



## Veszélyeztető tényezők

Idősebb fákhöz kötődő életmódja és szaporodása miatt a fakivágás, a mezővédő erdsávok felszámolása veszélyezteti. Közös élőhelyükön a jelenléte kiemelten fontos a fokozottan védett, odúköltő, de saját odút készíteni nem tudó szalakóta, továbbá az olyan hasonló életmódú fajok megmaradása szempontjából, mint a füleskuvik és a búbosbanka.



Grafika: Kókay Szabolcs  
Fotók: Borsányi Attila, Heckenast Ádám, Leskó Gábor

## Védelem

Védett madár,  
természetvédelmi  
értéke 50 000 Ft.



## Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

1121 Budapest, Költő u. 21. • +361 275 6247 • mme@mme.hu  
[www.mme.hu](http://www.mme.hu) • [www.csipogo.hu](http://www.csipogo.hu)



Hazánk madárvédelmét támogathatja adományával és adójának 1%-ával!  
Bankszámlaszámunk: 11712004-20011215  
Adományszámla: 11712004-20249829



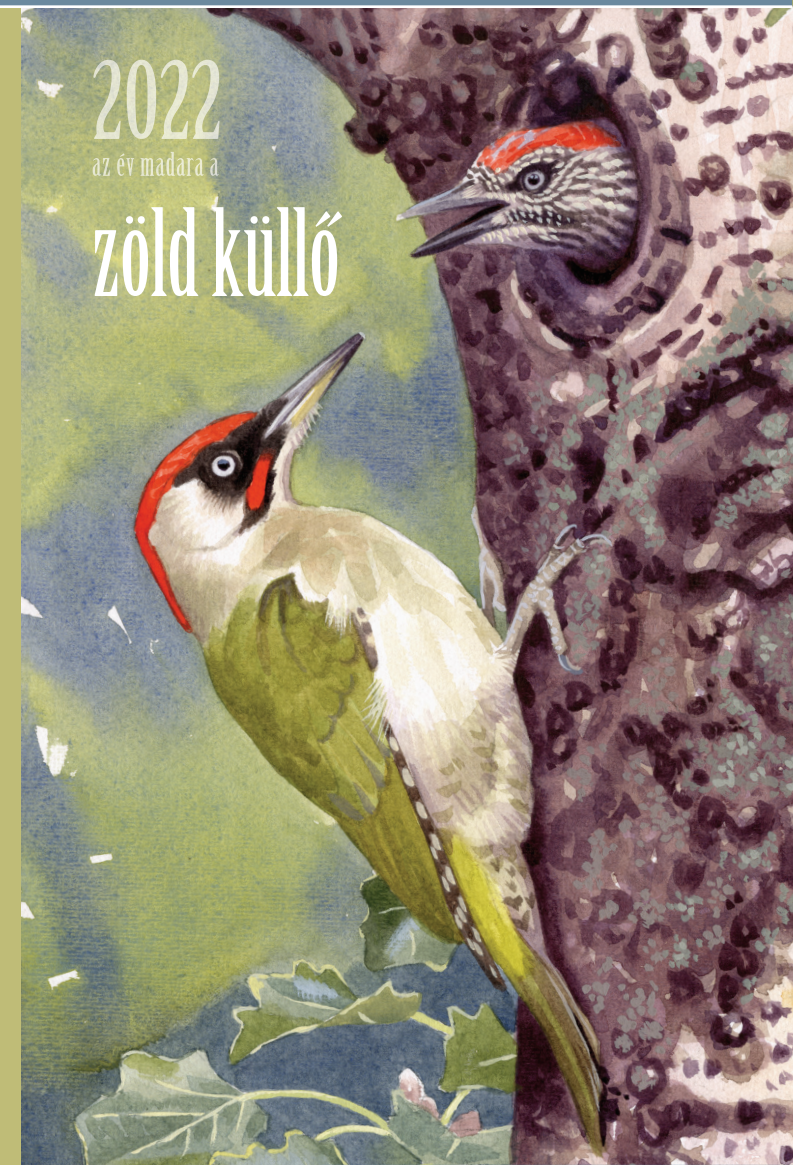
Magyar Madártani és  
Természetvédelmi Egyesület

[www.mme.hu](http://www.mme.hu)

2022

az év madara a

zöld küllő



Csatlakozzon hozzánk!







## Megjelenés

Szajkó természetű, 30-36 cm-es madár, szárnyfesztávja a fél métert is elérheti. Az öreg madarak homloka, a fejtető és a tarkó piros (hímeknél a piros szín a fekete bajúzsávban is megjelenik), a szem környéke az orrnyílások felé kinyúlóan fekete. Felsőteste zöld, repülés közben különösen feltűnő farkcskja sárgászöld. A test alsó része világos szürkészöld. A fark tollai szürkésbarnák, világos keresztsávzással. A fiatalok fakóbb színezetűek. Hangja a jellegzetes, egész évben, különösen repülés közben hallatott „klü-klü-klü”.

## Elterjedés

A faj fő elterjedési területe Európa lomboserdő-övezete. Norvégia és Svédország középső régióiban hatol fel legészakabbra. Hiányzik a Földközi-tenger szigeteiről és Irországból, miközben legnyugatibb állománya az Egyesült Királyság erdős területeit teljesen belakta. Az Ibériai-félszigeten nem fordul elő, ott egy rokon faja, az ibériai küllő él. Legkeletibb állományai Észak-Iránban, a legdélebbiek pedig szintén Irán közép-keleti vidékein élnek.

## Táplálkozás

Táplálékának jelentős részét, a rovarlárvákat a kéreg alól és a pusztuló faanyag megbontásával szerzi meg. Jelentős a hangyafogyasztása is, amiket a talajon, illetve kiölthető nyelvvel mélyen a járatokba hatolva szedegget össze. Ősszel csonthéjas terméseket, például mogyorót is fogyaszt, de bogyókat, gyümölcsöket is csipegethet.

## Élőhely

Élőhelyét az öregebb, odúkészítéshez alkalmas fákkal, erdősávokkal tarkított legelők, a nyíltabb ligeterdők jelentik a sík vidékektől egészen a hegyvidékekig. Megtelepszik az idős faállományú parkokkal tarkított nagyvárosokban is.

## Költés

Erőteljes testalkatának és csőrének köszönhetően, a maga ácsolta odúban költ. Előfordul, hogy ezt a következő évben is használja, ami nem is csoda, figyelembe véve, hogy egy-egy ilyen megfelelő méretű üreg elkészítése akár négy hetet is igénybe vehet. Évente egy fészekaljat nevel. Puha fészekanyagot nem hord a tojások alá, ezeknek az odúkészítéskor vagy -felújításkor képződő faforgács biztosít alapot. Fészekalja általában 5-7 tojásból áll. A tojó naponta egy tojást rak, a 14-15 napig tartó kotlást az utolsó lerakása után kezdik meg. Mindkét szülő etet, a fiatalok közel egy hónapig fejlődnek az odúban, a család a kirepülést követően még akár két hónapig is együtt maradhat.

## Vonulás

Állandó madarunk, a párok alapvetően egész évben, a nyugalmi időszakban is a revírben vagy ennek közelében maradnak, a fiatalok többnyire kisebb távolságokra kóborolnak.

## Állomány nagyság

Országos állománya 8000-12 000 párra tehető és stabil-enyhén emelkedőnek tekinthető.

