



Briselē, 2026. gada 31. martā  
(OR. en)

7443/26  
ADD 1

AGRILEG 57  
VETER 38  
DELECT 54

## PAVADVĒSTULE

---

Sūtītājs: Eiropas Komisijas ģenerālsekretāre, parakstījusi direktore *Martine DEPREZ*

Saņemšanas datums: 2026. gada 27. marts

Saņēmējs: Eiropas Savienības Padomes ģenerālsekretāre *Thérèse BLANCHET*

---

K-jas dok. Nr.: C(2026) 901 annex

---

Temats: PIELIKUMS  
KOMISIJAS DELEĢĒTAJAI REGULAI (ES) .../...,  
ar ko attiecībā uz infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa)  
infekciju un epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa infekciju groza  
Deleģēto regulu (ES) 2020/688 un ievieš atkāpi reģistrētu zirgu sugas  
dzīvnieku pārvietošanai

---

Pielikumā ir pievienots dokuments C(2026) 901 annex.

---

Pielikumā: C(2026) 901 annex



EIROPAS  
KOMISIJA

Briselē, 27.3.2026.  
C(2026) 901 final

ANNEX

## **PIELIKUMS**

**KOMISIJAS DELEĢĒTAJAI REGULAI (ES) .../...,**

**ar ko attiecībā uz infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa) infekciju un epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa infekciju groza Deleģēto regulu (ES) 2020/688 un ievieš atkāpi reģistrētu zirgu sugas dzīvnieku pārvietošanai**

## PIELIKUMS

### *“IX PIELIKUMS*

#### ***RISKA MAZINĀŠANAS PASĀKUMI ATTIECĪBĀ UZ INFEKCIOZĀ KATARĀLĀ DRUDŽA (1.–24. SEROTIPA) VĪRUSA INFEKCIJU VAI EPIZOOTISKĀS HEMORĀĢISKĀS SLIMĪBAS VĪRUSA INFEKCIJU GADĪJUMĀ, JA UZ CITĀM DALĪBVALSTĪM PĀRVIETO TURĒTUS DZĪVNIEKUS UN SAVVAĻAS DZĪVNIEKUS, KAS PIEDER PIE SUGĀM, KURAS ATTIECĪBĀ UZ ŠĪM SLIMĪBĀM IR NORĀDĪTAS SARAKSTĀ***

*(Minēti 9., 10., 13., 15., 17., 23., 24., 26., 27., 29., 30. un 101. pantā)*

#### **1. daļa**

##### **Dzīvnieku pārvietošana**

1. Turētie dzīvnieki:
  - a) vismaz pēdējās 60 dienas pirms pārvietošanas datuma vai, ja tie jaunāki par 60 dienām, kopš dzimšanas ir turēti objektos, ap kuriem vismaz 150 km rādiusā pēdējos divus gadus pirms pārvietošanas datuma nav ziņots par sarakstā norādīto sugu dzīvnieku inficēšanos attiecīgi ar infekciozā katarālā drudža vīrusu (1.–24. serotipu) vai epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusu; un
  - b) vismaz pēdējās 60 dienas pirms pārvietošanas datuma pret infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa) infekciju vai epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa infekciju nav vakcinēti ar dzīvu vakcīnu.
2. Turētie dzīvnieki ir turēti objektos, ap kuriem vismaz 150 km rādiusā pēdējo divu gadu laikā pirms pārvietošanas datuma ir ziņots par sarakstā norādīto sugu dzīvnieku inficēšanos attiecīgi ar infekciozā katarālā drudža vīrusu (1.–24. serotipu) vai epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusu, un ir izpildīta vismaz viena no šādām prasībām:
  - a) sezonāli vektorbrīvā zonā atbilstoši 2. daļā noteiktajām prasībām, kas attiecas uz sezonāli vektorbrīvām zonām, tie ir turēti:
    - i) vismaz 60 dienas pirms pārvietošanas datuma vai, ja tie jaunāki par 60 dienām, kopš dzimšanas; vai
    - ii) vismaz 28 dienas pirms pārvietošanas datuma, un tiem ir veikts seroloģisks tests, kurā iegūtie rezultāti ir negatīvi un kurš ir veikts ar paraugiem, kas ievākti vismaz 28 dienas pēc datuma, kurā dzīvnieks ievests sezonāli vektorbrīvajā zonā; vai
    - iii) vismaz 14 dienas pirms pārvietošanas datuma, un tiem ir veikts seroloģisks tests, kurā iegūtie rezultāti ir negatīvi un kurš ir veikts ar paraugiem, kas ievākti vismaz 14 dienas pēc datuma, kurā dzīvnieks ievests sezonāli vektorbrīvajā zonā;
  - b) pret vektoriem aizsargātā objektā, kas atbilst 3. nodaļā noteiktajām prasībām attiecībā uz objektu, kas aizsargāts pret vektoriem, dzīvnieki – aizsargāti pret infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa) infekcijas vai epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa infekcijas vektoru uzbrukumiem – ir turēti:
    - i) vismaz 60 dienas pirms pārvietošanas datuma vai, ja tie jaunāki par 60 dienām, kopš dzimšanas; vai

- ii) vismaz 28 dienas pirms pārvietošanas datuma, un tiem ir veikts seroloģisks tests, kurā iegūtie rezultāti ir negatīvi un kurš ir veikts ar paraugiem, kas ievākti vismaz 28 dienas pēc datuma, kurā sācies periods, kurā dzīvnieki tikuši aizsargāti pret vektoru uzbrukumiem; vai
  - iii) vismaz 14 dienas pirms pārvietošanas datuma, un tiem ir veikts PQR tests, kurā iegūtie rezultāti ir negatīvi un kurš ir veikts ar paraugiem, kas ievākti vismaz 14 dienas pēc datuma, kurā sācies periods, kurā dzīvnieki tikuši aizsargāti pret vektoru uzbrukumiem;
- c) tie vakcinēti attiecīgi pret visiem infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa) infekcijas serotipiem vai pret epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa infekciju, par ko minētajā zonā ziņots pēdējo divu gadu laikā pirms pārvietošanas datuma, un šiem dzīvniekiem vēl ilgst vakcīnas specifiskajās noteiktais imunitātes periods, kas ilgst no imunitātes iestāšanās līdz imunitātes izbeigšanās brīdim, un ir izpildīta vismaz viena no šādām prasībām:
- i) kopš to vakcinēšanas līdz pārvietošanas datumam ir pagājušas vismaz 60 dienas; vai
  - ii) tie vakcinēti ar inaktivētu vakcīnu, un tiem izdarīts PQR tests, kura rezultāti ir negatīvi un kurš veikts ar paraugiem, kas ievākti vismaz 14 dienas pēc vakcīnas specifiskajās noteiktās imunitātes izveidošanās.
3. Turētie dzīvnieki ir turēti objektos, ap kuriem vismaz 150 km rādiusā pēdējo divu gadu laikā pirms pārvietošanas datuma ir ziņots par sarakstā norādīto sugu dzīvnieku inficēšanos attiecīgi ar infekciozā katarālā drudža vīrusu (1.–24. serotipu) vai epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusu, un ir izpildīta vismaz viena no šādām prasībām:
- a) tie vakcinēti attiecīgi pret visiem infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa) infekcijas serotipiem vai pret epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa infekciju, par ko minētajā zonā ir ziņots pēdējo divu gadu laikā pirms pārvietošanas datuma;
  - b) tie atbilst īpašiem riska mazināšanas pasākumiem, kurus prasa veikt galamērķa dalībvalsts kompetentā iestāde;
  - c) dzīvnieki atbilst kādai no 2. punkta c) apakšpunktā vai šā punkta a) vai b) apakšpunktā paredzētajām prasībām tikai attiecībā uz tiem infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa) infekcijas serotipiem vai attiecīgā gadījumā epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa infekciju, par ko pēdējo divu gadu laikā pirms pārvietošanas datuma ziņots izcelsmes zonā, bet ne galamērķa zonā tajā periodā.
4. Savvaļas dzīvnieki ir no biotopa, kas atrodas vismaz 150 km rādiusā no vietas, kur pēdējo divu gadu laikā pirms pārvietošanas datuma ir ziņots par sarakstā norādīto sugu dzīvnieku inficēšanos attiecīgi ar infekciozā katarālā drudža vīrusu (1.–24. serotipu) vai epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusu, un ir izpildīta vismaz viena no šādām prasībām:
- a) tie ir no sezonāli vektorbrīvas zonas atbilstoši 2. daļā noteiktajām prasībām, kas attiecas uz sezonāli vektorbrīvām zonām, un tur turēti vismaz 60 dienas pirms pārvietošanas datuma;
  - b) tie vakcinēti attiecīgi pret visiem infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa) infekcijas serotipiem vai pret epizootiskās hemorāģiskās slimības

vīrusa infekciju, par ko minētajā zonā ir ziņots pēdējo divu gadu laikā pirms pārvietošanas;

- c) dzīvnieki atbilst īpašiem riska mazināšanas pasākumiem, kurus prasa veikt galamērķa dalībvalsts kompetentā iestāde;
- d) dzīvnieki atbilst kādai no šā punkta b) vai c) apakšpunktā paredzētajām prasībām tikai attiecībā uz tiem infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa) infekcijas serotipiem vai attiecīgā gadījumā epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa infekciju, par ko pēdējo divu gadu laikā pirms pārvietošanas datuma ir ziņots izcelsmes zonā, bet ne galamērķa zonā tajā periodā.

## 2. daļa

### Sezonāli vektorbrīvas zonas

1. Ja uz citām dalībvalstīm pārvieto dzīvniekus, kas pieder pie sugām, kuras ir norādītas sarakstā attiecībā uz infekciozā katarālā drudža (1.–24. serotipa) vīrusa infekciju vai epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa infekciju, sezonāli vektorbrīvas zonas drīkst noteikt tad, ja kompetentā iestāde, pamatojoties uz entomoloģisku uzraudzību, ir pierādījusi vektorbrīvā perioda sākumu un beigas.
2. Ja vektorbrīvais periods ir sekmīgi pierādīts trīs gadus pēc kārtas: lai uz zinātnisku pierādījumu pamata noteiktu sezonāli vektorbrīvā perioda sākumu un beigas, epidemioloģisko uzraudzību drīkst aizstāt ar tādiem papildu kritērijiem kā temperatūra.
3. Zonas atzīšana par sezonāli vektorbrīvu nekavējoties jāatsauc, ja ir pierādījumi, ka no infekciozā katarālā drudža vīrusa (1.–24. serotipa) vai epizootiskās hemorāģiskās slimības vīrusa vektoriem brīvais periods ir beidzies vai ka šogad šie vīrusi cirkulē pirmo reizi.

## 3. daļa

### Pret vektoriem aizsargāts objekts

Pret vektoriem aizsargāts objekts atbilst turpmāk norādītajām prasībām, un šo atbilstību ir atzinusi un pietiekami bieži verificējusi kompetentā iestāde:

- a) pie objekta ieejām un izejām atrodas piemērotas fiziskas barjeras;
- b) objekta fiziskās atveres ir aizsargātas pret vektoriem ar aizsargtīkliem, kuriem ir piemērota lieluma acis un kuri regulāri un saskaņā ar ražotāja instrukcijām tiek impregnēti ar apstiprinātu insekticīdu;
- c) pret vektoriem aizsargātā objektā un ap to tiek veikta vektoruzraudzība un kontrole;
- d) pret vektoriem aizsargāta objekta tuvumā tiek veikti pasākumi, kuru nolūks ir samazināt vai likvidēt vektoru vairošanās vietas; un
- e) pret vektoriem aizsargāta objekta darbība un dzīvnieku transportēšana uz iekraušanas vietu notiek saskaņā ar ieviestām darba standartprocedūrām (t. sk. rezerves un trauksmes sistēmu apraksti).