

Egészségbiztonság Nemzeti Laboratórium



Fészekpredáció
vizsgálata
mosómedvés
területen

MATE
Vadgazdálkodási
és Természetvédelmi
Intézet

2023.
május 9.





Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Foto: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Foto: Dr. Orosz György





Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Foto: Dr. Orosz György





Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György





Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György









Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György





Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György



Fotó: Dr. Orosz György





Fotó: Dr. Orosz György

The study was funded by
the National Research, Development and Innovation Office in Hungary
(RRF-2.3.1-21-2022-00006, National Laboratory of Health Security,
Invasion Biology Division).

