



NECP tracker i stavovi dionika o NECP-u

Miljenka Kuhar
DOOR

NECP tracker

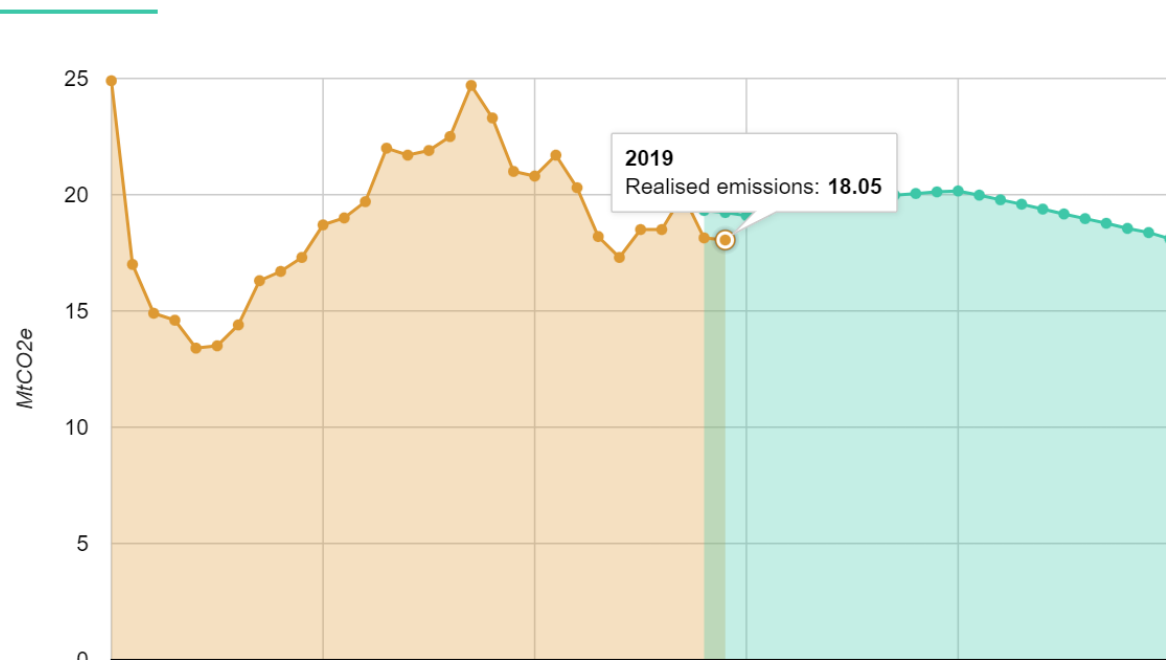


- <https://unify.caneurope.org/policy-areas/necp/croatia/>
- <https://necp.door.hr/>
- **Realised emission** – For GHG emissions for the period 1990-2018: European Environment Agency
<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/data-viewers/greenhouse-gases-viewer/>
- **Target emission** – For the period 2018-2040: Croatian NECP (Annex 4 – MMR Table)
<https://mingor.gov.hr/o-ministarstvu-1065/djelokrug-4925/energetika/energetska-politika-i-planiranje/strategije-planovi-i-programi-2009/2009>



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

Emisije i uklanjanja stakleničkih plinova (neto emisije)



-6.14%

Compared to the 2019 projections

18,05
MtCO₂e

Net
greenhouse gas
emissions in
2019

19,23
MtCO₂e

NECP
Projections for
2019

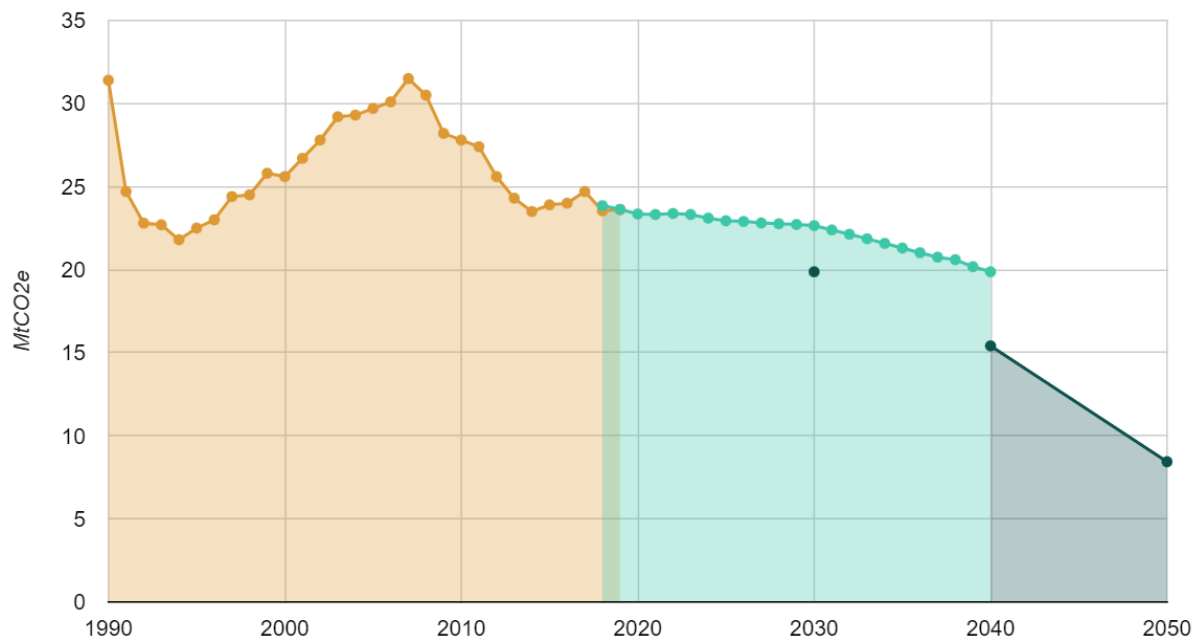
Greenhouse gas emissions and removals

Switch Country



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

Staklenički plinovi bruto emisije



-0.0%

Compared to the 2019 projections

23,61
MtCO2e

Greenhouse
gas gross
emissions in
2019

23,63
MtCO2e

NECP
Projections for
2019

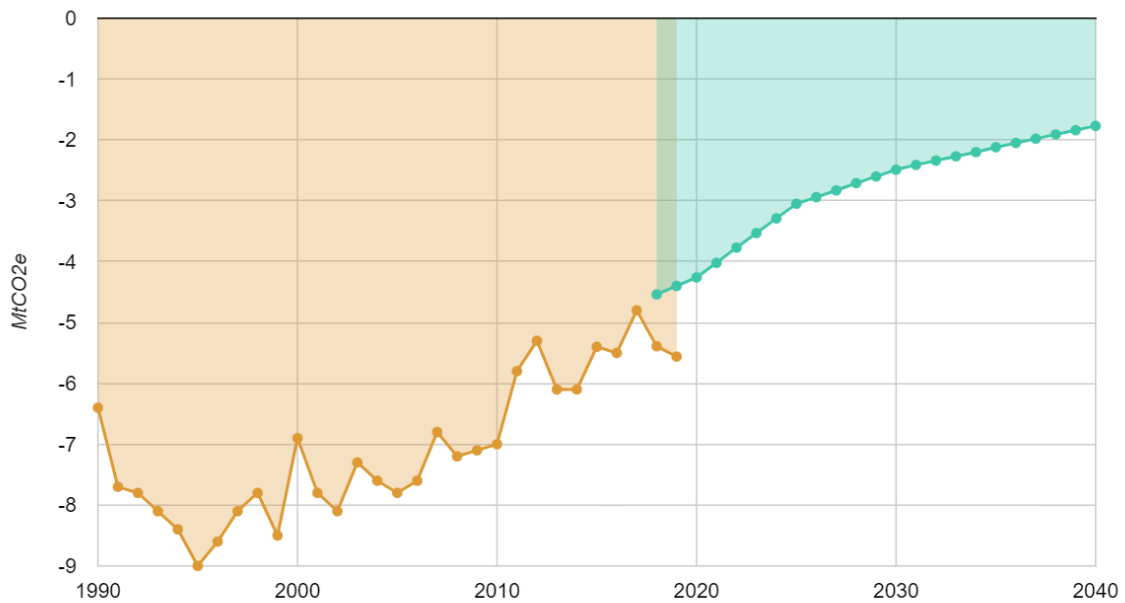
Greenhouse gas gross emissions ▾

Switch Country ▾



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

LULUCF



+26.36%

Removals compared to the 2019
projections

-5,56
MtCO2e

Greenhouse
gas emissions
and removals in
2019

-4,40
MtCO2e

NECP
Projections for
2019

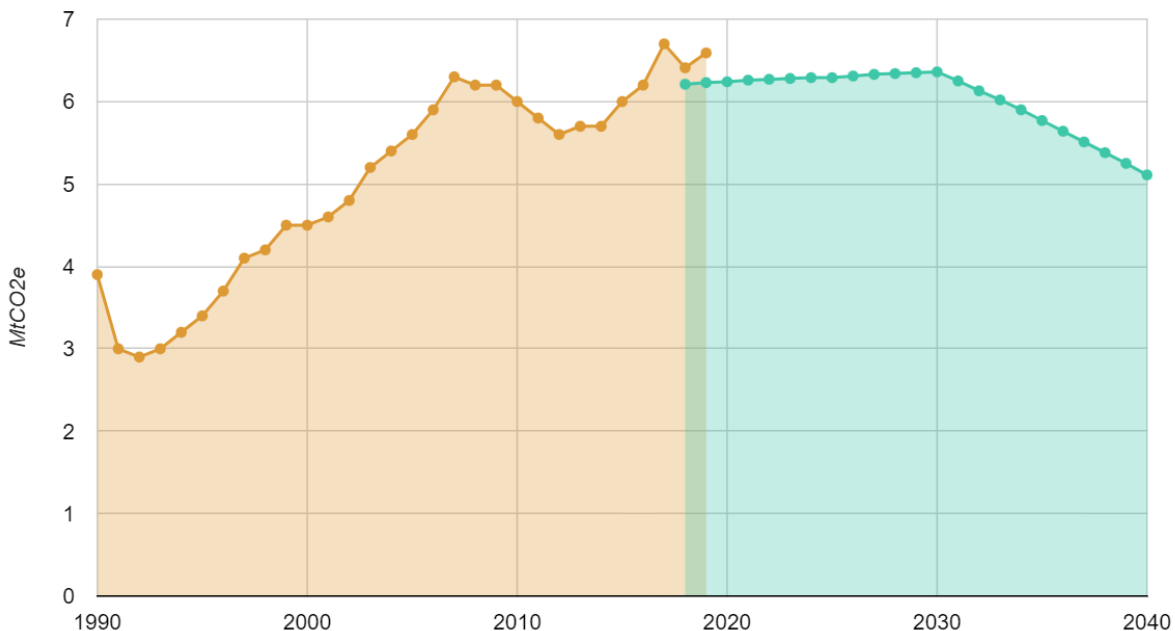
LULUCF sector – greenhouse gas emis.

Switch Country ▾



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

Promet



+5,78%

Compared to the 2019 projections

6,59
MtCO2e

Greenhouse
gas emissions
in the transport
sector in 2019

6,23
MtCO2e

NECP
Projections for
2019

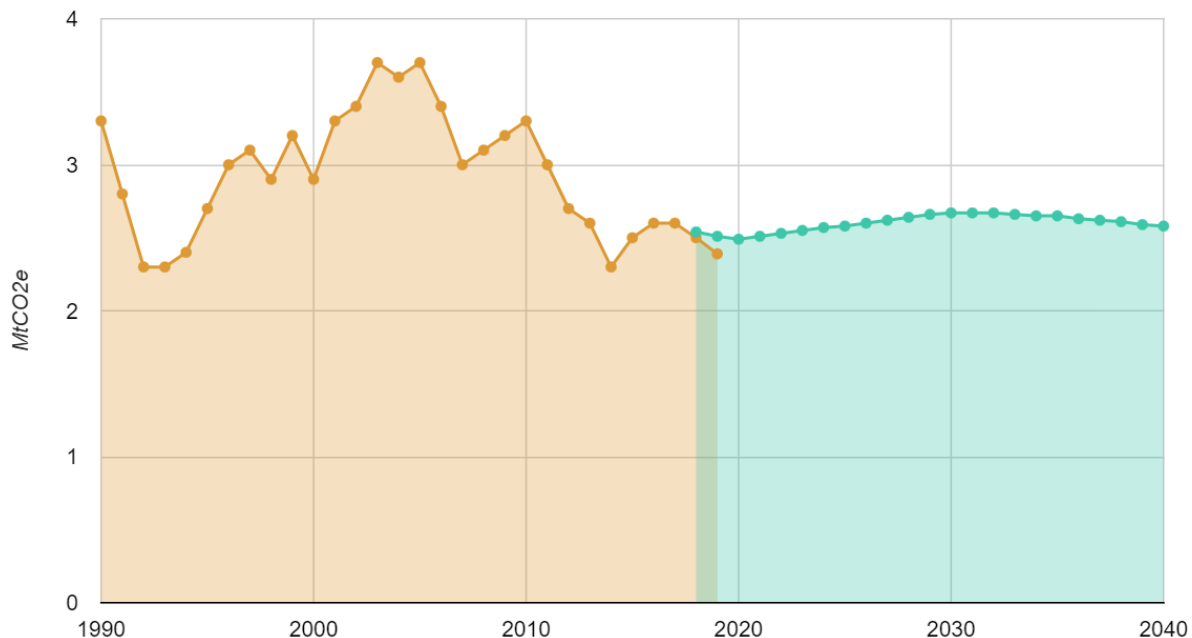
Transport

Switch Country



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

Zgradarstvo



-4,78%

Compared to the 2019 projections

2,39
MtCO2e

Greenhouse
gas emissions
in the building
sector in 2019

2,51
MtCO2e

NECP
Projections for
2019

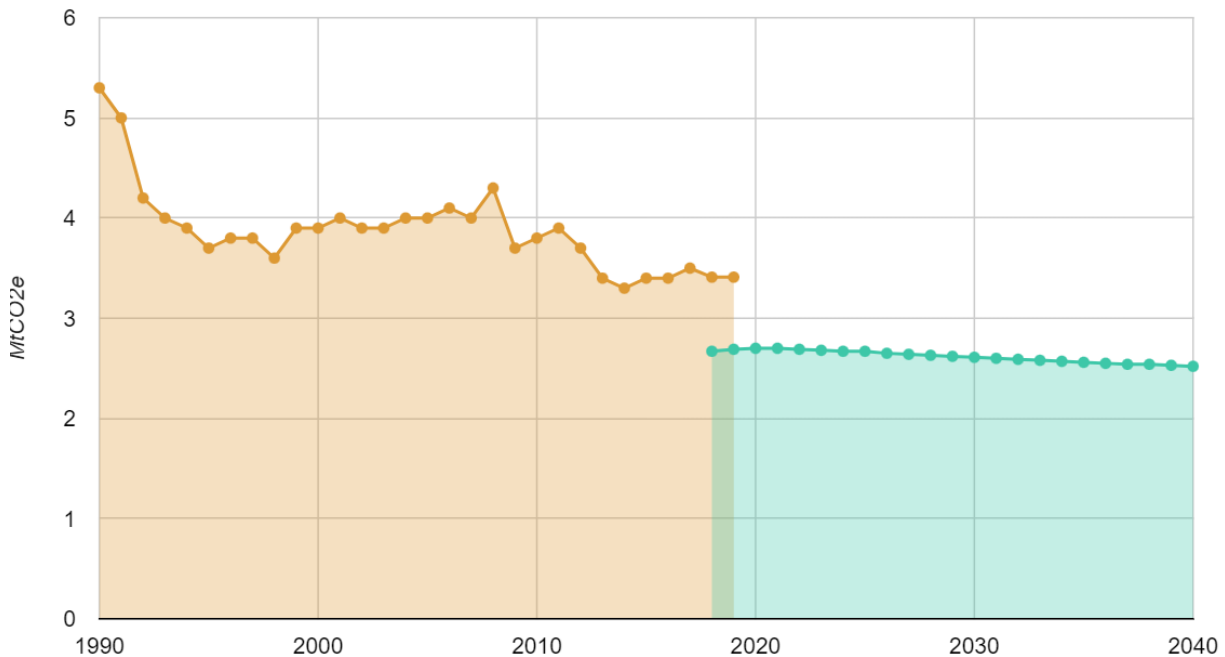
Residential and tertiary buildings ▾

Switch Country ▾



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

Poljoprivreda



+26.77%

Compared to the 2019 projections

3,41
MtCO2e

Greenhouse
emissions in
the agricultural
sector in 2019

2,69
MtCO2e

NECP
Projections for
2019

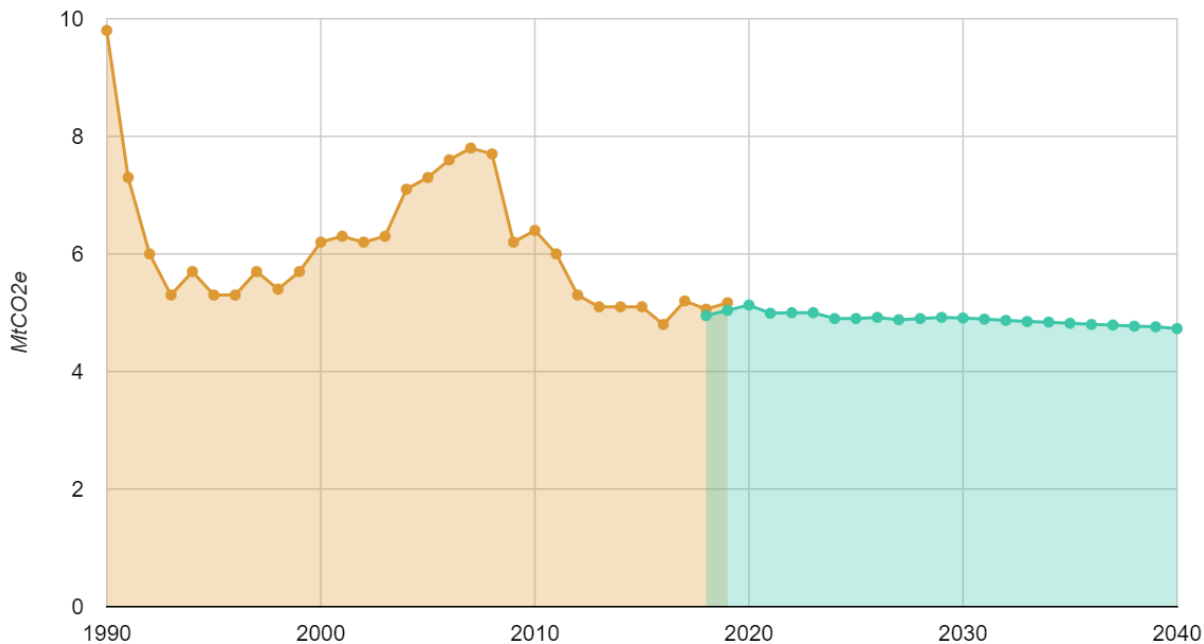
Agriculture

Switch Country



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

Industrija



+2.58%

Compared to the 2019 projections

5,17
MtCO2e

Greenhouse
gas emissions
in the industrial
sector in 2019

5,04
MtCO2e

NECP
Projections for
2019

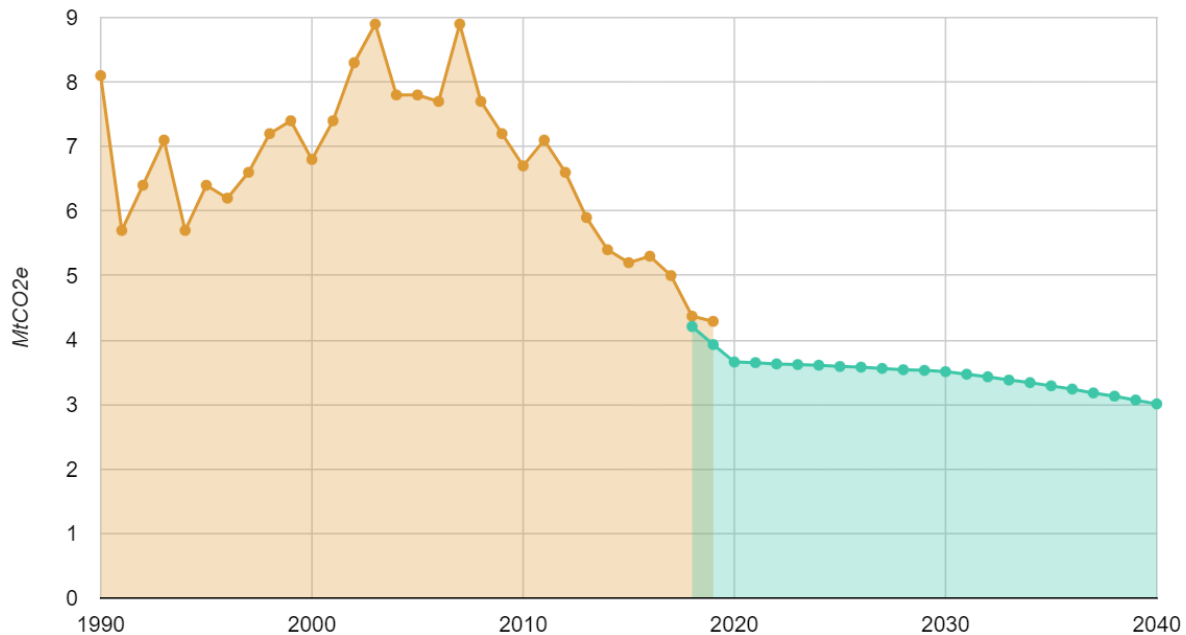
Industry

Switch Country



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

Energetika



+9.16%

Compared to the 2019 projections

4,29
MtCO2e

Greenhouse
gas emissions
in the energy
sector in 2019

3,93
MtCO2e

NECP
Projections for
2019

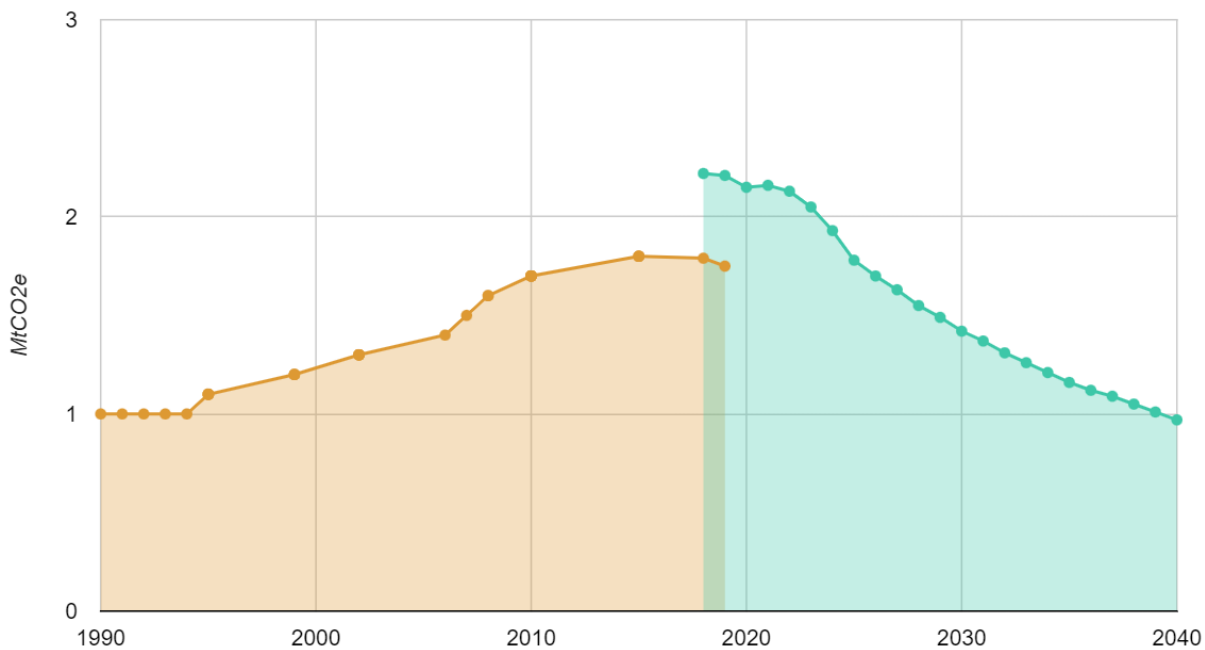
Energy

Switch Country



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

Otpad



-20.8%

Compared to the 2019 projections

1,75
MtCO₂e

Greenhouse
gas emissions
in the waste
sector in 2019

2,21
MtCO₂e

NECP
Projections for
2019

Waste

Switch Country



BRINGING THE EU
TOGETHER ON
CLIMATE ACTION

Tri najvažnije promjene koje biste željeli vidjeti u novom Nacionalnom energetskom i klimatskom planu



- mjere bi trebalo na neki način sistematicnije postaviti, da nemamo mjere od obuke vozača, kako ekonomičnije voziti, pa do mjere koja se zove obnovljivi izvori energije, koja je, opet, preširoko postavljena
- fokusiranije mjere, manji broj mjer, stvarno valorizirati gdje je Hrvatska jaka i staviti naglasak na takve mjere
- bolje definirana struktura financiranja, tj. sufinanciranja





- vidljivost NECP-a bi trebala biti puno veća
- NECP bi trebao imati svojevrsni sign of quality - ako prijavljuješ projekt na neki natječaj, a projekt će doprinijeti primjerice povećanju udjela obnovljivih – što je jedan od ciljeva NECP-a u tom slučaju bi se trebalo jasno pozvati na konkretnu mjeru iz NECP-a, a projekt bi upravo zbog toga trebao dobiti svojevrsni NECP pečat– na taj se način postiže sinergija u implementaciji





- uspostaviti bolji sustav monitoringa
- bolje i međusektorsko povezivanje dionika pri planiranju i implementaciji – dojam je da su se skupljale neke ad hoc inicijative i projektne ideje koje su stavljane u NECP – što onda onemogućava sustavno praćenje implementacije, pa je i ono nekako ad hoc





- uključivanje svih dionika koji bi mogli sa svojim iskustvom, znanjem, stajalištem doprinijeti definiranju mjera
- biti iskreni sami prema sebi i jasno odrediti koje su mjere provedive, na koji način i onda ih i provesti; ne napraviti listu želja od 200-injak stranica
- nedostaje koordinacija, a onda samim time sve puno duže traje i nije toliko učinkovito za ono što stvarno treba kako brzo, stoga je važno uspostaviti i mjerjenje učinka mjera u smislu koji je učinak na društvo i na gospodarstvo u cjelini, mjerjenje društvenog učinka trenutno ne postoji nigdje a ključno je za mjerjenje napretka





- jasnije određivanje nositelja iz pojedinih sektora
- jasniji prikaz sektora, mjere iz tog sektora, dionici zaduženi na nacionalnoj razini za sektorsko nacionalno planiranje;
- dionici zaduženi za pojedinu mjeru za stvarnu implementaciju
- jasna referencu na dokumente koji propisuju sufinanciranje nekih od tih mjera (je li to samo isključivo OP, jesu li prisutni neki drugi mehanizmi financiranja...)
- jasno definirano tko prati ostvarenje mjera, na kojoj razini, koliko često, koji su indikatori





- jačanje mjera koje se tiču energetske učinkovitosti, povećanje ulaganja u mjere učinkovitosti i više mjera koje potiču prijelaz na sustave grijanja na geotermalne izvore energije
- istraživanje, razvoj inovacija su jako malo zastupljeni; NECP ima samo 6 mjera i te mjere su vrlo općenite. Stoga bi trebalo staviti veći naglasak na neke segmente, a posebice istraživanje, razvoj i inovacije, jer mislim da jesmo zemlja koja može tu dati svoj obol





Miljenka Kuhar

miljenka.kuhar@door.hr

Društvo za oblikovanje održivog razvoja

Slavka Batušića 7, 10 000 Zagreb

OIB. 19904220725

T. +385 1 4655 441

E. info@door.hr

www.door.hr



[Facebook](#)



[Linkedin](#)



[Twitter](#)



[Instagram](#)



[Youtube](#)

