

Delavnica Kazalci Podnebno ogledalo
Kmetijstvo in gozdarstvo

**Novi cilji, novi kazalci – predlogi novih
kazalcev za spremljanje doseganja ciljev in
izvajanje ukrepov do leta 2030**

Boštjan Mali

Ljubljana, 3. 10. 2023



**KAZALCI
PODNEBNO
OGLEDALO**

Sektorski cilji in zaveze iz Uredbe (EU) 2018/841 in Uredbe (EU) 2023/839

2021-2026

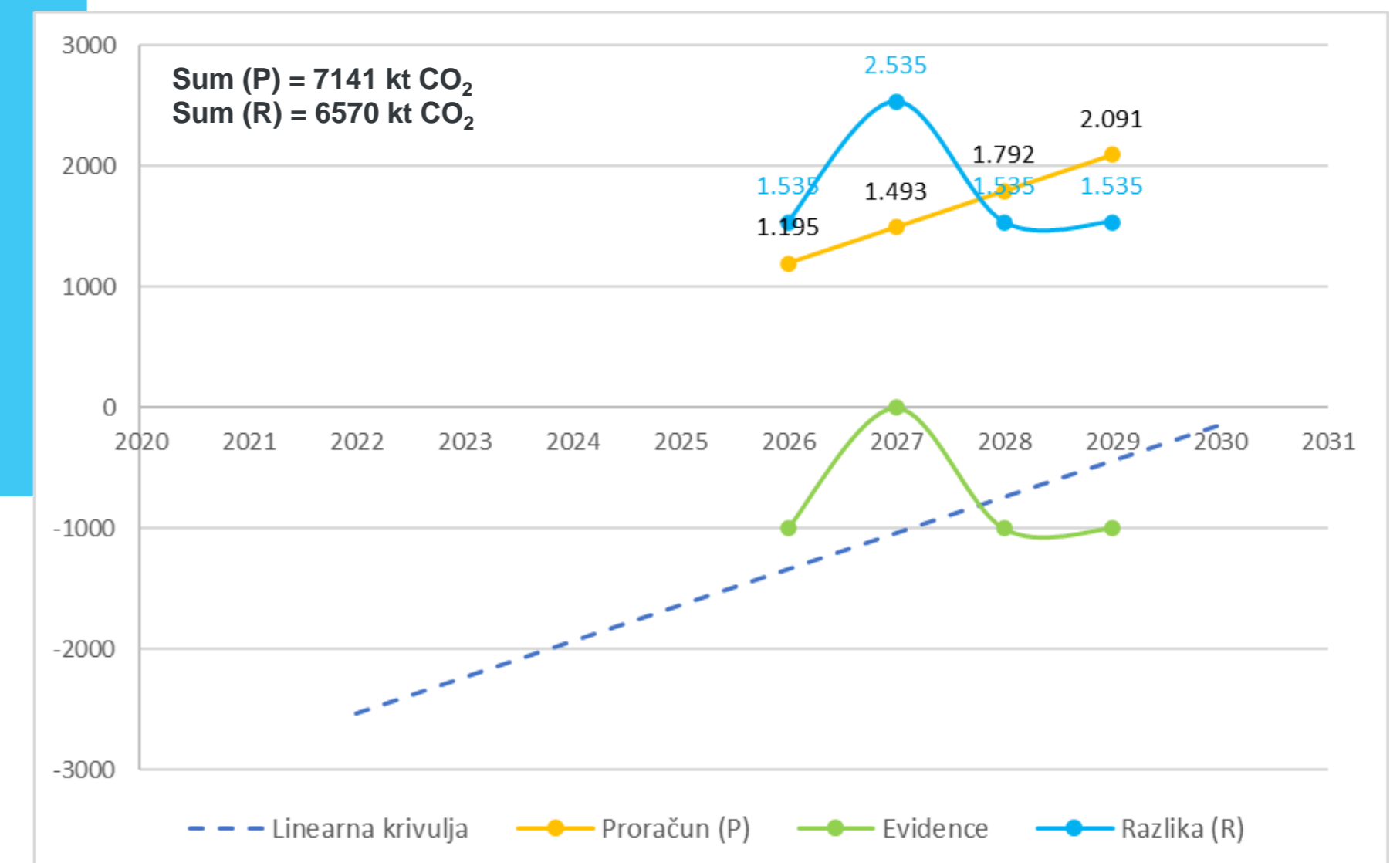
Cilj je zagotoviti, da sektor LULUCF (ob upoštevanju prilagodljivosti) **ne bo proizvedel neto emisij** (po uporabi obračunskih pravil), tj. emisije v sektorju LULUCF ne bodo presegle ponorov.

2026-2029

Cilj je zagotoviti, da vsota razlik med neto emisijami (v vseh kategorijah poročanja zemljišč) in povprečno vrednostjo podatkov za leta 2021, 2022 in 2023 ne presega ogljičnega proračuna.

2030

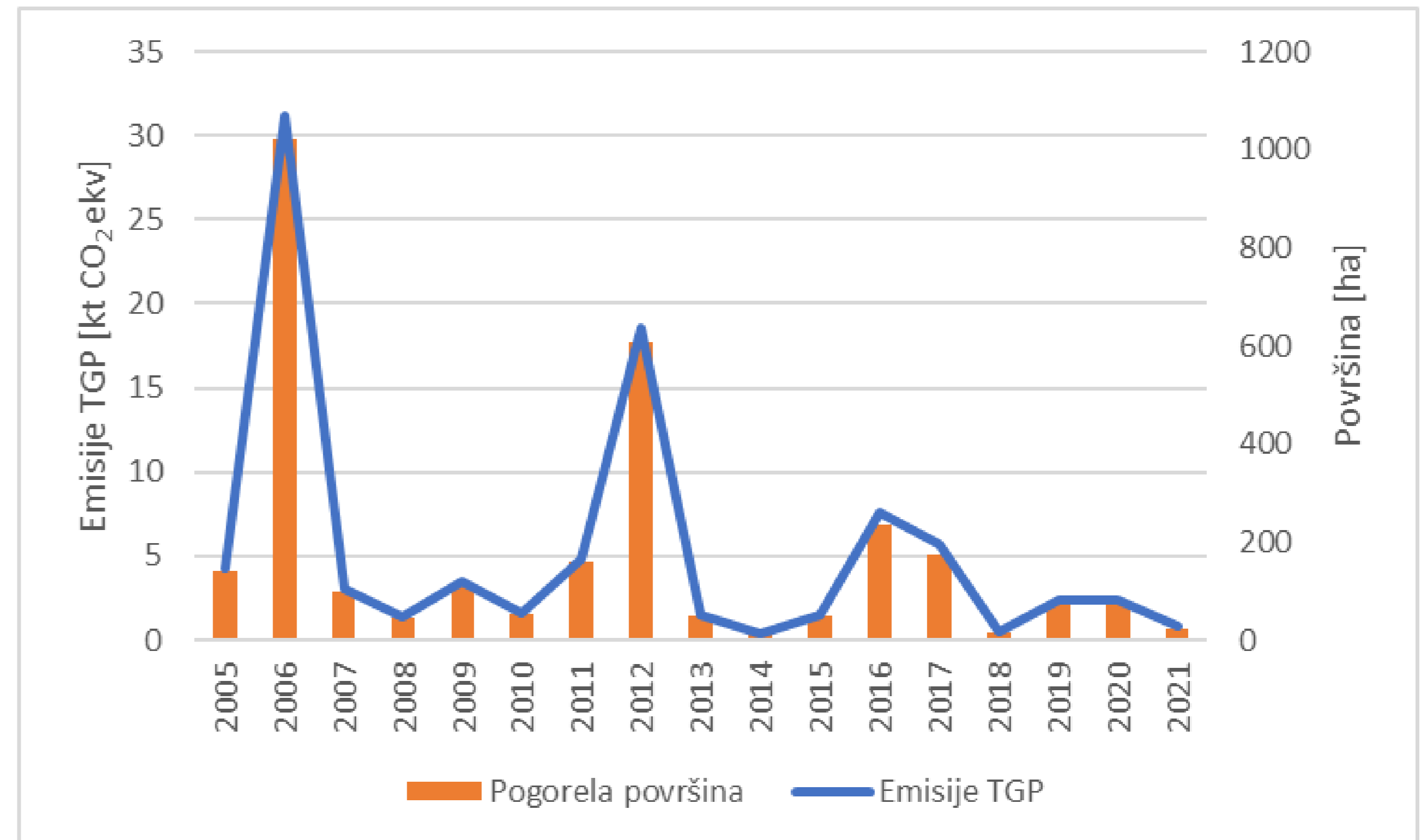
Cilj za sektor LULUCF v letu 2030 je doseganje ponora v višini -146 kt CO₂ ekv.



Predlogi novih kazalcev

Emisije TGP zaradi gozdnih požarov

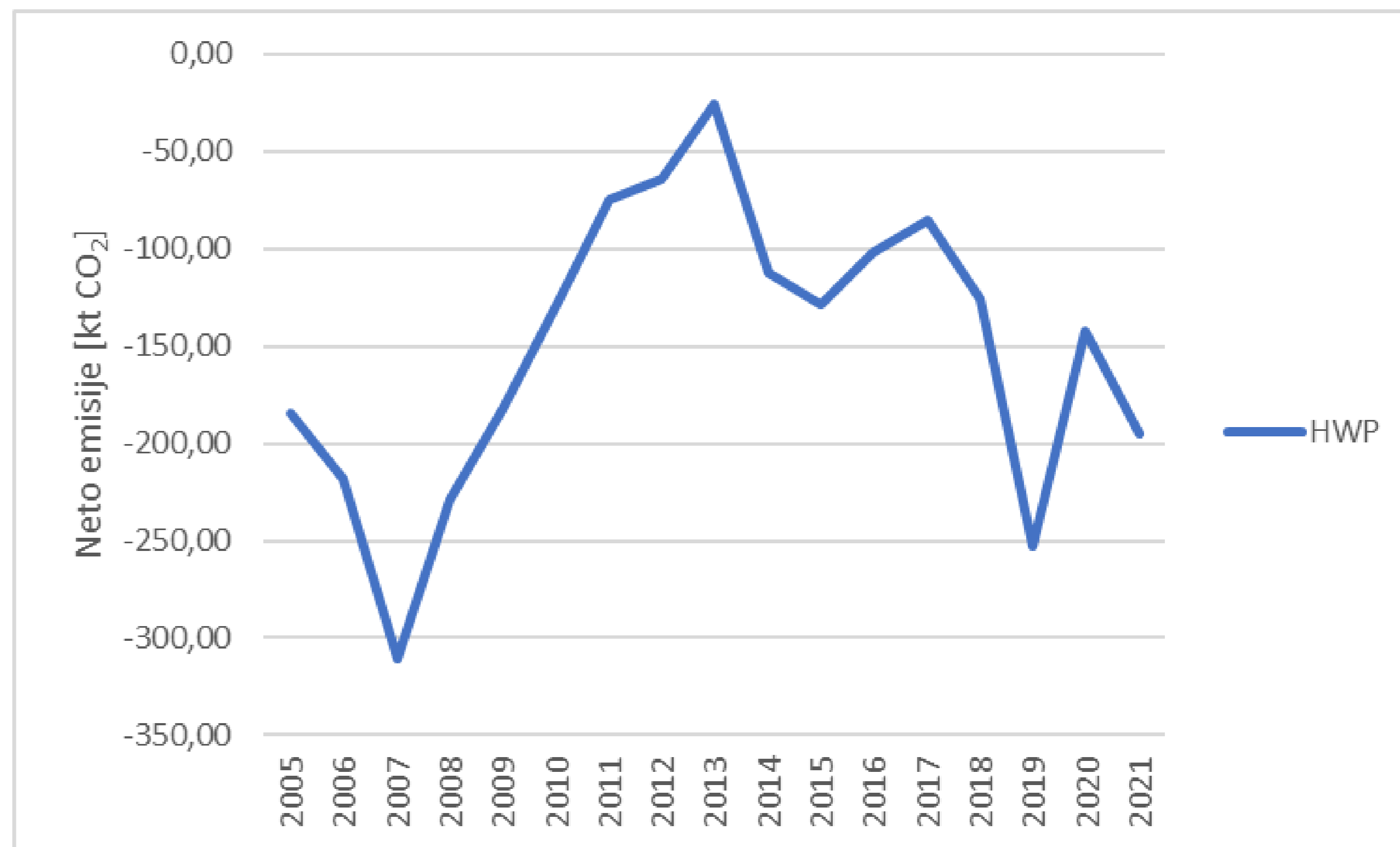
- Kazalec kaže potek vseh emisij TGP, ki nastanejo zaradi gozdnih požarov (CO₂, CH₄, N₂O)
- Poročajo se tudi emisije CO, NO_x in NMVOC



Predlogi novih kazalcev

Neto emisije iz pridobljenih lesnih proizvodov (HWP)

- Kazalec kaže potek neto emisij zaradi sprememb zaloge ogljika v lesnih proizvodih oz. izdelkih (žagan les, lesne plošče, papir)



Ukrepi SN SKP 2023-2027

Ukrepi:

- Ureditev protipožarne infrastrukture v gozdu (Število naložb)
- Podpore za naložbe v dejavnost primarne predelave okroglega lesa (Število naložb)
- Naložbe v sanacijo in obnovo gozdov po naravnih nesrečah in neugodnih vremenskih razmerah (Število naložb)
- Spodbude za izvajanje nadstandardnih načinov kmetovanja oz. rabe kmetijskih zemljišč, ki prispevajo k zmanjšanju emisij TGP, ohranjanju ali povečanju skladiščenja ogljika (Površina)

Ukrepi SN SKP 2023-2027

- **Spodbude za izvajanje nadstandardnih načinov kmetovanja (Površina):**
 - SOPO: Ekstenzivno travinje
 - SOPO: Tradicionalna raba travinja
 - SOPO: Naknadni posevki in podsevki
 - SOPO: Ozelenitev ornih površin prek zime
 - SOPO: Konzervirajoča obdelava tal
 - KOPOP: Vodni viri
 - KOPOP: Ohranjanje kolobarja
 - KOPOP: Varovalni pasovi ob vodotokih
 - KOPOP: Ohranjanje mokrišč in barij
 - KOPOP: Visokodebelni travniški sadovnjaki
 - KOPOP: Ohranjanje mejic
 - Ekološko kmetovanje

Hvala za pozornost!

Boštjan Mali

bostjan.mali@gozdis.si

