

## Maatalouden vesistökuormitusta vähentävät keskeiset CAP:n toimenpiteet (kokonaisvaikuttavuus)

Toimi	Vähennetään typpikuormitusta vesistöihin	Vähennetään liukoisen fosforin kuormitusta vesistöihin	Vähennetään partikkelifosfo- rin kuormitusta vesistöihin	Vähennetään eroosiota
	<b>Kokonaisvaikuttavuus (kt/v)</b>			
Talviaikainen kasvipeite (sänti- ja kasvipeite)	1 957 240	-9 731	88 193	100 206 000
Ympäristökorvauksen tilakohtainen toimenpide	1 394 600			
Kiertotalouden edistäminen	126 000	7 079	11 200	0
Kosteikkojen hoito -sopimus	55 080		44 880	6 978 840
Kosteikkojen investointi	48 600		39 600	6 157 800
Muut CAPn toimenpiteet	2 418 480	6 052	6 127	1 657 360
<b>YHTEENSÄ</b>	<b>6 000 000</b>	<b>3 400</b>	<b>190 000</b>	<b>115 000 000</b>

## Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen

Toimi	Vähennetään KHK-päästöjä maataloussektorilla	Vähennetään KHK-päästöjä LULUCF-sektorilla
	Kokonaisvaikuttavuus (kt CO2 ekv./v)	
GAEC 2 Turvemaiden suojelu	16	233
Jäsenmaalle vapaaehtoinen GAEC: kivinäismaiden suojelu	0	167
Maanparannus- ja saneerauskasvit	0	109
Suojavyöhykkeet ja turvepeltojen nurmet	33	161
Muut CAPn toimenpiteet	27	136
<b>YHTEENSÄ</b>	<b>76</b>	<b>806</b>

## Maatalousluonnon monimuotoisuus

Pinta-ala jolla edistetään:

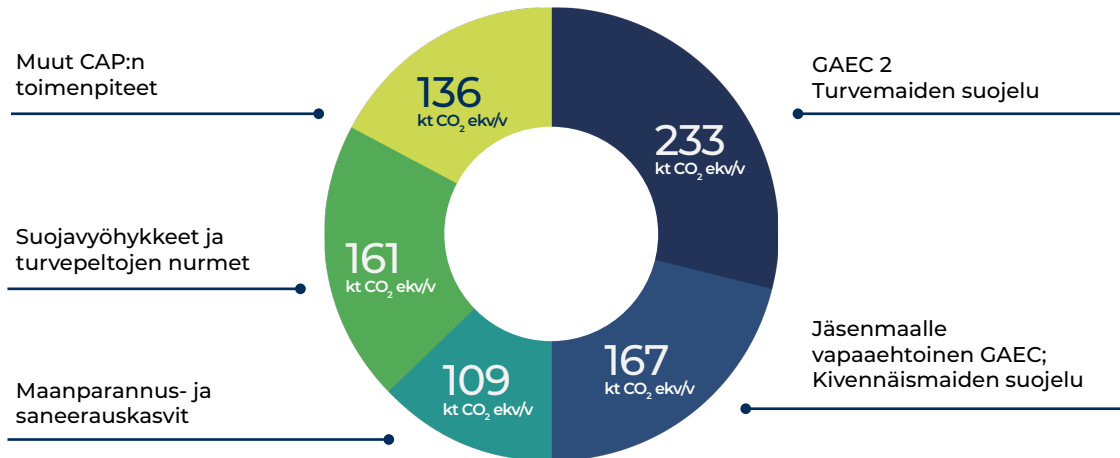
	Kasvilajiston monimuotoisuutta			Peltolinnuston monimuotoisuutta			Maaperäeliöstön monimuotoisuutta			Hyönteisten elinolosuhteiden monimuotoisuutta		
	Tilanne 2020 (ha)	Pinta-alan kasvu 2023-2027 (ha)	Muutos (%)	Tilanne 2020 (ha)	Pinta-alan kasvu 2023-2027 (ha)	Muutos (%)	Tilanne 2020 (ha)	Pinta-alan kasvu 2023-2027 (ha)	Muutos (%)	Tilanne 2020 (ha)	Pinta-alan kasvu 2023-2027 (ha)	Muutos (%)
Hyvin edistävät alat	31 000	14 000	45,2	31 000	14 000	45,2	0	0	0	56 000	16 000	28,6
Kohtalaisesti edistävät alat	617 800	192 280	31,1	899 800	239 080	26,6	886 800	232 500	26,2	872 800	235 280	27,0
Vähän edistävät alat	300 000	55 000	18,3	106 000	93 420	50	389 000	252 800	65,0	106 000	93 420	88,1

**HUOM:** Tarkastelussa olivat mukana seuraavat toimenpiteet: GAEC1 Pysyvä nurmi, Viherlannoitusnurmet, Maanparannus- ja saneerauskasvit, GAEC 10 Pysyvä nurmi, Luonnonhoitopeltoturmet, Monimuotoisuuskasvit, Suojavyöhykkeet ja turvepeltojen nurmet, Kosteikkojen hoito –sopimus, Kosteikkojen investointi, Sitoumus luonnonmukaisesta tuotannosta, Maatalousluonnon ja maiseman hoito –sopimus, Kerääjäkasvit ja Lintupellot. Mikäli luonnonmukaisen tuotannon ala voi mennä päällekkäin toisen toimenpiteen alan kanssa, kyseisen toimenpiteen alasta 14 %:lle annettiin luonnonmukaisen tuotannon vaikuttavuusluokka (kohtalaisesti monimuotoisuutta edistävä).

---

## CAP:n toimenpiteet LULUCF-sektorin päästöjen vähentämiseksi; yhteensä 806 kt CO<sub>2</sub> ekv/v

---

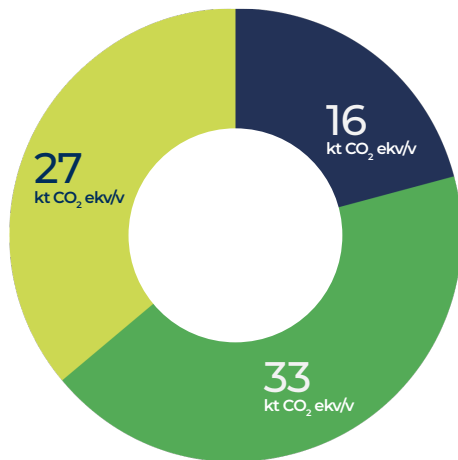


---

## Keskeiset CAP:n toimenpiteet maataloussektorin päästöjen vähentämiseksi; yhteensä 76 kt CO<sub>2</sub> ekv/v

---

Muut CAP:n  
toimenpiteet



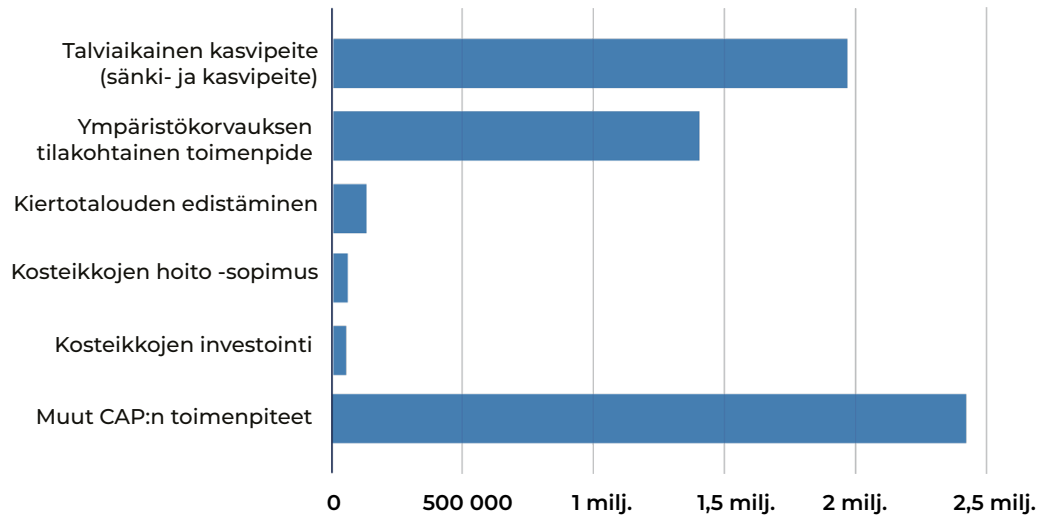
GAEC 2  
Turvemaiden suojeleminen

Suojavyöhykkeet ja  
turvepeltojen nurmet

---

## CAP:n keskeiset toimenpiteet typpikuormituksen vähentämiseksi (kokonaisvähennys 6 milj. kg/v)

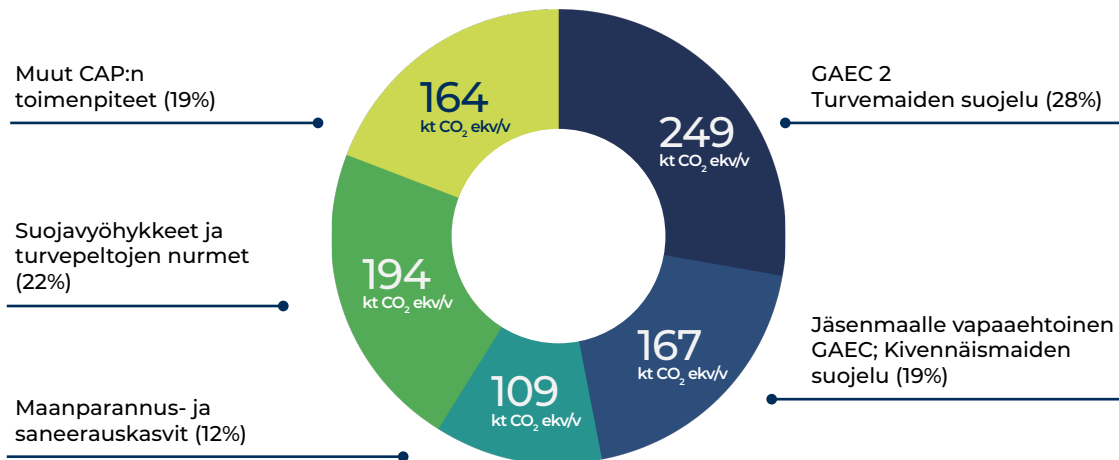
---



---

**Keskeiset CAP:n toimenpiteet maatalous- ja LULUCF-sektorin päästöjen vähentämiseksi; yhteensä 882 kt CO<sub>2</sub> ekv/v**

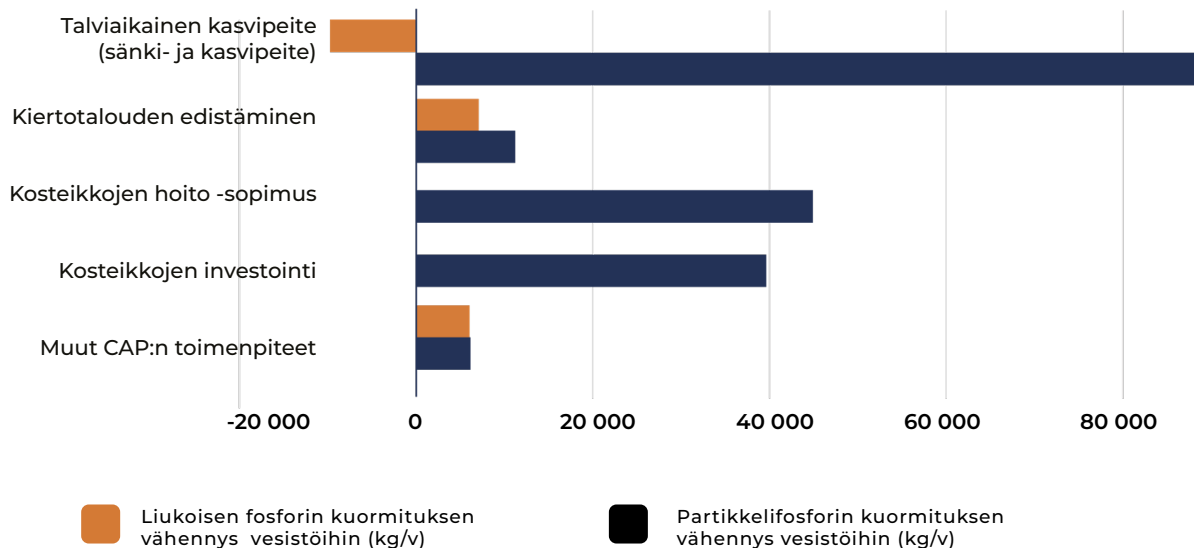
---



---

## CAP:n keskeiset toimenpiteet fosforikuormituksen vähentämiseksi (kokonaisvähennys 3 400 kg/v liuk. P, 190 000 kg/v part. P)

---





---

**Peltomaan eroosiota vähentävät keskeiset  
CAP:n toimenpiteet (kokonaisvähennys 115 milj. kg /v)**

---

