



Bryssel, 10. kesäkuuta 2026
(OR. en)

10205/26

AGRILEG 149
VETER 89
ENV 672
RECH 262

SAATE

Lähettäjä: Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine DEPREZ

Saapunut: 4. kesäkuuta 2026

Vastaanottaja: Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri

Kom:n asiak. nro: COM(2026) 264 final

Asia: KOMISSION KERTOMUS EUROOPAN PARLAMENTILLE JA NEUVOSTOLLE
tieteellisiin tarkoituksiin käytettävien eläinten suojelusta 22 päivänä syyskuuta 2010 annetulla Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivillä 2010/63/EU komissiolle siirretyn delegeoitujen säädösten antamisvallan käyttämisestä

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja COM(2026) 264 final.

Liite: COM(2026) 264 final



Bryssel 4.6.2026
COM(2026) 264 final

KOMISSION KERTOMUS EUROOPAN PARLAMENTILLE JA NEUVOSTOLLE

**tieteellisiin tarkoituksiin käytettävien eläinten suojelusta 22 päivänä syyskuuta 2010
annetulla Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivillä 2010/63/EU komissiolle
siirretyn delegoitujen säädösten antamisvallan käyttämisestä**

KOMISSION KERTOMUS EUROOPAN PARLAMENTILLE JA NEUVOSTOLLE

tieteellisiin tarkoituksiin käytettävien eläinten suojelusta 22 päivänä syyskuuta 2010 annettulla Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivillä 2010/63/EU komissiolle siirretyn delegoitujen säädösten antamisvallan käyttämisestä

1. JOHDANTO

Tieteellisiin tarkoituksiin käytettävien eläinten suojelusta 22 päivänä syyskuuta 2010 annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2010/63/EU¹, jäljempänä 'direktiivi', säädetään toimenpiteistä, joilla suojellaan tieteellisiin tarkoituksiin tai opetustarkoituksiin käytettäviä eläimiä. Direktiivissä vahvistetaan säännöt, jotka koskevat i) eläinten käytön korvaamista ja vähentämistä toimenpiteissä sekä toimenpiteissä käytettävien eläinten kasvatuksen, säilytyksen, hoidon ja käytön parantamista, ii) eläinten alkuperää, kasvatusta, merkintää, hoitoa ja säilytystä sekä lopetusta, iii) kasvattajien, toimittajien ja käyttäjien toimintaa ja lupia sekä iv) sellaisten hankkeiden arviointia ja hyväksymistä, joihin liittyy eläinten käyttö toimenpiteissä.

Direktiivillä siirretään komissiolle valta antaa delegoituja säädöksiä sen varmistamiseksi, että liitteiden I ja III–VIII säännökset (pois lukien liitteessä VIII olevat I ja II jakson säännökset) vastaavat tekniikan ja tieteen kehitystä.

- Liite I: Luettelo 10 artiklassa tarkoitetuista eläimistä [jotka on nimenomaisesti kasvatettu toimenpiteissä käytettäväksi]
- Liite III: Laitoksia sekä eläinten hoitoa ja säilytystä koskevat vaatimukset
- Liite IV: Eläinten lopetusmenetelmät
- Liite V: Luettelo 23 artiklan 3 kohdassa tarkoitetuista tekijöistä [joiden pohjalta jäsenvaltiot vahvistavat henkilöstön koulutusta koskevat vähimmäisvaatimukset]
- Liite VI: Luettelo 37 artiklan 1 kohdan c alakohdassa tarkoitetuista seikoista [tietoineen, jotka on sisällytettävä hankehakemukseen]
- Liite VII: Unionin referenssilaboratorion [, joka on perustettu vaihtoehtoisten menetelmien validoinnin koordinoimiseksi unionin tasolla] velvollisuudet ja tehtävät
- Liite VIII: Toimenpiteiden vakavuuden luokittelu [esimerkkeineen kuhunkin vakavuusluokkaan osoitetuista erityyppisistä toimenpiteistä].

2. OIKEUSPERUSTA

Tätä kertomusta edellytetään direktiivin 51 artiklan 1 kohdan mukaisesti. Kyseisellä säännöksellä siirretään komissiolle valta antaa delegoituja säädöksiä kahdeksan vuoden ajan 9. marraskuuta 2010 alkaen. Komissio esittää siirrettyä säädösvaltaa koskevan kertomuksen viimeistään 12 kuukautta ennen kahdeksan vuoden kauden päättymistä. Säädösvallan siirtoa jatketaan ilman eri toimenpiteitä samanpituisiksi kausiksi, jollei Euroopan parlamentti tai neuvosto peruuta siirtoa 52 artiklan mukaisesti.

¹ EUVL L 276, 20.10.2010, s. 33.

3. SIIRRETYN SÄÄDÖSVALLAN KÄYTTÄMINEN

Tuoreimpien tietojen mukaan komissio antoi tämän toisen kertomuksen kattamalla ajanjaksolla (9. marraskuuta 2018 – 8. marraskuuta 2026) yhden delegoidun säädöksen. Kyseinen säädös on 13 päivänä maaliskuuta 2024 annettu komission delegoitu direktiivi (EU) 2024/1262².

Delegoidulla direktiivillä (EU) 2024/1262 muutetaan direktiivin liitteitä III ja IV niiden mukauttamiseksi tieteen ja tekniikan kehitykseen. Direktiivin antamisajankohtana ei ollut saatavilla riittävästi tieteellistä näyttöä asianmukaisista säilytys- ja hoitovaatimuksista eikä asianmukaisista lopetusmenetelmistä tiettyjen lajien osalta. Vuoden 2010 jälkeen on kuitenkin saatu uutta tieteellistä näyttöä, jonka perusteella liitteitä III ja IV on muutettu. Näin on voitu saattaa ajan tasalle laitoksia sekä pääjalkaisten, seeprakalojen ja varpuslintujen hoitoa ja säilytystä koskevat vaatimukset (liite III) sekä pääjalkaisten ja seeprakalojen lopetusmenetelmät (liite IV).

Delegoidun direktiivin (EU) 2024/1262 laatimisvaiheessa komissio teki jäsenvaltioiden teknisten ja tieteellisten asiantuntijoiden kanssa yhteistyötä sen arvioimiseksi, millaisia mukautuksia on tarpeen tehdä tieteen ja tekniikan kehityksen vuoksi ja eläinten hyvinvointia koskevista vaatimuksista saadun uuden tietämyksen perusteella. Tätä varten pyydettiin tieteellistä lisäpanosta terveys- ja ympäristöriskejä sekä kehittymässä olevia riskejä käsittelevältä tiedekomitealta (SCHEER), joka antoi lausuntonsa 25. syyskuuta 2023³. Prosessin aikana kuultiin tiiviisti tieteellisiin tarkoituksiin käytettävien eläinten suojelua käsittelevää komission asiantuntijaryhmää, joka koostuu i) jäsenvaltioiden toimivaltaisista viranomaisista, ii) eläinten kasvattaja- ja käyttäjäyhteisöstä, johon kuuluu alan teollisuuden sekä tutkimus- ja tiedeyhteisön jäseniä, iii) eläinlääkäreistä ja iv) eläinten hyvinvointia edistävästä kansalaisjärjestöistä⁴.

² EUVL L, 2024/1262, 15.5.2024, ELI: http://data.europa.eu/eli/dir_del/2024/1262/oj

³ https://health.ec.europa.eu/publications/scheer-revision-annexes-iii-and-iv-directive-201063eu-protection-animals-used-scientific-purposes_en.

⁴ Ks. erityisesti kokousmuistiot [tieteellisiin tarkoituksiin käytettävien eläinten suojelua käsittelevän toimivaltaisten viranomaisten asiantuntijaryhmän](#) 21.–24. kokouksesta ja ad hoc -kokouksesta (7. helmikuuta 2024).