

V Bruseli 23. marca 2022  
(OR. en)

7426/22  
ADD 1

AGRI 111  
ENV 255  
AGRIFIN 33  
AGRIORG 35  
SOC 180  
COH 23  
ALIM 2  
COHAFA 36  
DEVGEN 54

### **SPRIEVODNÁ POZNÁMKA**

---

Od:	Martine DEPREZOVÁ, riaditeľka, v zastúpení generálnej tajomníčky Európskej komisie
Dátum doručenia:	23. marca 2022
Komu:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, generálny tajomník Rady Európskej únie

---

Č. dok. Kom.:	COM(2022) 133 final - ANNEX 1 to 2
Predmet:	PRÍLOHY k OZNÁMENIU KOMISIE EURÓPSKEMU PARLAMENTU, EURÓPSKEJ RADE, RADE, EURÓPSKEMU HOSPODÁRSKEMU A SOCIÁLNEMU VÝBORU A VÝBORU REGIÓNOV Zaistenie potravinovej bezpečnosti a posilnenie odolnosti potravinových systémov

---

Delegáciám v prílohe zasielame dokument COM(2022) 133 final - ANNEX 1 to 2.

---

Príloha: COM(2022) 133 final - ANNEX 1 to 2



V Bruseli 23. 3. 2022  
COM(2022) 133 final

ANNEXES 1 to 2

## **PRÍLOHY**

*k*

**OZNÁMENIU KOMISIE EURÓPSKEMU PARLAMENTU, EURÓPSKEJ RADE,  
RADE, EURÓPSKEMU HOSPODÁRSKEMU A SOCIÁLNEMU VÝBORU A  
VÝBORU REGIÓNOV**

**Zaistenie potravinovej bezpečnosti a posilnenie odolnosti potravinových systémov**

## PRÍLOHA 1

### GLOBALNÁ POTRAVINOVÁ BEZPEČNOSŤ A AGROPOTRAVINOVÝ REŤAZEC EÚ

#### Súčasná situácia v EÚ

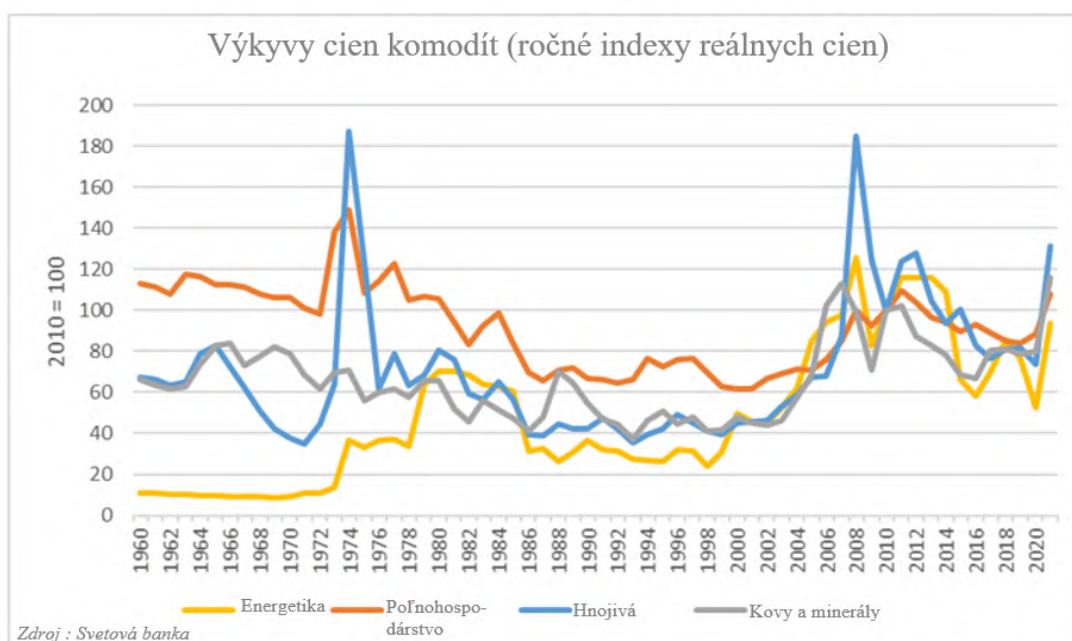
EÚ je v prípade kľúčových potravinových výrobkov vo veľkej miere sebestačná. Je jedným z hlavných vývozcov pšenice a jačmeňa a vo veľkej miere je schopná pokryť svoju spotrebu ďalších základných plodín, ako je kukurica alebo cukor. EÚ je tiež vo veľkej miere sebestačná v prípade živočíšnych produktov, mliečnych, ako aj mäsových výrobkov (okrem ovčieho a kozieho mäsa a morských plodov), morských plodov, ovocia a zeleniny (broskýň, nektáriniek, jablák, rajčiakov, pomarančov).

V prípade niektorých špecifických výrobkov je však EÚ výrazným čistým dovozcom. V niektorých prípadoch je dovážané výrobky ťažké nahradiť, či už z hľadiska objemu, zdrojov dovozu, kvality alebo nákladov. Ide o tropické výrobky (tropické ovocie, kávu, kakao), rybie produkty, krmivá a rôzne doplnkové látky, ako sú vitamíny a aminokyseliny, ktoré sú kľúčové pre výrobu krmív alebo potravín. Obzvlášť v rokoch 2021 – 2022 pochádzalo z krajín mimo EÚ 22 % krmivových bielkovín, pričom tento pomer dosahuje v prípade krmného šrotu z olejnatých semien<sup>1</sup> (najmä sóje) 75 %.

#### Vplyv globálneho náhleho nárastu cien komodít

Súčasný **všeobecný náhly nárast cien komodít** sa do istej miery podobá nárastu cien potravinových komodít v roku 2008 z hľadiska jeho všeobecne vysokej úrovne, paralelného pohybu a vysokej volatility cien všetkých komodít. Podobne ako predtým, aj teraz je rast vstupných cien poľnohospodárskych výrobkov násobkom rastu cien potravín a opäť poukazuje na problém, ktorému čelia výrobcovia v podobe prekážok a oneskorení pri prenose cien v potravinovom reťazci, pričom stále vedie k významnému rastu cien potravín.

#### Graf 1. Výkyvy cien komodít



<sup>1</sup> Súvaha bielkovinových krmív v EÚ, GR AGRI.

Medzi týmito dvomi situáciami však existuje niekoľko veľkých rozdielov. **Relatívne úrovne zásob hlavných poľnohospodárskych komodít sú dnes vyššie.** Hoci sa zásoby hlavných základných komodít počas posledných štyroch rokov mierne znížili, pomery zásob k spotrebe sa vôbec nepribližujú k úrovni, ktorá predchádzala prudkému nárastu cien v rokoch 2008 – 2010, a to ani pri zohľadnení skutočnosti, že Ukrajina a Rusko nebudú v tomto hospodárskom roku trhy zásobovať v plnej miere.

Regulácia a transparentnosť komoditných trhov sa od oznámenia o cenách potravín v Európe z roku 2008<sup>2</sup>, ktoré bolo prijaté v nadväznosti na náhly nárast cien potravín v rokoch 2007 – 2008, výrazne zvýšila. V tom čase Komisia odporučila **podporiť konkurencieschopnosť potravinového dodávateľského reťazca**, dôrazne presadzovať pravidlá hospodárskej súťaže a ochrany spotrebiteľa, preskúmať a v prípade potreby **zlepšiť reguláciu fungovania potravinového dodávateľského reťazca**, zlepšiť informovanosť spotrebiteľov a odrádzať od špekulácií na trhoch s poľnohospodárskymi komoditami a derivátmi. Všetky tieto odporúčania sa premietli do legislatívnych a politických opatrení (pozri prílohu 2), ktoré poskytujú pevný východiskový bod na prekonanie súčasnej búrky.

### *Vplyv vysokých cien energie na poľnohospodárstvo a rybárstvo EÚ*

Okrem priameho vystavenia náhlemu nárastu **cien energií** je potravinársky sektor vystavený inflačným účinkom skupiny výrobkov a služieb. Potravinársky sektor je hlavným spotrebiteľom hnojív a fytosanitárnych výrobkov, ale aj strojov a potravinových obalových materiálov, pričom má naň vplyv náhly nárast nákladov na dopravu.

Mimoriadne závažný je vplyv **rastúcich nákladov na hnojivá**. Hnojivá predstavujú 18 % vstupných nákladov poľnohospodárskych podnikov, ktoré pestujú plodiny na ornej pôde (priemer za roky 2017 – 2019). Zemný plyn je hlavným určujúcim faktorom ceny dusíkatých hnojív. Predstavuje 60 – 80 % variabilných vstupných nákladov na ich výrobu. Vysoké veľkoobchodné ceny zemného plynu sa premietajú do vysokých cien hnojív (pokiaľ ide o dusíkaté hnojivá ako močovina, ceny dosiahli vrchol na podobnej úrovni, ako bola zaznamenaná počas finančnej krízy v rokoch 2007 – 2008). Niektorí výrobcovia hnojív v EÚ dočasne zastavili svoju výrobu, pretože náklady na energie boli príliš vysoké. Ceny minerálnych hnojív (s fosfátmi a ešte viac s draslíkom) sú menej naviazané na ceny energií, hoci sú takisto pod tlakom v dôsledku podielu Ruska a Bieloruska na svetovej výrobe.

Hoci EÚ dováža hnojivá z Ruska v hodnote troch miliárd EUR, závislosť od dovozu dusíkatých hnojív je obmedzená, pričom viac ako 90 % spotreby EÚ poskytuje domáci priemysel EÚ. Toto odvetvie je však vo veľkej miere závislé od plynu ruského pôvodu.

Rast ceny lodného paliva takisto výrazne zasiahol **odvetvie rybárstva**. Cena lodného paliva je v súčasnosti najvyššia za posledné dve desaťročia; v porovnaní s priemernou cenou v roku 2021 sa zvýšila o 100 %. Na tejto úrovni cien paliva sa väčšina segmentov flotily EÚ nachádza pod úrovňou svojej rentability a nepokrýva svoje prevádzkové náklady. Rast nákladov na elektrickú energiu je hlavnou obavou **odvetvia akvakultúry** (čerpanie vody a jej cirkulácia) a spracovateľského odvetvia (výrobné linky a zariadenia na skladovanie/mrazenie).

---

<sup>2</sup> KOM(2008) 821 v konečnom znení.

### *Situácia v oblasti príjmov poľnohospodárskych podnikov*

Dobrá úroveň produkcie a dobré ceny v poľnohospodárstve EÚ viedli k zlepšeniu príjmov poľnohospodárskych podnikov EÚ na pracovníka v roku 2021 v porovnaní s priemerom v rokoch 2017 – 2019. **Veľmi výrazný rast vstupných nákladov** vytvára tlak na marže, osobitne v prípade hospodárskych zvierat, najmä bravčového mäsa, a výrobcov v oblasti akvakultúry, ktorí už teraz čelia oveľa vyšším nákladom na krmivo. **Očakáva sa preto, že priemerný príjem poľnohospodárskych podnikov na pracovníka v rokoch 2022 a 2023 klesne**, čím sa stratia zisky nadobudnuté v rokoch 2020 a 2021, pričom k výraznejšiemu poklesu dôjde v prípade chovateľov hospodárskych zvierat.

### *Zvyšujúce sa náklady na logistiku a ďalšie vstupy*

Výrobcovia potravín, obchodníci a maloobchodníci čelia zvýšeným nákladom na dopravu a logistiku (preprava voľne loženého tovaru, kontajnerová alebo letecká preprava). Dôsledky pandémie COVID-19 a silné oživenie hospodárstva, ktoré nasledovalo, spôsobili preťaženie kapacít námornej nákladnej dopravy. V dôsledku ďalšieho narušenia v oblasti Čierneho mora bude námorná nákladná doprava pod vyšším tlakom. Rast nákladov zaznamenávajú aj ďalšie vstupy: týka sa to napríklad nákladov na balenie (drevené nádoby + 37 %, papier a buničina + 26 %, plasty + 13 %)<sup>3</sup>. Objavujú sa aj informácie, že úlohu zohráva nedostatok pracovnej sily a ťažkosti s nábormo pracovníkov v potravinárskom priemysle EÚ (+ 62 % voľných pracovných miest vo výrobe).

### *Rastúce ceny potravín v EÚ*

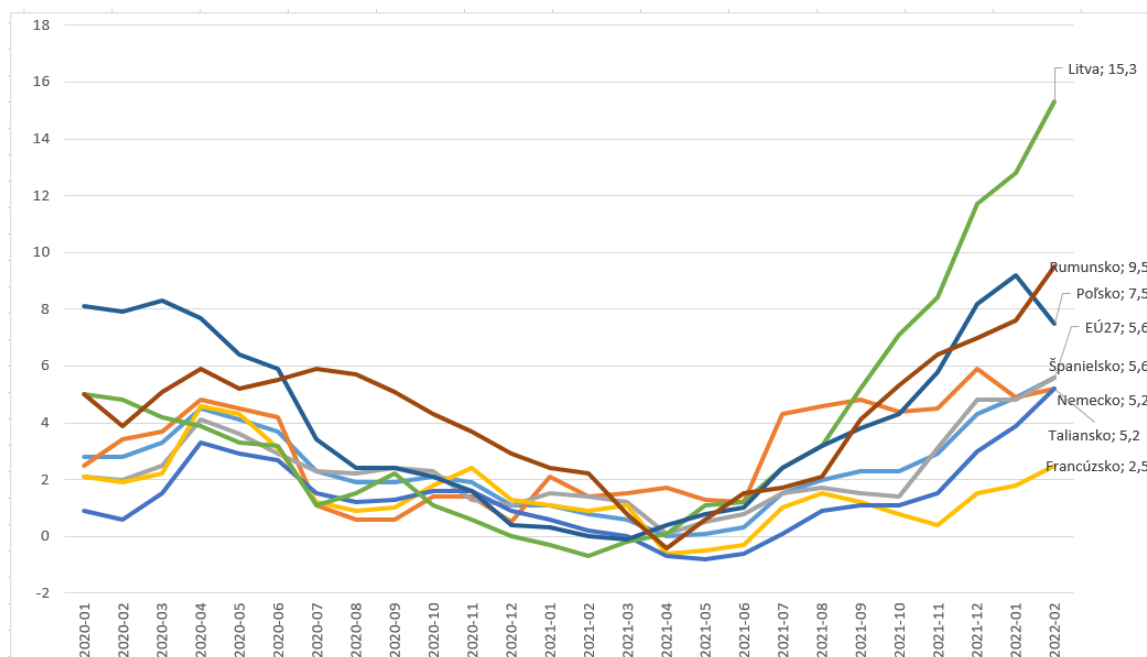
V neposlednom rade sa od leta 2021 **zvyšujú spotrebiteľské ceny potravín**, pričom tento rast dosiahol vo februári 2022 v medziročnom porovnaní úroveň 5,6 %, čo je najvyššia miera od začiatku pandémie COVID-19. Potraviny sú dôležitou zložkou celkovej miery inflácie (HICP<sup>4</sup>) s priemerným podielom v EÚ27 na úrovni 16 %, ku ktorému možno pridať ďalších 6 % na reštauračné stravovanie. Na porovnanie, náklady na energie v prípade bývania a dopravy predstavujú v priemernom koši výdavkov domácností 10 %.

Dosah na členské štáty sa rôzni v závislosti od ich príslušnej vnútroštátnej hospodárskej situácie, od štruktúry ich potravinových dodávateľských reťazcov a od vnútroštátnych modelov dopytu spotrebiteľov.

### **Graf 2: Inflácia cien potravín podľa členských štátov**

<sup>3</sup> <https://www.fooddrinkeurope.eu/wp-content/uploads/2022/03/Economic-Bulletin-on-Input-Costs-NovDec-2021-FINAL-public-version.pdf>.

<sup>4</sup> Harmonizovaný index spotrebiteľských cien.



Zdroj: [Eurostat](#) (vybrané členské štáty).

## Ukrajina, Rusko a globálna potravinová bezpečnosť

Ruská invázia na Ukrajinu len prispela ku už tak napätým komoditným trhom (s energiami) a inflačným tlakom<sup>5</sup>. Okrem toho má vplyv na globálnu potravinovú bezpečnosť: **Ukrajina a Rusko** sú hlavnými aktérmi na svetovom trhu s obilninami a olejnatými semenami. Podiel Ukrajiny na svetovom trhu s pšenicou je 10 %, na trhu s jačmeňom 13 %, na trhu s kukuricou 15 %, pričom Ukrajina je najdôležitejším aktérom na trhu so slnečnicovým olejom (viac ako 50 % svetového obchodu). Pokiaľ ide o Rusko, jeho podiely sú takéto: 24 % (pšenica), 14 % (jačmeň) a 23 % (slnečnicový olej). Rusko je takisto významným vývozcom rýb s bielym mäsom, najmä tresky aljašskej určenej pre spracovateľský priemysel (16 % dodávok).

Severná Afrika a Blízky východ dovážajú viac ako 50 % obilnín, ktoré potrebujú, z Ukrajiny a Ruska. Východoafrické krajiny dovážajú 72 % svojich obilnín z Ruska a 18 % z Ukrajiny. Ukrajina je tiež dôležitým dodávateľom (kŕmnej) kukurice do Európskej únie a Číny.

Ukrajina je pre EÚ štvrtým najväčším dodávateľom potravín a kľúčovým zdrojom obilnín (52 % dovozu kukurice do EÚ, 19 % pšenice letnej), rastlinných olejov (23 % dovozu do EÚ) a olejnatých semien (22 % dovozu do EÚ, najmä 72 % dovozu repky olejnej do EÚ). Rusko vyváža do EÚ v menšom rozsahu.

Vzhľadom na podiel Ukrajiny na medzinárodnom obchode má narušenie poľnohospodárskej výroby a logistiky na Ukrajine spolu s rastom nákladov na dopravu

<sup>5</sup> Rozsiahlu analýzu možno nájsť v informačnej poznámke Organizácie Spojených národov pre výživu a poľnohospodárstvo „*The importance of Ukraine and the Russian Federation for global agricultural markets and the risks associated with the current conflict*“ (Význam Ukrajiny a Ruskej federácie pre globálne poľnohospodárske trhy a riziká spojené so súčasným konfliktom), 11. marec 2022, <https://www.fao.org/3/cb9013en/cb9013en.pdf>, alebo „*The Ukraine Conflict and Global Food Price Scares*“ (Konflikt na Ukrajine a obavy v súvislosti s globálnymi cenami potravín), R. Vos, J. Glauber, M. Hernandez a D. Laborde, 1. marec 2022, <https://www.foodsecurityportal.org/node/1921>.

a poistenie **veľký vplyv na svetové trhy**, a tým aj na ceny obilnín. Od začiatku konfliktu už bol zaznamenaný prudký nárast svetových cien obilnín, ktoré sú vyššie ako ceny v rokoch 2007 – 2008. Táto situácia ohrozuje nielen dodávky potravín pre ukrajinské obyvateľstvo, ale aj potravinovú bezpečnosť tých krajín mimo EÚ, ktoré sú závislé od dovozu komodít z Ukrajiny.

**Potenciál poľnohospodárskej výroby Ukrajiny je výrazne ovplyvnený inváziou Ruska do tejto krajiny.** Popri stratách na ľudských životoch, ničení a nebezpečenstvách vojny dochádza aj k nedostatku pracovnej sily na prácu na farmách a poliach, a to aj v susedných členských štátoch. Základné vstupy sú obmedzené a ich získanie je zložité alebo nemožné. Na Ukrajine bude rozhodujúca schopnosť zasiať jarné plodiny a zozbierať jarné aj zimné plodiny v roku 2022, pričom vplyv vojny bude pravdepodobne trvať niekoľko rokov, v neposlednom rade aj v dôsledku vojnových škôd na infraštruktúre a logistických zariadeniach. Hoci vojna nezasiahla výrobu v Rusku, pretrvávajú neistota, pokiaľ ide o jeho schopnosť exportu vo veľkom množstve cez Čierne more.

### *Potravinová bezpečnosť v globálnom kontexte*

Potravinová bezpečnosť naďalej vyvoláva čoraz väčšie obavy po celom svete. Organizácia Spojených národov zdôraznila, že zmena klímy a strata biodiverzity predstavujú hlavnú globálnu hrozbu pre potravinovú bezpečnosť<sup>6</sup>. Organizácia FAO uvádza, že 811 miliónov ľudí naďalej trpí chronickou podvýživou a kombinácia rôznych príčin brzdí dosahovanie cieľa udržateľného rozvoja č. 2 „Žiadny hlad“. Očakáva sa, že bez účinných zmierňujúcich a adaptačných opatrení zmena klímy situáciu len zhorší. Rastúce ceny potravín majú okamžitý vplyv na občanov v rozvojových, ako aj najmenej rozvinutých krajinách závislých od nákupu potravín. **Index cien potravín FAO**, ktorý sleduje mesačné zmeny medzinárodných cien komodít, **naznačuje čoraz zložitejšiu situáciu**: vo februári 2022 dosiahol v priemere 140,7 bodu, čo je **historicky najvyšší bod**, ktorý je 3,1 bodu nad predchádzajúcim najvyšším bodom z februára 2011. Zatiaľ čo hlavní nákupcovia ukrajinskej a ruskej pšenice údajne majú zásoby na niekoľko mesiacov, **rast cien sa už prejavuje** v krajinách, ktoré sa nachádzajú v neistej situácii, ako je Sýria a Libanon, ako aj v Alžírsku.

**V roku 2021 dosiahla celosvetová potravinová neistota bezprecedentné úrovne**, keď viac ako 161 miliónov ľudí potrebovalo naliehavú potravinovú pomoc a takmer 0,6 milióna ľudí čelilo podmienkam podobným hladomoru. Táto situácia sa môže ešte viac zhoršiť, ak ceny potravín budú ďalej rásť.

---

<sup>6</sup> <https://www.ipcc.ch/srccel/chapter/chapter-5/>,  
<https://www.fao.org/documents/card/en/c/ca3129en/>.

## PRÍLOHA 2

### OPATRENIA NADVÄZUJÚCE NA OZNÁMENIE KOMISIE EURÓPSKEMU PARLAMENTU, RADE, EURÓPSKEMU HOSPODÁRSKEMU A SOCIÁLNEMU VÝBORU A VÝBORU REGIÓNOV O CENÁCH POTRAVIN V EURÓPE Z ROKU 2008 [KOM(2008) 0821 V KONEČNOM ZNENÍ]

Odporúčania uvedené v oznámení z roku 2008	Nadväzujúce opatrenie
Podporiť konkurencieschopnosť potravinového dodávateľského reťazca	<p>Postupné reformy SPP (2008, 2013, 2021).</p> <p>Fórum na vysokej úrovni pre lepšie fungovanie potravinového dodávateľského reťazca (2010 – 2019).</p> <p>Dohody o voľnom obchode (napr. s Japonskom, Vietnamom, so Singapurom, s Kanadou, Mexikom, so štátmi SADC-DHP), ktorých výsledkom je otvorenie trhu a zníženie necolných prekážok vývozu potravín.</p> <p>Dohľad nad trhom a zriadenie osobitnej skupiny pre presadzovanie jednotného trhu.</p> <p>Program InvestEU: podpora agropotravinárskych MSP prostredníctvom siete EEN a prístup k finančným nástrojom.</p> <p>Partnerstvo EÚ pre zručnosti v agropotravinárskom priemysle.</p> <p>Kódex správania EÚ týkajúci sa zodpovedných potravinárskych podnikov a marketingových postupov.</p>
Zabezpečiť dôrazné a jednotné presadzovanie pravidiel hospodárskej súťaže a ochrany spotrebiteľov na dodávateľských trhoch potravín zo strany Európskej komisie a národných orgánov pre hospodársku súťaž a ochranu spotrebiteľov	<p>Komisia zasiahla a sankcionovala obmedzenia paralelného obchodu v mnohých prípadoch na trhoch s potravinami.</p> <p>Komisia a vnútroštátne orgány na ochranu hospodárskej súťaže zastavili viacero vnútroštátnych protekcionistických iniciatív týkajúcich sa potravinových výrobkov.</p> <p>Komisia povolila niektoré fúzie v oblasti poľnohospodárskych vstupov (napr. výrobkov na ochranu plodín) a niektorých potravinových a nápojových výrobkov (napr. mliečnych výrobkov, piva), na ktoré sa vzťahujú nápravné opatrenia chrániace cenovú súťaž a možnosti výberu a inovácie.</p> <p>Komplexná štúdia Komisie o koncentracii</p>

	<p>moderného maloobchodného sektora a o tom, ako sa v rokoch 2004 – 2012 vyvíjali možnosti výberu a inovácie sprístupnené spotrebiteľom v obchodoch<sup>i</sup>.</p>
<p>Revidovať na vnútroštátnej úrovni, prípadne na úrovni EÚ, nariadenia, ktoré sa identifikovali ako potenciálne problematické pre fungovanie potravinového dodávateľského reťazca</p>	<p>Správa osobitnej skupiny pre poľnohospodárske trhy „<i>Improving market outcomes – enhancing the position of farmers in the supply chain</i>“ (Zlepšenie výsledkov trhu posilnením postavenia poľnohospodárov v dodávateľskom reťazci) (2016)<sup>ii</sup>.</p> <p>Objasnenie ustanovení o hospodárskej súťaži v nariadení o spoločnej organizácii trhov<sup>iii</sup>, 2018, 2021.</p> <p>Smernica Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/633 zo 17. apríla 2019 o nekalých obchodných praktikách vo vzťahoch medzi podnikmi v poľnohospodárskom a potravinovom dodávateľskom reťazci.</p> <p>Zjednodušenie predpisov o bezpečnosti potravín vrátane kontroly vhodnosti nariadenia o všeobecnom potravinovom práve.</p>
<p>Poskytovať lepšie informácie spotrebiteľom, verejným orgánom a trhovým subjektom prostredníctvom zavedenia neustáleho európskeho monitoringu cien potravín a dodávateľského reťazca</p>	<p>Zriadenie šiestich stredísk na monitorovanie poľnohospodárskeho trhu<sup>iv</sup> a dátového portálu AGRIFOOD.</p> <p>Uverejňovanie pravidelných krátkodobých výhľadových správ<sup>v</sup>.</p> <p>Vytvorenie nástroja Eurostatu na monitorovanie cien potravín<sup>vi</sup></p> <p>Zlepšené ustanovenia z hľadiska transparentnosti trhu s poľnohospodárskymi výrobkami [nariadenie Komisie (EÚ) 2019/1746; zmeny spoločnej organizácie trhov z roku 2021<sup>1</sup>].</p> <p>Zriadenie medzinárodného informačného systému pre poľnohospodárske trhy (AMIS – pozri oddiel 3): údaje Eurostatu o cenách potravín.</p>
<p>Preveriť opatrenia na odrádzanie od špekulácie, ktorá poškodzuje komerčné subjekty na trhoch s poľnohospodárskymi komoditami</p>	<p>Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2014/65/EÚ, ktorou sa posilňuje ochrana investorov a zlepšuje fungovanie finančných trhov, čím sa zvýši ich efektívnosť, odolnosť a transparentnosť.</p>

	<p>Smernicou Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2021/338 sa mení smernica 2014/65/EÚ s cieľom pomôcť pri obnove po kríze spôsobenej pandémiou ochorenia COVID-19.</p> <p>Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 596/2014 o zneužívaní trhu.</p> <p>Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 648/2012 o mimoburzových derivátoch, centrálnych protistranách a archívoch obchodných údajov sa vzťahuje na širokú škálu mimoburzových derivátov vrátane určitých komoditných derivátov, čím sa zvyšuje transparentnosť komoditných derivátov, ktoré sú predmetom mimoburzového obchodovania.</p>
--	--

- 
- i [https://ec.europa.eu/competition/sectors/agriculture/retail\\_study\\_report\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/competition/sectors/agriculture/retail_study_report_en.pdf).
  - ii [https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/food-farming-fisheries/farming/documents/amtf-report-improving-markets-outcomes\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/food-farming-fisheries/farming/documents/amtf-report-improving-markets-outcomes_en.pdf).
  - iii Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1308/2013 zo 17. decembra 2013, ktorým sa vytvára spoločná organizácia trhov s poľnohospodárskymi výrobkami.
  - iv [https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/facts-and-figures/markets/overviews/market-observatories\\_en](https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/facts-and-figures/markets/overviews/market-observatories_en).
  - v [https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/facts-and-figures/markets/outlook/short-term\\_en](https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/facts-and-figures/markets/outlook/short-term_en).
  - vi [https://ec.europa.eu/growth/sectors/food-and-drink-industry/competitiveness-european-food-industry/european-food-prices-monitoring-tool\\_en](https://ec.europa.eu/growth/sectors/food-and-drink-industry/competitiveness-european-food-industry/european-food-prices-monitoring-tool_en).