

Vetési varjú

A vetési varjút veszélyeztetettsége és a hirtelen állománycsökkenése miatt a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület – a kék vércsével együtt – a 2009-es év madarának választotta. Az Ön feladata, hogy a minta és a leírás alapján a képszerkesztési feladatokat elvégezze és a vetési varjút bemutató weboldalt elkészítse.

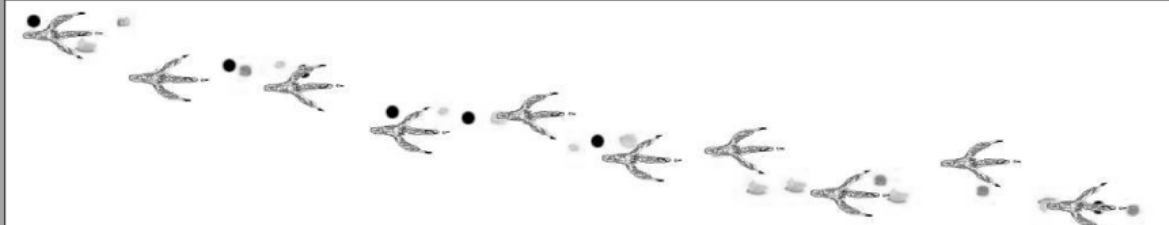
A weboldal és az azon szereplő első kép elkészítéséhez szükséges képállományok a **magok.png**, **labnyom.png**, **varjukep1.jpg** és **varjukep2.jpg**. A weblap szövegét a **varjuforras.txt** (UTF-8 kódolású) állomány tartalmazza.

1. A weblap tetejére beillesztendő képet kell elkészítenie a **magok.png** és a **labnyom.png** állományok felhasználásával! Az elkészített képállomány neve **fejlec.png** legyen!
2. Az elkészített kép mérete és háttere az elszórt magokat ábrázoló **magok.png** állományéval egyezzen meg!
3. Helyezze el a madár lábnyomait a magokat ábrázoló képen a minta szerint, mintha egy magokat szedő madár ment volna végig a hóban! A varjú egyik lábának nyomát a **labnyom.png** állomány tartalmazza. A lábnyomot kicsinyítse úgy, hogy a másolatok elférjenek a háttérképen! Ügyeljen arra, hogy a bal és jobb lábnyom egymás tükörképei legyenek! A képen 5 lábnyompár legyen!
4. Készítse el a **varjak.html** állományt! Az oldal forrásszövegét a **varjuforras.txt** állományban találja. A böngésző címsorában megjelenő cím szövege „**Vetési varjú**” legyen!
5. Az oldal jellemzőinél állítsa be, hogy a háttérszín kékesszürke (#99ACB2 kódú szín), a szöveg színe pedig sötétszürke (#192C32 kódú szín) legyen! A linkek színe minden állapotban narancssárga (#FF6F00 kódú szín) legyen!
6. Az oldal szerkezetét egy négysoros és háromoszlopos táblázatból alakítsa ki! A táblázat tulajdonságait az alábbiaknak megfelelően állítsa be:
 - a. a szélesség legyen 1006 pontos;
 - b. az oldalon legyen vízszintesen középre igazított;
 - c. a táblázat szegély nélküli legyen (mérete 0 képpont);
 - d. a cellamargó legyen 3 képpont és a cellatávolság alapértelmezett;
 - e. a harmadik sorának háttérszíne fehér legyen!
7. Szúrja be a **fejlec.png** képet a táblázat első sorába! A képnek állítson 1 pontos szegélyt! Ha a képet nem sikerült elkészítenie, akkor használja a **potfejlec.png** állományt!
8. Az oldal címét, a „**Vetési varjú**” szöveget a táblázat második sorába helyezze el, és alakítsa egyes szintű címsor stílusúvá! Alatta a latin név normál bekezdésként, de dőlt betűstílussal jelenjen meg! A szöveget a minta szerint igazítsa!
9. A harmadik sor középső **cellájába** a szöveget a **varjuforras.txt** állományból másolja át! A bekezdéseket készítse el a mintának megfelelően! A mintán látható felsorolásokat hozza létre!
10. A harmadik sor első cellájába helyezze el a **varjukep1.jpg**, a harmadik cellájába pedig a **varjukep2.jpg** képet! Mindkét kép szegély nélküli és vízszintesen középre igazított legyen!

Állítsa be, hogy ha az egeret a képekre mozgatjuk a böngészőben, akkor magyarázó szövegek jelenjenek meg a buboréksúgóokban! Az első képnél a „levegőben”, a másodiknál a „földön” legyen a felirat! Ehhez a képek megjelenítéséért felelős tageket egészítse ki a következő paraméterrel: `title=„levegőben”`, illetve `title=„földön”`!



11. A táblázat negyedik sorában lévő szöveg címsor stílus beállításait a harmadik sorban lévő szöveg segítségével állítsa be, vagyis:
 - a. a harmadik sorban aláhúzott szövegek kettes szintű címsor stílussal,
 - b. a nem aláhúzott szövegek hármas szintű címsor stílussal jelenjenek meg!
12. A kettes szintű címsor stílusú bekezdésekhez hozzon létre könyvjelzőket, majd készítsen oldalon belüli hivatkozást a harmadik sor közepső cellájában lévő három szóra, amire kattintva az oldal szövegének megfelelő részéhez ugorhatunk!

Minta



Vetési varjú

(*Corvus frugilegus*)

	<p><u>Elterjedés</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Élőhely • Fészkelés • Állománymagasság <p><u>Táplálkozás</u></p> <p><u>Természetvédelmi státusz</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Védelmi lehetőségek 	
---	--	---

Elterjedés

A vetési varjú eurázsiai elterjedésű madárfaj. Költőterülete a Brit-szigetektől Japánig húzódik. Európában hiányzik a Balkán-félsziget déli területeiről, az Appenninekből és Dél-Franciaországból. Az Ibériai-félszigeten és Skandináviában csak kisebb, lokális populációi élnek.

Élőhely

A fásportokkal, ligetekkel, kisebb erdőfoltokkal tarkított, nyílt mezőgazdasági területeket kedveli. A síkvidékek madara, hazánkban a 300 méter tengerszint feletti részeken már nem fészkel. Az utóbbi évtizedekben erőteljes urbanizálódása figyelhető meg.

Fészkelés

Telepesen fészkel, gyakran több százas vagy akár ezres kolóniákban. A fészket a fák koronájába, ágvillába építi, de megtelepedhet mesterséges építményeken (pl. oszlopokon) is. Sokszor az előző évi fészket használja alapnak, ezért annak magassága akár az 1 métert is elérheti.

A fészek vékony, száraz gallyakból áll. Belülről egy-két ujjnyi vastagon sárral tapasztja ki, majd száraz növényi részekkel, fakéreggel és állatszőrökkel béleli.

Évente egyszer költ, de a költés korai megkezdése esetén pótköltése is lehetséges. Az öreg párok már március 20-a körül költésbe kezdenek, míg a fiatalabbak esetében a költéskezdet április második feléig is kitolódhat. A fészkealj 4-5, ritkán 3-6 tojásból áll. Csak a tojó kotlik, s az első tojás lerakása után már üli a tojásokat. A kotlási idő 16-18 nap, a fiókák 28-30 nap elteltével repülnek ki.

Állománymagasság