

Bruxelles, 12 mai 2026
(OR. en)

9221/26

DELECT 88
PECHE 171

NOTĂ DE ÎNȘOȚIRE

Sursă:	Secretara Generală a Comisiei Europene, sub semnătura dnei Martine DEPREZ, Directoare
Data primirii:	12 mai 2026
Destinatar:	Dna Thérèse BLANCHET, Secretară Generală a Consiliului Uniunii Europene
Nr. doc. Csie:	C(2026) 2983 final
Subiect:	REGULAMENTUL DELEGAT (UE) .../... AL COMISIEI din 12.5.2026 de modificare și rectificare a Regulamentului delegat (UE) 2020/692 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele privind intrarea în Uniune, precum și circulația și manipularea după intrare, a transporturilor de anumite animale, de materiale germinative și de produse de origine animală

În anexă, se pune la dispoziția delegațiilor documentul C(2026) 2983 final.

Anexă: C(2026) 2983 final



Bruxelles, 12.5.2026
C(2026) 2983 final

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) .../... AL COMISIEI

din 12.5.2026

de modificare și rectificare a Regulamentului delegat (UE) 2020/692 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele privind intrarea în Uniune, precum și circulația și manipularea după intrare, a transporturilor de anumite animale, de materiale germinative și de produse de origine animală

(Text cu relevanță pentru SEE)

EXPUNERE DE MOTIVE

1. CONTEXTUL ACTULUI DELEGAT

Regulamentul delegat (UE) 2020/692 al Comisiei¹ completează Regulamentul (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului² în ceea ce privește normele de sănătate animală privind intrarea în Uniune, circulația și manipularea după intrare a transporturilor de anumite animale, de materiale germinative și de produse de origine animală.

Regulamentul delegat (UE) 2020/692 se aplică începând cu 21 aprilie 2021. După respectiva dată, regulamentul delegat menționat a fost modificat de câteva ori. În urma acestor modificări anterioare, în regulamentul delegat respectiv au fost detectate și alte erori minore. Este necesar ca aceste erori și omisiuni să fie corectate, iar modificările să fie introduse prin modificarea în consecință a Regulamentului delegat (UE) 2020/692.

În plus, experiența dobândită prin aplicarea regulamentului delegat respectiv a demonstrat necesitatea de a ajusta câteva dispoziții. Prin urmare, este necesar ca prezentul regulament delegat să modifice dispozițiile respective după cum urmează:

- **Domeniu de aplicare:**
 - excluderea gelatinei, colagenului și produselor înalt rafinate de origine animală din domeniul de aplicare.
- **Aplicarea unor condiții specifice:**
 - clarificarea aplicării condițiilor specifice sau a garanțiilor privind sănătatea animală atribuite de Uniune în listele cu țări terțe, teritorii sau zone ale acestora în ceea ce privește intrarea în Uniune a transporturilor de animale, de materiale germinative și de produse de origine animală.
- **Identificarea animalelor:**
 - clarificarea și alinierea cerințelor tehnice de identificare pentru intrarea în Uniune a unguțelor, a ratitelor și a păsărilor captive și cuprinderea anumitor situații care nu au fost abordate inițial.
- **Păsări captive și ouăle lor pentru incubație destinate programelor de conservare:**
 - clarificarea derogării actuale și transformarea ei într-o derogare în ceea ce privește intrarea în Uniune a păsărilor captive destinate programelor de conservare aprobate de autoritatea competentă a statului membru de destinație și extinderea derogării în cauză la ouăle pentru incubație ale acestor păsări captive.
- **Produse din carne:**
 - clarificarea cerințelor pentru intrarea în Uniune a produselor din carne.

¹ Regulamentul delegat (UE) 2020/692 al Comisiei din 30 ianuarie 2020 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele privind intrarea în Uniune, precum și circulația și manipularea după intrare, a transporturilor de anumite animale, de materiale germinative și de produse de origine animală (JO L 174, 3.6.2020, p. 379, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/692/oj).

² Regulamentul (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2016 privind bolile transmisibile ale animalelor și de modificare și de abrogare a anumitor acte din domeniul sănătății animalelor („Legea privind sănătatea animală”) (JO L 84, 31.3.2016, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2016/429/oj>).

- **Produse lactate:**
 - alinierea cerințelor pentru intrarea în Uniune a produselor lactate care fac obiectul unui tratament de atenuare a riscurilor.
- **Ouă și produse din ouă:**
 - alinierea cerințelor pentru intrarea în Uniune a ouălor și a produselor din ouă care fac obiectul unui tratament de atenuare a riscurilor.
- **Produse compuse:**
 - modificarea cerințelor pentru intrarea în Uniune a produselor compuse care conțin produse din carne, produse lactate, produse pe bază de colostru sau produse din ouă.
- **Cerințe minime pentru programele de vaccinare împotriva HPAI derulate într-o țară terță:**
 - alinierea informațiilor necesare care trebuie incluse în programele de vaccinare ale țărilor terțe la cerințele prevăzute în anexa III la Regulamentul delegat (UE) 2023/361 al Comisiei.
- **Tratamente de atenuare a riscurilor pentru lapte, produse lactate și produse din ouă:**
 - actualizarea tratamentelor relevante de atenuare a riscurilor pe baza avizelor științifice recente.
- **Animale acvatice:**
 - actualizarea cerințelor pentru intrarea în Uniune a animalelor acvatice pe baza avizelor științifice recente.
- **Ecvidee:**
 - clarificarea cerințelor pentru intrarea în Uniune a anumitor ecvidee.

2. CONSULTĂRI PREALABILE ADOPTĂRII ACTULUI

Comisia a consultat membrii Grupului de experți privind sănătatea animală (E00930) cu privire la conținutul proiectului de regulament delegat în cadrul reuniunilor care au avut loc la 8 octombrie 2024 și la 6 martie 2025. Membrii au formulat mai multe observații cu privire la textul proiectului de regulament delegat în vederea îmbunătățirii clarității lui. Ele au fost luate în considerare în proiectul de act.

3. ELEMENTELE JURIDICE ALE ACTULUI DELEGAT

Prezentul regulament urmează să fie adoptat în cadrul Regulamentului (UE) 2016/429, în particular în temeiul articolelor 234 alineatul (2), 237 alineatul (4) și 239 alineatul (2).

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) .../... AL COMISIEI

din 12.5.2026

de modificare și rectificare a Regulamentului delegat (UE) 2020/692 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele privind intrarea în Uniune, precum și circulația și manipularea după intrare, a transporturilor de anumite animale, de materiale germinative și de produse de origine animală

(Text cu relevanță pentru SEE)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2016 privind bolile transmisibile ale animalelor și de modificare și de abrogare a anumitor acte din domeniul sănătății animalelor („Legea privind sănătatea animală”)¹, în special articolele 234 alineatul (2), 237 alineatul (4) și 239 alineatul (2),

întrucât:

- (1) Regulamentul delegat (UE) 2020/692 al Comisiei² completează normele de sănătate animală prevăzute în Regulamentul (UE) 2016/429 în ceea ce privește intrarea în Uniune, precum și circulația și manipularea după intrare, a transporturilor de anumite animale, de materiale germinative și de produse de origine animală.
- (2) Articolul 1 alineatul (1) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 descrie obiectul și domeniul de aplicare al regulamentului delegat respectiv și face trimitere la norme privind, printre altele, intrarea în Uniune a transporturilor de produse de origine animală, precum și circulația și manipularea acestor transporturi după intrarea lor. Gelatina și colagenul, astfel cum sunt definite la punctele 7.7 și 7.8 din anexa I la Regulamentul (CE) nr. 853/2004 al Parlamentului European și al Consiliului³, sunt considerate, datorită procesului lor de producție, produse de origine animală care nu reprezintă un risc în ceea ce privește bolile transmisibile ale animalelor care intră în domeniul de aplicare al Regulamentului (UE) 2016/429. În plus, produsele înalt rafinate de origine animală enumerate în secțiunea XVI din anexa III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004 sunt produse de origine animală pentru care s-au furnizat dovezi din care rezultă că tratarea materiilor prime utilizate pentru fabricarea lor elimină orice risc

¹ JO L 84, 31.3.2016, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2016/429/oj>.

² Regulamentul delegat (UE) 2020/692 al Comisiei din 30 ianuarie 2020 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele privind intrarea în Uniune, precum și circulația și manipularea după intrare, a transporturilor de anumite animale, de materiale germinative și de produse de origine animală (JO L 174, 3.6.2020, p. 379, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/692/oj).

³ Regulamentul (CE) nr. 853/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 29 aprilie 2004 de stabilire a unor norme specifice de igienă care se aplică alimentelor de origine animală (JO L 139, 30.4.2004, p. 55, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2004/853/oj>).

pentru sănătatea animală sau publică. Prin urmare, este adecvat să se excludă gelatina, colagenul și produsele înalt rafinate de origine animală din domeniul de aplicare al Regulamentului delegat (UE) 2020/692. Prin urmare, este necesar ca articolul 1 alineatul (1) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință.

- (3) În plus, articolul 1 alineatul (3) litera (b) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 exceptează păsările captive importate pentru programe de conservare aprobate de autoritatea competentă din statul membru de destinație de la aplicarea cerințelor specifice de sănătate animală pentru intrarea în Uniune a păsărilor de curte și a păsărilor captive. Pentru a asigura aplicarea corectă a acestei excluderi, este necesar ca excepția respectivă să fie, în schimb, prevăzută ca derogare în articolul 62 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692, care stabilește derogări de la cerințele de sănătate animală pentru intrarea în Uniune a păsărilor captive, sub rezerva unor condiții procedurale și de fond. În plus, este necesar ca autorității competente din statul membru de intrare să i se permită să autorizeze intrarea nu numai a păsărilor captive, ci și a ouălor pentru incubare ale acestora, pentru programe de conservare acceptate de autoritatea competentă din statul membru de destinație. Prin urmare, este necesar ca articolele 1 și 62 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificate în consecință.
- (4) Articolul 10 alineatul (3) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește cerințe privind aplicarea condițiilor specifice legate de statutul de indemnitate de anumite boli al țării terțe sau al teritoriului de origine sau al zonei din acestea. Pentru a clarifica aplicabilitatea condițiilor specifice care nu se limitează la statutul de indemnitate de boală, este adecvat să se includă dispoziții suplimentare privind aplicabilitatea unor condiții specifice sau garanții de sănătate animală suplimentare stabilite în conformitate cu Regulamentul (UE) 2016/429 într-un nou articol 10a din Regulamentul delegat (UE) 2020/692.
- (5) Articolele 21, 43 și 53 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilesc cerințe pentru identificarea unguatelor, a ratitelor și, respectiv, a păsărilor captive. Prin urmare, pentru a se asigura conformitatea acestor dispoziții cu standardele ISO relevante, este necesar ca articolele 21, 43 și 53 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificate.
- (6) Articolul 24 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește cerințe pentru unguatele care fac parte dintr-un transport destinat intrării în Uniune. În conformitate cu alineatul (6) al articolului respectiv, transporturile de ecvidee trebuie să respecte condițiile specifice prevăzute în anexa XI punctul 2, în funcție de grupa sanitară, astfel cum este determinată în conformitate cu anexa XI punctul 1, la care a fost atribuită în listă țara terță, teritoriul sau zona din acestea. Pentru a preveni răspândirea bolilor relevante ale ecvideelor de la țări terțe sau teritorii sau zone ale acestora la teritoriul Uniunii, este necesar, în plus, să se aplice respectivele condiții specifice unei țări terțe, unui teritoriu sau unei zone din acestea în care a fost raportată o boală menționată în anexa XI punctele 2.1 – 2.5 în perioada indicată în anexa IV punctul 2 sau 3. Prin urmare, este necesar ca articolul 24 alineatul (6) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință. Cu toate acestea, în cazul în care o boală menționată în anexa XI punctele 2.1 – 2.5 nu a fost raportată niciodată în țara terță, teritoriul sau zona din acestea sau a fost absentă în perioada indicată la punctul 2 sau 3 din anexa IV, este necesar ca animalele din transport să fie exceptate de la condițiile specifice stabilite la punctul 2 din anexa XI, iar transporturilor de ecvidee să le fie permis să intre în Uniune. Prin urmare, este necesar ca la articolul 24 din regulamentul delegat respectiv să fie adăugat un nou alineat (7) pentru a prevedea această posibilitate. Prin urmare, este necesar ca articolul 24 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință.

- (7) Articolele 148 și 149 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilesc cerințe pentru intrarea în Uniune a transporturilor de produse din carne. În plus, partea B din anexa XXV la regulamentul delegat respectiv stabilește condiții specifice pentru intrarea în Uniune a cărnii proaspete care provine dintr-o țară terță, dintr-un teritoriu sau dintr-o zonă din acestea unde s-a efectuat vaccinarea împotriva febrei aftoase. Pentru a se asigura o atenuare adecvată a riscurilor, este necesar ca respectivele condiții specifice să se reflecte în articolul 148 litera (b) și, respectiv, articolul 149 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 în ceea ce privește posibilitățile de aprovizionare cu carne proaspătă pentru prelucrarea produselor din carne destinate intrării în Uniune. Prin urmare, este necesar ca articolele 148 și 149 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificate în consecință.
- (8) Articolul 155 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește cerințele privind tratamentul pentru produsele lactate care intră în Uniune din țări terțe. Articolul 121 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește cerințele de tratament pentru intrarea în Uniune a transporturilor de produse de origine animală, altele decât cele proaspete sau brute, inclusiv de produse lactate. Din motive de coerență, este necesar ca articolul 155 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat astfel încât să facă trimitere la articolul 121. Prin urmare, este necesar ca articolul 155 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință.
- (9) Articolul 157 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește cerințe pentru intrarea în Uniune a transporturilor de produse lactate care fac obiectul unui tratament de atenuare a riscurilor și sunt prelucrate din lapte. Este necesar ca aceste cerințe să fie modificate pentru a permite intrarea în Uniune a transporturilor de produse lactate care fac obiectul unui tratament de atenuare a riscurilor și care sunt prelucrate din lapte crud sau de produse lactate obținute din acesta. Prin urmare, este necesar ca articolul 157 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință.
- (10) Articolul 160 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește cerințe specifice de sănătate animală pentru intrarea în Uniune a transporturilor de produse din ouă. Este necesar ca aceste cerințe să fie modificate astfel încât să permită, în anumite condiții, intrarea în Uniune a transporturilor de produse din ouă care provin dintr-o țară terță, dintr-un teritoriu sau dintr-o zonă din acestea listate pentru intrarea în Uniune a produselor din ouă. Prin urmare, este necesar ca articolul 160 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință.
- (11) Articolul 162 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește cerințe pentru intrarea în Uniune a transporturilor de produse compuse care conțin produse prelucrate de origine animală. Este necesar ca articolul 162 alineatul (2) litera (a) punctul (ii) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat pentru a include o trimitere la partea IV titlul 1 din regulamentul delegat respectiv care să indice, printre altele, unde se aplică tratamentul de atenuare a riscurilor, atribuit în mod specific de Uniune în listă țării terțe, teritoriului sau zonei din acestea și speciilor de animale de la care se obțin produse prelucrate de origine animală. În plus, din motive de coerență, la articolul 162 alineatul (2) litera (b) punctul (ii) din regulamentul delegat, este necesar ca trimiterea la Uniune să fie înlocuită cu o trimitere la un stat membru. Prin urmare, este necesar ca articolul 162 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință.
- (12) Articolul 163 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește cerințe specifice pentru intrarea în Uniune a transporturilor de produse compuse care conțin produse lactate sau produse din ouă, sau ambele, care au fost tratate pentru a deveni cu durată lungă de conservare la temperatură ambiantă. Este necesar ca articolul respectiv să

stabilească cerințe mai detaliate în ceea ce privește originea produselor lactate utilizate pentru producția de produse compuse cu durată lungă de conservare și situațiile în care trebuie să fie aplicat tratamentul necesar de atenuare a riscurilor. În plus, este necesar ca articolul 163 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie aliniat la cerințele de sănătate publică pentru intrarea în Uniune a produselor compuse prevăzute în particular în secțiunea XVI din anexa III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004 și la articolul 2 punctul 9, la articolul 20 alineatul (1) și la articolul 22 alineatul (1) litera (a) din Regulamentul delegat (UE) 2022/2292 al Comisiei⁴ în ceea ce privește aplicarea tratamentului de atenuare a riscurilor și documentația care trebuie să însoțească transporturile de produse compuse care conțin produse lactate sau produse din ouă sau ambele, care au fost tratate pentru a deveni cu durată lungă de conservare la temperatura ambiantă la intrarea în Uniune. Prin urmare, este necesar ca articolul 163 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință.

- (13) Articolul 22 alineatul (4) litera (b) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 prevede că transporturile de ecvidee pot intra în Uniune numai dacă animalele din transport provin dintr-o țară terță sau dintr-un teritoriu sau dintr-o zonă din acestea în care vaccinarea împotriva bolilor de categoria A menționate în partea C din anexa IV nu a fost efectuată în conformitate cu detaliile prevăzute în partea C punctul 2 din anexa respectivă. Pentru a asigura măsuri adecvate de reducere a riscurilor și o supraveghere eficace a pestei ecvine africane și pentru a evita o posibilă neînțelegere, este necesar ca trimiterea la vaccinarea sistematică să fie eliminată din anexa IV partea C punctul 2. Prin urmare, este necesar ca punctul 2 din partea C a anexei IV la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință.
- (14) În conformitate cu articolul 37 litera (c) punctul (i), cu articolul 105 litera (c) punctul (i) și cu articolul 141 litera (c) punctul (i) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692, autoritatea competentă din țara terță sau din teritoriul de origine în care se efectuează vaccinarea împotriva gripei aviare înalt patogene trebuie să ofere garanții că programul de vaccinare respectă cerințele prevăzute în anexa XIII la regulamentul delegat respectiv. Este necesar ca informațiile minime care trebuie incluse în aceste programe de vaccinare să fie în concordanță cu anexa III la Regulamentul delegat (UE) 2023/361 al Comisiei⁵. Prin urmare, este necesar ca anexa XIII la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificată în consecință.
- (15) Anexele XXVII și XXVIII la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilesc listele tratamentelor de atenuare a riscurilor pentru lapte și produsele lactate și, respectiv, pentru produsele din ouă. La cererea Comisiei, Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentară (EFSA) a evaluat anumite tratamente de atenuare a riscurilor pentru produsele de origine animală, inclusiv pentru lapte și produsele lactate și pentru produsele din ouă, iar concluziile EFSA privind eficacitatea respectivelor tratamente de atenuare a riscurilor au fost publicate într-un aviz științific intitulat „Assessment of the

⁴ Regulamentul delegat (UE) 2022/2292 al Comisiei din 6 septembrie 2022 de completare a Regulamentului (UE) 2017/625 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește cerințele pentru intrarea în Uniune a transporturilor de animale de la care se obțin produse alimentare și de anumite mărfuri destinate consumului uman (JO L 304, 24.11.2022, p. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2022/2292/oj).

⁵ Regulamentul delegat (UE) 2023/361 al Comisiei din 28 noiembrie 2022 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele de utilizare a anumitor medicamente de uz veterinar în vederea prevenirii și controlului anumitor boli listate (JO L 52, 20.2.2023, p. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2023/361/oj).

control measures of the Category A diseases of the Animal Health Law: prohibitions in restricted zones and risk-mitigating treatments for products of animal origin and other materials” (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: interdicții în zonele de restricție și tratamente de atenuare a riscurilor pentru produsele de origine animală și alte materiale)⁶. Este necesar ca anexele XXVII și XXVIII la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie actualizate pentru a ține seama de tratamentele eficiente de atenuare a riscurilor recomandate în avizul EFSA respectiv și de standardele internaționale actuale. Prin urmare, este necesar ca anexele XXVII și XXVIII la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificate în consecință.

- (16) Anexa XXIX la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește lista speciilor susceptibile la boli pentru care statele membre dispun de măsuri naționale în conformitate cu articolul 226 din Regulamentul (UE) 2016/429. Avize recente ale EFSA privind boala bacteriană a rinichiului⁷, infecția cu *Gyrodactylus salaris*⁸, necroza pancreatică infecțioasă⁹, infecția cu alfavirusul salmonidelor¹⁰ și viremia de primăvară a crapului¹¹ au actualizat listele speciilor de animale acvatice susceptibile la bolile respective. Prin urmare, este necesar ca anexa XXIX la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificată pentru a ține seama de avizele EFSA respective.
- (17) Anexa XXX la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește condițiile în care anumite specii sunt considerate vectori ai bolilor listate ale animalelor acvatice. Pentru infecția cu *Mikrocytos mackini*, anexa XXX nu menționează nicio specie-vector. Un aviz recent al EFSA intitulat „Species which may act as vectors or reservoirs of diseases covered by the Animal Health Law: Listed pathogens of molluscs”¹² (Speciile care pot acționa ca vectori sau rezervoare ale unor boli incluse în Legea privind sănătatea

⁶ *Assessment of the control measures of the Category A diseases of the Animal Health Law: prohibitions in restricted zones and risk-mitigating treatments for products of animal origin and other materials* (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: interdicții în zonele de restricție și tratamente de atenuare a riscurilor pentru produsele de origine animală și alte materiale) <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.2903/j.efsa.2022.7443>.

⁷ *Assessment of listing and categorisation of animal diseases within the framework of the Animal Health Law* (Evaluarea includerii în listă și a clasificării bolilor animalelor în cadrul Legii privind sănătatea animală) [Regulamentul (UE) 2016/429]: boala bacteriană a rinichiului <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.2903/j.efsa.2023.8326>.

⁸ *Assessment of listing and categorisation of animal diseases within the framework of the Animal Health Law* (Evaluarea includerii în listă și a clasificării bolilor animalelor în cadrul Legii privind sănătatea animală) [Regulamentul (UE) 2016/429]: infecția cu *Gyrodactylus salaris* <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.2903/j.efsa.2023.8325>.

⁹ *Assessment of listing and categorisation of animal diseases within the framework of the Animal Health Law* (Evaluarea includerii în listă și a clasificării bolilor animalelor în cadrul Legii privind sănătatea animală) [Regulamentul (UE) nr. 2016/429]: necroza pancreatică infecțioasă (NPI) <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.2903/j.efsa.2023.8028>.

¹⁰ *Assessment of listing and categorisation of animal diseases within the framework of the Animal Health Law* (Evaluarea includerii în listă și a clasificării bolilor animalelor în cadrul Legii privind sănătatea animală) [Regulamentul (UE) 2016/429]: infecția cu alfavirusul salmonidelor <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.2903/j.efsa.2023.8327>.

¹¹ *Assessment of listing and categorisation of animal diseases within the framework of the Animal Health Law* (Evaluarea includerii în listă și a clasificării bolilor animalelor în cadrul Legii privind sănătatea animală) [Regulamentul (UE) 2016/429]: viremia de primăvară a crapului (VPC) <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.2903/j.efsa.2023.8324>.

¹² „Species which may act as vectors or reservoirs of diseases covered by the Animal Health Law: Listed pathogens of molluscs” (Speciile care pot acționa ca vectori sau ca rezervoare ale bolilor menționate în Legea privind sănătatea animală: patogeni listați ai moluștelor) <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.2903/j.efsa.2023.8173>.

animală: patogeni listați ai moluștelor) a identificat *Crassostrea virginica* ca vector al infecției cu *Mikrocytos mackini*. Prin urmare, este necesar ca anexa XXX la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificată pentru a ține seama de avizul EFSA respectiv.

- (18) Prin urmare, este necesar ca Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie modificat în consecință,
- (19) În plus, articolul 12 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 prevede derogări privind perioada de reședință pentru anumite ecvidee. Titlul actual al articolului respectiv se referă în mod incorect la derogări numai pentru caii înregistrați pentru competiții, curse și evenimente culturale. Prin urmare, este necesar ca titlul articolului 12 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie rectificat pentru a reflecta cu acuratețe conținutul lui.
- (20) Articolul 31 alineatul (1) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 prevede o derogare, printre altele, de la cerința de listare a țării terțe sau a teritoriului de origine ale unguțelor, prevăzută la articolul 3 litera (a) punctul (i) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692. Este necesar să se rectifice articolul 31 alineatul (1) din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 pentru a se asigura că face trimitere în mod corect la articolul 3 litera (a) punctul (i) din regulamentul respectiv. Prin urmare, este necesar ca articolul 31 din Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie rectificat în consecință.
- (21) Partea B din anexa IV la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 stabilește condițiile specifice care trebuie asigurate de autoritatea competentă a țării terțe sau a teritoriului în cazul în care țara terță, teritoriul sau zona din acestea au fost indemne de anumite boli în cursul unei perioade mai scurte decât cea prevăzută în tabelul din partea A a anexei respective. Este necesar ca trimiterea eronată la ecvideele de reproducere să fie eliminată din rândul pentru infecția cu *Burkholderia mallei* (morva) din tabelul din partea B a anexei IV la regulamentul delegat respectiv, deoarece este necesar ca programul de supraveghere desfășurat în unitatea de origine a ecvideelor care urmează să fie expediate către Uniune să includă toate animalele susceptibile. Așadar, este necesar ca anexa IV la Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie rectificată în consecință.
- (22) Prin urmare, este necesar ca Regulamentul delegat (UE) 2020/692 să fie rectificat în consecință,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1
Modificări ale Regulamentului delegat (UE) 2020/692

Regulamentul delegat (UE) 2020/692 se modifică după cum urmează:

- (1) Articolul 1 se modifică după cum urmează:
- (a) la alineatul (1), se adaugă următorul paragraf:
- „Prezentul regulament nu se aplică intrării, circulației și manipulării după intrarea în Uniune ale transporturilor următoarelor produse de origine animală:
- (a) gelatină și collagen astfel cum sunt definite la punctele 7.7 și 7.8 din anexa I la Regulamentul (CE) nr. 853/2004;
- (b) produse înalt rafinate de origine animală listate în secțiunea XVI din anexa III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004.”;

(b) la alineatul (3), litera (b) se înlocuiește cu următorul text:

„(b) păsări de curte și păsări captivă (titlul 3)”;

(2) Se introduce următorul articol 10a:

„*Articolul 10a*

Condiții specifice suplimentare

1. În plus față de condițiile specifice menționate la articolul 10 alineatul (3) din prezentul regulament, transporturile de animale, de materiale germinative și de produse de origine animală care intră în domeniul de aplicare al prezentului regulament și care provin dintr-o țară terță sau dintr-un teritoriu sau dintr-o zonă a acestora sau dintr-un compartiment al acestora în cazul animalelor de acvacultură, pot intra în Uniune dacă îndeplinesc toate cerințele relevante în materie de sănătate animală pentru intrarea în Uniune prevăzute în prezentul regulament, precum și, după caz, orice alte condiții specifice suplimentare sau garanții de sănătate animală privind bolile listate care au fost atribuite de Uniune în listă țării terțe, teritoriului sau zonei acestora listate în conformitate cu articolul 231 litera (c) din Regulamentul (UE) 2016/429.
2. Orice condiții specifice suplimentare menționate la alineatul (1) se stabilesc având în vedere criteriile prevăzute la articolul 230 alineatul (1) literele (a), (b), (e), (f) și (h) din Regulamentul (UE) 2016/429.”;

(3) Articolul 21 se înlocuiește cu următorul text:

„*Articolul 21*

Identificarea unguțelor

1. Transporturile de alte unguțate decât ecvideele pot intra în Uniune numai dacă animalele din transport au fost identificate individual înainte de a fi expediate din unitatea de origine, prin cel puțin unul dintre următoarele mijloace de identificare, care stabilește o legătură neechivocă între animal și certificatul de sănătate animală însoțitor:
 - (a) o crotalie convențională pe care figurează vizibil, lizibil și indelebil un cod de identificare alcătuit din codul țării exportatoare în conformitate cu standardul ISO 3166-1 și un cod unic cu caractere numerice;
 - (b) o crotalie electronică pe care figurează vizibil, lizibil și indelebil un cod de identificare alcătuit din codul țării exportatoare în conformitate cu standardul ISO 3166-1 și un cod unic cu caractere numerice. Codurile de identificare vizibile și cele electronice trebuie să fie concordante;
2. Transporturile de ecvidee pot intra în Uniune doar dacă animalele din transport au fost identificate individual înainte de a fi expediate din unitatea de origine prin cel puțin una dintre următoarele metode:
 - (a) unul dintre următoarele mijloace de identificare care stabilește o legătură inechivocă între animal și certificatul de sănătate animală însoțitor:
 - (i) un transponder injectabil cu un cod de identificare format din codul țării exportatoare în conformitate cu standardul ISO 3166-1 și un cod unic cu caractere numerice;

- (ii) o crotalie convențională pe care figurează vizibil, lizibil și indelebil un cod de identificare alcătuit din codul țării exportatoare în conformitate cu standardul ISO 3166-1 și un cod unic cu caractere numerice;
 - (iii) o crotalie electronică pe care figurează vizibil, lizibil și indelebil un cod de identificare alcătuit din codul țării exportatoare în conformitate cu standardul ISO 3166-1 și un cod unic cu caractere numerice. Codurile de identificare vizibile și cele electronice trebuie să fie concordante;
 - (b) în cazul altor ecvidee decât cele destinate sacrificării, un document de identificare, emis cel târziu la momentul certificării pentru intrarea în Uniune, care:
 - (i) descrie și ilustrează animalul, inclusiv metodele alternative de identificare, astfel încât să se stabilească o legătură inechivocă între animal și documentul de identificare însoțitor;
 - (ii) conține informații cu privire la codul individual emis de un transponder injectabil implantat în cazul în care acest cod nu respectă specificațiile menționate la litera (a).
- 3. Prin derogare de la alineatul (1), transporturile de ungulate destinate unităților izolate pot intra în Uniune în cazul în care respectivele animale sunt identificate individual printr-un transponder injectabil sau o metodă alternativă de identificare care asigură o legătură inechivocă între animal și documentația de intrare însoțitoare.
- 4. În cazul în care ungulatele sunt identificate cu un identificator electronic care nu respectă standardele ISO 11784 și 11785, operatorul responsabil pentru intrarea în Uniune a transporturilor de ungulate pune la dispoziție dispozitivul de citire care permite verificarea în orice moment a identității animalului.
- 5. Prin derogare de la alineatul (1), pe baza cererii adresate Comisiei de către o țară terță sau un teritoriu de origine și sub rezerva acordului ei, codul țării exportatoare menționat la alineatul (1) și la alineatul (2) litera (a) poate fi înlocuit cu un cod diferit de standardul ISO 3166-1.”;
- (4) Articolul 24 se modifică după cum urmează:
 - (a) alineatul (6) se înlocuiește cu următorul text:

„6. În plus față de cerințele prevăzute la alineatul (1) din prezentul articol, transporturile de ecvidee pot intra în Uniune numai dacă animalele din transport îndeplinesc condițiile specifice prevăzute în anexa XI punctul 2, fie:

 - (a) în funcție de grupa sanitară, determinată în conformitate cu anexa XI punctul 1, în care țara terță, teritoriul sau zona din acestea au fost incluse în listă, fie
 - (b) în cazul în care pesta ecvină africană, encefalomielite ecvină venezueleană, *Burkholderia mallei* (morva), durina sau tripanozomiata animalelor (*Trypanosoma evansi*) au fost raportate în perioada indicată în partea A punctul 2 sau 3 din anexa IV în țara terță, teritoriul sau zona din acestea.”;
 - (b) se adaugă următorul alineat (7):

„7. Prin derogare de la alineatul (6) litera (a) și de la condițiile specifice prevăzute în anexa XI punctul 2, transporturile de ecvidee pot intra în Uniune dacă o boală indicată în tabelul din anexa XI punctul 1 nu a fost raportată niciodată sau a fost absentă în perioada indicată în partea A din anexa IV punctul 2 sau 3 în țara terță, teritoriul sau zona din acestea.”;

(5) Articolul 43 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 43

Identificarea ratitelor de reproducție și a ratitelor pentru producție

1. Transporturile de ratite de reproducție și de ratite pentru producție pot intra în Uniune numai dacă animalele din transport sunt identificate individual înainte de a fi expediate din unitatea de origine, prin cel puțin unul dintre următoarele mijloace de identificare care afișează un cod de identificare care stabilește o legătură inechivocă între animal și certificatul de sănătate animală însoțitor:
 - (a) un marcaj la gât cu afișarea vizibilă, lizibilă și indelebilă a unui cod de identificare alcătuit din codul țării terțe sau al teritoriului de origine în conformitate cu standardul ISO 3166-1 și un cod unic cu caractere numerice;
 - (b) un transponder injectabil cu o afișare lizibilă și indelebilă a unui cod de identificare alcătuit din codul țării terțe sau al teritoriului de origine în conformitate cu standardul ISO 3166-1 și un cod unic cu caractere numerice.
2. În cazul în care transponderul injectabil nu respectă standardele ISO 11784 și 11785, operatorul responsabil de intrarea în Uniune a transportului de ratite furnizează dispozitivul de citire care permite în orice moment verificarea identității animalelor.”;

(6) Articolul 53 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 53

Cerințe privind identificarea păsărilor captiv

1. Transporturile de păsări captiv pot intra în Uniune numai dacă animalele din transport sunt identificate înainte de a fi expediate din unitatea de origine, prin cel puțin unul dintre următoarele mijloace de identificare care stabilesc o legătură inechivocă între animale și certificatul de sănătate animală însoțitor:
 - (a) un inel complet atașat cel puțin unui picior al păsării, cu afișarea vizibilă, lizibilă și indelebilă a unui cod de identificare alcătuit din codul țării terțe sau al teritoriului în care au fost identificate inițial în conformitate cu standardul ISO 3166-1 și un cod unic cu caractere numerice;
 - (b) un transponder injectabil cu afișarea lizibilă și indelebilă a unui cod de identificare alcătuit din codul țării terțe sau al teritoriului în care au fost identificate inițial în conformitate cu standardul ISO 3166-1 și un cod unic cu caractere numerice.
2. În cazul în care păsările captiv sunt identificate cu un transponder injectabil, astfel cum se menționează la alineatul (1) litera (b), care nu respectă standardele ISO 11784 și 11785, operatorul responsabil de intrarea în Uniune a transportului de păsări captiv pune la dispoziție dispozitivul de citire care permite în orice moment verificarea identității păsărilor captiv.

3. Prin derogare de la alineatul (1), autoritatea competentă poate accepta, în circumstanțe excepționale, păsări captive care nu respectă dispozițiile alineatului respectiv în ceea ce privește mijloacele de identificare și numărul individual de identificare, sub rezerva respectării următoarelor condiții:
- (a) destinația finală a păsării captive este o unitate izolată;
 - (b) pasărea captivă a fost identificată inițial în conformitate cu un alt standard recunoscut la nivel internațional;
 - (c) nu a fost posibilă reidentificarea păsării captive în conformitate cu normele prevăzute la alineatul (1);
 - (d) nu există nicio îndoială cu privire la țara terță sau la teritoriul în care a fost identificată inițial pasărea captivă;
 - (e) mijloacele de identificare cu codul individual de identificare al păsării captive stabilesc o legătură inechivocă între animal și certificatul de sănătate animală însoțitor.”;
- (7) La articolul 62, se adaugă următorul alineat:
- „4. Prin derogare de la cerințele prevăzute la articolele 53 – 61, 115 și 116, autoritatea competentă a statului membru de intrare poate autoriza intrarea în Uniune a transporturilor de păsări captive sau de ouă pentru incubăție ale acestora care nu îndeplinesc cerințele respective în cazul în care:
- (a) sunt destinate intrării în Uniune pentru programe de conservare sau scopuri acceptate de autoritatea competentă a statului membru de destinație și
 - (b) autoritatea competentă din statul membru de destinație a acordat o autorizație specifică pentru intrarea fiecărui transport și a stabilit normele aplicabile unei astfel de intrări.”;
- (8) Articolul 148 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 148

Produse din carne care nu sunt supuse unui tratament de atenuare a riscurilor

Transporturile de produse din carne pot intra în Uniune dacă produsele din carne din transport nu au fost supuse unui tratament de atenuare a riscurilor în conformitate cu anexa XXVI doar în cazul în care:

- (a) țara terță sau teritoriul de origine sau zona din acestea sunt listate pentru intrarea în Uniune a cărnii proaspete provenite de la animale din speciile relevante, iar condițiile specifice în conformitate cu partea IV titlul 2 capitolele 1 și 2 nu sunt necesare pentru intrarea în Uniune a acestei cărnii proaspete;
- (b) carnea proaspătă utilizată pentru prelucrarea produsului din carne a respectat toate cerințele pentru intrarea în Uniune a cărnii proaspete și, prin urmare, a fost eligibilă pentru intrarea în Uniune și a provenit din cel puțin una dintre următoarele surse:
 - (i) țara terță sau teritoriul de origine sau zona din acestea în care a fost prelucrat produsul din carne;
 - (ii) o țară terță sau un teritoriu sau o zonă din acestea care sunt listate pentru introducerea în Uniune a cărnii proaspete provenite de la animale din speciile relevante fără obligația de a aplica condițiile specifice menționate în partea B din anexa XXV;

(iii) un stat membru.”;

(9) La articolul 149, alineatul (1) se înlocuiește cu următorul text:

„1. Transporturile de produse din carne care nu îndeplinesc cerințele prevăzute la articolul 148 pot intra în Uniune numai dacă au fost supuse cel puțin tratamentului de atenuare a riscurilor prevăzut în anexa XXVI atribuit în mod specific de Uniune în listă țării terțe sau teritoriului de origine sau zonei din acestea din care provine produsul din carne în conformitate cu articolul 121 și în cazul în care carnea proaspătă utilizată pentru prelucrarea produselor din carne provine din cel puțin una dintre următoarele surse:

(a) țara terță sau teritoriul sau zona din acestea în care a fost prelucrat produsul din carne;

(b) o țară terță listată sau un teritoriu listat sau o zonă din acestea autorizate pentru introducerea în Uniune a cărnii proaspete provenite de la animale din speciile relevante fără obligația de a aplica condițiile specifice menționate în partea B din anexa XXV;

(c) un stat membru.”;

(10) Articolul 155 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 155

Tratarea produselor lactate

Transporturile de produse lactate pot intra în Uniune doar dacă produsele lactate din transport au fost tratate conform articolului 121, potrivit dispozițiilor de la articolele 156 sau 157.”;

(11) Articolul 157 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 157

Produse lactate care sunt supuse unui tratament de atenuare a riscurilor

1. Transporturile de produse lactate care nu respectă cerințele prevăzute la articolul 156 pot intra în Uniune doar dacă produsele lactate din transport au fost supuse cel puțin unuia dintre tratamentele de atenuare a riscurilor prevăzute în coloana A a tabelului din anexa XXVII, în cazul în care:

(a) au fost prelucrate din lapte crud sau din produse lactate obținute din acesta și au fost obținute de la animale din speciile *Bos taurus*, *Ovis aries*, *Capra hircus*, *Bubalus bubalis* sau *Camelus dromedarius*;

(b) țara terță sau teritoriul de origine sau zona din acestea nu au fost indemne de febra aftoasă și de infecția cu virusul pestei bovine timp de cel puțin 12 luni înainte de data mulgerii sau dacă vaccinarea împotriva bolilor respective a fost efectuată în perioada respectivă.

2. Transporturile de produse lactate pot intra în Uniune numai dacă produsele lactate din transport au fost supuse cel puțin unuia dintre tratamentele de atenuare a riscurilor prevăzute în coloana B a tabelului din anexa XXVII, în cazul în care au fost prelucrate din lapte crud sau din produse lactate obținute din acesta, obținute de la animale din alte specii decât cele menționate la alineatul (1) litera (a).

3. Transporturile de produse lactate care au fost prelucrate din lapte crud sau din produse lactate obținute din acesta, obținute de la animale din mai multe specii pot intra în Uniune doar dacă respectivele produse lactate au fost supuse fie:

- (a) cel puțin celui mai strict dintre tratamentele de atenuare a riscurilor atribuite fiecărei specii de animale de origine, în cazul în care amestecarea laptelui crud sau a produselor lactate se realizează înaintea prelucrării finale a produsului lactat, fie
- (b) tratamentul de atenuare a riscurilor atribuit fiecărei specii de animale de origine, în cazul în care amestecarea produselor se realizează după prelucrarea fiecărui ingredient al produsului lactat.”;

(12) Articolul 160 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 160

Țara terță sau teritoriul de origine sau zona din acestea din care provin produsele din ouă

Transporturile de produse din ouă pot intra în Uniune doar dacă produsele din ouă din transport:

- (a) provin dintr-o țară terță, dintr-un teritoriu sau dintr-o zonă din acestea care sunt listate pentru intrarea în Uniune a ouălor și care aplică un program de supraveghere a bolilor vizând gripa aviară înalt patogenă care îndeplinește cerințele stabilite fie:
 - (i) în anexa II la prezentul regulament, fie
 - (ii) în capitolul relevant din Codul sanitar pentru animale terestre al Organizației Mondiale pentru Sănătatea Animalelor (WOAH) sau dacă ele
- (b) provin dintr-o țară terță, dintr-un teritoriu sau dintr-o zonă din acestea listate pentru introducerea în Uniune a produselor din ouă și în cazul în care au fost supuse unui tratament adecvat de atenuare a riscurilor astfel cum se prevede pentru produsul respectiv din ouă în tabelele de la punctele 1 și 2 din anexa XXVIII, pentru a obține inactivarea virusului gripei aviare înalt patogene și a virusului bolii Newcastle.”;

(13) La articolul 162, alineatul (2) se modifică după cum urmează:

- (a) la litera (a), punctul (ii) se înlocuiește cu următorul text:

„(ii) cerințele de sănătate animală pentru intrarea în Uniune a produsului specific de origine animală, astfel cum se prevede în titlurile 1, 3, 4 și 5 din prezenta parte;”;

- (b) litera (b) punctul (ii) se înlocuiește cu următorul text:

„(ii) într-un stat membru; sau”;

(14) Articolul 163 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 163

Cerințe specifice pentru anumite produse compuse care conțin produse lactate, produse din ouă sau ambele

1. Transporturile de produse compuse care nu conțin produse pe bază de colostru sau produse din carne, cu excepția gelatinei, colagenului și produselor înalt rafinate de origine animală listate în secțiunea XVI din anexa III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004, și care au fost tratate pentru a deveni produse cu durată lungă de conservare la temperatura ambiantă, pot intra în Uniune dacă conțin:
 - (a) produse lactate care îndeplinesc una dintre următoarele condiții:

- (i) produsele lactate au fost obținute fie într-un stat membru, fie într-o țară terță sau într-un teritoriu sau într-o zonă din acestea listate pentru intrarea în Uniune a produselor lactate fără a fi supuse unui tratament specific de atenuare a riscurilor; iar țara terță sau teritoriul sau zona din acestea în care este fabricat produsul compus, dacă diferă, este, de asemenea, listată/listat pentru intrarea în Uniune a produselor lactate fără a fi supuse unui tratament specific de atenuare a riscurilor;
 - (ii) produsele lactate au fost supuse unui tratament de atenuare a riscurilor menționat în coloana A sau B a tabelului din anexa XXVII, relevant pentru speciile de animale de la care provine laptele, cu condiția ca produsele lactate să fi fost obținute fie într-un stat membru, fie într-o țară terță, într-un teritoriu sau într-o zonă din acestea listate pentru intrarea în Uniune a produselor lactate care nu au fost supuse unui tratament specific de atenuare a riscurilor și în care a fost aplicat tratamentul respectiv de atenuare a riscurilor; iar țara terță sau teritoriul sau zona din acestea în care este fabricat produsul compus este listată/listat pentru intrarea în Uniune a produselor lactate care au fost supuse unui tratament specific de atenuare a riscurilor;
 - (iii) produsele lactate au fost supuse unui tratament de atenuare a riscurilor menționat în coloana A sau B a tabelului din anexa XXVII, relevant pentru speciile de animale de la care provine laptele, cu condiția ca produsele lactate să fi fost obținute într-o țară terță, într-un teritoriu sau într-o zonă din acestea listată/listat pentru intrarea în Uniune a produselor lactate care au fost supuse unui tratament specific de atenuare a riscurilor și în care a fost aplicat tratamentul respectiv de atenuare a riscurilor; iar țara terță sau teritoriul sau zona din acestea în care este fabricat produsul compus, dacă diferă, este, de asemenea, listată/listat pentru intrarea în Uniune a produselor lactate care au fost supuse unui tratament specific de atenuare a riscurilor;
 - (iv) produsele lactate au fost supuse unui tratament de atenuare a riscurilor menționat în coloana B a tabelului din anexa XXVII, indiferent de specia animalelor de la care provine laptele, cu condiția ca produsele lactate să fi fost obținute fie într-un stat membru în care a fost aplicat tratamentul respectiv de atenuare a riscurilor, fie într-o țară terță, într-un teritoriu sau într-o zonă din acestea listat(ă) pentru intrarea în Uniune a produselor lactate fără a fi supuse unui tratament specific de atenuare a riscurilor și în care a fost aplicat tratamentul respectiv, fie într-o țară terță, într-un teritoriu sau într-o zonă din acestea listat(ă) pentru intrarea în Uniune a produselor lactate și în care a fost aplicat tratamentul respectiv de atenuare a riscurilor; iar țara terță sau teritoriul sau zona din acestea în care este fabricat produsul compus este listat(ă) pentru intrarea în Uniune a produselor lactate;
- (b) produse din ouă care au fost supuse unui tratament adecvat de atenuare a riscurilor, astfel cum se prevede pentru respectivul produs din ouă în tabelele de la punctele 1 și 2 din anexa XXVIII, pentru a obține inactivarea virusului gripei aviare înalt patogene și a virusului bolii Newcastle; iar țara terță sau teritoriul sau zona din acestea în care este fabricat produsul compus, dacă diferă, este, de asemenea, listat(ă) pentru intrarea în Uniune a produselor din ouă.

2. Prin derogare de la articolul 3 litera (a) punctul (i) din prezentul regulament și de la alineatul (1) al prezentului articol, transporturile de produse compuse care conțin produsele lactate menționate la alineatul (1) litera (a) punctul (iv) și transporturile de produse compuse care conțin produse din ouă menționate la alineatul (1) litera (b) din prezentul articol care au fost tratate pentru a deveni produse cu durată lungă de conservare la temperatura ambiantă pot intra în Uniune dacă respectivele produse compuse sunt produse într-o țară terță, într-un teritoriu sau într-o zonă din acestea care nu este listat(ă) în mod specific pentru intrarea în Uniune a respectivelor produse de origine animală, dar care este listat(ă) pentru intrarea în Uniune fie a produselor din carne, a produselor lactate sau a produselor din ouă în conformitate cu prezentul regulament, fie a produselor pescărești în conformitate cu articolul 127 din Regulamentul (UE) 2017/625.
3. Prin derogare de la articolul 3 litera (c) punctul (i) din prezentul regulament, transporturile de produse compuse menționate la alineatele (1) și (2) ale prezentului articol pot intra în Uniune însoțite de o declarație care corespunde unui atestat privat definit la articolul 2 punctul 9 din Regulamentul delegat (UE) 2022/2292 al Comisiei*.
4. Declarația menționată la alineatul (3):
 - (a) însoțește transporturile de produse compuse numai în cazul în care destinația finală a produselor compuse se află în Uniune;
 - (b) este întocmită și semnată de operatorul din sectorul alimentar, astfel cum este definit la articolul 3 punctul 3 din Regulamentul (CE) nr. 178/2002 al Parlamentului European și al Consiliului**, responsabil de intrarea în Uniune a transportului de produse compuse, și atestă faptul că produsele compuse din transport respectă cerințele prevăzute la alineatul (1) sau (2) sau la ambele.

* Regulamentul delegat (UE) 2022/2292 al Comisiei din 6 septembrie 2022 de completare a Regulamentului (UE) 2017/625 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește cerințele pentru intrarea în Uniune a transporturilor de animale de la care se obțin produse alimentare și de anumite mărfuri destinate consumului uman (JO L 304, 24.11.2022, p. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2022/2292/oj).

** Regulamentul (CE) nr. 178/2002 al Parlamentului European și al Consiliului din 28 ianuarie 2002 de stabilire a principiilor și a cerințelor generale ale legislației alimentare, de instituire a Autorității Europene pentru Siguranța Alimentară și de stabilire a procedurilor în domeniul siguranței produselor alimentare (JO L 31, 1.2.2002, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2002/178/oj>);

(15) Anexele IV, XIII, XXI și XXVII – XXX se modifică în conformitate cu partea A din anexa la prezentul regulament.

Articolul 2

Rectificări ale Regulamentului delegat (UE) 2020/692

Regulamentul delegat (UE) 2020/692 se rectifică după cum urmează:

- (1) Titlul articolului 12 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 12

Derogări privind perioada de reședință pentru anumite ecvidee”;

(2) La articolul 31, alineatul (1) se înlocuiește cu următorul text:

„1. Prin derogare de la cerințele prevăzute la articolul 3 litera (a) punctul (i) și la articolul 28 alineatul (1), transporturile de ungulate din unități situate în țări terțe sau teritorii care nu respectă cerințele respective pot intra în Uniune dacă sunt destinate unei unități izolate și dacă:

(a) circumstanțe excepționale neprevăzute fac imposibilă respectarea respectivelor cerințe;

(b) transporturile respective respectă condițiile prevăzute la articolul 32.”;

(3) Anexa IV se rectifică în conformitate cu partea B a anexei la prezentul regulament.

Articolul 3

Intrare în vigoare

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Prezentul regulament est obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 12.5.2026

Pentru Comisie

Președinta

Ursula VON DER LEYEN