

Bruxelles, 13 februarie 2026
(OR. en)

6330/26

DELECT 30
AGRILEG 31
VETER 20

NOTĂ DE ÎNȘOȚIRE

Sursă:	Secretara Generală a Comisiei Europene, sub semnătura dnei Martine DEPREZ, Directoare
Data primirii:	12 februarie 2026
Destinatar:	Dna Thérèse BLANCHET, Secretară Generală a Consiliului Uniunii Europene
Nr. doc. Csie:	C(2026) 766 final
Subiect:	REGULAMENTUL DELEGAT (UE) .../... AL COMISIEI din 12.2.2026 de modificare și de rectificare a Regulamentului delegat (UE) 2020/687 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele de prevenire și control al anumitor boli listate

În anexă, se pune la dispoziția delegațiilor documentul C(2026) 766 final.

Anexă: C(2026) 766 final



Bruxelles, 12.2.2026
C(2026) 766 final

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

din 12.2.2026

de modificare și de rectificare a Regulamentului delegat (UE) 2020/687 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele de prevenire și control al anumitor boli listate

(Text cu relevanță pentru SEE)

EXPUNERE DE MOTIVE

1. CONTEXTUL ACTULUI DELEGAT

Regulamentul delegat (UE) 2020/687 al Comisiei¹ stabilește norme de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului („Legea privind sănătatea animală”)² în ceea ce privește prevenirea și controlul anumitor boli listate, în special bolile de categoria A, B și C. Printre altele, Regulamentul delegat (UE) 2020/687 prevede instituirea unor zone de restricții, precum și restricții și condiții pentru circulația animalelor și a produselor obținute de la acestea și a altor materiale în interiorul, spre și dinspre zonele de restricții, ca parte a măsurilor pentru a preveni și a controla răspândirea bolilor de categoria A. Este necesar ca astfel de măsuri să fie adaptate la riscurile implicate. Prin urmare, prezentul regulament delegat modifică anumite articole din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 și anumite anexe la acesta pentru a alinia măsurile respective la riscul implicat în anumite circumstanțe și pentru a ține seama de noile cunoștințe științifice disponibile.

2. CONSULTĂRI ÎNAINTEA ADOPTĂRII ACTULUI

Comisia a organizat mai multe reuniuni ale Grupului de experți privind sănătatea animală (E00930) în perioada septembrie 2023 – februarie 2025 și a desfășurat schimburi suplimentare în cadrul aceluiași grup de experți. Proiectul de regulament delegat a fost pus la ție dispoziția Parlamentului European și a Consiliului, care nu au transmis observații. În plus, au avut loc mai multe reuniuni cu o serie de părți interesate în cadrul Comitetului consultativ pentru sănătate animală, în cursul cărora au fost ilustrate și discutate elementele principale ale proiectului de act.

3. ELEMENTELE JURIDICE ALE ACTULUI DELEGAT

Prezentul regulament delegat urmează să fie adoptat în contextul Regulamentului (UE) 2016/429, în particular în temeiul articolului 55 alineatul (2), al articolului 63, al articolului 64 alineatul (4), al articolului 67 și al articolului 68 alineatul (3).

¹ Regulamentul delegat (UE) 2020/687 al Comisiei din 17 decembrie 2019 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele de prevenire și control al anumitor boli listate (JO L 174, 3.6.2020, p. 64, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/del/2020/687/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>).

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

din 12.2.2026

de modificare și de rectificare a Regulamentului delegat (UE) 2020/687 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele de prevenire și control al anumitor boli listate

(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 articolul 55 alineatul (2), articolul 63, articolul 64 alineatul (4), articolul 67 și articolul 68 alineatul (3),

întrucât:

- (1) Regulamentul (UE) 2016/429 stabilește norme de prevenire și control al bolilor animalelor care sunt transmisibile la animale sau la oameni, inclusiv norme privind creșterea gradului de informare cu privire la boli, privind nivelul de pregătire pentru situații de urgență și privind controlul lor. Regulamentul respectiv stabilește, în particular, norme specifice fiecărei boli, destinate prevenirii și controlului bolilor menționate la articolul său 5.
- (2) Regulamentul delegat (UE) 2020/687 al Comisiei² stabilește norme de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 în ceea ce privește prevenirea și controlul anumitor boli listate, și anume bolile de categoria A, B și C definite în Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/1882 al Comisiei³. Mai precis, Regulamentul delegat (UE)

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

² Regulamentul delegat (UE) 2020/687 al Comisiei din 17 decembrie 2019 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele de prevenire și control al anumitor boli listate (JO L 174, 3.6.2020, p. 64, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/687/oj).

³ Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/1882 al Comisiei din 3 decembrie 2018 privind aplicarea anumitor norme de prevenire și control al bolilor în cazul categoriilor de boli listate și de stabilire a unei liste a speciilor și a grupurilor de specii care prezintă un risc considerabil de răspândire a bolilor listate respective (JO L 308, 4.12.2018, p. 21, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2018/1882/oj).

2020/687 stabilește norme detaliate privind instituirea unei zone de restricții în cazul apariției unui focar de boală de categoria A, precum și restricții și condiții pentru circulația animalelor din speciile listate și a produselor obținute de la acestea în interiorul, înspre și dinspre zonele de restricții, ca parte a măsurilor de control al bolilor necesare pentru a preveni și a controla răspândirea bolilor de categoria A.

- (3) În plus, articolul 7 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 interzice orice circulație a animalelor deținute din specii nelistate înspre și dinspre o unitate în care se suspicionează prezența unei boli de categoria A. Cu toate acestea, este necesar ca circulația anumitor animale din specii nelistate înspre o unitate în care se suspicionează prezența unei boli de categoria A sau circulația acestor animale dinspre o astfel de unitate la un abator să fie permisă, pe baza unei evaluări a riscurilor efectuată, în fiecare caz în parte, de către autoritatea competentă. Prin urmare, este necesar ca articolul 7 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat în consecință.
- (4) Curățarea și dezinfectarea unității afectate reprezintă una dintre măsurile elementare de control al bolilor prevăzute la articolul 61 din Regulamentul (UE) 2016/429 pentru a reduce la minimum riscul răspândirii unei boli de categoria A confirmate și pentru a elimina cât mai rapid posibil agentul patogen al bolii de categoria A. Cerințele privind curățarea și dezinfectarea constau în mai multe proceduri prevăzute în părțile A (*Cerințe generale*), B (*Operațiunile preliminare de curățare și dezinfectare*) și C (*Operațiunile finale de curățare și dezinfectare*) din anexa IV la Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Cu toate acestea, articolele 15 și 16 din regulamentul delegat respectiv, care stabilesc normele și derogările pentru curățare și dezinfectare și, atunci când este necesar, pentru controlul insectelor și al rozătoarelor, se referă numai la operațiunile preliminare de curățare și dezinfectare, și anume doar la o parte din procedura completă de curățare și dezinfectare. Prin urmare, este necesar ca articolul 15 să fie modificat pentru a reglementa procedura completă de curățare și dezinfectare, care constă atât în procedura preliminară, cât și în procedura finală de curățare și dezinfectare.
- (5) Produsele provenite dintr-o unitate în care a fost confirmat un focar de boală de categoria A pot genera riscuri de răspândire a bolii de categoria A. Prin urmare, produsele care au fost scoase din unitatea respectivă în cursul unei anumite perioade trebuie să fie identificate prin reconstituirea traseului și tratate sau prelucrate, astfel cum se prevede la articolul 19 alineatul (2) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Cu toate acestea, articolul 19 menționat nu precizează în mod clar că riscul răspândirii bolii de categoria A trebuie să fie atenuat prin tratarea sau prelucrarea respectivelor produse. Prin urmare, este necesar ca articolul 19 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat în consecință.
- (6) Pe baza dispozițiilor articolului 21 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687, posibilitățile autorității competente de a extinde sau de a adapta zona de restricții instituită în conformitate cu articolul respectiv sunt limitate la anumite situații. Posibilitățile prevăzute la articolul 21 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 pentru instituirea unei zone suplimentare de restricții sau pentru adaptarea zonei de restricții nu sunt suficiente pentru a preveni în mod eficace răspândirea bolii de categoria A, în special atunci când boala de categoria A este prezentă și la animalele sălbatice din speciile listate sau dacă este o boală transmisă prin vectori. Prin urmare, este necesar ca articolul 21 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat pentru a permite adaptarea zonelor de restricții, astfel cum se prevede la articolul 64

alineatul (2) din Regulamentul (UE) 2016/429, fără nicio limitare doar la anumite posibilități.

- (7) Regulamentul (CE) nr. 1069/2009⁴ stabilește norme pentru colectarea, transportul și eliminarea în condiții de siguranță a subproduselor de origine animală. Cu toate acestea, în cazul unei epidemii de mari proporții care implică o boală listată, în cazul în care capacitățile de eliminare a lor ale unui stat membru în cauză sunt depășite, articolul 19 alineatul (1) din regulamentul respectiv prevede, prin derogare, posibilitatea ca autoritatea competentă să elimine subprodusele de origine animală în cazuri excepționale prin incinerare sau îngropare la fața locului, în condiții care să prevină transmiterea de riscuri pentru sănătatea publică și animală. Este necesar ca această posibilitate să fie prevăzută și în Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Prin urmare, este necesar ca articolul 22 din regulamentul delegat respectiv să fie modificat în consecință.
- (8) Articolul 23 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 prevede că autoritatea competentă poate acorda derogări de la dispozițiile stabilite în capitolul II din regulamentul delegat respectiv în ceea ce privește măsurile care trebuie aplicate în zonele de restricții în anumite circumstanțe, în măsura în care este necesar și după efectuarea unei evaluări a riscurilor. Cu toate acestea, nu este clar dacă rezultatul evaluării riscurilor trebuie să indice că riscul de răspândire a bolii trebuie să fie neglijabil pentru ca autoritatea competentă să acorde o derogare. În plus, în urma modificărilor aduse articolului 21 alineatul (3) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 prin Regulamentul delegat (UE) 2023/751 al Comisiei⁵ în ceea ce privește unitățile care dețin până la 50 de păsări crescute în captivitate, litera (c) de la articolul 23 nu mai este necesară, deoarece intră sub incidența articolului 21 alineatul (3) litera (g) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. În plus, derogarea prevăzută inițial la articolul 23 litera (c) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 vizează numai unitățile care dețin până la 50 de păsări crescute în captivitate în care a apărut focarul de boală de categoria A. Cu toate acestea, ca urmare a modificărilor aduse prin Regulamentul delegat (UE) 2023/751 articolului 21 alineatul (3) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 și în temeiul articolului 23 litera (d) din regulamentul delegat menționat, în prezent sunt posibile derogări în unitățile care dețin până la 50 de păsări crescute în captivitate, care nu sunt unitățile în care a apărut focarul. Prin urmare, este necesar ca articolul 23 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat în consecință.

⁴ Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animală) (JO L 300, 14.11.2009, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2009/1069/oj>).

⁵ Regulamentul delegat (UE) 2023/751 al Comisiei din 30 ianuarie 2023 de modificare a Regulamentului delegat (UE) 2020/687 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele de prevenire și control al anumitor boli listate (JO L 100, 13.4.2023, p. 7, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2023/751/oj).

- (9) În urma confirmării unei boli de categoria A într-o unitate cu animale deținute din speciile listate, articolul 26 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 impune ca medicii veterinari oficiali să efectueze vizite în unitățile situate în zona de protecție. Scopul acestor vizite este de a efectua verificările și examinările necesare, inclusiv eșantionarea pentru efectuarea testelor de laborator, cu scopul de a depista din timp posibila răspândire a bolii de categoria A la alte unități din zona respectivă. Procedurile de prelevare de probe în unitățile care urmează să fie vizitate și de examinare clinică și de laborator în unitățile vizitate sunt prevăzute în anexa I la Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Examinările clinice și examenele de laborator care vizează animalele din speciile listate deținute în unități situate în zona de protecție sunt prevăzute și la articolul 39 alineatul (1) litera (b) din regulamentul delegat respectiv. De la adoptarea Regulamentului delegat (UE) 2020/687, Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentară (EFSA) a emis, în 2021 și 2022, avize științifice privind evaluarea eficacității măsurilor de control pentru fiecare boală de categoria A⁶ (dovezile științifice relevante), inclusiv examinări clinice, examene de

⁶ *Scientific Opinion on the assessment of the control measures for category A diseases of Animal Health Law: Foot and Mouth Disease* (Aviz științific privind evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: febra aftoasă), <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.2903/j.efsa.2021.6632>
Assessment of the control measures of category A diseases of the Animal Health Law: Infection with rinderpest virus (Rinderpest) (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: infecția cu virusul pestei bovine), <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.2903/j.efsa.2022.7071>
Assessment of the control measures of the category A diseases of Animal Health Law: Rift Valley Fever (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: infecția cu virusul febrei Văii de Rift), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/7070>
Assessment of the control measures for category A diseases of Animal Health Law: Lumpy Skin Disease (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: infecția cu virusul dermatozei nodulare contagioase), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/7121>
Assessment of the control measures for category A diseases of Animal Health Law: Contagious Bovine Pleuropneumonia (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: infecția cu *Mycoplasma mycoides subspecies mycoides SC*), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/7067>
Assessment of the control measures of the category A diseases of Animal Health Law: sheep and goat pox (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: variola ovină și caprină), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/6933>
Assessment of the control measures of the category A diseases of Animal Health Law: peste des petits ruminants (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: infecția cu virusul pestei micilor rumegătoare), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/6708>
Assessment of the control measures for category A diseases of Animal Health Law: Contagious Caprine Pleuropneumonia (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: pleuropneumonia contagioasă caprină), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/7068>
Assessment of the control measures of the category A diseases of Animal Health Law: Classical Swine Fever (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: pesta porcină clasică), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/6707>

laborator și proceduri de eșantionare recomandate pentru depistarea bolilor respective. Prin urmare, este necesar ca articolul 26 alineatul (2) litera (d) și articolul 39 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificate pentru a face trimitere la necesitatea de a preleva eșantioane pentru examenele de laborator atunci când dovezile științifice relevante recomandă astfel de măsuri. În plus, este necesar ca anexa I la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificată pentru a adăuga cerința ca procedurile de eșantionare prevăzute în partea A din anexa respectivă să se bazeze pe dovezile științifice relevante pentru boala de categoria A respectivă.

- (10) Articolul 27 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 prevede, printre altele, interdicții privind circulația animalelor și a produselor în zona de protecție. Alineatul (3) de la articolul respectiv permite scutirea anumitor produse de la interdicția respectivă. O scutire este posibilă numai în cazul produselor care sunt sigure și nu generează risc de transmitere a bolilor de categoria A la animale terestre. Alineatul (3) menționează produsele derivate ca fiind unul dintre aceste produse. Cu toate acestea, în conformitate cu normele privind subprodusele de origine animală și în special cu Regulamentul (UE) nr. 142/2011 al Comisiei⁷, produsele derivate pot fi tratate prin metode diferite, iar unele dintre aceste metode ar putea să nu fie suficiente pentru a atenua riscul apariției unei boli de categoria A la animale terestre. Experiențele recente în ceea ce privește aplicarea măsurilor de control al bolilor în Uniune au evidențiat această deficiență. Prin urmare, este necesar să se modifice

Scientific Opinion on the assessment of the control measures of the category A diseases of Animal Health Law: *African Swine Fever* (Aviz științific privind evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: pesta porcină africană), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/6402>

Assessment of the control measures of the category A diseases of Animal Health Law: *Burkholderia mallei* (Glanders) (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: infecția cu *Burkholderia mallei*), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/7069>

Scientific Opinion on the assessment of the control measures of the category A diseases of Animal Health Law: *African Horse Sickness* (Aviz științific privind evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: pesta ecvină africană), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/6403>

Scientific Opinion on the assessment of the control measures of the category A diseases of Animal Health Law: *Highly Pathogenic Avian Influenza* (Aviz științific privind evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: gripa aviară înalt patogenă), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/6372>

Assessment of the control measures of the category A diseases of Animal Health Law: *Newcastle disease* (Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A din Legea privind sănătatea animală: infecția cu virusul bolii Newcastle), <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/6946>

⁷ Regulamentul (UE) nr. 142/2011 al Comisiei din 25 februarie 2011 de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de punere în aplicare a Directivei 97/78/CE a Consiliului în ceea ce privește anumite probe și produse care sunt scutite de la controalele sanitar-veterinare la frontieră în conformitate cu directiva menționată (JO L 54, 26.2.2011, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/142/oj>).

Regulamentul delegat (UE) 2020/687 astfel încât să se indice tratamentele respective pentru produsele derivate relevante, astfel cum se prevede în Regulamentul (UE) nr. 142/2011, despre care se consideră că atenuază riscurile aferente agenților patogeni ai respectivelor boli de categoria A. În plus, 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 Consiliului⁸, 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. Așadar, este necesar ca gelatina și colagenul să fie scutite de la interdicțiile prevăzute la articolul 27 alineatele (1) și (2) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Prin urmare, este necesar ca articolul 27 alineatul (3) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat în consecință. În plus, ca urmare a modificărilor aduse articolului 27 alineatul (3), este necesar ca articolul 33 alineatul (1) și articolul 49 alineatul (1) să fie revizuite pentru a face trimitere la partea din anexa VII la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 în care sunt stabilite tratamentele de atenuare a riscurilor pentru produsele respective.

- (11) Articolele 28 și 43 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 stabilesc condițiile generale de acordare a derogărilor de la interdicțiile care trebuie aplicate în zonele de protecție și, respectiv, de supraveghere, astfel cum au fost instituite în urma confirmării unei boli de categoria A la animale deținute din speciile listate. Regulamentul delegat (UE) 2024/2623 al Comisiei⁹ stabilește normele pentru aprobarea și recunoașterea statutului de indemn de boală al compartimentelor în care se dețin animale terestre în ceea ce privește anumite boli de categoria A. Prin urmare, este necesar ca articolele 28 și 43 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificate pentru a permite circulația animalelor și a produselor dinspre o zonă de restricții dacă provin din compartimente aprobate pentru boala de categoria A relevantă în conformitate cu Regulamentul delegat (UE) 2024/2623 și menționate în anexa XI la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/620 al Comisiei¹⁰.
- (12) Condițiile specifice pentru autorizarea transportării dejecțiilor animaliere, inclusiv a așternutului și a așternutului folosit, dinspre zonele de protecție și de supraveghere

⁸ 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>).

⁹ Regulamentul delegat (UE) 2024/2623 al Comisiei din 30 iulie 2024 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele de aprobare și recunoaștere a statutului de indemn de boală al compartimentelor care dețin animale terestre (JO L, 2024/2623, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2024/2623/oj).

¹⁰ Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/620 al Comisiei din 15 aprilie 2021 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește aprobarea statutului de indemn de boală și a statutului de nevaccinare al anumitor state membre sau zone ori compartimente ale acestora cu privire la anumite boli listate și la aprobarea programelor de eradicare a bolilor listate respective (JO L 131, 16.4.2021, p. 78, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2021/620/oj).

sunt prevăzute la articolele 35 și 51 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. În plus, articolul 37 alineatul (2) și articolul 53 alineatul (2) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 stabilesc condițiile specifice pentru autorizarea circulației produselor dinspre zonele de protecție sau de supraveghere spre o unitate aprobată de prelucrare a subproduselor de origine animală. Dejecțiile animaliere, inclusiv așternutul și așternutul folosit, sunt considerate și ca fiind produse și, prin urmare, intră în domeniul de aplicare al articolului 37 alineatul (2) și al articolului 53 alineatul (2) din regulamentul delegat respectiv. Totuși, acest aspect nu este clar, având în vedere că circulația acestor produse dinspre unități din zona de protecție și de supraveghere este deja menționată la articolele 35 și 51 din regulamentul delegat respectiv. Prin urmare, din motive de claritate a normelor Uniunii privind posibilitățile de transportare a dejecțiilor animaliere, inclusiv a așternutului și a așternutului folosit, de la unități situate în zonele de protecție și de supraveghere, este necesar ca articolele 35 și 51 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificate astfel încât să facă referire la toate dispozițiile respective. În plus, partea C punctul 1 litera (a) subpunctul (i) din anexa IV la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 prevede un tratament despre care se consideră că inactivează agenții patogeni ai bolii de categoria A din dejecțiile animaliere, așternutul și așternutul folosit de la o unitate afectată. Este necesar ca același tratament să fie considerat sigur și pentru dejecțiile animaliere, inclusiv pentru așternutul și așternutul folosit de la unitățile situate în zona de protecție. Prin urmare, este necesar ca articolele 35 și 51 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificate în consecință.

- (13) Mai mult, este important să se asigure că tratamentele de atenuare a riscurilor utilizate pentru subprodusele de origine animală provenite din zone de protecție și de supraveghere care comportă un risc iminent de transmitere a bolii animalelor sunt sigure pentru distrugerea agentului patogen. Acest aspect poate fi asigurat numai prin prelucrarea produselor respective cu metode de prelucrare considerate sigure în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului¹¹ și, prin urmare, pe deplin armonizate în temeiul legislației respective. Prin urmare, este necesar să se facă referire la aceste metode sigure în Regulamentul delegat (UE) 2020/687 și să se modifice articolele 37 și 53 în consecință.
- (14) Articolul 46 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 limitează posibilitatea de a autoriza transportarea puilor de o zi proveniți din zona de supraveghere numai la transportarea acestor animale la unități din același stat membru. Cu toate acestea, transportarea de la unități din zona de supraveghere a puilor de o zi obținuți din ouăle destinate incubației care provin din afara zonei de restricții poate fi considerată sigură dacă ouăle respective și puii de o zi respectivi nu au intrat în contact

¹¹ Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animală) (JO L 300, 14.11.2009, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2009/1069/oj>).

cu alte ouă destinate incubației sau cu alți pui de o zi din zona de restricții. Prin urmare, este necesar ca articolul 46 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat pentru a permite, în anumite condiții, transportarea puilor de o zi eclozați din ouă provenite din afara zonei de restricții către orice unitate.

- (15) Se consideră că o zonă de supraveghere comportă un risc mai mic de răspândire a unui agent patogen al unei boli de categoria A decât o zonă de protecție. Prin urmare, materiile prime de origine vegetală destinate hranei animalelor și paiele produse în zona de supraveghere implică un risc mai mic decât cele produse în zona de protecție și pot fi utilizate în zona de protecție fără a spori riscul de răspândire a bolii de categoria A în zona respectivă. Astfel, este necesar ca articolul 52 litera (c) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat pentru a permite utilizarea materiilor prime de origine vegetală destinate hranei animalelor și a paielor produse în zona de supraveghere atât în zona de protecție, cât și în cea de supraveghere.
- (16) Măsurile de control al bolilor trebuie aplicate în zona de restricții instituită pentru o boală de categoria A până la efectuarea operațiunilor finale de curățare și dezinfectare, astfel cum se prevede la articolul 68 din Regulamentul (UE) 2016/429. Prin urmare, este necesar ca articolul 55 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat pentru a se referi în mod clar la finalizarea operațiunilor finale de curățare și dezinfectare ca o condiție care trebuie îndeplinită înainte de eliminarea măsurilor de control al bolilor aplicate în zona de supraveghere. Cu toate acestea, în anumite situații, cum ar fi forța majoră sau din cauza unei perioade lungi de condiții meteorologice nefavorabile, finalizarea operațiunilor finale de curățare și dezinfectare în conformitate cu procedurile prevăzute în anexa IV la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 ar putea fi amânată. Întrucât astfel de întârzieri ar putea prelungi în mod semnificativ durata restricțiilor, depășind cu mai mult de două ori durata minimă prevăzută în anexa XI la Regulamentul delegat (UE) 2020/687, acest aspect poate cauza perturbări grave ale activității unităților neafectate situate în zona de supraveghere și pierderi economice semnificative pentru operatorii respectivi. Prin urmare, este adecvat să se permită, în astfel de circumstanțe excepționale, eliminarea măsurilor de control al bolilor în zona de supraveghere înainte de finalizarea operațiunilor finale de curățare și dezinfectare în unitatea afectată, dacă sunt îndeplinite anumite condiții pentru a se asigura că riscul de răspândire a bolii de categoria A din unitatea respectivă este neglijabil. Prin urmare, este necesar ca articolul 55 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat în consecință.
- (17) Zona de restricții poate cuprinde și o zonă suplimentară de restricții, astfel cum a fost instituită de autoritatea competentă în conformitate cu articolul 21 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687, atunci când anumite situații epidemiologice justifică aplicarea unei astfel de măsuri pentru a controla în mod eficace răspândirea bolii de categoria A. În aceste circumstanțe, ar putea fi necesar, în plus, să se mențină anumite măsuri de control al bolilor în întreaga zonă de restricții după eliminarea măsurilor de control al bolilor aplicate în zonele de protecție și de supraveghere. Prin urmare, este necesar ca articolele 39 și 55 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificate în consecință.
- (18) Ca urmare a interdicțiilor prevăzute la articolele 27 și 42 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687, circulația animalelor din speciile listate în interiorul unei zone de restricții și înspre aceasta nu se poate realiza până la eliminare aplicării măsurilor în conformitate cu articolul 55 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Prin urmare, este posibil ca unitățile din zona de restricții să nu poată fi repopulate și, prin urmare, să rămână goale pe durata restricțiilor, chiar ele dacă nu au fost afectate de boală. În

anumite circumstanțe excepționale, durata măsurilor din zona de restricții poate fi prelungită în mod semnificativ chiar dacă nu au fost detectate alte focare, depășind în mod semnificativ perioada minimă prevăzută în anexa XI la Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Prin urmare, repopularea unităților respective poate fi întârziată substanțial, ceea ce ar putea cauza pierderi economice mari pentru operatorii respectivi. Acest aspect este deosebit de relevant pentru anumite sisteme de producție cu un nivel mare de integrare și cu perioade relativ scurte de rulaj al stocurilor. Prin urmare, în astfel de situații excepționale și în condiții specifice, este necesar ca o derogare de la interdicția de deplasare a animalelor din speciile listate către unități situate într-o zonă de restricții să fie prevăzută în partea II capitolul II secțiunea 4 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 și la articolul 56 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687, care prevede deja anumite derogări de la interdicțiile de circulație a animalelor, dar ele trebuie extinse în consecință. Aceste derogări completează derogările prevăzute la articolele 28 și 43 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Cu toate acestea, articolul 56 face o trimitere incorectă la articolele cu derogări. Prin urmare, este necesar ca titlul secțiunii 4 al capitolului II din partea II a Regulamentului delegat (UE) 2020/687 și articolul 56 să fie modificate în consecință.

- (19) Normele prevăzute în partea II capitolul III din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 se referă la repopularea unității afectate și la eliminarea măsurilor de control al bolilor în unitatea respectivă. Prin urmare, este necesar ca titlul capitolului respectiv să fie rectificat în consecință.
- (20) Articolul 58 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 prevede derogări de la condițiile necesare pentru autorizarea repopulării unității afectate, astfel cum se prevede la articolul 57 din regulamentul delegat respectiv. Cu toate acestea, titlul articolului 58 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 se referă în mod incorect la articolul 55 și, prin urmare, este necesar să fie rectificat.
- (21) Repopularea unei unități afectate trebuie să se efectueze în conformitate cu cerințele prevăzute la articolul 59 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687, pentru a se asigura că animalele repopulate sunt indemne de boala de categoria A relevantă. În consecință, medicul veterinar oficial trebuie să viziteze, cel puțin o dată, unitatea afectată și să verifice animalele repopulate. Vizitele trebuie să aibă loc într-o anumită perioadă care să țină seama de data la care animalele au fost introduse în unitate și de ultima zi a perioadei de monitorizare pentru boala de categoria A în cauză. Cu toate acestea, atunci când perioada de monitorizare, în conformitate cu anexa II la Regulamentul delegat (UE) 2020/687, este mai mare de 30 de zile, este necesar ca vizita să fie efectuată în termen de 30 de zile de la data la care animalele au fost introduse în unitate. Prin urmare, este necesar ca articolul 59 alineatul (5) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat în consecință.
- (22) Eliminarea măsurilor de control al bolilor aplicate într-o unitate afectată de un focar de boală de categoria A este legată de finalizarea repopulării unității respective, astfel cum se prevede la articolul 61 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Cerințele de la articolul 61 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 nu acoperă cazurile în care repopularea nu are loc în unitatea afectată, fie din cauza încetării deținerii de animale de către operator, fie în cazurile în care autoritatea competentă a acordat derogări de la sacrificarea animalelor din speciile listate deținute în anumite unități afectate și a anumitor categorii de animale, în conformitate cu articolul 13 alineatele (1) și (2) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Prin urmare, este necesar ca articolul 61 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat pentru a stabili condițiile de eliminare a măsurilor de control al bolilor în unitățile afectate, acoperind situațiile

respective, precum și situațiile în care nu se intenționează repopularea în unitatea afectată.

- (23) Articolul 75 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 prevede mai multe circumstanțe care trebuie luate în considerare de către autoritatea competentă atunci când stabilește zone de restricții temporare. Una dintre aceste circumstanțe prevăzută la litera (b) de la articolul menționat este circulația animalelor în vecinătatea unității suspectate. Întrucât articolul respectiv din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 se referă la măsurile de control al bolilor pentru bolile de categoria A care afectează animalele de acvacultură, este adecvat să se precizeze că circumstanța care trebuie luată în considerare este circulația animalelor acvatice. Prin urmare, este necesar ca articolul 75 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat în consecință.
- (24) Articolul 78 alineatul (1) litera (f) punctele (i) și (ii) și articolul 78 alineatul (5) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 stabilesc norme privind subprodusele de origine animală și produsele de origine animală, deși există deja norme pentru produsele respective prevăzute la articolul 78 alineatul (1) litera (b) și la articolul 78 alineatul (3) din regulamentul delegat respectiv. Prin urmare, este necesar ca articolul 78 să fie modificat pentru a garanta că nu există o duplicare a normelor pentru aceleași produse în același articol.
- (25) În cazul în care este necesară purificarea înainte ca moluștele din unități de acvacultură situate în zona de protecție să poată fi prelucrate, este necesar ca această purificare să fie finalizată într-un mod care să nu creeze un risc de răspândire a bolii. Pentru a simplifica și a armoniza anumite elemente ale Regulamentului delegat (UE) 2020/687, este necesar ca articolul 83 să fie modificat prin eliminarea referirii la „un centru de purificare biosecurizat”, pentru a se asigura că moluștele din unitățile de acvacultură infectate sunt purificate numai într-o unitate producătoare de alimente provenite de la animale acvatice responsabilă cu controlul bolilor. În plus, este necesar ca articolul 83 să fie revizuit pentru a alinia dispozițiile menționate la articolul 78 la modificările aduse articolului respectiv.
- (26) Articolul 90 alineatul (2) litera (b) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 prevede că schimburile de apă și evacuările apei în timpul transportului în zona de protecție trebuie să se efectueze în zone, unități sau puncte de schimb de apă aprobate de autoritatea competentă. Astfel de evacuări și schimburi necesită adesea oprirea vehiculelor. Cu toate acestea, o astfel de oprire este interzisă de articolul 90 alineatul (2) litera (a) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Pentru a se asigura că dispozițiile respective sunt fezabile din punct de vedere logistic, este necesar ca referirea la oprire să fie actualizată în consecință la articolul 90 alineatul (2) litera (a) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687.
- (27) Articolul 99 alineatul (1) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 interzice circulația animalelor de acvacultură din interiorul zonei de supraveghere în vederea sacrificării, a deținerii în continuare sau a eliberării în sălbăticie în afara zonei de supraveghere. Cu toate acestea, articolul 99 alineatul (4) din regulamentul delegat respectiv permite autorității competente, în acord cu autoritatea competentă responsabilă de locul de destinație, să autorizeze circulația animalelor de acvacultură, cu condiția aplicării unor măsuri adecvate de biosecuritate pentru a preveni răspândirea bolii de categoria A. Deși această derogare este adecvată pentru multe tipuri de transportări, ea nu este adecvată pentru animalele care urmează să fie eliberate în sălbăticie, deoarece o astfel de eliberare poate duce la infectarea apelor naturale, ceea ce poate fi foarte dificil de

eradicat. Este necesar ca derogarea prevăzută la articolul 99 alineatul (4) să fie, prin urmare, limitată la transportările care au alt scop decât eliberarea în sălbăticie.

- (28) EFSA a emis avize științifice prin care a concluzionat și a formulat recomandări cu privire la eficacitatea măsurilor de control al bolilor prevăzute în Regulamentul delegat (UE) 2020/687 pentru fiecare boală de categoria A⁵, în special cu privire la eficacitatea perioadei de monitorizare, a razelor din zona de protecție și cea de supraveghere, precum și cu privire la durata măsurilor care trebuie aplicate în zonele respective, astfel cum se prevede în anexele II, V, X și XI la Regulamentul delegat (UE) 2020/687. În plus, interdicțiile din zonele de restricții și tratamentele de atenuare a riscurilor aplicate produselor de origine animală și altor materiale, astfel cum sunt prevăzute în anexele VI, VII și VIII la Regulamentul delegat (UE) 2020/687, au fost evaluate de EFSA, iar concluziile privind eficacitatea respectivelor măsuri și tratamente de atenuare a riscurilor au fost publicate într-un aviz științific privind „Evaluarea măsurilor de control al bolilor de categoria A prevăzute în Legea privind sănătatea animală: interdicții în zonele de restricții și tratamente de atenuare a riscurilor pentru produsele de origine animală și alte materiale”¹². Prin urmare, este necesar ca anexele II, V – VIII, X și XI la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificate pentru a ține seama de măsurile, interdicțiile și tratamentele eficiente de atenuare a riscurilor relevante pentru fiecare boală de categoria A, în conformitate cu recomandările EFSA. În plus, în urma modificării articolului 27 alineatul (3) din Regulamentul delegat (UE) 2020/687, este necesar ca anexa VII la regulamentul delegat respectiv să fie modificată pentru a include și metodele de atenuare a riscului determinat de produsele derivate din zona de restricții.
- (29) Anexa IV la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 stabilește procedurile de curățare, de dezinfectare și, atunci când este necesar, de control al insectelor și al rozătoarelor, astfel cum se menționează la anumite articole din regulamentul delegat respectiv. Prin urmare, este necesar ca subtitlul respectivei anexe IV să facă referire la normele prevăzute la toate articolele din Regulamentul delegat (UE) 2020/687 care impun curățarea și dezinfectarea în conformitate cu anexa IV. În plus, este necesar să se aducă modificări punctului B din anexa IV la regulamentul delegat respectiv în ceea ce privește timpul de contact necesar al dezinfectantului cu suprafețele tratate, pentru a se ține seama de situațiile în care menținerea inutilă a dezinfectantului pe suprafețele care trebuie să fie dezinfectate mai mult decât timpul minim de contact necesar indicat de producător poate deteriora materialele dezinfectate. Mai mult, este necesar ca durata tratamentului cu abur necesar pentru dejecțiile animaliere ca parte a operațiunilor finale de curățare și dezinfectare, astfel cum se prevede în partea C punctul 1 litera (a) subpunctul (i) din anexa IV, să fie clarificată pe durata lui, pentru a se asigura

¹² *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 restricții 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>.

inactivarea eficientă a agenților patogeni ai bolii de categoria A. În plus, perioada de 7 zile prevăzută în partea C punctul 3 din anexa IV are scopul de a permite clădirilor, suprafețelor și echipamentelor care au fost curățate și dezinfectate, astfel cum se prevede la punctul 2 de la litera menționată, să se usuce înainte de a fi curățate și dezinfectate din nou. Cu toate acestea, în anumite circumstanțe sau condiții meteorologice, suprafețele, clădirile și echipamentele sunt uscate mai devreme de 7 zile. Prin urmare, este corect să se permită ca operațiunile de curățare și dezinfectare prevăzute în partea C punctul 3 să fie efectuate mai devreme de 7 zile dacă suprafețele s-au uscat.

- (30) Pentru controlul bolilor de categoria A, în cazul transportării autorizate a cărnii proaspete obținute de la animale din speciile listate deținute în unități situate în zona de protecție și zona de supraveghere, anexa IX la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 prevede marcarea cărnii proaspete de pasăre care nu este destinată expedierii către un alt stat membru, precum și a cărnii proaspete transportate la o unitate de prelucrare pentru a fi supusă unuia dintre tratamentele de atenuare a riscurilor în cauză, astfel cum se prevede la articolele 33 și 49 din regulamentul delegat respectiv. Sunt descrise diferite forme de marcaje care trebuie să fie aplicate pe carnea proaspătă de pasăre și pe carnea proaspătă provenită de la alte specii. În plus, descrierea marcajelor care trebuie să fie aplicate pe carnea proaspătă, astfel cum se prevede în anexa IX la Regulamentul delegat (UE) 2020/687, conține elemente deja prevăzute în anexa II la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/627 al Comisiei¹³ sau în secțiunea I din anexa II la Regulamentul (CE) nr. 853/2004 al Parlamentului European și al Consiliului¹⁴. Prin urmare, pentru a simplifica descrierea marcajelor, astfel cum sunt prevăzute în anexa IX la Regulamentul delegat (UE) 2020/687, și pentru a asigura marcarea armonizată a cărnii proaspete, este necesar ca anexa IX la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să prevadă o referire la mărcile de sănătate sau, după caz, la mărcile de identificare, astfel cum sunt prevăzute la articolul 48 din Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/627 și în anexa II la acesta sau, respectiv, în secțiunea I din anexa II la Regulamentul (CE) nr. 853/2004. În plus, atunci când sunt utilizate în scop de control al bolilor, astfel cum se prevede la articolele 33 și 49 din Regulamentul delegat (UE) 2020/687, este necesar să se aplice cerințe suplimentare privind forma mărcilor de sănătate sau de identificare (mărci speciale de sănătate sau de identificare). Prin urmare, este necesar ca anexa IX la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificată în consecință.

¹³ Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/627 al Comisiei din 15 martie 2019 de stabilire a unor modalități practice uniforme pentru efectuarea controalelor oficiale asupra produselor de origine animală destinate consumului uman în conformitate cu Regulamentul (UE) 2017/625 al Parlamentului European și al Consiliului și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 2074/2005 al Comisiei în ceea ce privește controalele oficiale (JO L 131, 17.5.2019, p. 51, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2019/627/oj).

¹⁴ 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>).

- (31) Modificările aduse descrierii marcajelor, astfel cum sunt prevăzute în anexa IX la Regulamentul delegat (UE) 2020/687, modificat prin prezentul regulament, ar putea crea o sarcină administrativă suplimentară pentru operatori. Prin urmare, este necesar ca prezentul regulament să prevadă o perioadă de tranziție în care marcajele descrise în anexa IX la Regulamentul delegat (UE) 2020/687, în versiunea aplicabilă înainte de modificările aduse prin prezentul regulament, să poată fi utilizate în continuare, iar carnea proaspătă pe care s-au aplicat aceste marcaje înainte de sfârșitul perioadei de tranziție să poată rămâne pe piață.
- (32) Este necesar ca anexa XII la Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificată pentru a se asigura că există trei opțiuni separate în ceea ce privește tipurile de probe care pot fi luate în considerare pentru examinările clinice și de laborator ale animalelor acvatice, mai degrabă decât ca opțiunile respective să fie legate între ele. În plus, din tabelul de la punctul 1 litera (b) din anexa respectivă lipsesc informații și există anumite inconsecvențe în ceea ce privește eșantioanele care trebuie colectate de la crustacee și pești, în anumite circumstanțe. Laboratorul de referință al Uniunii Europene (LRUE) pentru bolile peștilor și crustaceelor a fost consultat, fiind necesar ca tabelul respectiv să fie modificat conform recomandărilor LRUE respectiv.
- (33) În anexa XV la Regulamentul delegat (UE) 2020/687, din motive de claritate, este necesară armonizarea terminologiei pentru a se asigura că termenul „vizite de verificare a stării de sănătate” este utilizat în întregul text, în loc să se utilizeze atât termenul „vizite de verificare a stării de sănătate”, cât și „inspecții de verificare a stării de sănătate”, atunci când ele au același scop, de supraveghere a bolilor.
- (34) După publicarea în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* au fost observate unele erori în partea III din Regulamentul delegat (UE) 2020/687. Este necesar ca erorile respective să fie rectificate.
- (35) Prin urmare, este necesar ca Regulamentul delegat (UE) 2020/687 să fie modificat și rectificat în consecință,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1
Modificări ale Regulamentului delegat (UE) 2020/687

Regulamentul delegat (UE) 2020/687 se modifică după cum urmează:

1. Articolul 7 se modifică după cum urmează:
 - (a) la alineatul (2) se adaugă următorul paragraf:

„Primul paragraf litera (c) nu se aplică deplasării animalelor din speciile nelistate.”;
 - (b) se adaugă următorul alineat (2a):

„(2a). Prin derogare de la punctul 1 litera (b), autoritatea competentă poate autoriza transportarea animalelor din speciile nelistate la unitatea unde se suspectează prezența unei boli de categoria A după efectuarea unei evaluări a riscurilor și în următoarele condiții:

 - (a) animalele din speciile nelistate au fost transportate temporar în afara unității înainte de suspectarea prezenței bolii de categoria A;
 - (b) se aplică măsurile de biosecuritate adecvate necesare pentru a evita răspândirea bolii de categoria A.”;

2. Articolul 15 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 15

Operațiunile de curățare și dezinfectare și menținerea sub control a insectelor și a rozătoarelor în unitatea afectată

1. Autoritatea competentă dispune și supraveghează efectuarea operațiunilor de curățare și dezinfectare și, după caz, controlul insectelor și al rozătoarelor în unitatea afectată, după cum urmează:
 - (a) operațiuni preliminare de curățare și dezinfectare și, după caz, de control al insectelor și al rozătoarelor, imediat după finalizarea măsurilor de control al bolilor în conformitate cu articolele 12, 13 și 14; și
 - (b) operațiuni finale de curățare și dezinfectare și, după caz, de control al insectelor și al rozătoarelor, astfel cum se prevede la articolul 68 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul (UE) 2016/429, imediat după finalizarea operațiunilor preliminare de curățare și dezinfectare.
 2. Operațiunile preliminare și finale de curățare și dezinfectare și controlul insectelor și al rozătoarelor menționate la alineatul (1):
 - (a) se efectuează în conformitate cu cerințele generale prevăzute în partea A din anexa IV și cu procedurile relevante stabilite părțile B și C din anexa respectivă, utilizând produsele biocide corespunzătoare pentru a asigura distrugerea agentului patogen al bolii de categoria A în cauză; și
 - (b) se documentează în mod corespunzător.
 3. În cazul în care autoritatea competentă a acordat una dintre derogările specifice de la măsurile de control al bolilor stabilite la articolul 12 alineatul (1) litera (a) și prevăzute la articolul 13 alineatele (2) și (4), ea adaptează procedurile prevăzute în anexa IV la situația specifică, fără a dăuna nivelului de control al răspândirii bolii de categoria A de la animalele, unitățile și locurile afectate la alte animale neafectate sau la oameni.
 4. Pe lângă măsurile menționate la alineatele (1) și (2), autoritatea competentă dispune și supraveghează faptul că mijloacele de transport utilizate la transportul animalelor la și de la unitatea afectată sunt curățate și dezinfectate în mod corespunzător și, după caz, fac obiectul măsurilor care asigură controlul insectelor și al rozătoarelor.”;
3. Titlul articolului 16 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 16

Derogări și norme speciale pentru operațiunile de curățare și dezinfectare și pentru controlul vectorilor”;

4. La articolul 19, se adaugă următorul alineat (6):

„(6). Autoritatea competentă dispune și supraveghează ca tratamentul sau prelucrarea produselor, astfel cum se menționează la alineatul (2) din prezentul articol, să se realizeze în conformitate cu anexa VII sau VIII, după caz.”;
5. La articolul 21, alineatul (1) litera (c) și alineatul (2) se înlocuiesc cu următorul text:

„(c) dacă este necesar, pe baza criteriilor stabilite la articolul 64 alineatul (1) din Regulamentul (UE) 2016/429, zone suplimentare de restricții unde autoritatea

competentă aplică aceleași măsuri cu cele prevăzute în secțiunea 3 din prezentul capitol pentru zona de supraveghere.

2. Autoritatea competentă adaptează limitele zonei de restricții, inclusiv limitele zonelor de protecție, de supraveghere și ale zonelor suplimentare de restricții, în conformitate cu articolul 64 alineatul (2) din Regulamentul (UE) 2016/429.”;

6. La articolul 22, alineatul (3) se înlocuiește cu următorul text:

„(3). Autoritatea competentă dispune și supraveghează faptul că toate transporturile de cadavre întregi sau de părți de cadavre ale animalelor sălbatice și deținute din specii listate dinspre zona de restricții sunt destinate prelucrării sau eliminării, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1069/2009:

(a) pe teritoriul statului membru în cauză; sau

(b) într-o unitate aprobată pentru scopurile respective dintr-un alt stat membru, în conformitate cu articolul 48 alineatele (1) și (3) din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009, în cazul în care nu este fezabil să se prelucreze sau să se elimine cadavre întregi sau părți din cadavre ale animalelor moarte într-o unitate aprobată de pe teritoriul statului membru în care a apărut focarul.”;

7. Articolul 23 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 23

Derogări de la măsurile care trebuie aplicate în zona de restricții

Autoritatea competentă poate acorda derogări de la normele prevăzute în prezentul capitol în ceea ce privește măsurile care trebuie aplicate în zonele de restricții, în măsura în care este necesar și după efectuarea unei evaluări a riscurilor care indică faptul că riscul de răspândire a bolii de categoria A este neglijabil:

(a) în zonele suplimentare de restricții menționate la articolul 21 alineatul (1) litera (c);

(b) în cazul în care autoritatea competentă decide să instituie o zonă de restricții atunci când apare un focar de boală de categoria A în unitățile și locurile menționate la articolul 21 alineatul (3);

(c) în cazul unităților și al locurilor menționate la articolul 21 alineatul (3) literele (a) – (f), situate într-o zonă de restricții.”;

8. La articolul 26 alineatul (2), litera (d) se înlocuiește cu următorul text:

„(d) colectarea de probe de la animale pentru examene de laborator pentru a confirma sau a infirma prezența bolii de categoria A în cauză, cu excepția cazului în care, pe baza dovezilor științifice relevante, o examinare clinică este suficientă pentru a infirma prezența bolii respective.”;

9. La articolul 27, alineatul (3) se modifică după cum urmează:

1. Literele (a) și (b) se înlocuiesc cu următorul text:

„(a) produsele de origine animală menționate ca produse sigure în partea I din anexa VII în raport cu boala de categoria A în cauză;

- (b) produsele de origine animală care au fost supuse unuia dintre tratamentele relevante prevăzute în partea I din anexa VII pentru boala de categoria A în cauză;”;
2. Litera (e) se înlocuiește cu următorul text:
- „(e) produsele derivate obținute prin metode de prelucrare standard și parametri de transformare standard, astfel cum sunt prevăzuți în Regulamentul (UE) nr. 142/2011 al Comisiei¹⁵ și în partea II din anexa VII la prezentul regulament pentru produsul în cauză;”;
3. Se adaugă o nouă literă (f), după cum urmează:
- „(f) gelatina și colagenul.”;
10. La articolul 28, alineatul (1) se înlocuiește cu următorul text:
- „(1). Prin derogare de la interdicțiile prevăzute la articolul 27, autoritatea competentă poate autoriza circulația animalelor și a produselor dacă riscul de răspândire a bolii de categoria A care decurge din circulația respectivă este neglijabil și dacă sunt îndeplinite condițiile generale prevăzute la alineatele (2) – (7) din prezentul articol:
- (a) în cazurile prevăzute la articolele 29 – 38 și în conformitate cu condițiile specifice prevăzute la articolele respective; sau
- (b) dacă animalele și produsele provin din compartimente aprobate în conformitate cu articolul 5 din Regulamentul delegat (UE) 2024/2623 al Comisiei¹⁶ pentru boala de categoria A relevantă și enumerate în anexa XI la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/620 al Comisiei¹⁷.”;

¹⁵ Regulamentul (UE) nr. 142/2011 al Comisiei din 25 februarie 2011 de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de punere în aplicare a Directivei 97/78/CE a Consiliului în ceea ce privește anumite probe și produse care sunt scutite de la controalele sanitar-veterinare la frontieră în conformitate cu directiva menționată (JO L 54, 26.2.2011, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/142/oj>).

¹⁶ Regulamentul delegat (UE) 2024/2623 al Comisiei din 30 iulie 2024 de completare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește normele de aprobare și recunoaștere a statutului de indemn de boală al compartimentelor care dețin animale terestre (JO L, 2024/2623, 4.10.2024, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2024/2623/oj).

¹⁷ Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/620 al Comisiei din 15 aprilie 2021 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (UE) 2016/429 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește aprobarea statutului de indemn de boală și a statutului de nevaccinare al anumitor state membre sau zone ori compartimente ale acestora cu privire la anumite boli listate și la aprobarea programelor de eradicare a bolilor listate respective (JO L 131, 16.4.2021, p. 78, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2021/620/oj).

11. La articolul 33 alineatul (1), litera (a) se înlocuiește cu următorul text:
„(a) ele sunt transportate la o unitate de prelucrare pentru a fi supuse unuia dintre tratamentele de atenuare a riscurilor în cauză prevăzute în partea I din anexa VII; sau”;

12. Articolul 35 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 35

Condiții specifice pentru autorizarea transportării dejecțiilor animaliere, inclusiv a așternutului și a așternutului folosit, de la unitățile situate în zona de protecție

Autoritatea competentă poate autoriza transportarea dejecțiilor animaliere, inclusiv a așternutului și a așternutului folosit, de la:

- (a) unități situate în zona de protecție, în scopul eliminării lor într-un depozit de deșuri desemnat situat în același stat membru numai după ce au fost tratate conform tratamentului prevăzut în partea C punctul 1 litera (a) subpunctul (i) din anexa IV sau după prelucrarea în conformitate cu articolul 13 litera (c) din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009;
- (b) unități și locuri din zona de protecție la o unitate aprobată pentru prelucrarea sau eliminarea subproduselor de origine animală, în care produsele sunt eliminate sau prelucrate în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 prin metodele relevante pentru prelucrarea dejecțiilor animaliere prevăzute în partea II din anexa VII la prezentul regulament.”;
13. La articolul 37, alineatul (2) se înlocuiește cu următorul text:
„(2). Autoritatea competentă poate autoriza circulația produselor de la unități și locuri din zona de protecție la o unitate aprobată pentru prelucrarea sau eliminarea subproduselor de origine animală, în care produsele sunt eliminate sau prelucrate în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 prin metoda relevantă prevăzută în partea II din anexa VII la prezentul regulament.”;

14. Articolul 39 se modifică după cum urmează:

- (a) la alineatul (1), litera (b) se înlocuiește cu următorul text:
„(b) în toate unitățile care dețin animale din speciile listate în zona de protecție, animalele din speciile listate au fost supuse, cu rezultate favorabile, unor examinări clinice și examene de laborator, după caz, în conformitate cu articolul 26.”;
- (b) se adaugă următorul alineat (4):
„(4). După eliminarea măsurilor prevăzute în secțiunea 3 din prezentul capitol, astfel cum se menționează la alineatul (3), în cazul în care autoritatea competentă a instituit o zonă suplimentară de restricții în conformitate cu articolul 21 alineatul (1) litera (c), măsurile aplicate în această zonă suplimentară de restricții se aplică și în zona de protecție până la eliminarea măsurilor aplicate în respectiva zonă suplimentară de restricții.”;

15. La articolul 43, alineatul (1) se înlocuiește cu următorul text:

- „(1). Prin derogare de la interdicțiile prevăzute la articolul 42, autoritatea competentă poate autoriza circulația animalelor și a produselor dacă riscul de răspândire a bolii de categoria A care decurge din circulația respectivă este neglijabil și dacă sunt îndeplinite condițiile generale prevăzute la alineatele (2) – (7) din prezentul articol:
- (a) în cazurile prevăzute la articolele 44 – 54 și în conformitate cu condițiile specifice prevăzute la articolele respective;
 - sau
 - (b) dacă animalele sau produsele provin din compartimente aprobate în conformitate cu articolul 5 din Regulamentul delegat (UE) 2024/2623 pentru boala de categoria A relevantă și enumerate în anexa XI la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/620;”;
16. La articolul 46 alineatul (1), litera (b) se înlocuiește cu următorul text:
- „(b) la orice unitate, dacă au eclozat din ouă provenite din afara zonei de restricții și dacă incubatorul de expediție poate să asigure faptul că nu a avut loc niciun contact între aceste ouă și orice alte ouă destinate incubăției sau pui de o zi obținuți de la animale deținute în interiorul zonei de restricții.”;
17. La articolul 49 alineatul (1), litera (a) se înlocuiește cu următorul text:
- „(a) laptele crud sau carnea proaspătă sunt transportate la o unitate de prelucrare pentru a fi supuse unuia dintre tratamentele de atenuare a riscurilor prevăzute în partea I din anexa VII; sau”;
18. Articolul 51 se înlocuiește cu următorul text:
- „Articolul 51*
- Condiții specifice pentru autorizarea transportării dejecțiilor animaliere, inclusiv a așternutului și a așternutului folosit, de la unitățile din zona de supraveghere**
1. Autoritatea competentă poate autoriza transportarea dejecțiilor animaliere, inclusiv a așternutului și a așternutului folosit, de la unitățile situate în zona de supraveghere:
 - (a) fără prelucrare, la un depozit de deșeuri autorizat anterior în acest scop de către autoritatea competentă și situat în aceeași zonă de supraveghere; sau
 - (b) în urma prelucrării, la un depozit de deșeuri autorizat anterior în acest scop de către autoritatea competentă și situat pe teritoriul aceluiași stat membru.
 2. Autoritatea competentă poate autoriza transportarea dejecțiilor animaliere, inclusiv a așternutului și a așternutului folosit, de la unități și alte locuri din zona de supraveghere la o unitate aprobată pentru prelucrarea sau eliminarea subproduselor de origine animală, unde ele sunt eliminate sau prelucrate în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 prin metodele relevante pentru prelucrarea dejecțiilor animaliere prevăzute în partea II din anexa VII la prezentul regulament.”;
19. La articolul 52, litera (c) se înlocuiește cu următorul text:
- „(c) sunt destinate utilizării în zona de protecție sau de supraveghere; sau”;

20. La articolul 53, alineatul (2) se înlocuiește cu următorul text:
- „(2). Autoritatea competentă poate autoriza circulația produselor de la unități și alte locuri din zona de supraveghere la o unitate aprobată pentru prelucrarea sau eliminarea subproduselor de origine animală, unde ele sunt eliminate sau prelucrate în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 prin metodele relevante prevăzute în partea II din anexa VII la prezentul regulament.”;
21. Articolul 55 se modifică după cum urmează:
1. Alineatul (1) se înlocuiește cu următorul text:
- „(1). Autoritatea competentă poate elimina măsurile de control al bolilor aplicate în zona de supraveghere în temeiul secțiunilor 1 și 3 numai dacă:
- (a) a trecut perioada minimă stabilită în anexa XI după data finalizării operațiunilor preliminare de curățare și dezinfectare și, dacă este relevant, controlul insectelor și al rozătoarelor este efectuat în conformitate cu articolul 15 în unitatea afectată;
 - (b) în zona de protecție au fost respectate cerințele prevăzute la articolul 39 alineatul (1) litera (b);
 - (c) un număr reprezentativ de unități care dețin animale din speciile listate au făcut, cu rezultate favorabile, obiectul unor vizite efectuate de medici veterinari oficiali, în conformitate cu articolul 41;
 - (d) operațiunile finale de curățare și dezinfectare și, dacă este relevant, controlul insectelor și al rozătoarelor, au fost efectuate în unitatea afectată în conformitate cel puțin cu procedurile stabilite în părțile A și B din anexa IV, utilizând produsele biocide corespunzătoare pentru a asigura distrugerea agentului patogen al bolii de categoria A în cauză.”;
2. Se adaugă următoarele alineate (3), (4) și (5):
- „(3). După eliminarea măsurilor menționate la alineatul (1) din prezentul articol, în cazul în care autoritatea competentă a instituit o zonă suplimentară de restricții în conformitate cu articolul 21 alineatul (1) litera (c), măsurile aplicate în această zonă suplimentară de restricții se aplică și în zona de supraveghere până la eliminarea măsurilor aplicate în zona suplimentară de restricții.
4. În mod excepțional, în cazul în care operațiunile finale de curățare și dezinfectare menționate la alineatul (1) litera (d) pot fi finalizate numai cu întârzieri semnificative în comparație cu perioada minimă menționată la alineatul (1) litera (a), autoritatea competentă poate, după efectuarea unei evaluări a riscurilor, să elimine măsurile de control al bolilor aplicate în zona de supraveghere, dacă:
- (a) nu a apărut niciun alt focar al bolii de categoria A în cauză în zona de restricții de la instituirea acesteia,
 - (b) sunt îndeplinite condițiile prevăzute la alineatul (1) literele (a), (b) și (c),

- (c) în unitatea afectată se aplică măsuri de biosecuritate suplimentare adecvate pentru a preveni riscul de răspândire a agentului patogen al bolii de categoria A,
 - (d) evaluarea riscurilor efectuată de autoritatea competentă indică faptul că riscul de răspândire a bolii de categoria A este neglijabil.
5. Statele membre informează celelalte state membre și Comisia atunci când măsurile de control al bolilor aplicate într-o zonă de supraveghere instituită pe teritoriul lor au fost eliminate în conformitate cu alineatul (4).”;

22. Titlul secțiunii 4 al capitolului II din partea II se înlocuiește cu următorul text:

„Derogări aplicabile în zona de restricții în cazul unei durate prelungite a restricțiilor”;

23. Articolul 56 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 56

Derogări de la interdicțiile de circulație a animalelor în interiorul zonelor de restricții și înspre acestea atunci când se mențin măsuri de restricționare

1. În cazul în care interdicțiile de circulație a animalelor prevăzute la articolele 27 și 42 sunt menținute mult după perioada stabilită în anexa XI, autoritatea competentă poate, în circumstanțe excepționale, să autorizeze circulația animalelor deținute din speciile listate dinspre și înspre unități aflate din zona de restricții în cazurile care nu fac obiectul derogărilor prevăzute la articolele 28 și 43, dacă:
 - (a) operatorul a transmis o cerere motivată pentru autorizația respectivă;
 - (b) riscurile care decurg din autorizarea unor astfel de deplasări au fost evaluate înainte de autorizare, iar evaluarea indică faptul că riscul de răspândire a bolii de categoria A este neglijabil;
 - (c) în unitatea de destinație se aplică măsuri de biosecuritate consolidate pentru a preveni riscul de răspândire a bolii de categoria A.
 - (d) în cazul circulației dinspre unități din interiorul zonei de restricții, medici veterinari oficiali au efectuat examinări clinice și au colectat probe pentru examene de laborator de la animale din speciile listate, inclusiv de la cele care urmează să fie deplasate, rezultatele fiind favorabile.
 2. În cazul în care circulația animalelor este autorizată în temeiul alineatului (1), autoritatea competentă trebuie să asigure faptul că transportul respectă cerințele prevăzute la articolul 24.”;
24. La articolul 59 alineatul (5), teza introductivă se înlocuiește cu următorul text:
- „(5). Medicii veterinari oficiali efectuează cel puțin o vizită la unitatea afectată în ultima zi a perioadei de monitorizare stabilite în anexa II pentru boala de categoria A în cauză, calculată de la data plasării animalelor în unitate. În cazul în care perioada de monitorizare, în conformitate cu anexa II, este mai mare de 30 de zile, vizita se efectuează înainte de trecerea a 30 de zile de la data plasării

animalelor în unitate. În timpul vizitelor, medicii veterinari oficiali efectuează cel puțin.”;

25. La articolul 61, alineatul (2) se înlocuiește cu următorul text:

„(2). Autoritatea competentă elimină toate măsurile de control al bolilor aplicate în unitatea afectată în conformitate cu prezentul regulament atunci când:

- (a) repopularea este considerată finalizată, astfel cum se prevede la alineatul (1); sau atunci când
- (b) cerințele prevăzute la articolul 57 alineatul (1) sunt îndeplinite, fie
 - (i) în cazul opririi activităților legate de deținerea animalelor de către operatorul sau unitatea în cauză, fie
 - (ii) în cazul în care în unitatea afectată a fost acordată o derogare specifică de la prevederile articolului 12 alineatul (1) litera (a), în conformitate cu articolul 13, iar animalele din speciile listate au fost supuse, cu rezultate favorabile, examinărilor și examenelor prevăzute la articolul 59 alineatul (5) literele (b) și (c), efectuate la sfârșitul perioadei de monitorizare menționate la articolul 57 alineatul (1) litera (b).”;

26. La articolul 75, litera (b) se înlocuiește cu următorul text:

„(b) circulația animalelor acvatice în vecinătatea unității suspectate;”;

27. La articolul 78 alineatul (1), litera (f) se înlocuiește cu următorul text:

- „(f) toate materialele sau substanțele potențial contaminate se izolează până când:
- (i) măsurile de curățare și dezinfectare au fost finalizate în conformitate cu articolul 80, în cazul materialelor și substanțelor care sunt adecvate pentru curățare și dezinfectare;
 - (ii) sunt înlăturate din unitate și eliminate sub supravegherea medicilor veterinari oficiali, în cazul hranei pentru animale și al altor materiale care nu sunt adecvate pentru curățare și dezinfectare.”;

28. La articolul 78, alineatul (5) se elimină;

29. Articolul 83 se înlocuiește cu următorul text:

„Articolul 83

Introducerea pe piață a produselor de origine animală obținute de la animale de acvacultură din speciile listate produse în unități infectate

1. Atunci când acordă o derogare în conformitate cu articolul 78 alineatul (3), autoritatea competentă poate permite introducerea pe piață a produselor de origine animală provenite de la animale de acvacultură numai dacă se îndeplinesc următoarele condiții:

- (a) peștii trebuie sacrificați și eviscerați înainte de expediere;
- (b) moluștele și crustaceele trebuie să fie trasabile pe deplin și să fie prelucrate, înainte de expediere, până la stadiul de produse neviabile, care nu pot supraviețui dacă sunt reintroduse în apă.

În cazul în care este necesară purificarea înainte de prelucrare și introducerea pe piață, ea se efectuează într-o unitate producătoare de

alimente provenite de la animale acvatice responsabilă cu controlul bolilor.

2. Produsele de origine animală menționate la alineatul (1) sunt destinate:
 - (a) furnizării directe la consumatorului final;
sau
 - (b) prelucrării ulterioare într-o unitate producătoare de alimente provenite de la animale acvatice responsabilă cu controlul bolilor.”;
30. La articolul 90 alineatul (2), litera (a) se înlocuiește cu următorul text:

„(a) toate deplasările trebuie să fie efectuate exclusiv pe rute desemnate, trebuie să fie convenite de comun acord cu autoritatea competentă și trebuie să nu implice descărcarea sau oprirea pe traseu din alte motive decât schimbul de apă sau evacuarea apei, astfel cum se prevede la litera (b);”;
31. La articolul 99, alineatul (1) se înlocuiește cu următorul text:

„(1). Autoritatea competentă interzice circulația animalelor de acvacultură dinspre unitățile situate în interiorul zonei de supraveghere în vederea sacrificării, a deținerii în continuare sau a eliberării în sălbăticie în afara zonei de supraveghere.”;
32. La articolul 99, alineatul (4) se înlocuiește cu următorul text:

„(4). Prin derogare de la alineatul (1) și în acord cu autoritatea competentă responsabilă de locul de destinație, autoritatea competentă poate autoriza circulația animalelor de acvacultură în alte scopuri decât eliberarea în sălbăticie, cu condiția aplicării unor măsuri adecvate de biosecuritate pentru a preveni răspândirea bolii de categoria A.”;
33. Anexele I, II, IV – XII și XV se modifică în conformitate cu anexa la prezentul regulament.

Articolul 2

Rectificări ale Regulamentului delegat (UE) 2020/687

Regulamentul delegat (UE) 2020/687 se rectifică după cum urmează:

1. Titlul capitolului III din partea II, se înlocuiește cu următorul text:

„Repopularea unității afectate cu animale terestre și eliminarea măsurilor de control al bolilor în unitatea afectată”;
2. Titlul articolului 58 se înlocuiește cu următorul text:

„Derogare de la cerințele prevăzute la articolul 57 alineatul (1) litera (b)”;
3. Titlul secțiunii 2 din partea III capitolul I se înlocuiește cu următorul text:

„Măsuri de control al bolilor în cazul confirmării oficiale a prezenței unei boli de categoria A la animale de acvacultură”;
4. La articolul 85 alineatul (4), litera (b) se înlocuiește cu următorul text:

„(b) să stabilească o zonă de restricții constând într-o zonă de protecție fără nicio zonă adiacentă de supraveghere; sau”;
5. La articolul 90, alineatul (1) se înlocuiește cu următorul text:

- „(1). Prin derogare de la interdicțiile prevăzute la articolul 89 alineatul (1), autoritatea competentă poate autoriza circulația și transportul animalelor acvatice și a produselor obținute de la acestea în cazurile menționate la articolele 91, 92 și 93, sub rezerva aplicării condițiilor specifice prevăzute la articolele respective și a condițiilor generale prevăzute la alineatul (2) din prezentul articol.”;
6. La articolul 99, alineatul (2) se înlocuiește cu următorul text:
- „(2). Autoritatea competentă asigură faptul că orice transport de animale de acvacultură din speciile listate în interiorul sau înspre zona de supraveghere se efectuează în conformitate cu condițiile prevăzute la articolul 90 alineatul (2) literele (a) – (e) și la articolul 91.”;
7. Titlul articolului 103 se înlocuiește cu următorul text:
- „Măsuri aplicabile în caz de confirmare oficială a unei boli de categoria A la animalele acvatice sălbatice din speciile listate”;**
8. La articolul 104 alineatul (1), litera (e) se înlocuiește cu următorul text:
- „(e) interzice introducerea în unități care dețin animale de acvacultură din specii listate, în interiorul zonei infectate, a oricăror părți de animale acvatice din speciile listate, care au fost pescuite, capturate, colectate sau găsite moarte în zona infectată, precum și a oricărui produs, material sau substanță susceptibile de a fi contaminate cu agentul patogen al unei boli de categoria A.”.

Articolul 3 *Dispoziții tranzitorii*

Marcajele care trebuie aplicate pe carnea proaspătă, menționate în anexa IX la Regulamentul delegat (UE) 2020/687, astfel cum se prevede în versiunea regulamentului delegat respectiv, înainte de modificările aduse prin prezentul regulament, pot fi utilizate în continuare până la 31 decembrie 2028, iar carnea proaspătă cu astfel de marcaje aplicate înainte de data respectivă poate rămâne pe piață.

Articolul 4 *Intrarea în vigoare*

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

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

Adoptat la Bruxelles, 12.2.2026

Pentru Comisie
Președinta
Ursula VON DER LEYEN