PS200294963

Parlament České republiky

POSLANECKÁ SNĚMOVNA

2022

9. volební období

26.

USNESENÍ

výboru pro životní prostředí

z 5. schůze

dne 9. března 2022

k dokumentu EU: Sdělení Komise Evropskému parlamentu a Radě - Udržitelné uhlíkové cykly, COM(2021) 800 final, 15045/21

Po úvodním slově náměstka ministra zemědělství Ing. Petra Jílka, zpravodajské zprávě posl. Ing. Karla Smetany a po rozpravě

výbor pro životní prostředí Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR

1. **bere na vědomí** Sdělení Komise Evropskému parlamentu a Radě - Udržitelné uhlíkové cykly, COM(2021) 800 final, 15045/21;
2. **podporuje** stanovisko vlády, které je obsaženo v rámcové pozici;
3. **pověřuje** předsedkyni výboru, aby o tomto usnesení informovala předsedu výboru pro evropské záležitosti.

|  |  |
| --- | --- |
| Klára KOCMANOVÁ v. r.  ověřovatelka | Ing. Karel SMETANA v. r.  zpravodaj |
| Ing. Jana KRUTÁKOVÁ v. r.  předsedkyně | |

Příloha k usnesení VŽP č. 26



DOKUMENTY EU

Obsah:

[ Hodnocení z hlediska principu subsidiarity: 3](#_Toc448302188)

[ Odůvodnění a předmět: 3](#_Toc448302189)

[ Obsah a dopad: 3](#_Toc448302190)

[ Stanovisko vlády ČR: 4](#_Toc448302191)

[ Předpokládaný harmonogram projednávání v orgánech EU: 4](#_Toc448302192)

[ Závěr: 4](#_Toc448302193)

|  |
| --- |
| Udržitelné uhlíkové cykly |
| Informační podklad ke sdělení Udržitelné uhlíkové cykly |

SDĚLENÍ

Sdělení Komise Evropskému parlamentu a Radě - Udržitelné uhlíkové cykly

COM(2021) 800 final, kód Rady 15045/21

* **Právní základ:**

Dokument informační povahy.

* **Datum zaslání Poslanecké sněmovně prostřednictvím VEZ:**

24. 1. 2022

* **Datum projednání ve VEZ:**

18. 1. 2022 (1. kolo)

* **Procedura:**

Není projednáváno legislativním postupem, jedná se o dokument nelegislativní povahy, který nepodléhá schválení v Radě a Evropském parlamentu. Procedura je ukončena jeho přijetím a předložením těmto institucím.

* **Předběžné stanovisko vlády (dle § 109a odst. 1 jednacího řádu PS):**

Datované dnem 11. 2. 2022, doručené do výboru pro evropské záležitosti dne 11. 2. 2022 prostřednictvím systému ISAP.

# Hodnocení z hlediska principu subsidiarity:

Hodnocení z hlediska principu subsidiarity se neuplatní, jedná se o dokument informační povahy.

# Odůvodnění a předmět:

Sdělení [Udržitelné uhlíkové cykly](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=CELEX:52021DC0800) (dále jen „sdělení“) vymezuje způsoby, jakými Komise plánuje zvýšit míru pohlcovaní uhlíku. Navrhuje opatření, která zajistí rozšíření uhlíkového zemědělství. Dále uvádí opatření podporující průmyslové zachycování, využívání a ukládání uhlíku a kroky k vytvoření regulačního rámce pro certifikaci odstraňování uhlíku.

Komise v roce 2019 ve sdělení [Zelená dohoda pro Evropu](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/ALL/?uri=COM:2019:640:FIN) oznámila cíl do roku 2050 dosáhnout klimatické neutrality. Cíl snížení čistých emisí skleníkových plynů do roku 2030 alespoň o 55 % ve srovnání s úrovní z roku 1990 a cíl dosáhnout do roku 2050 klimatické neutrality byly následně kodifikovány v červnu roku 2021 v [Evropském právním rámci pro klima](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=CELEX:32021R1119&from=EN).

Pro dosažení klimatické neutrality dle Komise nestačí pouze snižování emisí z fosilních zdrojů, ale zásadní význam má také pohlcování a ukládání většího množství uhlíku. Iniciativu v oblasti nízkouhlíkového zemědělství Komise avizovala například v roce 2020 ve svém sdělení [Strategie „od zemědělce ke spotřebiteli“](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=CELEX:52020DC0381) a následně také v roce 2021 ve sdělení [Nová Lesní strategie EU do roku 2030](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=CELEX:52021DC0572).

# Obsah a dopad:

Komise ve sdělení nejprve obecně vymezuje opatření, která je třeba zavést pro dosažení **udržitelných uhlíkových cyklů**. Dle Komise je nutné snížit závislost na uhlíku, a to například zvýšením energetické účinnosti budov nebo snížením spotřeby primárních zdrojů a přechodem na oběhové hospodářství. Dále je dle Komise třeba recyklovat uhlík z toků odpadu, z udržitelných zdrojů biomasy nebo přímo z atmosféry a využívat jej místo fosilního uhlíku tam, kde bude stále uhlík nezbytně potřeba. Zároveň je dle Komise potřeba rozvinout řešení pro pohlcování uhlíku, která zachycují oxid uhličitý z atmosféry a dlouhodobě jej ukládají.

Sdělení dále konkrétně vysvětluje přínosy uhlíkového zemědělství, při kterém dochází ke zvýšení množství uhlíku zachyceného a uloženého v rostlinách a půdě. Komise se věnuje opatřením, která mají pomoci urychlit **rozšiřování uhlíkového zemědělství v rámci Unie**. Komise dle sdělení plánuje k nastartování uhlíkového zemědělství využít veřejné financování například v rámci [společné zemědělské politiky](https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/key-policies/common-agricultural-policy_cs), [programu LIFE](https://ec.europa.eu/environment/archives/life/about/index.htm) nebo [Fondu soudržnosti](https://ec.europa.eu/regional_policy/cs/funding/cohesion-fund/). Dále má Komise v plánu pracovat na standardizaci metodik monitorování, vykazování a ověřování zisků nebo ztrát uloženého uhlíku. Komise se chystá také věnovat rozšiřování znalostí a zlepšování správy údajů a individualizovaných poradenských služeb pro správce zemědělské půdy. Komise také plánuje podporovat rozvoj ekosystému modrého uhlíku (modrým uhlíkem se rozumí ukládání uhlíku do světových oceánských a pobřežních ekosystémů, například pomocí řas).

Dále se Komise ve sdělení věnuje možnostem **průmyslového zachycování, využívání a ukládání uhlíku**. Komise poukazuje na to, že pro dosažení klimatické neutrality bude nutné uhlík, který je potřeba jako vstupní surovina pro průmyslovou výrobu, získávat z jiných než fosilních zdrojů. Fosilní uhlík by měl být nahrazen uhlíkem pocházejícím z biohospodářství nebo z technologií, které jsou schopné zachycovat, využívat nebo pohlcovat oxid uhličitý. Za tímto účelem Komise plánuje například vypracovat metodiku ke kvantifikaci klimatického přínosu udržitelně vyráběných dřevěných stavebních výrobků a jiných stavebních materiálů s potenciálem ukládání uhlíku. Dále Komise plánuje provést integrované posouzení využívání půdy v rámci biohospodářství v EU. Vytváření vnitřního trhu pro zachycování, využití a ukládání oxidu uhličitého chce Komise podpořit například zlepšením podpory průmyslového pohlcování uhlíku prostřednictvím [Inovačního fondu](https://ec.europa.eu/clima/eu-action/funding-climate-action/innovation-fund_en) nebo zahájením studie o rozvoji přepravní sítě pro oxid uhličitý.

Závěrem Komise ve sdělení zdůrazňuje, že pro dosažení klimatické neutrality do roku 2050 bude nutné, aby pohlcování uhlíku bylo plně začleněno do politik EU v oblasti klimatu. Prvním krokem k tomuto začlenění je vytvoření **regulačního rámce pro evidenci a certifikaci pohlcování uhlíku**, který by dle sdělení poskytnul solidní a spolehlivou definici pohlcování uhlíku poskytující záruky z hlediska ekologické vyváženosti. Návrh tohoto regulačního rámce by měl být Komisí zveřejněn do konce roku 2022, jeho zveřejnění bude předcházet výzva k předložení informací týkajících se pohlcování uhlíku a konference pro výměnu názorů ohledně udržitelných uhlíkových cyklů a návrhu regulace.

# Stanovisko vlády ČR:

Vláda ČR ve svém stanovisku uvedla ke sdělení výhrady v několika oblastech. Zdůrazňuje například potřebu vydání dopadové analýzy nebo nutnost zachování priority a podpory potravinového zabezpečení a soběstačnosti při produkci potravin v rámci EU. Vláda dále uvádí, že zastává dobrovolnost celého systému uhlíkového zemědělství. Dle vlády je také třeba vyjasnit, co přesně bude považováno v EU za tzv. uhlíkové zemědělství.

# Předpokládaný harmonogram projednávání v orgánech EU:

Sdělení je momentálně projednáváno v přípravných orgánech Rady. V Evropském parlamentu je k projednání sdělení příslušný Výbor pro životní prostředí, veřejné zdraví a bezpečnost potravin. Pověřený k vypracování stanoviska je Výbor pro průmysl, výzkum a energetiku, Výbor pro dopravu a cestovní ruch, Výbor pro regionální rozvoj a Výbor pro zemědělství a rozvoj venkova.

# Závěr:

Návrh usnesení, který předkládá zpravodaj, je uveden v příloze.

Zpracovala Mgr. Tereza Gajdová, odborná konzultantka Parlamentního institutu Kanceláře PS PČR.