

ZAJÍMAVOSTI Z FADN

HOSPODAŘENÍ ZEMĚDĚLSKÝCH PODNIKŮ V ČR A V ZEMÍCH EU

V hledáčku FADN

Vícekriteriální hodnocení zemědělských podniků



ZEMĚDĚLSKÁ ÚČETNÍ DATOVÁ SÍŤ
KONTAKTNÍ PRACOVNÍSTĚ FADN CZ



FADN CZ

- Zemědělská účetní datová síť
- reprezentativní data z každoročního výběrového šetření
- benchmarking v rámci agregovaných skupin
- analýzy pro Ministerstvo zemědělství a odbornou veřejnost
- podpora zemědělského výzkumu
- přechod na FSDN (Datová síť pro udržitelnost zemědělských podniků)

Data a informace na

<https://fادن.cz>



PRŮMĚRNÉ HODNOTY NA PODNIK V ROCE 2024 V ČR – VYBRANÁ VÝROBNÍ ZAMĚŘENÍ

	Polní výroba	Produkce mléka	Chov skotu a zvířat ZOP	Smíšená výroba
 Počet ročních pracovních jednotek (AWU) na 100 ha	1,67	2,94	1,8	2,48
 Výměra zemědělské půdy (ha)	200,63	444,82	130,62	411,11
Podíl připachtované z. p.	68,1 %	76,9 %	62,5 %	75,0 %
 Podíl výměry obilovin	52,1 %	28,4 %	4,1 %	41,1 %
Podíl výměry krmných plodin	14,3 %	59,9 %	94,4 %	37,4 %
 Počet dobytčích jednotek na 100 ha	6,58	60,67	47,22	46,44

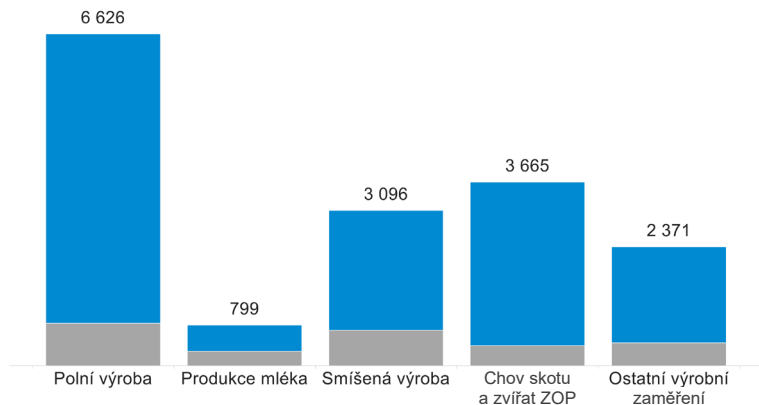
ZKRATKY POUŽITÉ V PUBLIKACI:

Malá = třída V-VI (15 tis. až 50 tis. EUR SO)
Střední = třída VII-IX (50 tis. až 500 tis. EUR SO)
Velká = třída X-XI (500 tis. až 1 mil. EUR SO)
Velmi velká = třída XII-XIV (nad 1 mil. EUR SO)
SO = Standard Output (Standardní produkce)
z. p. = zemědělská půda
Chov skotu a zvířat ZOP = Chov skotu a zvířat zkrmlujících objemnou píci
ČPH = čistá přidaná hodnota

ŠETŘENÍ FADN V ČR

Graf 1 – POČTY REPREZENTOVANÝCH PODNIKŮ V ROCE 2024 PODLE VÝROBNÍCH ZAMĚŘENÍ

- Fyzické osoby
- Právnícké osoby



VÝBĚROVÝ SOUBOR FADN ZAHRNUJE TRŽNĚ ORIENTOVANÉ ZEMĚDĚLSKÉ PODNIKY

Výsledky šetření FADN CZ v roce 2024 reprezentovaly 16 557 podniků, z toho 2 649 právníckých osob a 13 908 fyzických osob.

3,53 MILIONU HEKTARŮ

OBHOSPODAŘOVANÉ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY V ČR



1,50 MILIONU

DOBYTČÍCH JEDNOTEK (DJ) V ČR



5,46 MILIARDY EUR

CELKOVÉ STANDARDNÍ PRODUKCE V ČR



85,21 TISÍC

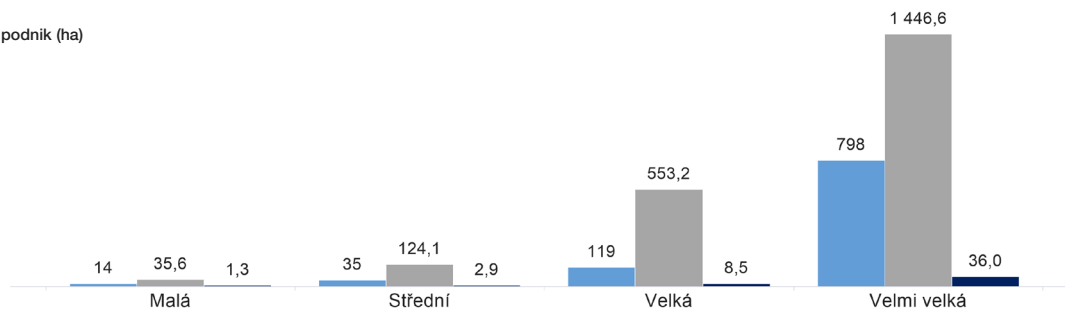
ROČNÍCH PRACOVNÍCH JEDNOTEK (AWU) V ČR



STRUKTURA PODNIKŮ V ROCE 2024

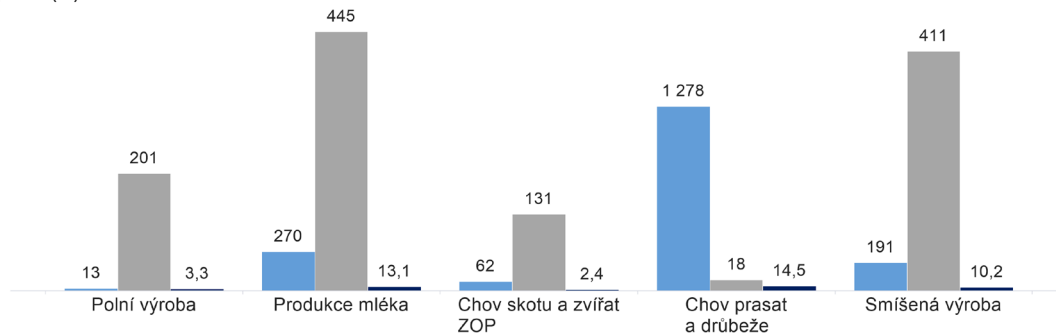
Graf 2 – PRŮMĚRNÁ VÝMĚRA, POČET DJ A AWU PODLE EKONOMICKÉ VELIKOSTI

- DJ celkem na podnik
- Obhospodařovaná z. p. na podnik (ha)
- AWU na podnik



Graf 3 – PRŮMĚRNÁ VÝMĚRA, POČET DJ A AWU PODLE VÝROBNÍHO ZAMĚŘENÍ

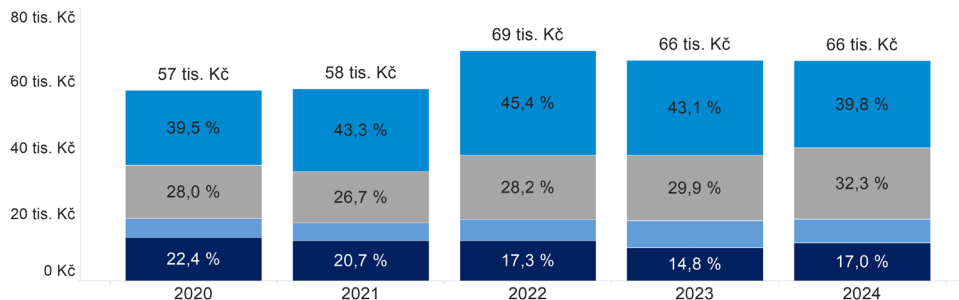
- DJ celkem na podnik
- Obhospodařovaná z. p. na podnik (ha)
- AWU na podnik



HOSPODÁŘSKÉ VÝSLEDKY ZEMĚDĚLSKÝCH PODNIKŮ V ČR

Graf 4 – PRŮMĚRNÉ CELKOVÉ PŘÍJMY (NA HEKTAR ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY)

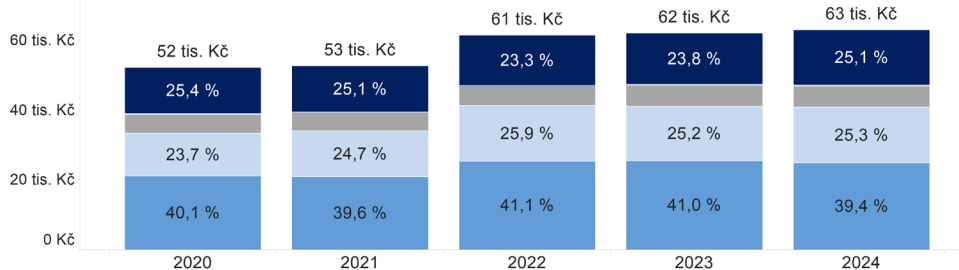
- Produkce RV
- Produkce ŽV
- Produkce ostatní
- Provozní dotace



Graf 5 – PRŮMĚRNÉ CELKOVÉ NÁKLADY (NA HEKTAR ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY)

- Externí faktory
- Daně a poplatky
- Odpisy
- Ostatní věcné náklady
- Přímé náklady

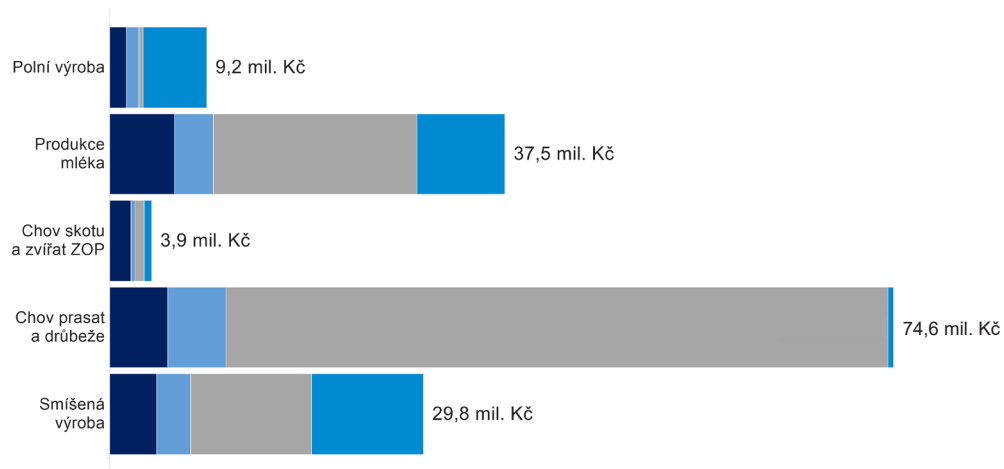
Pozn.: Externí faktory zahrnují nájemné půdy a budov, osobní náklady a nákladové úroky.



EKONOMIKA DETAILNĚ 2024

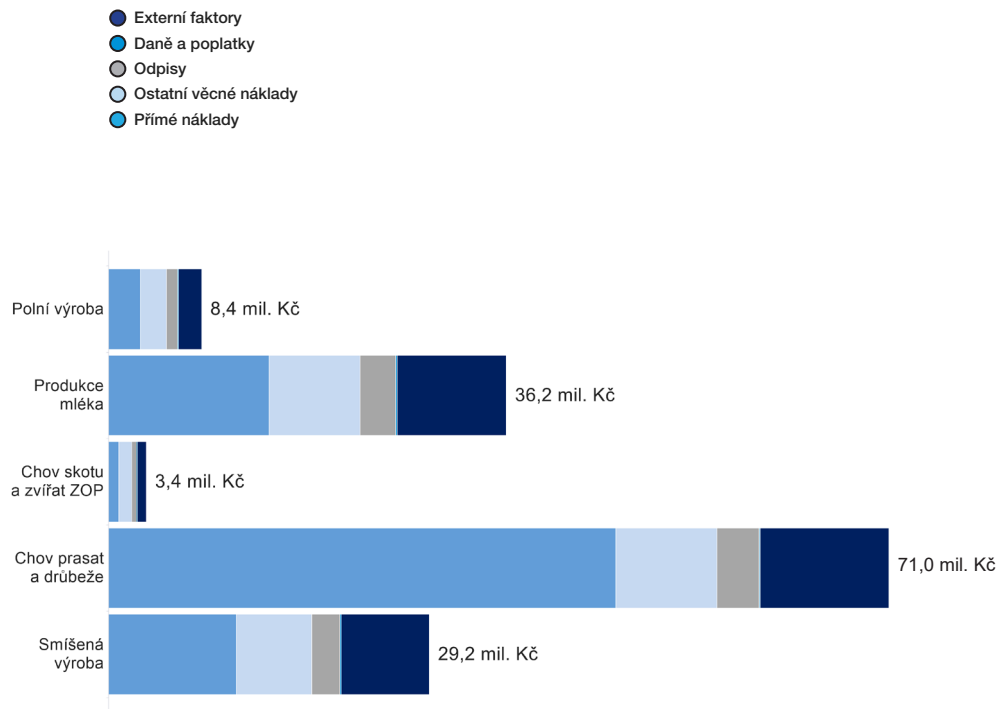
Graf 6 – VÝROBNÍ ZAMĚŘENÍ (PRODUKCE A DOTACE NA PODNIK)

- Produkce RV
- Produkce ŽV
- Produkce ostatní
- Provozní dotace



EKONOMIKA DETAILNĚ 2024

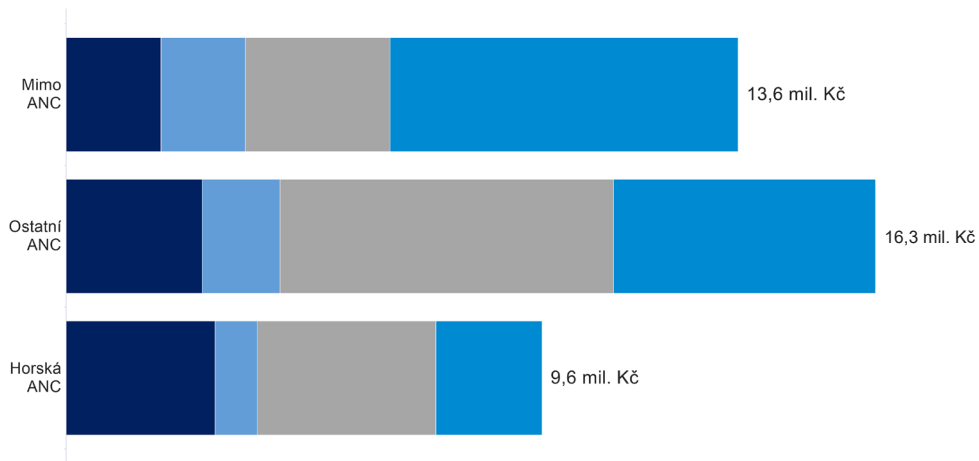
Graf 7 – VÝROBNÍ ZAMĚŘENÍ (NÁKLADY NA PODNIK)



EKONOMIKA DETAILNĚ 2024

Graf 8 – OBLASTI S PŘÍRODNÍMI OMEZENÍMI (PRODUKCE A DOTACE NA PODNIK)

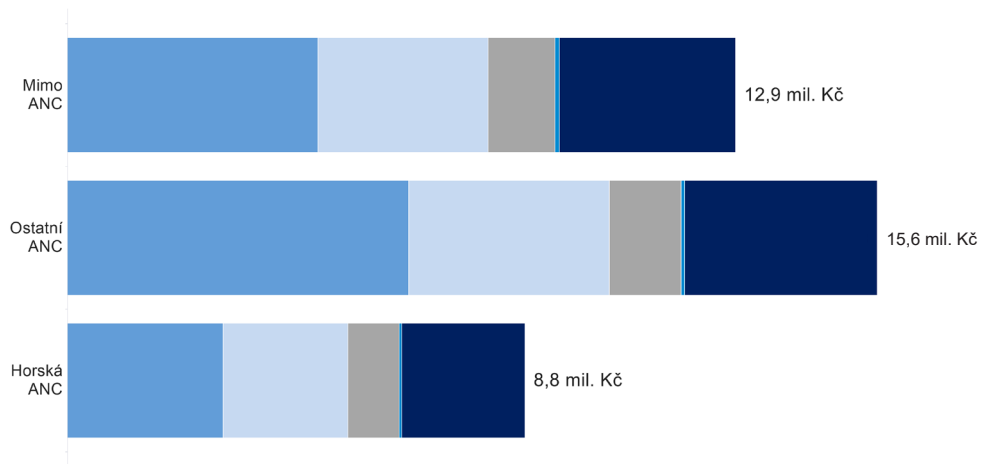
- Produkce RV
- Produkce ŽV
- Produkce ostatní
- Provozní dotace



EKONOMIKA DETAILNĚ 2024

Graf 9 – OBLASTI S PŘÍRODNÍMI OMEZENÍMI (NÁKLADY NA PODNIK)

- Externí faktory
- Daně a poplatky
- Odpisy
- Ostatní věcné náklady
- Přímé náklady



Vícekriteriální hodnocení umožňuje posuzovat zemědělské podniky komplexně, nejen podle ekonomických výsledků. Hodnocení zohledňuje více aspektů hospodaření, které společně určují dlouhodobou udržitelnost zemědělské produkce.

Metodika využívá data z výběrového šetření FADN CZ a pracuje s 35 indikátory rozdělenými do pěti hlavních dimenzí: produkční, výkonnostní, finanční stabilita, environmentální a sociální.

Výsledné skóre vzniká agregací bodového hodnocení jednotlivých indikátorů. Vyšší hodnota výsledného indexu znamená vyšší úroveň dlouhodobé udržitelnosti zemědělského podniku.

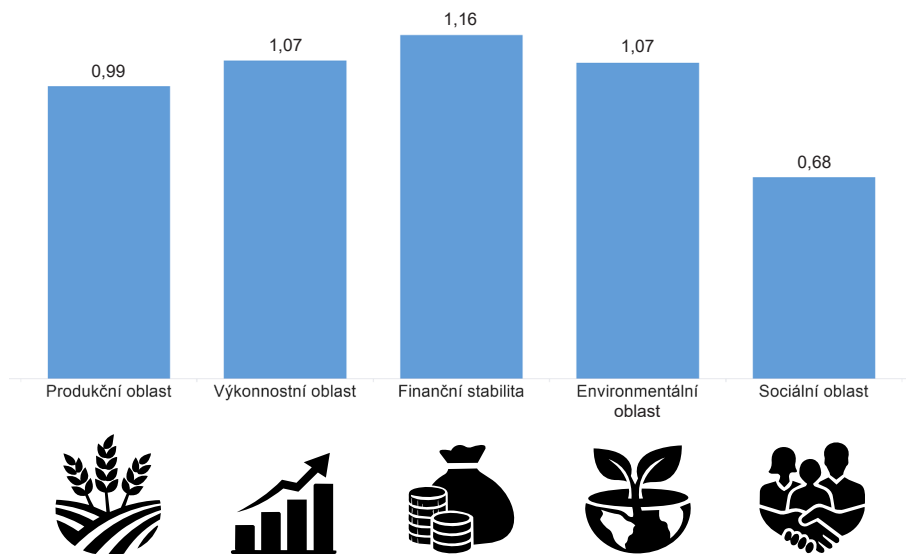
Výsledky jsou analyzovány podle výrobního zaměření, ekonomické velikosti podniku, způsobu hospodaření a využívání technologií precizního zemědělství.

V HLEDÁČKU FADN

ZAOSTŘENO NA VÍCEKRITERIÁLNÍ HODNOCENÍ ZEMĚDĚLSKÝCH PODNIKŮ

Graf 10 – VÍCEKRITERIÁLNÍ HODNOCENÍ ZEMĚDĚLSKÝCH PODNIKŮ ZA ROK 2024

Pozn.: Výsledná skóre dimenzí v grafech 10 až 12 jsou počítána z výběrového souboru FADN CZ 2024

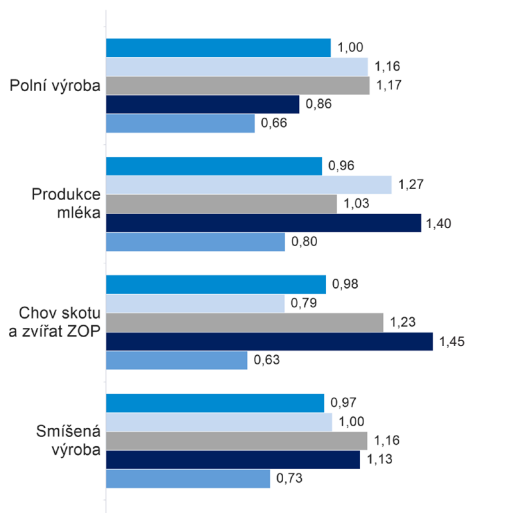


V HLEDÁČKU FADN

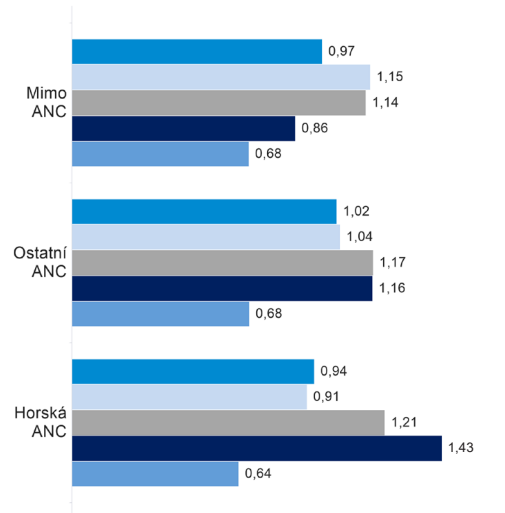
ZAOSTŘENO NA VÍCEKTERIÁLNÍ HODNOCENÍ ZEMĚDĚLSKÝCH PODNIKŮ

Graf 11 – VÍCEKTERIÁLNÍ HODNOCENÍ ZA ROK 2024
PODLE VÝROBNÍCH ZAMĚŘENÍ

- Produkční oblast
- Výkonnostní oblast
- Finanční stabilita
- Environmentální oblast
- Sociální oblast



Graf 12 – VÍCEKTERIÁLNÍ HODNOCENÍ ZA ROK 2024
PODLE TYPU ANC OBLASTI



FADN V EU

FADN (Farm Accountancy Data Network):

- celoevropské výběrové šetření od roku 1965

FSDN (Farm Sustainability Data Network)

- přechod zahájen v roce 2022 v návaznosti na strategie European Green Deal a Farm to Fork Strategy
- cílem je rozšířit data o environmentální a sociální ukazatele udržitelnosti
- komplexnější hodnocení zemědělství v EU

Harmonizovaná metodika a každoroční data států EU.

Standardizované ukazatele pro plnou mezinárodní srovnatelnost výsledků.

Datová základna pokrývá strukturu, produkci, ekonomiku, náklady, výnosy, příjmy a výrobní faktory zemědělských podniků.

Výstupy slouží pro tvorbu a evaluaci Společné zemědělské politiky, podporu rozhodování veřejné správy, pro ekonomický výzkum i odbornou veřejnost.

Následující výstupy jsou zpracované s využitím databáze FADN EU Evropské komise.

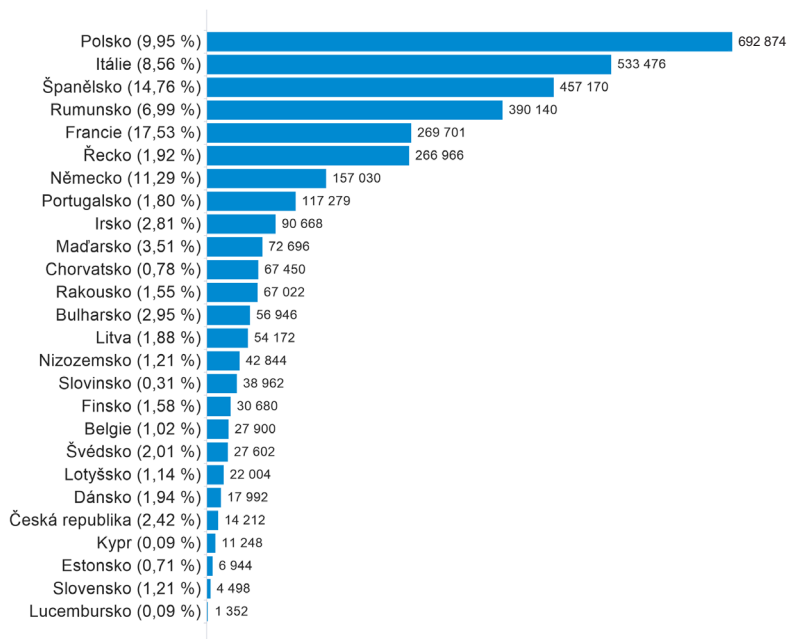
<https://agridata.ec.europa.eu/extensions/FSDNPublicDatabase/FSDNPublicDatabase.html>

Poznámka: V době zpracování výstupu nebyla dostupná data za rok 2023 pro Maltu.



**Graf 13 – POČET REPREZENTOVANÝCH PODNIKŮ
V ROCE 2023**

Pozn.: V závorce u každého státu uveden podíl
na celkové obhospodařované z. p. v EU



VÝBĚROVÝ SOUBOR FADN EU 2023 REPREZENTUJE 3,54 MILIONU ZEMĚDĚLSKÝCH PODNIKŮ

148 MILIONŮ HEKTARŮ

OBHOSPODAŘOVANÉ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY V EU



115 MILIONŮ

DOBYTČÍCH JEDNOTEK (DJ) V EU



5,83 MILIONU

ROČNÍCH PRACOVNÍCH JEDNOTEK (AWU) V EU



352 MILIARD EUR

CELKOVÉ STANDARDNÍ PRODUKCE V EU



EVROPSKÁ FARMA JAKO PRŮMĚR Z CELKOVÝCH HODNOT ROKU 2023

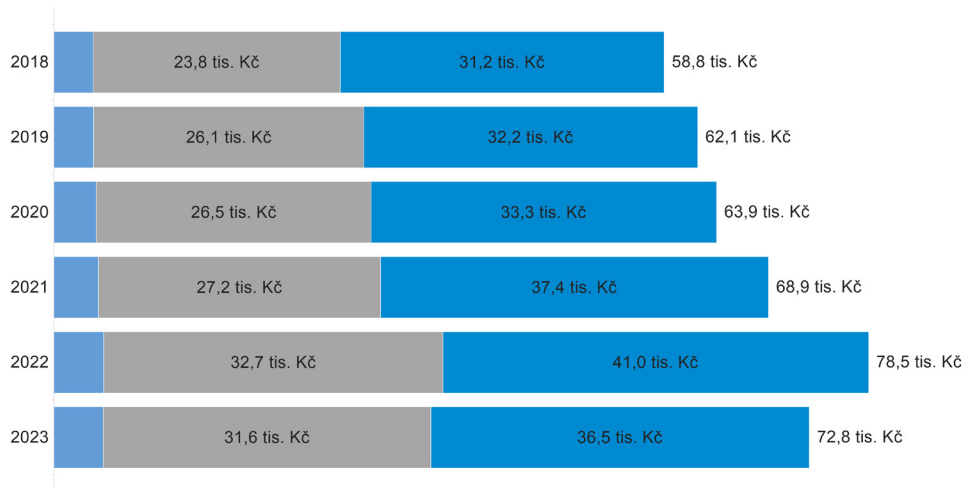
1,65 pracovních jednotek (AWU) / 32,5 dobytčích jednotek

21,8 ha obhospodařované zemědělské půdy / 28,5 ha orné půdy / 24,3 ha připachtované půdy

ZEMĚDĚLSTVÍ V EU

Graf 14 – PRODUKCE V EU V LETECH 2018-2023 (NA HEKTAR ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY)

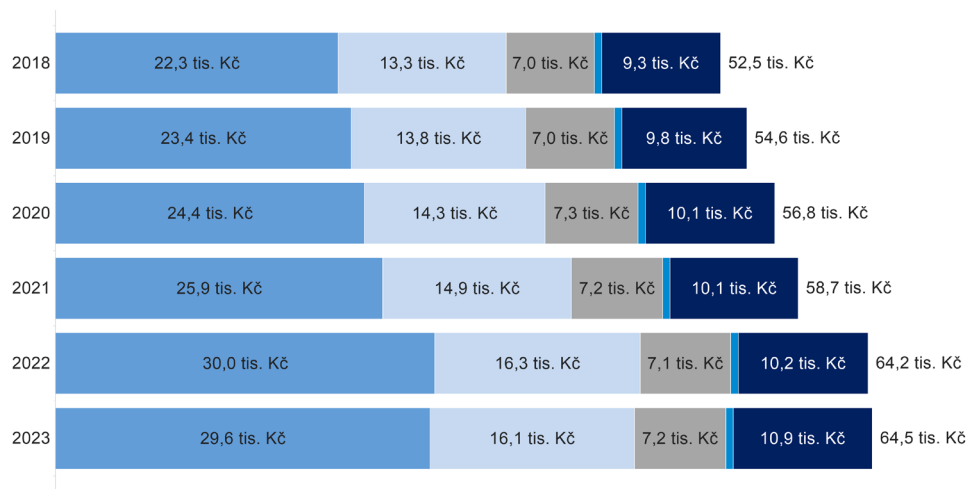
- Produkce RV
- Produkce ŽV
- Produkce ostatní



ZEMĚDĚLSTVÍ V EU

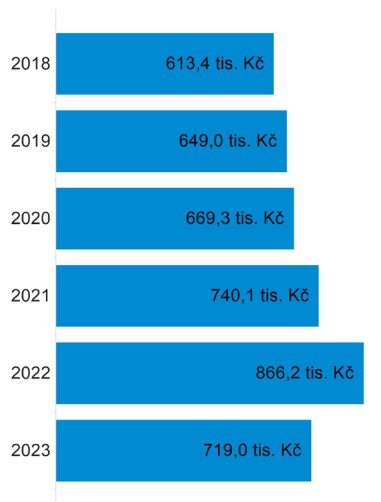
Graf 15 – NÁKLADY V EU V LETECH 2018–2023 (NA HEKTAR ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY)

- Externí faktory
- Daně a poplatky
- Odpisy
- Ostatní věcné náklady
- Přímé náklady



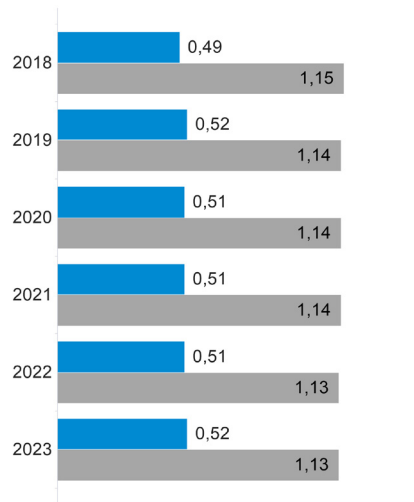
ZEMĚDĚLSTVÍ V EU

Graf 16 – ČPH NA AWU V LETECH 2018-2023



Graf 17 – ROČNÍ PRACOVNÍ JEDNOTKA (AWU) V LETECH 2018-2023

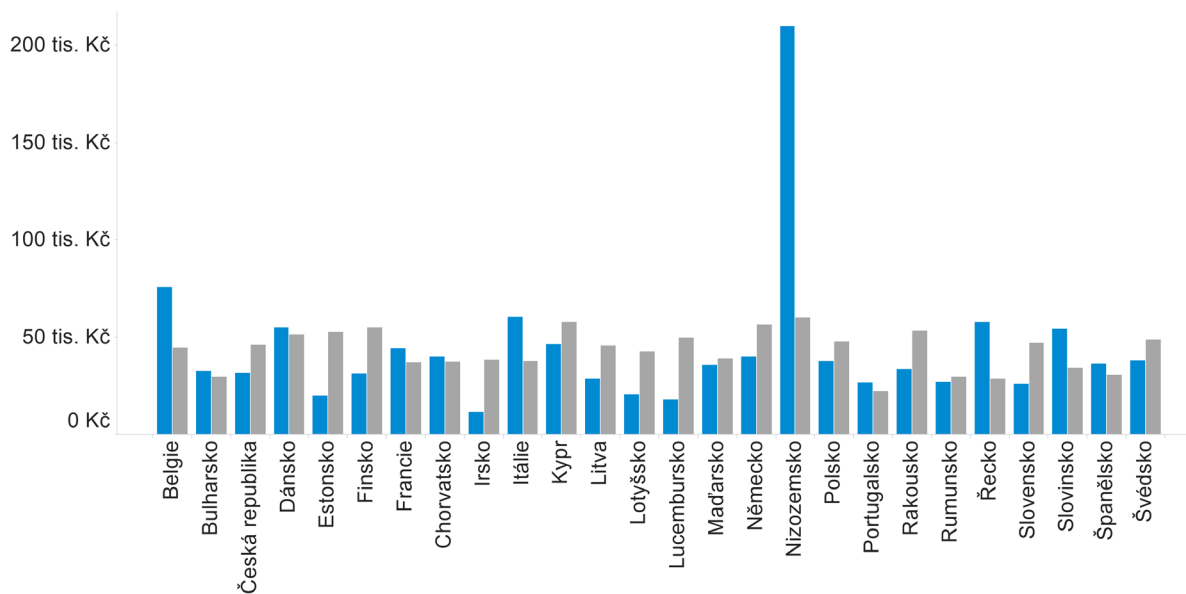
- Placená pracovní síla na podnik
- Neplacená pracovní síla na podnik



EKONOMIKA EU REGIONÁLNĚ 2023

Graf 18 – PRODUKCE RV A ŽV PODLE ZEMÍ EU

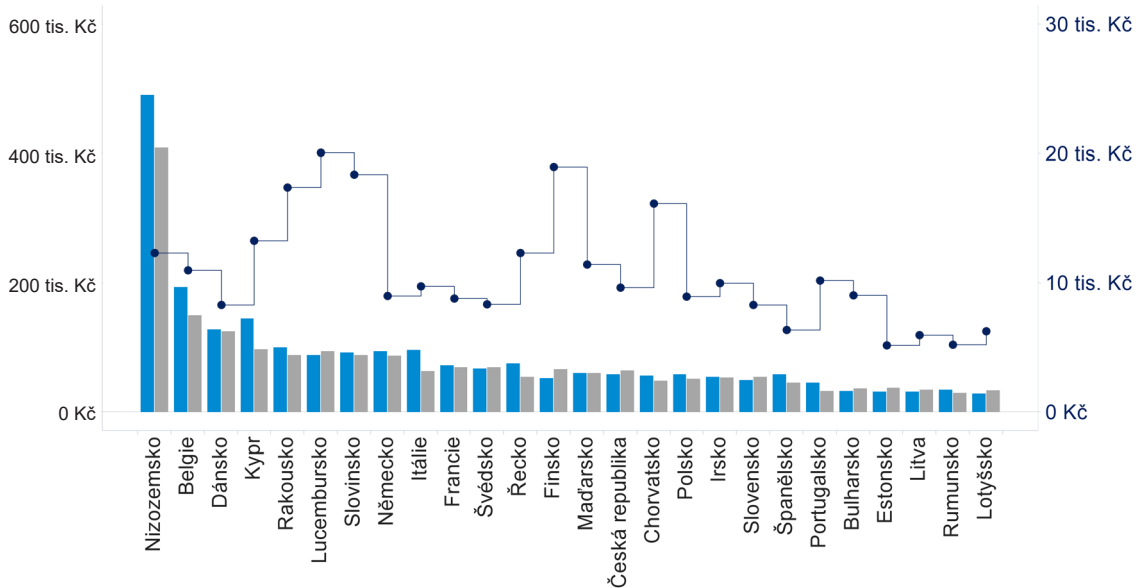
- Produkce RV na ha z. p.
- Produkce ŽV na DJ



EKONOMIKA EU REGIONÁLNĚ 2023

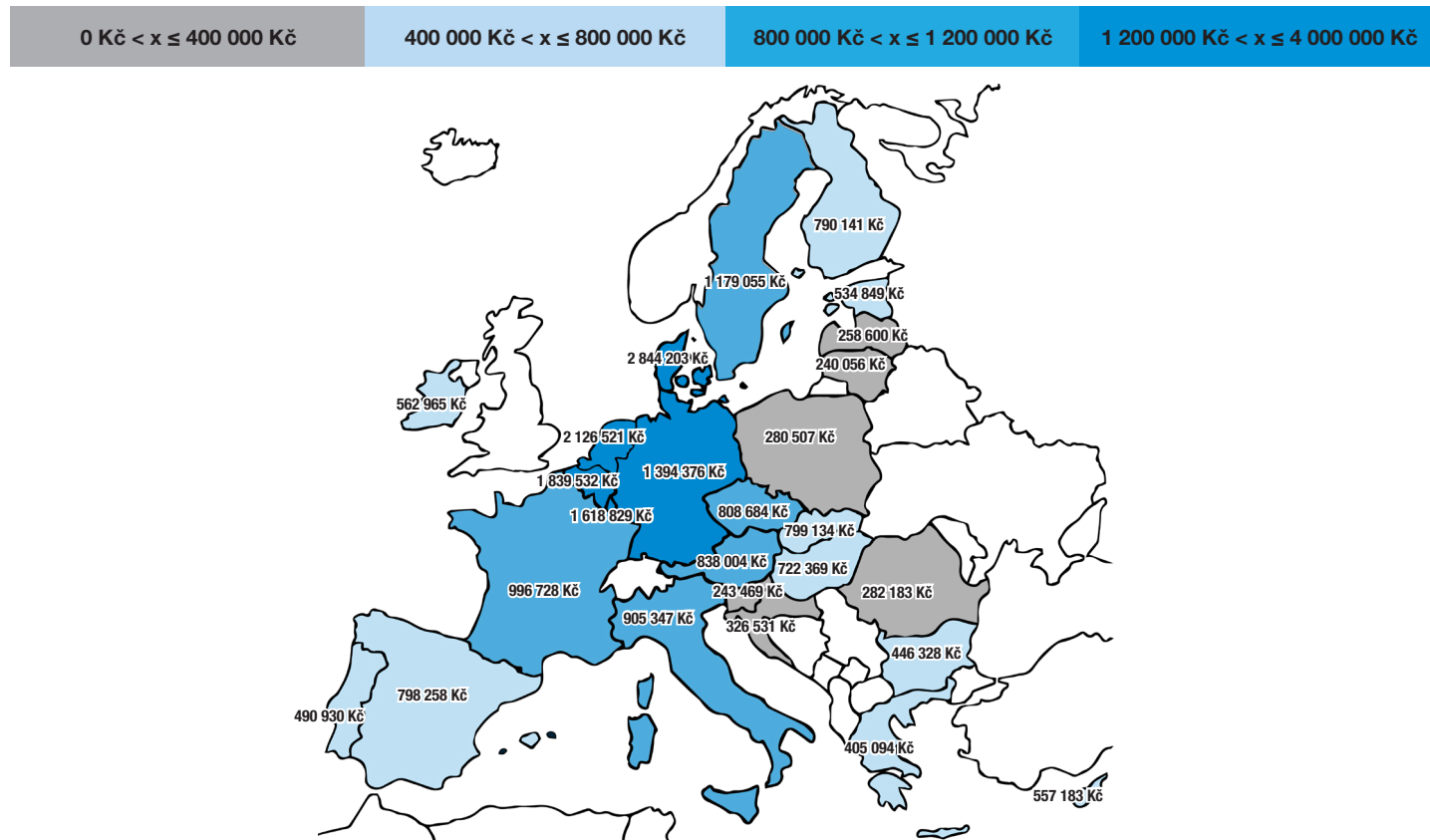
Graf 19 – PRODUKCE, NÁKLADY A DOTACE PODLE ZEMÍ EU (NA HEKTAR ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY)

- Produktce celkem
- Náklady celkem
- Provozní dotace



EKONOMIKA EU REGIONÁLNĚ 2023

Graf 20 – ČISTÁ PŘIDANÁ HODNOTA NA AWU





© Kontaktní pracoviště FADN ČR
Ústav zemědělské ekonomiky a informací
Praha, 2025

ISBN 978-80-7271-287-8 (print)

ISBN 978-80-7271-288-5 (pdf)