

Βρυξέλλες, 31 Μαρτίου 2026
(OR. en)

7825/26
ADD 1

DELECT 60
VETER 43
AGRILEG 71

ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

| | |
|-----------------------|--|
| Αποστολέας: | Για τη Γενική Γραμματέα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, η κα Martine DEPREZ, Διευθύντρια |
| Ημερομηνία Παραλαβής: | 27 Μαρτίου 2026 |
| Αποδέκτης: | κα Thérèse BLANCHET, Γενική Γραμματέας του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης |
| Αριθ. εγγρ. Επιτρ.: | C(2026) 900 annex |
| Θέμα: | ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ του ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ για την τροποποίηση του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) 2020/686 όσον αφορά τη μόλυνση από τον ιό του καταρροϊκού πυρετού (ορότυποι 1-24), τη μόλυνση από τον ιό της επιζωοτικής αιμορραγικής νόσου και τη λοιμώδη μητρίτιδα των ιπποειδών (<i>Taylorella equigenitalis</i>) |

Διαβιβάζεται συνημμένως στις αντιπροσωπίες το έγγραφο - C(2026) 900 annex.

σνημμ.: C(2026) 900 annex

Βρυξέλλες, 27.3.2026
C(2026) 900 final

ANNEX

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

του

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

για την τροποποίηση του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) 2020/686 όσον αφορά τη μόλυνση από τον ιό του καταρροϊκού πυρετού (ορότυποι 1-24), τη μόλυνση από τον ιό της επιζωοτικής αιμορραγικής νόσου και τη λοιμώδη μητρίτιδα των ιπποειδών (*Taylorella equigenitalis*)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Το παράρτημα II τροποποιείται ως εξής:

1) Το μέρος 4 τροποποιείται ως εξής:

α) Στο κεφάλαιο I, το σημείο 1 στοιχείο α) σημείο iii) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«iii) δοκιμασία ταυτοποίησης παράγοντα για τη λοιμώδη μητρίτιδα των ιπποειδών (*Taylorella equigenitalis*), η οποία διεξάγεται με αρνητικό αποτέλεσμα σε κάθε περίπτωση σε τρία δείγματα (επιχρίσματα) που λαμβάνονται από τον επιβήτορα δότη σε δύο χρονικές στιγμές με διαφορά όχι μικρότερη των 7 ημερών και σε κάθε περίπτωση όχι νωρίτερα από 7 ημέρες (συστηματική αγωγή) ή 21 ημέρες (τοπική αγωγή) μετά από τυχόν αντιμικροβιακή θεραπεία του επιβήτορα δότη, τουλάχιστον από τα ακόλουθα σημεία:

- το εγκόλπωμα της βαλάνου (πόσθη),
- την ουρήθρα,
- το ουρηθραίο βοθρίο.

Τα δείγματα που υποβάλλονται σε καλλιέργεια τοποθετούνται σε μέσο μεταφοράς με ενεργό άνθρακα, όπως θρεπτικό μέσο Amies, πριν από την αποστολή τους στο εργαστήριο.

Τα δείγματα υποβάλλονται σε τουλάχιστον μία από τις ακόλουθες δοκιμασίες:

- καλλιέργεια σε μικροαερόφιλες συνθήκες για τουλάχιστον 7 ημέρες με σκοπό την απομόνωση της *Taylorella equigenitalis*, η οποία πραγματοποιείται εντός 24 ωρών από τη χρονική στιγμή λήψης των δειγμάτων από το ζώο δότη, ή εντός 48 ωρών αν τα δείγματα διατηρούνται δροσερά κατά τη μεταφορά·

ή

- PCR ή PCR σε πραγματικό χρόνο για την ανίχνευση γονιδιώματος της *Taylorella equigenitalis*, η οποία διεξάγεται εντός περιόδου 7 ημερών από τη χρονική στιγμή λήψης των δειγμάτων από το ζώο δότη·»

β) Στο κεφάλαιο II, το σημείο 2 στοιχείο γ) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«γ) έχουν υποβληθεί σε δοκιμασία ταυτοποίησης παράγοντα για τη λοιμώδη μητρίτιδα των ιπποειδών (*Taylorella equigenitalis*), η οποία διεξήχθη με αρνητικό αποτέλεσμα σε κάθε περίπτωση σε τουλάχιστον δύο δείγματα (επιχρίσματα) που λαμβάνονται από το ζώο δότη σε κάθε περίπτωση όχι νωρίτερα από 7 ημέρες (συστηματική αγωγή) ή 21 ημέρες (τοπική αγωγή) μετά από τυχόν αντιμικροβιακή θεραπεία του ζώου δότη, τουλάχιστον από τα ακόλουθα σημεία:

- τις βλεννογόνους επιφάνειες του κλειτοριδικού βοθρίου,
- τα κλειτοριδικά κολπώματα.

Τα δείγματα λαμβάνονται κατά τη διάρκεια της περιόδου τουλάχιστον 30 ημερών που προβλέπεται στο στοιχείο α) σε δύο χρονικές στιγμές με διαφορά τουλάχιστον 7 ημερών στην περίπτωση της δοκιμασίας που αναφέρεται στο σημείο i), ή σε μία χρονική στιγμή στην περίπτωση της δοκιμασίας που αναφέρεται στο σημείο ii).

Τα δείγματα που αναφέρονται στο σημείο i) τοποθετούνται σε μέσο μεταφοράς με ενεργό άνθρακα, όπως θρεπτικό μέσο Amies, πριν από την αποστολή τους στο εργαστήριο.

Τα δείγματα υποβάλλονται σε τουλάχιστον μία από τις ακόλουθες δοκιμασίες:

- i) καλλιέργεια σε μικροαερόφιλες συνθήκες για τουλάχιστον 7 ημέρες με σκοπό την απομόνωση της *Taylorella equigenitalis*, η οποία πραγματοποιείται εντός 24 ωρών από τη χρονική στιγμή λήψης των δειγμάτων από το ζώο δότη, ή εντός 48 ωρών αν τα δείγματα διατηρούνται δροσερά κατά τη μεταφορά:
ή
- ii) PCR ή PCR σε πραγματικό χρόνο για την ανίχνευση γονιδιώματος της *Taylorella equigenitalis*, η οποία διεξάγεται εντός περιόδου 7 ημερών από τη χρονική στιγμή λήψης των δειγμάτων από το ζώο δότη.».

2) Το μέρος 5 τροποποιείται ως εξής:

α) Το κεφάλαιο II τροποποιείται ως εξής:

i) Το σημείο 1 στοιχείο α) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«α) να έχουν διατηρηθεί για διάστημα τουλάχιστον 60 ημερών πριν από τη συλλογή του σπέρματος και κατά τη διάρκεια της συλλογής σε κράτος μέλος ή ζώνη αυτού όπου δεν έχει αναφερθεί μόλυνση από τον ιό του καταρροϊκού πυρετού (ορότυποι 1-24) εντός ακτίνας 150 km γύρω από την εγκατάσταση για τα 2 προηγούμενα έτη τουλάχιστον».

ii) Το σημείο 1 στοιχείο β) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«β) να έχουν διατηρηθεί για διάστημα τουλάχιστον 60 ημερών πριν από τη συλλογή του σπέρματος και κατά τη διάρκεια της συλλογής σε περιοχή εποχικά απαλλαγμένη από διαβιβαστές σε σχέση με τη μόλυνση από τον ιό του καταρροϊκού πυρετού (ορότυποι 1-24)».

iii) Το σημείο 2 στοιχείο α) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«α) να έχουν διατηρηθεί για διάστημα τουλάχιστον 60 ημερών πριν από τη συλλογή των ωοκυττάρων ή των εμβρύων και κατά τη διάρκεια της συλλογής σε κράτος μέλος ή ζώνη αυτού όπου δεν έχει αναφερθεί μόλυνση από τον ιό του καταρροϊκού πυρετού (ορότυποι 1-24) εντός ακτίνας 150 km γύρω από την εγκατάσταση για τα 2 προηγούμενα έτη τουλάχιστον».

iv) Το σημείο 2 στοιχείο β) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«β) να έχουν διατηρηθεί για διάστημα τουλάχιστον 60 ημερών πριν από τη συλλογή των ωοκυττάρων ή των εμβρύων και κατά τη

διάρκεια της συλλογής σε περιοχή εποχικά απαλλαγμένη από διαβιβαστές σε σχέση με μόλυνση από τον ιό του καταρροϊκού πυρετού (ορότυποι 1-24)».

- β) Το κεφάλαιο III τροποποιείται ως εξής:
- i) Ο τίτλος αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:
«Απαιτήσεις για βοοειδή, προβατοειδή και αιγοειδή και ζώα των οικογενειών Camelidae και Cervidae όσον αφορά τη μόλυνση από τον ιό της επιζωοτικής αιμορραγικής νόσου».
 - ii) Στο σημείο 1, η εισαγωγική περίοδος αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:
«Τα βοοειδή, τα προβατοειδή, τα αιγοειδή και τα ζώα των οικογενειών Camelidae και Cervidae που είναι δότες σπέρματος πρέπει να πληρούν τουλάχιστον έναν από τους ακόλουθους όρους:».
 - iii) Το σημείο 1 στοιχείο β) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:
«β) να έχουν παραμείνει για περίοδο τουλάχιστον 60 ημερών πριν από τη συλλογή του σπέρματος και κατά τη διάρκεια της συλλογής σε περιοχή εποχικά απαλλαγμένη από διαβιβαστές σε σχέση με τη μόλυνση από τον ιό του καταρροϊκού πυρετού».
 - iv) Στο σημείο 2, η εισαγωγική περίοδος αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:
«Τα βοοειδή, προβατοειδή και αιγοειδή και τα ζώα των οικογενειών Camelidae και Cervidae τα οποία είναι δότες ωοκυττάρων για την παραγωγή εμβρύων in vitro και δότες εμβρύων παραχθέντων in vivo πρέπει να πληρούν τουλάχιστον έναν από τους ακόλουθους όρους:».
 - v) Το σημείο 2 στοιχείο β) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:
«β) να έχουν παραμείνει για περίοδο τουλάχιστον 60 ημερών πριν από τη συλλογή των ωοκυττάρων ή των εμβρύων και κατά τη διάρκεια της συλλογής σε περιοχή εποχικά απαλλαγμένη από διαβιβαστές σε σχέση με μόλυνση από τον ιό του καταρροϊκού πυρετού».