



Alegerile din 2024  
pentru Parlamentul European

**Humane Society  
International/  
Manifest European**



**HUMANE SOCIETY  
INTERNATIONAL**  
EUROPE



În iunie 2024, cetățenii din 27 de State Membre ale UE vor vota noul Parlament European. Cei 720 membri ai PE aleși de electorat vor fi responsabili pentru reprezentarea intereselor cetățenilor UE în următorii cinci ani, și de asemenea, pentru modelarea viitoarelor politici și a legislației Uniunii Europene.

Protecția animalelor este un subiect la care cetățenii europeni țin foarte mult. Acest lucru se reflectă, de asemenea, în Tratatul privind Funcționarea Uniunii Europene, în care animalele sunt recunoscute ca ființe simțitoare, ceea ce înseamnă că atât politicile UE cât și cele ale Statelor Membre trebuie să acorde atenție cerințelor referitoare la bunăstarea animalelor.

Se spune adesea că UE are cele mai înalte standarde de bunăstare a animalelor din lume, dar cu siguranță este loc pentru îmbunătățiri semnificative. Legislația privind bunăstarea animalelor de fermă este incompletă și are nevoie urgentă de actualizare, nu doar pentru extinderea domeniului de aplicare al acesteia, ci și pentru a reflecta înțelegerile științifice actuale cu privire la cerințele complexe de bunăstare a animalelor destinate producției de hrană. În plus, este necesară o recunoaștere a impactului agriculturii animaliere asupra schimbărilor climatice, și a nevoii de trecere la o alimentație mai sustenabilă, pe bază de plante.

Un alt subiect important este protejarea faunei sălbatice. Europa este atât o piață de destinație pentru produsele legale și ilegale din specii sălbatice, dar și un centru pentru traficul cu specii de animale sălbatice aflate în tranzit către alte regiuni. Există, de asemenea, anumite viduri legislative și inconsistențe în Regulamentele UE privitoare la comerțul cu specii ale faunei sălbatice care au nevoie să fie adresate. Din păcate, UE este și al doilea cel mai mare importator din lume de trofee de vânatoare care implică specii amenințate și specii aflate pe cale de dispariție.

Animalele folosite în scopuri științifice au la rândul lor nevoie de mai multă atenție în UE. Milioane de animale suferă în laboratoare și mor an de an în urma cercetărilor finanțate de UE, în numele testelor impuse prin reglementările UE. Chiar și reușita noastră, interzicerea testării pe animale a produselor cosmetice este în pericol de a fi subminată. Este timpul ca instituțiile UE să contureze un plan ambițios și concret pentru introducerea treptată a practicilor moderne, ce nu implică folosirea animalelor, dar și să se asigure că legile, reglementările și programele noastre de finanțare pentru cercetare se aliniază acestui plan.

---

***Humane Society International/Europe (HSI) face apel la candidații la Alegerile Europene să devină o voce pentru animalele sălbatice, de fermă și de laborator, să promoveze bunăstarea acestora și să asigure îmbunătățirea protecției lor atât în UE cât și în afara granițelor sale. Acest Manifest subliniază o serie de priorități pentru următorul Mandat Parlamentar (2024-2029).***



# Promovarea bunăstării animalelor de fermă

În 2020, prin Strategia „De la Fermă la Consumator”, Comisia Europeană s-a angajat să revizuiască și să extindă domeniul de aplicare a legislației UE existente pentru alinierea la cele mai recente dovezi științifice privind bunăstarea animalelor. Ca urmare a inițiativei cetățenești de succes „Să punem capăt erei cuștilor”, Comisia s-a angajat, de asemenea, să interzică utilizarea sistemelor de cuști pentru animalele de fermă. În mod regretabil, Comisia nu a reușit să prezinte propunerile de îmbunătățire a bunăstării animalelor în ferme, așa cum a promis până la finalul anului 2023, adoptând doar o propunere legislativă slabă privind transportul animalelor. Este vital ca propunerea privind transportul animalelor să fie îmbunătățită de noul Parlament. Mai mult, membrii Parlamentului European trebuie să preseze Comisia să își respecte promisiunea și să prezinte o lege pentru îmbunătățirea bunăstării animalelor de fermă în următoarea legislatură. Mai jos sunt sumarizate câteva dintre solicitările principale ale HSI cu privire la îmbunătățirea bunăstării porcilor și păsărilor din ferme.

## BUNĂSTAREA PORCILOR

Directiva Consiliului 2008/120/CE privind standardele minime pentru protecția porcilor nu mai corespunde scopului pentru care a fost elaborată și nu asigură în mod adecvat nevoile de bunăstare ale speciei. Prin urmare, este esențial ca producția de carne de porc să se axeze mai mult pe animalul în sine decât pe diverse aspecte de ordin economic.

Aceasta implică, între altele, eliminarea creșterii porcilor în sistem intensiv, fără cuști sau boxe individuale pentru scroafe (și, de preferință, cu acces asigurat spre exterior) precum și selectarea porcilor pentru robustețe și alte trăsături precum prolificitatea mai redusă, abilități bune de mamă și nivel redus de agresivitate.

De asemenea, este vital ca noile norme în materie de bunăstare a animalelor să includă dispoziții cu privire la adăposturi spațioase care să asigure varietate, cu așternuturi din paie



și zone funcționale pentru odihnă și alte activități precum căutarea hranei sau scurmarea, hrănirea și adăparea. Ar trebui să existe suficient spațiu, astfel încât zonele de odihnă și de consum al hranei să fie separate de zonele pentru defecație și micțiune.

Nu în ultimul rând, trebuie respectată integritatea speciilor - în cazul ideal prin creșterea porcilor în sisteme de grupuri familiale, adaptarea cuiburilor de purcei la disponibilitatea scroafelor, și capacitatea de supt a acestora și interzicerea cazurilor de mutilare pe cale chirurgicală. Se precizează faptul că este deja interzisă practicarea codotomie ca operațiune de rutină, însă această practică este în continuare utilizată în toate Statele Membre, în afară de Suedia și Finlanda, care au reușit acest lucru prin punerea întocmai în aplicare a dispozițiilor cu privire la diversificarea mediului de viață, așa cum sunt acestea enumerate în Directiva respectivă.

## BUNĂSTAREA GĂINILOR OUĂTOARE

În timp ce Directiva Consiliului 1999/74/CE pentru stabilirea normelor minime privind protecția găinilor ouătoare interzice utilizarea modulelor neamenajate de tip baterii, aceasta totuși permite bateriile îmbunătățite, care nu respectă însă condițiile de bunăstare a găinilor ouătoare.

Mai mult de jumătate din producția de ouă în UE provine de la păsări care nu sunt crescute în cuști, însă acțiuni legislative specifice sunt necesare la nivel european pentru a garanta că toate găinile ouătoare sunt crescute în sisteme alternative în toate Statele Membre. Este esențial ca toate găinile ouătoare să aibă asigurat un mediu de trai sigur, confortabil și igienic, cu spațiu adecvat pentru ca fiecare pasăre să se poată mișca liber, cu suficient așternut din materiale friabile, cu spații de cocoțare înălțate pentru toate păsările, cuibare corespunzătoare și o varietate de forme de diversificare a mediului de viață pentru a răspunde nevoilor comportamentale ale acestora.

În plus, găinile ouătoare necesită un mediu confortabil, prevăzut cu sisteme eficiente de ventilație, temperatură adecvată și o calitate acceptabilă a aerului. Cerințele nutriționale ar trebui să respecte nevoile energetice ale păsărilor active și crescute liber, respectiv un conținut mai mare de proteine, pentru a preveni și reduce incidența comportamentului de ciugulire a penelor. Sistemele care asigură producția în aer liber trebuie să prevadă accesul în condiții de siguranță la zone verzi sau suprafețe bine întreținute unde acestea să se poată apăra de animalele de pradă, prevăzute cu elemente care să asigure un bun drenaj.

## BUNĂSTAREA PUILOR DESTINAȚI PRODUCȚIEI DE CARNE

Directiva Consiliului 2007/43/CE pentru stabilirea normelor minime de protecție a puilor destinați producției de carne nu este adecvată. Producția convențională de pui de carne (pui broiler) cauzează o serie de probleme serioase legate de bunăstarea animalelor, inclusiv traiul în spații de dimensiuni reduse și aglomerate, proceduri dureroase și consecințele fizice și fiziologice asociate cu creșterea rapidă a puilor.

Este esențial să se treacă la rase cu creștere lentă, cu rezultate mai bune în materie de bunăstare a animalelor. Tulpini genetice viabile din punct de vedere comercial au demonstrat rezultate concrete și sunt deja disponibile. De preferință ar trebui crescute rasele cu scop dual, cele de patrimoniu, cele locale sau tradiționale, care sunt adaptate la condițiile locale și care nu depășesc 30g/zi de creștere.

În privința supraaglomerării, care reduce capacitatea păsărilor de a-și manifesta comportamentul natural specific, dar și pentru a evita interacțiunile lor sociale, densitatea de păsări nu trebuie să depășească 30kg/m<sup>2</sup>. Mai mult decât atât, rădărea efectivului nu trebuie practică - în cazul ideal - reprezentând o practică stresantă și un factor de risc pentru *Campylobacter* și alte infecții. Trebuie, de asemenea, să fie interzise cazurile de mutilare pe cale chirurgicală, cum ar fi debecarea (procedul prin care se taie o parte a ciocului), procedul prin care se taie pintenii, tăierea ghearelor, tăierea crestei, a pieptenului la cocoși și caponizarea (castrarea / sterilizarea păsărilor).

În ceea ce privește îmbogățirea mediului de viață, este recomandat să se asigure stinghii înălțate și cel puțin două feluri de substrat care să le ofere posibilitatea de a căuta hrana și de a ciuguli. Păsările cu acces în aer liber necesită umbră, adăpost și protecție împotriva prădătorilor. Mai mult, pentru a asigura calitatea aerului în sistemele închise este esențial să fie limitate atât concentrațiile de amoniac, cât și cele de dioxid de carbon și să fie impusă obligativitatea instalării de generatoare, sisteme de backup și sisteme de alarmă pentru a asigura controlul temperaturii și o ventilație corespunzătoare, în cazurile în care viețile animalelor depind de capacitatea ventilatoarelor de a asigura o bună circulație a aerului. De asemenea, un nivel de lumină recomandat de minim 50 de lux (lx), precum și lumina naturală asigurată prin includerea de spații pentru ferestre ar trebui prevăzută în cazul păsărilor crescute în sisteme închise, dar și un minim de 6 ore, însă preferabil de 8 ore, de întuneric pentru a permite păsărilor să se odihnească în mod corespunzător. Accesul parțial sau total în aer liber este de preferat în cazul puilor de carne (broiler).





## REVIZUIREA DIRECTIVEI 98/58/CE – ÎNLOCUIREA CU UN REGULAMENT PRIVIND „ANIMALELE DEȚINUTE/ CRESCUTE”

Directiva Consiliului 98/58/CE privind protecția animalelor de fermă stabilește normele generale privind protecția animalelor crescute pentru hrană, lână, piele sau blană, sau pentru alte scopuri, inclusiv pești, reptile și amfibieni.

În termeni generali, aceasta abordează aspecte legate de libertatea de mișcare și evitarea suferințelor și vătămărilor inutile, furnizarea de nutriție adecvată, condiții de adăpostire de bază (iluminat, ventilație și temperatură), precum și cerințe privind personalul, inspecțiile și păstrarea evidențelor. De asemenea, Statele Membre pot menține sau introduce dispoziții mai stricte.

Dispozițiile Directivei sunt foarte generale și insuficiente pentru a garanta respectarea întocmai a nevoilor complexe de bunăstare în

cazul tuturor speciilor crescute în scopuri asociate cu producția de hrană. Sunt necesare norme specifice fiecărei specii, pentru a asigura bunăstarea altor specii folosite ca sursă de hrană, cum ar fi vacile de lapte, vacile de carne, rațele, găștele, curcanii, prepelițele, iepurii și peștii de crescătorie. În acest sens, este recunoscut faptul că unele dintre aceste standarde minime suplimentare de bunăstare vor fi adoptate prin procedura de comitologie sub formă de acte delegate. De asemenea, Directiva ar trebui transpusă într-un regulament privind „animalele deținute / crescute”, care să devină obligatoriu în totalitate, în toate Statele Membre.

Conceptul celor „Cinci libertăți” care stă la baza Directivei 98/58/CE este depășit și ar trebui înlocuit cu modelul celor “Cinci Domenii” - care acoperă alimentația, mediul, sănătatea, comportamentul și starea mentală și care face distincția între factorii fizici și cei funcționali care pot afecta bunăstarea unui animal și starea mentală generală a acestuia și care derivă din acești factori. Această abordare pleacă de la premisa că nevoile emoționale ale unui animal sunt la fel de importante ca și nevoile fizice.





## Transformarea blănurilor în istorie

*Există îngrijorări etice și de bunăstare a animalelor asociate cu producția de blănuri. Condițiile de viață din fermele de blănuri în care sunt crescute animale precum nurcile americane, vulpile și câinii enot, înghesuite și în densități mari, nu reușesc să satisfacă multe dintre cele mai elementare nevoi de bunăstare ale animalelor. Practicile din fermele de blănuri sunt depășite și inumane, iar acestea constituie o amenințare la adresa biodiversității și, așa cum s-a demonstrat în timpul pandemiei de COVID-19, un risc inacceptabil pentru sănătatea publică. Regimul de etichetare al UE pentru produsele din blană este, de asemenea, unul inadecvat. Acest aspect trebuie îmbunătățit astfel încât consumatorii să poată face alegeri mai informate și să nu fie păcăliți să cumpere blană naturală, presupunând că este artificială.*

### INTERZICEREA FERMELOR DE BLĂNURI

Creșterea animalelor în fermele de blănuri a fost deja interzisă și/sau este în curs de eliminare treptată în 15 State Membre ale UE, și anume în Austria, Belgia, Olanda, Luxemburg, Slovenia, Republica Cehă, Slovacia, Croația, Irlanda, Italia, Franța, Letonia, Lituania, Estonia și Malta. De asemenea, recenta Inițiativă Cetățenească Europeană intitulată O Europă Fără Blănuri / Fur Free Europe demonstrează amploarea sprijinului acordat de cetățenii din întreaga Uniune în vederea interzicerii totale a fermelor de blană

în UE. Revizuirea legislației UE în materie de bunăstare a animalelor oferă posibilitatea de a interzice practicile crude și inutile din fermele de blănuri din UE.

HSI solicită la nivelul UE interzicerea creșterii, înmulțirii și uciderii animalelor crescute exclusiv pentru producția de blănuri.

### ETICHETAREA BLĂNURILOR

Articolul 12 din Regulamentul (UE) nr. 1007/2011 privind produsele textile stabilește norme cu privire la etichetarea și marcarea anumitor „produse textile care conțin părți netextile de origine animală”. Această dispoziție este inadecvată și nu permite consumatorilor să ia o decizie în cunoștință de cauză cu privire la blana naturală, dat fiind că este neclară și face referire doar la produsele textile care intră sub incidența legislației.

Revizuirea Regulamentului UE privind produsele textile oferă o oportunitate de a rezolva aceste inconsistențe prin impunerea etichetării obligatorii și inteligibile a tuturor articolelor care conțin blană naturală, atâta timp cât vânzarea acestora rămâne legală. Acest lucru ar trebui, în mod ideal, să presupună includerea de informații care descriu în detaliu produsele: 1) specia de la care provine blana, 2) țara de origine și 3) cum a fost crescut și ucis animalul.

## Protejarea speciilor sălbatice

*Strategia CE în domeniul biodiversității până în 2030 reprezintă un angajament politic cu caracter obligatoriu ce implică protejarea și refacerea biodiversității. Unul din factorii esențiali asociați cu declinul biodiversității la nivel mondial este exploatarea directă a animalelor sălbatice de către om. Comerțul cu animale sălbatice joacă un rol cheie în acest caz. Prin urmare, HSI salută Planul de acțiune revizuit al UE împotriva traficului cu specii sălbatice și planifică să intensifice lupta împotriva comerțului ilegal cu specii sălbatice, dar observă că și comerțul legal cu animale sălbatice și produse din fauna cinegetică contribuie în mod semnificativ la declinul biodiversității - aspect ce nu trebuie trecut cu vederea. Mai mult decât atât, există preocupări justificate pentru bunăstarea animalelor sălbatice, care sunt prinse, crescute și ucise pentru părțile lor și produse, fie comercializate ca animale vii.*

### VÂNĂTOAREA LA TROFEU

Vânătoarea la trofeu se numără printre cele mai flagrante forme de exploatare a vieții sălbatice. Continuarea permițerii importului și exportului la nivelul UE de astfel de trofee de vânătoare este

în contradicție cu obiectivul UE de protejare a biodiversității la nivel mondial. HSI solicită interzicerea importurilor de trofee de vânătoare asociate cu specii amenințate și pe cale de dispariție.

Este în continuare posibil ca vânătorii să importe legal în UE trofee de vânătoare din speciile înregistrate în CITES, în baza unei autorizații de import emise de autoritatea competentă a unui stat membru. Doar speciile enumerate în Anexa A a Regulamentului UE privind comerțul cu specii ale faunei sălbatice și douăsprezece specii suplimentare enumerate pe lista din Anexa B, și anume elefanții africani, rinocerul alb sudic, hipopotamul comun, șapte specii de Argali sau oaia de munte, leii africani și urșii polari sunt supuse acestui regim de autorizare. De aici rezultă că, în prezent, UE nu este nici măcar în măsură să stabilească dacă majoritatea importurilor de trofee dăunează sau nu conservării speciilor și dacă acestea sunt legale la locul de origine.

Atât timp cât importul de trofee de vânătoare este încă o practică legală, HSI consideră că obligația privind autorizațiile de import ar trebui extinsă la TOATE speciile enumerate în Anexa B a Regulamentelor UE privind comerțul cu specii ale faunei sălbatice – pentru a beneficia astfel de garanția faptului că respectivele trofee sunt de proveniență legală și din surse „sustenabile”.







La fel de important este ca Statele Membre să elibereze astfel de autorizații numai atunci când există dovezi concrete, credibile și verificabile care atestă îndeplinirea tuturor condițiilor enumerate în Regulamentele UE privind comerțul cu specii ale faunei sălbatice. De asemenea, în cazul speciilor din Anexa A, e relevantă o examinare a probelor cu scopul de a oferi o evaluare temeinică a beneficiilor semnificative și tangibile pentru conservarea speciilor în cauză. Nu în ultimul rând, un prim pas necesar pentru această abordare este reprezentat de o creștere semnificativă a gradului de transparență a modului în care sunt formulate părerile Grupului de Analiză Științifică cu privire la importurile de trofee.

## REZOLVAREA LACUNELOR LEGISLATIVE ȘI A INCONSISTENȚELOR DIN REGULAMENTELE UE PRIVIND COMERȚUL CU SPECII ALE FAUNEI SĂLBATICE

HSI susține cu tărie încetarea comercializării animalelor sălbatice vii, ca animale de companie exotice sau în alte scopuri comerciale. Numeroase specii amenințate sunt protejate împotriva exploatării în țările lor de origine, însă nu sunt protejate împotriva comercializării, nici prin legislația națională și nici prin CITES. În consecință, traficanții de animale sălbatice pot face cu ușurință contrabandă cu aceste animale, introducându-le legal (sau ilegal) în fluxurile comerciale internaționale. Odată ieșite din țările lor de origine, foarte puțin se mai poate face pentru a opri comerțul cu aceste specii, în special în cazul animalelor de companie exotice.

Pentru a stopa această practică dezastruoasă, este necesar ca UE să se angajeze să adopte o legislație care interzice importul, transbordarea, cumpărarea și vânzarea animalelor sălbatice ridicate ilegal din țara de origine.

## ASIGURAREA COEXISTENȚEI CU CARNIVORELE MARI

Redresarea continuă a speciilor native de animale sălbatice, inclusiv a populațiilor Europene de lupi, urși și râși, este un factor important pentru conservarea biodiversității în UE. Distrugerea habitatelor și extinderea activităților umane ar putea crește riscul de conflict între om și speciile de carnivore mari și ar putea avea ca efect ulterior stigmatizarea și persecutarea considerabilă a acestor specii, în special în mediul rural.

Este esențial să nu fie afectată legislația deja existentă privind protejarea naturii. În ultimii ani s-a observat o presiune persistentă din partea câtorva State Membre și a lobby-ului asociațiilor de vânțătoare și a fermierilor, pentru revizuirea Directivei Habitate, astfel încât să se permită uciderea mai multor carnivore mari. HSI susține implementarea riguroasă a strategiilor de prevenție a pagubelor produse de prădători, care pot fi pe deplin remunerate prin Ajutorul de Stat. Scopul este de a asigura o mai bună coexistență cu carnivorele mari. De asemenea, Statele Membre trebuie să implementeze sisteme de compensare imediată a pagubelor datorate atacurilor prădătorilor.





## Știința fără folosirea animalelor

*“Modelele animale sunt mai adesea greșite decât corecte” afirmă dr. Don Ingber - profesor la Universitatea Harvard, în timp ce tehnologiile moderne care nu implică folosirea animalelor sunt din ce în ce mai capabile să imite sau să prezică anumite funcții la nivel de organe/sisteme ale corpului uman, având în mod evident potențialul de a revoluționa activitatea de cercetare în domeniul sănătății și știința în domeniul siguranței. În anul 2021, Parlamentul European a lansat în mod aproape unanim un apel la un Plan de Acțiune privind excluderea completă a experimentelor pe animale în cadrul activităților științifice și de cercetare desfășurate la nivel european. Anii următori vor fi cruciali pentru crearea unui cadru coerent al politicilor comunitare de schimbare, și pentru colaborarea cu scopul de a găsi un numitor comun și a accelera introducerea treptată a metodelor care nu presupun testarea pe animale, și sunt bazate pe știința modernă. În paralel trebuie să aibă loc reducerea treptată a modelelor animale pentru testare și cercetare.*

### REGULAMENTUL REACH, REGULAMENTUL CLP & STRATEGIA PENTRU PROMOVAREA SUSTENABILITĂȚII ÎN DOMENIUL SUBSTANȚELOR CHIMICE

Comisia Europeană s-a angajat să elaboreze un plan pentru a înlocui testele pe animale în cazul substanțelor chimice; cu toate acestea, acțiunile și propunerile sale recente asigură condițiile necesare pentru utilizarea unui număr mare de animale. Este esențial ca nicio cerință nouă sau extinsă privind testarea pe animale să nu poată fi introdusă prin revizuirile aduse Regulamentului UE privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) și a Regulamentului UE privind clasificarea, etichetarea și ambalarea (CLP), și a actelor delegate, astfel încât procesele învechite care presupun o „bifă” în dreptul testărilor pe animale să fie înlocuite de o prioritizare bazată pe riscuri și abordări moderne care țin cont de cele mai recente progrese științifice. Deciziile politice majore (de exemplu, introducerea de noi categorii de pericol în CLP) trebuie să facă

obiectul unei examinări și dezbateri ample și complete din partea Parlamentului European și a Consiliului și să nu fie eludate de către Comisie prin intermediul anumitor Acte Delegate.

## UMANIZAREA CERCĂȚĂRILOR ÎN DOMENIUL SĂNĂTĂȚII

Sănătatea umană și cercetarea fundamentală reprezintă principalii consumatori de animale în laboratoarele europene, iar cel mai important motor care susține utilizarea animalelor în astfel de scopuri este reprezentat de fonduri și finanțări. Astfel, pentru îndeplinirea obiectivului formulat de UE de a înlocui metodele care implică exploatarea animalelor în numele științei, trebuie să existe o schimbare strategică și susținută în finanțările UE și ale Statelor Membre asociate cu proiecte care implică utilizarea animalelor în raport cu finanțarea celor care nu apelează la astfel de practici. Rezoluția Parlamentului

European face apel la “mecanisme de finanțare preferențială a metodelor care nu implică folosirea animalelor în cercetare în UE” și la “reducerea obiectivelor și termenelor pentru a stimula schimbarea”.

HSI recomandă implementarea unui astfel de mecanism bazat pe criterii științifice solide, care să permită atât o reducere a exploatarei animalelor, cât și o finanțare intensificată în cazul tehnologiilor cu un potențial mai mare de cercetare și de dezvoltare a produselor medicamentoase. Într-o primă etapă, valoarea finanțărilor UE destinate testelor pe animale și cercetării prin metode care nu implică folosirea animalelor ar trebui să fie evaluată și urmărită cu acuratețe. De asemenea, ar trebui întreprinse eforturi pentru a identifica modelele animale cel mai puțin capabile să reproducă biologia umană și să fie transferate fondurile de la acestea către instrumente mult mai promițătoare (modelul care poate să imite îndeaproape corpul uman, respectiv „organ-pe-cip”, modelele computerizate etc.). Un astfel de cadru ar crea o situație avantajoasă pentru toți, oameni, animale și știință.







## Tranziția către diete pe bază de plante

Strategia Farm to Fork (De la Fermă la Consumator) a CE admite faptul că tranziția către un sistem alimentar mai sustenabil nu se va întâmpla fără o schimbare a obiceiurilor alimentare ale oamenilor. Această Strategie susține, pe bună dreptate, că “trecerea la o dietă axată mai mult pe plante, cu mai puțină carne roșie și procesată și cu mai multe fructe și legume va reduce nu numai riscurile de boli care pun viața în pericol, ci și impactul pe care îl au sistemele de producție a hranei asupra mediului.” De asemenea, Planul European de Combatere a Cancerului recunoaște necesitatea reducerii consumului de produse de origine animală și trecerea la diete bazate mai mult pe plante.

### LEGEA-CADRU PRIVIND SISTEMELE ALIMENTARE DURABILE

Legea-cadru privind sistemele alimentare durabile, așa cum a fost propusă de către Comisie, urmărește să facă sistemele de producție a hranei din UE cât se poate de sustenabile și să integreze sustenabilitatea în toate politicile legate de alimentație, respectiv să asigure coerența politicilor. Este esențial ca această legislație să țină cont pe deplin de bunăstarea animalelor de fermă, având în vedere că aceasta este parte integrantă a sustenabilității alimentare.

HSI recomandă ca această legislație să includă măsuri pentru reducerea numărului de animale de fermă și a densității efectivelor. De asemenea, trebuie să existe o tranziție de la agricultura animalieră intensivă spre o creștere a producției și consumului de produse pe bază de plante. Cultivarea proteinelor vegetale pentru hrana animalelor reprezintă o utilizare inefficientă a resurselor, în special dată fiind cantitatea necesară pentru a produce o unitate de carne. În loc să fie hrănite animalele de fermă cu proteine vegetale, astfel de culturi ar putea fi folosite mai eficient pentru a hrăni oameni.

### POLITICA DE PROMOVARE A PRODUSELOR AGRICOLE

Având în vedere necesitatea urgentă de a trece la sisteme alimentare mai sustenabile, este esențial să ne asigurăm de faptul că fondurile europene nu mai sunt destinate promovării produselor de origine animală derivate din sistemele intensive de producție. Deși este de preferat ca atât carnea cât și alte produse de origine animală să nu fie deloc promovate, dacă intenția Comisiei este să-și atingă obiectivul legat de aplicarea conceptului „de la fermă la consumator” prin garantarea unui procent de minim 25%

din terenurile agricole ale UE pentru agricultură ecologică până în anul 2030, atunci alocarea unor astfel de fonduri ar fi recomandabilă pentru a promova exclusiv produsele de origine animală provenite din sisteme ecologice care respectă standarde mai înalte de bunăstare a animalelor. De asemenea, acest lucru poate reprezenta un stimulent pentru producătorii dispuși să accepte tranziția către sisteme extensive de producție, care respectă norme superioare de bunăstare a animalelor.

## PROGRAMUL UE PENTRU ȘCOLI

Programul UE pentru școli este pregătit spre a fi revizuit și, în cazul ideal, ar trebui limitat la legume și fructe, fără a mai promova laptele de vacă, dat fiind impactul semnificativ al producției de lactate asupra mediului înconjurător. În cel mai restrâns sens, elevilor ar trebui să li se ofere alternative sub formă de produse din lapte de origine vegetală. Acest lucru este important nu numai pentru a sprijini tranziția către sisteme alimentare mai durabile, dar și pentru a avea garanția că Programul UE pentru școli este favorabil unei incluziuni depline și oferă alternative copiilor care nu pot sau nu doresc să consume lapte de vacă.

## POLITICA CLIMATICĂ LA NIVELUL UE

Agricultura este responsabilă pentru 10,3% din emisiile de gaze cu efect de seră la nivelul UE, iar aproape 70% dintre acestea provin din sectorul creșterii animalelor. Totuși, agricultura animalieră continuă să fie „elefantul din încăpere” atunci când vine vorba despre Politică Climatică la nivelul UE, în ciuda nevoii de acțiuni urgente pentru a reduce emisiile de metan, oxid de azot, și CO<sub>2</sub>. Este esențial să fie reduse efectivele de animale de fermă crescute în exploatații în întreaga UE. În momentul de față se pune un accent prea mare pe reducerea impactului asupra mediului și cliimei prin tehnologii post-producție. Acest focus îndepărtează atenția de la adevăratele măsuri necesare și de la nevoia de a face schimbări în obiceiurile noastre. Supraproducția și supraconsumul de produse de origine animală sunt sectoarele în care reducerea emisiilor poate avea un impact semnificativ, imediat și de durată.

Inovația nu ar trebui privită ca un panaceu pentru atenuarea impactului agriculturii animaliere intensive și la scară largă. Creșterea de Precizie a Animalelor vine cu riscul încurajării sistemelor intensive de producție care sunt în mod inerent concepute pentru a supraproduce. De asemenea, utilizarea de aditivi furajeri inovatori poate ajuta la reducerea emisiilor de metan enteric generate în fermele de animale, cum ar fi crescătoriile de bovine, însă aceste soluții servesc la menținerea status quo-ului, mai degrabă decât la generarea schimbării sistemice necesare în sistemul de producție a hranei și în alimentația noastră.







## Politica comercială internațională

*Acordurile comerciale redactate în mod corespunzător și pentru care sunt alocate resursele necesare, pot oferi o platformă pentru a influența schimbări pozitive din viața animalelor. Prin urmare, este extrem de important să existe obiective ambițioase în cazul oricăror acorduri comerciale negociate între UE și alte state. Acestea trebuie să includă dispoziții solide pentru a asigura protecția tuturor animalelor care pot fi afectate de activitățile comerciale, fie că e vorba de animale de fermă, din laboratoare sau din sălbăticie. Aceasta se traduce, de asemenea, și prin faptul că bunăstarea animalelor ar trebui să fie luată în considerare în întregul acord - acolo unde este relevant - și nu ar trebui să fie trecută cu vederea din dorința părților de a elimina barierele comerciale și de a intensifica fluxurile comerciale.*

### BUNĂSTAREA ANIMALELOR DE FERMĂ

Politica comercială poate fi utilizată ca instrument pentru a obține angajamente ambițioase din partea țărilor terțe cu privire la bunăstarea animalelor. Dat fiind faptul că Acordurile de Liber Schimb (ALS) dintre UE și alte țări ar putea să crească și mai mult oportunitățile comerciale în ceea ce privește produsele agricole, în special produsele de origine animală, inclusiv carne, ouă și produse lactate, este important ca toate aceste noi acorduri comerciale ale UE să adopte principiile de „liberalizare condiționată” a pieței prin garantarea faptului că, pentru a avea acces scutit de taxe pe piața europeană, aceste acorduri referitoare la produsele de origine animală includ dispoziții ce impun respectarea întocmai a standardelor minime ale UE în materie de bunăstare a animalelor. Dispozițiile privind ouăle din Acordul comercial UE-Mercosur și cele privind carnea de vită care provine de la bovine crescute cu iarbă - așa cum se menționează în Acordul între UE și Noua Zeelandă, au stabilit deja un precedent în acest sens.

Politica comercială poate oferi, de asemenea, un cadru oficial pentru cooperarea internațională și de reglementare cu privire la bunăstarea animalelor de pe teritoriul UE, oferind, de exemplu, asistență tehnică, expertiză și consolidarea capacităților cu scopul de a ridica standardele privind bunăstarea animalelor și de a optimiza sustenabilitatea producției alimentare în alte părți ale lumii.

## SISTEME ALIMENTARE SUSTENABILE

Cele mai recente Acorduri de Liber Schimb (ALS) aflate în curs de negociere au inclus propuneri ale UE în cazul capitolelor referitoare la sistemele alimentare sustenabile. Un sistem alimentar sustenabil trebuie să asigure securitate alimentară și alimente pentru toată lumea, într-o așa manieră încât bazele economice, sociale și de mediu care asigură securitatea alimentară și alimentele pentru generațiile viitoare nu sunt compromise. Mai mult decât atât, nu ar trebui compromisă nici bunăstarea animalelor crescute pentru producția de alimente. Impactul producției alimentare asupra mediului, în special agricultura animalieră intensivă, reprezintă o sursă de preocupare nu numai în ceea ce privește schimbările climatice, dar și diverse aspecte cum ar fi degradarea mediului, poluarea și declinul biodiversității. Această problemă trebuie abordată în mod corespunzător în viitoarele acorduri de liber schimb ale UE.

## COMERȚUL ȘI DEZVOLTAREA SUSTENABILĂ

În timp ce acordurile de liber schimb (ALS) deschid piețe, creează oportunități de afaceri și de angajare și pot spori creșterea economică, accesul la aceste piețe poate reprezenta, de asemenea, o reală amenințare la adresa biodiversității și habitatelor și poate conduce la intensificarea comerțului legal și ilegal cu animale sălbatice. HSI salută introducerea unor prevederi solide legate de protejarea biodiversității și cooperarea consolidată, respectiv în capitolele cu privire la Comerțul și Dezvoltarea Durabilă din Acordurile recente de Liber Schimb (ALS), inclusiv cele cu Vietnam și Noua Zeelandă, în special cu privire la probleme specifice, cum ar fi traficul cu specii de animale sălbatice și pescuitul ilegal, nedeclarat și nereglementat (INN).

Această ambiție de protejare a biodiversității trebuie să fie menținută în toate acordurile comerciale. Din acest punct de vedere, Acordurile de Liber Schimb (ALS) ale UE, cum ar fi și cel tocmai negociat cu Indonezia, trebuie să includă angajamente prin care să fie luate toate măsurile necesare în vederea descurajării consumului anumitor bunuri și produse precum uleiul de palmier, care sunt recoltate în mod nesustenabil, reprezentând astfel o amenințare la adresa speciilor indigene și a habitatelor acestora.





# Prioritățile Humane Society International pentru Alegerile Europene din 2024

*Humane Society International / Europe face apel la candidații la Alegerile Europene din 2024 să devină vocea animalelor de fermă, a animalelor sălbatice și a celor din laboratoare. Iată câteva dintre prioritățile noastre pentru creșterea bunăstării animalelor și a protecției animalelor în Uniunea Europeană și dincolo de granițele sale.*



## Creșterea bunăstării animalelor de fermă

Legislația UE referitoare la bunăstarea animalelor trebuie revizuită, astfel încât să reflecte pe deplin datele științifice curente despre bunăstare animală. De asemenea, domeniul de aplicare a legislației trebuie extins pentru a acoperi toate animalele crescute în scopuri economice. Este imperios necesar ca această revizuire legislativă să includă eliminarea treptată a sistemului de creștere în cuști a animalelor de fermă, precum găinile ouătoare și porcii.



## Fermele de blănuri devin istorie

Trebuie introdusă o interdicție totală cu privire la creșterea, reproducerea și uciderea animalelor destinate exclusiv producției de blănuri. Aceste practici crude și inutile din fermele de blănuri trebuie să devină cât mai curând o relictă a trecutului pretutindeni în Europa.



## Restricționarea importurilor de trofee de vânătoare

În prezent, statelor membre ale UE li se impune să elibereze permise de import doar pentru trofee de vânătoare din speciile incluse în anexa A și doar pentru douăsprezece specii din Anexa B a Regulamentul UE pentru Comerțul cu specii ale florei și faunei sălbatice. Atâta timp cât importul de trofee de vânătoare rămâne legal, această cerință trebuie extinsă pentru TOATE speciile enumerate în Anexa B pentru a garanta că aceste trofee de vânătoare au fost obținute în mod legal și sunt de origine „sustenabilă”.



## Eliminarea lacunelor din Regulamentele UE privind comerțul cu specii ale florei și faunei sălbatice

O lacună în legislația UE permite ca speciile de animale sălbatice protejate la nivel național și care sunt traficate în fluxurile de comerț internațional să fie vândute legal în Europa ca animale de companie exotice. UE trebuie să se angajeze să adopte o legislație suplimentară care interzice importul, transbordarea, cumpărarea și vânzarea animalelor sălbatice ridicate ilegal în țara de recoltare/origine.



## Știința fără folosirea animalelor

Legislația UE privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) trebuie revizuită pentru a elimina lacunele care permit testarea ingredientelor cosmetice. Atât REACH, cât și Regulamentul UE privind clasificarea, etichetarea și ambalarea (CLP) trebuie actualizate pentru a încuraja adoptarea metodelor care nu implică animale pentru evaluarea siguranței. Este esențial ca, prin revizuirii sau acte delegate, să nu fie introduse cerințe noi sau extinse privind testele efectuate pe animale. În cercetare, unde cele mai multe animale sunt folosite pentru experimente, UE ar trebui să se angajeze la o schimbare științifică și tehnologică către abordări care nu folosesc animale.



## Promovarea sistemelor alimentare sustenabile

Elaborarea politicilor UE, inclusiv orice viitoare lege-cadru privind Sistemele Alimentare, ar trebui să promoveze în mod activ tranziția către o dietă bazată mai mult pe plante, și o scădere a producției și a consumului de produse de origine animală. Ar trebui de asemenea promovate măsuri pentru reducerea numărului și a densităților de animale de fermă din producție, cu scopul de a reduce impactul creșterii intensive a animalelor asupra mediului și a climei.



## Misiunea noastră

---

*Urmărind bunăstarea animalelor în peste 50 de țări, Humane Society International promovează legătura între oameni și animale, salvează și protejează animale de companie, îmbunătățește bunăstarea animalelor de fermă, protejează animalele sălbatice, promovează testarea și cercetarea fără folosirea animalelor, răspunde la dezastre și luptă împotriva cruzimii în toate formele sale.*





**HUMANE SOCIETY**  
**INTERNATIONAL**  
**EUROPE**

**Humane Society International/Europe | Rue Belliard 40, 1040 Brussels, Belgia**  
**Număr de înregistrare în Registrul European de Transparență: 05097472836-90 | hsi.org**

Fotografii 1: CCo, Lukas Vincour / Zvirata Nejime / We Animals Media, Jo-Anne McArthur / We Animals Media, Justin Mott / Kindred Guardians Project / We Animals Media, Stefano Belacchi / Essere Animal / We Animals Media, Anton Sorokin / Alamy Stock Photo, 2: CCo, 3: Jo-Anne McArthur / We Animals Media, 5: Stefano Belacchi / Essere Animal / We Animals Media, 6: Justin Mott / Kindred Guardians Project / We Animals Media, 7: CCo, 8: Carlota Saorsa / HIDDEN / We Animals Media, 9: Lukas Vincour / Zvirata Nejime / We Animals Media, 10: Steven Seighman-For the HSUS, 11: Andrew Skowron / We Animals Media, 12: CCo