

1. Melyik hazai fészkelő bagolyfajunk táplálékául szolgálnak nagy számban a cickányfélék?

(Madártávlat – 2017/2. szám: Világpolgár madárfajok: a gyöngybagoly)

*Míg a többi bagolyfaj nem, vagy csak nagyon ritkán zsákmányolja a cickányokat, addig a gyöngybagoly ezeket is rendszeresen fogyasztja.*

2. Sorolj fel legalább 3 olyan védelmi intézkedést, amely segít biztosítani a tűzok hosszú távú fennmaradását!

(Madártávlat – 2017/2. szám: Tűzokvédelem – Újratöltve)

- elektromos légvezetékek földfelszín alá helyezése
- a tűzokot veszélyeztető vadászható ragadozófajok gyérítése
- együttműködés a mezőgazdasági szereplőivel, innovatív megoldások keresése a gépi szántó- és gyepművelés okozta veszélyekre
- kutatás és monitoring

3. A legújabb kutatások szerint a tengelicnek hány alfaja ismert a világon?

(Madártávlat – 2017/1. szám: 2017-ben az év madara: a tengelic)

*Hatalmas elterjedési területén a legújabb kutatások szerint 14 alfaja él.*

4. Miért képes a pásztorgém olyan sikeresen és gyorsan terjeszkedni?

(Madártávlat – 2017/1. szám: Világpolgár madárfajok 1.: A pásztorgém)

*Táplálkozási szokása – a száraz gyepen élő rovarokat fogyasztja – miatt mindenhol gazdag táplálékforrás várja, emellett kiválóan kihasználja az emberi tevékenységek – személtlerakás, földművelés – által biztosított táplálkozási lehetőségeket is.*

5. A Kárpát-medence szalakótaállományának pontosan hol található a teletőterülete?

(Madártávlat – 2016/3. szám: Szalakóta-védelmi helyzetjelentés)

*Végleges teletőterületei a Kalahári sivatagtól északra, Namíbia és Botswana területén találhatók.*

6. Az Európában fészkelő harisok milyen útvonalon jutnak el afrikai teletőhelyükre?

(Madártávlat – 2016/1. szám: Az év madara: a haris)

*Az európai állományok két fő irányban közelítik meg a teletőterületet; a madarak nagyobb része a Közel-Keleten és Egyiptomon keresztül érkezik Afrika déli felébe, míg a másik útvonal Gibraltáron át vezet a téli szállás felé.*

7. Mintegy 100 év után először, hol és melyik évben sikerült először bizonyítani a daru magyarországi fészkelését a 21. században?

(Madártávlat – 2015/4. szám: Száz év után újra költ a daru hazánkban!)

*Marcal-völgy, 2015*

8-9-10. Milyen hazai madárfajok láthatók a képeken?

(Fotók: Csibrány Balázs)



8. Vörös vércse (*Falco tinnunculus*)



9. Csíz (*Carduelis spinus*)



10. Kis fakopáncs (*Dendrocopos minor*)

