



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΓΕΙΑΣ ΤΩΝ ΖΩΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΩΝ ΕΞΑΓΩΓΩΝ
& ΕΝΔΟΕΝΩΣΙΑΚΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ
ΖΩΝΤΩΝ ΖΩΩΝ & ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ

Πληροφορίες: Κ.Μπραντίτσας
Ταχ. Δ/ση: Βερανζέρου 46, Αθήνα
Ταχ. Κώδικας: 10438
Τηλέφωνο: 210 527 1659
e-mail: kbrantitsas@minagric.gr

Αθήνα, 18-10-2022

Αρ. Πρωτ.: 1557/310902

ΠΡΟΣ: Αποδέκτες Π.Δ.

ΘΕΜΑ: Νέοι όροι εισόδου φορτίων ορισμένων ζώων, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού και προϊόντων ζωικής προέλευσης από τρίτες χώρες και εδάφη στην Ε.Ε. από τις 21 Απριλίου 2021

- ΣΧΕΤ: 1. Το με αριθμ. πρωτ. 704/110357/21-04-2021 έγγραφό μας
2. Το με αριθμ. πρωτ. 1221/205384/3-08-2021 έγγραφό μας
3. Το με αριθμ. πρωτ. 1274/217239/16-08-2021 έγγραφό μας
4. Το με αριθμ. πρωτ. 1278/218388/17-08-2021 έγγραφό μας
5. Το με αριθμ. πρωτ. 1435/253681/17-09-2021 έγγραφό μας
6. Το με αριθμ. πρωτ. 1465/265542/ 28-09-2021 έγγραφό μας
7. Το με αριθμ. πρωτ. 1467/265947/28-09-2021 έγγραφό μας
8. Το με αριθμ. πρωτ. 1488/270173/1-10-2021 έγγραφό μας
9. Το με αριθμ. πρωτ. 1771/320580/15-11-2021 έγγραφό μας
10. Το με αριθμ. πρωτ. 1869/344999 /2-12-2021 έγγραφό μας
11. Το με αριθμ. πρωτ. 1875/349306/6-12-2021 έγγραφό μας
12. Το με αριθμ. πρωτ. 1967/357407/10-12-2021 έγγραφό μας
13. Το με αριθμ. πρωτ. 558/377546 /29-12-2021 έγγραφό μας
14. Το με αριθμ. πρωτ. 37/4259/7-01-2022 έγγραφό μας
15. Το με αριθμ. πρωτ. 88/11602/14-1-2022 έγγραφό μας
16. Το με αριθμ. πρωτ. 255/35679 /9-02-2022 έγγραφό μας
17. Το με αριθμ. πρωτ. 324/42474/16-02-2022 έγγραφό μας
18. Το με αριθμ. πρωτ. 414/54576/1-03-2022 έγγραφό μας
19. Το με αριθμ. πρωτ. 648/94731/7-04-2022 έγγραφό μας
20. Το με αριθμ. πρωτ. 704/100627 /13-04-2022 έγγραφό μας
21. Το με αριθμ. πρωτ. 733/112262/28-04-2022 έγγραφό μας
22. Το με αριθμ. πρωτ. 891/149389/01-06-2022 έγγραφό μας
23. Το με αριθμ. πρωτ. 953/162953/14-06-2022 έγγραφό μας
24. Το με αριθμ. πρωτ. 968/167883/17-06-2022 έγγραφό μας
25. Το με αριθμ. πρωτ. 1061/193117/07-07-2022 έγγραφό μας
26. Το με αριθμ. πρωτ. 1062/193409/07-07-2022 έγγραφό μας
27. Το με αριθμ. πρωτ. 1103/199602/12-07-2022 έγγραφό μας
28. Το με αριθμ. πρωτ. 1169/217058/26-07-2022 έγγραφό μας
29. Το με αριθμ. πρωτ. 1229/233474/10-08-2022 έγγραφό μας
30. Το με αριθμ. πρωτ. 1268/249612/30-08-2022 έγγραφό μας
31. Το με αριθμ. πρωτ. 1296/255303/05-09-2022 έγγραφό μας
32. Το με αριθμ. πρωτ. 1443/292724/04-10-2022 έγγραφό μας

Σας αποστέλλεται συνημμένα για ενημέρωση και εφαρμογή ο Εκτελεστικός Κανονισμός **2022/1961** της Επιτροπής της Ε.Ε. για την τροποποίηση των παραρτημάτων V και XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) **2021/404** όσον αφορά τις καταχωρίσεις για **τον Καναδά το Ηνωμένο Βασίλειο και τις Ηνωμένες Πολιτείες** στους καταλόγους τρίτων χωρών από τις οποίες επιτρέπεται η είσοδος στην Ένωση φορτίων πουλερικών, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού πουλερικών και νωπού κρέατος από πουλερικά και πτερωτά θηράματα.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ. Σοφία Μπουτσίνη

ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

A. Για Ενέργεια

1. Περιφέρειες της χώρας. Γενικές Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής- Διευθύνσεις Κτηνιατρικής αυτών – Έδρες τους.
2. Περιφερειακές Ενότητες της χώρας. Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής-Τμήματα Κτηνιατρικής αυτών – Έδρες τους.
3. Σταθμοί Υγειονομικού Κτηνιατρικού Ελέγχου (ΣΥΚΕ). – Έδρες τους.

B. Για κοινοποίηση

- 1.Ανεξάρτητη Αρχή Δημοσίων Εσόδων
Γενική Διεύθυνση Τελωνείων και Ε.Φ.Κ. – Δ/ση Τελ. Διαδικασιών.
Καρ. Σερβίας 10, 10184, Αθήνα.
- 2.Εμπορικά και Βιομηχανικά Επιμελητήρια:
 - α) Αθηνών. Ακαδημίας 7-9, 10671, Αθήνα.
 - β) Πειραιά. Πλατεία Ρούσβελτ, 18531, Πειραιάς.
 - γ) Θεσσαλονίκης – Τιμισκκή 29, 54624, Θεσσαλονίκη.

Γ. Εσωτερική Διανομή

1. Διεύθυνση Υγείας των Ζώων
2. Διεύθυνση Κτηνιατρικής Δημόσιας Υγείας

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2022/1961 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 17ης Οκτωβρίου 2022

για την τροποποίηση των παραρτημάτων V και XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 όσον αφορά τις καταχωρίσεις για τον Καναδά, το Ηνωμένο Βασίλειο και τις Ηνωμένες Πολιτείες στους καταλόγους τρίτων χωρών από τις οποίες επιτρέπεται η είσοδος στην Ένωση φορτίων πουλερικών, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού πουλερικών και νωπού κρέατος από πουλερικά και πτερωτά θηράματα

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2016/429 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Μαρτίου 2016, σχετικά με τις μεταδοτικές νόσους των ζώων και για την τροποποίηση και την κατάργηση ορισμένων πράξεων στον τομέα της υγείας των ζώων («νόμος για την υγεία των ζώων») ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 230 παράγραφος 1 και το άρθρο 232 παράγραφοι 1 και 3.

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΕ) 2016/429 ορίζει ότι τα φορτία ζώων, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού και προϊόντων ζωικής προέλευσης πρέπει να προέρχονται από τρίτη χώρα ή έδαφος, ή ζώνη ή διαμέρισμα αυτών, που έχει καταγραφεί σε κατάλογο σύμφωνα με το άρθρο 230 παράγραφος 1 του εν λόγω κανονισμού, προκειμένου να εισέλθουν στην Ένωση.
- (2) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2020/692 της Επιτροπής ⁽²⁾ καθορίζει τις ζωοϋγειονομικές απαιτήσεις με τις οποίες πρέπει να συμμορφώνονται τα φορτία ορισμένων ειδών και κατηγοριών ζώων, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού και προϊόντων ζωικής προέλευσης από τρίτες χώρες ή εδάφη ή ζώνες αυτών, ή διαμερίσματα αυτών στην περίπτωση ζώων υδατοκαλλιέργειας, προκειμένου να εισέλθουν στην Ένωση.
- (3) Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2021/404 της Επιτροπής ⁽³⁾ καθορίζει τους καταλόγους τρίτων χωρών, ή εδαφών ή ζωνών ή διαμερισμάτων αυτών από τις οποίες/τα οποία επιτρέπεται η είσοδος, στην Ένωση, των ειδών και κατηγοριών ζώων, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού και προϊόντων ζωικής προέλευσης που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) 2020/692.
- (4) Ειδικότερα, τα παραρτήματα V και XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 περιλαμβάνουν τους καταλόγους τρίτων χωρών, εδαφών ή ζωνών τους από τις οποίες/τα οποία επιτρέπεται η είσοδος στην Ένωση, αντίστοιχα, φορτίων πουλερικών και ζωικού αναπαραγωγικού υλικού πουλερικών, αφενός, και νωπού κρέατος από πουλερικά και πτερωτά θηράματα, αφετέρου.
- (5) Ο Καναδάς κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση εννέα εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά στην Alberta (Καναδάς), οι οποίες επιβεβαιώθηκαν με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR) στις 15 Σεπτεμβρίου 2022 (2), στις 17 Σεπτεμβρίου 2022 (1), στις 19 Σεπτεμβρίου 2022 (1), στις 20 Σεπτεμβρίου 2022 (2), στις 21 Σεπτεμβρίου 2022 (1), στις 23 Σεπτεμβρίου 2022 (1) και στις 26 Σεπτεμβρίου 2022 (1).
- (6) Επιπλέον, ο Καναδάς κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά στην British Columbia (Καναδάς), η οποία επιβεβαιώθηκε με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR) στις 12 Σεπτεμβρίου 2022.

⁽¹⁾ ΕΕ L 84 της 31.3.2016, σ. 1.

⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2020/692 της Επιτροπής, της 30ής Ιανουαρίου 2020, για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) 2016/429 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τους κανόνες για την είσοδο στην Ένωση και για τις μετακινήσεις και τους χειρισμούς, μετά την είσοδο, των φορτίων ορισμένων ζώων, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού και προϊόντων ζωικής προέλευσης (ΕΕ L 174 της 3.6.2020, σ. 379).

⁽³⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2021/404 της Επιτροπής, της 24ης Μαρτίου 2021, για τον καθορισμό των καταλόγων των τρίτων χωρών, περιοχών ή τμημάτων από τις οποίες επιτρέπεται η είσοδος στην Ένωση ζώων, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού και προϊόντων ζωικής προέλευσης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2016/429 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 114 της 31.3.2021, σ. 1).

- (7) Επιπλέον, ο Καναδάς κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση τεσσάρων εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά στο Manitoba (Καναδάς), οι οποίες επιβεβαιώθηκαν με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR) στις 15 Σεπτεμβρίου 2022(1), στις 18 Σεπτεμβρίου 2022 (2) και στις 22 Σεπτεμβρίου 2022 (1).
- (8) Επιπλέον, ο Καναδάς κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά στο Ontario (Καναδάς), η οποία επιβεβαιώθηκε με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR) στις 18 Σεπτεμβρίου 2022.
- (9) Επιπροσθέτως, ο Καναδάς κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση δύο εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά στο Saskatchewan (Καναδάς), οι οποίες επιβεβαιώθηκαν με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR) στις 19 Σεπτεμβρίου 2022 και στις 26 Σεπτεμβρίου 2022.
- (10) Το Ηνωμένο Βασίλειο κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση δύο εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, οι οποίες επιβεβαιώθηκαν στις 22 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR): η μία βρίσκεται κοντά στο Honington, West Suffolk, Suffolk, Αγγλία, Ηνωμένο Βασίλειο και η άλλη βρίσκεται κοντά στο Easingwold, Hambleton, North Yorkshire, Αγγλία, Ηνωμένο Βασίλειο.
- (11) Επιπροσθέτως, το Ηνωμένο Βασίλειο κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, η οποία εντοπίζεται κοντά στο Northwold, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, Αγγλία (Ηνωμένο Βασίλειο) και επιβεβαιώθηκε στις 23 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR).
- (12) Επιπλέον, το Ηνωμένο Βασίλειο κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση δύο εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, οι οποίες επιβεβαιώθηκαν στις 24 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR): η μία βρίσκεται κοντά στο Hadleigh, Babergh, Suffolk, Αγγλία, Ηνωμένο Βασίλειο και η άλλη βρίσκεται κοντά στο Roulton-le-Fylde, Wyre, Lancashire, Αγγλία, Ηνωμένο Βασίλειο.
- (13) Περαιτέρω, το Ηνωμένο Βασίλειο κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, η οποία εντοπίζεται κοντά στο Attleborough, Breckland, Norfolk, Αγγλία (Ηνωμένο Βασίλειο) και επιβεβαιώθηκε στις 27 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR).
- (14) Επιπλέον, το Ηνωμένο Βασίλειο κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, η οποία εντοπίζεται κοντά στο Selby, Selby, North Yorkshire, Αγγλία (Ηνωμένο Βασίλειο) και επιβεβαιώθηκε στις 28 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR).
- (15) Εκτός αυτού, το Ηνωμένο Βασίλειο κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, η οποία εντοπίζεται κοντά στο Lowestoft, East Suffolk, Suffolk, Αγγλία (Ηνωμένο Βασίλειο) και επιβεβαιώθηκε στις 29 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR).
- (16) Επιπλέον, το Ηνωμένο Βασίλειο κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση τριών εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, οι οποίες επιβεβαιώθηκαν στις 1 Οκτωβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR): η μία βρίσκεται κοντά στο Bury St Edmunds, West Suffolk, Suffolk, Αγγλία (Ηνωμένο Βασίλειο) και η άλλη βρίσκεται κοντά στο Attleborough, Breckland, Norfolk, Αγγλία (Ηνωμένο Βασίλειο).
- (17) Περαιτέρω, το Ηνωμένο Βασίλειο κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, η οποία εντοπίζεται κοντά στο Kildsgrove, Newcastle-under-Lyme, Staffordshire, Αγγλία (Ηνωμένο Βασίλειο) και επιβεβαιώθηκε στις 3 Οκτωβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR).
- (18) Επιπλέον, το Ηνωμένο Βασίλειο κοινοποίησε στην Επιτροπή την εκδήλωση τριών εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, οι οποίες επιβεβαιώθηκαν στις 4 Οκτωβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR): μία βρίσκεται κοντά στο Hadleigh, Babergh, Suffolk, Αγγλία, Ηνωμένο Βασίλειο, μία βρίσκεται κοντά στο Faringdon, Vale of White Horse, Oxfordshire, Αγγλία (Ηνωμένο Βασίλειο) και μία βρίσκεται κοντά στο Attleborough, Breckland, Αγγλία (Ηνωμένο Βασίλειο).
- (19) Οι Ηνωμένες Πολιτείες κοινοποίησαν στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, η οποία εντοπίζεται στην κομητεία Merrimack της πολιτείας New Hampshire (Ηνωμένες Πολιτείες) και επιβεβαιώθηκε στις 23 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR).

- (20) Επιπλέον, οι Ηνωμένες Πολιτείες κοινοποίησαν στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, η οποία εντοπίζεται στην κομητεία McPherson της πολιτείας South Dakota (Ηνωμένες Πολιτείες) και επιβεβαιώθηκε στις 24 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR).
- (21) Επιπλέον, οι Ηνωμένες Πολιτείες κοινοποίησαν στην Επιτροπή την εκδήλωση τριών εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, οι οποίες επιβεβαιώθηκαν στις 27 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR): μία εντοπίζεται στην κομητεία Ransom της πολιτείας North Dakota (Ηνωμένες Πολιτείες) και μία εντοπίζεται στην κομητεία Sanpete της πολιτείας Utah (Ηνωμένες Πολιτείες).
- (22) Επιπλέον, οι Ηνωμένες Πολιτείες κοινοποίησαν στην Επιτροπή την εκδήλωση δύο εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, οι οποίες επιβεβαιώθηκαν στις 28 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR): μία εντοπίζεται στην κομητεία Sanpete της πολιτείας Utah (Ηνωμένες Πολιτείες) και μία εντοπίζεται στην κομητεία Racine της πολιτείας Wisconsin (Ηνωμένες Πολιτείες).
- (23) Εκτός αυτού, οι Ηνωμένες Πολιτείες κοινοποίησαν στην Επιτροπή την εκδήλωση τεσσάρων εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, οι οποίες επιβεβαιώθηκαν στις 29 Σεπτεμβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR): μία εστία εντοπίζεται στην κομητεία York της πολιτείας Pennsylvania (Ηνωμένες Πολιτείες), μία εντοπίζεται στην κομητεία Sanpete της πολιτείας Utah (Ηνωμένες Πολιτείες) και μία εντοπίζεται στην κομητεία Dunn της πολιτείας Wisconsin (Ηνωμένες Πολιτείες).
- (24) Επιπροσθέτως, οι Ηνωμένες Πολιτείες κοινοποίησαν στην Επιτροπή την εκδήλωση δύο εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, οι οποίες επιβεβαιώθηκαν στις 3 Οκτωβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR): μία εντοπίζεται στην κομητεία Stanislaus της πολιτείας California (Ηνωμένες Πολιτείες) και μία εντοπίζεται στην κομητεία Tuscola της πολιτείας Michigan (Ηνωμένες Πολιτείες).
- (25) Επιπροσθέτως, οι Ηνωμένες Πολιτείες κοινοποίησαν στην Επιτροπή την εκδήλωση τριών εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, οι οποίες επιβεβαιώθηκαν στις 4 Οκτωβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR): μία εστία εντοπίζεται στην κομητεία Del Norte της πολιτείας California (Ηνωμένες Πολιτείες), μία εντοπίζεται στην κομητεία Monterey της πολιτείας California (Ηνωμένες Πολιτείες) και μία εντοπίζεται στην κομητεία York της πολιτείας Nebraska (Ηνωμένες Πολιτείες).
- (26) Ακόμη, οι Ηνωμένες Πολιτείες κοινοποίησαν στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, η οποία εντοπίζεται στην κομητεία Matanuska-Susitna της πολιτείας Alaska (Ηνωμένες Πολιτείες) και επιβεβαιώθηκε στις 5 Οκτωβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR).
- (27) Επιπροσθέτως, οι Ηνωμένες Πολιτείες κοινοποίησαν στην Επιτροπή την εκδήλωση μίας εστίας υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πουλερικά, η οποία εντοπίζεται στην πολιτεία Madison της πολιτείας Arkansas (Ηνωμένες Πολιτείες) και επιβεβαιώθηκε στις 7 Οκτωβρίου 2022 με εργαστηριακή ανάλυση (RT-PCR).
- (28) Κατόπιν της εκδήλωσης των εν λόγω εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών, οι κτηνιατρικές αρχές του Καναδά, του Ηνωμένου Βασιλείου και των Ηνωμένων Πολιτειών καθόρισαν ζώνη ελέγχου ακτίνας 10 km γύρω από τις πληγείσες εγκαταστάσεις και εφάρμοσαν πολιτική εξολόθρευσης με σκοπό τον έλεγχο της παρουσίας της υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών και τον περιορισμό της εξάπλωσης της εν λόγω νόσου.
- (29) Ο Καναδάς, το Ηνωμένο Βασίλειο και οι Ηνωμένες Πολιτείες υπέβαλαν στην Επιτροπή πληροφορίες σχετικά με την επιδημιολογική κατάσταση στην επικράτειά τους, καθώς και τα μέτρα που έλαβαν για την πρόληψη της περαιτέρω εξάπλωσης της υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών. Οι πληροφορίες αυτές αξιολογήθηκαν από την Επιτροπή. Με βάση την εν λόγω αξιολόγηση και προκειμένου να προστατευτεί το ζωογειονομικό καθεστώς της Ένωσης, δεν θα πρέπει πλέον να επιτρέπεται η είσοδος, στην Ένωση, φορτίων πουλερικών, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού πουλερικών και νωπού κρέατος από πουλερικά και πτερωτά θηράματα από τις περιοχές που υπόκεινται σε περιορισμούς οι οποίες οριοθετήθηκαν από τις κτηνιατρικές αρχές του Καναδά, του Ηνωμένου Βασιλείου και των Ηνωμένων Πολιτειών λόγω των πρόσφατων εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών.
- (30) Ο Καναδάς υπέβαλε επικαιροποιημένες πληροφορίες σχετικά με την επιδημιολογική κατάσταση στο έδαφός του σε σχέση με έξι εστίες υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε εγκαταστάσεις πουλερικών στις πολιτείες Alberta (1), Ontario (4), και Quebec (1) (Καναδάς), εστίες οι οποίες επιβεβαιώθηκαν μεταξύ της 28ης Μαρτίου 2022 και της 21ης Απριλίου 2022.

- (31) Ο Καναδάς υπέβαλε επίσης πληροφορίες σχετικά με τα μέτρα που έλαβε για την πρόληψη της περαιτέρω εξάπλωσης της νόσου. Ειδικότερα, μετά την εκδήλωση αυτών των εστιών υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών, ο Καναδάς, εφάρμοσε πολιτική εξολόθρευσης με στόχο την αναχαίτιση και τον περιορισμό της εξάπλωσης της εν λόγω νόσου και ολοκλήρωσε επίσης τα αναγκαία μέτρα καθαρισμού και απολύμανσης μετά την εφαρμογή της πολιτικής εξολόθρευσης στις πληγείσες πτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις στο έδαφός του.
- (32) Η Επιτροπή αξιολόγησε τις πληροφορίες που υπέβαλαν ο Καναδάς και συμπέρανε ότι οι εστίες υψηλής παθογονικότητας γρίπης των πτηνών σε πτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις έχουν εκριζωθεί και ότι δεν υπάρχει πλέον κανένας κίνδυνος που να συνδέεται με την είσοδο στην Ένωση προϊόντων πουλερικών από τις ζώνες του Καναδά από τις οποίες είχε ανασταλεί η είσοδος προϊόντων πουλερικών λόγω των εν λόγω εστιών.
- (33) Συνεπώς, τα παραρτήματα V και XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 θα πρέπει να τροποποιηθούν προκειμένου να ληφθεί υπόψη η τρέχουσα επιδημιολογική κατάσταση στον Καναδά, στο Ηνωμένο Βασίλειο και στις Ηνωμένες Πολιτείες όσον αφορά την υψηλής παθογονικότητας γρίπη των πτηνών.
- (34) Λαμβανομένης υπόψη της υφιστάμενης επιδημιολογικής κατάστασης στον Καναδά, στο Ηνωμένο Βασίλειο και στις Ηνωμένες Πολιτείες όσον αφορά την υψηλής παθογονικότητας γρίπη των πτηνών και τον σοβαρό κίνδυνο εισαγωγής της νόσου στην Ένωση, οι τροποποιήσεις που πρέπει να γίνουν στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/404 με τον παρόντα κανονισμό θα πρέπει να τεθούν σε ισχύ επειγόντως.
- (35) Με τους εκτελεστικούς κανονισμούς (ΕΕ) 2022/588 ⁽⁴⁾ και (ΕΕ) 2022/914 της Επιτροπής ⁽⁵⁾ τροποποιήθηκε το μέρος 2 του παραρτήματος V του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 προσθέτοντας αντίστοιχα τη σειρά US-2.51 και τη σειρά US-2.210, ορίζοντας δύο επηρεαζόμενες ζώνες στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες στο εν λόγω παράρτημα V. Δεδομένου ότι έχουν εντοπιστεί σφάλματα, οι σειρές για τη ζώνη US-2.51 και για τη ζώνη US-2.210 θα πρέπει να διορθωθούν αναλόγως. Οι εν λόγω διορθώσεις θα πρέπει να εφαρμοστούν από την ημερομηνία εφαρμογής του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2022/588 για τη ζώνη US-2.51 και από την ημερομηνία εφαρμογής του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2022/914 για τη ζώνη US-2.210.
- (36) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2022/1618 της Επιτροπής ⁽⁶⁾ τροποποιήθηκε το μέρος 1 του παραρτήματος V και το μέρος 1 του παραρτήματος XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 για τις σειρές που αφορούν τη ζώνη US-2.19 στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες. Δεδομένου ότι εντοπίστηκε σφάλμα, οι σειρές για τη ζώνη US-2.19 στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες στο μέρος 1 του παραρτήματος V και στο μέρος 1 του παραρτήματος XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 θα πρέπει να διορθωθούν αναλόγως. Οι διορθώσεις θα πρέπει να τεθούν σε εφαρμογή από την ημερομηνία εφαρμογής του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2022/1618.
- (37) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής φυτών, ζώων, τροφίμων και ζωοτροφών,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Τροποποιήσεις του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404

Τα παραρτήματα V και XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 τροποποιούνται σύμφωνα με το παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

⁽⁴⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2022/588 της Επιτροπής, της 8ης Απριλίου 2022, για την τροποποίηση των παραρτημάτων V και XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 όσον αφορά τις καταχωρίσεις για τις Ηνωμένες Πολιτείες στους καταλόγους τρίτων χωρών από τις οποίες επιτρέπεται η είσοδος στην Ένωση φορτίων πουλερικών, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού πουλερικών και νωπού κρέατος από πουλερικά και πτερωτά θηράματα (ΕΕ L 112 της 11.4.2022, σ. 48).

⁽⁵⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2022/914 της Επιτροπής, της 10ης Ιουνίου 2022, για την τροποποίηση των παραρτημάτων V και XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 όσον αφορά τις καταχωρίσεις για τον Καναδά, το Ηνωμένο Βασίλειο και τις Ηνωμένες Πολιτείες στους καταλόγους τρίτων χωρών από τις οποίες επιτρέπεται η είσοδος στην Ένωση φορτίων πουλερικών, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού πουλερικών και νωπού κρέατος από πουλερικά και πτερωτά θηράματα (ΕΕ L 158 της 13.6.2022, σ. 27).

⁽⁶⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2022/1618 της Επιτροπής, της 19ης Σεπτεμβρίου 2022, για την τροποποίηση των παραρτημάτων V και XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 όσον αφορά τις καταχωρίσεις για τον Καναδά, το Ηνωμένο Βασίλειο και τις Ηνωμένες Πολιτείες στους καταλόγους τρίτων χωρών από τις οποίες επιτρέπεται η είσοδος στην Ένωση φορτίων πουλερικών, ζωικού αναπαραγωγικού υλικού πουλερικών και νωπού κρέατος από πουλερικά και πτερωτά θηράματα (ΕΕ L 243 της 20.9.2022, σ. 90).

Άρθρο 2

Διορθώσεις στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/404

1. Στο παράρτημα V μέρος 2 στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες, η σειρά για τη ζώνη US-2.51 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«Ηνωμένες Πολιτείες	US-2.51.	Πολιτεία South Dakota Κομητεία Clark: Κυκλική ζώνη ακτίνας 10 km με αφετηρία το βορειότερο σημείο (συντεταγμένες GPS: 97.5989286°W 44.9530109°N)»
---------------------	----------	--

2. Στο παράρτημα V μέρος 2 στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες, η σειρά για τη ζώνη US-2.210 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«Ηνωμένες Πολιτείες	US-2.210	Πολιτεία Idaho — κομητεία Ada 06 Κομητεία Ada: Κυκλική ζώνη ακτίνας 10 km με αφετηρία το βορειότερο σημείο (συντεταγμένες GPS: 116.3356545°W 43.7697285°N)»
---------------------	----------	--

3. Στο παράρτημα V μέρος 1 στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες, οι σειρές για τη ζώνη US-2.19 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«US Ηνωμένες Πολιτείες	US-2.19.	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		8.3.2022	2.9.2022»

4. Στο παράρτημα XIV μέρος 1 στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες, οι σειρές για τη ζώνη US-2.19 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«US Ηνωμένες Πολιτείες	US-2.19	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		8.3.2022	2.9.2022»

*Άρθρο 3***Έναρξη ισχύος και εφαρμογή**

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την επομένη της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ωστόσο, το άρθρο 2 παράγραφος 1 εφαρμόζεται από τις 12 Απριλίου 2022, το άρθρο 2 παράγραφος 2 εφαρμόζεται από τις 14 Ιουνίου 2022 και το άρθρο 2 παράγραφος 3 και 4 εφαρμόζεται από τις 21 Σεπτεμβρίου 2022.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 17 Οκτωβρίου 2022.

Για την Επιτροπή
Η Πρόεδρος
Ursula VON DER LEYEN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Τα παραρτήματα V και XIV του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/404 τροποποιούνται ως εξής:

1. το παράρτημα V τροποποιείται ως εξής:

α) το μέρος 1 τροποποιείται ως εξής:

i) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.4 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.4	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		28.3.2022	23.9.2022»

ii) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.7 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.7	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		4.4.2022	4.9.2022

		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		4.4.2022	4.9.2022»

iii) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.11 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.11	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		8.4.2022	21.9.2022»

iv) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.19 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.19	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		10.4.2022	24.9.2022

		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		10.4.2022	24.9.2022»

ν) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.21 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.21	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		13.4.2022	30.9.2022»

νι) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.33 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.33	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		21.4.2022	23.9.2022

	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		21.4.2022	23.9.2022»

vii) στην καταχώριση για τον Καναδά, μετά τις σειρές για τη ζώνη CA-2.84, προστίθενται οι ακόλουθες σειρές για τις ζώνες CA-2.85 και CA-2.101:

«CA Καναδάς	CA-2.85	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		12.9.2022	
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		12.9.2022	
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		12.9.2022	
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		12.9.2022	
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		12.9.2022	
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		12.9.2022	
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		12.9.2022	
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		12.9.2022	
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		12.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		12.9.2022		
	CA-2.86	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		15.9.2022	
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		15.9.2022	
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		15.9.2022	

		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		15.9.2022	
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		15.9.2022	
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		15.9.2022	
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		15.9.2022	
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		15.9.2022	
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		15.9.2022	
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		15.9.2022	
	CA-2.87	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		15.9.2022	
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		15.9.2022	
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		15.9.2022	
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		15.9.2022	
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		15.9.2022	
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		15.9.2022	
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		15.9.2022	
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		15.9.2022	
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		15.9.2022	
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		15.9.2022	
	CA-2.88	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		18.9.2022	
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		18.9.2022	
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		18.9.2022	
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		18.9.2022	
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		18.9.2022	
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		18.9.2022	

	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		18.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		18.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		18.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		18.9.2022	
CA-2.89	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		15.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		15.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		15.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		15.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		15.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		15.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		15.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		15.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		15.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		15.9.2022	
CA-2.90	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		19.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		19.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		19.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		19.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		19.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		19.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		19.9.2022	

	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		19.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		19.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		19.9.2022	
CA-2.91	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		17.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		17.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		17.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		17.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		17.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		17.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		17.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		17.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		17.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		17.9.2022	
CA-2.92	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		18.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		18.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		18.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		18.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		18.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		18.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		18.9.2022	

	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		18.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		18.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		18.9.2022	
CA-2.93	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		18.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		18.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		18.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		18.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		18.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		18.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		18.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		18.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		18.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		18.9.2022	
CA-2.94	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		20.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		20.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		20.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		20.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		20.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		20.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		20.9.2022	

	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		20.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		20.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		20.9.2022	
CA-2.95	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		19.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		19.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		19.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		19.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		19.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		19.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		19.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		19.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		19.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		19.9.2022	
CA-2.96	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		20.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		20.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		20.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		20.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		20.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		20.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		20.9.2022	

	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		20.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		20.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		20.9.2022	
CA-2.97	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		21.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		21.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		21.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		21.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		21.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		21.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		21.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		21.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		21.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		21.9.2022	
CA-2.98	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		22.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		22.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		22.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		22.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		22.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		22.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		22.9.2022	

	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		22.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		22.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		22.9.2022	
CA-2.99	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		23.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		23.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		23.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		23.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		23.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		23.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		23.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		23.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		23.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		23.9.2022	
CA-2.100	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		26.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		26.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		26.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		26.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		26.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		26.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		26.9.2022	

		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		26.9.2022	
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		26.9.2022	
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		26.9.2022	
CA-2.101		Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		26.9.2022	
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		26.9.2022	
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		26.9.2022	
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		26.9.2022	
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		26.9.2022	
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		26.9.2022	
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		26.9.2022	
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		26.9.2022	
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		26.9.2022	
		Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		26.9.2022»	

viii) στην καταχώριση για το Ηνωμένο Βασίλειο, μετά τις σειρές για τη ζώνη GB-2.149, προστίθενται οι ακόλουθες σειρές για τις ζώνες GB-2.150 έως GB-2.164:

«GB Ηνωμένο Βασίλειο	GB-2.150	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		22.9.2022	
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		22.9.2022	
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		22.9.2022	
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		22.9.2022	
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		22.9.2022	
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		22.9.2022	
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		22.9.2022	

	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		22.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		22.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		22.9.2022	
GB-2.151	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		22.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		22.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		22.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		22.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		22.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		22.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		22.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		22.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		22.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		22.9.2022	
GB-2.152	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		23.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		23.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		23.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		23.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		23.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		23.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		23.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		23.9.2022	

	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		23.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		23.9.2022	
GB-2.153	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		24.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		24.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		24.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		24.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		24.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		24.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		24.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		24.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		24.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		24.9.2022	
	GB-2.154	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		24.9.2022
Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής		BPR	N, P1		24.9.2022	
Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών		SP	N, P1		24.9.2022	
Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή		SR	N, P1		24.9.2022	
Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών		DOC	N, P1		24.9.2022	
Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας		DOR	N, P1		24.9.2022	
Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών		POU-LT20	N, P1		24.9.2022	
Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών		HEP	N, P1		24.9.2022	
Αυγά στρουθιονιδών για επώαση		HER	N, P1		24.9.2022	
Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		24.9.2022		

GB-2.155	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		27.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		27.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		27.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		27.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		27.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		27.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		27.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		27.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		27.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		27.9.2022	
GB-2.156	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		28.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		28.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		28.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		28.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		28.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		28.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		28.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		28.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		28.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		28.9.2022	

GB-2.157	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		29.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		29.9.2022	
GB-2.158	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		1.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		1.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		1.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		1.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		1.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		1.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		1.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		1.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		1.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		1.10.2022	

GB-2.159	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		1.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		1.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		1.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		1.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		1.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		1.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		1.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		1.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		1.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		1.10.2022	
GB-2.160	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		1.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		1.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		1.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		1.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		1.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		1.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		1.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		1.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		1.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		1.10.2022	

GB-2.161	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		3.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		3.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		3.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		3.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		3.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		3.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		3.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		3.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		3.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		3.10.2022	
GB-2.162	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		4.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		4.10.2022	

GB-2.163	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		4.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		4.10.2022	
GB-2.164	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		4.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		4.10.2022»	

ix) στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες, μετά τις σειρές για τη ζώνη US-2.277 προστίθενται οι ακόλουθες σειρές για τις ζώνες US-2.278 έως US-2.295:

«US Ηνωμένες Πολιτείες	US-2.278	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		23.9.2022	
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		23.9.2022	
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		23.9.2022	
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		23.9.2022	
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		23.9.2022	
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		23.9.2022	
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		23.9.2022	
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		23.9.2022	
		Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		23.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		23.9.2022		
	US-2.279	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		24.9.2022	
		Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		24.9.2022	
		Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		24.9.2022	
		Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		24.9.2022	
		Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		24.9.2022	
		Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		24.9.2022	
		Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		24.9.2022	
		Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		24.9.2022	
Αυγά στρουθιονιδών για επώαση		HER	N, P1		24.9.2022		
Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		24.9.2022			

US-2.280	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		27.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		27.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		27.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		27.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		27.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		27.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		27.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		27.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		27.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		27.9.2022	
US-2.281	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		27.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		27.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		27.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		27.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		27.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		27.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		27.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		27.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		27.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		27.9.2022	

US-2.282	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		27.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		27.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		27.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		27.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		27.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		27.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		27.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		27.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		27.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		27.9.2022	
US-2.283	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		28.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		28.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		28.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		28.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		28.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		28.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		28.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		28.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		28.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		28.9.2022	

US-2.284	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		28.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		28.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		28.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		28.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		28.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		28.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		28.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		28.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		28.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		28.9.2022	
US-2.285	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		29.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		29.9.2022	

US-2.286	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		29.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		29.9.2022	
US-2.287	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		29.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		29.9.2022	

US-2.288	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		29.9.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		29.9.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		29.9.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		29.9.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		29.9.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		29.9.2022	
US-2.289	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		3.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		3.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		3.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		3.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		3.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		3.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		3.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		3.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		3.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		3.10.2022	

US-2.290	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		3.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		3.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		3.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		3.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		3.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		3.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		3.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		3.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		3.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		3.10.2022	
US-2.291	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		4.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		4.10.2022	

US-2.292	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		4.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		4.10.2022	
US-2.293	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		4.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		4.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		4.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		4.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		4.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		4.10.2022	

US-2.294	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		5.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		5.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		5.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		5.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		5.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		5.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		5.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		5.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		5.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		5.10.2022	
US-2.295	Πουλερικά αναπαραγωγής πλην των στρουθιονιδών και πουλερικά παραγωγής πλην των στρουθιονιδών	BPP	N, P1		7.10.2022	
	Στρουθιονίδες αναπαραγωγής και στρουθιονίδες παραγωγής	BPR	N, P1		7.10.2022	
	Πουλερικά που προορίζονται για σφαγή πλην των στρουθιονιδών	SP	N, P1		7.10.2022	
	Στρουθιονίδες που προορίζονται για σφαγή	SR	N, P1		7.10.2022	
	Νεοσσοί μίας ημέρας πλην των στρουθιονιδών	DOC	N, P1		7.10.2022	
	Νεοσσοί στρουθιονιδών μίας ημέρας	DOR	N, P1		7.10.2022	
	Λιγότερα από 20 πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	POU-LT20	N, P1		7.10.2022	
	Αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HEP	N, P1		7.10.2022	
	Αυγά στρουθιονιδών για επώαση	HER	N, P1		7.10.2022	
	Λιγότερα από 20 αυγά για επώαση από πουλερικά πλην των στρουθιονιδών	HE-LT20	N, P1		7.10.2022»	

β) το μέρος 2 τροποποιείται ως εξής:

i) στην καταχώριση για τον Καναδά, μετά την περιγραφή της ζώνης CA-2.84 προστίθενται οι ακόλουθες περιγραφές των ζωνών CA-2.85 έως CA-2.101:

«Καναδάς	CA-2.85	British Columbia – Lat 49,15N, 122,05W The municipalities involved are: 3km PZ: Greendale, Chiliwack 10km SZ: Barrowtown, Chiliwack, Deroche, Sardis, and South Sumas
	CA-2.86	Manitoba – Lat 49,86N, 97,65W The municipalities involved are: 3km PZ: Elie 10km SZ: Elie, Cartier, Marquette, Pigeon Lake, Rosser, and Saint Eustache.
	CA-2.87	Alberta – Lat 52,77N, 113,10W The municipalities involved are: 3km PZ: Malmö 10km SZ: Ferintosh, Malmö, Ponoka, Tristram, and Wetaskiwin.
	CA-2.88	Manitoba – Lat 48,89N, 97,53W The municipalities involved are: 3km PZ: Elie 10km SZ: Cartier, Dacotah, Elie, and Fortier
	CA-2.89	Alberta – Lat 52,92N, 110,66W The municipalities involved are: 3km PZ: Wainwright. 10km SZ: Greenshields, Heath, and Wainwright.
	CA-2.90	Alberta – Lat 54,20N, 122,69W The municipalities involved are: 3 km PZ: Smoky Lake and Pakan 10km SZ: Northbank, Pakan, Smoky Lake, Ukalta, and Warspite
	CA-2.91	Alberta – Lat 49,30N, 112,19W The municipalities involved are: 3 km PZ: Skiff 10km SZ: Conrad and Skiff
	CA-2.92	Ontario – Lat 43,10N, 80,87W The municipalities involved are: 3 km PZ: Lakeside, Medina, and Uniondale 10km SZ: Bennington, Embro, Harrington, Kintore, Lakeside, Oliver, St. Marys, Thamesford, and Uniondale.
	CA-2.93	Manitoba – Lat 51,23N, 97,01W The municipalities involved are: 3 km PZ: Riverton and Washow Bay 10km SZ: Riverton and Shorncliffe

CA-2.94	Alberta – Lat 49,76N, 112,15W The municipalities involved are: 3 km PZ: Taber 10km SZ: Barnwell and Taber.
CA-2.95	Saskatchewan – Lat 52,63N, 106,84W The municipalities involved are: 3 km PZ: Hepburn 10km SZ: Hepburn and Waldheim.
CA-2.96	Alberta – Lat 54,72N, 113,27W The municipalities involved are: 3km PZ: Rochester 10km SZ: Abee, Perryvale, Rochester, and Thorhild
CA-2.97	Alberta – Lat 49,80N, 112,10W The municipalities involved are: 3km PZ: Barnwell and Taber 10km SZ: Barnwell, Milk River, and Taber
CA-2.98	Manitoba – Lat 49,68N, 96,64W The municipalities involved are: 3km PZ: Blumenort, Greenland and Ste Anne 10km SZ: Blumenort, Dufresne, Greenland, Landmark, Ste Anne and Steinbach
CA-2.99	Alberta – Lat 49,71N, 113,50W The municipalities involved are: 3 km PZ: Glenwood 10km SZ: Fort Macleod, Glenwood, Hartleyville, Pincher Creek and Springridge
CA-2.100	Saskatchewan – Lat 53,51N, 109,99W The municipalities involved are: 3km PZ: Lloydminster and Marshall 10km SZ: Lloydminster, Marshall, and Staplehurst
CA-2.101	Alberta – Lat 53,86N, 114,01W The municipalities involved are: 3km PZ: St. Albert, Sturgeon County and Volmer 10km SZ: Carbondale, Cardiff, Morrinsville, Rivière Qui Barre, St. Albert, Sturgeon County, Villeneuve, and Volmer»

ii) στην καταχώριση για το Ηνωμένο Βασίλειο, μετά την περιγραφή της ζώνης GB-2.149 προστίθενται οι ακόλουθες περιγραφές των ζωνών GB-2.150 έως GB-2.164:

«Ηνωμένο Βασίλειο	GB-2.150	near Honington, West Suffolk, Suffolk, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates N52.36 and E0.80.
	GB-2.151	near Easingwold, Hambleton, North Yorkshire, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N54.16 and W1.31

GB-2.152	Near Northwold, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.53 and E0.58
GB-2.153	near Hadleigh, Babergh, Suffolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.10 and E0.93
GB-2.154	near Poulton-le-Fylde, Wyre, Lancashire, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.87 and W2.91
GB-2.155	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.48 and E0.95
GB-2.156	near Lowestoft, East Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.85 and W0.98
GB-2.157	Near Lowestoft, East Suffolk, Suffolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.45 and E1.66.
GB-2.158	Near Bury St Edmunds, West Suffolk, Suffolk, England, GB (2nd Premises). Η περιοχή που περικλείεται εντός κύκλου ακτίνας 10 km, με κέντρο τις δεκαδικές συντεταγμένες N52.31 και E0.76 στο WGS84.
GB-2.159	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB (3rd Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.52 and E0.96.
GB-2.160	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB (4th Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.53 and E0.91.
GB-2.161	Near Kidsgrove, Newcastle-under-Lyme, Staffordshire, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.05 and W2.30.
GB-2.162	Near Hadleigh, Babergh, Suffolk, England, GB (2nd Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.98 and E0.89.
GB-2.163	Near Faringdon, Vale of White Horse, Oxfordshire, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.64 and W1.64.
GB-2.164	Near Attleborough, Breckland, England, GB (5th Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.43 and E0.92.»

iii) στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες, μετά την περιγραφή της ζώνης US-2.277 προστίθενται οι ακόλουθες περιγραφές των ζωνών US-2.278 έως US-2.295:

«Ηνωμένες Πολιτείες	US-2.278	State of New Hampshire - Merrimack 01 Merrimack County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 71.8258746°W 43.6572464°N)
	US-2.279	State of South Dakota - McPherson 05 McPherson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.7911109°W 45.7550100°N)
	US-2.280	State of North Dakota - Ransom 01 Ransom County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.4437895°W 46.4126604°N)
	US-2.281	State of Utah - Sanpete 07 Sanpete County: Κυκλική ζώνη ακτίνας 10 km με αφετηρία το βορειότερο σημείο (συντεταγμένες GPS: 111.6798383°W 39.3439868° N)
	US-2.282	State of Utah - Sanpete 08 Sanpete County: Κυκλική ζώνη ακτίνας 10 km με αφετηρία το βορειότερο σημείο (συντεταγμένες GPS: 111.7010448°W 39.3435832° N);
	US-2.283	State of Utah - Sanpete 09 Sanpete County: Κυκλική ζώνη ακτίνας 10 km με αφετηρία το βορειότερο σημείο (συντεταγμένες GPS: 111.6220319°W 39.6494619° N)
	US-2.284	State of Wisconsin - Racine 02 Racine County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.1296074°W 42.8342637°N)
	US-2.285	State of Pennsylvania - York 01 York County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.5169419°W 40.0011982°N)
	US-2.286	State of Utah - Sanpete 10 Sanpete County: Κυκλική ζώνη ακτίνας 10 km με αφετηρία το βορειότερο σημείο (συντεταγμένες GPS: 111.5841068°W 39.6243386° N)
	US-2.287	State of Utah - Sanpete 11 Sanpete County: Κυκλική ζώνη ακτίνας 10 km με αφετηρία το βορειότερο σημείο (συντεταγμένες GPS: 111.6227720°W 39.6817012° N)
	US-2.288	State of Wisconsin - Dunn 02 Dunn County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.8527396°W 45.1500887°N)
	US-2.289	State of California - Stanislaus 01 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7222553°W 37.6149838°N)

US-2.290	State of Michigan - Tuscola 01 Tuscola County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.4592227°W 43.7342557°N)
US-2.291	State of California - Del Norte 01 Del Norte County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 124.1937056°W 41.9772199°N)
US-2.292	State of California - Monterey 01 Monterey County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.5025714°W 36.6342888°N)
US-2.293	State of Nebraska - York 01 York County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.5309280°W 40.8537867°N)
US-2.294	State of Alaska - Matanuska-Susitna 03 Matanuska-Susitna County (Borough): A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 149.8413700°W 61.5319355°N)
US-2.295	State of Arkansas - Madison 01 Madison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.8567479°W 36.2493154°N)

2. στο παράρτημα XIV, το μέρος 1 τροποποιείται ως εξής:

i) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.4 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.4	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		28.3.2022	23.9.2022
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		28.3.2022	23.9.2022»

ii) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.7 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.7	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		4.4.2022	4.9.2022
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		4.4.2022	4.9.2022»

iii) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.11 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.11	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		8.4.2022	21.9.2022»

iv) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.19 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.19	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		10.4.2022	24.9.2022»

v) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.21 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.21	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		13.4.2022	30.9.2022»

vi) στην καταχώριση για τον Καναδά, οι σειρές για τη ζώνη CA-2.33 αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«CA Καναδάς	CA-2.33	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		21.4.2022	23.9.2022»

vii) στην καταχώριση για τον Καναδά, μετά τις σειρές για τη ζώνη CA-2.84, προστίθενται οι ακόλουθες σειρές για τις ζώνες CA-2.85 και CA-2.101:

«CA Καναδάς	CA-2.85	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		12.9.2022	
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		12.9.2022	
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		12.9.2022	
	CA-2.86	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		15.9.2022	
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		15.9.2022	
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		15.9.2022	

CA-2.87	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		15.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		15.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		15.9.2022	
CA-2.88	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		18.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		18.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		18.9.2022	
CA-2.89	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		15.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		15.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		15.9.2022	
CA-2.90	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		19.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		19.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		19.9.2022	
CA-2.91	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		17.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		17.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		17.9.2022	
CA-2.92	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		18.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		18.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		18.9.2022	
CA-2.93	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		18.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		18.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		18.9.2022	
CA-2.94	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		20.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		20.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		20.9.2022	

CA-2.95	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		19.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		19.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		19.9.2022	
CA-2.96	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		20.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		20.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		20.9.2022	
CA-2.97	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		21.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		21.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		21.9.2022	
CA-2.98	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		22.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		22.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		22.9.2022	
CA-2.99	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		23.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		23.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		23.9.2022	
CA-2.100	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		26.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		26.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		26.9.2022	
CA-2.101	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		26.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		26.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		26.9.2022»	

viii) στην καταχώριση για το Ηνωμένο Βασίλειο, μετά τη σειρά για τη ζώνη GB-2.149, προστίθενται οι σειρές για τις ζώνες GB-2.150 έως GB-2.164:

«GB Ηνωμένο Βασίλειο	GB-2.150	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		22.9.2022	
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		22.9.2022	
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		22.9.2022	

GB-2.151	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		22.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		22.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		22.9.2022	
GB-2.152	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		23.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		23.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		23.9.2022	
GB-2.153	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		24.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		24.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		24.9.2022	
GB-2.154	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		24.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		24.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		24.9.2022	
GB-2.155	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		27.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		27.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		27.9.2022	
GB-2.156	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		28.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		28.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		28.9.2022	
GB-2.157	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		29.9.2022	
GB-2.158	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		1.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		1.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		1.10.2022	

GB-2.159	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		1.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		1.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		1.10.2022	
GB-2.160	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		1.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		1.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		1.10.2022	
GB-2.161	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		3.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		3.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		3.10.2022	
GB-2.162	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		4.10.2022	
GB-2.163	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		4.10.2022	
GB-2.164	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		4.10.2022»	

ix) στην καταχώριση για τις Ηνωμένες Πολιτείες, μετά τις σειρές για τη ζώνη US-2.277 προστίθενται οι σειρές για τις ζώνες US-2.278 έως US-2.295:

«US Ηνωμένες Πολιτείες	US-2.278	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		23.9.2022	
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		23.9.2022	
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		23.9.2022	
US-2.279	US-2.279	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		24.9.2022	
		Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		24.9.2022	
		Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		24.9.2022	

US-2.280	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		27.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		27.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		27.9.2022	
US-2.281	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		27.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		27.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		27.9.2022	
US-2.282	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		27.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		27.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		27.9.2022	
US-2.283	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		28.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		28.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		28.9.2022	
US-2.284	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		28.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		28.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		28.9.2022	
US-2.285	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		29.9.2022	
US-2.286	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		29.9.2022	
US-2.287	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		29.9.2022	

US-2.288	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		29.9.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		29.9.2022	
US-2.289	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		3.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		3.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		3.10.2022	
US-2.290	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		3.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		3.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		3.10.2022	
US-2.291	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		4.10.2022	
US-2.292	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		4.10.2022	
US-2.293	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		4.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		4.10.2022	
US-2.294	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		5.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		5.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		5.10.2022	
US-2.295	Νωπό κρέας πουλερικών πλην των στρουθιονιδών	POU	N, P1		7.10.2022	
	Νωπό κρέας στρουθιονιδών	RAT	N, P1		7.10.2022	
	Νωπό κρέας πτερωτών θηραμάτων	GBM	P1		7.10.2022»	