



до  
МАРИЯ БЕЛОВА  
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА  
КОМИСИЯ ПО  
ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ

до  
ГЕОРГИ ГЪКОВ  
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА  
КОМИСИЯ ПО  
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕТО С  
НЕПРАВИТЕЛСТВЕНИТЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ И ЖАЛБИТЕ  
НА ГРАЖДАНТЕ

до  
ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА  
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА  
КОМИСИЯ ПО  
ОКОЛНАТА СРЕДА И  
ВОДИТЕ

НАРОДНО СЪБРАНИЕ НА  
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

**Относно:** Становище на Фондация „Четири лапи“ във връзка със Законопроект за изменение и допълнение на Закона за ветеринарномедицинската дейност № 954-01-70 с дата на постъпване 13/09/2019 г.

**УВАЖАЕМА ГОСПОДОВА,  
УВАЖАЕМА ГОСПОДИН ГЪКОВ,  
УВАЖАЕМА ГОСПОДОВА ВАСИЛЕВА,**

Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ  
Организация за защита на животните  
ул. „Народска“ № 8, лх. А, ет. 1  
София 1000, България

тел: +359-2-953-17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
www.four-paws.bg

Райффайзен Банк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN (BGL): BG88RZBB91551060388714  
IBAN (EUR): BG76RZBB91551460388703

На Вашето внимание представяме становище на Фондация „Четири лапи“ във връзка със Законопроекта за изменение и допълнение на Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗИД на ЗВД) 954-01-70 от 13.09.2019 г.

Фондация „Четири лапи“ подкрепя предложеното от Законопроекта въвеждане на нормативна забрана за отглеждането и/или развъждането и/или умъртвяването на животни с цел добив на ценни кожи в Република България.

Българското общество е все по-чувствително към насилието към животни, както и към проблемите, свързани с отношението не само към животните-комашъци, но и към тези, отглеждани за добив на животински продукти, включително за добив на ценни кожи.

Изследване, извършено от Институт за социални изследвания и маркетинг (МБМД) през месец юни 2018 г. по поръчка на Фондация „Четири лапи“, в което са анкетирани 1021 гълъблетни граждани от цялата страна чрез пряко стандартизирано интервю по домовете, показва негативни погласи към кожата с костъм. Според огромното мнозинство (75% от българите) страданието, на косто са подложени животните във фермите всеки ден, както и вредата от тези ферми за околната среда, не оправдават отглеждането и убиването на животни единствено заради кожата им. Внушителните 65.6% от българите желаят пълна забрана на отглеждането на животни за ценни кожи в България.

Българското законодателство, защитаващо животните, е прогресивно и съдържа чудесни примери за регулатации, свързани с хуманното отношение. През последните години станахме свидетели на приемането на закони и забрани, които могат да бъдат за пример и за много други държави: Закон за защита на животните, забрана за избиващ на бездомни животни и замяна с метода „Кастрирай и върли“ и забрана за притежание на големи котки и маймуни от 2008 г., искриминиране на жестокостта към животните от 2011 г., забрана за използването на диви животни в цирковете и въвеждане на зоополиция от 2015 г.

В Закона за защита на животните фигурира забрана за отглеждане, използване и умъртвяване на кучета и котки за добиване на кожи и месо, за производство на храна, както и внасяне и изнасяне на кучешки и котешки кожи и месо. България е показала, че може да бъде лидер в хуманното отношение към животните и последователната политика в това отношение би означавала да се парди сред държавите, забранили жестоките практики за отглеждане на животни за ценни кожи в тенни кости, последвано от убиването им в газови камери.

Междувременно, през последните няколко години в страната бяха открити четири ферми за Американска норка, като в момента функционират три от тях с обща капацитет около 130,000 животни. Най-голяма с тази в старозагорското село Маджерито, която нашумя през 2015 г. след медийни публикации относно плановете там да се отглеждат до 400,000 норки. Първите норки бяха заселени във фермата край с. Маджерито през

**Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ**  
Организация за защита на животните  
ул. „Пиротска“ № 8, вх. А, ет. 1  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: [office@four-paws.bg](mailto:office@four-paws.bg)  
[www.four-paws.bg](http://www.four-paws.bg)

Райффайзен банк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN (BGL): BG88RZBB91551060388714  
IBAN (EUR): BG76RZBB91551460388703

февруари 2014 г. Развитието на фермата за периода от откриването ѝ до настоящия момент и съответно на сегнора, съсредоточен до голяма степен в тази една ферма, показва ясно ползите и вредите от практическите аспекти на бизнеса с ценни кожи.

Към момента, само пъколко години след отваряне на фермата, вече се наблюдават редица проблеми, свързани с околната среда и с домашните животни, които местните хора отглеждат в стопанствата си в околността. Индустрията за добив на ценни кожи има сериозен въглероден отпечатък и консумира много по-голямо количество ресурси в сравнение с текстилните материали. Добивът на ценни кожи има и други странични ефекти върху околната среда като сутрофикация и токсични емисии. (CE Delft)

Бизнесът с ценни кожи по официални данни от годишните финансови отчети на фирмата, управляваща фермата в село Маджерито, не допринася за българската икономика. През последните четири години „Фармпро“ ООД работи само на загуба и съответно не внася корпоративен данък в държавния бюджет. (Събсв, 2019) Едновременно с това, в базата данни UN Comtrade, хранилище на официалните статистики за международна търговия и съответните аналитични таблици, износът на ценни кожи от България за 2017 г. е 11,309,039 долара, а за 2018 г. - 19,290,057 долара. Информацията в базата данни съвпада приблизително и с информацията, предоставена от Съюза на норковъдите в България на изложба на индустрията в Европейския парламент през 2020 г., според която размерът на износа на готова продукция от България през 2018 г. е 17,190,101 евро.

Независимо от въпроса каква е печалбата на бизнеса и какъв е приносът му към българската икономика, е важно да отбележим, че един от основните аргументи в подкрепа на отглеждането на Американска норка за ценни кожи в България, е свързан не с ценните кожи, а с оползотворяването на странични животински продукти (СЖП) от индустриална птицекланица, която генерира голямо количество СЖП. В годишния доклад на птицекланицата за 2017 г. има описание на процеса по обработка на СЖП, но не и на това коя част от страничните животински продукти е предназначена за храна на норките:

*Главите и краката [на пилетата] се събират в отделна вана, като от нея се пратят до ножова мелница, където се смилат до фина консистенция – на тюре. В мелницата, заедно с главите и краката постъпват и карантината от стадия на отделяне на вътрешности, които също се смилат. От ножовата мелница тютето от крака, глави и карантиния постъпват в хомогенизатор, където се подава и кървата. Получения хомогенизат постъпва с сборник за съхранение на течни СЖП. Предвидена е възможност за директно подаване към мелницата на бракувана продукция (конфискати) и кости от обезкостяването, а също и твърди остатъци от измиването на машини и помещения, задържани върху решетките на сифоните на промишлената канализация.*

Горното описание оставя поле за интерпретация и допускане, че в храната на норките може да се включва и бракувана продукция, както и остатъци, полепнати по машините, сифоните и канализацията. При оползотворяване на остатъците от решетките

**Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ**  
Организация за защита на животните  
ул. „Парлическа“ № 8, вх. А, ет. 1  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
[www.four-paws.bg](http://www.four-paws.bg)

Райффайзен банк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN (BGL): BG88RZBB91551060388714  
IBAN (EUR): BG76RZBB91551460388703

и сифолите на промишлената канализация, препарати за почистване и дезинфекция, които са силно токсични за здравето на хора и животни, могат също да попаднат в месницата.

В допълнение с особеностите на хранителния им режим, животът на норките, отглеждани за ценни кожи, е кратък, имат еднообразното ежедневие в клетка без достъп до вода, в която да плуват, а методите, използвани за умъртвяване на животните, са изключително нехуманни. При умъртвяването на норките в газови камери между 30 и 50 норки (а дори в някои случаи и повече) могат да бъдат поставени в камерата в зависимост от разместването. В случай, че животните не загубят съзнание бързо, това им причинява силен стрес. ("The welfare of Animals kept for Fur Production", SCIAA W, 2001)

През 2020 г., при сегашното ниво на дигитализация и технологични иновации, отглеждането на животни в разрез с естествените им потребности трудно може да бъде оправдано с нуждата от включването им в производствен цикъл за оползотворяване на отпадни материали, странични животински продукти или кухненски отпадъци, или използването им за производство на кожа с косъм. За всяка от цитираните употреби съществуват алтернативни решения, включително унищожаването им в екарисаж. Всички екарисажи са длъжни да използват пречистващи съоражения /електорфилтър/, обезмириителни инсталации и циклон. Данните за еmitираните количества на замърсители във въздуха, за производство на единица продукт се докладват ежегодно.

Целта да се намалят или съминират отпадъците, така че да не е необходимо изгарянето им в екарисаж, е спорна, тъй като отглеждането на животни за ценни кожи също генерира странични животински продукти, които трябва да бъдат унищожени в екарисаж след умъртвяването на животните.

През месец юли 2019 г. Обществеността в България беше шокирана от случай на заровели над 120 тона отпадъци от животински произход, вероятно норки, в открит рудник в местността „Ливадите“ в землището на село Боров Дол - община Гърдица, област Сливен. При посещението на терен екипът на „Четири лапи“ беше свидетел на силната миризма, идвана от разлаганието се животински трупове и видя на място животинските остатъци.

След широко медийно отразяване и висока степен на обществен интерес, случаят беше поет за разследване от институциите. На вещо лице към окръжен съд – Стара Загора, с възложена комплексна биолого-екологична експертиза. Извършено е и лабораторно изследване на водата в пай-близките водоизточници. На 26 август 2019 г. досъдебното производство е изискано и докладвано в Районна прокуратура – Сливен, за изпращането по компетентност на Специализиранатанаказателна прокуратура – София, а резултатите от разследването следва да бъдат разгласени след разрешение на наблюдащия прокурор. Към настоящия момент все още няма официално становище на провеждащите контролни органи и институции за това дали памерслите трупове са на норки и какъв е производствт им.

**Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ**  
Организация за защита на животните  
ул. „Июроцентър“ № 8, вл. А, ст. 1  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
www.four-paws.bg

Райффайзен банк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN (BG1): BG88RZBB91551060388714  
IBAN (EUR): BG76RZBB91551460388703

Отглеждането на животни за ценни кожи носи редица рискове и е регламентирано с НАРЕДБА № 2 ОТ 11 февруари 2009 г. за Условията за отглеждане на космат и пернат дивеч в животновъдни обекти, съобразени с неговите физиологически и поведенчески особености. Наредбата урежда условията за отглеждане на космат и пернат дивеч в животновъдни обекти, съобразени с неговите физиологически и поведенчески особености, както и ветеринарномедицинските, включително зоохигиените изисквания към животновъдни обекти. Чл. 5. От Наредбата в т. 1, 2, 3, 4 и 5 гласи: Животновъдните обекти за отглеждане на дивеч отговарят на следните изисквания: 1. регистрират се по реда на чл. 137 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВУ); 2. изградени са съгласно изискванията на нормативните актове за защита и хуманито отношението към животни; 3. изградени са съобразено с физиологическите и поведенческите особености на дивеч, който ще се отглежда в тях; 4. отдалечени са от населени места, животновъдни обекти и главни пътища на разстояние най-малко 500 м; 5. оградени са по начин, недопускащ проникване на хора и животни.

В изискванията за животновъдните обекти за отглеждане на дивеч не фигурира задължение за Оценка на въздействието върху околната среда въпреки че в тези обекти биха могли да се отглеждат много голям брой животни, което потенциално да застраши местните видове, домашните животни в животновъдни обекти в околността, биологичното разнообразие и околната среда. В допълнение, фермите за норки, функциониращи в България към настоящия момент, не отговарят на т. 3, 4 и 5 от чл. 5: клетките, в които се отглеждат норките, не са съобразени с физиологическите и поведенческите особености на дивеч, който ще се отглежда в тях, тъй като не адресират базисната нужда на вида от водно пространство. Фермата в село Маджерито не отговаря и на т. 4 тъй като не е отдалечена на разстояние най-малко 500 м от главен път, а се намира на 200 м от главен път Е85. Освен това фермата не е оградена по начин, недопускащ проникване на хора и животни тъй като има ясни индикации за избягали от фермата норки. Извъншаблонният чужд вид Американска порка, отглеждан във фермите за добив на ценни кожи на територията на България, може да доведе до сериозни скологични и икономически щети в случай на изпускане на индивиди в природата.

Когато става дума за отглеждане на животни за ценни кожи, обикновено отглежданите видове са тези, които са ценени за кожата си и/или тези, които се отглеждат сравнително лесно, независимо от родния им ареал, който може да е далеч от местоположението на фермите. Благството на животните от съответните ферми по различни начини довежда до въвеждането на тези видове в нови региони извън техния естествен обхват. (Harrower, 2018)

Биологичните инвазии са широко признати като основен двигател на глобалната загуба на биологично разнообразие (CBD 2006) и имат потенциал да причинят значително социално-икономическо въздействие. Първият етап от процеса на инвазия е подпомаганото от човека движение на живи организми извън техния местен обхват (Blackburn и др., 2011), включващо редица пътища и вектори. (Harrower, 2018)  
Инвазивните хищници могат да бъдат сериозна заплаха за много видове, местни за НС. Когато извъншаблонните чужди видове променят баланса на други местни видове диви

Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ  
Организация за защита на животните  
ул. „Лиротска“ № 8, кв. А, ет. 1  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17 84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
www.four-paws.bg

Райффайзен банк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN [BGL]: BG88RZBB91551060388714  
IBAN [EUR]: BG76RZBB91551460388703

животни и/или плячката им, те могат да причинят радикални щети на цяла екосистема. Един от най-проблемните инвазивни чужди хищници е Американската норка (*Neovison vison*). („LIFE и инвазивните чужди видове“, João Pedro Silva и др., 2014 г.)

Американската норка е инвазивен чужд вид. Инвазивните чужди видове (ИЧВ) са растения, гъби и животни с чистоестествен произход, които в резултат на човешката дейност са пренесени (преднамерено или не) в нови за тях райони, където могат да намерят подходящи условия за разпространение и развитие без да имат естествени врагове или конкуренти. В резултат на това те потискат и изместват местните видове, водейки до наруширане на равновесието в екосистемите. ИЧВ представляват сериозна заплаха за биологичното разнообразие, но могат да имат и други непредвидени последици. Въпреки оспорван дебат Американската норка не е в списъка на инвазивни чужди видове от значението за Съюза; Инвазивен чужд вид следва да се счита за вид от значение за Съюза, ако вредата, която напася в засегнатите държави членки с толкова значителна, че оправдава приемането на специални мерки, които обхващат целия Съюз, включително в държавите членки, които все още не са засегнати или дори е малко вероятно да бъдат засегнати. Независимо от това, че Американската норка (*Neovison vison*) не е включена в списъка с инвазивни видове в Европа – Регламент (ЕС) №1143/2014, трябва да се има предвид, че Американската норка е изключително силен и агресивен хищник, който бързо се размножава и измества популациите на силно застрашената европейска норка, както и други животни от семейство порови, тъй като им отнема територии, конкурира се с тях за храна и подслон. („Научно становище за оценка на риска чрез анализ на информация, свързана с отглеждането на Американска норка за ценни кожи в животновъдни обекти на територията на Р. България“, Център за оценка на риска по хранителната верига) Данни от държавите, за които е проучено въздействието на Американската норка върху местни видове, показват, че норката може да има значителен ефект върху наземно гнездящи птици, гризачи, земноводни и порови. (Bonesi, Palazon, 2006) Американската норка е икономичен хищник, който убива над своите нужди. В резултат на това отделна норка може да обезличи цели колонии от наземни гнездови птици (Clode, 2002).

Американската норка, като въведен чужд вид, може да бъде пагубна за местните видове, както и за икономическите дейности (Harrison и Symes, 1989; Moore и др., 2000; Macdonald и Harrington, 2003). Норката може да нанесе щети на домашните птици, на дивеча и на аквакултурите (Bonesi, Palazon, 2006). Американската норка може също да повлияе на различни икономически сектори, като развъдници за риба и лосилни, птицеферми и овцеферии, като преследва риба, пилета и птици и новородени агнета (Macdonald и Harrington, 2003; Macdonald и др.).

Само няколко години след заселването на най-голямата ферма за Американски норки в България, се наблюдава често присъствие на избягали норки в околната среда. В периода 01.08.2017 г. - 11.03.2019 г. са проучени появата и потенциалните щети от избягали норки в района на най-голямото стопанство (с капацитет около 128 500 животни) в близост до село Маджерито (област Стара Загора). Проучването показва 54 залиса от общо 108 избягали норки, от които 27 са открити в дивата природа,

#### Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ

Организация за защита на животните  
ул. „Ниретска“ № 8, вх. А, ет. 1  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17-84

факс: +359-2-952-11 98

e-mail: office@four-paws.bg

[www.four-paws.bg](http://www.four-paws.bg)

Райффайзен банк България

BIC RZBBBGSF

IBAN (BGL): BG88RZB891551060388714

IBAN (EUR): BG76RZB891551460388703

включително два записа на поркови пътски в Натура 2000 BG0000425 „Река Съзлийка“ (където има естествени популяции на видра, лалугер, мишевиден сънливец, пъстър пор и др.). Най-голям брой (72%) е регистриран в края на зимата и началото на пролетта, което съвпада с първия период на размножаване на норките. В природата норки са били открити на разстояние до 6 км от фермата и в селища на разстояние до 8 км от фермата. Наблюдава се отрицателно въздействие на избягалите норки върху местното население и икономиката. (“Occurrence of the American Mink Neovison vison in Bulgaria”, Кошев, 2019)

Теренни наблюдения са показвали, че американските норки причиняват щети на човешките икономически дейности: В селата Маджерито и Загоре има убити или ранени домашни животни: 47 кокошки, петли или пиленца, около десет зайци, няколко раждани агнета (точният брой не се съобщава), един ухапан новороден коп., една убита котка с котенца, ухапано малко куче и убити гълъби. В донъщисис, норките се заселват близо до рибарници, където ловят риба или разкъсват мрежите, като причиняват масово бягство на рибата. (Кошев, 2019)

Селското стопанство на община Стара Загора се развива в общо 7224 стопански структури. Абсолютно преобладаващият дял (6937 бр., 96%) са личните натуралини стопанства. На територията на съседните на Маджерито села се отглеждат кокошки носачки, бройлери, патици мюлари, развъдни птици и пуйки. Силно разпространени са и аквакултурите: в община Раднево и община Стара Загора се отглеждат толстолоб, шаран, амур, каракуда, платика, сом, бяла риба, пъстърва, тилapia. На територията на съседните населени места се отглеждат и 5804 регистрирани едри преживии животни и 8560 регистрирани дребни преживии животни в голям брой стопанства. Разпространението на вида Американска норка в околнността може да доведе до сериозни икономически загуби за бизнеса на местните животновъди и рибовъди.

Норките и лисиците са хищни животни, обитаващи голям ареал в дивата природа. Клетъчните системи ги лишават от възможността да изразят специфичното за вида си поведение. Имайки предвид гореизложеното, видът Американска норка трудно би могъл да изрази етологичните си особености, затворен в клетка.

Чл. 2 от Наредба № 16 от 3 февруари 2006 г. за Зашита и хуманно отношение при отглеждане и използване на селскостопански животни, издадена от Министерство на земеделието и горите, в сила от 01.05.2006 г. гласи:

#### *Собствениците на селскостопански животни:*

*1. отглеждат животните по начин, който ги предпазва от предни въздействия и не им причинява болка, страдания и наранявания;*

**Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ**  
Организация за защита на животните  
ул. „Пиротска“ № 8, пл. А, ет. 1  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
[www.four-paws.bg](http://www.four-paws.bg)

Райффайзен банк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN (BGN): BG88RZBB91551060388714  
IBAN (EUR): BG76RZBB91551460388703

*2. отглеждат, развъждат и използват животните според физиологичните и етологичните особености на вида, категорията и възрастта им, като имат предвид степента им на одомашняване.*

Опитомяването на животни от човека (одомашняването) е еволюционен процес, при който популации от животни се приспособяват към живота в плен чрез промени в генетичния състав в продължение на много поколения. Опитомяването на животните, отглеждани за ценни кожи, е започнало много след това на останалите животни, отглеждани от човека и тези видове не са добре адаптирани към живота в плен.

Американската норка не е одомашнен вид животно: Докладът на Постояният комитет към ЕК, както и Препоръката на Съвета на Европа, показват, че ограниченият процес на одомашняване на животните за ценни кожи, не е променил техните основни поведенчески потребности. За разлика от хилядите години, през които говедата или прасетата са се адаптирали към отглеждането във ферми от хората, норките се отглеждат в плен само от 80 или по-малко години. Это защо норките не са опитомени (одомашнени) в същия смисъл, а си остават диви животни. Това прави твърде малко вероятно изисквания им за добро благосъстояние в плен да бъдат поне донякъде задоволени. Животните показват силен страх и стрес в присъствието на хора и агресивно отбранително поведение при опит да бъдат хванати. (Научно становище за оценка на риска чрез анализ на информация, свързана с отглеждането на американска норка за ценни кожи в животновъдни обекти на територията на р. България, ЦОРХВ)

В природата Американските порки са социални животни. Те ловуват и живеят сами със силно териториално поведение и високо ниво на агресия през определени периоди. Единствената социална интеракция при вида се случва между майки и малките им. Едно животно може да обитаща територия от 1 до 6 км, в която си прави голем брой скривалища (6 до 24). Винаги живеят близо до вода и плуват често.

Разнообразието на естествените местообитания на вида контрастира силно с еднообразието, което животното може да получи, когато се отглежда във ферма. Норките, отглеждани във форми, могат да придобият стереотипно поведение, включващо обикаляне на стената на клетката, заставане във вертикална поза вътре на клетката, обикаляне в кръг, клатене на главата/предната част на тялото или повторяющо се влизане и излизане от гнездото (ако има такова). Подобно стереотипно поведение не се наблюдава в дивата природа или в по-богати заграждения в зоологически градини. За спокойно поведение се смята ако животното лежи с корема нагоре, играе си или издава специфични звуци.

Отглеждането на Американска норка и изпускането ѝ в околната среда е пряко нарушение на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Сред основни цели на ЗБР са:

*I. (изм. - ДВ, бр. 94 от 2007 г.) опазващето на представителни за Република България и за Европа типове природни местообитания и местообитания на*

**Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ**  
Организация за защита на животните  
ул. „Пиротска“ № 8, вх. А, ст. 1  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
[www.four-paws.bg](http://www.four-paws.bg)

Райффайзен Банк България  
BIC RZBABBGSF  
IBAN {BGL}: BG88RZBB91551060388/14  
IBAN {EUR}: BG76RZBB91551460388703

*застрашени, редки и ендемични растителни, животински и гъбни видове в рамките на Национална екологична мрежа;*

*2. (изм. - ДВ, бр. 94 от 2007 г.) опазването на защитените растителни, животински и гъбни видове от флората, фауната и микотата на Република България, както и на тези, които са обект на ползване и търговия;*

*3. опазването на генетичните ресурси и разнообразието на растителни и животински видове извън естествената им среда;*

*4. регулиране на въвеждането на неместни и повторното въвеждане на местни растителни и животински видове в природата;*

ЗБР ясно регламентира случаите, в които е позволено въвеждането на чужди видове в природата в Чл. 67. (1) (Изм. - ДВ, бр. 88 от 2005 г., изм. - ДВ, бр. 94 от 2007 г.) Въвеждането в природата, както и впоследствие, развъждането и отглеждането на неместни животински, растителни и гъбни видове, включително подвидове и вариетети се допускат, ако това не уврежда природни местообитания в тяхната естествена област на разпространение или местни видове от дивата flora, fauna и микота или техни популации.

Освен риска от увреждане на местни видове от дивата fauna, не е за подценяване и рискът от попадане на вида Американска норка в Натура 2000 зоната BG0000425 „Река Съзийка“. Наскоро Европейската комисия стартира наказателна процедура срещу България за неспазване на задълженията си согласно правилата на ЕС за опазване на природните местообитания и защитени видове, включени в мрежата Натура 2000 (Директива за местообитанията, Директива 92/43/EIO на Съвета). Държавите-членки трябва да приложат необходимите консервационни мерки, за да поддържат или възстановят защитените видове и местообитания до благоприятно състояние. Това са ключови изисквания за защита на биоразнообразието в целия ЕС. България не с определила всички зони, нито специфични за зоните подробни цели и мерки за опазване. Създаден е сериозен риск за бъдещ разход на публични финанси ресурси поради неизпълнение на целите на скологичната политика на ЕС. При продължаваща загуба на биоразнообразие в защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000, както и при неспазване на Регламента на ЕС за извънредни чужди видове (Регламент № 1143/2014), Европейската комисия може да предприеме действия срещу България заради продължаващото отглеждане и изпускане в природата на инвазивен чужд вид.

Наред с потенциалните загуби на публични средства при неспазване на европейското законодателство, при създаване на популация от Американска норка в природата, добивът на кожи би изисквал значителни финансови средства за справяне с разпространението на вида, с което различни европейски държави продължават да се борят вече повече от 20 години. За този период по европейската програмата LIFE са финансиирани голем брой инициативи, адресирани основно за защитените местни видове.

**Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ**  
Организация за защита на животните  
ул. „Лиротска“ № 8, пл. А, ет. I  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
www.four-paws.bg

Райффайзен банк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN (BGL): BG88RZBB91551060388714  
IBAN (EUR): BG76RZBB91551460388703

Премахването на норката от околната среда е трудно. Затова инициативите за улавяне и премахване на норки включват огромно количество работна ръка, която не винаги е налична на местно ниво. Разходът на такива широкомасивни операции е сериозна пречка за спроявяне с Американската норка като инвазивен вид. Общата сума само на един от проектите, насочен изцяло към премахването на Американската норка в природата, е над 2,7 miliona euro. LIFE00 NAT/UK/007073 „Контрол на норката за запазване на важни птици в защитените зони на Западните острови в Шотландия“ е на обща стойност 2,762,834.00 euro.

Нълното отстраняване може да не е възможно и пропорционалното намаляване на някои или всички разходи може да бъде най-доброто, косто може да бъде постигнато (Latentzpar и др. 2009). Дори когато се постигне пълно премахване на даден вид, това може да не доведе до възстановяване на предишните условия. (Schellfier и др., 2001; Beisner и др., 2003) В лържави, които все още не са паладии от норки и където няма ферми за норки, превенцията е най-подходящата стратегия. (Wittenberg and Cock, 2001) В този случай вероятно най-важното действие е да се предотврати създаването на ферми за норки, особено в райони, където има местни видове, които биха могли да бъдат уязвими от хищничеството и конкуренцията. (Boncsí, Palazon, 2006)

Видът Американска норка е преносител и на голям брой заболявания. Научната литература изобилства от данни, които показват широката палитра от заразни, ивазивни и зоонозни заболявания на вида Американска норка (ЦОРХВ, 2017). Норките могат да бъдат преносител на салмонела и ако се хранят със заразено със салмонела и чесъ месо, могат да я разпространят: „*Salmonella* е била установена и при други животински видове като котки, кучета, овце, кози, домашни единокопитни, птици, панагали, гълъби, влечуги, змии, таралежи, норки и други диви животни.“ (ЕФСА- Разпространение на салмонелите и салмонелозите при хората, животните и храните през 2013 година в Европа, Д-р Теодора Георгиева)

Проучване (Mañas, 2001) е установило наличието на парвовирус па Аисутска норка (ADV) при свободно скитащи порови, включително Европейската и Американската норка и Евразийската видра. Европейският център за превенция и контрол на заболяванията, Стокхолм, Швеция идентифицира поровите (включително порове, норка и диви порови) заедно с котки, кучета, коне, хора, морски бозайници и прасета като разпространяващи гостоприсъници на грипни вируси (онези видове, които са заразени от определен грип, при който изглежда, че вирусите са по-добре адаптирани и се предават). Някои видове грип, от които се заразяват поровите, са вирусите H3N2, H10N4 и H5N1 (EuroSurveillance, 2006).

## Заключение

Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ  
Организация за защита на животните  
ул. „Лиротска“ № 8, общ. А, ет. 1  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
www.four-paws.bg

Райфайзен Банк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN (BGL): BG68RZBB91551060388714  
IBAN (EUR): BG76RZBB91551460388703

Заради изброяните по-горе съображения забраните за отглеждане на животни за ценни кожа стават все по-широко разпространени. Все повече и повече държави прекратяват практиката или приемат по-строги разпоредби, които водят до закриване на фирмите за производство на ценни кожи.

Към момента има приети пъти или частични забрани за отглеждане на животни за добив на ценни кожи в редица европейски държави, включително в съседните на България страни от Западните Балкани. На лицо са неоспорими научни факти за негативно въздействие от отглеждането на животни за ценни кожи върху околната среда, местните хора и отглежданите от тях домашни животни. Имайки предвид, че съществуващи практики на отглеждане са в разрез с българското законодателство и при видима липса на ползи за държавата и за държавния бюджет от бизнеса с кожа с косъм към настоящия момент, решението за забрана на добив на ценни кожи в Република България е необходима и логична стъпка към избягване на бъдещи финансови загуби в голям размер и излишна жестокост към животните.

Макар ферми за добив на кожа с косъм от норки да съществуват у нас съвсем от няколко години, благодарение на широкото медиийно отразяване на действието им, все още немалко хора (общо 35 %) знаят за тяхното съществуване, а 7.6% са запознати добре с начина на отглеждане на животните в тях. За сравнение в един от най-големите производители на кожа с косъм с дългогодишна история - Нидерландия, запознатостта е дасеч по-ниска (общо 27 % според проучване от 2012 г.). По-голямата част от българите - 51% - са изцяло или частично съгласни, че продуктите от кожа с косъм могат да са опасни за човешкото здраве, както сочат и проучвания на независимата немска лаборатория Бремер Умвелтинститут (Bremer Umweltinstitut, 2015). Близо три четвърти от анкетираните смятат, че бизнесът с производството на кожа с косъм е от много слабо икономическо значение за страната ни.

Естествените нужди на животните, отглеждани за ценни кожи, не могат да бъдат посрещнати във ферма. Фондация „Четири лапи“ отхвърля всяко отглеждане и убиване на животни с цел добив на кожа с косъм от стични съображения и от съображения, свързани с хуманното отношение към животните. Отглеждането на животни „в процес на одомашняване“ (т.е. неодомашнени) с цел добив на ценни кожи, е свързано с изключително страдание на животните.

Проблемът засяга не само хуманното отношение към животните, но и етиката и морала на хората, опазването на защитени животински видове и опазването на биологичното разнообразие. Приходите на фермите за Американска норка, съществуващи в България към момента не са в състояние да оправдаят риска от инвестиции в размери на милиони евро за програми за залавяне и премахване на екземпляри от инвазивни видове от околната среда.

**Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ**  
Организация за защита на животните  
ул. „Лиркотска“ № 8, вх. А, ет. 1  
София 1000, България

тел.: +359-2-953 17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
[www.four-paws.bg](http://www.four-paws.bg)

Райффайзен банк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN (BGL): BG88RZBB91551060388714  
IBAN (EUR): BG76RZBB91551460388703

Имайки предвид гореизложените икономически, екологични и здравни рискове за обществото, както и жестокостта на практиките при отглеждане на животни за ценни кожи, Фондация „Четири лапи“ подкрепя въвеждането на забрана за отглеждането на животни за ценни кожи в Република България.

30.01.2020 г.

ВНОСИТЕЛ:

Д-Р МАРИНА ИВАНОВА  
ФОНДАЦИЯ „ЧЕТИРИ ЛАПИ“



**Фондация ЧЕТИРИ ЛАПИ**  
Организация за защита на животните  
ул. „Пиротска“ № 8, вх. А, ет. I  
София 1000, България

тел.: +359-2-953-17-84  
факс: +359-2-952-11-98  
e-mail: office@four-paws.bg  
[www.four-paws.bg](http://www.four-paws.bg)

Райффайзенбанк България  
BIC RZBBBGSF  
IBAN (BGL): BG88RZ8891551060388714  
IBAN (EUR): BG76RZ8891551460388703