z 30. mája 2018 o ekologickej poľnohospodárskej výrobe a označovaní produktov ekologickej poľnohospodárskej výroby a o zrušení nariadenia Rady (ES) č. 834/2007 (ďalej len „nariadenie o EPV“) na všetkých stupňoch výroby, prípravy a distribúcie a to aj počas obdobia konverzie uvedeného v článku 10 nariadenia o EPV.

EPV sa v Slovenskej republike začala uplatňovať od roku 1991. Dlhodobý nespracovaný plán pre rozvoj EPV mal vplyv na jej pomalý rozvoj.

Európska komisia dňa 25. marca 2021 zverejnila dokument „Akčný plán pre napredovanie EPV“ (ďalej len „akčný plán“), ktorý je jedným z nástrojov politickej agendy Komisie v rámci Európskej zelenej dohody a je súčasťou vízie EÚ, ktorá má do roku 2050 dosiahnuť udržateľnosť a klimatickú neutrálnosť ako prostriedok pre investície a pre rast. Komisia tiež vo svojom akčnom pláne vyzdvihuje dôležitosť prípravy vlastných národných stratégií v oblasti EPV na základe komplexnej analýzy sektora a so súvisiacimi opatreniami, stimulmi, jasnými lehotami a cieľmi stanovenými na národnej úrovni.

„Národný akčný plán pre rozvoj EPV v Slovenskej republike 2023-2027“ (ďalej len „NAP“) má za cieľ intenzívnejšie rozvíjať EPV na Slovensku a nadväzuje na súvisiace strategické dokumenty EÚ. Je historicky druhým akčným plánom v oblasti EPV v SR a čiastočne nadväzuje aj na „Akčný plán rozvoja ekologickeho poľnohospodárstva v Slovenskej republike do roku 2010“.

Na základe komplexnej analýzy sektora a na základe stratégie pre SPP, by sme mohli v SR do roku 2030 zvýšiť cieľový percentuálny podiel ekologickej obhospodarovanej plochy na 14 %. Takto stanovená hodnota napĺňa aj jeden z cieľov Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030, ktorá stanovuje navýšenie výmery p. p. v systéme EPV na 13,5 %. Dosiahnutie ambiciózneho cieľa Komisie bude pre SR náročné, aj napriek zámeru použiť podporný systém EPV zo strategického plánu SPP 2023-2027.

Predložený NAP obsahuje informácie o význame EPV, informácie o situácii vo svete a EÚ, podrobne spracovanú analýzu súčasného stavu EPV na Slovensku, SWOT analýzu, dotačnú podporu EPV v SR, stanovené ciele NAP v SR do roku 2027 v oblasti rozvoja EPV a návrh vhodných opatrení a aktivít pre dosiahnutie stanovených cieľov.

2. Význam EPV a jej produktov

EPV je jedným zo systémov poľnohospodárstva, ktorý je modelovým príkladom udržateľných postupov. V rámci EPV by sa mala energia využívať hlavne z obnoviteľných zdrojov, pre zvieratá by sa mali zabezpečiť vyššie štandardy dobrých životných podmienok. Potenciál EPV spočíva v podpore a rozvoji vidieckych oblastí a prispieva k sociálnej udržateľnosti. Systém EPV je záväzkom poľnohospodára dodržiavať vysoké štandardy produkcie na každej úrovni (prvovýroba, spracovanie, obchod). Pre spotrebiteľov je zároveň jasným signálom, že výrobok bol vyrobený podľa veľmi konkrétnych, prísnych a kontrolovaných pravidiel udržateľnosti.

Prínosy EPV:

- Vyššia biodiverzita v pôde v porovnaní s konvenčným poľnohospodárstvom
- Dôraz na zdravie ľudí
- Dôraz na zdravie zvierat
- Dôraz na ochranu opeľovačov
- Zákaz používania priemyselných hnojív
- Obmedzené používanie chemických pesticídov
- Zákaz používania geneticky modifikovaných organizmov
- Zákaz používania ionizujúceho žiarenia
- Obmedzené používanie antibiotík

Stratégiou „Z farmy na stôl“, ktorá je základným kameňom naplňania Európskej zelenej dohody, a Stratégiou EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 sa stanovujú konkrétne opatrenia vzťahujúce sa na celú výrobnú vertikálu potravín. Komisia týmito stratégiami vytýčila cieľovú hodnotu „minimálne 25 % p. p. EÚ obhospodarovanej v systéme EPV a výrazný nárast ekologickej akvakultúry do roku 2030“. Priemerný podiel p. p. obhospodarovanej ekologickým spôsobom v roku 2020 v EÚ predstavoval 9,1 %. V jednotlivých krajinách EÚ ale kolíše od 0,5 % po viac ako 25 %, pričom v SR je dlhodobo na úrovni 8 - 10 % a v roku 2020 dosiahol hodnotu 11,7 %.



3. Legislatíva

3.1 Legislatíva EÚ

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 848/2018 z 30. mája 2018 o ekologickej poľnohospodárskej výrobe a označovaní produktov ekologickej poľnohospodárskej výroby a o zrušení nariadenia Rady (ES) č. 834/2007 v znení neskorších predpisov

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 z 15. marca 2017 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach vykonávaných na zabezpečenie uplatňovania potravinového a krmivového práva a pravidiel pre zdravie zvierat a dobré životné podmienky zvierat, pre zdravie rastlín a pre prípravky na ochranu rastlín, (nariadenie o úradných kontrolách) v znení neskorších predpisov.

Delegované a vykonávacie nariadenia Komisie k nariadeniu o EPV a Nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625.

3.2 Legislatíva SR

Zákon č. 282/2020 Z. z. o ekologickej poľnohospodárskej výrobe v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 282/2020 Z. z.“)

3.3 Strategické dokumenty EÚ

- Stratégia Z farmy na stôl;
- Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity;
- Akčný plán EÚ: „Dosahovanie nulového znečisťovania ovzdušia, vody a pôdy“;
- Akčný plán pre napredovanie EPV v EÚ.



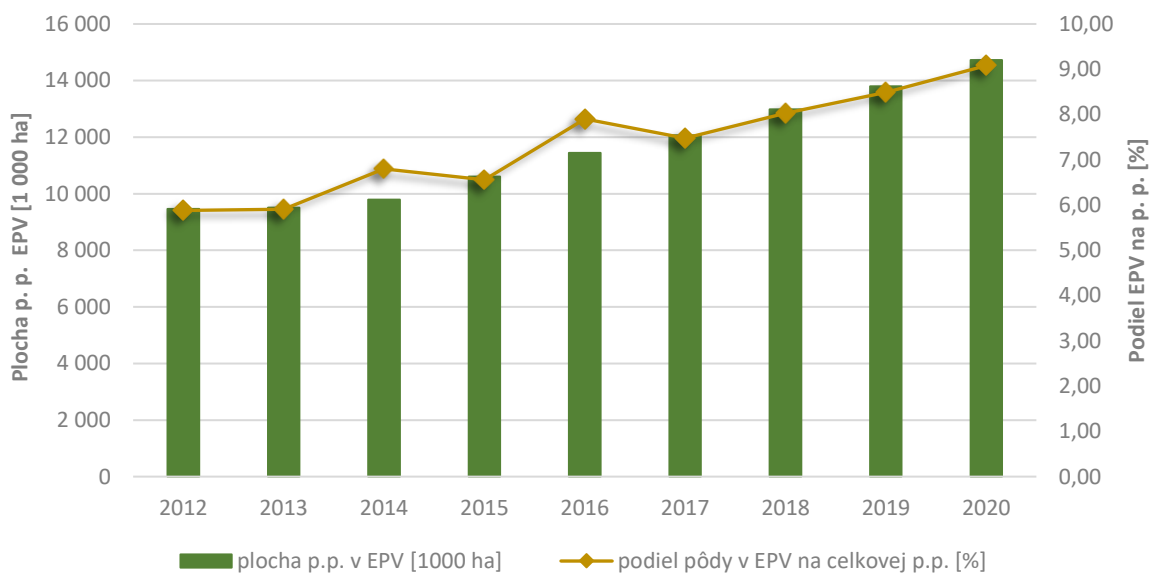
4. EPV vo svete a v EÚ

V roku 2020 bola celosvetovo p. p. v EPV (vrátane územia v konverzii) na úrovni 74,9 miliónov hektárov, čo predstavuje 1,6 % z celkovej svetovej p. p. a EPV uplatňovalo 3,4 milióna poľnohospodárov v 190 krajinách.

Podľa svetadielov je najväčšia plocha p. p. v EPV v Oceánii (35,9 mil. ha, takmer polovica zo svetovej výmery v EPV) a v Európe (17,1 mil. ha). Južná Amerika má 9,9 mil. ha p. p. v EPV, nasleduje Ázia (6,1 mil. ha), Severná Amerika (3,7 mil. ha) a Afrika (2,1 mil. ha). Krajiny s najväčšou plochou p. p. registrovanej v EPV sú Austrália (35,7 mil. ha), Argentína (4,5 mil. ha) a Uruguaj (2,7 mil. ha).

V roku 2020 bola v EÚ celková p. p. registrovaná v EPV 14,9 milióna ha (9,2 % z celkovej obhospodarovanej p. p.), v EPV bolo registrovaných 349 499 výrobcov, 78 262 spracovateľov, 5 820 dovozcov a 3 589 vývozcov.

Graf 1 Plocha p. p. v EPV a podiel p. p. v EPV na celkovej ploche p. p. v rámci 27 krajín EÚ v rokoch 2012 až 2020.

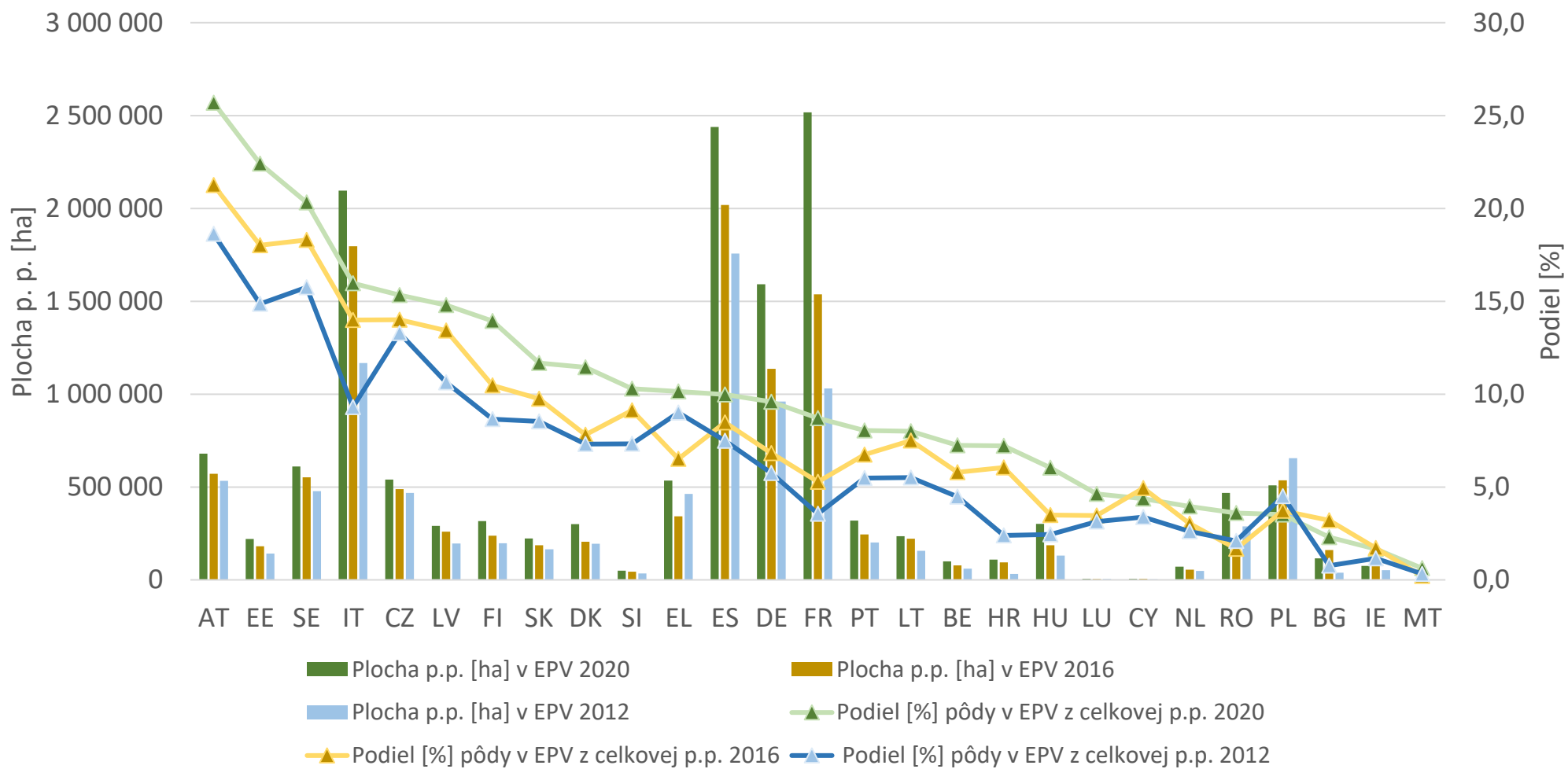


Zdroj údajov: Eurostat

Poznámka: p. p. - poľnohospodárska pôda

Podľa údajov v roku 2020 boli krajiny s najväčšou plochou p. p. v EPV Francúzsko (2,5 milióna ha), Španielsko (2,4 milióna ha, ktoré je prvýkrát od roku 2012 na druhom mieste), Taliansko (2,1 milióna ha) a Nemecko (1,6 milióna ha). V týchto štátoch je viac ako polovica p. p. v EÚ registrovanej v EPV.

Graf 2 Plocha p. p. v EPV [1000 ha] a podiel p. p. v EPV [%] na celkovej výmere p. p. v rokoch 2020, 2016 a 2012 podľa členských štátov EÚ.



Zdroj údajov: Eurostat

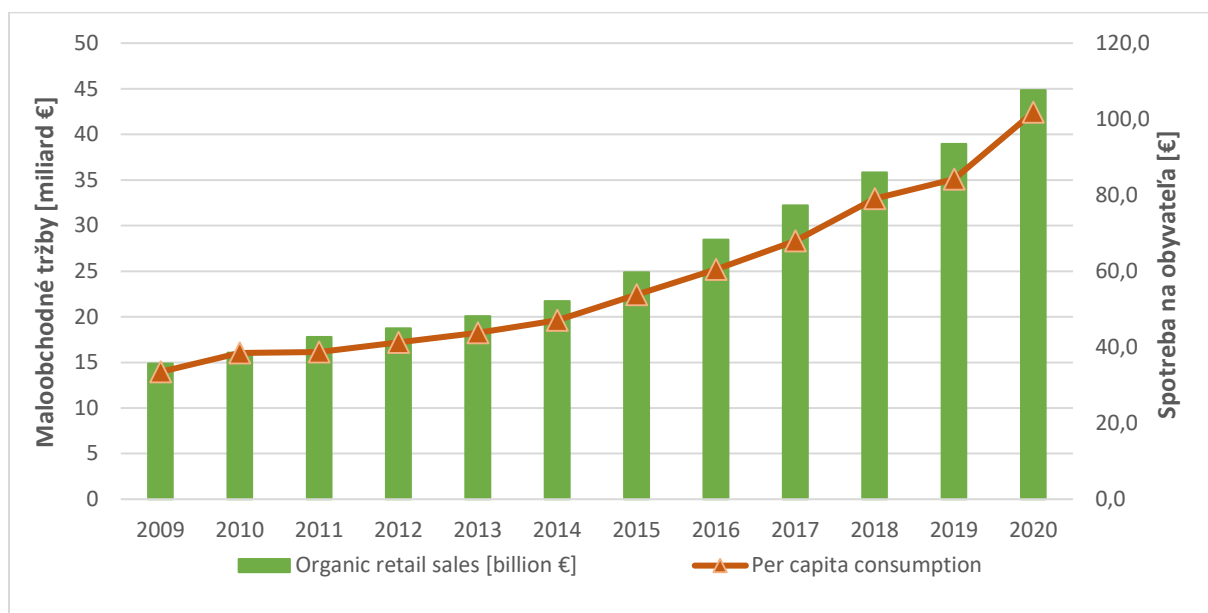
V roku 2020 stúpila plocha p. p. registrovanej v EPV v rámci EÚ o 55,6 % v porovnaní s rokom 2012. Za posledných osem rokov sa navýšila aj plocha ornej pôdy v EPV o vyše 60 % na 6,7 mil. ha. Jedna tretina plochy ornej pôdy registrovanej v EPV je vo Francúzsku (1,4 mil. ha) a Taliansku (1,0 mil. ha). Plocha trvalých trávnych porastov (6,3 mil. ha) v rámci EÚ narástla o takmer polovicu a najväčšia bola v Španielsku 1,3 mil. ha, Francúzsku 0,9 mil. ha a v Nemecku 0,8 mil. ha. Plocha trvalých trávnych porastov v EPV od roku 2013 vzrástla o viac ako 100 % v Chorvátsku (196,5 %), Maďarsku (162,6 %) a Francúzsku (125,9 %). V roku 2020 boli trvalé plodiny v EPV pestované na ploche 1,7 mil. ha, čo predstavuje zvýšenie o 45,0 % za posledných osem rokov. Z najviac pestovaných trvalých plodín boli olivy, takmer v 85 % pestované v Taliansku a Španielsku. Ďalej sa pestovali orechy najmä v Španielsku a vinič rovnako v Taliansku a Španielsku.

V roku 2020 bolo v rámci EÚ v EPV registrovaných 349 tisíc výrobcov, 78 tisíc spracovateľov, takmer 6 tisíc dovozcov a 4 tisíc vývozcov. Najviac produktov sa vyrábalo v Taliansku (71 590 výrobcov), Francúzsku (53 255 výrobcov) a Španielsku (44 493 výrobcov), počet výrobcov v uvedených troch krajinách tvorí až 48,5 % všetkých výrobcov registrovaných v EPV v EÚ. Slovensko patrilo naopak ku krajinám s najnižším počtom (716) výrobcov, menej výrobcov bolo už len v Luxembursku (114) a na Malte (25). Obchod s produktmi z EPV v EÚ stúpil, za posledných šesť rokov vzrástol počet dovozcov a vývozcov takmer dvojnásobne. Najviac dovozcov aj vývozcov bolo v Nemecku.



EÚ predstavuje druhý najväčší jednotný trh s produktmi z EPV po Spojených štátoch amerických. V roku 2020 dosiahol maloobchodný predaj s produktmi EPV v EÚ hodnotu 44,8 miliárd €. Nemecko s maloobchodným predajom 14,99 miliárd € je najväčším trhom v Európe a druhým najväčším na svete. Od roku 2011 do roku 2020 sa trh EÚ a Európy s produktmi EPV viac ako zdvojnásobil. V roku 2020 bola priemerná ročná spotreba na obyvateľa EÚ 101,8 €, v Európe bola spotreba na obyvateľa na potraviny z EPV najvyššia vo Švajčiarsku 418 € a v EÚ bola v Dánsku 384 €. V celosvetovom meradle majú krajiny EÚ najvyššie podiely predaja produktov EPV na svojich trhoch s potravinami, najvyšší podiel na trhu s potravinami z EPV malo Dánsko (13 %), Rakúsko (11,3 %) a Švajčiarsko (10,8 %).

Graf 3 Tržby z maloobchodného predaja produktov EPV a ich spotreba na obyvateľa v rokoch 2009 až 2020



Zdroj údajov: FiBL Statistics - European and global organic farming statistics



5. Súčasný stav EPV v SR

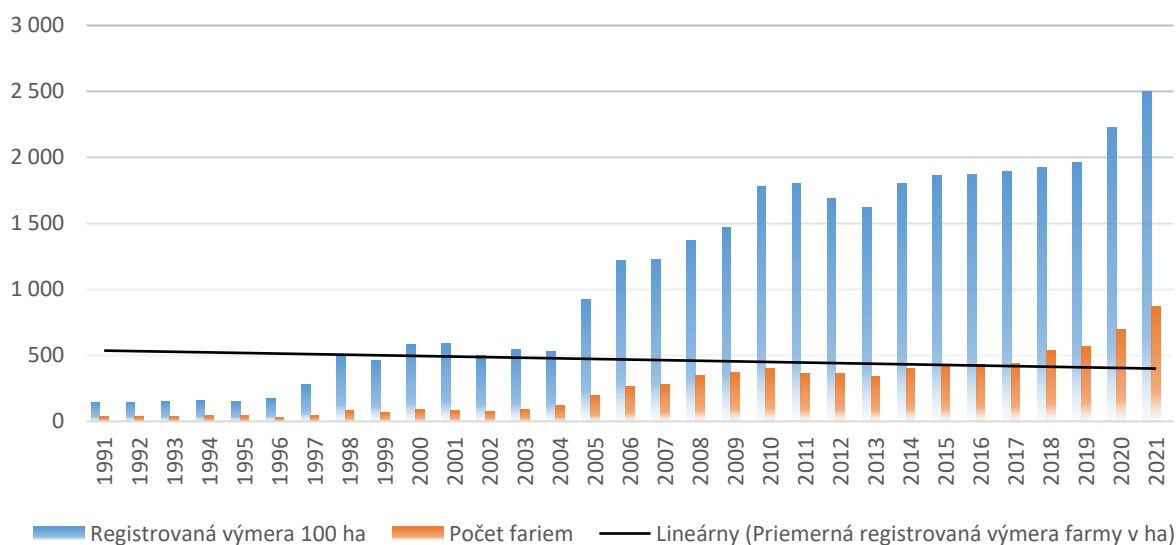
V roku 2021 bolo v EPV registrovaných 1 225 prevádzkovateľov, z ktorých 872 malo registrovanú rastlinnú výrobu, 644 živočíšnu výrobu, výrobou potravín sa zaoberalo 125 prevádzkovateľov a vývozom 33 (tabuľka 1). Celková plocha p. p. registrovanej v EPV v SR bola 249 723,04 ha, z tejto plochy bolo po konverzii 181 475,23 ha a v konverzii 68 247,81 ha. V porovnaní s rokom 2020 stúpol počet prevádzkovateľov s pôdou, ako aj výrobcov potravín a vývozcov, mierne vzrástla aj plocha registrovanej p. p. v EPV.

Tabuľka 1 Registrovaní prevádzkovatelia v EPV podľa zamerania činnosti v rokoch 2018-2021 v SR

Zameranie činnosti	2018	2019	2020	2021
rastlinná výroba	458	567	698	872
živočíšna výroba	356	435	521	644
zber voľne rastúcich rastlín a ich častí	9	7	9	9
chov včiel	1	20	28	31
pestovanie húb	0	1	1	2
akvakultúra	0	0	0	2
výroba potravín	93	100	114	125
výroba osív	8	11	13	12
výroba krmív	13	12	13	11
príprava (balenie)	36	41	45	59
dovoz	36	44	57	62
vývoz	14	19	26	33
distribúcia/umiestnenie na trh, skladovanie	170	238	269	292

Zdroj údajov: ÚKSÚP

Graf 4 Plocha p. p. v EPV (ha x 100) a počet poľnohospodárskych fariem registrovaných v EPV v rokoch 1991-2021 v SR



Zdroj údajov: ÚKSÚP

Graf 5 Vývoj počtu registrovaných prevádzkovateľov a farmárov v EPV v rokoch 2000 – 2021 v SR



Zdroj údajov: ÚKSÚP

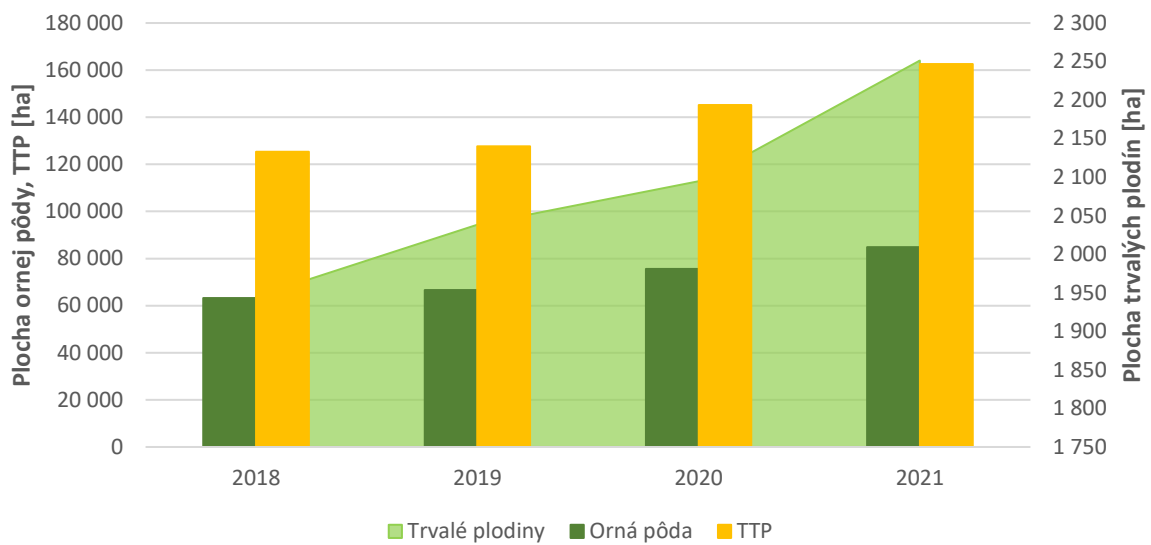
EPV sa na Slovensku začala rozvíjať už začiatkom deväťdesiatych rokov a nadväzovala hlavne na skúsenosti a vývojové trendy západných krajín EÚ. Významnejší progres začal od roku 2005, rok po vstupe SR do EÚ. Na grafe 4 je uvedený vývoj nárastu plochy a počtu registrovaných prevádzkovateľov v EPV na Slovensku od roku 1991. Na začiatku bolo v EPV registrovaných iba 37 fariem s celkovou plochou p. p. 14 700 ha a v roku 2021 bolo registrovaných 872 farmárov na ploche vyše 249 700 ha (vrátane konverzie). V roku 2020 bolo Slovensko s podielom 11,67 % plochy v EPV na celkovej ploche p. p. na 8. priečke v rámci EÚ (graf 2).

Tabuľka 2 Ekologicky obhospodarovaná p. p. podľa druhu pozemku v roku 2021 V SR

	Využívaná p. p. [ha]	Pôda registrovaná v EPV [ha]	Podiel plochy EPV na celkovej ploche p. p. [%]
Poľnohospodárska pôda	1 897 978	249 723	13,16
Orná pôda	1 332 273	84 907	6,37
TTP	544 530	162 565	29,85
Sady	6 817	1 787	26,22
Vinice	11 649	464	3,98

Zdroj údajov: LPIS, ÚKSÚP (výmery poľnohospodárskej pôdy pre priame podpory viazané na pôdu sú vypočítavané prostredníctvom registra pôdy LPIS).

Graf 6 Plocha p. p. registrovanej v EPV podľa druhu pozemku v rokoch 2018-2021 v SR



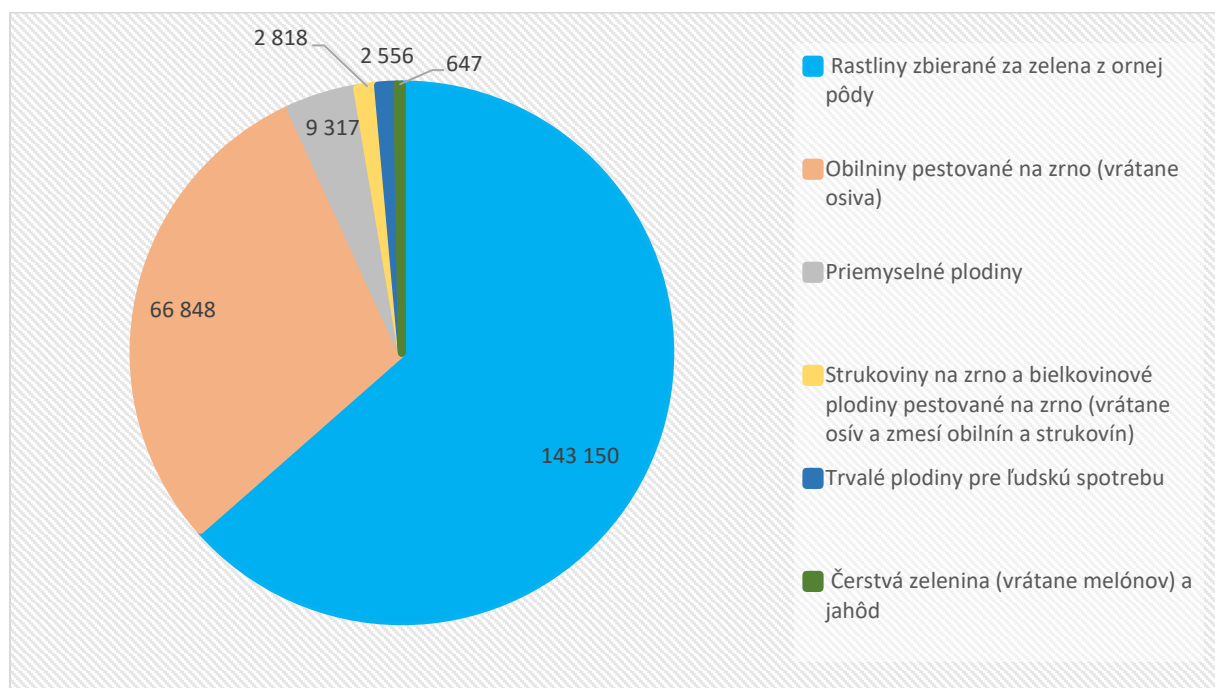
Zdroj údajov: ÚKSÚP

V SR podľa druhu pozemku v EPV dominujú TTP. V roku 2021 tvorili TTP 65,10 % pôdy registrovanej v EPV napriek tomu, že plocha využívanej výmery TTP v SR je takmer trikrát nižšia ako ornej pôdy. Z celkovej ekologicky obhospodarovanej pôdy tvorila orná pôda 34 % a trvalé plodiny tvorili menej ako 1 %. Najviac prevádzkovateľov EPV vlastniacich pôdu sa nachádza v Prešovskom (218) a Banskobystrickom kraji (204), v ktorých je povrch hornatejší a väčšinou sa tu nachádzajú TTP. Vyše 100 farmárov hospodári s p. p. v EPV aj v Košickom a Žilinskom kraji.



V roku 2021 väčšina poľnohospodárov registrovaných v EPV obhospodarovala TTP na celkovej výmere 162 565 ha. Na ornej pôde sa prevažne pestovali rastliny zbierané za zelena, ktorých plocha tvorila 34 718 ha až 56 % ornej pôdy v EPV, ďalej boli pestované obilniny na zrno (vrátane osiva) na 32 % ornej pôdy registrovanej v EPV a produkcia bola 60 687 ton. Z obilnín na zrno sa prevažne pestovali pšenica a pšenica špaldová s produkciou 32 705 ton. Pestovali sa aj priemyselné plodiny (9,5 %), prevažne olejniný, ktorých produkcia bola 9 130 ton. Z trvalých plodín sa na Slovensku pestovalo v EPV ovocie, bobuľoviny a orechy. Z ovocia jablká (produkcia 470 ton) na výmere 313 ha, bobuľoviny (bez jahôd) (produkcia 257 ton) na výmere 115 ha. Okrem toho sa pestovalo hrozno na výmere 153 ha (produkcia 587 ton).

Graf 7 Produkcia poľnohospodárskych plodín (v tonách) v EPV v roku 2020 v SR

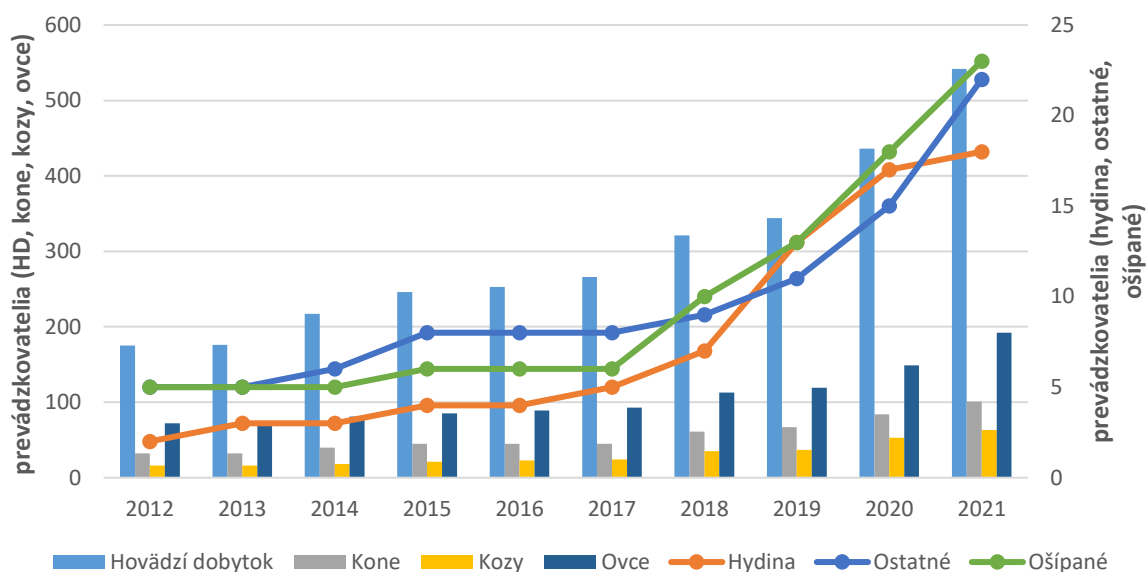


Zdroj údajov: ÚKSÚP

V roku 2021 malo na Slovensku živočíšnu výrobu registrovanú v EPV 644 prevádzkovateľov, z toho vyplýva, že takmer každý prevádzkovateľ s rastlinnou výrobou mal registrovanú aj živočíšnu výrobu ako je uvedené v odseku 1 časti II prílohy I nariadenia o EPV, t. j. živočíšna výroba bez pôdy je zakázaná s výnimkou včelárstva. Počet prevádzkovateľov so živočíšnou výrobou má stúpajúci charakter pri všetkých druhoch zvierat, najviac poľnohospodárov má registrovaný chov hovädzieho dobytku.



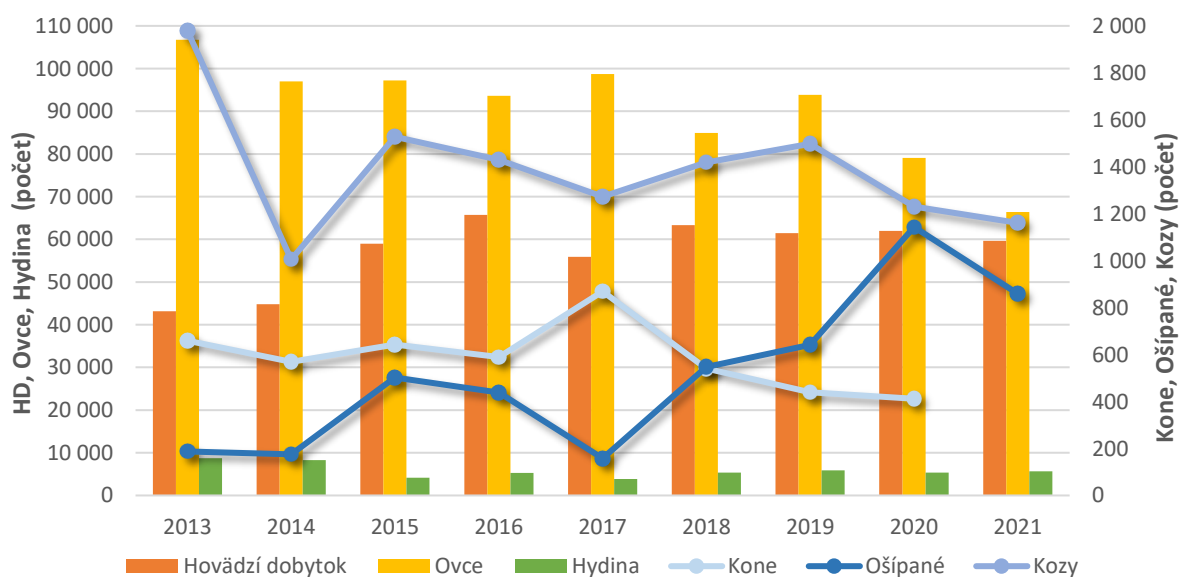
Graf 8 Počet prevádzkovateľov so živočíšnou výrobou registrovaných v EPV v rokoch 2012-2021 v SR



Zdroj údajov: ÚKSÚP

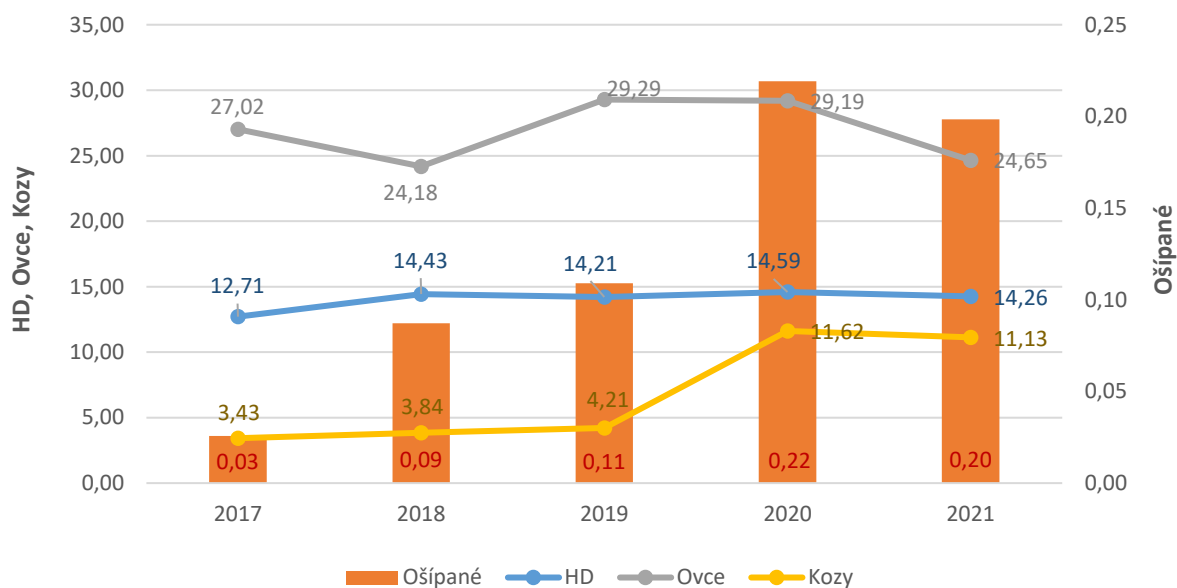
Prevádzkovatelia registrovaní v EPV na Slovensku podľa počtu hospodárskych zvierat chovajú prevažne ovce a hovädzí dobytok. Hydina, kozy, ošípané a kone sa chovajú len v malých počtoch. V roku 2020 bolo v SR 251 včelstiev v EPV. V roku 2021 bolo v EPV vyprodukovaných 582 ton hovädzieho mäsa, 54 ton bravčového a 21 ton jahňacieho mäsa. Podľa údajov od prevádzkovateľov bolo vyprodukovaných 20 521 ton certifikovaného mlieka. Certifikovaného syra sa vyprodukovalo 198 ton a certifikovaného konzumného mlieka 2 930 ton. Na grafe 10 je znázornený podiel hospodárskych zvierat (ošípané, hovädzí dobytok, ovce, kozy) chovaných v EPV z celkového počtu hospodárskych zvierat.

Graf 9 Vývoj počtu hospodárskych zvierat v rokoch 2013-2021 v EPV v SR



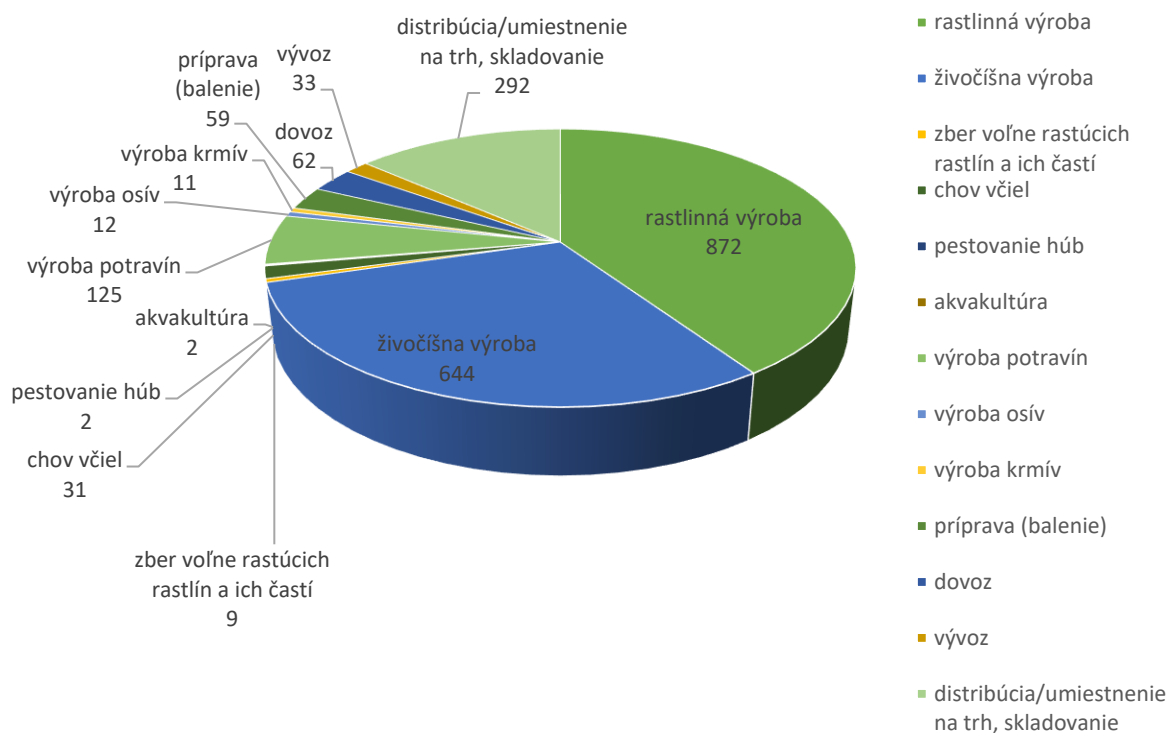
Zdroj údajov: Eurostat

Graf 10 Podiel počtu hospodárskych zvierat chovaných v EPV z celkového počtu hospodárskych zvierat v SR



Zdroj údajov: ŠÚ SR, ÚKSÚP

Graf 11 Zastúpenie registrovaných činností v EPV v roku 2021 v SR



Zdroj údajov: ÚKSÚP

6. Úradné kontroly v SR

6.1 Rozdelenie kompetencií

Kompetencie sú ustanovené podľa zákona č. 282/2020 Z. z. nasledovne:

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR:

- riadi výkon štátnej správy v oblasti EPV,
- koordinuje medzinárodnú spoluprácu v oblasti EPV,
- koordinuje vypracovanie viacročného národného plánu úradných kontrol,
- koordinuje vypracovanie výročnej správy z výsledkov úradných kontrol,
- rozhoduje v správnom konaní v druhom stupni vo veciach, o ktorých v prvom stupni rozhoduje ÚKSÚP,
- určuje národné referenčné laboratórium,
- vypracúva a vydáva Národný akčný plán pre oblasť EPV.

Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave (ÚKSÚP):

- je príslušným orgánom pre EPV v SR,
- je styčným orgánom pre EPV,
- vedie register prevádzkovateľov,
- vedie register inšpekčných organizácií,
- vykonáva úradnú kontrolu v oblasti EPV, ak nie je na jej výkon poverená inšpekčná organizácia, a úradnú kontrolu subjektov, ktoré používajú informáciu o tom, že poľnohospodársky produkt alebo potravina, ktoré uvádzajú na trh, pochádzajú z EPV,
- registruje inšpekčné organizácie do registra inšpekčných organizácií, vykonáva zmeny v registri inšpekčných organizácií a vymazáva inšpekčné organizácie z registra inšpekčných organizácií,
- vydáva inšpekčnej organizácii oprávnenie na výkon úradnej kontroly prevádzkovateľa a na výkon iných úradných činností u prevádzkovateľa v EPV – certifikácia,
- registruje prevádzkovateľov v registri prevádzkovateľov, vykonáva zmeny v registri prevádzkovateľov a vymazáva prevádzkovateľov z registra prevádzkovateľov,
- posudzuje a povoľuje neekologické vstupy a povoľuje dočasné používanie neekologických poľnohospodárskych zložiek pri výrobe spracovaných potravín z EPV,
- určuje mimoriadne pravidlá EPV,
- vykonáva audit činnosti inšpekčnej organizácie,
- vypracúva viacročný národný plán úradných kontrol,
- vypracúva výročnú správu z výsledkov úradných kontrol za predchádzajúci kalendárny rok na základe podkladov od inšpekčnej organizácie,
- určuje úradné laboratóriá, v ktorých možno analyzovať úradne odobraté vzorky produktov EPV alebo produktov z konverzie odobratých pri úradnej kontrole prevádzkovateľa, vedie zoznam určených laboratórií, ktorý zverejňuje na svojom webovom sídle, a vykonáva audit ich činnosti,
- vypracúva, vedie, aktualizuje a zverejňuje na svojom webovom sídle zoznam hnojív a pôdnych pomocných látok povolených v EPV, zoznam krmív povolených v EPV, zoznam

prípravkov na ochranu rastlín, základných látok a pomocných prípravkov v ochrane rastlín povolených v EPV a zoznam prostriedkov na čistenie a dezinfekciu povolených v EPV,

- vedie databázu ekologického rastlinného množiteľského materiálu a rastlinného množiteľského materiálu z konverzie a databázu ekologickej živočíšnej výroby,
- predkladá správy a informuje príslušné orgány Európskej únie, príslušné orgány členských štátov Európskej únie a inšpekčné organizácie členských štátov a tretích krajín a spolupracuje s nimi,
- zasiela informácie týkajúce sa úradných kontrol do systému riadenia informácií pre úradné kontroly,
- vypracúva katalóg, ktorý zverejňuje na svojom webovom sídle,
- ukladá, mení a ruší opatrenia,
- ukladá sankcie za priestupky a iné správne delikty v oblasti EPV,
- v spolupráci s Finančným riaditeľstvom SR určuje hraničné kontrolné stanice, ktorých zoznam uverejní na svojom webovom sídle, a informuje o nich Európsku komisiu,
- zruší alebo pozastaví činnosť hraničnej kontrolnej stanice, ak hraničná kontrolná stanica nespĺňa požiadavky, a o zrušení alebo o pozastavení činnosti hraničnej kontrolnej stanice informuje Európsku komisiu a ostatné členské štáty,
- určí, pozastaví alebo zruší činnosť miesta prepustenia do voľného obehu produktu EPV vylúčeného z vykonania úradnej kontroly na hraničných kontrolných staniciach; o tejto skutočnosti informuje Európsku komisiu,
- vykonáva úradnú kontrolu dovozu produktu EPV alebo produktu z konverzie z tretej krajiny a plní ďalšie úlohy,
- podieľa sa na vypracovaní Národného akčného plánu pre oblasť EPV,
- môže poveriť inšpekčnú organizáciu ukladať, meniť a rušiť opatrenia,
- sprístupňuje inšpekčnej organizácii informácie.

6.2 Kontrola, registrácia a certifikácia

- Postup registrácie prevádzkovateľov v EPV je vypracovaný v súlade so zákonom č. 282/2020 Z. z. a v súlade s nariadením o EPV a je uvedený na webovom sídle ÚKSÚP.
- Žiadateľ o registráciu do EPV podáva „žiadosť o registráciu“ do registra prevádzkovateľov na ÚKSÚP, vzor žiadosti o registráciu zverejňuje ÚKSÚP na svojom webovom sídle.
- ÚKSÚP registruje všetkých žiadateľov o registráciu do EPV podľa §7 zákona č. 282/2020 Z. z. počas celého roka bez obmedzenia.
- Doručená „žiadosť o registráciu“ je evidovaná spolu s povinnými prílohami a overená na Oddelení registrácie v EPV. Ak má žiadosť všetky požadované prílohy, ÚKSÚP zaregistruje žiadateľa do registra prevádzkovateľov do 30 dní.
- Ak má „žiadosť o registráciu“ nedostatky alebo neobsahuje požadované prílohy, ÚKSÚP preruší konanie a vyzve žiadateľa, aby do 30 dní od doručenia výzvy odstránil nedostatky, ak žiadosť nedoplní/neopraví, konanie o registrácii sa zastaví a žiadateľovi sa doručí rozhodnutie o zastavení konania.

- Ak je žiadosť o registráciu úplná, žiadateľovi sa prideli registračné číslo a vydá Osvedčenie o registrácii v EPV.
- Prevádzkovateľ je oprávnený vykonávať EPV odo dňa jeho registrácie v registri prevádzkovateľov.
- Každý prevádzkovateľ registrovaný v EPV musí mať uzavretú platnú zmluvu na výkon kontrol v systéme EPV s jednou z oprávnených inšpekčných organizácií počas trvania celého obdobia registrácie.
- Príslušné orgány alebo v náležitom prípade štátne inšpekčné organizácie alebo súkromné inšpekčné organizácie vydajú každému prevádzkovateľovi alebo skupine prevádzkovateľov, ktorá oznámila svoju činnosť v súlade s článkom 34 ods. 1 nariadenia o EPV a dodržiava toto nariadenie, certifikát.
- Na účely výkonu úradnej kontroly prevádzkovateľov a certifikácie sú oprávnené súkromné inšpekčné organizácie. ÚKSÚP v zmysle § 4 písm. g) zákona č. 282/2020 Z. z. a podľa čl. 40 nariadenia o EPV delegoval výkon úradných kontrol prevádzkovateľov a certifikáciu produktov z EPV v SR na tieto inšpekčné organizácie:

Naturalis SK, s.r.o. (SK-BIO-002)

Biokont CZ, s.r.o. (SK-BIO-003)

6.3 Dovozy z tretích krajín do EÚ

- Úradné kontroly zásielok produktov z EPV a produktov z konverzie z tretích krajín vykonáva ÚKSÚP.
- ÚKSÚP je oprávnený potvrdzovať rozhodnutie o zásielke v certifikáte o inšpekcii (ďalej len „COI“) v systéme TRACES NT.
- Od 30. 06. 2022 proces potvrdenia COI a predloženia dokumentov na colné konanie prebieha iba elektronicky.
- Prevádzkovateľ je povinný informovať v písomnej alebo elektronickej podobe príslušný orgán (ÚKSÚP) o dovoze produktov z EPV a produktov z konverzie najneskôr 10 pracovných dní pred uskutočnením dovozu.
- Súkromná alebo štátna IO, ktorá zásielku overila, vydáva pri každej zásielke COI, predtým ako daná zásielka opustí tretiu krajinu vývozcu alebo pôvodu. A nahráva do COI v systéme TRACES NT všetky podporné dokumenty k zásielke.
- Úradné kontroly zásielok na účely overenia súladu s nariadením o EPV vykonáva ÚKSÚP na hraničnej kontrolnej stanici (ďalej len „HKS“) alebo na mieste prepustenia do voľného obehu.
 - Pri všetkých zásielkach sa vykonávajú dokladové kontroly (100 % kontrola dokumentácie). Súčasťou dokladových kontrol je preverenie COI a všetkých ostatných podporných dokladov - obchodné, finančné a prepravné doklady ako napríklad nákladný list, faktúry, baliaci list, bio certifikát tovaru a v náležitých prípadoch aj výsledky analýz alebo testov odobratých vzoriek,
 - Kontrola totožnosti (kontrola identity) sa vykonáva náhodne v zmysle požiadaviek a analýzy rizika ÚKSÚP,

- Fyzické kontroly sa vykonávajú vzhľadom na analýzy rizika ÚKSÚP a v závislosti od pravdepodobnosti nesúladu s nariadením o EPV, (Komisia priebežne aktualizuje pracovný dokument na základe ktorého sú presne špecifikované rizikové komodity a % odobratia vzorky z týchto komodít).
- Po overení náležitostí zásielky (dokumentárna, fyzická kontrola a kontrola identity) ÚKSÚP prijme rozhodnutie o každej zásielke. Toto rozhodnutie o zásielke sa zaznamená v COI v systéme TRACES NT a uvedie sa jedno z týchto konštatovaní:
 - zásielka môže byť prepustená do voľného obehu ako ekologická;
 - zásielka môže byť prepustená do voľného obehu ako v konverzii;
 - zásielku možno prepustiť do voľného obehu ako konvenčnú;
 - zásielku nemožno prepustiť do voľného obehu;
 - časť zásielky môže byť prepustená do voľného obehu s výpisom z COI.
- Kontrolám na HKS podliehajú ekologické produkty a produkty z konverzie, ktoré sú v súlade s čl. 47 ods. 1 nariadenia o úradných kontrolách. Na území SR máme pre zásielky z EPV a z konverzie, ktoré podliehajú aj SPS kontrole (t. j. kontrole bezpečnosti) schválenú jednu HKS a to je Hraničná kontrolná stanica Bratislava-letisko.
- Úradné kontroly ekologických produktov a produktov z konverzie v prípade zásielok, ktoré sú oslobodené od dovozných kontrol na HKS, vykonáva Inšpektor na mieste prepustenia do voľného obehu (sklady prevádzkovateľov). Tieto zásielky podliehajú výhradne kontrolám z hľadiska kvalitatívneho parametra tzn. po vyplnení a rozhodnutí COI, zásielka postupuje na colné konanie za účelom jej preclenia. Zoznam aktuálne platných miest prepustenia do voľného obehu je uvedený v systéme TRACES NT a aktualizuje ho príslušný orgán ÚKSÚP.



7. SWOT analýza

Silné stránky

- Zavedený systém dlhodobej finančnej podpory formou platby na plochu (program rozvoja vidieka),
- Existujúci právny rámec (legislatívne predpisy EÚ a národná legislatíva),
- Systém udržateľného poľnohospodárstva šetrného k životnému prostrediu,
- Rastúci podiel EPV na p. p.,
- Ochrana biodiverzity na TTP,
- Vysoký podiel TTP v štruktúre p. p. využiteľných pre pasienkové systémy chovu,
- Rastúci záujem o zdravú výživu a kvalitné potraviny.

Slabé stránky

- Systém kontroly, registrácie a certifikácie ako aj dovozu (Naturalis SK, Biokont CZ, ÚKSÚP),
- Nedostatočné spracovanie produktov z EPV na potraviny,
- Slabo rozvinutý trh s potravinami z EPV,
- Slabá propagácia produktov a potravín z EPV a loga EPV,
- Ekonomická situácia a schopnosť poľnohospodárov podnikateľ,
- Málo aktivít na propagáciu a predaj produktov z EPV,
- Nedostatočné vzdelávanie, poradenstvo a prenos informácií,
- Vysoká rozdrobenosť vlastníctva pôdy a nevysporiadané vlastnícke vzťahy,
- Nedostatočná prepojenosť praxe s vedou a výskumom,
- Vysoký cenový rozdiel medzi produktami z EPV a produktami z konvenčnej poľnohospodárskej výroby,
- Nízky podiel produktov z EPV využívaných vo verejných inštitúciách poskytujúcich stravovanie pre zraniteľné skupiny obyvateľstva (napr. školské jedálne, jedálne v MŠ, nemocnice, ústavy a pod.),
- Nedostatočné povedomie obyvateľstva/slabá reklama pre EPV.

Príležitosti

- Ponuka potravín z EPV (kontrolovaný systém výroby),
- Ponuka regionálnych produktov,
- Stabilita pravidiel a podpory,
- Udržanie zamestnanosti na vidieku,
- Spracovanie produktov z EPV v stredných a malých potravinárskych podnikoch,
- Vybudovanie trhu s produktmi z EPV,
- Vytvorenie obchodov s produktmi z EPV alebo zaradenie produktov z EPV do obchodov,
- Vyššia propagácia EPV,
- Ochrana životného prostredia uplatňovaním zásad EPV,

- Zlepšenie a rozvoj vzdelávania, poradenstva a transferu vedomostí,
- Zlepšenie adresnosti poradenstva a vzdelávania pre mladých, malých a stredných poľnohospodárov,
- Prebratie skúseností z popredných krajín EÚ v oblasti rozvoja EPV,
- Udržateľné využívanie energetických zdrojov, najmä biomasy z EPV,
- Rast dopytu po využívaní EPV a šetrnej produkcii ovocia, zeleniny a vína,
- Rastúci dopyt spoločnosti po zvyšovaní biodiverzity,
- Záujem spoločnosti o poľnohospodárske produkty vyprodukované v súlade s ochranou prírody,
- Rastúca podpora poľnohospodárskych príjmov súvisiace s ochranou prírody a biodiverzity,
- Záujem vedeckej komunity o ochranu prírody a biodiverzity,
- Možnosti presadiť sa na trhu s produktami vyprodukovanými v súlade s ochranou prírody a biodiverzity,
- Záujem spoločnosti a odbornej praxe o posilňovanie biodiverzity prostredníctvom zmenšovania obhospodarovaných parciel a rozširovania neproduktívnych prvkov,
- Vzdelávanie spotrebiteľov - zvýšenie záujmu o "zdravé stravovanie" záujem spotrebiteľov kvalitné, regionálne potraviny so špeciálnymi hodnotami súvisiacimi so zdravím,
- Výskum a vývoj nových ekologicky optimálnych postupov pre sektor poľnohospodárstva v rozdielnych geografických a klimatických podmienkach SR,
- Využívanie alternatívnych techník a postupov ochrany rastlín bez použitia pesticídov,
- Záujem médií a verejnosti o zdravé stravovanie a dobré životné podmienky hospodárskych zvierat,
- Rozvoj nových spôsobov odbytu produktov vyrobených s vyšším štandardom napr. prostredníctvom krátkych dodávateľských reťazcov, predaja z dvora a pod.,
- Vytvorenie motivačného systému pre výskumné inštitúcie, vzdelávacie inštitúcie a pôdohospodárov na začatie a rozvoj vzájomne prospešných vzťahov v oblasti poradenstva a vzdelávania,
- Zabezpečiť dostatočnú úradnú kontrolu produktov z EPV domácich produktov a produktov dovážaných z tretích krajín.

Ohrozenia

- Klamlivé označovanie produktov z EPV,
- Falšovanie pôvodu potravín,
- Rastúca inflácia,
- Limitované zapojenie sa poľnohospodárov do schém ochrany prírodných zdrojov,
- Pokračovanie záberov kvalitnej poľnohospodárskej (ornej) pôdy pre výstavbu priemyselnej, bytovej a dopravnej infraštruktúry,
- Nízka dostupnosť vzdelávania a poradenstva pre poľnohospodárov,
- Nízke environmentálne povedomie obyvateľstva o vzácnosti prírodného bohatstva, ktorým Slovensko zatiaľ disponuje; nízka vedomostná úroveň o udržateľnom spôsobe života,
- Významná časť spotrebiteľov stále uprednostňuje lacnejšie a menej kvalitné potraviny,

- Konkurencia lacných (nielen) importovaných potravín a kúpna sila v SR,
- Nedostatok kvalifikovaných pracovných síl v prvovýrobe,
- Chýbajúci funkčný systém AKIS,
- Nízka angažovanosť a podpora univerzít a výskumných ústavov v aplikovanom výskume a vzdelávaní pôdohospodárov,
- Rozpočtové obmedzenia verejných inštitúcií,
- Energetická kríza, nástroje ako propagácia výhod EPV, či konkrétne vzdelávacie aktivity zamerané na to, ako dostať „zdravé potraviny“ napr. do škôl,
- Pretrvávajúce vnímanie bioproduktov zo strany verejnosti ako „trendovú záležitosť“ a „marketingový ťah“ v prípade, že propagácia významu a podstaty EPV nebude úspešná/dostatočná alebo v dôsledku pretrvávania nekalých postupov súvisiacich s falšovaním produktov alebo klamlivým označovaním produktov logom EPV,
- Nedostatočná úradná kontrola produktov EPV.



8. Dotačná podpora

Tabuľka 3 Platba za EPV v rokoch 2004-2027 (výška podpory [€/ha])

	2004-2006		2007-2013		2014-2020	2021-2022	2023-2027	
	<i>V období konverzie (2 roky)</i>	<i>V období po konverzii</i>	<i>Agroenvironmentál na platba za podopatrenie EPV v období konverzie</i>	<i>Agroenvironmentál na platba za podopatrenie EPV v období po konverzii</i>	<i>Platba za EPV v období konverzie a na udržanie EPV</i>	<i>Platby na konverziu a na udržanie EPV</i>	<i>Výška podpory predstavuje % z vypočítanej platby uvedené pri jednotlivjej platbe</i>	
orná pôda	199	100	218	153	153	160	170	75,22%
ovocné sady a vinohrady	266	133	959	671	-	-	-	-
ovocné sady intenzívne rodiace	-	-	-	-	733	740	-	-
ovocné sady intenzívne mladé	-	-	-	-	471	478	-	-
ovocné sady ostatné	-	-	-	-	373	380	-	-
ovocné sady vyšší počet jedincov rodiace	-	-	-	-	-	-	904	100%
ovocné sady vyšší počet jedincov mladé	-	-	-	-	-	-	554	100%
ovocné sady ostatné rodiace	-	-	-	-	-	-	814	100%
ovocné sady zmiešané krajnotvorné	-	-	-	-	-	-	497	50%
vinohrady rodiace	-	-	-	-	743	750	762	100%
vinohrady mladé	-	-	-	-	490	498	468	100%
zelenina, jahody*, liečivé, koreninové a aromatické rastliny	332	166	488	377	600*	600*	-	100%

liečivé, koreninové a aromatické rastliny	-	-	-	-	-	-	-	417	
jahody	-	-	-	-	-	-	-	1 111	100%
zelenina	-	-	-	-	-	-	-	795	100%
konzumné zemiaky	-	-	-	-	-	379	387	735	100%
trvalé trávne porasty	133	66	137	96	96		103	-	-
trvalý trávny porast základná platba	-	-	-	-	-	-	-	96	75,60%
trvalý trávny porast neredukovaná platba	-	-	-	-	-	-	-	127	100%

* od roku 2014 do roku 2022 platba aj na jahody v rámci platby na zeleninu, liečivé, koreninové a aromatické rastliny

Zdroj údajov: PRV 2004-2006; PRV 2007-2013; Oznámenie č. 43/2015 MPRV SR; Vestník MPRV SR; Oznámenie Riadiaceho orgánu Programu rozvoja vidieka SR o realizácii neprojektových opatrení PRV v prechodnom období (2021-2022); Správa o strategickom pláne SPP na rok 2021

Tabuľka 4 Oddelené priame platby v €/ha - konvenčné poľnohospodárstvo

rok	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Jednotná platba na plochu (SAPS) v €	58,71	69,70	81,66	84,74	96,24	121,6	142,4	155,36	173,95
rok	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jednotná platba na plochu (SAPS) v €	188,54	205,37	132,38	134,04	135,45	140,37	136,74	120,16	117,92

Zdroj údajov: Správy o poľnohospodárstve a potravinárstve v Slovenskej republike - Zelené správy

Tabuľka 5 Viazané priame platby v €/ha - konvenčné poľnohospodárstvo

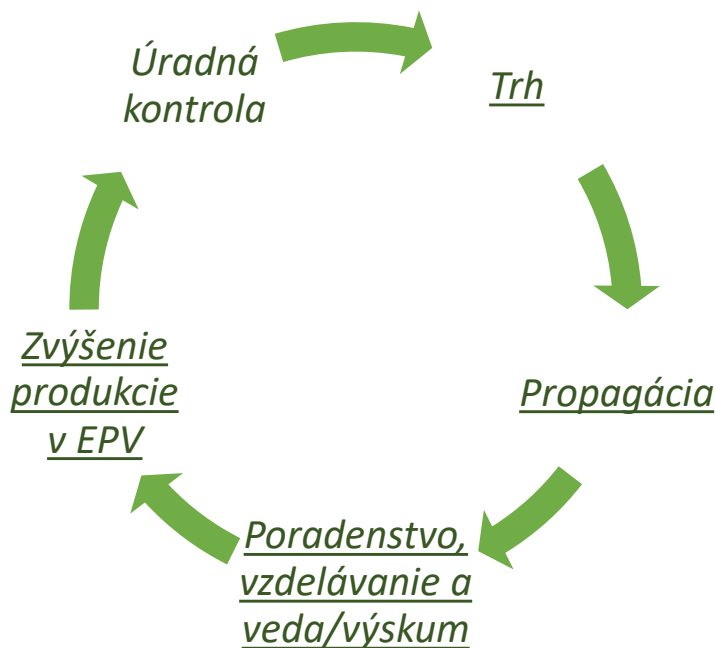
	2017	2018	2019	2020	2021
Platba na pestovanie cukrovej repy	362,36	370,38	378,11	363,66	334,71
Platba na pestovanie chmeľu	410,13	414,13	451,43	483,8	541,86
Platba na pestovanie vybraných druhov ovocia s vysokou prácnosťou	134,26	135,63	137,55	340,69	505,06
Platba na pestovanie vybraných druhov ovocia s veľmi vysokou prácnosťou	255	262,67	294,02	468,08	633
Platba na pestovanie vybraných druhov zeleniny s vysokou prácnosťou	47,87	45,44	-	-	-
Platba na pestovanie vybraných druhov zeleniny s veľmi vysokou prácnosťou	113,81	101,87	-	-	-
Platba na pestovanie rajčiakov	508,22	568,73	561,23	481,3	438,87
Platba na chov bahníc, jariek a kôz €/ks	17,33	18,04	19,67	17,13	17,73
Platba na výkrm vybraných kategórií HD v €/DJ	216,08	227,23	220,34	168,62	180,58
Platba na kravy chované v systéme s trhovou produkciou mlieka €/ks	278,59	288,95	294,27	249,66	268,97
Bielkovinové plodiny	-	-	323,64	106,84	79,64
Platba na pestovanie vybraných druhov zeleniny	-	-	357,29	412,03	455,31

Zdroj údajov: Správy o poľnohospodárstve a potravinárstve v Slovenskej republike - Zelené správy

9. Hlavné ciele, priority a opatrenia

Zámerom vypracovaného NAP je zlepšiť postavenie EPV v Slovenskej republike a prispieť k udržateľnej a k životnému prostrediu šetrnej poľnohospodárskej výrobe.

9.1 Priority NAP



9.2 Ciele NAP

- C1 Navýšenie p. p. v EPV na 14 % z LPIS v SR
- C2 Rozšírenie databázy údajov o EPV
- C3 Zabezpečenie dostupnosti domácich produktov z EPV a ich odbytu
- C4 Zvýšenie povedomia obyvateľov SR o produktoch EPV a o logu EPV
- C5 Zabezpečenie poradenstva a vzdelávania v oblasti EPV
- C6 Rozvoj vedy a výskumu
- C7 Zabezpečenie implementácie novej legislatívy v kontrolnej a certifikačnej činnosti v rámci EPV

10. Ciele a navrhované opatrenia v SR

Cieľ	Opatrenie	Aktivita/nástroj	Priorita	Termín	Nároky na rozpočet	Predpokladané finančné nároky na realizáciu (v €)	Čerpanie	Navrhované inštitúcie na realizáciu
C1 Navýšenie p. p. v EPV na 14 % z LPIS v SR	O1 Finančná motivácia a podpora poľnohospodárov v EPV	SP SPP 2023 -2027	V	2023/2027	nie	179 834 000	REÚ	Registrované subjekty v EPV
C2 Rozšírenie databázy údajov o EPV	O2 Zber údajov v oblasti EPV	Zabezpečenie zberu údajov o EPV a jej uplatnení na trhu od prevádzkovateľov a IO (napr. výmera, osiata plocha, druh plodiny, druh a počet zvierat, úrody, výroba, dopyt, dovoz, vývoz, spotreba...)	V	2023, potom priebežne	nie	CUR	-	ÚKSÚP; ŠÚ SR
		Spracovanie údajov (z databázy) o EPV a ich analýza	V	každoročne	áno	4 000/rok	ŠR	MPRV SR; ÚKSÚP
C3 Zabezpečenie dostupnosti domácich produktov z EPV a ich odbytu	O3 Podpora organizovanosti v oblasti EPV	Vytvorenie regionálnych skladov/odbytové centrá pre produkty EPV - spájanie produkcie prevádzkovateľov v rovnakom regióne alebo spájanie prevádzkovateľov za účelom predaja produktov EPV väčším reťazcom - predaj produktov EPV priamo spotrebiteľovi - výkup produktov EPV	S	2024/2025	áno	35 000/rok	ŠR/REÚ	Registrované subjekty v EPV
		Zverejnenie dostupnosti spracovateľských miest produktov EPV (bitúnok, mlyn, ...) alebo zverejnenie informácií o prevádzkovateľoch s ich súhlasom (zabezpečenie prepojenia/spojenia prevádzkovateľov a využitia bitúnkov, mlynov a pod.)	S	priebežne	nie	CUR	-	ÚKSÚP; MPRV SR

	O4 Uplatnenie EPV produktov na trhu, rozšírenie spektra a cenová dostupnosť	Podpora predaja lokálnych produktov EPV/podpora predaja produktov od výrobcov registrovaných v SR (produkty EPV v školách, škôlkach, nemocniciach, sociálnych zariadeniach,...)	V	2024/2027	áno	15 000/rok	ŠR	Registrované subjekty v EPV
		Vypracovanie postupu pre ZVO pre produkty EPV a ich uplatňovanie v praxi	S	2024	nie	-	-	MPRV SR
		Podpora spracovania produktov EPV (zabezpečiť poradenstvo pre farmárov a pomôcť efektívne využiť podpory)	V	2024/2027	nie	30 000/rok	REÚ	Registrované subjekty v EPV; IZPI
		Rozvoj databázy prvovýrobcov a spracovateľov produktov EPV a jej sprístupnenie verejnosti	V	2023/2024	nie	CUR	-	ÚKSÚP
C4 Zvýšenie povedomia obyvateľov SR o produktoch EPV a o logu	O5 Zvýšenie počtu propagačných aktivít v EPV	Osveta v oblasti EPV, usmernenie/vzdelávanie inštitúcií zabezpečujúcich stravovanie	V	každoročne	nie	6 000/rok	REÚ	IZPI; MPRV SR
		Propagácia loga EPV EÚ prostredníctvom prezentovania produktov EPV s poukázaním na označenie/záruku ekologickej produkcie a vyzdvihnutie priaznivého vplyvu na životné prostredie a udržateľné poľnohospodárstvo (propagačné materiály, výstavy, ...)	V	každoročne	áno	40 000/rok	ŠR/REÚ-TP	ÚKSÚP v spolupráci s IZPI a registrovanými subjektmi v EPV
		Usporiadanie oceňovania fariem/prevádzkovateľov certifikátom/propagácia výhercu, realizácia dní EPV	S	každoročne				
		Propagačné aktivity ekofarmy formou dňa otvorených dverí, predvádzacie akcie	S	každoročne				
		Pravidelná mediálna propagácia, šírenie informácie ohľadom EPV v rámci sociálnych sietí napr. cez rubriky vo Farmárskej revue a odbornej tlači, webové sídla, Facebook, LinkedIn, Twitter,...	S	každoročne	nie	-	-	MPRV SR; Ekotrend; IZPI

		Podpora agroturizmu na farmách v EPV (pre návštevníkov farmy zabezpečené potraviny z EPV - gastronómia, zážitkové učenie – život na farme)	N	každoročne	nie	10 000/rok	REÚ	Registrované subjekty v EPV
	O6 Boj proti podvodným praktikám v EPV	Zabezpečenie správneho vykonávania úradných kontrol	V	priebežne	nie	-	-	ÚKSÚP; IO
Úradné laboratória (akreditácia laboratória, personálne zabezpečenie, vybavenie laboratória)		V	priebežne	áno	50 000/rok	ŠR	ÚKSÚP; ŠVPS	
Zintenzívnenie spolupráce relevantných orgánov štátnej a verejnej správy v SR		V	2023/2024	nie	-	-	MPRV SR; ÚKSÚP; IO; PPZ; FS SR	
C5 Zabezpečenie poradenstva a vzdelávania v oblasti EPV	O7 Poskytovanie poradenstva v oblasti EPV	Vytvorenie demonštračných ekofariem, ukážka technológií a inovácií v praxi (obrábanie pôdy a starostlivosť o ňu, ochrana rastlín, oševné postupy, voľba plodín a odrôd a pod.) zdieľanie zásad a postupov správnej poľnohospodárskej praxe v EPV	V	2024/2025	nie	15 000/rok	REÚ	Registrované subjekty v EPV; NPPC;
		Zabezpečenie vzdelávania a poradenstva pre EPV (pre záujemcov o vstup do EPV, pre začínajúcich prevádzkovateľov, pre registrovaných prevádzkovateľov, ciele poradenstvo	V	každoročne	nie	15 000/rok	REÚ	IZPI; MPRV SR
		Organizovanie školiacich akcií, zdieľanie vedomostí medzi farmami, prenos skúseností zo zahraničia	V	každoročne	nie	15 000/rok	REÚ	MPRV SR; ÚKSÚP; IZPI; Ekotrend
C6 Rozvoj vedy a výskumu	O8 Posilnenie a zapojenie	- Farm living lab - realizácia výskumu priamo na farme	S	2024/2027	áno	40 000/rok	REÚ/ŠR	NPPC; SPU

	výskumných kapacít do oblasti EPV	Návrhy a realizácia poľných pokusov a technologických testov techník v oblasti trvalo udržateľného manažmentu plodín a zvierat	S	2024/2027	áno	40 000/rok	REÚ/ŠR	NPPC; SPU
		Multidisciplinárny výskum - obsiahnuté prírodné vedy (pôda, diverzita, voda, obsah nutričných látok,..) a sociálne vedy (kultúrne dedičstvo, etnológia, sociológia, ...)	S	2024/2027	áno	40 000/rok	REÚ/ŠR	NPPC; SPU
		Zdieľanie výsledkov výskumu na vedeckých fórach, ale aj pre farmárov v EPV, potenciálnych záujemcov	V	2024/2027	áno	4 000/rok	REÚ/ŠR	NPPC; SPU
C7 Zabezpečenie implementácie novej legislatívy v kontrolnej a certifikačnej činnosti v rámci ekologickej poľnohosp. výroby	O9 Zapojenie inšpekčných organizácií do databázy informačného systému SR (prístup k informáciám obmedziť iba na registrovaných prevádzkovateľov v danej IO)	Zabezpečenie rozšírenia užívateľov programu na evidenciu poľn. pozemkov v registri prevádzkovateľov EPV o inšpekčné organizácie pre EPV resp. vytvoriť register poľn. pozemkov v ekologickom poľnohospodárstve v LPIS	V	2023/2024	nie	-	-	ÚKSÚP; PPA; IO
	O10 Realizácia certifikátov prostredníctvom informačného portálu TRACES	Úprava softvéru a prevodu certifikátov do medzinárodnej databázy	V	2023	áno	10 000	ŠR	IO

Vysvetlivky: Priorita: N – nízka; S – stredná; V – vysoká; ŠR – štátny rozpočet; REÚ – rozpočet EÚ; REÚ-TP – rozpočet EÚ-technická pomoc

SKRATKY

COI – certifikát o inšpekcii

CUR – centrálny údajový repozitár

EPV – ekologická poľnohospodárska výroba

EUROSTAT – Statistical Office of the European Communities

FS SR – Finančná správa Slovenská republika

HD – hovädzí dobytok

HKS – hraničná kontrolná stanica

IO – inšpekčná organizácia

IZPI – Inštitút znalostného pôdohospodárstva a inovácií

MPRV SR – Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky

NAP – národný akčný plán

NPPC – Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum

p. p. – poľnohospodárska pôda

PPA – Pôdohospodárska platobná agentúra

PPZ – Prezídium policajného zboru

SPU – Slovenská poľnohospodárska univerzita

SWOT - Silné stránky (Strengths); Slabé stránky (Weaknesses); Príležitosti (Opportunities);
Ohrozenia (Threats)

ŠÚ SR – Štatistický úrad Slovenskej republiky

ŠVPS – Štátna veterinárna a potravinová správa

TTP – trvalé trávne porasty

ÚKSÚP – Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave

ZVO – zelené verejné obstarávanie