



Документ за разглеждане в заседание

B9-0432/2021

10.9.2021

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА РЕЗОЛЮЦИЯ

за приключване на разисквания по изявление на Комисията

съгласно член 132, параграф 2 от Правилника за дейността

относно планове и действия за ускоряване на прехода към иновации без използването на животни в научните изследвания, регулаторните изпитвания и образованието
(2021/2784(RSP))

Беноа Лютджен, Херберт Дорфман
от името на групата PPE

Резолюция на Европейския парламент относно планове и действия за ускоряване на прехода към иновации без използването на животни в научните изследвания, регулаторните изпитвания и образованието (2021/2784(RSP))

Европейският парламент,

- като взе предвид Директива 2010/63/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 22 септември 2010 г. относно защитата на животните, използвани за научни цели¹,
 - като взе предвид член 13 от Договора за функционирането на Европейския съюз (ДФЕС),
 - като взе предвид Регламент (ЕО) № 1223/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 30 ноември 2009 г. относно козметичните продукти²,
 - като взе предвид доклада на Комисията от 5 февруари 2020 г., озаглавен „Доклад за 2019 г. относно статистическите данни за използването на животни за научни цели в държавите – членки на Европейския съюз, през периода 2015–2017 г.“ (COM(2020)0016),
 - като взе предвид член 132, параграф 2 от своя правилник,
- А. като има предвид, че в член 13 от ДФЕС се посочва, че при изработването и прилагането на политиките на Съюза следва изцяло да се вземат предвид изискванията за хуманно отношение към животните, тъй като те са същества с усещания;
- Б. като има предвид, че Директива 2010/63/ЕС относно защитата на животните, използвани за научни цели, гласи, че макар да е желателно използването на живи животни при процедури да бъде заменено с други методи, които не включват живи животни, използването на такива животни днес продължава да бъде необходимо за защита на здравето на хората и животните и на околната среда;
- В. като има предвид, че тази директива следва да се преразглежда редовно с оглед на развитието на науката, както и на мерките за защита на животните;
- Г. като има предвид, че успоредно с опазването на здравето на хората и околната среда ЕС се е ангажирал и с подкрепата на хуманното отношение към животните;
- Д. като има предвид, че според специалното проучване на Евробарометър N 442 от март 2016 г. 89% от гражданите на ЕС са съгласни, че ЕС следва да работи повече за насърчаването на по-голяма осведоменост относно важноста на хуманното отношение към животните на световно ниво и че 90% от гражданите на ЕС са

¹ ОВ L 276, 20.10.2010 г., стр. 33.

² ОВ L 342, 22.12.2009 г., стр. 59.

съгласни, че е важно да се установят високи стандарти за хуманно отношение към животните, които да бъдат признати в целия свят;

- Е. като има предвид, че ЕС има важна роля в Организацията на обединените нации; като има предвид, че институциите и държавите — членки на ЕС, трябва да продължат да работят за установяването на световен ред, основан на международното право и многостранното сътрудничество; като има предвид, че ЕС следва да положи повече усилия за насърчаване на високи стандарти за хуманно отношение към животните във външните си отношения и да се стреми към еднакви условия на конкуренция;

Преход към иновации с по-малко използване на живи животни в научните изследвания

1. подчертава, че използването на животни в научните изследвания е допринесло за значителен напредък в лечението на заболявания като рак на гърдата, увреждане на мозъка, детска левкемия, кистозна фиброза, множествена склероза, туберкулоза и много други и е изиграло значителна роля за развитието на пейсмейкърите, на заместителите на сърдечната клапа и на обезболяващите средства;
2. подчертава, че изпитванията върху животни са от решаващо значение за разработването на ваксини и гарантирането на тяхната безопасност; подчертава, че тестването на ваксина срещу коронавируса върху животни беше абсолютно необходимо в надпреварата за разработване на ваксини срещу COVID-19;
3. обръща внимание на факта, че здравето на животните в животновъдния сектор също зависи от приложните изследвания върху животни;
4. отбелязва, че някои държави членки са приели национални мерки за прилагане, с които се гарантира висока степен на защита на животните, използвани за научни цели, докато други прилагат единствено минималните изисквания, изложени в Директива 2010/63/ЕС;
5. счита, че някои национални мерки за прилагане биха могли да вдъхновят предстоящо преразглеждане на Директивата относно защитата на животните, използвани за научни цели, като например забрана за изпитване върху животни на почистващи продукти и готови биоциди или техните съставки, както е прието в Постановлението относно Валонския кодекс за хуманно отношение към животните през октомври 2018 г.;
6. припомня, че забраната за изпитване върху животни в козметиката доведе до повишаване на научноизследователските усилия за разработване на алтернативни методи за изпитване, чиито последици далеч надхвърлят козметичния сектор; подчертава, че се очаква постигането на значителен напредък и при въвеждането на други забрани;
7. подчертава, че ЕС е инвестирал значителни суми във фундаментални научни изследвания и образование, както и в програмите за финансиране, които доведоха до откриването на методологии с нов подход, като например технологии за

биологично производство (т.нар. „Organ-on-Chip“), микрофизиологични системи, изкуствен интелект и триизмерен биопечат на тъкани и микроорганизми, които, когато бъдат утвърдени и прилагани за регулаторна употреба, могат значително да намалят или да заменят изпитванията върху животни;

8. счита, че опитите с животни в хода на научноизследователската дейност следва да се избягват, когато това е възможно, за да бъдат защитени животните от ненужно страдание;
9. призовава Комисията, Съвета и държавите членки да предоставят достатъчно средносрочно и дългосрочно финансиране за бързо разработване, утвърждаване и въвеждане на алтернативни методи на изпитване с цел заместването на методите, свързани с изпитвания върху животни, при ключови токсикологични крайни точки като канцерогенност, токсичност за репродукцията и токсичност при многократно излагане; настоятелно призовава Комисията да отпусне финансови ресурси за разработването на повече научни механизми, насочени към избягване на изпитванията върху животни;

Ролята на образованието в прехода към иновации без използване на животни в научните изследвания

10. подчертава необходимостта от непрестанни усилия в областта на обучението и образованието с цел да се гарантира подходящо ниво на познания относно алтернативите и процесите в лабораториите и сред компетентните органи;
11. отбелязва, че академичните институции следва да играят съществена роля в популяризирането на алтернативи на изпитването върху животни в рамките на научните дисциплини и разпространението на нови знания и практики, които са налични, но невинаги се използват широко;
12. изтъква необходимостта да се работи в рамките на международни структури, за да се ускори утвърждаването и приемането на алтернативни методи и да се предостави трансфер на знания и финансова подкрепа на държави извън ЕС, в които учените може би не са осведомени за алтернативните методи и чиито съоръжения за изпитване може би не разполагат с необходимата инфраструктура за научни изследвания;
 - o
 - o o
13. възлага на своя председател да предаде настоящата резолюция съответно на Съвета и на Комисията.