

**Dünyadakı epizootik vəziyyət barədə Ümumdünya Heyvan Sağlamlığı Təşkilatı (OIE)
tərəfindən 29 yanvar-4 fevral 2021-ci il tarixlərinə verilən**

MƏLUMAT

29 yanvar-4 fevral 2021-ci il tarixlərində Ümumdünya Heyvan Sağlamlığı Təşkilatı (OIE) ümumdünya heyvan sağlamlığı informasiya sistemi vasitəsilə 9 heyvan xəstəliyi üzrə 26 ölkədə xəstəlik ocağının mövcudluğu barədə məlumat açıqlamışdır. Məlumata əsasən aşağıdakı xəstəliklər müəyyən edilmişdir:

№	Ölkə	Aşkar edilən xəstəliyin adı və xəstəlik ocağının sayı
1	Fransa	Yüksək patogen quş qripi (45), aşağı patogen quş qripi (1).
2	Rusiya	Yüksək patogen quş qripi (1), donuzların Afrika taunu (3).
3	Almaniya	Yüksək patogen quş qripi (4), donuzların Afrika taunu (9).
4	Latviya	Donuzların Afrika taunu (13).
5	Rumıniya	Donuzların Afrika taunu (97), yüksək patogen quş qripi (1).
6	Polşa	Yüksək patogen quş qripi (9), donuzların Afrika taunu (87), heyvanlarda (gəliciklərdə) COVID-19 virusu (1).
7	Macarıstan	Donuzların Afrika taunu (78).
8	Hindistan	Yüksək patogen quş qripi (5).
9	İngiltərə	Yüksək patogen quş qripi (1).
10	Keniya	Rift vadisi isitməsi (xırdabuynuzlu heyvanlarda) (1).
11	Çin	Yüksək patogen quş qripi (17).
12	Yaponiya	Yüksək patogen quş qripi (5), donuzların klassik taunu (93).
13	Norveç	Yüksək patogen quş qripi (2).
14	ABŞ	Heyvanlarda (şir, puma və itlərdə) COVID-19 virusu (3).
15	Belçika	Yüksək patogen quş qripi (2), blutanq (1).
16	Malaziya	Quduzluq (4).
17	Çexiya	Yüksək patogen quş qripi (2).
18	Bosniya və Herseqovina	Heyvanlarda (itlərdə) COVID-19 virusu (1).
19	Mavritaniya	Yüksək patogen quş qripi (1).
20	Cənubi Afrika	Aşağı patogen quş qripi (2).
21	Seneqal	Yüksək patogen quş qripi (1).
22	Nigerya	Yüksək patogen quş qripi (1).
23	Nepal	Yüksək patogen quş qripi (1).

24	Uels	Yüksək patogen quş qripi (1).
25	Ukrayna	Donuzların Afrika taunu (1).
26	Butan	Xırdabuynuzlu heyvanların çiçək xəstəliyi (1).

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.