

## NEVES VIZES ÉLŐHELYEINK

A következő szövegek Magyarország egy-egy neves vizes élőhelyeit írják le.

1. Melyik az a nemzetközi egyezmény mely, azzal a céllal jött létre, hogy segítse a vizes élőhelyek megőrzését?
2. Hol és mikor írták alá az egyezmény alapító dokumentumait?
3. Magyarország mikor csatlakozott az egyezményhez?
4. Nevezd meg a területeket a szövegek alapján, és minden élőhelyhez találd meg a hozzá tartozó képeket! Mikor kaptak védelmet a fenti egyezmény által?
5. A mellékelt Magyarország térképen jelöld be, hol találhatóak ezek a vizes élőhelyek!

**1.**  
Egyik nagy folyónk legnagyobb egybefüggő, emellett szinte érintetlen, ezért természetvédelmi szempontból is a legjelentősebb, magyarországi holtágrendszere. A terület egyike volt hazánk első nyolc olyan vizes élőhelyének, amelyeket a rögzített Nemzetközi jelentőségű vadvizek jegyzékébe is felvettek, mint megóvandó élőhelyet. A terület részben állami tulajdon, kezelője a Duna–Dráva Nemzeti Park.

**2.**  
Nagy területen elhelyezkedő, természetvédelmi oltalom alatt álló ártéri erdő, természetvédelmi szempontból a Duna–Dráva Nemzeti Park működési területének része, területéből mintegy 180 négyzetkilométer kerül rendszeresen elöntés alá, amivel nemcsak hazánkban, de egész Európában egyedülálló.

**3.**  
Hazánk első nemzeti parkja, melyet 1973 január 1-én hozott létre az Országos Természetvédelmi Hivatal. Területe 82 000 hektár. 1999. november 30-án Marrákesben, az UNESCO Világörökség Bizottságának ülésén felvették a területét a Világ Kulturális és Természeti Örökségének listájára.

**4.**  
Természeti és kulturális értékekben gazdag tájegység, amelynek jelentős része védettséget élvez. A terület a Zala folyó torkolatvidéke, amely mindig mocsaras, jelentősen ingadozó vízszintjéről nevezetes vidék volt.

**5.**  
Közép-Európa harmadik legnagyobb tava és a kontinentális síkvidéki sós tavak legnyugatibb képviselője. Kb. 20 ezer évvel ezelőtt, kéregmozgások és jégkorszaki szelek hatására jött létre. Felülete: 310 km<sup>2</sup>. Sekélysége miatt (átlagos vízmélysége 1 méter) területe tág határok között változik, a történelem során többször kiszáradt, legutóbb az 1868-1872 közötti években.

**6.**  
Nagyrészt Magyarország területén helyezkedik el, 25 kilométeres kiterjedésű barlangrendszer a mérsékelt égöv leghosszabb aktív patakos barlangja. Ötszáznál is több barlanglakó és barlangkedvelő faj otthona, melyek közül sok ritkaságnak számít (például a magyar vakfutrinka, szemercsés vakászka valamint egy gilisztafaj, az *Allolobophora mozsariorum*, melyet mindeddig csak itt találtak meg).

**A**



**B**

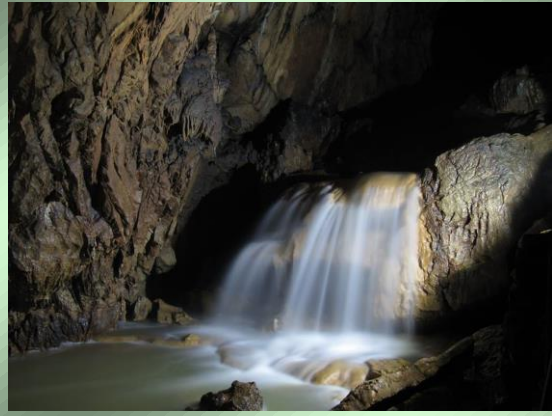


**C**

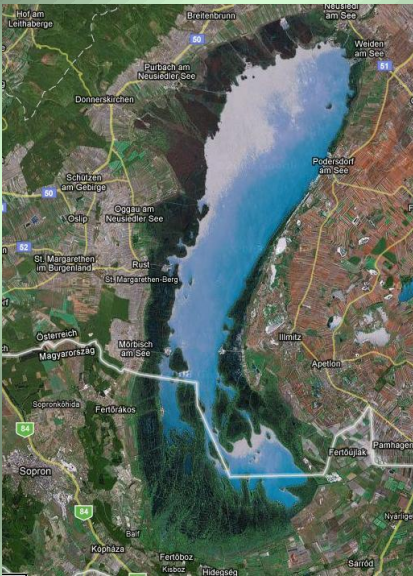




**D**

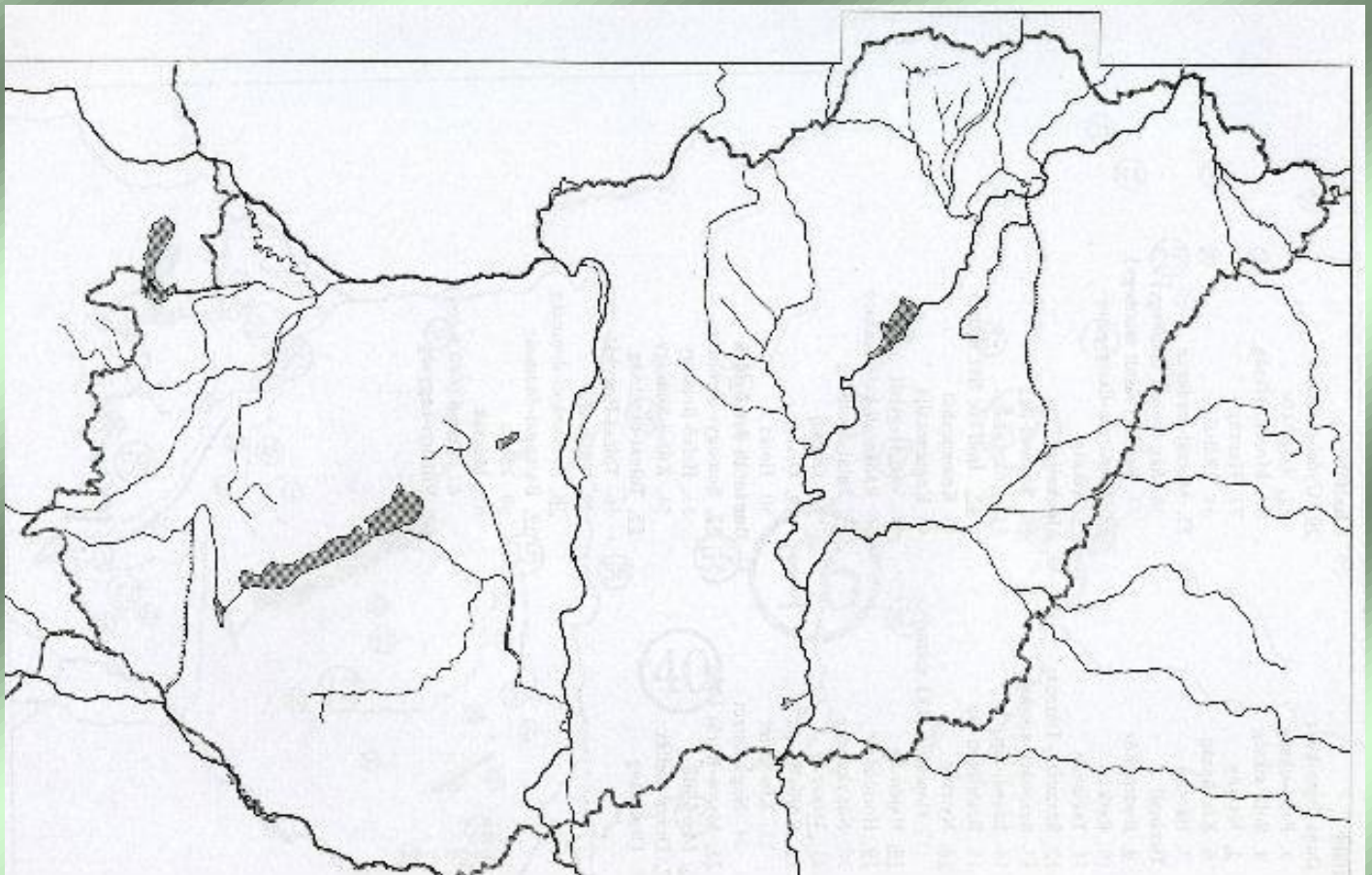


**E**



**F**





	1	2	3	4	5	6
Élőhely neve						
Kép						
Csatlakozás ideje						