



Oktatási Hivatal

A 2018/2019 tanévi Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny első fordulójának feladatai

INFORMATIKA I. (alkalmazói) kategória

Nem minden részfeladatot írunk le a feladatszövegben, többet fel kell ismerni a feladatok után található minták alapján!

Alapbeállítások: ahol a feladat szövege nem mond mászt (és a mintán sem látszik másként), ott a lapméret A4, a margók egységesen 2,5 cm-esek, a betűméret 12 pontos, a betűtípus Garamond.

1. feladat: Védettek¹ (60 pont)

Készítsd el a Körös-Maros Nemzeti Park fokozottan védett és védett gerinctelen állatfajainak listáját (Védettek.docx) a mintának megfelelően!

A címsorokat, illetve az állatok rendszertani egységeit egyre világosabb barna színekkel írd, a színes hátterek is egyre világosabb sárgásbarnák legyenek! Vigyázat: a nyersanyag készítői elrontották a sorszámozást – ezt javítanod kell!

2. feladat: Igazgatóságok² (65 pont)

Készítsd el a Nemzetipark igazgatóságok táblázatát (Igazgatóságok.docx) a mintának megfelelően!

Az alsó és a felső margó 1,5 cm-es, a bal és a jobb margó 2 cm-es legyen! Az adatokhoz felváltva két, barnás árnyalatú háttérszínt használj!

3. feladat: Bemutatóhelyek³ (75 pont)

Készítsd el Nemzeti parkok látogatóközpontjairól, bemutatóhelyeiről szóló dokumentumot a mintának megfelelően (Bemutatóhelyek.docx)!

Minden margó legyen 2 cm-es!

4. feladat: Magyar Nemzeti Parkok (60 pont)

A mellékelt minta és a hozzávalók alapján készíts el egy két oldalból álló honlapot, amely a Magyar Nemzeti Parkokról szól. A mintán megfigyelheted az oldal elrendezését, a különböző igazításokat, térközöket és más tulajdonságokat. *A mintán látható „MINTA” szöveget természetesen nem kell elhelyezned a honlapon.*

¹ http://kmnp.nemzetipark.gov.hu/_user/browser/File/fajlista_V_FV_gerinctelen_veryfinal_111010.pdf

² <http://magyarnemzetiparkok.hu/>

³ <http://magyarnemzetiparkok.hu/bemutathelyek/>

Azon tulajdonságokat, amelyek a kiadott mintán nem (jól) látszanak, külön részletezzük.

- A szövegek egységesen Arial betűtípusossal vannak szedve, de használhatsz más, talpnélküli betűtípus is.
- A kezdőoldal böngészőben megjelenő címe: *Magyar Nemzeti Parkok – Kezdőlap*
- A galéria oldal böngészőben megjelenő címe: *Magyar Nemzeti Parkok - Galéria*
- A kezdőlapot `index.html` néven kell elmenteni, a galéria oldalt pedig `galeria.html` néven.
- A tartalom egy olyan balra igazított táblázatban (blokkban) helyezkedik el, amelynek szélessége 700 képpont. A táblázat celláinak belső margója (a tartalom és a szegély közti távolság) 10 képpont legyen.
- A „Magyar Nemzeti Parkok” szöveg egyes címsor (`h1`) legyen.
- A „Mi a nemzeti park?”, „Magyarország nemzeti parkjai”, „Képgaléria” szövegek kettes címsorok (`h2`) legyenek, színük: #000080
- A navigációs menüt tartalmazó szürke sáv színkódja: #E9E9E9.
- A nemzeti parkokat tartalmazó táblázat első sorának háttérszíne: #638BA8
- A lap alján és a törzsszövegben lévő hivatkozások webcíme a forrásszövegben megtalálható szögletek zárójelekben, ezeket felhasználás után ki kell törölni a szövegből.

Amennyiben táblázat felhasználása nélkül készíted el az oldalt, a megoldást ugyanúgy elfogadjuk, de ebben az esetben is a megoldásod feleljen meg a mintának és a leírásban szereplő értékeknek.

5. feladat: Európa és Magyarország nemzeti parkjai (140 pont)

A mellékelt NPEuropa⁴ és NPMagyarorszag⁵ nevű szövegfájlok az európai kontinens, azon belül Magyarország nemzeti parkjainak adatait⁶ tartalmazzák. Készítsd el ezek alapján a Nemzeti Park munkafüzetet a következő elvárások alapján!

Ha a feladat szövege másat nem említi, a megoldásodnak minden esetben olyannak kell lennie, hogy ha bármelyik kiindulási adat megváltozna, akkor az eredmények is automatikusan kövessék ezeket a változásokat! Ha a feladat egy számítást egy tartomány összes cellájára elvár, akkor csak a másolható (tehát a tartomány egy cellájában megadott, és az összes többi érintett cellára lemásolt) képletért kaphatod meg a maximális pontszámot!

A megoldásod többet ér, ha nem használ szegédcellát (egyes feladatoknál ez kifejezetten tilos is), de a szükséges kritériumtartomány (szűrőtartomány) felvétele nem jár pontveszteséggel. Amennyiben egy műveletet csak az adatok egy logikailag elkülöníthető részére kell elvégezni, akkor ezek azonosításához nem használhatod fel, hogy ezek az adatok aktuálisan a táblázat mely celláiban helyezkednek el (a megoldásnak tehát például egy – korrekt – rendezést követően is helyes eredményt kell adnia).

A formátumot mindenütt a minta alapján állítsd be! Figyelmesen dolgozz, mert a későbbi, számítási feladatok megoldhatósága függhet attól, hogy megfelelően állítod-e be az egyes cellákat! A minták nem (feltétlenül) a helyes eredmények felhasználásával készültek, de általánosan jellemző, hogy az oszlopok mindenütt a szükséges szélességűek, a rovatfej (fejléc) félkövér, szükség esetén több soros, tartalma a cella közepére igazodik, és görgetéskor is látszik. Az egyedi formázási elvárások mindenig az adott részfeladatban szerepelnek.

⁴ https://hu.wikipedia.org/wiki/A_Föld_nemzeti_parkjai

⁵ <http://www.termeszettelvedelem.hu/tenyek-es-adatok>, https://hu.wikipedia.org/wiki/Nemzeti_park

⁶ a két adatsor nem ugyanazon évből származik, így a Magyarországra vonatkozó adatok tekintetében lehet eltérés

- A. Hozd létre a NemzetiPark munkafüzetben a Magyarország munkalapot! A minta szerinti helyen és formában jelenítsd meg Magyarország nemzeti parkjainak adatait!
- B. A G oszlopba a minta szerinti formátumban számítsd ki, hogy az egyes nemzeti parkok Magyarország területének hány százalékát teszik ki! Magyarország teljes területe 93 030 km², egy négyzetkilométer pedig 100 hektár! Számítsd ki a táblázat alatti sorban, az F és G oszlopan, hogy az ország területéből összesen hány hektár a nemzeti parki terület, és ez az ország területének hány százaléka! Ezeket az összegcellákat formázd félkövér betűtípussal!
- C. Rendezd a táblázatot az alapítás éve alapján növekvő, azon belül a terület nagysága alapján csökkenő sorrendbe! A rendezésnek nem kell automatikusan frissülnie a forrásadatok változásával!
- D. Készíts a minta alapján két (önálló) kördiagramot egy új, MagyarországDiagram nevű munkalapon, mely a nemzeti parkok területének arányát mutatja be az országban, illetve a nemzeti parkok területének arányát egymáshoz képest! A két diagramot helyezd el egymás mellett a mintának megfelelő módon! Ha szükséges, akkor a Magyarország munkalapon az I oszloptól kezdődően használhatsz segédcellákat. Minél kevesebb segédcellát használysz, megoldásod annál több pontot ér!
- E. Hozz létre egy új munkalapot Európa néven, és a minta szerinti formában jelenítsd meg rajta az Európa országaira vonatkozó adatokat!
- F. A G2 cellába írd be az „A nemzeti parkok területe a legnagyobb!” szöveget, majd a G3 cellában határozd meg, hogy melyik országban a legnagyobb a nemzeti parkok összes területe!
- G. A G4 cellába írd be a „Több nemzeti parkkal rendelkezik, mint Magyarország!” szöveget, majd a G5 cellában határozd meg hány országban található több nemzeti park, mint a Magyarországon!
- H. Formázd az Európai országok adatait tartalmazó táblázat adatait adatkövető módon úgy, hogy azon országok sorai, melyek területének több mint 5%-a nemzeti park, rendelkezzenek színes háttérrel, és azok az országok, melyek hamarabb rendelkeztek nemzeti parkkal, mint Magyarország, szerepeljenek félkövér, vörös betűtípussal!
- I. Cellahivatkozásokkal készíts másolatot az Európa munkalap táblázatának adatairól egy új, ZöldOrszágok munkalapra a mintának megfelelően! Az itt található táblázatra alkalmazz szűrőt úgy, hogy csak azok az országok jelenjenek meg, melyekre teljesülnek az alábbi feltételek:
 - a. az országban 2,5% alatti vagy 10% feletti a nemzeti parkok összes területének az aránya,
 - b. a nemzeti parkok száma legalább annyi, mint a Szerbiában található nemzeti parkok száma,
 - c. a nemzeti parkok összes terület 2500 és 5000 km² között van.A szűrés feltételei kövessék az Európa munkalapon található táblázat adatainak változását, de a szűrésnek nem szükséges automatikusan frissülnie a feltételek változásával! Ügyelj rá, hogy a szűrés ne módosítsa/törölje a táblázat adatait! Segédcellákat a ZöldOrszágok munkalapon az adatakat tartalmazó táblázat alatt, legalább egy sor kihagyásával használhatsz, de ügyelj, hogy minél kevesebb legyen a használt segédcellák száma!

Összpontszám: 400 pont

A Körös-Maros Nemzeti Park fokozottan védett és védett gerinctelen állatfajainak listája

1. A Körös-Maros Nemzeti Park fokozottan védett gerinctelen állatfajai

Ssz.	Magyar név	Tudományos név
1.	dobozi pikkelyescsiga	<i>Hygromia kovaci</i>
2.	magyar tarsza	<i>Isophya costata</i>
3.	atracélcincér	<i>Plema tigrina</i>
4.	sztyeplepke	<i>Catopta thrys</i>
5.	magyar tavaszi-félsűbagoly	<i>Dipsosaurus schmidti</i>
6.	nagy szikibagoly	<i>Gortyna borelii</i>

2. A Körös-Maros Nemzeti Park védett gerinctelen állatfajai

Ssz.	Magyar név	Tudományos név
KAGYLÓK		
1.	lapos tavikagyló	<i>Pseudanodonta complanata</i>
2.	tompa folyamkagyló	<i>Unio crassus</i>
CSIGÁK		
3.	balogcsiga	<i>Vertigo angustior</i>
4.	bánáti csiga	<i>Chilostoma banaticum</i>
5.	bödönccsiga	<i>Theodoxus transversalis</i>
6.	éti csiga	<i>Helix pomatia</i>
7.	fekete csiga	<i>Theodoxus praevostianus</i>
8.	hordócsiga	<i>Orcula dolium</i>
9.	kerti csiga	<i>Cepaea hortensis</i>
10.	kúpos kerekcsiga	<i>Valvata naticina</i>
11.	ligeti csiga	<i>Cepaea nemoralis</i>
12.	nagy hasacsiga	<i>Vertigo mouliniana</i>
13.	pikkelyes csiga	<i>Perforatella vicina</i>
14.	rajzoscsiga	<i>Theodoxus danubialis</i>
15.	ugarcsiga	<i>Helix lutescens</i>

A Körös-Maros Nemzeti Park fokozottan védett és védett gerinctelen állatfajainak listája

Ssz.	Magyar név	Tudományos név
ÍZELTLÁBÚAK		
PÓKOK		
16.	búvárpók	<i>Argyronetra aquatica</i>
17.	pokoli cselőpók	<i>Lycosa vultuosa</i>
18.	szegélyes vidrapók	<i>Dolomedes fimbriatus</i>
19.	szongáriai cselőpó	<i>Lycosa singoriensis</i>
ROVAROK		
<i>Kérészek rendje</i>		
20.	dunavirág	<i>Polymitarcis virgo</i>
21.	tiszavirág	<i>Palingenia longicauda</i>
<i>Szitakötők rendje</i>		
22.	csermelyszitakötő	<i>Onychogomphus forcipatus</i>
23.	erdei szitakötő	<i>Ophiogomphus cecilia</i>
24.	feketelábú szitakötő	<i>Gomphus vulgatissimus</i>
25.	kétfoltú szitakötő	<i>Erythromma bimaculata</i>
26.	lápi acsa	<i>Anaciaeschna isosceles</i>
27.	lápi légivadász	<i>Ceriagrion tenellum</i>
28.	lassú szitakötő	<i>Sympetrum depressiusculum</i>
29.	mocsári szitakötő	<i>Libellula fulva</i>
30.	nagy foltosrabló	<i>Lestes macrostigma</i>
31.	pataki szitakötő	<i>Orthetrum brunneum</i>
32.	piros szitakötő	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>
33.	réti rabló	<i>Lestes dryas</i>
34.	ritka légivadász	<i>Coenagrion scitulum</i>
35.	sárgafoltos szitakötő	<i>Somatochlora flavomaculata</i>
36.	sárgás szitakötő	<i>Stylurus flavipes</i>
<i>Foglábúak rendje</i>		
37.	imádkozó sáska	<i>Mantis religiosa</i>
<i>Egyenesszárnyák rendje</i>		
38.	fogasfarkú szöcske	<i>Polysarcus denticanda</i>
39.	keleti vándorsáska	<i>Locusta migratoria</i>
40.	pannon sáska	<i>Epacromius coerulipes</i>

A Körös-Maros Nemzeti Park fokozottan védett és védett gerinctelen állatfajainak listája

Ssz.	Magyar név	Tudományos név
41.	pontuszi sáska	<i>Epacromius tergestinus</i>
42.	schmidt-pókszöcske	<i>Poecilimon schmidti</i>
43.	sisakos sáska	<i>Acrida hungarica</i>
44.	tőrös szöcske	<i>Gampsocleis glabra</i>
45.	változó sáska	<i>Celes variabilis</i>

Nemzetipark-igazgatóságok

Agteleki Nemzeti Park Igazgatóság

Cím: 3758 Jósvafő, Tengerszem oldal 1.
Telefon: +36-48/506-000
Fax: +36-48/506-001
E-mail: info.anp@t-online.hu
Honlap: www.anp.hu

Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság

Cím: 8229 Csopak, Kossuth u. 16.
Telefon: +36-87/555-291
Fax: +36-87/555-261
E-mail: bfnp@bfnp.kvvm.hu
Honlap: www.bfnp.hu

Bükki Nemzeti Park Igazgatóság

Cím: 3304 Eger, Sánc u. 6.
Telefon: +36-36/411-581
Fax: +36-36/412-791
E-mail: titkarsag@bnp.hu
Honlap: www.bnpi.hu

Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság

Cím: 7625 Pécs, Tettye tér 9.
Telefon: +36-72/517-200
Fax: +36-72/517-229
E-mail: dunadrava@ddnp.kvvm.hu
Honlap: www.ddnp.hu

Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

Cím: 1121 Budapest, Koltő u. 21.
Telefon: +36-1/391-4610
Fax: +36-1/200-1168
E-mail: dinpi@dinpi.hu
Honlap: www.dunaipoly.hu



Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság

Cím: 9435 Sarród, Rév-Kócsagvár, Pf. 4
Telefon: +36-99/537-620
Fax: +36-99/537-621
E-mail: fhnpiinfo@fhnp.kvvm.hu
Honlap: www.ferto-hansag.hu

Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság

Cím: 4024 Debrecen, Sumen u. 2.
Telefon: +36-52/529-920
Fax: +36-52/529-940
E-mail: hnp@hnp.hu
Honlap: www.hnp.hu

Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság

Cím: 6000 Kecskemét, Liszt F. u. 19.
Telefon: +36-76/482-611
Fax: +36-76/481-074
E-mail: titkarsag@knp.hu
Honlap: www.knp.hu

Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság

Cím: 5540 Szarvas, Anna-liget 1.
Telefon: +36-66/313-855
Fax: +36-66/311-658
E-mail: kmnp@kmnp.hu
Honlap: www.kmnp.hu

Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság

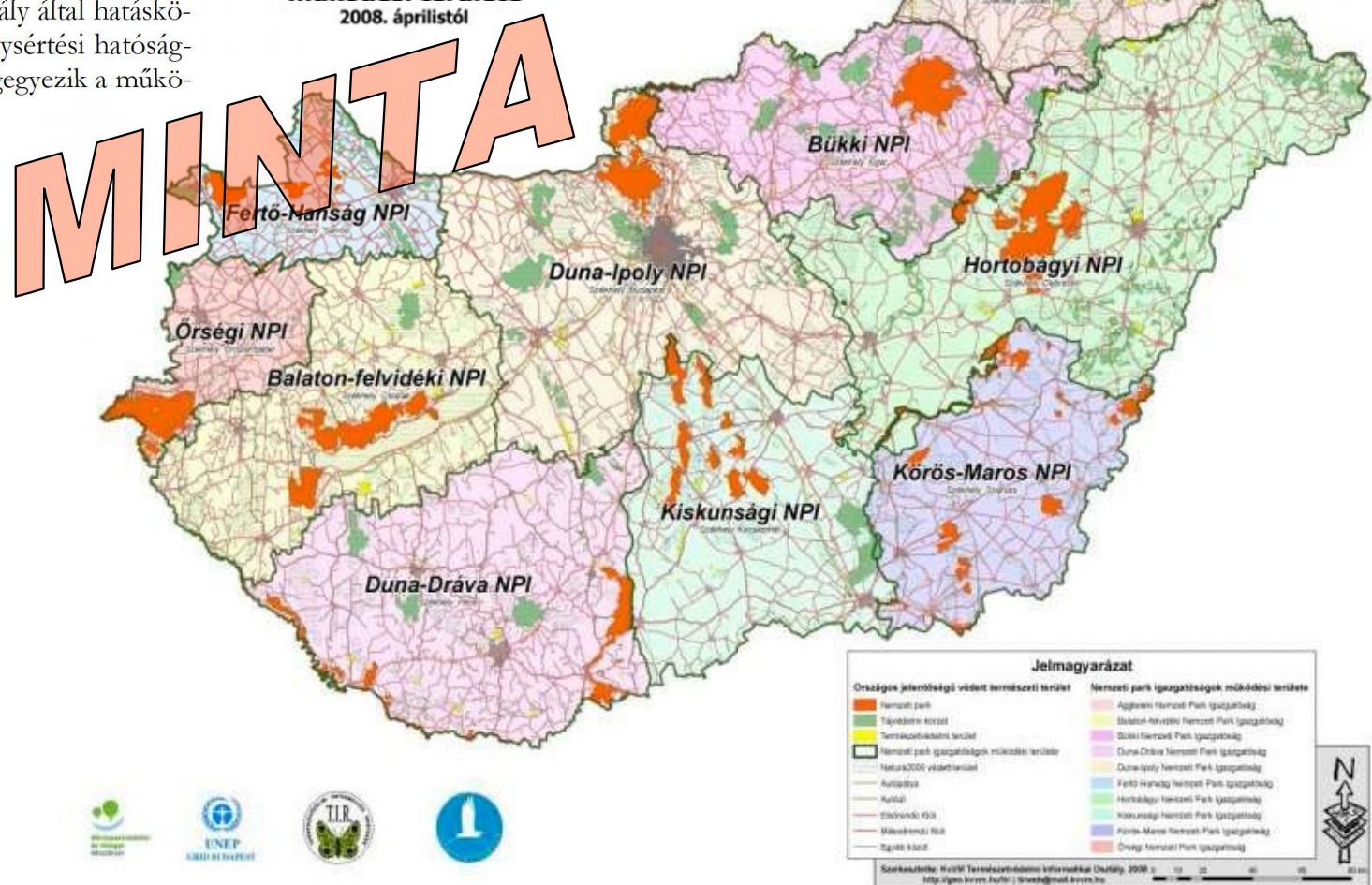
Cím: 9941 Őriszentpéter, Siskaszer 26/A
Telefon: +36-94/548-036
Fax: +36-94/428-791
E-mail: orseginp@onp.kvvm.hu
Honlap: www.orseginemzetipark.hu

A nemzetipark-igazgatóságok működési területe

A nemzetipark-igazgatóság közszolgáltató központi költségvetési szerv. Elnevezését, székhelyét és működési területét jogszabály (347/2006. Kormányrendelet, 3. számú melléklet) tartalmazza.

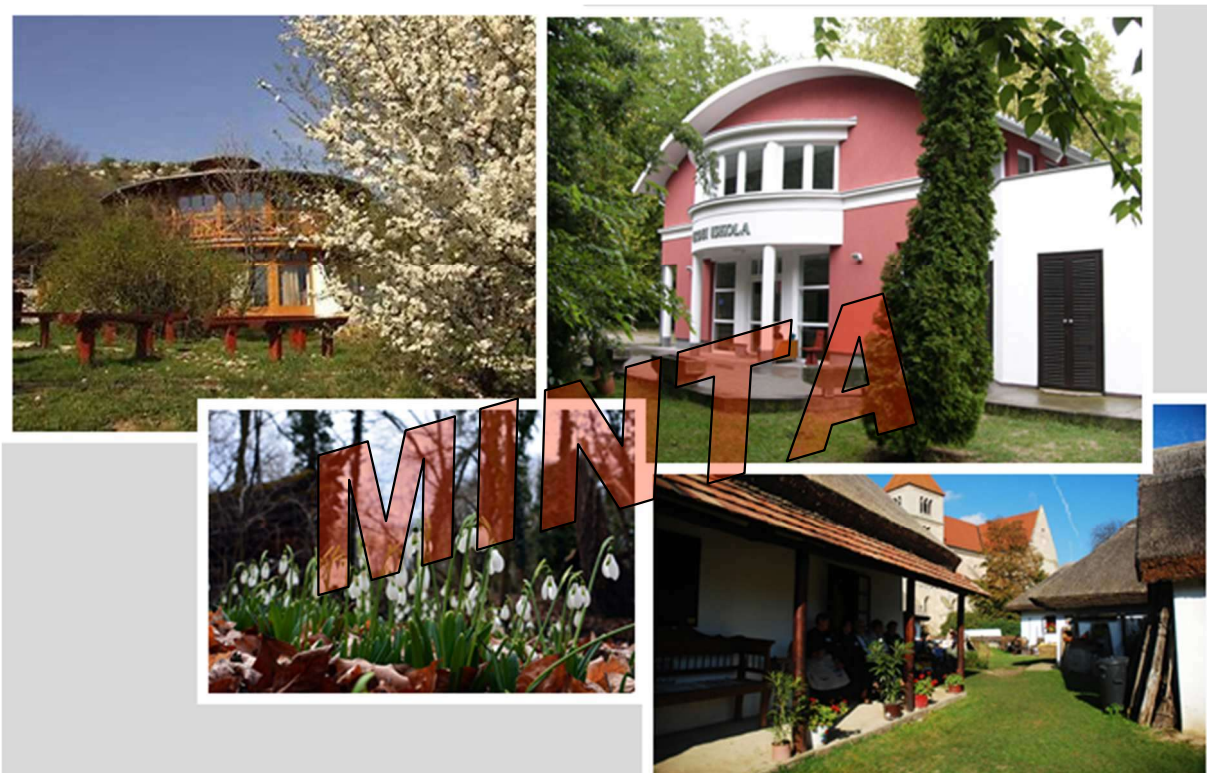
A tíz nemzetipark-igazgatóság működési területe az egész országra kiterjed. A nemzetipark-igazgatóság működési területe nem azonos a nemzeti park (mint védett természeti terület kategória) törzsterületével!

A nemzetipark-igazgatóság jogszabály által hatáskörébe utalt szabálysértési ügyben szabálysértési hatóságként jár el, az illetékekességi területe megegyezik a működési területtel.



Bemutatóhelyek

A természetvédelmi látogatóközpontokat általában egy védett természeti terület – a legtöbb esetben nemzeti park – valamely fő belépési pontjában („kapu”-jában) vagy központi fekvésű részén találjuk.



A nemzetipark-igazgatóság képzett munkatársaitól információkat kaphatunk a védett természeti terület bejárásának lehetőségeiről, az interaktív kiállítások pedig az időjárástól függetlenül biztosítanak lehetőséget a környék gazdag természeti és kulturális öröksége, valamint a megőrzésük, fenntartásuk érdekében folytatott természetvédelmi tevékenység megismerésére.



Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Kessler Hubert Emlékház
- ❖ Kúria Oktatóközpont
- ❖ Mohos Ház
- ❖ Művészeti Magtára
- ❖ Tengerszem Szálló** és Oktatási Központ
- ❖ Vörös-tói Látogatóközpont

Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Erdők Háza
- ❖ Fekete István emlékhely, Kis-Balaton
- ❖ Hegyestű Geológiai Bemutatóhely
- ❖ Hódvár Vízitúra Kikötő, Muraszemenye
- ❖ Kápolnapuszta Bivalyrezervátum
- ❖ Kotsy-vízimalom
- ❖ Levendula Ház Látogatóközpont
- ❖ Pannon Csillagda
- ❖ Salföld Major
- ❖ Várpalotai Homokbánya
- ❖ Vörsi Tájház, Kis-Balaton

Bükki Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Baglyaskő-Vár Természetvédelmi Látogatóközpont
- ❖ Eresztvényi-bánya
- ❖ Ipolytarnóczi Ősmaradványok TT Bemutatóhely
- ❖ Ludányhalászi Öreg-tó
- ❖ Millenniumi Kilátótorony
- ❖ Nyugati Kapu Oktató- és Látogatóközpont
- ❖ Páris-patak szurdokvölgye

Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Boki-Duna halászati bemutató
- ❖ Denevérmúzeum
- ❖ Dráva Kapu Bemutatóközpont
- ❖ Fehér Gólya Múzeum
- ❖ Mohácsi Nemzeti Emlékhely
- ❖ Nagyharsányi Szoborpark
- ❖ Ős-Dráva Látogatóközpont
- ❖ Szársomlyó
- ❖ Szentborbási Oktatóközpont
- ❖ Tettye Oktatási Központ

Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Dinnyési-fertő
- ❖ Hiúz Ház Erdei Iskola és Látogatóközpont
- ❖ Jókai-kert
- ❖ Köröcsin Ház Erdei Iskola
- ❖ Pálfa Oktatóközpont
- ❖ Pilisi Len Látogatóközpont
- ❖ Sas-hegyi Látogatóközpont

Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Bemutató Majorság és Látogatóközpont
- ❖ Csapody István Természetiskola
- ❖ Kócsagyár

Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Hortobágyi Kézművesudvar
- ❖ Hortobágyi Nemzeti Park Látogatóközpont
- ❖ Hortobágyi Vadaspark
- ❖ Meggyes Csárda

Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Arpád-kori falu
- ❖ Pásztormúzeum
- ❖ Természet Háza
- ❖ Tisza-völgyi Bemutatóház
- ❖ Varangykő-geológiai bemutatóhely

Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Bihar Madárvárta
- ❖ Kardoskúti Múzeum
- ❖ Körösvölgyi Látogatóközpont és Állatpark
- ❖ Réhelyi Látogatóközpont

Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság

- ❖ Bechtold István Természetvédelmi Látogatóközpont
- ❖ Csörgőalma Gyümölcsöskert
- ❖ Harmatfű Természetvédelmi Oktatóközpont
- ❖ Lápolok háza
- ❖ Ökoturisztikai Információs Centrum
- ❖ Őrségi Népi Műemlékegyüttes



Magyar Nemzeti Parkok

Kezdőlap | Galéria

Mi a nemzeti park?

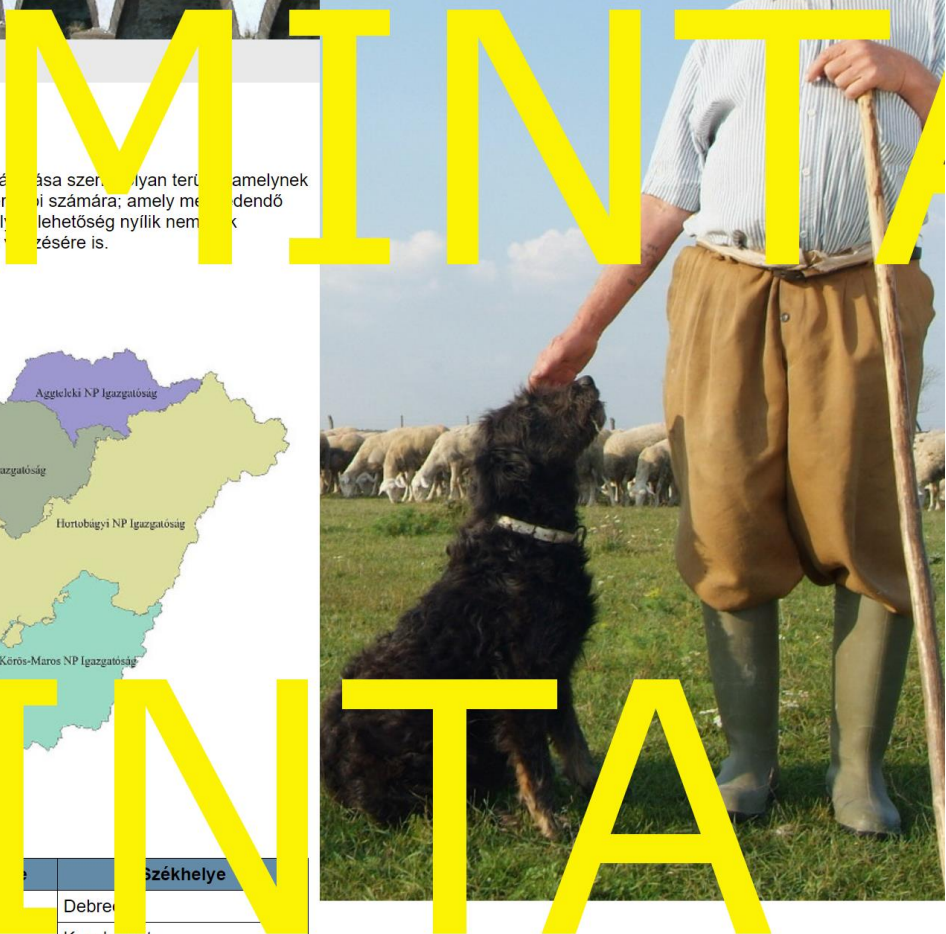
A nemzeti park a [Természetvédelmi Világszövetség](#) meghatározása szerint olyan terület, amelynek ökológiai egységessége megőrzendő a jelen és a jövő generáció számára; amelynek mindenfajta mezőgazdasági és ipari hasznosítástól, és amelynek lehetőség nyílik nemzetközi tudományos, hanem oktatási és szabadidős tevékenységek végzésére is.

Magyarország nemzeti parkjai



Nemzeti park	Alapítás éve	Székhelye
Hortobágyi Nemzeti Park	1973	Debrecent
Kiskunsági Nemzeti Park	1975	Kecskemet
Bükk Nemzeti Park	1977	Eger
Aggteleki Nemzeti Park	1985	Jósvafő
Fertő-Hanság Nemzeti Park	1991	Sarród
Duna-Dráva Nemzeti Park	1996	Pécs
Körös-Maros Nemzeti Park	1997	Szarvas
Balaton-felvidéki Nemzeti Park	1997	Csopak
Duna-Ipoly Nemzeti Park	1997	Budapest/Esztergom
Őrségi Nemzeti Park	2002	Őriszentpéter

Források: [Wikipedia](#), [ittthon.hu](#)





Magyar Nemzeti Parkok

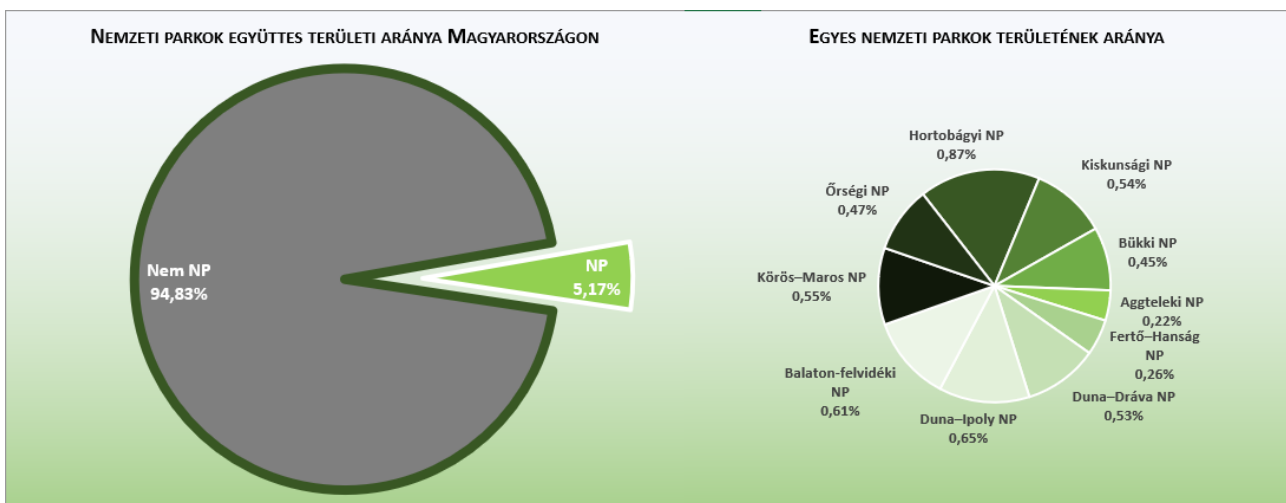
[Kezdőlap](#) | [Galéria](#)

Képgaléria



Források: [Wikipedia](#), [itthon.hu](#)

	A	B	C	D	E	F	G
1	Nemzeti parkok (NP)						
2	Sorszám	Törzskönyvi szám	NP neve	Székhely	Alapítás éve	Terület	Terület aránya
3	5	283/NP/97	Duna–Ipoly NP	Budapest	1997	60 676,0 ha	0,652%
4	2	282/NP/97	Balaton-felvidéki NP	Csopak	1997	57 019,0 ha	0,613%
5	7	97/NP/73	Hortobágyi NP	Debrecen	1973	80 957,2 ha	0,870%
6	3	138/NP/76	Bükki NP	Eger	1977	42 283,4 ha	0,455%
7	1	177/NP/85	Aggteleki NP	Jósvafő	1985	20 183,7 ha	0,217%
8	8	109/NP/74	Kiskunsági NP	Kecskemét	1975	50 641,0 ha	0,544%
9	10	296/NP/02	Őrségi NP	Őriszentpéter	2002	44 048,3 ha	0,473%
10	4	271/NP/96	Duna–Dráva NP	Pécs	1996	49 751,6 ha	0,535%
11	6	238/NP/91	Fertő–Hanság NP	Sarród	1991	23 891,3 ha	0,257%
12	9	276/NP/97	Körös–Maros NP	Szarvas	1997	51 246,5 ha	0,551%
13						480 698,0 ha	5,167%



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Ország	Legrégebbi nemzeti park	Nemzeti parkok száma	Teljes terület	Arány az ország területéhez képest						
2	Albánia	1966	14	1 177,0 km ²	4,10%						
3	Ausztria	1981	7	2 521,0 km ²	3,00%						
4	Belarusszia	1939	4	2 222,0 km ²	1,00%						
5	Belgium	2006	1	57,0 km ²	0,20%	11					
6	Bosznia és Hercegovina	1965	3	404,0 km ²	0,80%						
7	Bulgária	1963	3	1 930,0 km ²	1,80%						
8	Horvátország	1949	8	994,0 km ²	1,80%						
9	Csehország	1963	4	1 190,0 km ²	1,50%						
10	Dánia	1974	3	1 889,0 km ²	4,38%						
11	Észtország	1971	5	1 927,0 km ²	4,30%						
12	Finnország	1956	39	9 892,0 km ²	2,90%						
13	Franciaország	1963	10	60 728,0 km ²	9,50%						
14	Grúzia	1946	9	5 111,0 km ²	7,00%						
15	Németország	1970	15	10 395,0 km ²	2,70%						
16	Görögország	1938	10	6 960,0 km ²	3,60%						
17	Magyarország	1973	10	4 807,0 km ²	5,20%						
18	Izland	1928	3	12 407,0 km ²	12,10%						
19	Írország	1932	6	650,0 km ²	0,90%						
20	Olaszország	1922	24	15 000,0 km ²	5,00%						
21	Koszovó	1986	2	1 015,0 km ²	9,30%						
22	Lettország	1973	4	2 065,0 km ²	3,20%						

	A	B	C	D	E	F
1	Ország	Legrégebbi nemzeti park	Nemzeti parkok száma	Teljes terület	Arány az ország területéhez képest	
29	Lengyelország	1932	23	3149	1,00%	
31	Románia	1935	12	3158	1,30%	
36	Spanyolország	1918	15	3787	0,80%	
42						