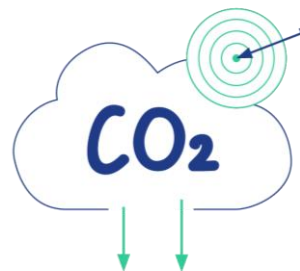


Fit for 55 – jak dosáhnout poklesu emisí EU o 55 % do roku 2030

Vývoj problematiky

- V prosinci 2015 uzavřely smluvní státy Rámcové úmluvy OSN o změně klimatu (UNFCCC) tzv. Pařížskou dohodu, ve které se zavázaly snižovat emise skleníkových plynů a udržet růst globální teploty ve srovnání s preindustriálním obdobím výrazně pod 2 °C a usilovat o jeho udržení pod 1,5 °C. ČR se stala smluvní stranou dohody po její ratifikaci v listopadu 2017.
- Přijetím Zelené dohody pro Evropu EU deklarovala zájem stát se do roku 2050 prvním klimaticky neutrálním kontinentem.
- Právní závaznost tohoto cíle zajišťuje Evropský právní rámec pro klima, schválený Evropským parlamentem v roce 2021. Součástí tohoto zákona je i střednědobý cíl, který EU zavazuje ke snížení emisí skleníkových plynů o 55 % do roku 2030 oproti roku 1990.



O co se jedná?

- Podpora vedoucího postavení EU v rámci celosvětového boje proti změně klimatu
- Balíček vzájemně propojených návrhů, který promítne 55% cíl poklesu emisí skleníkových plynů do právních předpisů EU
- Součástí balíčku je novelizace 8 stávajících a návrh 5 nových iniciativ v oblastech klimatu, energetiky, dopravy, budov, využívání půdy a lesnictví

Principy

- Dosažení cílů nákladově efektivním a spravedlivým způsobem
- Posílení inovací a konkurenceschopnosti EU a současně zajištění rovných podmínek vůči hospodářským subjektům ze třetích zemí

- 33,8 %

*pokles emisí skleníkových plynů
EU27 v období 1990-2020*

Komponenty Fit for 55

Tržní mechanismy

- ✓ Revize systému emisního obchodování (EU ETS)
 - Zahrnutí letecké a námořní dopravy do EU-ETS
 - Rozšíření EU-ETS o dopravu a budovy
- ✓ **Uhlíkové vyrovnání na hranicích (CBAM)**
- ✓ Revize směrnice o zdanění energie

Podpůrná opatření

- ✓ **Vznik Fondu sociální politiky a klimatu**
- ✓ Posílení modernizačního fondu a inovačního fondu

* Zvýrazněné jsou nové iniciativy a opatření

Cíle a regulace

- ✓ Revize směrnice o obnovitelných zdrojích energie (RED)
- ✓ Revize směrnice o energetické účinnosti (EED)
- ✓ Přísnější emisní předpisy pro osobní automobily a dodávky (výkonnostní normy pro emise CO₂)
- ✓ Revize směrnice o zavádění infrastruktury pro alternativní paliva (AFID)
- ✓ **Iniciativa pro udržitelná letecká paliva (ReFuel EU)**
- ✓ **Návrh „ekologizace“ námořní dopravy (FuelEU Maritime)**
- ✓ Revize Nařízení o sdílení úsilí (ESR)
- ✓ **Nový evropský akční plán pro lesnictví**
- ✓ Revize nařízení o využívání půdy a lesnictví (LULUCF)

Situace v ČR

- Vysoké emise v roce 1990 a jejich radikální pokles na počátku 90. let minulého století přispívají k plnění 55% redukčního cíle, po roce 2000 však dochází převážně ke stagnaci emisí.
- Emise skleníkových plynů v Česku poklesly v období 1990-2020 o 33,6 %. Čisté emise zvyšuje kůrovcová kalamita v lesích a s tím spojená vysoká pozitivní bilance emisí v LULUCF. Bez tohoto sektoru emise od roku 1990 poklesly o 43,0 %.

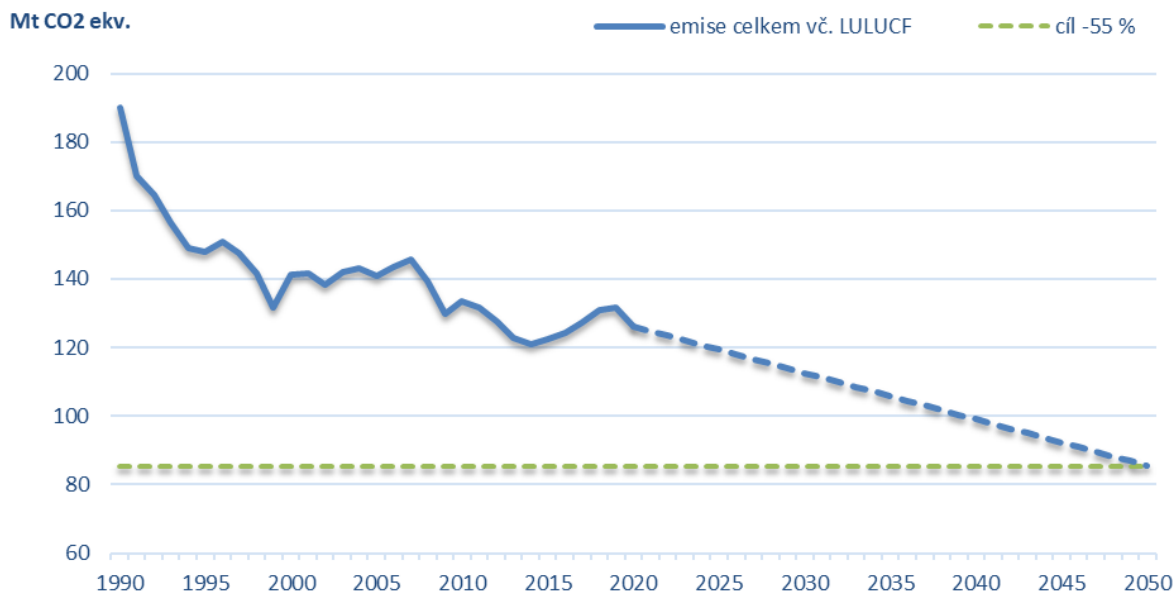
Reference:

- Evropská komise: [„Fit for 55“: Plnění klimatického cíle EU pro rok 2030 na cestě ke klimatické neutralitě](#)
- Rada EU: [Balíček „Fit for 55“](#)
- CENIA: [Zpráva o životním prostředí České republiky 2021](#)

Grafické přílohy

Celkové emise skleníkových plynů v ČR

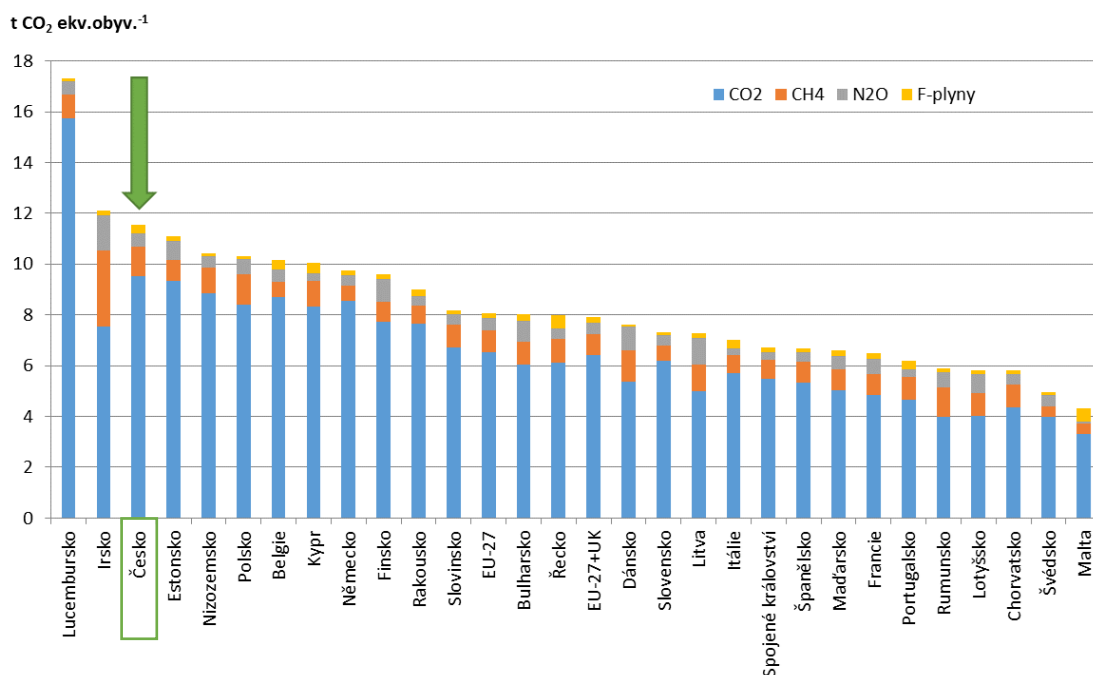
vč. sektoru LULUCF a nepřímých emisí CO₂ [Mt CO₂ ekv.], 1990–2020



Zdroj dat: ČHMÚ

Emise skleníkových plynů na obyvatele ve státech EU27

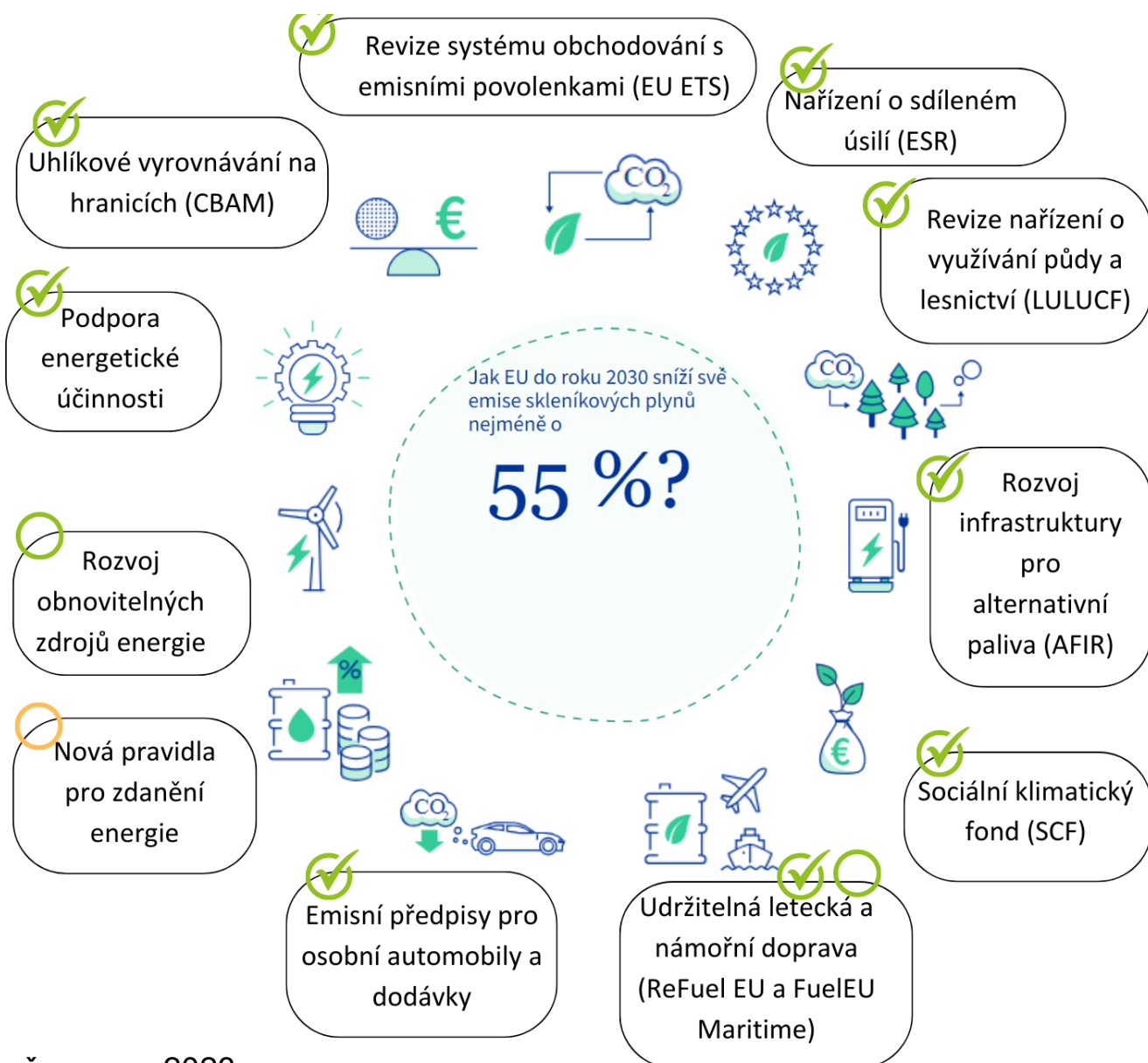
bez sektoru LULUCF [t.obyv.⁻¹], 2020



Zdroj dat: EEA

Grafické přílohy

Jaká opatření obsahuje balíček Fit for 55 a jaký je jejich současný stav?



červenec 2023

- ✓ Přijato a v platnosti
- Čeká se na finální hlasování
- Probíhají jednání

Zdroje dat: Evropská rada a Evropská komise