

Szoktál megfigyelni madarakat tavaszal?

Ha igen, ez nagyszerű! Mesélj nekünk a legelső idej megfigyelésedről a www.springalive.net magyar oldalán!

Eddig még nem? Akkor most itt a nagy lehetőség, hogy belekezdj a madármegfigyelés kalandjába, és ezt az új hobbit megoszd bárkivel a világhálón keresztül! A Tavaszi madárles segít megismerkedni a madarakkal. Jegyezd fel a megfigyeléseidet, küldd el nekünk vagy töltsd fel az adataidat, és már be is kapcsolódtál ebbe az Európa-szintű felmérésbe!

Miről is szól ez a program?

A Tavaszi madárles a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület (MME) madármegfigyelő játéka.

A programban február 1. és június 1. között vehetsz részt úgy, hogy figyeled a fehér gólya, a füsti fecske, a kakukk és a sarlósfecske legelső tavaszi példányait, és az észleléseidet magyar nyelven feltöltöd a www.springalive.net oldalra.

Köszönjük, hogy elküldöd megfigyeléseid, hiszen az adataid segítenek nekünk abban, hogy pontosabb képet kapjunk az európai madarak vonulásásáról.



Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

1121 Budapest, Költő u. 21., Tel.: 06 1 275 6247

E-mail: mme@mme.hu, www.mme.hu

Hazánk madárvédelmét támogathatja adományával és adójának 1%-ával! Adószámunk: 19001243-2-43
Bankszámlaszámunk: 11712004-20011215



Támogatta Izland, Liechtenstein és Norvégia, az EGT Finanszírozási Mechanizmuson és a Norvég Finanszírozási Mechanizmuson keresztül.

Az MME
„A madárbarát Magyarországért!”

spring alive

Tavaszi
madárles

Csatlakozzon hozzánk!

Magyar Madártani
és Természetvédelmi Egyesület

www.mme.hu



fehér gólya



Mindenki ismeri ezt a piros lábú és piros csőrű gázlómadarat. Jellegzetes hangját az alsó és felső csőrüká összeütögetésével adja, ezt nevezik kelepelésnek.

A gólyák megfigyelésének legkönnyeb módja, ha felkeresed a villanyoszlopokon lévő fészkeiket, vagy találkozatsz velük nedves réteken és frissen kaszált területeken, ahol a táplálékukat keresgélik.

A természet egyik leglátványosabb és legcsodálatosabb jelensége a madarak vonulása. Képesek több ezer kilométert repülni azért, hogy melegebb tájon tölthessék a telet. A Tavasz madáries programban szereplő madárfajok mindegyike keresztül vonul Európán, egészen Közép- és Kelet-Afrikáig. A hosszú és fárasztó utazás heteket vesz igénybe, a madarak több ezer kilométert tesznek meg telelőterületükig. Tavasszal érkeznek vissza költőhelyeikre, és amikor megfigyeled őket, az már a biztos jele annak, hogy újra beköszöntött itthon a tavasz.

sarlós fecske



Testük sötétbarna egy kis fehér állfolttal, de az égen teljesen feketének tűnnek. Hosszú, sarló alakú szárnyuk van és rövid, villás farkuk. Összetévesztheted őket a fecskékkel, de azonosításukban segít két jellegzetességük. A sarlósfecskék sohasem hajlítják be szárnyaikat repülés közben, és soha nem szállnak le a földre. Csak a költés idején telepednek meg épületek zugaiba, váromok, templomtornyok réseibe, hogy mintegy másfél hónap alatt felneveljék fiókáikat. Jellegzetes sivító, visító hangjukat már messziről hallhatod, amint a levegőben cikáznak.

Félénk madár, nem könnyű megpillantani. Viszont gyakran lehet jellegzetes hangját hallani erdőkben, nádasok közelében vagy nyílt tájakon, kultúrkörnyezetben. Ha látsz egy gerle nagyságú, szürke színű, alul fehér alapon sűrűn keresztcsávos madarat, akkor nagy valószínűséggel egy kakukkhoz volt szerencséd.



kakukk

Tudod a válaszokat az alábbi kérdésekre?

1. Épít-e a kakukk fészket?
2. Milyen színű a lába a fiatal gólyának?
3. Milyen gyorsan tud egy sarlósfecske repülni?
4. Mennyi időbe telik egy füsti fecskének eljutni Afrikából Európába?

További információkat találsz, magyar nyelven a madarak vonulásáról a www.springalive.net oldalon.

Válaszok:

1. Nem, fészekparazita, más madarak fészkeit használja költésre.
2. Szürkék, később válnak pirossá.
3. Akár 220 km/h-val is képesek repülni.
4. Akár 5 hét alatt is eljutnak Európába, amikor 300 km-t tesznek meg egy nap alatt.



füsti fecske