



NEMZETI FEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM

---

# A hazai klímapolitika főbb irányai a NÉS-2 tükrében

**Horváth Attila Imre**

fejlesztés- és klímapolitikáért, valamint kiemelt közszolgáltatásokért felelős  
államtitkár

Országgyűlési Nyílt Nap  
2013. november 12.

---



NEMZETI FEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM

---

## Tartalom

- I. Nemzetközi klímapolitikai kihívások
  - II. Az Európai Unió klímapolitikai aktualitásai
  - III. Hazai klímapolitika aktualitásai
-

## ENSZ Éghajlatváltozási Kormányközi Testület Jelentése

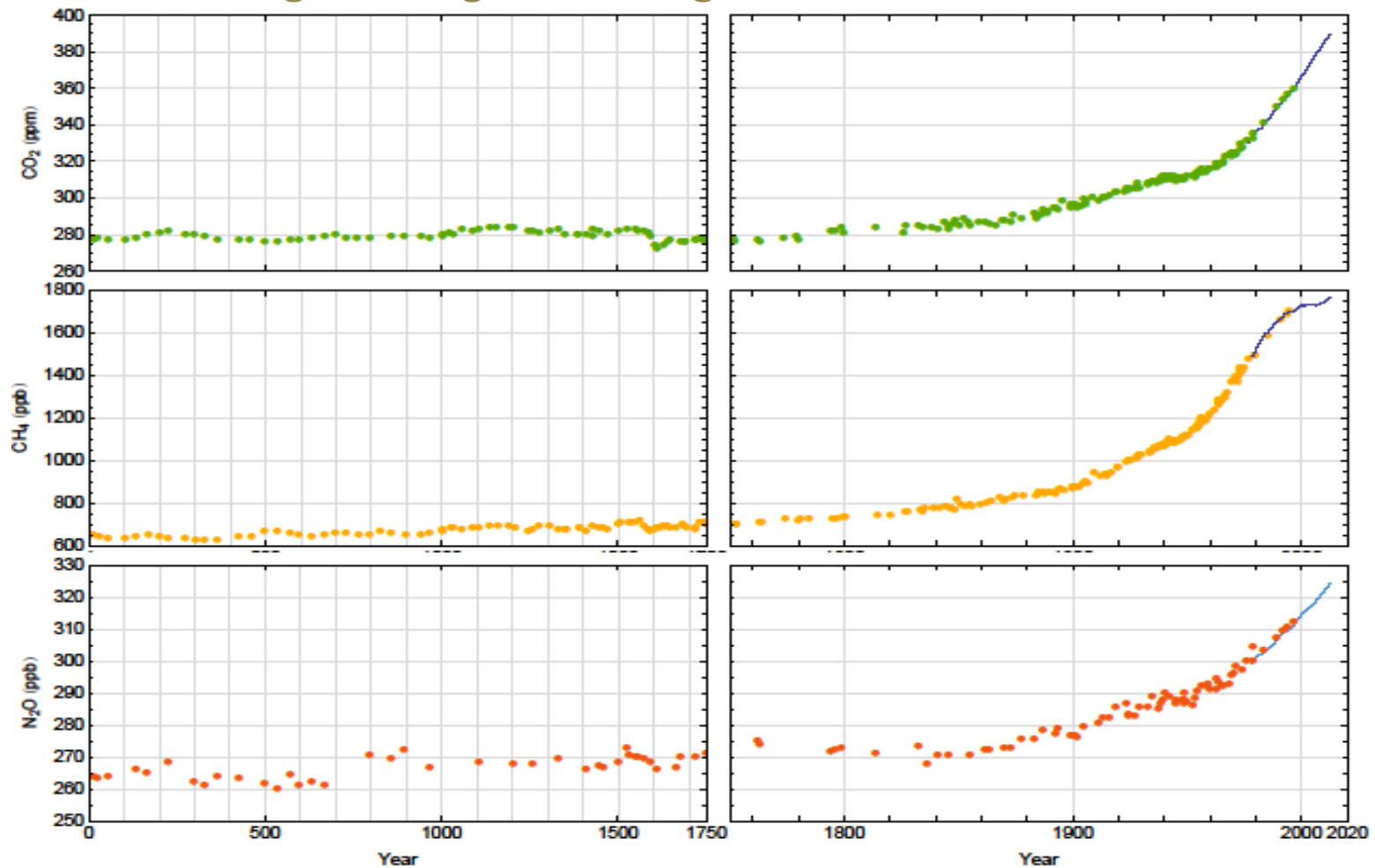
### Fő megállapítások

- Klímaváltozás mérésekkel igazolható
- Emberi tevékenység áll a klímaváltozás hátterében
- Klímaváltozás folytatódik
- Számos természeti jelenség a klímaváltozásra vezethető vissza





## Légköri üvegházhatású gáz koncentráció alakulása



## COP 19 - Varsó

Az ENSZ Éghajlatváltozási Keretegyezménye Részleges Felelős konferenciája  
2013. november 11-22.

### Fő célkitűzések:

- 2015-ben induló és 2020-tól hatályos globális éghajlatvédelmi megállapodás jogi kereteinek előkészítése,
- a 2020 előtti globális kibocsátás-csökkentési vállalások 2014-ben esedékes felülvizsgálata
- a fejlődő országokat hosszútávon segítő támogatási rendszer kidolgozása.

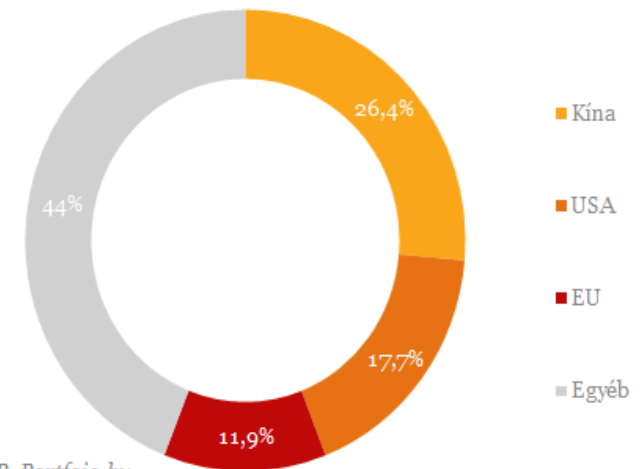


## 2015-ben induló és 2020-tól hatályos globális éghajlatvédelmi megállapodás előkészítése

### Magyar álláspont

- A kibocsátás-csökkentés csak globális szinten lehet eredményes.
- Cél: ambiciózus, ösztönző, jogilag kötelező erejű, dinamikusan változó rezsim kialakítása
- Lépcsőzetes megközelítés a 2020 utáni célkitűzés kijelölésére

A világ legnagyobb kibocsátóinak részesedése a globális CO<sub>2</sub>-kibocsátásból (2011)



Forrás: BP, Portfoio.hu

## 2020 előtti globális kibocsátás-csökkentési vállalások 2014-ben esedékes felülvizsgálata

- 2020-ig 20%-os kibocsátás-csökkentés
- EU egyoldalúan ne növelje ambíciósintjét

## A fejlődő országokat hosszútávon segítő támogatási rendszer kidolgozása

- nemzetközi fejlesztésekben való részvételi lehetőség hazai vállalatok részére
- cél: klímavédelmi források bilaterális fejlesztési csatornán keresztül jussanak el a kedvezményezettekhez



# Tartalom

- I. Nemzetközi klímapolitikai kihívások**
- II. Az Európai Unió klímapolitikai aktualitásai**
- III. Hazai klímapolitikai aktualitásai**





# EU 2020-2030: 2030-as klíma és energia politikai keretprogram jellemzői

- jelenlegi keretek: 2020-as klíma és energiapolitikai csomag
- 2030-as keret: a 2050-es Dekarbonizációs Útitervvvel és az Energia Útitervvvel összhangban
- a fenntarthatóság, ellátásbiztonság és versenyképesség pillérekre épül
- hármas célok (ÜHG, megújulók és energiahatékonyság) továbbvitelének kérdése
- eltérő érdekek a régió országain belül



# EU 2020-2030: 2030-as klíma és energiapolitikai keretprogram

## Magyar álláspont

- politikai keret véglegesítése csak a 2020-as célok teljesítésének felmérését követően
- uniós szintű jogilag és politikailag kötelező célok helyett önkéntes vállalások



---

## Az EU Emisszió-kereskedelmi Rendszer (EU ETS) hatékonyságának növelése

- Rövid távú hatékonyság növelő javaslat: „**backloading**”
- Hosszú távú hatékonyság növelő **strukturális reformok**:

Az EU kibocsátás-csökkentési célkitűzésének növelése  
20%-ról 30%-ra 2020-ig

Kibocsátási egységek törlése a 3. kereskedési időszakban

Az ETS hatályának kiterjesztése más ágazatokra

A nemzetközi kreditekhez való hozzáférés korlátozása

# Európai Tehermegosztási Rendszer (ESD) jövője 2020-tól

- ESD hatálya alá tartozó ágazatok: közlekedés, épületszektor, mezőgazdaság
- 2020-ra vonatkozó célkitűzés Magyarország számára: legfeljebb +10% 2005-höz képest
- 2020 után változhat az ESD szektorra vonatkozó uniós klímapolitikai környezet.





# Tartalom

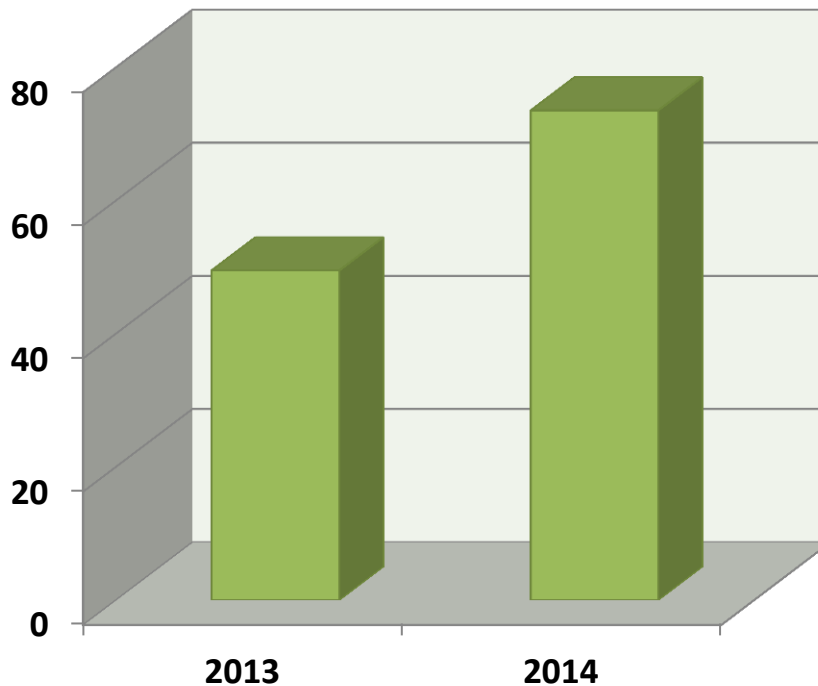
- I. Nemzetközi klímapolitikai kihívások**
- II. Az Európai Unió klímapolitikai aktualitásai**
- III. Hazai klímapolitikai aktualitásai**

## Villamosenergia-derogáció

- A Bizottság 2012. november 30-án elfogadta Magyarország kérelmét.
- A villamosenergia-termelők által befizetett összeg két projekt utólagos állami támogatására fordítandó:
  - 1) egy intelligens hálózati mintaprojekt (projektgazda: MAVIR),
  - 2) a magyar-szlovák összekötő földgázszállító-vezeték Vecsés és Balassagyarmat közti szakaszának megépítése (projektgazda: Magyar Gáz Tranzit Zrt.).



## Kvótabevételek alakulása 2013-2014.



■ Bevétel (millió EUR)

- Növekvő értékesíthető kvótamennyiség
- Növekvő kvótabevételek: 49 millió EUR → 73 millió EUR
- Növekvő felhasználható keretösszeg a Zöldgazdaság Finanszírozási Rendszer számára



NEMZETI FEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM

---

## Köszönöm a figyelmet!



**Horváth Attila Imre**

fejlesztés- és klímapolitikáért, valamint kiemelt közszolgáltatásokért  
felelős államtitkár

[sajto@nfm.gov.hu](mailto:sajto@nfm.gov.hu)