

**Dünyadakı epizootik vəziyyət barədə Ümumdünya Heyvan Sağlamlığı Təşkilatı (OIE)
tərəfindən 22-28 yanvar 2021-ci il tarixlərinə verilən**

MƏLUMAT

22-28 yanvar 2021-ci il tarixlərində Ümumdünya Heyvan Sağlamlığı Təşkilatı (OIE) ümumdünya heyvan sağlamlığı informasiya sistemi vasitəsilə 8 heyvan xəstəliyi üzrə 29 ölkədə xəstəlik ocağının mövcudluğu barədə məlumat açıqlamışdır. Məlumata əsasən aşağıdakı xəstəliklər müəyyən edilmişdir:

№	Ölkə	Qeydə alınan xəstəliyin adı və xəstəlik ocağının sayı
1	Fransa	Yüksək patogen quş qripi (124), aşağı patogen quş qripi (1).
2	Rusiya	Donuzların Afrika taunu (7).
3	Almaniya	Yüksək patogen quş qripi (11), donuzların Afrika taunu (11).
4	Latviya	Donuzların Afrika taunu (6).
5	Rumıniya	Donuzların Afrika taunu (48), yüksək patogen quş qripi (4).
6	Polşa	Yüksək patogen quş qripi (3), donuzların Afrika taunu (85).
7	Macarıstan	Donuzların Afrika taunu (89).
8	Hindistan	Yüksək patogen quş qripi (5).
9	İngiltərə	Yüksək patogen quş qripi (2).
10	İrlandiya	Yüksək patogen quş qripi (5).
11	İran	Yüksək patogen quş qripi (6).
12	Slovakiya	Yüksək patogen quş qripi (1).
13	İsrail	Dabaq (1), yüksək patogen quş qripi (1).
14	Keniya	Rift vadisi isitməsi (xırdabuynuzlu heyvanlarda) (1).
15	Çin	Yüksək patogen quş qripi (1), donuzların Afrika taunu (1).
16	Çexiya	Yüksək patogen quş qripi (1).
17	İspaniya	Yüksək patogen quş qripi (1), heyvanlarda (gəliciklərdə) COVID-19 virusu (1).
18	Danimarka	Yüksək patogen quş qripi (17).
19	Brazilya	Heyvanlarda (İtlərdə və pişiklərdə) COVID-19 virusu (7).
20	Yaponiya	Yüksək patogen quş qripi (4).
21	Norveç	Yüksək patogen quş qripi (3).
22	ABŞ	Heyvanlarda (pişiklərdə) COVID-19 virusu (2).
23	Xorvatiya	Blutanq (1).

24	İtaliya	Yüksək patogen quş qripi (3).
25	Belçika	Yüksək patogen quş qripi (1), blutanq (1).
26	Şotlandiya	Yüksək patogen quş qripi (2).
27	Malaziya	Quduzluq (15).
28	Çexiya	Yüksək patogen quş qripi (1).
29	İsveçrə	Heyvanlarda (pişiklərdə) COVID-19 virusu (2).

OIE-nin qeyd olunan informasiya sistemi vasitəsilə daxil olmuş məlumatları Azərbaycan Respublikasının Qida Təhlükəsizliyi Agentliyində təhlil olunmuş, dünyadakı epizootik vəziyyətə uyğun olaraq müvafiq tədbirlər həyata keçirilmişdir.