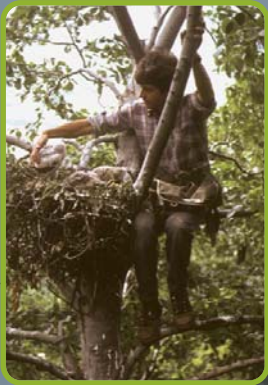


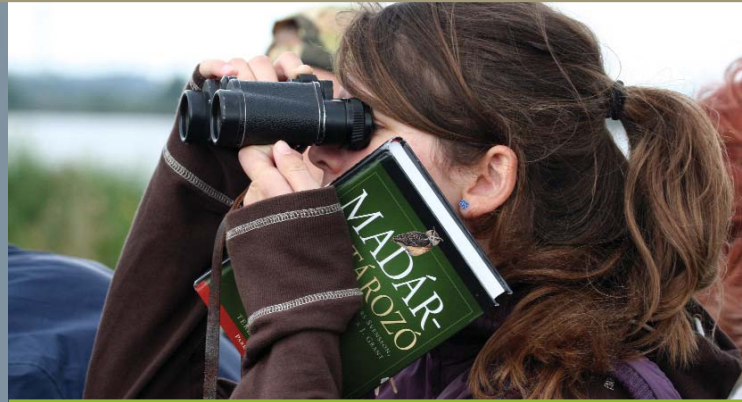
Ritka és telepesen fészkelő madarak monitoringja

Célja a Magyarországon fészkelő ritka, veszélyeztetett, és a telepesen fészkelő madárfajok állományának becslése, a változások nyomon követése. A felmérés 2,5 x 2,5 km-es megfigyelési területeken történik. Mivel az érintett fajok és területek jelentős része fokozottan védett, ez a monitoring program különös figyelmet, az adatközlők, a Központ és a nemzeti parki szakemberek között szoros együttműködést igényel.



Vonuló vízimadár monitoring

Magyarország átvonuló, gyülekező, áttelelő vízi madarainak rendszeres állományfelmérése. Az érdeklődők az általuk megjelölt vizes élőhelyek mellett választhatnak a Központ által összeállított megfigyelési listából is területeket. A megfigyelési időszak alapvetően a tavaszi és őszi vonulási, valamint a telelési hónapokra vonatkozik. A terepbejárást havonta legalább egy alkalommal, a hónap közepéhez legközelebb eső szombaton kell elvégezni.



Legyen Ön is madármegfigyelő!

A monitoring munka alapvetően terepi madarászást jelent, ami mellett, hogy a szabadidő eltöltésének egészséges és tartalmas módja, nélkülözhetetlen adatokkal szolgál a madárfajok állományairól, helyzetéről, melyek nélkül a madár- és természetvédelmi munkánk sem képzelhető el.

Keresse honlapunkon a Monitoring Központ oldalait, és csatlakozzon valamelyik madármegfigyelő programhoz!



AZ MME

„A madárbarát Magyarorszáგért!”

Csatlakozzon hozzánk!



Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

1121 Budapest, Költő u. 21.
e-mail: mme@mme.hu
telefon: 06 1 275 6247
www.mme.hu



Hazánk madárvédelmét támogathatja adományával és adójának 1%-ával!

Bankszámlaszámunk: 11712004-20011215
Adószámunk: 19001243-2-43

Magyar Madártani
és Természetvédelmi Egyesület

www.mme.hu



A fajok és élőhelyeik védelme csak úgy lehetséges, ha minél pontosabb információkkal rendelkezünk a madárállományok nagyságáról, élőhely-igényükről, és az őket fenyegető veszélyekről. Ezért elengedhetetlen a célzott adatgyűjtés, amit az **MME Monitoring Központ** az 1990-es évek óta indított megfigyelési programokkal koordinál.

A több mint ezer önkéntes és hivatásos által gyűjtött adatok segítik a döntéshozókat a kedvezőtlen változások lassításában, megállításában, visszafordításában. A Központ munkatársai kapcsolatban állnak és szükség esetén segítik az adatközlőket. A terepi madármegfigyeléshez a különböző segédanyagokat a Központ biztosítja.



„Kedvenc madarászhelyem”

Az erdei, agrár és vizes élőhelyek adatgyűjtési programja. Egyszerűsített változatába bárki bekapcsolódhat, mert itt a különböző élőhelyek legjellemzőbb, úgynevezett jelölő fajait kell felmérni, március-július között 5-8 alkalommal történő terepi megfigyelések során. Az erdei élőhelyeken a **harkályokat**; az agrár élőhelyeken a **mezei pacsirtát**, **erdei pacsirtát**, **tövisszúró gébicset** és **sordélyt**; a vizes élőhelyeken a **búbos vöcsköt**, **bölgömbikát**, **barna rétihéját** és **nádirigót**. A megfigyelési területeket a jelentkezőkkel közösen jelöljük ki.



sordély



tövisszúró gébics



közép fakopáncs

Mesterséges odútelep program

Madarász sulik és ökoiskolák a szakkörökön, technika órán készített vagy pályázati pénzből vásárolt odúk tömegesebb kihelezésével és gondozásával tudnak részt venni a programban. Amennyiben a közelükben van ilyen, az érdeklődők bekapcsolódhatnak már működő odútelep gondozásába is. Az országban működő odútelepekről a Monitoring Központ naprakész információkkal tud szolgálni.

Mindennapi madaraink monitoringja

Az Európai Madárszámlálási Tanács (EBCC) az MME-t bízta meg azzal, hogy dolgozzon ki egy olyan, nemzetközi szinten is bevezethető programot, mely alkalmas a gyakori, jól ismert fészkelő madaraink állományában bekövetkező változások hosszú távú nyomon követésére. A 2,5 x 2,5 km-es megfigyelési területek a megfigyelők által megadott térségen belül véletlenszerűen kerülnek kiválasztásra. A madármegfigyelést minden évben két alkalommal, április-június hónapban kell elvégezni. Napjainkban az MME legjelentősebb madár monitoring programja.



tengelic



seregély



fehér gólya



kék vércse