

# ▶ USTAVITE AFRIŠKO PRAŠIČJO KUGO.

## Zaščita naših prašičev pred APK

Afriška prašičja kuga (APK) je smrtonosna bolezen, ki prizadene domače in divje prašiče, in za katero ni cepiva. Čeprav je APK neškodljiva za ljudi, ima lahko resne posledice za našo prašičerejo. Izbruhi APK so lahko uničujoči. S pravočasnim **odkrivanjem**, **preprečevanjem** in **poročanjem** lahko skupaj ustavimo njeno širjenje in zaščitimo svoje prašiče.

### Preprečevanje



#### Ustavite širjenje – zaščitite svoje prašiče pred APK

- ▶ Ob vstopu v rejo s prašiči se preobujte in preoblecite
- ▶ Razkužite opremo
- ▶ Preprečite stik z divjimi prašiči
- ▶ Uporabljajte kakovostno krmo
- ▶ Kupujte zdrave živali iz preverjenih rej

### Odkrivanje



#### Opazujte svoje prašiče – prepoznajte znake APK

Z rednimi pregledi boste opazili, če prašiči zbolijo. Kateri koli od navedenih znake je vzrok za skrb. Ne čakajte. Obrnite se na svojega veterinarja.

Ne čakajte. **Obrnite se na svojega veterinarja.**

- ▶ Povišana telesna temperatura
- ▶ Bruhanje
- ▶ Izguba apetita/teže
- ▶ Driska
- ▶ Izguba energije
- ▶ Rdečina na koži
- ▶ Krvavitev

### Poročajte



#### Ne oklevajte

O vseh sumljivih primerih nemudoma obvestite svojega veterinarja. Lahko gre za APK.

Od leta 2014  
je APK prizadela  
13 držav članic EU

V letu 2021 so se izbruhi  
pojavi v naslednjih  
državah, razmere se  
nenehno spreminjajo

Od leta 2014  
je APK ogrozila

# 13

držav\*

Vir: ADIS, dne: 27/06/2021

Grčija



-

Belgija, Češka,  
Nemčija, Madžarska



Bolgarija, Estonija, Italija, Latvija,  
Litva, Madžarska, Nemčija

Bolgarija, Estonija, Italija, Latvija, Litva,  
Poljska, Romunija, Slovaška



Poljska, Romunija, Slovaška

**Nekatere države so od takrat  
izkoreninile APK ali na svojih ozemljih  
niso potrdile novih izbruhov.**

\* EFSA je organizacija EU za ocenjevanje tveganj v zvezi z varnostjo hrane in krme. V tesnem sodelovanju z državnimi oblastmi in v odprtem posvetovanju s svojimi deležniki, EFSA zagotavlja neodvisne znanstvene nasvete in jasno komunikacijo o obstoječih in nastajajočih tveganjih. ISBN 978-92-9499-326-7 | doi:10.2805/62480 | TM-06-21-015-SL-N