



tájkarakter
a természet arcai



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

Országos Tájkarakter Tudástár

I. kötet

*Országos tájkarakter-egységek
azonosításának módszertani leírása, országos
tájkarakter-típusok*

Agrárminisztérium, Budapest, 2021.



sokszínű zöld
a természetem

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001

A közösségi jelentőségű természeti értékek hosszú távú megőrzését és fejlesztését, valamint az EU biológiai sokféleség stratégia 2020 célkitűzéseinek hazai szintű megvalósítását megalapozó stratégiai vizsgálatok

Természeti és táji értékek táji léptékű megőrzésének stratégiai megalapozása (TÁJKARAKTER) fejlesztési elem szakmai dokumentációja

**KONZORCIUMVEZETŐ
AGRÁRMINISZTERIUM**

A KUTATÁSBAN KÖZREMŰKÖDŐ PARTNER SZERVEZET
Lechner Nonprofit Kft. (LTK)

TOVÁBBI KÖZREMŰKÖDŐ SZERVEZETEK
Tájműhely Táj- és Környezetkutató és Tanácsadó Kft. (Tájműhely)
Ormos Imre Alapítvány (OIA)
Meridián Táj- és Környezetföldrajzi Alapítvány (Meridián)

AZ ORSZÁGOS TÁJKARAKTER TUDÁSTÁR SZERZŐI

Dr. Konkoly-Gyuró Éva	tájépítész (Tájműhely, LTK), témavezető
Csőszi Mónika	tájépítész (LTK)
Balázs Pál	környezetmérnök (Tájműhely)
Bánhidai András	tájépítész (LTK)
Dr. Boromisza Zsombor	tájépítész (OIA)
Dr. Csorba Péter	geográfus (Meridián)
Erdei Tímea	tájépítész (OIA)
Hamar József	tájépítész (LTK)
Dr. Illyés Zsuzsanna	tájépítész (OIA)
Jáger Katalin	tájépítész (LTK)
Dr. Jombach Sándor	tájépítész (OIA)
Keszthelyi Ákos	tájépítész (OIA)
Dr. Kollányi László	tájépítész (OIA)
Papp-Szuromi Orsolya	geográfus (LTK)
Schneller Krisztián	környezetgazdálkodási agrármérnök, térinformatikai szakmérnök (LTK)
Teleki Mónika	tájépítész (LTK)
Varga Dalma	tájépítész (OIA)
Vaszócsik Vilja	tájépítész (LTK)

AZ ORSZÁGOS TÁJKARAKTER TUDÁSTÁR KIDOLGOZÁSÁT SEGÍTŐ SZAKÉRTŐK

Dósa Henrietta	tájépítész (LTK)
Göncz Annamária	tájépítész (LTK)
Dr. Grónás Viktor	környezetgazdálkodási agrármérnök
Jaschitzné Cserni Tímea	geográfus (LTK)
Kiss Dániel	geográfus (LTK)
Dr. Lehoczki Róbert	térinformatikai szakértő (LTK)
Máté Klaudia	tájépítész (OIA)
Pataki Róbert	térinformatikai szakértő (LTK)
Dr. Petrik Ottó	térinformatikai szakértő (LTK)
Dr. Podmaniczky László	környezetgazdálkodási agrármérnök
Sain Mátyás	tájépítész (LTK)
Sárdi Anna	építész (LTK)
Tirászi Ágnes	környezetmérnök (Tájműhely)
Tóth Péter	környezetgazdálkodási agrármérnök

A PROJEKT TÁJKARAKTER FEJLESZTÉSI ELEMÉNEK MEGVALÓSÍTÁSÁBAN AZ AGRÁRMINISZTERIUM KÉPVISELETÉBEN RÉSZT VETTEK

Kincses Krisztina
Pádárné Dr. Török Éva
Óhegyi Erzsébet
Tar Gyula

Jelen szakmai dokumentum projekt dokumentációs és szakmai tájékoztatói céllal készült, a további tudományos igényű publikálás jövőbeni szándékával. A projekt konzorciumvezetője, mint kiadó és a szerzők fenntartják maguknak a jogot, hogy a dokumentum felhasználásával tudományos publikációkat jelentessenek meg.

A projekt szakmai dokumentációjának részeként az Országos Tájkarakter Tudástár valamennyi kötete együttvéve az alábbi módon hivatkozható:
Agrárminisztérium 2021: Országos Tájkarakter Tudástár (KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001 azonosítószámú projekt). Budapest.

Felelősségvállalási nyilatkozat: A konzorciumvezető és a közreműködő további szervezetek semmilyen felelősséget nem vállalnak azoknak a publikációknak a tartalmával kapcsolatban, melyek felhasználják jelen dokumentum szövegét, vagy ábráit.

A KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001 "A közösségi jelentőségű természeti értékek hosszú távú megőrzését és fejlesztését, valamint az EU Biológiai Sokféleség Stratégia 2020 célkitűzéseinek hazai szintű megvalósítását megalapozó stratégiai vizsgálatok" projekt az Európai Regionális Fejlesztési Alap (ERFA), valamint a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program és a Versenyképes Közép-Magyarország Operatív Program támogatásával valósult meg.

Az Országos Tájkarakter Tudástár valamennyi kötete együttvéve megfeleltethető a projekt „Országos Tájkarakter Tudástár” műszaki-szakmai eredményének.

Kapcsolat

Levelezési cím: 1052 Budapest, Apáczai Csere János u. 9.

E-mail: tajkarakter@termeszetem.hu

Weboldal: www.termeszetem.hu



Tartalom

1. Bevezetés	2	2.3.1. Az országos tájkarakter-típusok csoportosítása.....	9
2. Országos tájkarakter-egységek.....	3	2.3.2. A tájkarakter-típusok országos indikatív térképe	10
2.1. Lehatároló indikátorok	4	2.3.3. A tájkarakter-típusok országos indikatív előfordulása, leírása, védelmi, kezelési és fejlesztési javaslatok megfogalmazása	11
2.1.1. Domborzat	5	2.3.3.1. Települési és ipartáj.....	11
2.1.2. Felszínborítás-típusok	6	2.3.3.2. Agrártáj.....	30
2.2. Országos tájmozaik egységek.....	8	2.3.3.3. Erdős táj	55
2.3. Országos tájkarakter-típusok.....	9	2.3.3.4. Vizi táj.....	66
		2.3.3.5. Változatos táj.....	85

1. BEVEZETÉS

A Tájkarakter Tudástár a „Közösségi jelentőségű természeti értékek hosszú távú megőrzését és fejlesztését, valamint az EU Biológiai Sokféleség Stratégia 2020 célkitűzéseinek hazai megvalósítását megalapozó stratégiai vizsgálatok” című projekt egyik tematikus eleme, a „Tájkarakter-alapú tájtipizálási rendszer hazai megalapozását szolgáló módszertani kutatás és tervezés-módszertani fejlesztés” projektlem részeként készült. Ezzel párhuzamosan három további tematikus elem kidolgozása történt, a „Nemzeti ökoszisztémaszolgáltatás-térképezés és –értékelés”, a „Közösségi jelentőségű fajok és élőhelyek megőrzését szolgáló tudásbázis fejlesztése” és „A hazai zöldinfrastruktúra megőrzését és fejlesztését megalapozó stratégiai keretek meghatározása”.

A Tájkarakter projektlem keretében elkészült az ország indikatív tájkarakter-típusainak és -területeinek lehatárolása és számos jellemzőjének bemutatása, valamint négy kistáj szintű mintaterületre a részletes tájkarakter-elemzés. A kutatás eredményeként született módszertan részletes bemutatását a Tájkarakter Határozó tartalmazza. A Tájkarakter Tudástár a tájkarakter alapú tájosztályozási rendszer módszertani fejlesztésének eredményeként született országos tájkarakter-egységek indikatív lehatárolásának és leírásának eredményeit mutatja be, valamint szemelvényeket tartalmaz a kistáj szintű mintaterületi kutatás eredményeiből.

A Tájkarakter Tudástár szakmai és strukturális megalapozását képezi egy olyan országos információs rendszernek, amely a tájkarakter-típusok és a tájkarakter-területek online elérhetőségét, kereshetőségét, igény szerint a kistáj szintű további eredmények interaktív feltöltését és megosztását teszi lehetővé. A Tájkarakter Tudástár jelen összeállítása tehát az első lépése azon tervezett információtár létrehozásának, amely az ország tájait több léptékben, illetve hierarchiaszinten lefedi majd.

A tájkarakter-típusok és tájkarakter-területek adatbázisának széleskörű elérhetősége lehetővé teszi, hogy a közigazgatási határos területfelosztás mellett rendelkezésre álljon egy olyan tájosztályozási rendszer is, amely a tájkarakter jellegzetességei alapján lehatárolt téregységeket tartalmazza. Ez a gyűjtemény az ország teljes területét lefedően szolgáltat majd adatokat a tájkarakter alapján lehatárolt térségekről, amelyek nem a közigazgatási határokhoz igazodnak, hanem természeti terek és az emberi tevékenység kölcsönhatásából formálódott, jellemző, egyedi sajátosságokat hordoznak. Ezek az organikus létrejövő, ember és természet kölcsönhatásából kialakuló, sajátos jellegzetességeket mutató térségek a területi és települési tervezésben, a tájvédelem hatósági és természetvédelmi kezelési tevékenységekben, valamint a településkép-védelem tájképvédelmi vonatkozásait tekintve hasznos információkat tartalmazhat. Tervezési és kezelési egységet biztosít a védelem és a fejlesztést is harmonizáló - területhasználat szabályozási előírásainak megállapításához, és ezek alapján határozhatók meg a zöldinfrastruktúra fejlesztés prioritási területei is. A tájkarakter területegységeiben az ökoszisztéma-szolgáltatások, valamint a tájfunkciók sajátos együtteseinek vannak jelen. A térségi tervezés ezen szolgáltatások és funkciók kiegyensúlyozott eloszlásának, sokféleségének és komplementaritásának megvalósítására törekszik, amely által a természeti és a kulturális örökségvédelem, a jó környezetállapot és a minőségi térségfejlesztés is megvalósulhat.

Összességében a tájkarakter téregységei a fenntartható fejlődés tervezéséhez adhatnak hathatós segítséget.

A tájkarakter meghatározása hierarchikus rendszert alkotva több területi szinten történik. A hierarchikus rendszer visszaköszön mind a tipizálásban, mind a területek lehatárolásánál. Az országos szinten lehatárolt tájkarakter-típusok és -területek további, részletesebb tartalmi és geometriai bontása és kidolgozása történik meg a kistáji, illetve a helyi szinten. Ez a folyamat nem pusztán azt jelenti, hogy kisebb léptékű, részletesebb és több tematikus réteget magában foglaló térképelemzés történik, hanem azt is, hogy további módszerekkel, illetve eszközökkel egészül ki a vizsgálat, olyanokkal, amelyek a táj percepcionális, azaz az észlelt, megtapasztalt jellegzetességeit rögzítik.

A Tájkarakter alapú tájosztályozási rendszer eredménye nem egy véglegesen elkészült adattár, hanem egy hosszú tájlemezési folyamat és tájmonitoring kezdete, amelyet a jelen eredmények és a kipróbált módszertan alapján folytatni szükséges, nem zárva ki a további módszertani fejlesztés és adatbővítés lehetőségét. A kialakult tartalmi és formai keretek rendszere a jövőben finomítható, tartalmát tekintve bővíthető.

A Tájkarakter Tudástárral párhuzamosan készült Tájkarakter Határozó bemutatja a szemléleti alapokat és definiálja a tájkarakter-elemzés fogalmait, rögzíti a tájkarakter térrendszerének alkotóelemeire és hierarchiájukra vonatkozó javaslatokat, továbbá bemutatja az országos, a kistáj és a helyi szinten alkalmazott lehatárolási és leíró módszereket és a tájkarakter-téregységek elemeinek hierarchikus rendszerét.

A Tájkarakter-típusok és területek rendszerének felállítása megteremtheti a szerves kapcsolódását az „Ökoszisztéma szolgáltatások” és a „Zöldinfrastruktúra” projektlemekhez, így a teljes projekt tartalmi összefüggései is világosabbá válnak, ami az eredmények mind szélesebb körű alkalmazásának egyik feltétele és az elemzések folytatásának fontos részét képezheti.

Az 1980-s évektől kezdődően Európa országai kiadványsorozatokat (Nagy Britannia) és atlaszokat (Francia Tájatlasz) stb. hoztak létre, amelyekben bemutatják a tájak jellegét, változásait, a tájformáló hatásokat, a különleges tájértékeket és az azokat fenyegető veszélyeket is. Ez a munka az Európai Táj Egyezmény nyomán az ezredfordulótól még nagyobb lendületet vett és napjainkra a kontinens számos országában elvégezték a tájak karakter alapú tipizálását, osztályozását és leírását, valamint interneten is elérhető információkat hoztak létre. Ezek az előzmények és jó gyakorlatok adtak inspirációt és szolgáltak mintául ahhoz a tervezethez, amely a hazai Tájkarakter Tudástár létrehozását célozza.

Jelen kutatás során a megalapozást, a tartalmi és formai keretek megalkotását volt módunkban elvégezni. A módszertan alkalmazása és a teljes tájkarakter-rendszer egész országra kiterjedő felépítése, - csakúgy, mint a bemutatás kereteinek teljes kitöltése - a jövő feladata. Jelen Tudástárunk azt a tájkarakter-térrendszert mutatja be, amely országosan indikatívnak tekintendő és a mintaterületeken szolgál pontos információkkal a kiválasztott példákon keresztül.

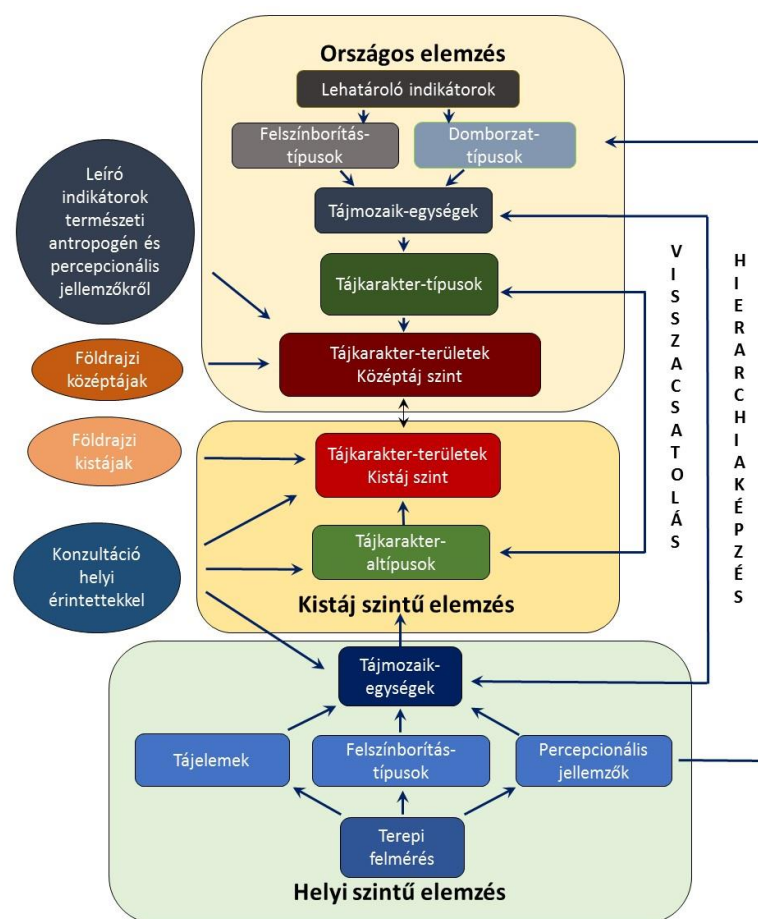
2. ORSZÁGOS TÁJKARAKTER-EGYSÉGEK

A tájkarakter téregységei az egyediség, az identitás hordozói, mind az azokat alakító természeti tényezők, mind a tájhasznosítás együttesét tekintve, s mint ilyenek, organikus terek. A tájkarakter-egységek a tájalkotó-elemek jellegzetes összetételénél fogva sajátos potenciál-együttest hordoznak, jellemző funkciókat töltenek be és szolgáltatásokat nyújtanak, ezért alapinformációt nyújtanak a döntéshozatal és a tervezés számára, amely a kiegyensúlyozott térfunkciók és ökoszisztéma-szolgáltatások fenntartását és létrehozását célozza. Végző soron a tájkarakter-egységek a fenntarthatóság térbeli kereteit adják, mert nem közigazgatási határokhoz igazodnak, hanem azokat a valós ökológiai, gazdasági és társadalmi működési téregységeket rajzolják ki, amelyek természet és társadalom szerves együttműködéséből alakultak ki. Ezért lehetnek a jövőbeni harmonikus fejlődés terei, szemben a kizárólag természeti, vagy a pusztán gazdasági, illetve politikai alapú térlehatárolásokkal.

Az ország területének tájkarakter alapú tájtipizálása során tájkarakter-típusokat és tájkarakter-területeket (együttesen ún. tájkarakter-egységeket) határoltunk le térinformatikai elemzéssel, amely a különböző domborzati formákon megjelenő felszínborítás-szerkezetet vette alapul. A folyamatban az 1:100.000-250.000 közötti léptékben kirajzolódó términtázatok alapján történt a tájmozaik-egységek és ezek kombinációi alapján a tájkarakter-típusok kategóriáinak meghatározása (1. ábra). A felállított kategóriarendszer adott léptékben alkalmas arra, hogy az ország egész területét lefedje, azaz minden előforduló térség besorolható legyen valamely tájkarakter-típusba, ezért a kategóriarendszert véglegesnek tekintjük. A lehatárolás geometriája azonban pontosításra szorul, azaz a térképen a tájkarakter-típusok indikatív határvonalait jelöltük, amelyek folyamatos pontosítása szükséges a jövőben. A geometriai pontosítás részben további térinformatikai elemzéssel, részben terepi felmérésekkel kiegészült kistáj léptékű elemzések visszacsatolásával végezhető el.

Hasonlóan finomítandó a tájkarakter-területek határmegvonása is. Az ország teljes területére elkészült tájkarakter-területek térképe a tájkarakter-típusok együttese és a Kárpát-medence földrajzi tájai¹, tájbeosztásának egyidejű figyelembe vételével készült el. A határvonalak itt is indikatívnak tekintendők. A tájkarakter-területek jellemzése a lehatároló kulcsjellemezőkön túl több leíró indikátor alapján történik meg.

Az elemzés a felülről lefelé és alulról felfelé építkezés elvét követi. Felülről térinformatikai módszerekkel, amelynek eredménye a véglegesnek tekinthető tájkarakter-típus és tájkarakter-terület kategóriarendszerei, illetve a nevezéktan.



1. ábra A tájkarakter-egységek azonosításának és leírásának elvi folyamata

¹ Kocsis főszerk. 2018: Magyarország Nemzeti Atlasza

TÁJELEMEK és TÁJKARAKTER EGYSÉGEK egységek egymásra épülése és hierarchiájuk	Példák
Tájelem: Javasolt térképezési lépték: M=1:1000 MTE (Minimum térképezési egység) nincs	Gyep, erdőfolt, szántótábla, szoliter fa, erdősáv, út, park, folyószakasz, bányató, egyedi építmény, műemlék, adótorony stb.
Tájmozaik egység: Javasolt térképezési lépték: M=1:10 000 MTE (Minimum térképezési egység)=1ha	Összefüggő szántótáblák tömbje, erdőtömb, üdülőteleppel körülvett bányató, családi házas lakótömb, városias lakótömb, változatos kertség, gyep-szántómozaik adott domborzattípusban
Tájkarakter altípus: Kistáj-szint: a tájmozaik egységek sajátos kombinációja alkotja ezeket az alapvető tájkarakter típusokat M=1:25 000-50 000, MTE: 1 km ²	Kistáj szint: erdősávokkal tagolt szántóművelésű alacsony síksági táj, szántó-gyepmozaikos hegységperemi táj
Tájkarakter típus: Középtáj szint: aggregált tájkarakter altípusok M=1:100 000-250 000 MTE: 4km ²	Középtáj szint: szántóművelésű, mozaikos síksági táj
Tájkarakter főtípus: Nagy táj szint: aggregált tájkarakter típusok M=1:250 000-1:500 000 MTE: 4km ²	Nagy táj szint: agártájak
tájkarakter terület: Három területi szinten értelmezhető: Kistáj-szint: a legkisebb önálló névvel ellátott tájkarakter terület, a kistáj szintű tájkarakter altípusok sajátos előfordulása, vagy azok kombinációja; M=1:50 000 Középtáj szint: kistáj szintű tájkarakter területek együttese, ahol a középtáj szintű tájkarakter típusok sajátos előfordulása, illetve kombinációja jellemző; M=1:250 000 Nagy táj-szint: országcsoport, kontinens léptékű földrajzi térség a középtáj szintű tájkarakter területek együttese alkotja M=1:1 000 000	Kistájak: pl. Tapolcai medence, Tokaj-Hegyalja A tájkarakter altípusok sajátos együttese, mintázata alapján határoljuk le a kistáj léptékű tájkarakter területeket. Kijelölhetők a földrajzi tájbeosztásban nem szereplő területek is: pl. Őrség Középtájak: Mátra-vidék, Kiskunság. A kistáji karakter területek és a tájkarakter típusok sajátos együttese, mintázata alapján azonosítjuk és írjuk le. Nagy tájak: Alföld, Kárpátok, Alpok. Tájkarakter szempontjából nagyon jelentős általánosítással írhatók le, ezért érdemben a kontinentális léptékű tájkarakter egységek lehatárolásánál van jelentősége.

1. táblázat: Tájélemek és tájegységek egységek egymásra épülése és hierarchiájuk

Az alulról építkezés szakértői terepi felmérésekre épül, amelyek alapján a kiválasztott mintaterületeken azonosítjuk a helyi szintű tájkarakter-téregységeket (helyi tájmozaik egységek), majd ezek és az országos indikatív lehatárolás figyelembe vételével határozzuk meg a kistáj szinten a tájkarakter-altípusokat. A kistáj szintű tájkarakter-területeket a tájkarakter-altípusok és a földrajzi kistájak alapján azonosítjuk. A folyamat része a helyi érintettekkel folytatott konzultáció, amely fontos információkkal szolgál mind a tájkarakter-egységek azonosításához, mind jellemzőik értékeléséhez, valamint a jövőre vonatkozó célkitűzések megfogalmazásához.

Az országos és a mintaterületi elemzések összesítése alapján valósítható meg a tájkarakter-típusok és -altípusok hierarchikus rendszerbe illesztése, valamint az országos indikatív határvonalak pontosítása.

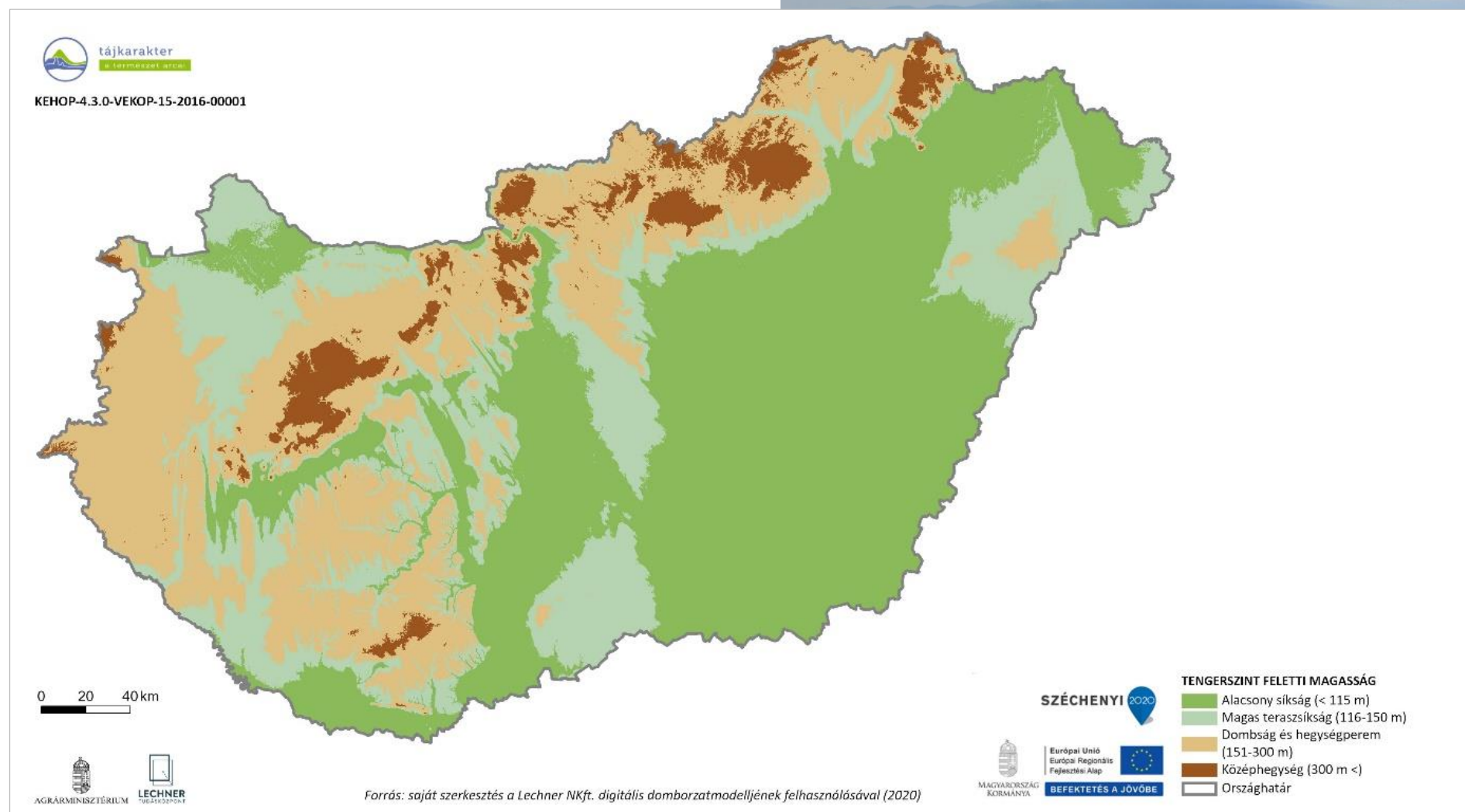
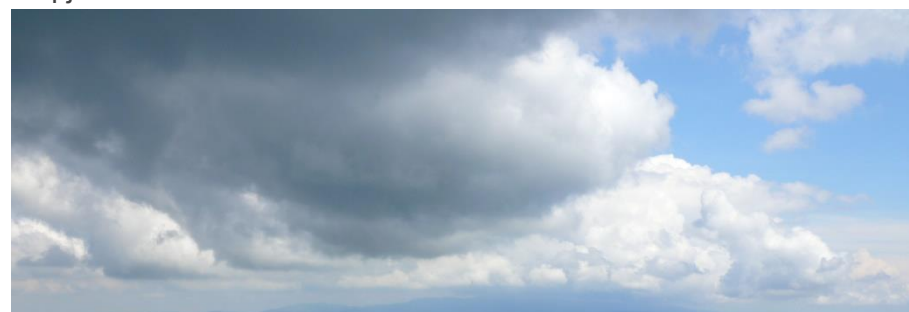
2.1. LEHATÁROLÓ INDIKÁTOROK

A karakter-alakító tényezők közül a kulcsjellemzők térképezéséhez olyan indikátorokat használtunk, amelyek az egyes kulcsjellemzők

térbeli eltéréseit reprezentálják, és segítségükkel lehatárolhatók azok kombinációinak térbeli előfordulása. Ezek a lehatároló indikátorok. A tájkarakter-téregységek lehatárolásánál a domborzatot és a komplex felszínborítást vettük figyelembe.

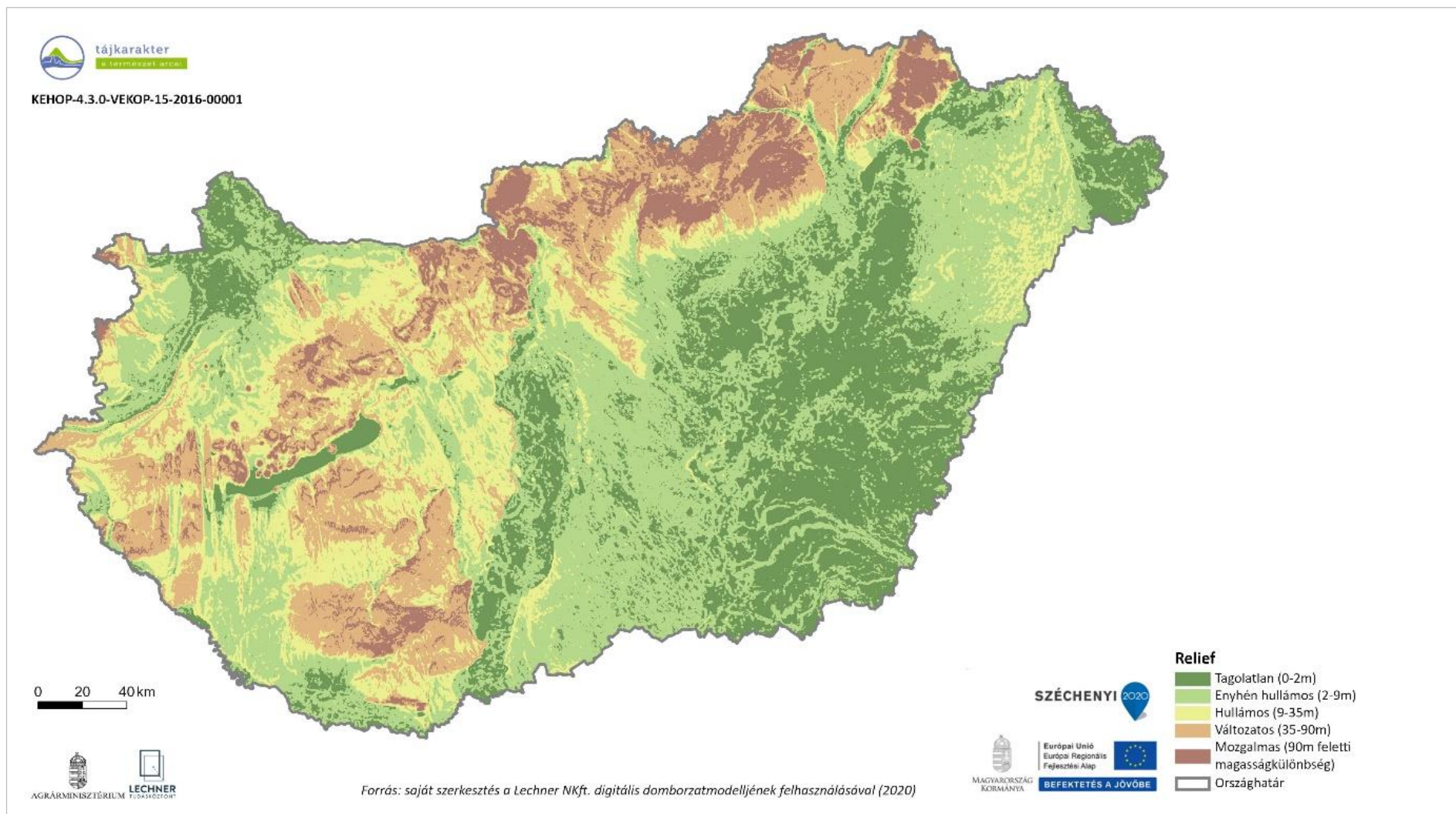
A lehatároló indikátorok különböző variációban történő összesítésével tehát térképezhetők a kulcsjellemzők kombinációi, amelyek az országban több helyen is előfordulhatnak.

A tájkarakter-típusok lehatárolása tehát ezen kombinációk bemutatásán alapszik. A kombinációk térbeli azonosítása a következő lehatároló indikátorok jellemzőinek térbeli előfordulása alapján történt:

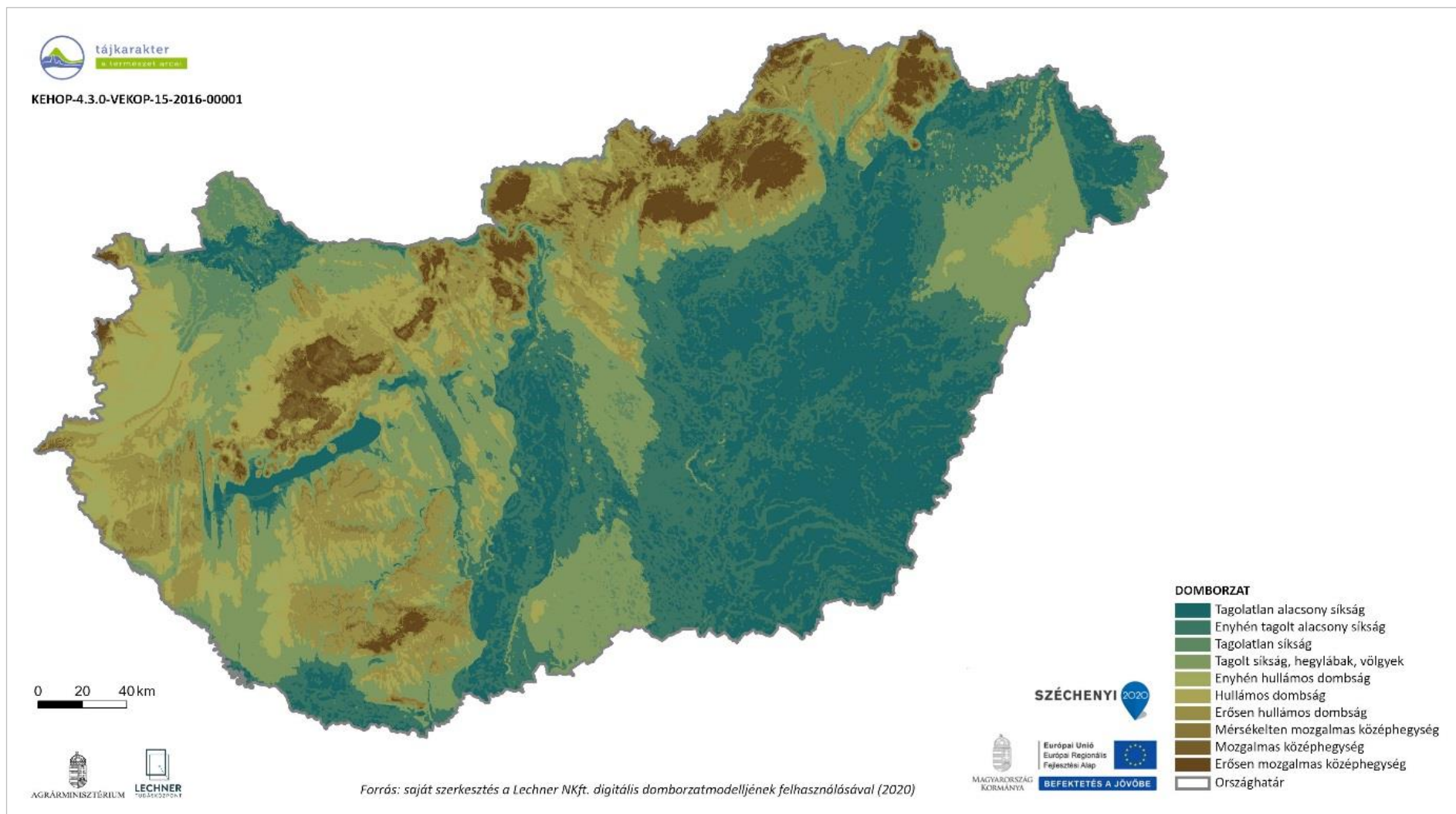


2.1.1. DOMBORZAT

2. ábra A tengerszint feletti magasság alapján képzett, közelítő domborzati formák előfordulása



3. ábra A felszínmozgalmasság szerinti domborzati formák

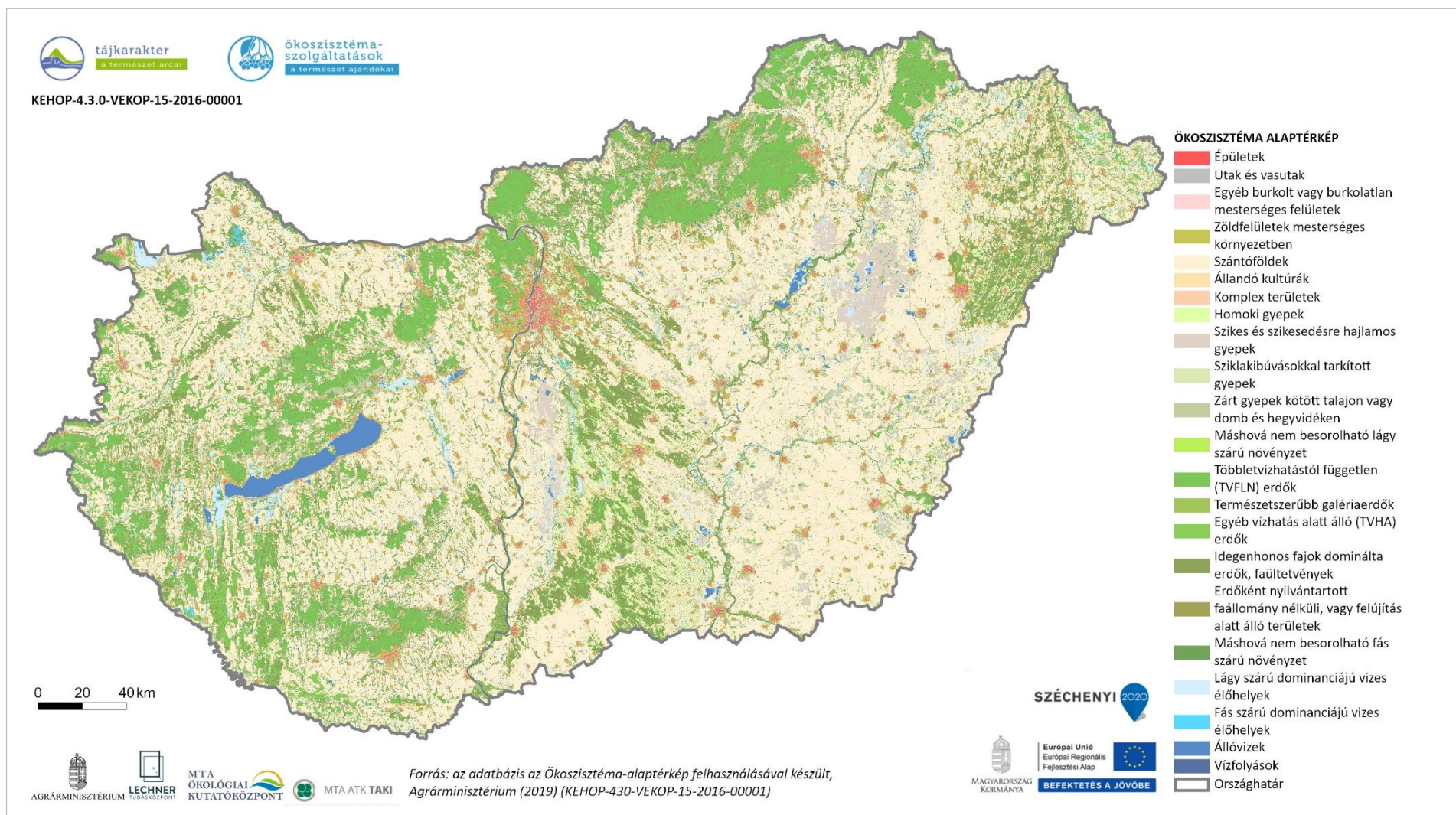


4. ábra Domborzat-típusok

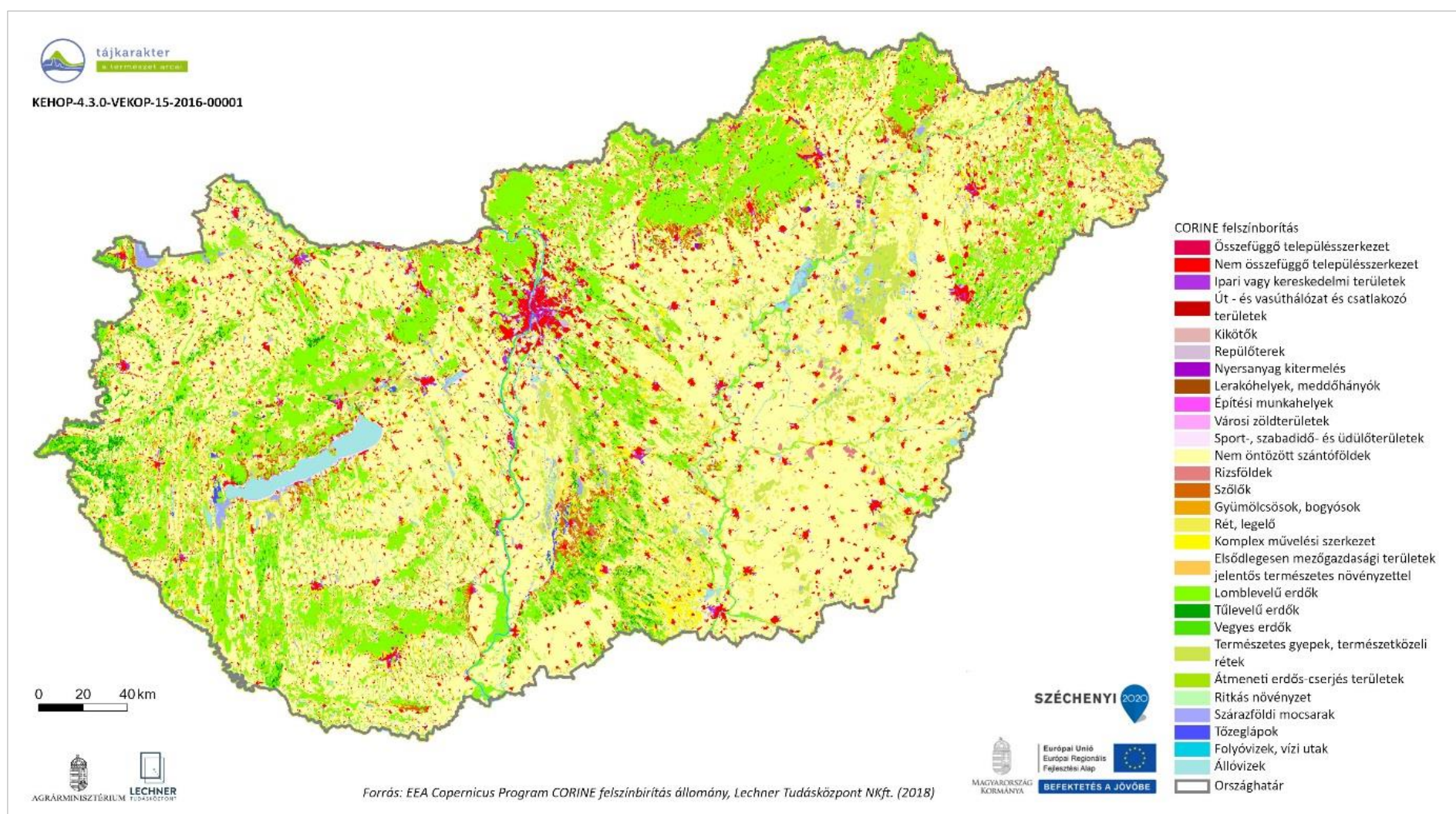
2.1.2. FELSZÍNBORÍTÁS-TÍPUSOK

A felszínborítás-típusok a komplex felszínborítás-indikátorral írhatók le. Az indikátor komplex, mert általa nem pusztán a növényzettel és a vízzel borított felszínek, hanem a mesterséges, beépített területek és ezek térbeli elhelyezkedése, mintázata is kirajzolódik. A komplex

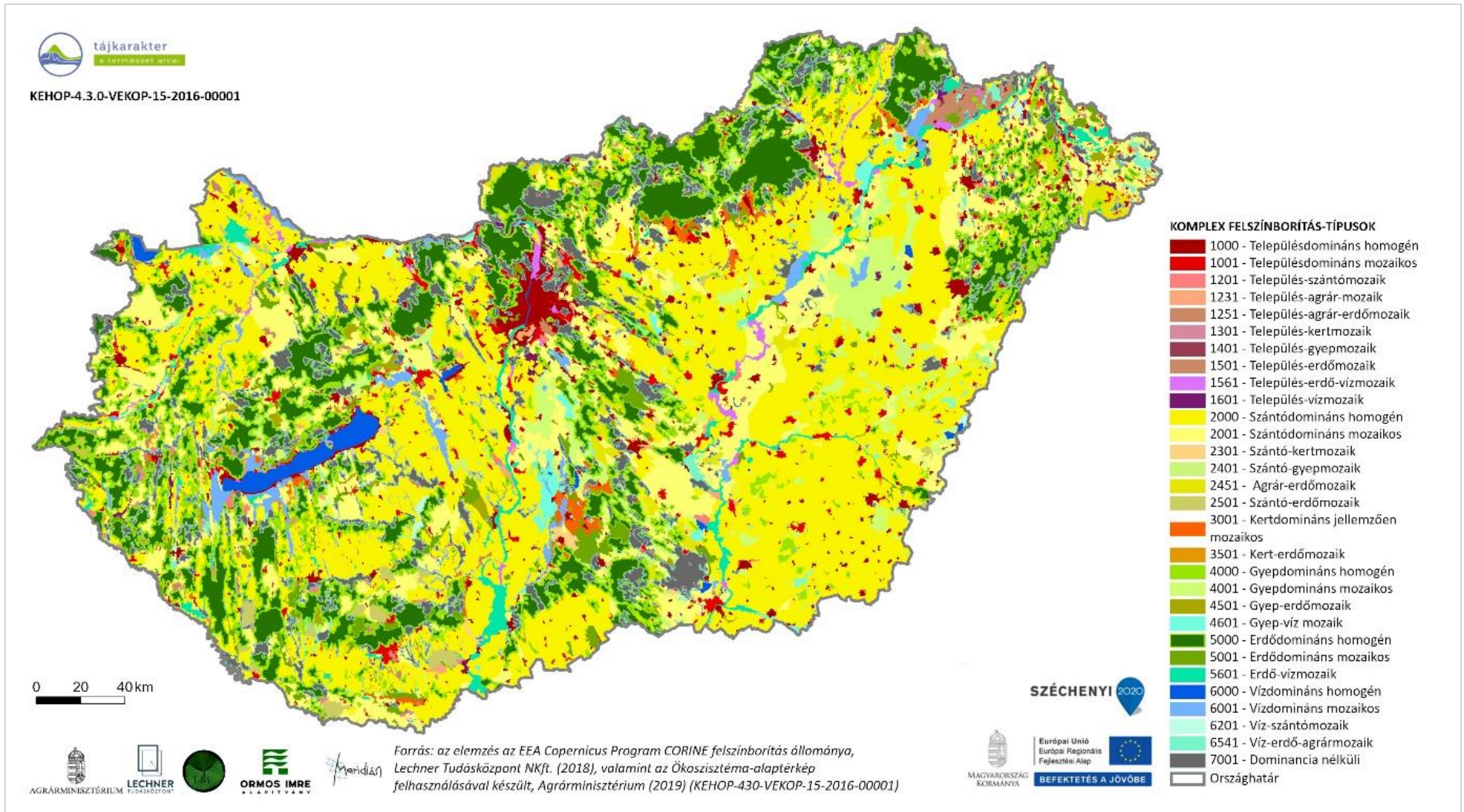
felszínborítás megállapítása az Ökoszisztéma-alaptérkép és a CORINE 2018 évi felszínborítás-térképe (5. 6. ábra) felhasználásával, vizuális interpretációval és statisztikai elemzéssel történt. A komplex felszínborítás indikátor térképét az 8. ábra mutatja.



5. ábra Ökoszisztéma alaptérkép



6. ábra : CORINE felszínborítás térkép

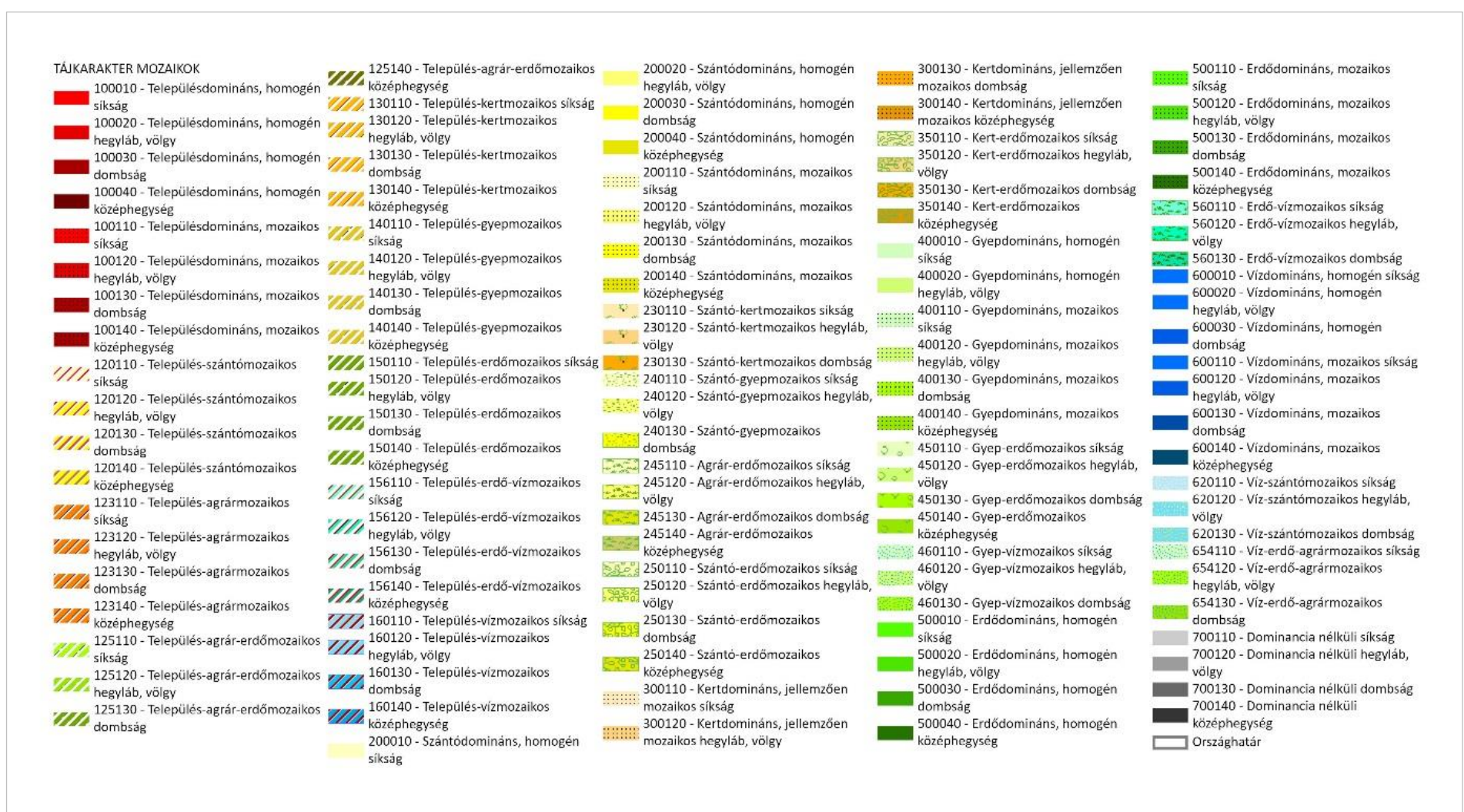
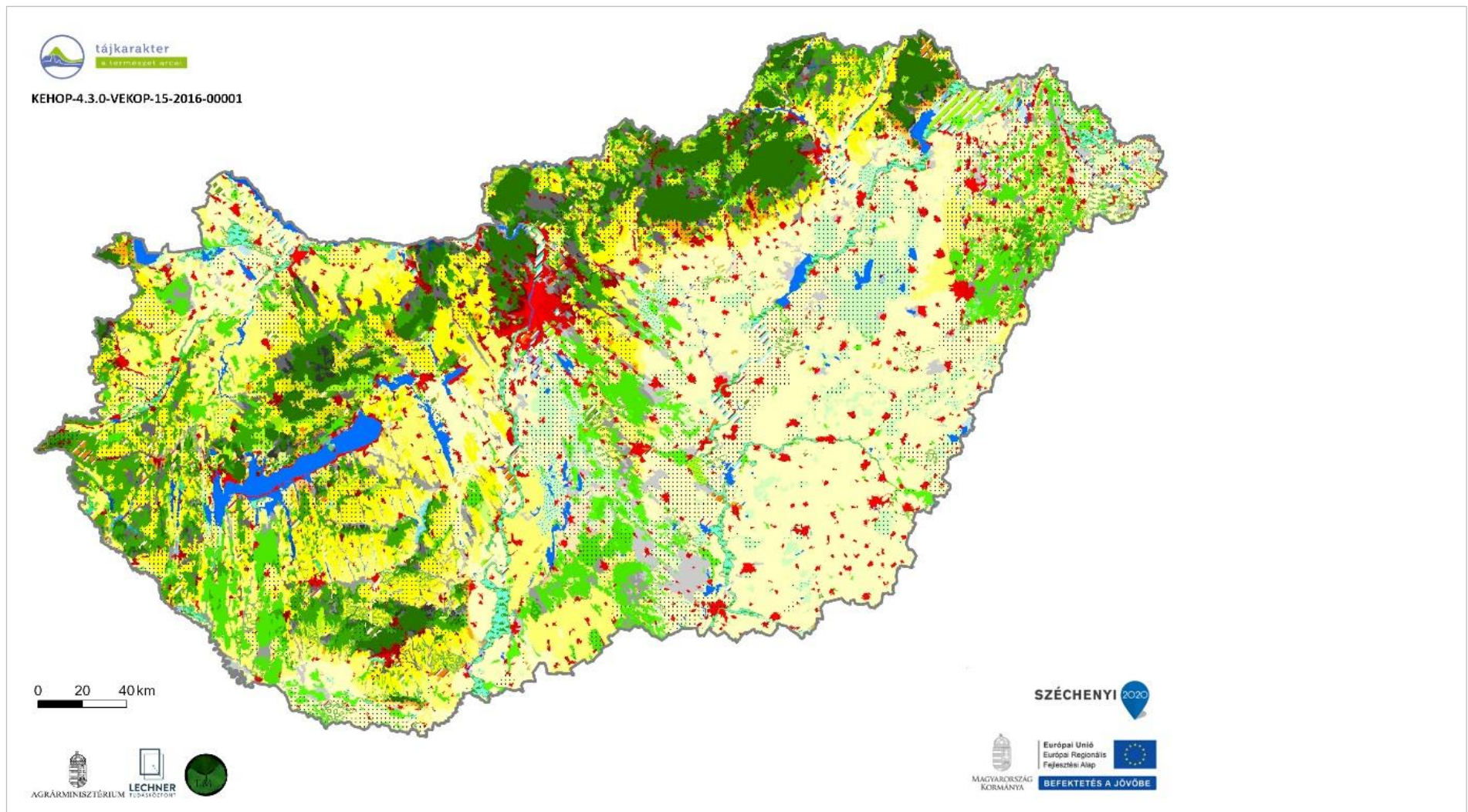


7. ábra A komplex felszínborítás indikátor térképe

2.2. ORSZÁGOS TÁJMOZAIKEGYSÉGEK

Az országos elemzésben a domborzat és a felszínborítás indikátorok térképeinek egyesítése révén áll elő a tájmozaik térkép, amely a relatív homogén, illetve azonos mintázatú tájrészeket mutatja. A tájmozaik egység élőhelyek, illetve tájelemek együttese, amelyek relatív homogén, vagy jellemzően együtt előforduló felszínborítás típusokat alkotnak, és valamely domborzat-típusban fordulnak elő. Ezek sok esetben méretükből és sokféleségükből adódóan nem önálló tájtípusok, de a tájban egyértelműen körülhatárolhatók és jellegzetes látványelemek is, így ezek a tájtípusok építőkövei.

A mintaterületeken további tájmozaik egységek azonosítása történt a helyszíni terepi felmérés alapján. Itt sok esetben olyan, a szomszédságtól jellegzetesen elkülönülő téregységek tárultak fel, amelyek az országos léptékben és a rendelkezésre álló adatbázisok alapján nem azonosíthatók. Pl. ipari és kereskedelmi településszegély, bányató, üdülőteleppel körülvéve. Ezek nem minden esetben köthetők domborzattípushoz, illetve a domborzat nem tartozik a kulcskarakterisztikák közé. Az országos tájmozaik egységek ezért indikatív téregységeknek tekintendők, mintegy segédletként a tájkarakter típusok lehatárolásához, de amelyek relevanciája és kategóriái a terepi felmérésekkel ellenőrizendő és bővíthető (8. ábra . ábra).



8. ábra : A tájmozaik egységek térképe

2.3. ORSZÁGOS TÁJKARAKTER-TÍPUSOK

Országos szinten a tájkarakter-típusok lehatárolásához a domborzat és a felszínborítás alapján azonosított tájmozaik egységeket használjuk fel, vizsgálva azok együtteseit, ismétlődő mintázatait, a

tájfoltok egymáshoz viszonyított helyzetét. Országosan 5 tájkarakter-főtípust és 49. tájkarakter-típust azonosítottunk, amelyeket a 2. táblázat és a 10. ábra mutat be. Az elkülönített országos tájkarakter típusokat főtípusokba soroltuk, amelyek az alábbiak:

2.3.1. AZ ORSZÁGOS TÁJKARAKTER-TÍPUSOK CSOPORTOSÍTÁSA

Az országos tájkarakter-típusok öt főtípusa:

- Települési és ipartáj
- Agrártáj
- Erdős táj
- Vizi táj
- Változatos táj

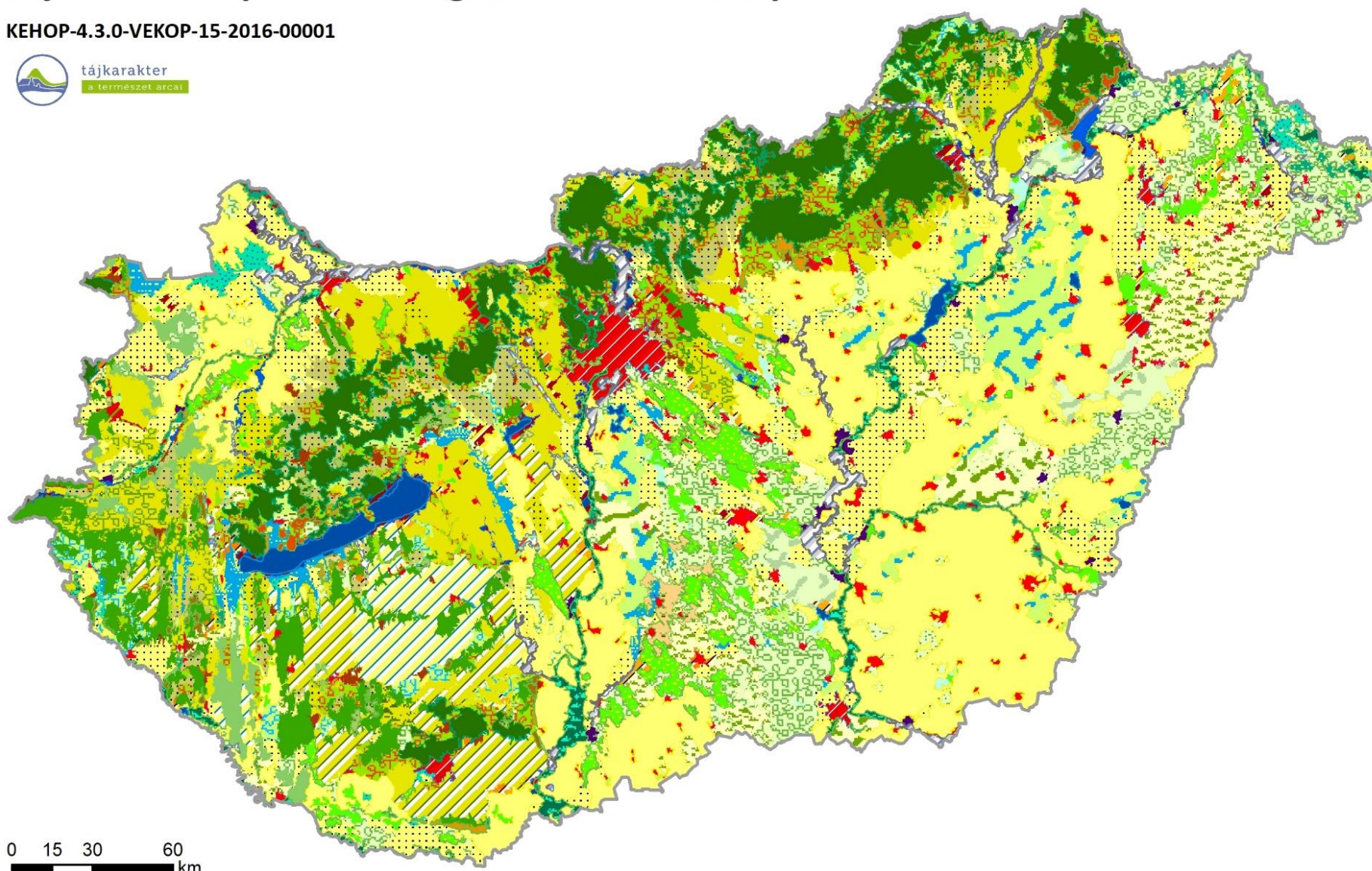
Az országos tájkarakter-típusok:

Települési és ipartáj	111	Agglomerálódó nagyvárosi táj
	121	Agglomerálódó települési táj síkságon
	122	Agglomerálódó települési táj vízparton
	123	Agglomerálódó települési táj hegységperemen, völgyben és dombságon
	131	Települési táj síkságon
	132	Települési táj vízparton
	133	Települési táj dombságon, hegységperemen és medencében
	141	Település-gyepdomináns táj síkságon
	142	Település-kertmozaikos dombsági és hegységperemi táj
Agrártáj	211	Szántódomináns, homogén síksági táj
	212	Szántódomináns, homogén, hullámos síksági, dombsági, medence és hegységperemi táj
	213	Szántódomináns, mozaikos, hullámos síkság, kapcsolódó dombság és medencetáj
	214	Szántódomináns, mozaikos síksági táj
	215	Szántódomináns, mozaikos síksági táj gyep- és erdőfoltokkal
	216	Szántódomináns, mozaikos dombság, hegységperem, völgy és medencetáj
	217	Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombsági táj vízfolyásokkal és erdőfoltokkal
	218	Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombsági táj vízfolyásokkal
	221	Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos síksági táj
	222	Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos dombsági és hegységperemi táj
	231	Gyepdomináns, mozaikos medence, völgy és dombsági táj
	232	Gyepdomináns, mozaikos síksági táj
	301	Erdődomináns, homogén síksági táj
Erdős táj	302	Erdődomináns, mozaikos síksági táj
	303	Erdődomináns, jellemzően homogén, hullámos síksági és csatlakozó dombsági táj
	304	Erdődomináns, jellemzően homogén közephegységi és hegységperemi táj
	305	Erdődomináns, jellemzően mozaikos dombsági táj
	411	Folyótáj, jelentős nyílt vízfelszínnel
Vizi táj	412	Erdő-vízdomináns folyótáj
	413	Erdő-vízdomináns folyótáj ártérperemi településekkel
	414	Változatos felszínborítású folyótáj ártérperemi településekkel
	421	Tavi táj
	431	Vízdomináns mozaikos síksági táj
	432	Erdő-vízdomináns síksági táj
	433	Gyep-vízdomináns síksági táj
	434	Gyepes, mozaikos síksági táj, vizek jelentős előfordulásával
	511	Település-kert-agrármozaikos síksági táj
Változatos táj	521	Szántó-gyep-vízmozaikos síksági táj
	531	Gyep-szántómozaikos medence, völgy és hegységperemi táj
	532	Gyep-erdőmozaikos dombsági, medence és völgytáj
	533	Gyep-víz-erdőmozaikos síksági táj
	534	Gyep-víz településmozaikos síksági, völgytáj
	541	Szőlő-kert-településmozaikos hegységperem, erdős hegytetővel
	542	Szőlő-kert- és erdőmozaikos hegységperemi és dombsági táj
	543	Erdő-agrármozaikos síksági táj
	544	Erdő-agrármozaikos dombsági táj
	551	Változatos felszínborítású síksági táj
	552	Változatos felszínborítású, hullámos síksági és dombsági táj
	553	Változatos felszínborítású, hullámos síksági és dombsági medencetáj vízfolyásokkal
	554	Változatos felszínborítású hegységperem, dombság, medence és völgy

2. táblázat Országos tájkarakter-típusok

Tájkarakter-típusok országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



0 15 30 60 km

JELMAGYARÁZAT

- | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|---|
| | Agglomerálódó nagyvárosi táj | | Folyótáj, jelentős nyílt vízfelszínnel | | Szántódomináns, mozaikos síksági táj | | Település-kert-agrármozaikos síksági táj |
| | Agglomerálódó települési táj hegységperemen, völgyben és domboságon | | Gyep-erdőmozaikos dombosági, medence és völgytáj | | Szántódomináns, mozaikos síksági táj, gyep- és erdőfoltokkal | | Település-kertmozaikos dombosági és hegységperemi táj |
| | Agglomerálódó települési táj síkságon | | Gyep-szántómozaikos medence, völgy és hegységperemi táj | | Szántódomináns, mozaikos, hullámos síkság, kapcsolódó domboság és medencetáj | | Települési táj domboságon, hegységperemen és medencében |
| | Agglomerálódó települési táj vízparton | | Gyep-víz településmozaikos síksági, völgytáj | | Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombosági táj vízfolyásokkal | | Települési táj síkságon |
| | Erdő-agrármozaikos dombosági táj | | Gyep-víz-erdőmozaikos síksági táj | | Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombosági táj vízfolyásokkal és erdőfoltokkal | | Települési táj vízparton |
| | Erdő-agrármozaikos síksági táj | | Gyep-vízdomináns síksági táj | | Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombosági táj vízfolyásokkal és erdőfoltokkal | | Változatos felszínborítású folyótáj ártérperemi településekkel |
| | Erdő-vízdomináns folyótáj ártérperemi településekkel | | Gyepdomináns, mozaikos medence, völgy és dombosági táj | | Szőlő-kert- és erdőmozaikos hegységperemi és dombosági táj | | Változatos felszínborítású hegységperem, domboság, medence és völgy |
| | Erdő-vízdomináns síksági táj | | Gyepdomináns, mozaikos síksági táj | | Szőlő-kert-településmozaikos hegységperem, erdős hegytetővel | | Változatos felszínborítású síksági táj |
| | Erdődomináns, homogén síksági táj | | Gyepes, mozaikos síksági táj, vizek jelentős előfordulásával | | Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos dombosági és hegységperemi táj | | Változatos felszínborítású, hullámos síksági és dombosági medencetáj vízfolyásokkal |
| | Erdődomináns, jellemzően homogén középhegységi és hegységperemi táj | | Szántó-gyep-vízmozaikos síksági táj | | Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos síksági táj | | Változatos felszínborítású, hullámos síksági és dombosági táj |
| | Erdődomináns, jellemzően homogén, hullámos síksági és csatlakozó dombosági táj | | Szántódomináns, homogén síksági táj | | Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos síksági táj | | Vízdomináns mozaikos síksági táj |
| | Erdődomináns, jellemzően mozaikos dombosági táj | | Szántódomináns, homogén, hullámos síksági, dombosági, medence és hegységperemi táj | | Tavi táj | | |
| | Erdődomináns, mozaikos síksági táj | | Szántódomináns, mozaikos domboság, hegységperem, völgy és medencetáj | | Település-gyepdomináns táj síkságon | | |



9. ábra Az országos tájkarakter-típusok indikatív térképe

2.3.3. A TÁJKARAKTER-TÍPUSOK ORSZÁGOS INDIKATÍV ELŐFORDULÁSA, LEÍRÁSA, VÉDELMI, KEZELÉSI ÉS FEJLESZTÉSI JAVASLATOK MEGFOGALMAZÁSA

Az alábbiakban főtípusonként csoportosítva bemutatjuk az egyes tájkarakter-típusok országos előfordulását, a tájkarakter-típust meghatározó domborzati és felszínborítási jellemzők statisztikai előfordulását, valamint a tájkarakter-típus jellegéből levezethető főbb védelmi, kezelési és fejlesztési irányokat.

Pontos védelmi, kezelési és fejlesztési javaslatok minden típus esetén csak a konkrét térbeli előfordulás ismeretében, terepi felmérés és az érintett szakmai és civil szereplők bevonását követően határozható meg. Ez a kutatás során a kistáj szintű mintaterületi elemzések keretében történt. Országos szinten

négy fő jellegcsoport szerinti tájelemek védelmének, kezelésének és fejlesztésének relevanciáját vizsgáltuk:

- természeti erőforrás
- kulturális örökség
- percepció, észlelés
- tájhasználat

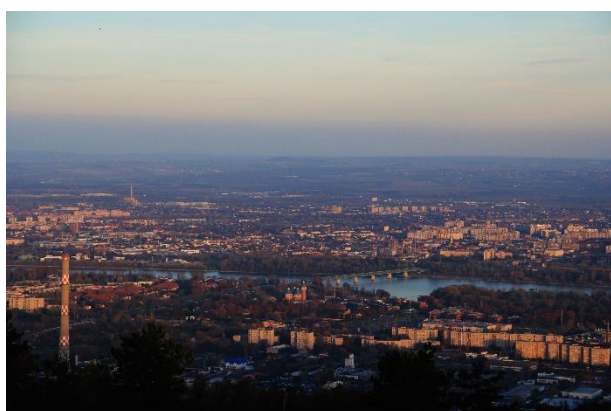
Az egyes jellegcsoportok szerinti relevanciát egy 0-3 közötti skála értékeivel fejeztük ki:

- 0: nem releváns
- 1: kevésbé fontos
- 2: fontos
- 3: nagyon fontos

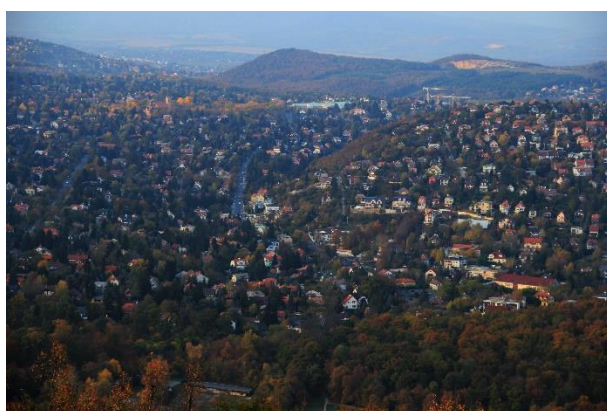
2.3.3.1. TELEPÜLÉSI ÉS IPARTÁJ

Kód	Tájkarakter-típus	Összterület (km ²)	Átlagos terület (km ²)	Darabszám	Területarány (%)
111	Agglomerálódó nagyvárosi táj	1071,40	153,06	7	1,15%
121	Agglomerálódó települési táj síkságon	294,40	16,36	18	0,32%
122	Agglomerálódó települési táj vízparton	487,17	22,14	22	0,52%
123	Agglomerálódó települési táj hegységperemen, völgyben és dombságon	275,70	27,57	10	0,30%
131	Települési táj síkságon	1497,62	8,37	179	1,61%
132	Települési táj vízparton	333,25	12,34	27	0,36%
133	Települési táj dombságon, hegységperemen és medencében	487,20	9,37	52	0,52%
141	Település-gyepdomináns táj síkságon	227,65	7,85	29	0,24%
142	Település-kertmozaikos dombsági és hegységperemi táj	204,26	11,35	18	0,22%
	Települési és ipartáj összesen	4878,66	13,48	362	5,25%

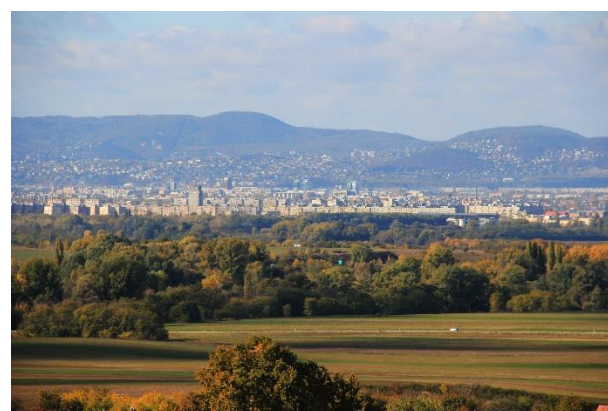
111. AGGLOMERÁLÓDÓ NAGYVÁROSI TÁJ



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2018



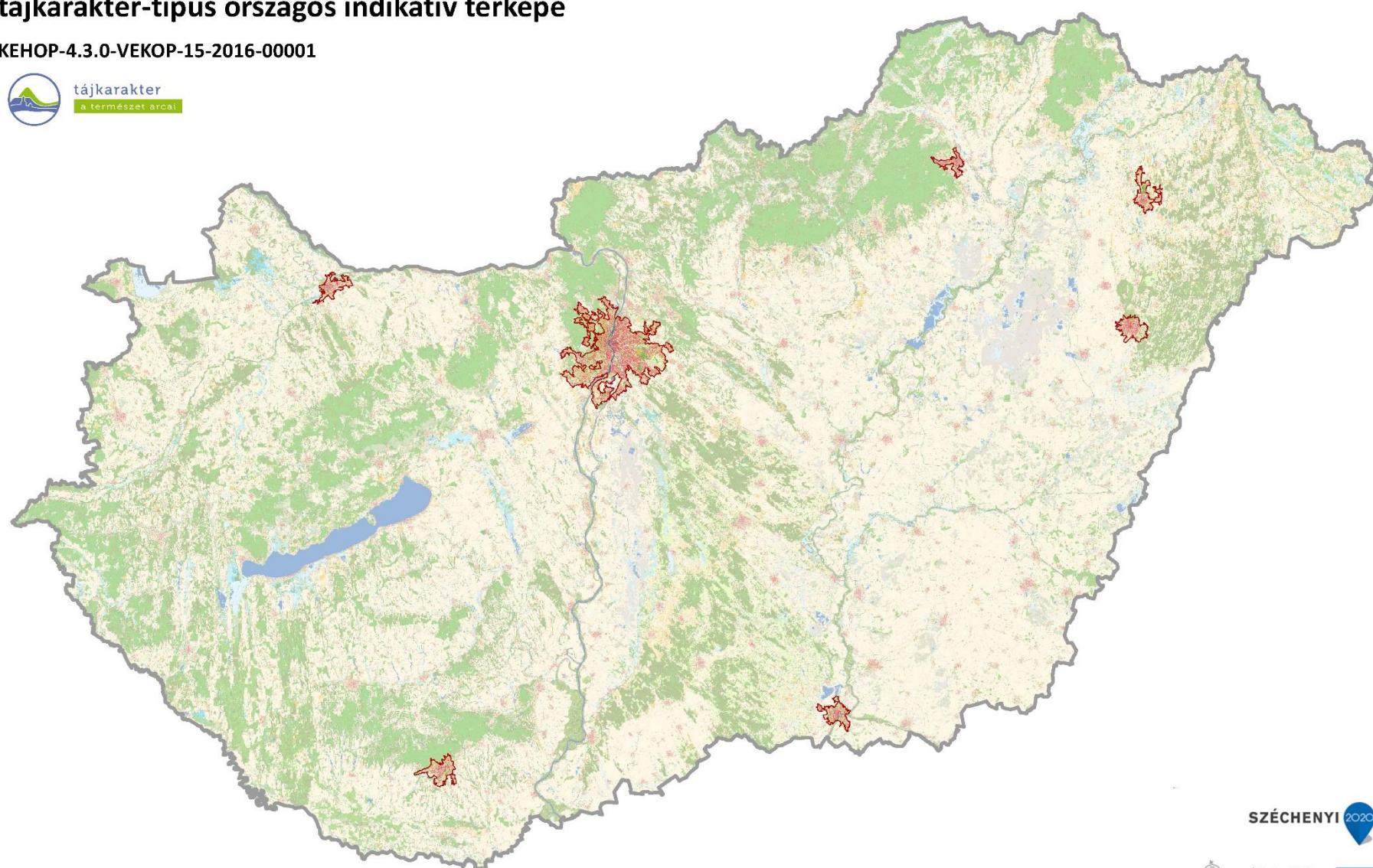
Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2018



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2018

Agglomerálódó nagyvárosi táj tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	39,07%	1000 Településdomináns homogén	72,54%
Enyhén tagolt alacsony síkság	27,34%	1001 Településdomináns mozaikos	20,19%
Erősen hullámos dombság	12,23%	7001 Dominancia nélküli	1,79%
Tagolatlan alacsony síkság	9,03%	2001 Szántódomináns mozaikos	1,39%
Hullámos dombság	5,63%	6000 Vízdomináns homogén	1,09%
Mérsékeltlen mozgalmas középhegység	4,66%	1561 Település-erdő-vízmozaik	0,69%
Erősen mozgalmas középhegység	0,95%	5000 Erdődomináns homogén	0,68%
Mozgalmas középhegység	0,56%	1501 Település-erdőmozaik	0,40%
Tagolatlan síkság	0,45%	1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,35%
Enyhén hullámos dombság	0,08%	5601 Erdő-vízmozaik	0,28%
		1231 Település-agrár-mozaik	0,16%
		2000 Szántódomináns homogén	0,16%
		1201 Település-szántómozaik	0,15%
		3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	0,13%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Agglomerálódó nagyvárosi táj

Természeti erőforrás									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fásor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	3	0	2	3	3	3	3	3

Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	1	3	0	0	0	0	2	3	0	0	0	2	2	0	2	3	2

S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)

védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

121. AGGLOMERÁLÓDÓ TELEPÜLÉSI TÁJ SÍKSÁGON



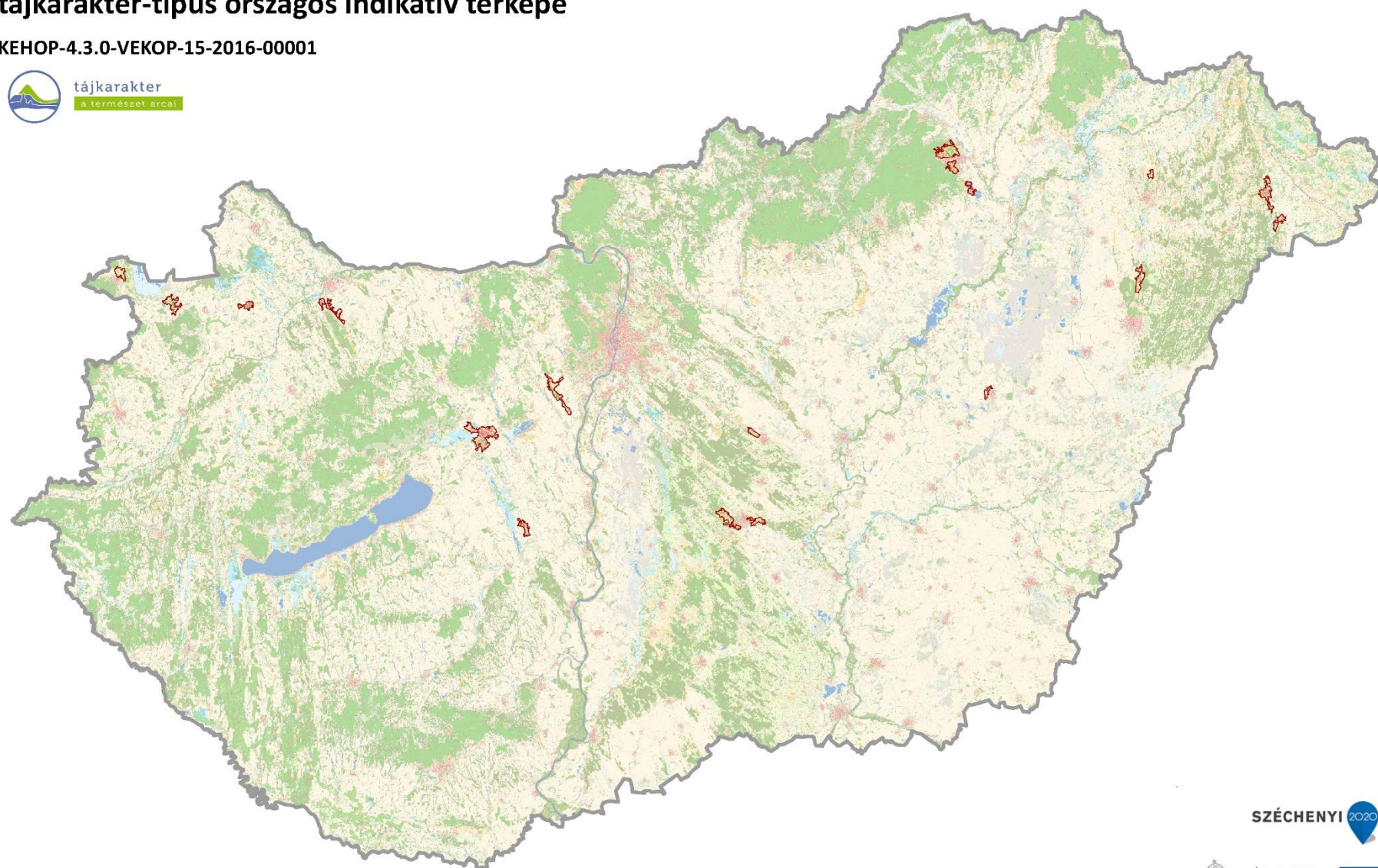
Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2018



Fotó: Csorba Péter 2009

**Agglomerálódó települési táj síkságon
tájkarakter-típus országos indikatív térképe**

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	49,44%	1001 Településdomináns mozaikos	39,79%
Enyhén tagolt alacsony síkság	21,79%	7001 Dominancia nélküli	21,16%
Erősen hullámos dombosság	14,00%	1000 Településdomináns homogén	20,47%
Tagolatlan síkság	4,33%	3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	7,74%
Tagolatlan alacsony síkság	3,73%	1231 Település-agrár-mozaik	3,33%
Hullámos dombosság	3,36%	1301 Település-kertmozaik	3,19%
Mérsékelten mozgalmas középhegység	2,72%	2001 Szántódomináns mozaikos	1,67%
Enyhén hullámos dombosság	0,43%	2301 Szántó-kertmozaik	0,99%
Erősen mozgalmas középhegység	0,20%	1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,85%
		1501 Település-erdőmozaik	0,66%
		2000 Szántódomináns homogén	0,10%
		5000 Erdődomináns homogén	0,04%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Agglomerálódó települési táj síkságon

Természeti erőforrás									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájjelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájjelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	1	1	1	0	0	0	1	3	0	2	3	3	3	3	3	0
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájjelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájjelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	1	3	0	0	0	0	2	3	2	2	1	1	1	0	1	3	2

S	stratégia	védelme	az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
F	fejlesztési tervek	kezelése	az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
T	terület és településrendezési tervek	fejlesztése	az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
R	rehabilitációs tervek	0	nem releváns
K	kezelési tervek	1	kevésbé fontos
H	hatósági munka	2	fontos
P	pénzügyi támogatás, finanszírozás)	3	nagyon fontos

122. AGGLOMERÁLÓDÓ TELEPÜLÉSI TÁJ VÍZPARTON



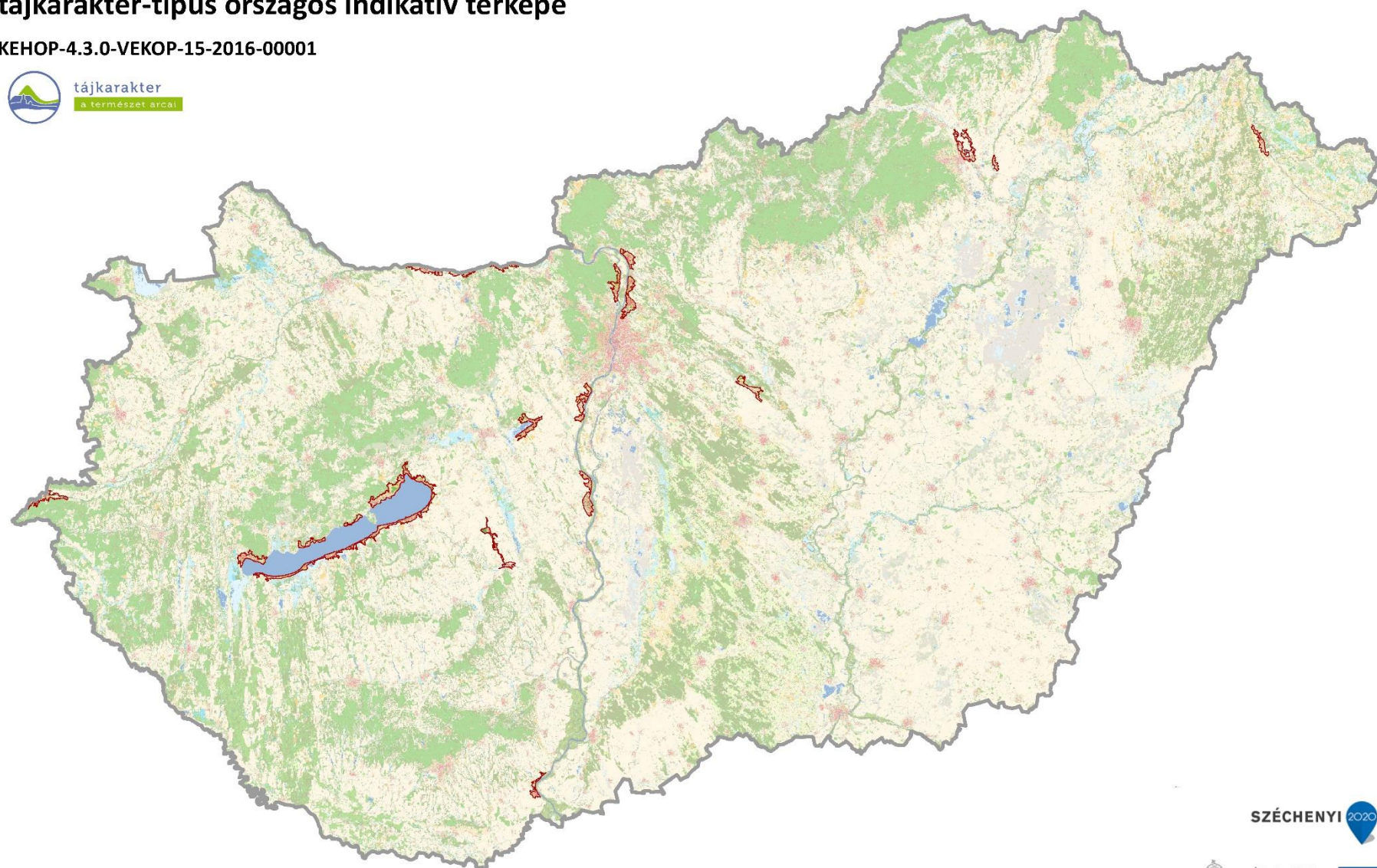
Fotó: Csorba Péter 2018



Fotó: Csorba Péter 2018

Agglomerálódó települési táj vízparton tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



SZÉCHENYI 2020



Domborzat (1/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	57,94%	1000 Településdomináns homogén	65,42%
Enyhén tagolt alacsony síkság	21,71%	1001 Településdomináns mozaikos	18,83%
Erősen hullámos dombosság	8,76%	1601 Település-vízmozaik	4,52%
Mérsékelten mozgalmas középhegység	4,78%	3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	2,16%
Hullámos dombosság	2,92%	6541 Víz-erdő-agrármozaik	1,19%
Enyhén hullámos dombosság	2,61%	7001 Dominancia nélküli	1,15%
Tagolatlan alacsony síkság	0,95%	1561 Település-erdő-vízmozaik	1,14%
Tagolatlan síkság	0,24%	1301 Település-kertmozaik	1,07%
Erősen mozgalmas középhegység	0,07%	1401 Település-gyepmozaik	1,01%
		6000 Vízdomináns homogén	0,91%
		2000 Szántódomináns homogén	0,84%
		5000 Erdődomináns homogén	0,68%
		2001 Szántódomináns mozaikos	0,48%
		5001 Erdődomináns mozaikos	0,31%
		2501 Szántó-erdőmozaik	0,18%
		6001 Vízdomináns mozaikos	0,06%
		5601 Erdő-vízmozaik	0,05%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Agglomerálódó települési táj vízparton

Természeti erőforrás									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	0	3	3	3	2	2	2	1	3	0	2	3	3	3	3	3
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	1	3	0	0	0	0	2	3	1	1	1	2	2	0	2	3	2

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

123. AGGLOMERÁLÓDÓ TELEPÜLÉSI TÁJ HEGYSÉGPEREMEN, VÖLGYBEN ÉS DOMBSÁGON



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2020



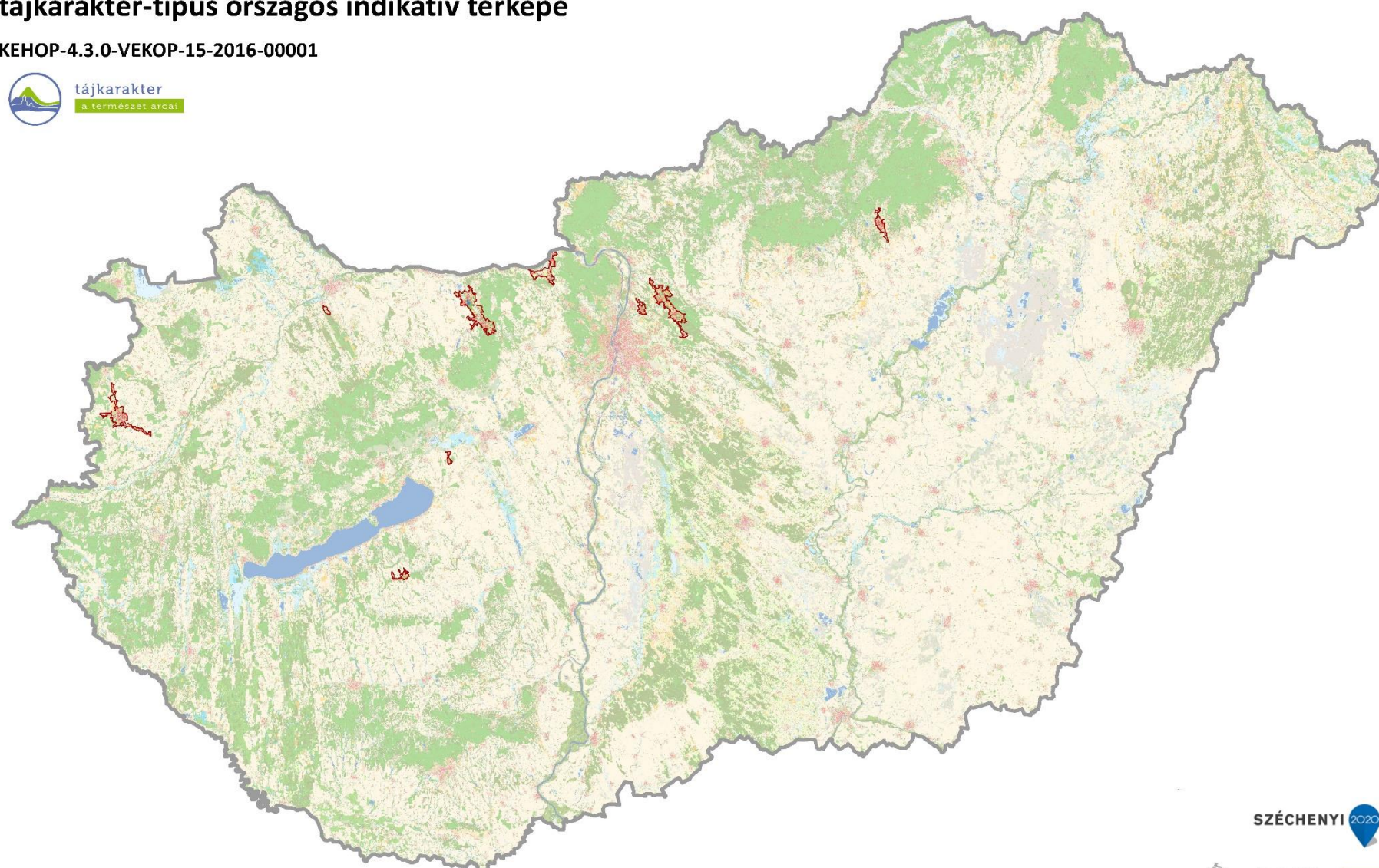
Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2003



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2000

Agglomerálódó települési táj hegységperemen, völgyben és dombságon tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



SZÉCHENYI 2020



Domborzat (1/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	26,29%	1001 Településdomináns mozaikos	56,41%
Erősen hullámos dombság	26,02%	1000 Településdomináns homogén	29,66%
Hullámos dombság	25,99%	7001 Dominancia nélküli	4,45%
Enyhén hullámos dombság	13,53%	1561 Település-erdő-vízmozaik	3,17%
Enyhén tagolt alacsony síkság	4,13%	6201 Víz-szántómozaik	2,06%
Mérsékelt mozgalmos középhegység	3,75%	2000 Szántódomináns homogén	1,25%
Mozgalmos középhegység	0,09%	2451 Agrár-erdőmozaik	1,11%
Tagolatlan alacsony síkság	0,09%	3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	0,78%
Tagolatlan síkság	0,08%	1501 Település-erdőmozaik	0,51%
Erősen mozgalmos középhegység	0,04%	1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,45%
		2001 Szántódomináns mozaikos	0,14%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Agglomerálódó települési táj hegységperemen, völgyben és dombságon

Természeti erőforrás									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájjelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájjelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
1	0	0	1	2	1	1	1	2	1	3	0	2	3	3	3	3	3
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájjelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájjelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	1	3	0	0	0	2	2	3	2	2	1	2	2	0	2	2	2

S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)

védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

131. TELEPÜLÉSI TÁJ SÍKSÁGON



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2019.



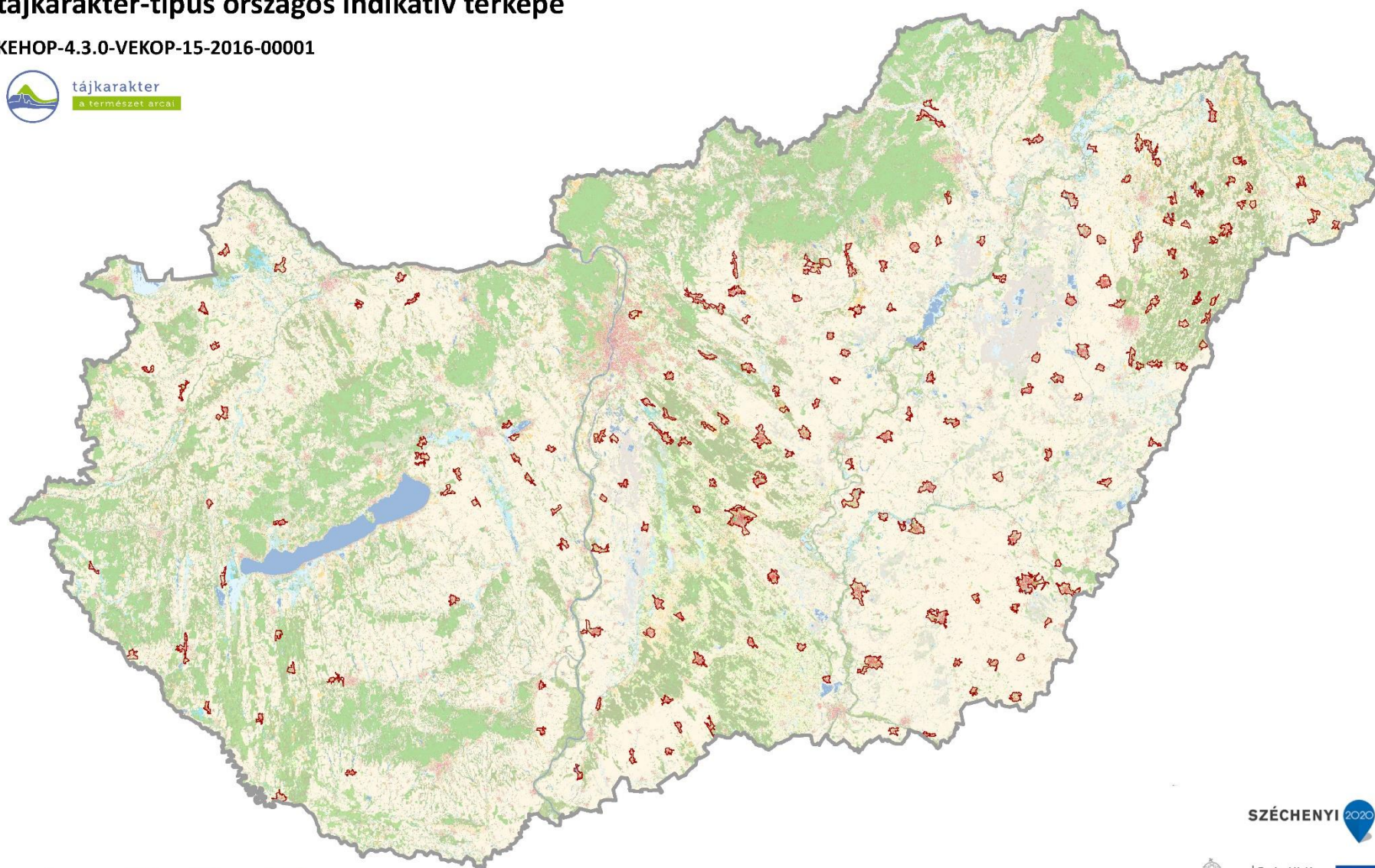
Fotó: Csorba Péter 2018

Települési táj síkságon tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



tájkarakter
a természet árca



SZÉCHENYI 2020



Magyarország Kormánya
Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap
BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Enyhén tagolt alacsony síkság	38,21%	1001 Településdomináns mozaikos	51,69%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	36,09%	1000 Településdomináns homogén	42,89%
Tagolatlan alacsony síkság	19,03%	3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	1,04%
Enyhén hullámos dombság	2,43%	7001 Dominancia nélküli	0,91%
Tagolatlan síkság	1,57%	1231 Település-agrár-mozaik	0,89%
Hullámos dombság	1,29%	2001 Szántódomináns mozaikos	0,64%
Erősen hullámos dombság	1,21%	2000 Szántódomináns homogén	0,47%
Mérsékelten mozgalmas középhegység	0,18%	4001 Gyepdomináns mozaikos	0,40%
		6001 Vízdomináns mozaikos	0,23%
		1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,20%
		5000 Erdődomináns homogén	0,18%
		1401 Település-gyepmozaik	0,12%
		1601 Település-vízmozaik	0,08%
		4501 Gyep-erdőmozaik	0,08%
		6000 Vízdomináns homogén	0,08%
		2301 Szántó-kertmozaik	0,06%
		1201 Település-szántómozaik	0,03%
		2451 Agrár-erdőmozaik	0,01%
		6541 Víz-erdő-agrármozaik	0,01%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Települési táj síkságon

Természeti erőforrás						Kulturális örökség											
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	3	0	2	3	3	3	3	3

Percepció, észlelés						Tájhasználat											
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
2	1	3	0	0	0	0	2	3	2	2	1	1	1	0	1	3	2

S	stratégia	védelme	az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
F	fejlesztési tervek	kezelése	az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
T	terület és településrendezési tervek	fejlesztése	az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
R	rehabilitációs tervek	0	nem releváns
K	kezelési tervek	1	kevésbé fontos
H	hatósági munka	2	fontos
P	pénzügyi támogatás, finanszírozás)	3	nagyon fontos

132. TELEPÜLÉSI TÁJ VÍZPARTON



Fotó: Csorba Péter 2019



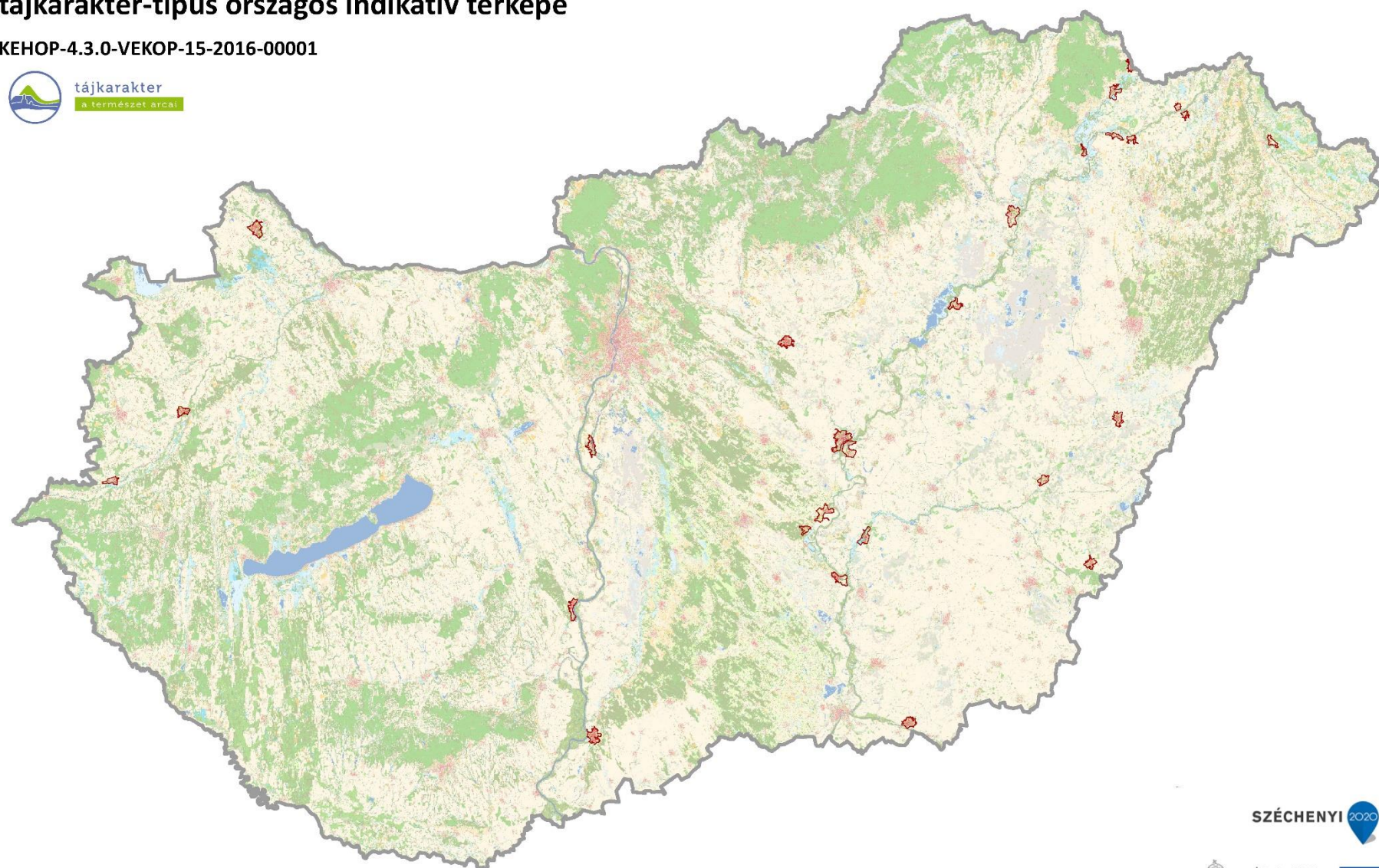
Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2009



Fotó: Csorba Péter 2020

Települési táj vízparton tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



SZÉCHENYI 2020



Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Enyhén tagolt alacsony síkság	53,79%	1000 Településdomináns homogén	43,96%
Tagolatlan alacsony síkság	23,50%	1001 Településdomináns mozaikos	40,77%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	14,16%	1601 Település-vízmozaik	4,80%
Enyhén hullámos dombság	5,77%	1231 Település-agrár-mozaik	4,51%
Tagolatlan síkság	2,36%	1561 Település-erdő-vízmozaik	4,43%
Erősen hullámos dombság	0,29%	7001 Dominancia nélküli	0,86%
Mérsékelten mozgalmas középhegység	0,10%	2001 Szántódomináns mozaikos	0,39%
Hullámos dombság	0,03%	4001 Gyepdomináns mozaikos	0,29%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Települési táj vízparton

Természeti erőforrás									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	0	3	3	3	2	2	2	1	3	0	2	3	3	3	3	3
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	1	3	0	0	0	0	2	3	1	1	1	2	2	0	1	3	1

S stratégia

F fejlesztési tervek

T terület és településrendezési tervek

R rehabilitációs tervek

K kezelési tervek

H hatósági munka

P pénzügyi támogatás, finanszírozás)

védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorú

kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni

fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó

0 nem releváns

1 kevésbé fontos

2 fontos

3 nagyon fontos

133. TELEPÜLÉSI TÁJ DOMBSÁGON, HEGYSÉGPEREMEN ÉS MEDENCÉBEN



Fotó: Csorba Péter 2019



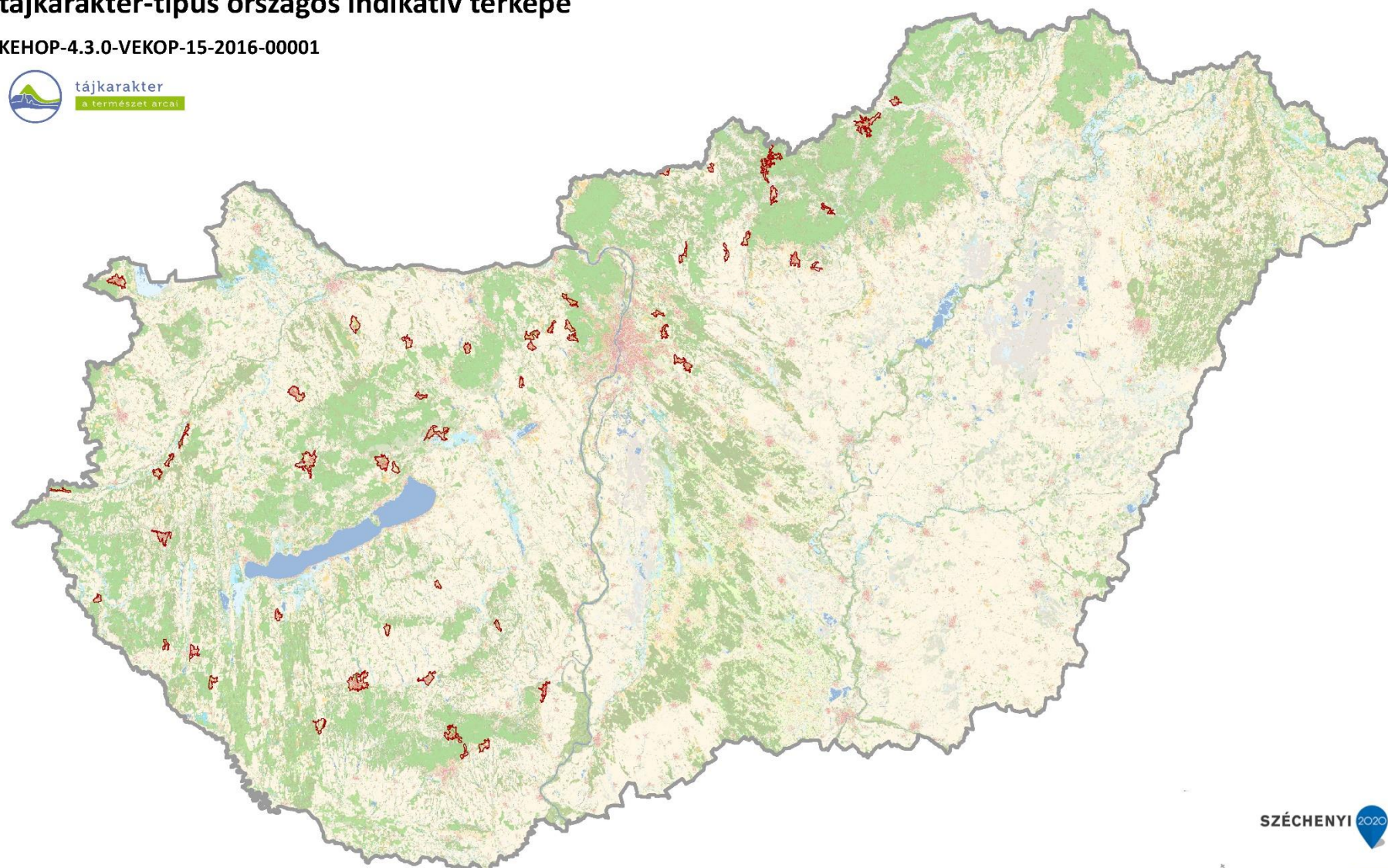
Fotó: Csorba Péter 2019



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2019

**Települési táj dombságon, hegységperemen és medencében
tájkarakter-típus országos indikatív térképe**

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Erősen hullámos dombság	37,03%	1000 Településdomináns homogén	47,71%
Hullámos dombság	33,84%	1001 Településdomináns mozaikos	47,48%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	17,51%	3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	1,45%
Mérsékeltlen mozgalmos középhegység	6,36%	2001 Szántódomináns mozaikos	0,91%
Enyhén hullámos dombság	2,52%	7001 Dominancia nélküli	0,86%
Mozgalmos középhegység	1,42%	1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,71%
Erősen mozgalmos középhegység	1,04%	1501 Település-erdőmozaik	0,67%
Enyhén tagolt alacsony síkság	0,29%	5000 Erdődomináns homogén	0,21%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Települési táj dombságon, hegységperemen és medencében

Természeti erőforrás									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájlemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájlemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
1	0	0	1	2	1	1	1	2	1	3	0	2	3	3	3	3	3
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájlemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájlemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése	védélme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	1	3	0	0	0	2	2	3	1	1	1	1	1	0	2	2	2

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)
- védélme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

141. TELEPÜLÉS-GYEPDOMINÁNS TÁJ SÍKSÁGON



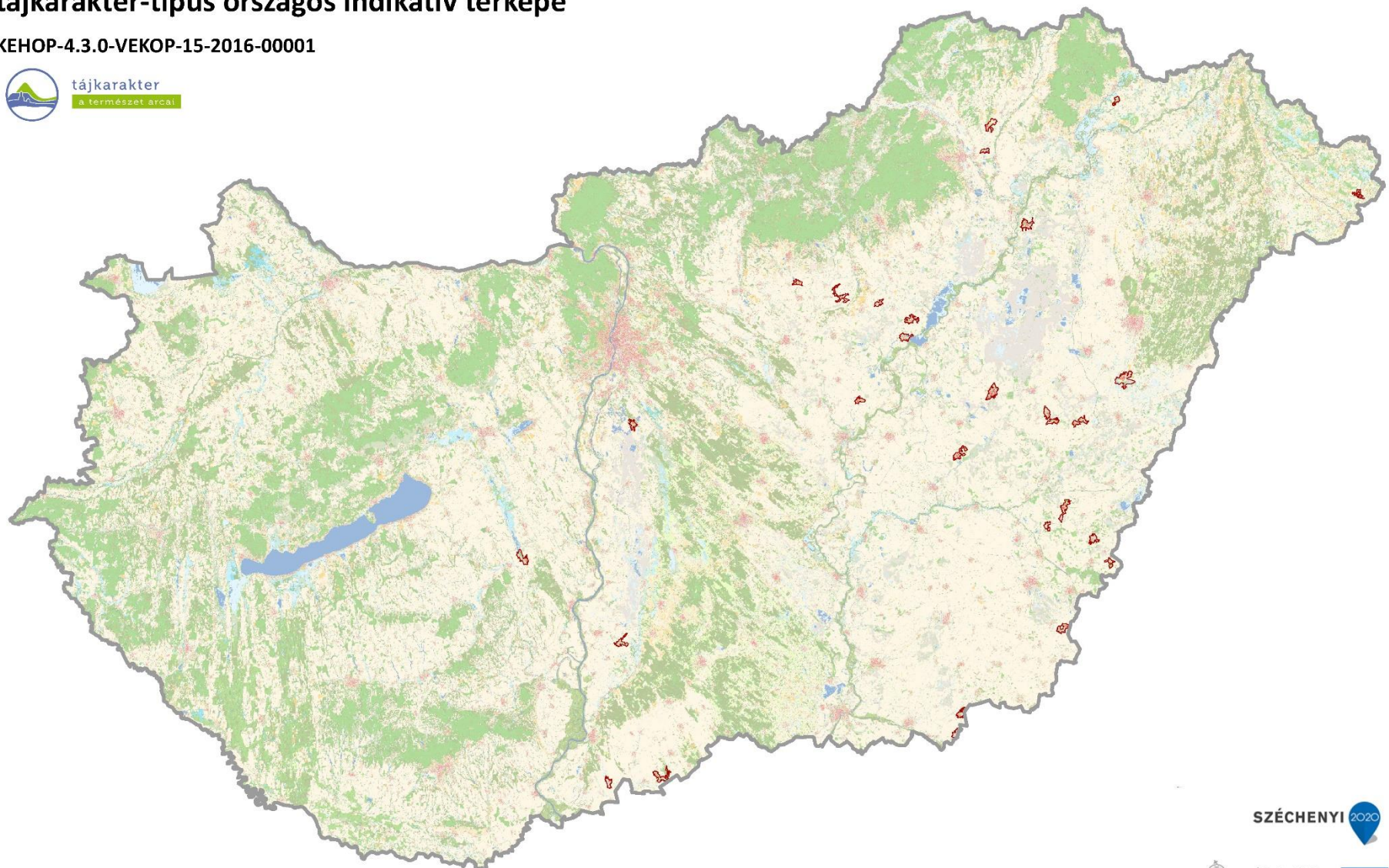
Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2009.



Fotó: Boromisza Zsombor 2019.

Település-gyepdomináns táj síkságon tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)		Komplex felszínborítás-típus	
	Területarány (%)		Területarány (%)
Enyhén tagolt alacsony síkság	44,41%	1401 Település-gyepmozaik	37,21%
Tagolatlan alacsony síkság	43,12%	1001 Településdomináns mozaikos	19,01%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	8,97%	1000 Településdomináns homogén	17,96%
Tagolatlan síkság	3,49%	4001 Gyepdomináns mozaikos	12,78%
		4000 Gyepdomináns homogén	4,07%
		7001 Dominancia nélküli	3,53%
		2000 Szántódomináns homogén	2,18%
		4601 Gyep-víz mozaik	1,94%
		6001 Vízdomináns mozaikos	0,68%
		4501 Gyep-erdőmozaik	0,64%

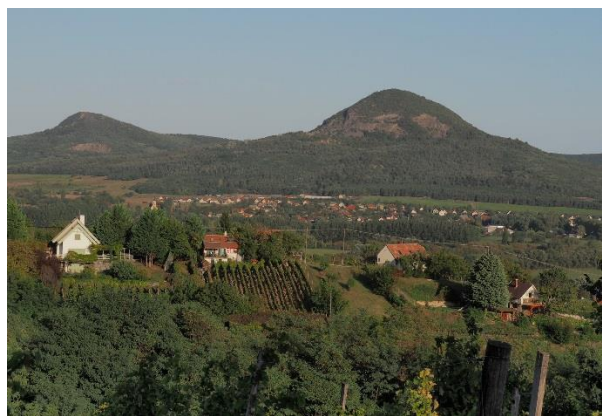
Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Település-gyepdomináns táj síkságon

Természeti erőforrás						Kulturális örökség											
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vizgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	0	1	1	1	1	2	3	1	3	0	2	3	3	3	3	3
Percepció, észlelés						Tájhasználat											
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	1	3	0	0	0	0	2	3	2	2	1	0	0	0	1	3	2

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

142. TELEPÜLÉS-KERTMOZAIKOS DOMBSÁGI ÉS HEGYSÉGPEREMI TÁJ



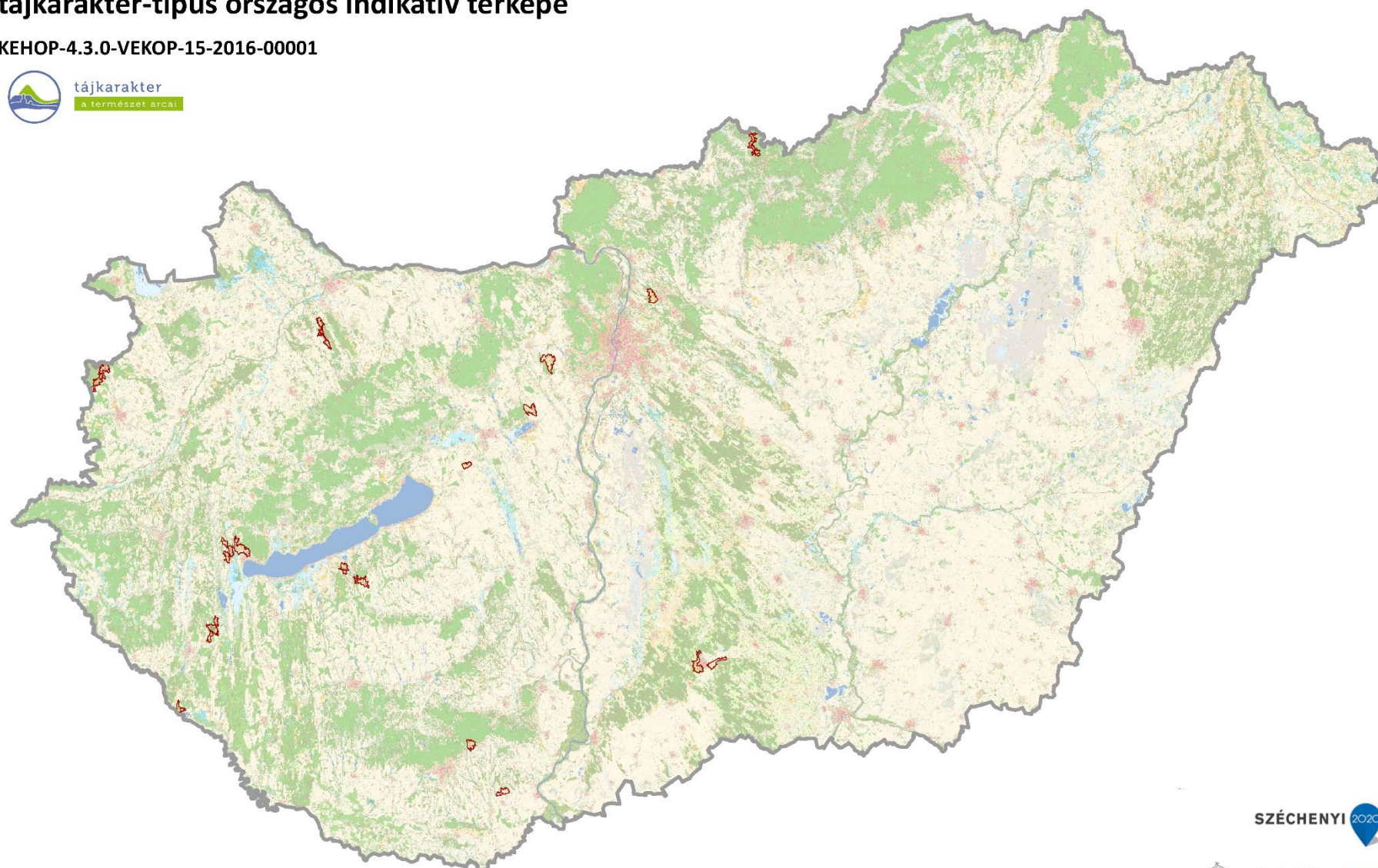
Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2019



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2019

Település-kertmozaikos dombsági és hegységperemi táj tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



SZÉCHENYI 2020



Domborzat (I/1. térkép)		Területarány (%)		Komplex felszínborítás-típus		Területarány (%)	
Erősen hullámos dombság	42,98%	1231	Település-agrár-mozaik	29,69%			
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	26,19%	7001	Dominancia nélküli	25,06%			
Hullámos dombság	15,70%	1001	Településdomináns mozaikos	15,93%			
Mérsékelten mozgalmas középhegység	5,57%	3001	Kertdomináns jellemzően mozaikos	10,38%			
Mozgalmas középhegység	5,24%	1000	Településdomináns homogén	7,15%			
Erősen mozgalmas középhegység	3,89%	1201	Település-szántómozaik	4,77%			
Tagolatlan síkság	0,30%	2301	Szántó-kertmozaik	4,57%			
Enyhén hullámos dombság	0,11%	3501	Kert-erdőmozaik	1,17%			
Tagolatlan alacsony síkság	0,02%	2001	Szántódomináns mozaikos	1,14%			
		5000	Erdődomináns homogén	0,14%			

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Település-kertmozaikos dombsági és hegységperemi táj

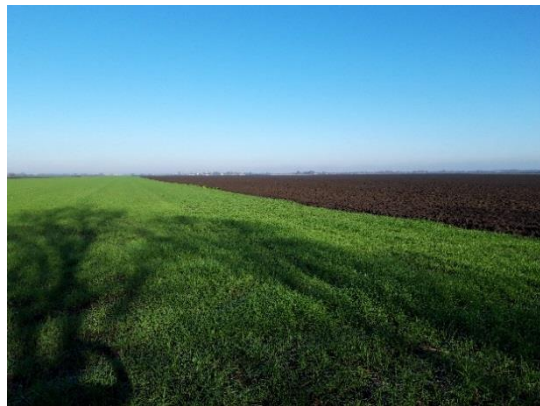
Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájlemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájlemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R, P	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
1	0	0	1	2	1	1	1	2	1	3	0	2	3	3	3	3	3
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájlemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájlemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	1	3	0	0	0	2	2	3	1	1	1	0	0	0	2	2	2

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

2.3.2.2. AGRÁRTÁJ

Kód	Tájkarakter-típus	Összterület (km ²)	Átlagos terület (km ²)	Darabszám	Területarány (%)
211	Szántódomináns, homogén síksági táj	20209,79	190,66	106	21,73%
212	Szántódomináns, homogén, hullámos síksági, dombsági, medence és hegységperemi táj	5200,53	62,66	83	5,59%
213	Szántódomináns, mozaikos, hullámos síkság, kapcsolódó dombság és medencetáj	1180,99	45,42	26	1,27%
214	Szántódomináns, mozaikos síksági táj	7971,25	51,10	156	8,57%
215	Szántódomináns, mozaikos síksági táj gyeperdőfoltokkal	1231,78	153,97	8	1,32%
216	Szántódomináns, mozaikos dombság, hegységperem, völgy és medencetáj	2418,29	32,68	74	2,60%
217	Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombsági táj vízfolyásokkal és erdőfoltokkal	3139,36	174,41	18	3,38%
218	Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombsági táj vízfolyásokkal	1849,81	184,98	10	1,99%
221	Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos síksági táj	439,95	24,44	18	0,47%
222	Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos dombsági és hegységperemi táj	385,60	12,05	32	0,41%
231	Gyepdomináns, mozaikos medence, völgy és dombsági táj	479,23	20,84	23	0,52%
232	Gyepdomináns, mozaikos síksági táj	1119,37	16,46	68	1,20%
	Agrártáj összesen	45625,97	73,35	622	49,05%

211. SZÁNTÓDOMINÁNS, HOMOGEN SÍKSÁGI TÁJ



Fotó: Csorba Péter 2019



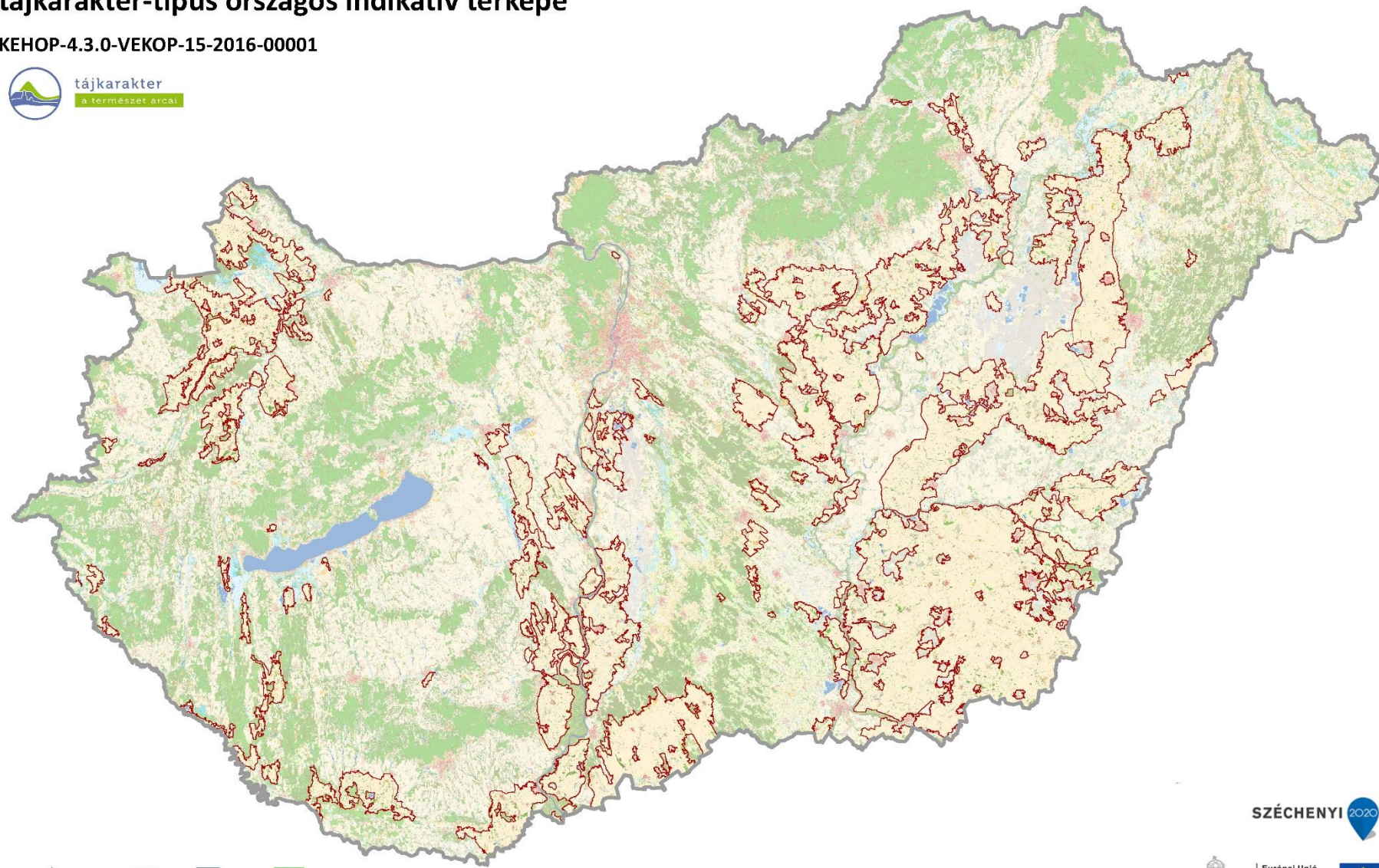
Fotó: Csorba Péter 2016



Fotó: Boromisza Zsombor 2019

Szántódomináns, homogén síksági táj tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



SZÉCHENYI 2020



Domborzat (I/1. térkép)		Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus		Területarány (%)
Tagolatlan alacsony síkság		44,00%	2001	Szántódomináns mozaikos	0,43%
Enyhén tagolt alacsony síkság		33,34%	5000	Erdődomináns homogén	0,30%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek		17,03%	4000	Gyepdomináns homogén	0,21%
Tagolatlan síkság		4,13%	4001	Gyepdomináns mozaikos	0,16%
Enyhén hullámos dombság		1,11%	7001	Dominancia nélküli	0,10%
Hullámos dombság		0,29%	3001	Kertdomináns jellemzően mozaikos	0,06%
Erősen hullámos dombság		0,09%	5001	Erdődomináns mozaikos	0,05%
			1401	Település-gyepmozaik	0,05%
			6001	Vízdomináns mozaikos	0,04%
			1501	Település-erdőmozaik	0,04%
			4601	Gyep-víz mozaik	0,03%
			2301	Szántó-kertmozaik	0,02%
			6000	Vízdomináns homogén	0,02%
			1301	Település-kertmozaik	0,02%
			1601	Település-vízmozaik	0,02%
			5601	Erdő-vízmozaik	0,02%
			6541	Víz-erdő-agrármozaik	0,01%
			1201	Település-szántómozaik	0,01%
			2451	Agrár-erdőmozaik	0,01%
			4501	Gyep-erdőmozaik	0,01%
			1251	Település-agrár-erdőmozaik	0,01%
			1561	Település-erdő-vízmozaik	0,01%
			6201	Víz-szántómozaik	0,01%
Komplex felszínborítás-típus		Területarány (%)			
2000	Szántódomináns homogén	96,96%			
1000	Településdomináns homogén	0,78%			
1001	Településdomináns mozaikos	0,60%			

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szántódomináns, homogén síksági táj

Természeti erőforrások						Kulturális örökség											
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fásor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	0	1	1	2	2	2	3	2	2	0	3	2	2	1	1	1
Percepció, észlelés						Tájhasználat											
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
1	1	3	2	2	1	1	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	2

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

212. SZÁNTÓDOMINÁNS, HOMOGEN, HULLÁMOS SÍKSÁGI, DOMBSÁGI, MEDENCE ÉS HEGYSÉGPEREMI TÁJ



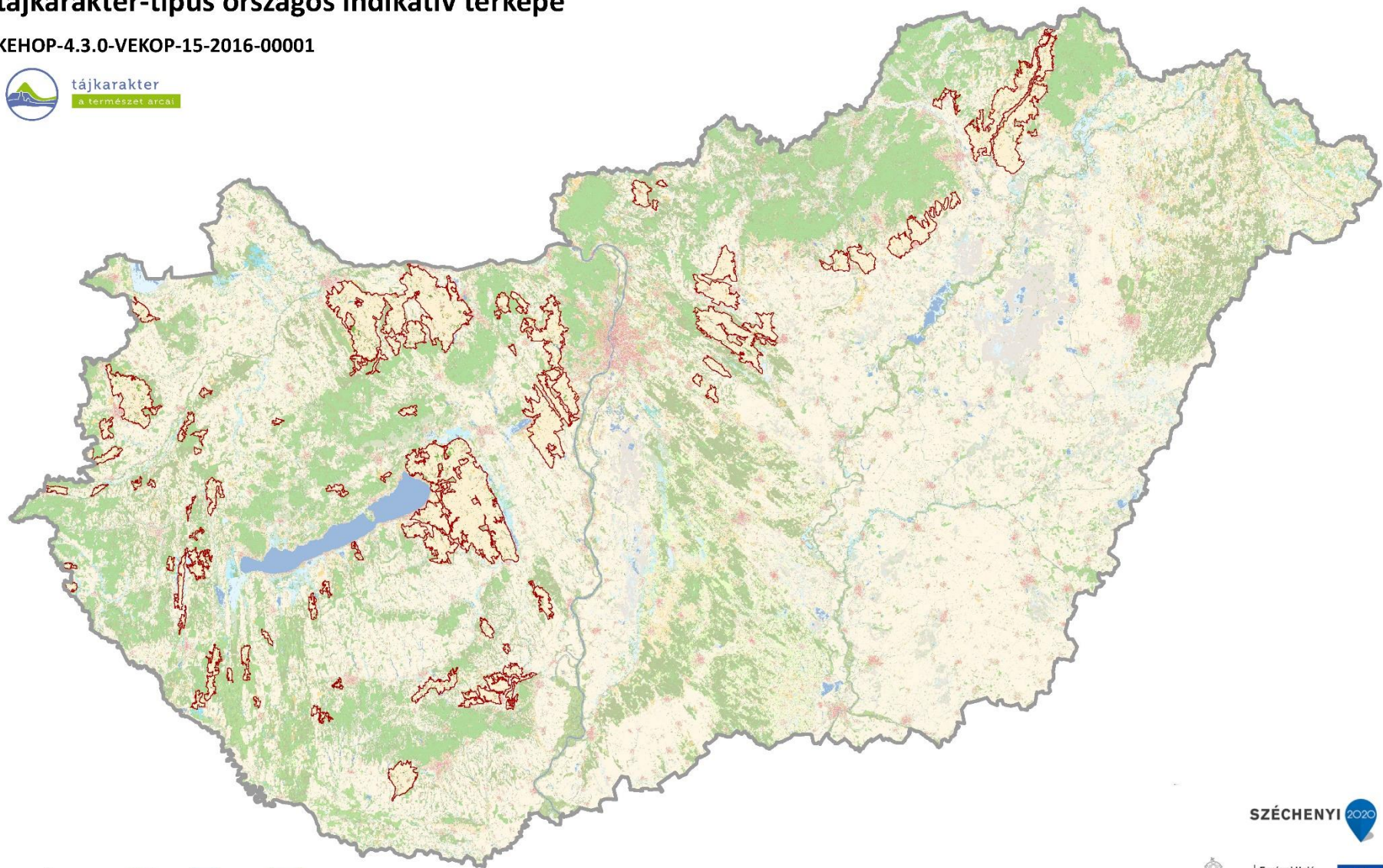
Fotó: Boromisza Zsombor 2020



Fotó: Csorba Péter 2016

**Szántódomináns, homogén, hullámos síksági, dombsági, medence és hegységperemi táj
tájkarakter-típus országos indikatív térképe**

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



SZÉCHENYI 2020



Domborzat (1/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	45,49%	2000 Szántódomináns homogén	94,77%
Hullámos dombság	28,47%	2001 Szántódomináns mozaikos	1,91%
Erősen hullámos dombság	12,27%	1000 Településdomináns homogén	0,93%
Enyhén hullámos dombság	7,77%	1001 Településdomináns mozaikos	0,88%
Enyhén tagolt alacsony síkság	3,77%	5000 Erdődomináns homogén	0,31%
Tagolatlan síkság	1,22%	1201 Település-szántómozaik	0,26%
Mérsékelten mozgalmas középhegység	0,47%	1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,20%
Tagolatlan alacsony síkság	0,36%	7001 Dominancia nélküli	0,16%
Mozgalmas középhegység	0,16%	2401 Szántó-gyepmozaik	0,10%
Erősen mozgalmas középhegység	0,02%	4001 Gyepdomináns mozaikos	0,09%
		3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	0,08%
		1501 Település-erdőmozaik	0,07%
		5001 Erdődomináns mozaikos	0,06%
		6000 Vízdomináns homogén	0,04%
		1301 Település-kertmozaik	0,04%
		2501 Szántó-erdőmozaik	0,03%
		1601 Település-vízmozaik	0,03%
		6201 Víz-szántómozaik	0,02%
		5601 Erdő-vízmozaik	0,01%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szántódomináns, homogén, hullámos síksági, dombsági, medence és hegységperemi táj

Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	1	0
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
1	1	3	2	2	1	0	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1

S	stratégia	védelme	az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
F	fejlesztési tervek	kezelése	az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
T	terület és településrendezési tervek	fejlesztése	az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
R	rehabilitációs tervek	0	nem releváns
K	kezelési tervek	1	kevésbé fontos
H	hatósági munka	2	fontos
P	pénzügyi támogatás, finanszírozás)	3	nagyon fontos



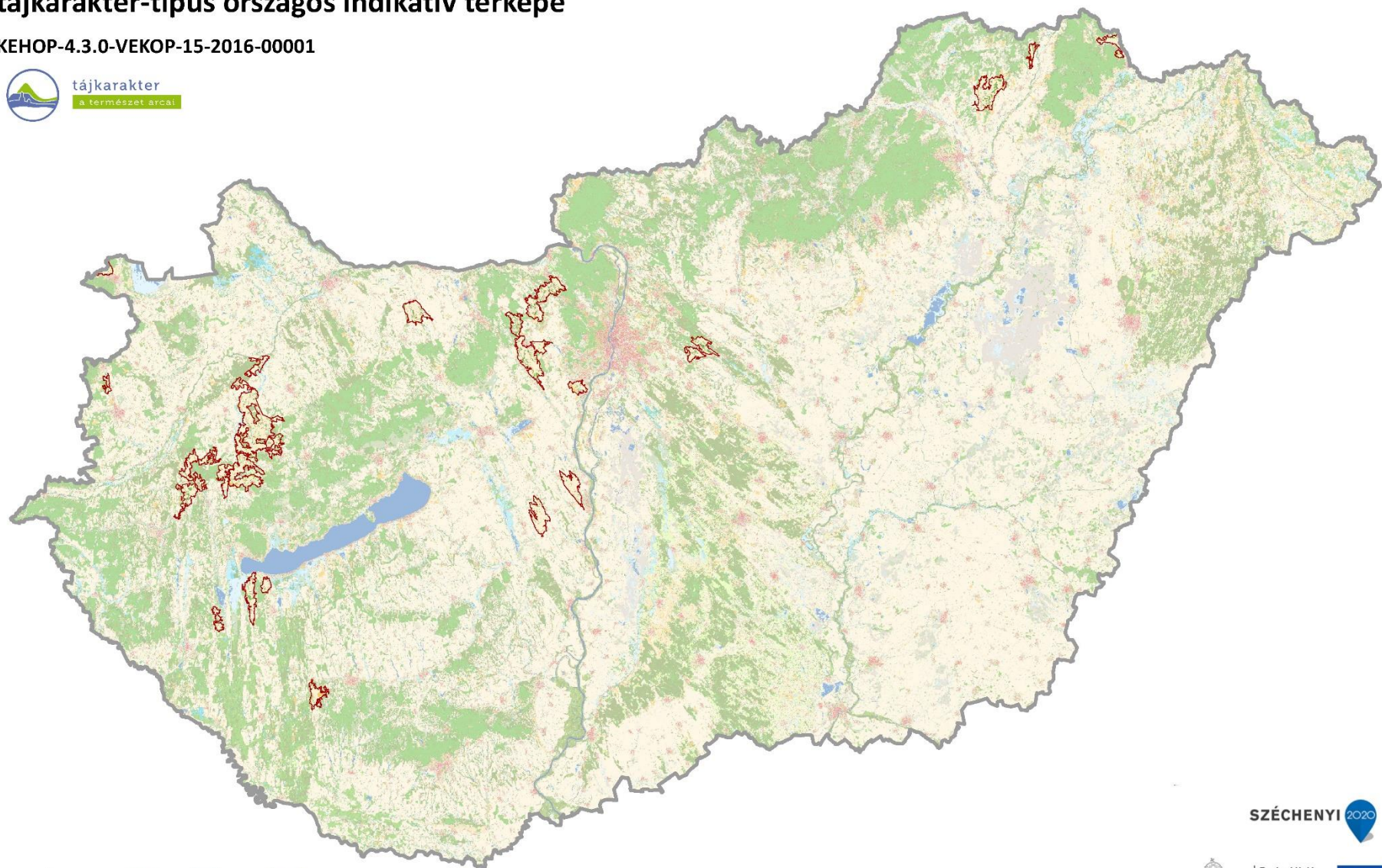
Fotó: Csorba Péter 2016



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2019

Szántódomináns, mozaikos, hullámos síkság, kapcsolódó dombság és medencetáj tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	38,77%	2000 Szántódomináns homogén	53,97%
Hullámos dombság	29,19%	2001 Szántódomináns mozaikos	36,62%
Erősen hullámos dombság	23,71%	1201 Település-szántómozaik	2,53%
Enyhén hullámos dombság	5,80%	7001 Dominancia nélküli	1,28%
Mérsékelten mozgalmas középhegység	1,02%	5000 Erdődomináns homogén	1,27%
Enyhén tagolt alacsony síkság	0,85%	1001 Településdomináns mozaikos	1,27%
Tagolatlan síkság	0,65%	4501 Gyep-erdőmozaik	0,67%
		1401 Település-gyepmozaik	0,60%
		3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	0,43%
		6541 Víz-erdő-agrármozaik	0,39%
		1000 Településdomináns homogén	0,37%
		4601 Gyep-víz mozaik	0,17%
		5001 Erdődomináns mozaikos	0,13%
		2501 Szántó-erdőmozaik	0,11%
		1501 Település-erdőmozaik	0,09%
		1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,07%
		6201 Víz-szántómozaik	0,03%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szántódomináns, mozaikos, hullámos síkság, kapcsolódó dombság és medencetáj

Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fásor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R, P	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	1	0

Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
1	1	3	2	2	1	0	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos



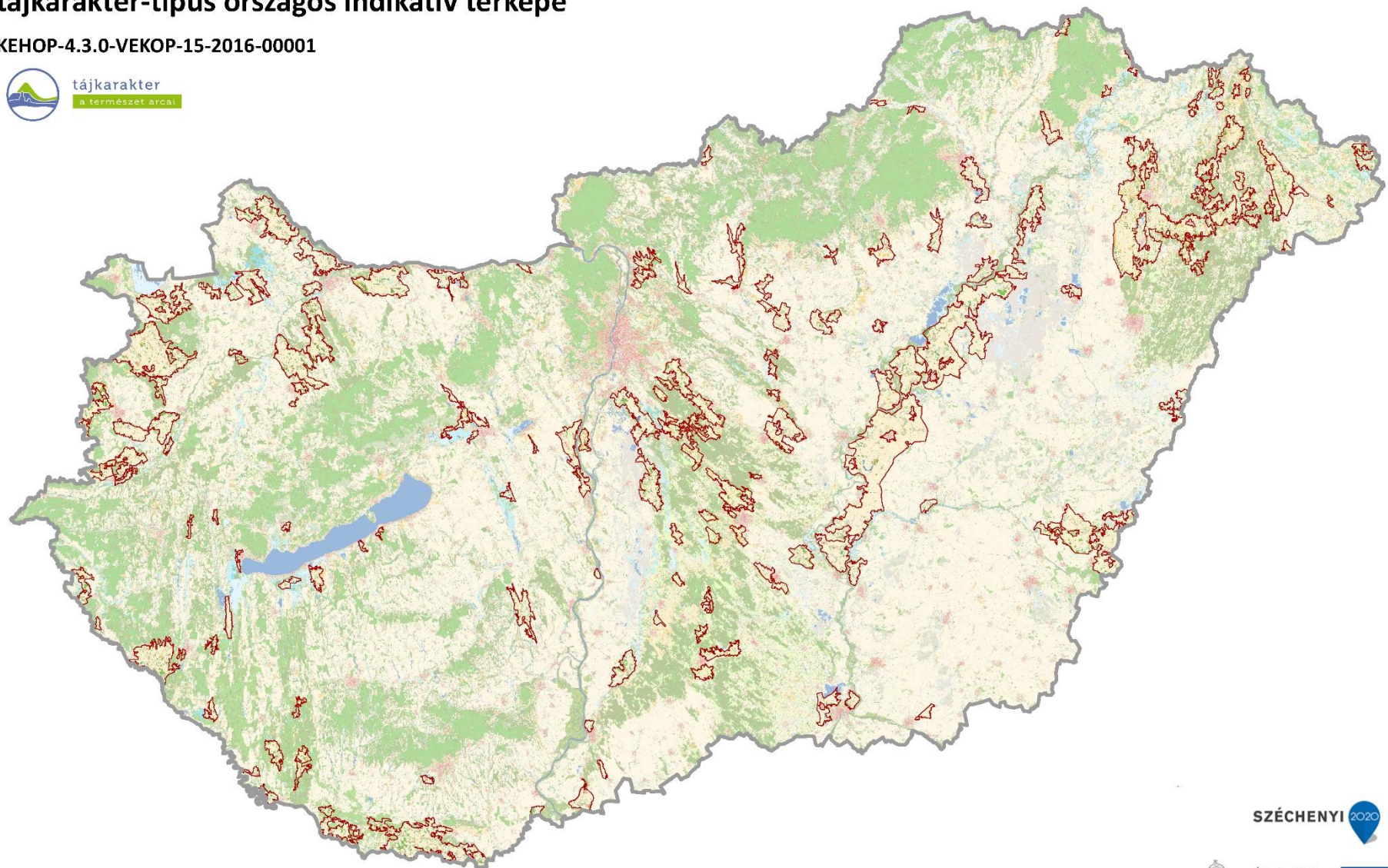
Fotó: Boromisza Zsombor 2019



Fotó: Csorba Péter 2016

Szántódomináns, mozaikos síksági táj tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)		Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus		Területarány (%)
Enyhén tagolt alacsony síkság		32,74%	1001	Településdomináns mozaikos	1,36%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek		30,15%	7001	Dominancia nélküli	0,93%
Tagolatlan alacsony síkság		22,24%	5001	Erdődomináns mozaikos	0,57%
Enyhén hullámos dombság		7,14%	5000	Erdődomináns homogén	0,50%
Hullámos dombság		3,84%	1201	Település-szántómozaik	0,36%
Tagolatlan síkság		2,56%	4001	Gyepdomináns mozaikos	0,34%
Erősen hullámos dombság		1,08%	6201	Víz-szántómozaik	0,28%
Mérsékelten mozgalmas középhegység		0,20%	6001	Vízdomináns mozaikos	0,21%
Mozgalmas középhegység		0,06%	4000	Gyepdomináns homogén	0,19%
			3001	Kertdomináns jellemzően mozaikos	0,18%
			1501	Település-erdőmozaik	0,17%
			2301	Szántó-kertmozaik	0,17%
			2401	Szántó-gyepmozaik	0,17%
			2501	Szántó-erdőmozaik	0,13%
			4501	Gyep-erdőmozaik	0,12%
			1601	Település-vízmozaik	0,09%
			1401	Település-gyepmozaik	0,07%
			6000	Vízdomináns homogén	0,06%
			4601	Gyep-víz mozaik	0,06%
			5601	Erdő-vízmozaik	0,05%
			1231	Település-agrár-mozaik	0,03%
			3501	Kert-erdőmozaik	0,02%
			6541	Víz-erdő-agrármozaik	0,01%
Komplex felszínborítás-típus		Területarány (%)			
2001	Szántódomináns mozaikos	79,37%			
2000	Szántódomináns homogén	13,14%			
1000	Településdomináns homogén	1,42%			

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szántódomináns, mozaikos síksági táj

Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fásor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	0	1	1	2	2	2	3	2	2	0	3	2	2	1	1	1
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
1	1	3	2	2	1	1	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	2

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos



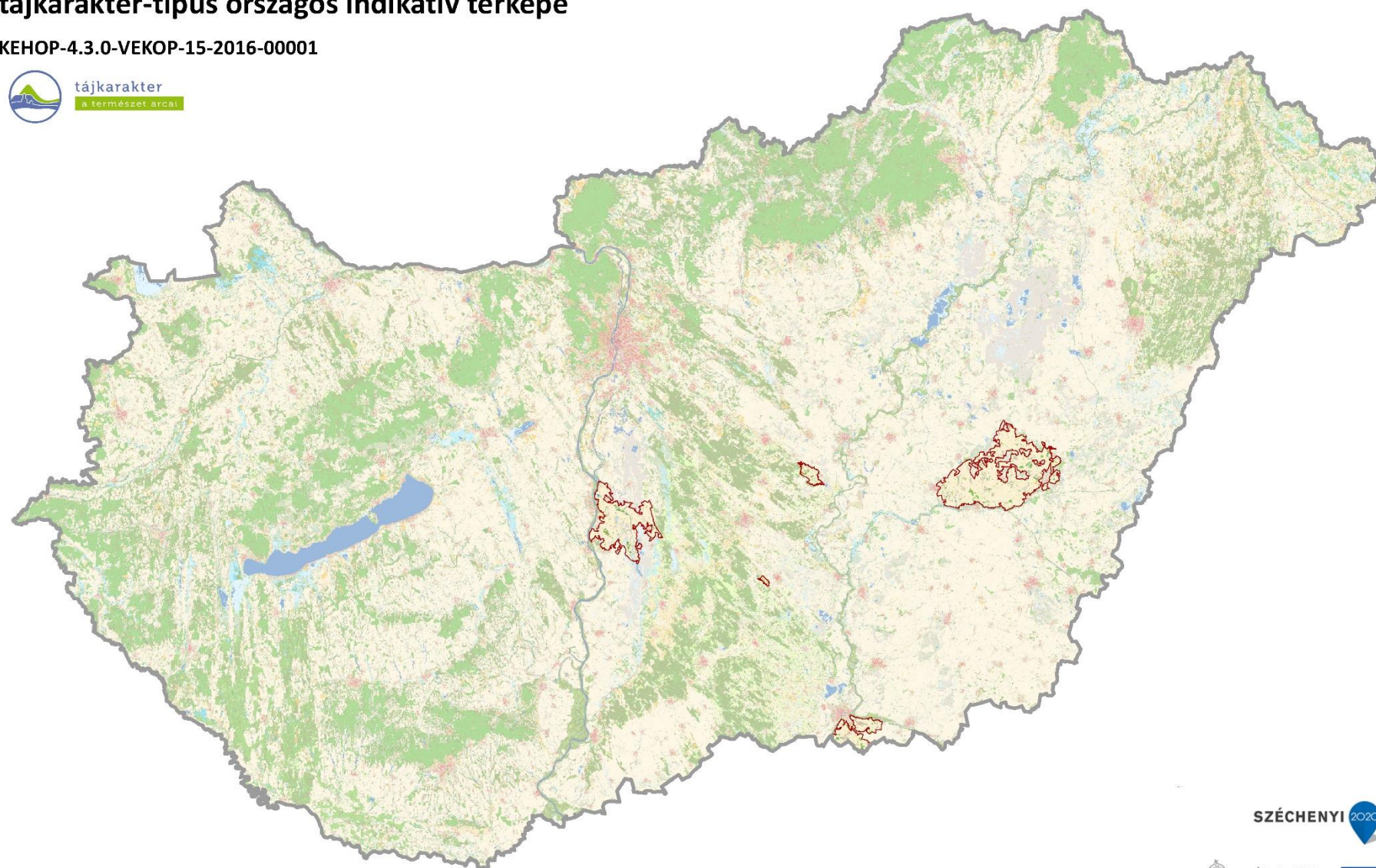
Fotó: Csorba Péter 2016



Fotó: Csorba Péter 2016

Szántódomináns, mozaikos síksági táj, gyep- és erdőfoltokkal tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



SZÉCHENYI 2020



Domborzat (I/1. térkép)		Komplex felszínborítás-típus	
	Területarány (%)		Területarány (%)
Tagolatlan alacsony síkság	62,48%	2000 Szántódomináns homogén	63,91%
Enyhén tagolt alacsony síkság	37,39%	2001 Szántódomináns mozaikos	27,06%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	0,13%	6541 Víz-erdő-agrármozaik	3,39%
		4000 Gyepdomináns homogén	1,54%
		4001 Gyepdomináns mozaikos	1,18%
		5001 Erdődomináns mozaikos	0,89%
		1000 Településdomináns homogén	0,53%
		7001 Dominancia nélküli	0,41%
		4601 Gyep-víz mozaik	0,36%
		1001 Településdomináns mozaikos	0,29%
		5000 Erdődomináns homogén	0,22%
		1201 Település-szántómozaik	0,12%
		6001 Vízdomináns mozaikos	0,09%
		2451 Agrár-erdőmozaik	0,02%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szántódomináns, mozaikos síksági táj gyep- és erdőfoltokkal

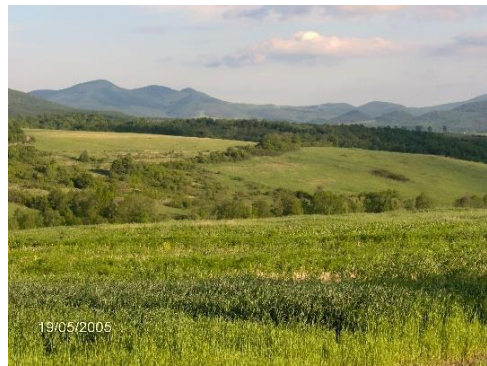
Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	0	1	1	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	1	1

Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
1	1	3	2	2	1	1	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	2

S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)

védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

216. SZÁNTÓDOMINÁNS, MOZAIKOS DOMBSÁG, HEGYSÉGPEREM, VÖLGY ÉS MEDENCETÁJ



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2005



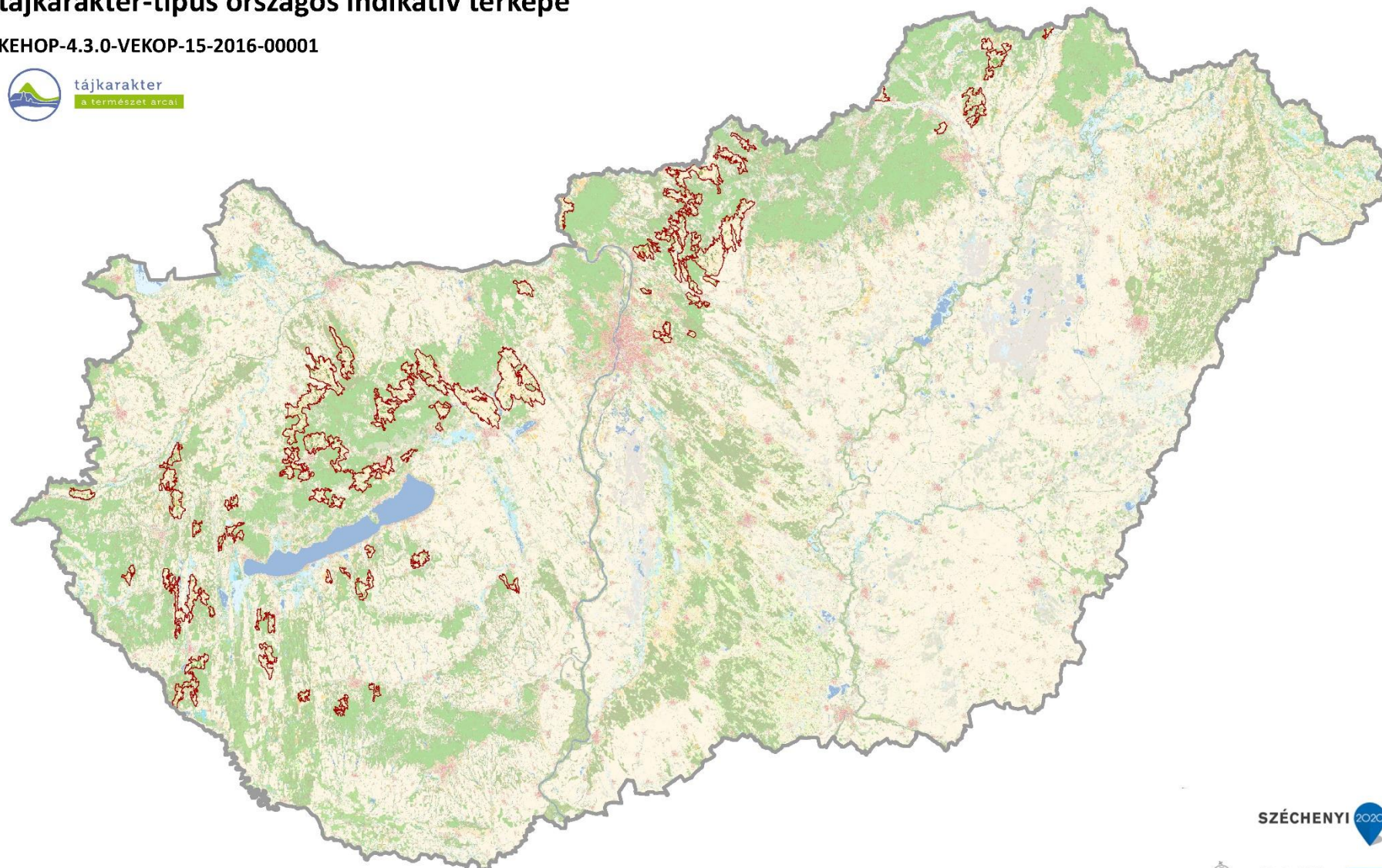
Fotó: Csorba Péter 2016



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2002

Szántódomináns, mozaikos dombság, hegységperem, völgy és medencetáj tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



SZÉCHENYI 2020



Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Erősen hullámos dombság	43,84%	2000 Szántódomináns homogén	18,85%
Hullámos dombság	39,22%	1001 Településdomináns mozaikos	1,39%
Mozgalmass középhegység	4,96%	7001 Dominancia nélküli	0,83%
Mérsékelt mozgalmass középhegység	4,93%	1201 Település-szántómozaik	0,82%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	4,31%	1000 Településdomináns homogén	0,72%
Enyhén hullámos dombság	2,15%	5001 Erdődomináns mozaikos	0,48%
Enyhén tagolt alacsony síkság	0,35%	5000 Erdődomináns homogén	0,45%
Erősen mozgalmass középhegység	0,23%	2451 Agrár-erdőmozaik	0,20%
Tagolatlan alacsony síkság	0,01%	4001 Gyepdomináns mozaikos	0,20%
		3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	0,16%
		1501 Település-erdőmozaik	0,11%
		1301 Település-kertmozaik	0,10%
		1601 Település-vízmozaik	0,08%
		2401 Szántó-gyepmozaik	0,05%
		3501 Kert-erdőmozaik	0,05%
		1561 Település-erdő-vízmozaik	0,03%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szántódomináns, mozaikos dombság, hegységperem, völgy és medencetáj

Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R, P	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	1	0
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
1	1	3	2	2	1	0	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos



Fotó: Csorba Péter 2016



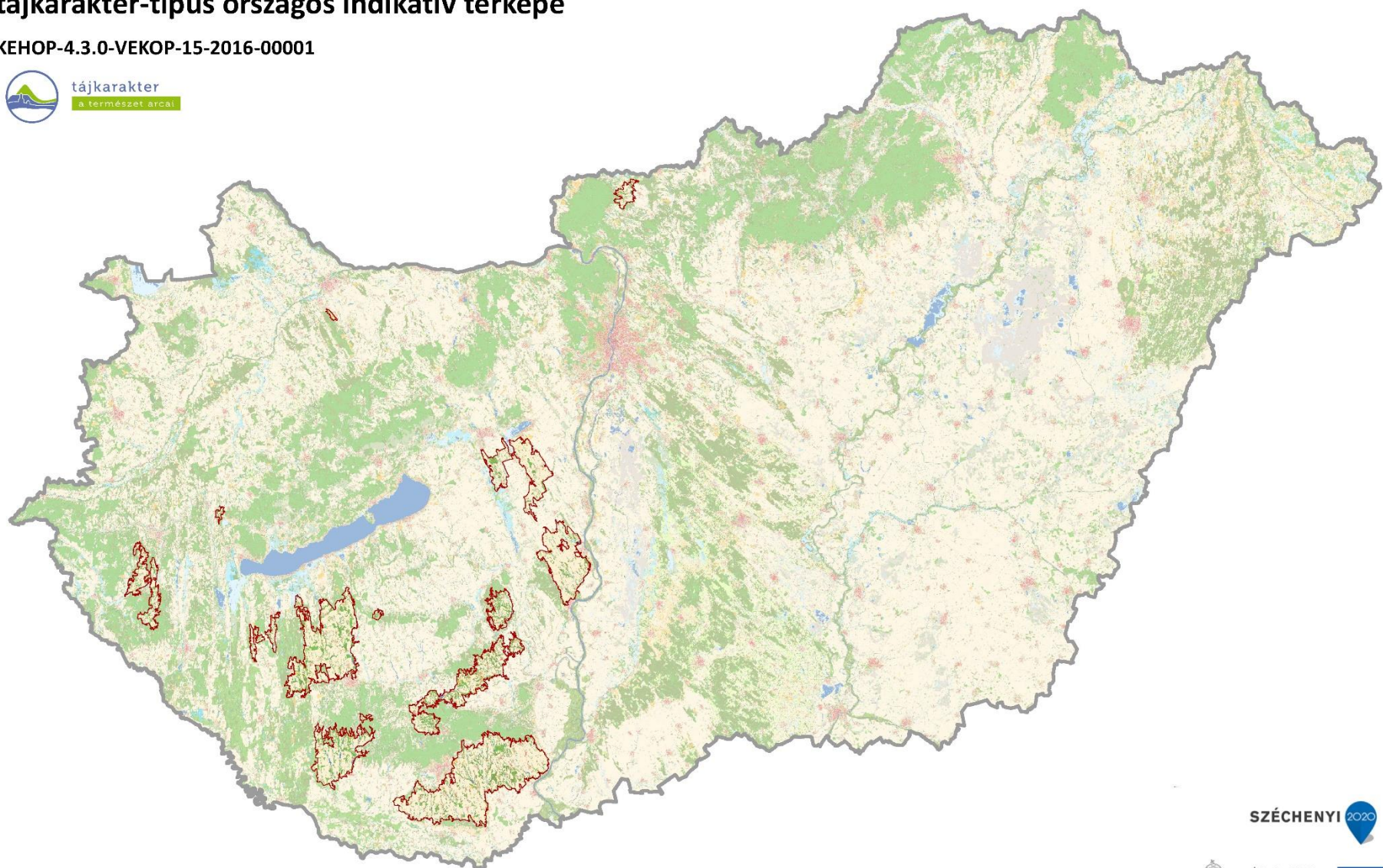
Fotó: Csorba Péter 2016

Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombsági táj vízfolyásokkal és erdőfoltokkal tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



tájkarakter
a természet árca



SZÉCHENYI 2020

MAGYARORSZÁG KORMÁNYA
Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap
BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

AGRÁRMINISZTERIUM



ORMOS IMRE
ALAPÍTVÁNY

Mandán

Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	36,09%	2000 Szántódomináns homogén	51,87%
Erősen hullámos dombság	33,67%	2001 Szántódomináns mozaikos	20,92%
Hullámos dombság	21,17%	2501 Szántó-erdőmozaik	6,93%
Enyhén hullámos dombság	4,89%	7001 Dominancia nélküli	5,04%
Enyhén tagolt alacsony síkság	2,95%	5001 Erdődomináns mozaikos	2,96%
Mérsékelt mozgalmas középhegység	1,13%	5000 Erdődomináns homogén	2,83%
Tagolatlan alacsony síkság	0,05%	1201 Település-szántómozaik	1,87%
Mozgalmas középhegység	0,04%	1501 Település-erdőmozaik	1,82%
Tagolatlan síkság	0,01%	6541 Víz-erdő-agrármozaik	1,23%
		1001 Településdomináns mozaikos	0,94%
		6001 Vízdomináns mozaikos	0,79%
		1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,62%
		5601 Erdő-vízmozaik	0,61%
		1000 Településdomináns homogén	0,36%
		4501 Gyep-erdőmozaik	0,22%
		3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	0,21%
		1561 Település-erdő-vízmozaik	0,17%
		1601 Település-vízmozaik	0,12%
		2451 Agrár-erdőmozaik	0,12%
		4001 Gyepdomináns mozaikos	0,11%
		1401 Település-gyepmozaik	0,10%
		4601 Gyep-víz mozaik	0,09%
		1231 Település-agrár-mozaik	0,05%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombsági táj vízfolyásokkal és erdőfoltokkal

Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fásor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	1	0
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
1	1	3	2	2	1	0	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1

S stratégia	védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
F fejlesztési tervek	kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
T terület és településrendezési tervek	fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
R rehabilitációs tervek	0 nem releváns
K kezelési tervek	1 kevésbé fontos
H hatósági munka	2 fontos
P pénzügyi támogatás, finanszírozás)	3 nagyon fontos



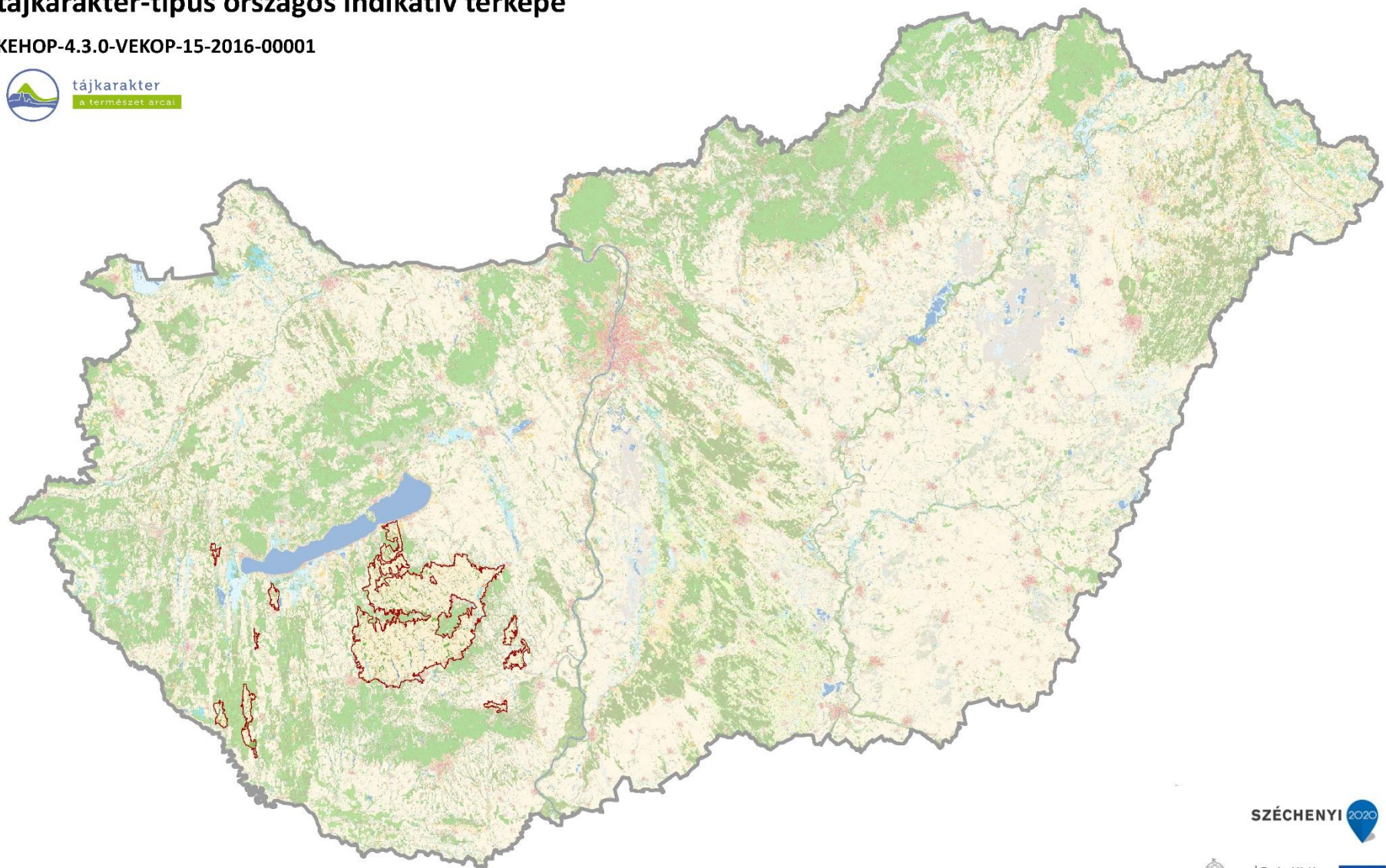
Fotó: Csorba Péter 2016



Fotó: Bonnya D. 2017

Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombsági táj vízfolyásokkal tájkarakter-típus országos indikatív térképe

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	45,12%	2000 Szántódomináns homogén	66,74%
Erősen hullámos dombság	26,05%	2001 Szántódomináns mozaikos	15,51%
Hullámos dombság	24,95%	7001 Dominancia nélküli	6,90%
Enyhén hullámos dombság	1,51%	6201 Víz-szántómozaik	2,86%
Enyhén tagolt alacsony síkság	1,32%	1601 Település-vízmozaik	1,25%
Mérsékelten mozgalmas középhegység	0,88%	5001 Erdődomináns mozaikos	1,16%
Tagolatlan alacsony síkság	0,17%	1001 Településdomináns mozaikos	0,83%
Tagolatlan síkság	0,01%	1561 Település-erdő-vízmozaik	0,78%
		6001 Vízdomináns mozaikos	0,70%
		1201 Település-szántómozaik	0,69%
		5000 Erdődomináns homogén	0,68%
		1501 Település-erdőmozaik	0,62%
		5601 Erdő-vízmozaik	0,45%
		1000 Településdomináns homogén	0,36%
		6541 Víz-erdő-agrármozaik	0,23%
		4001 Gyepdomináns mozaikos	0,13%
		4501 Gyep-erdőmozaik	0,08%
		1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,02%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szántódomináns, mozaikos, hullámos síksági és dombsági táj vízfolyásokkal

Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	1	0
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
1	1	3	2	2	1	0	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

221. SZŐLŐ-KERTDOMINÁNS, JELLEMZŐEN MOZAIKOS SÍKSÁGI TÁJ



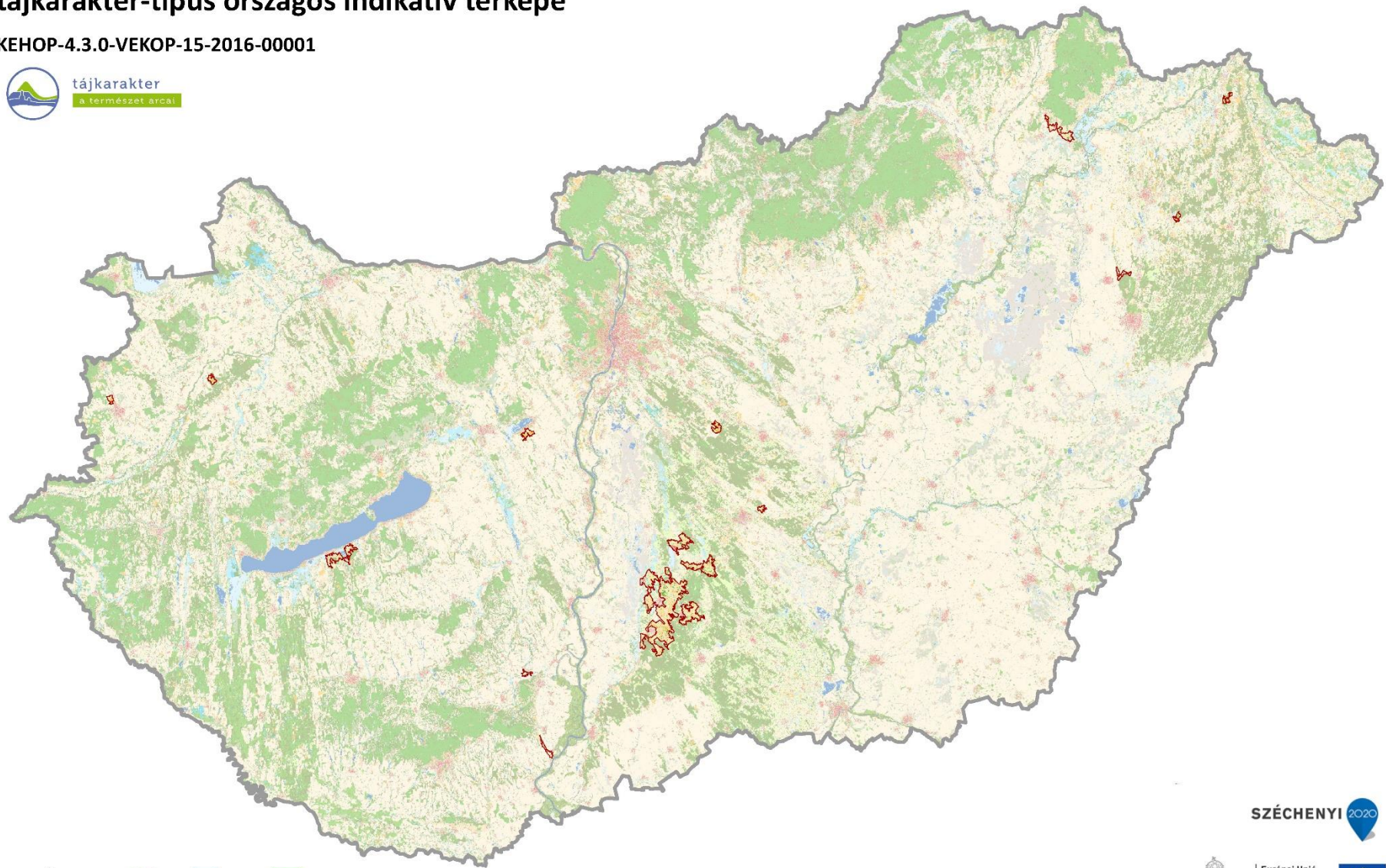
Fotó: Csorba Péter 2017



Fotó: Csorba Péter 2017

**Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos síksági táj
tájkarakter-típus országos indikatív térképe**

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)	Területarány (%)	Komplex felszínborítás-típus	Területarány (%)
Enyhén tagolt alacsony síkság	58,41%	3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	74,53%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	25,99%	2301 Szántó-kertmozaik	15,70%
Tagolatlan alacsony síkság	10,03%	7001 Dominancia nélküli	3,97%
Erősen hullámos dombosság	1,81%	1000 Településdomináns homogén	1,64%
Hullámos dombosság	1,66%	1001 Településdomináns mozaikos	0,93%
Enyhén hullámos dombosság	1,60%	2000 Szántódomináns homogén	0,85%
Mérsékelten mozgalmas középhegység	0,26%	4501 Gyep-erdőmozaik	0,64%
Tagolatlan síkság	0,23%	6541 Víz-erdő-agrármozaik	0,50%
		4001 Gyepdomináns mozaikos	0,35%
		4601 Gyep-víz mozaik	0,33%
		5001 Erdődomináns mozaikos	0,29%
		2001 Szántódomináns mozaikos	0,23%
		5000 Erdődomináns homogén	0,05%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos síksági táj

Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R,	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
0	0	0	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	3	1	1	1	0	2	2	1	2	2	1	0	0	0	2	2	1

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

222. SZŐLŐ-KERTDOMINÁNS, JELLEMZŐEN MOZAIKOS DOMBSÁGI ÉS HEGYSÉGPEREMI TÁJ



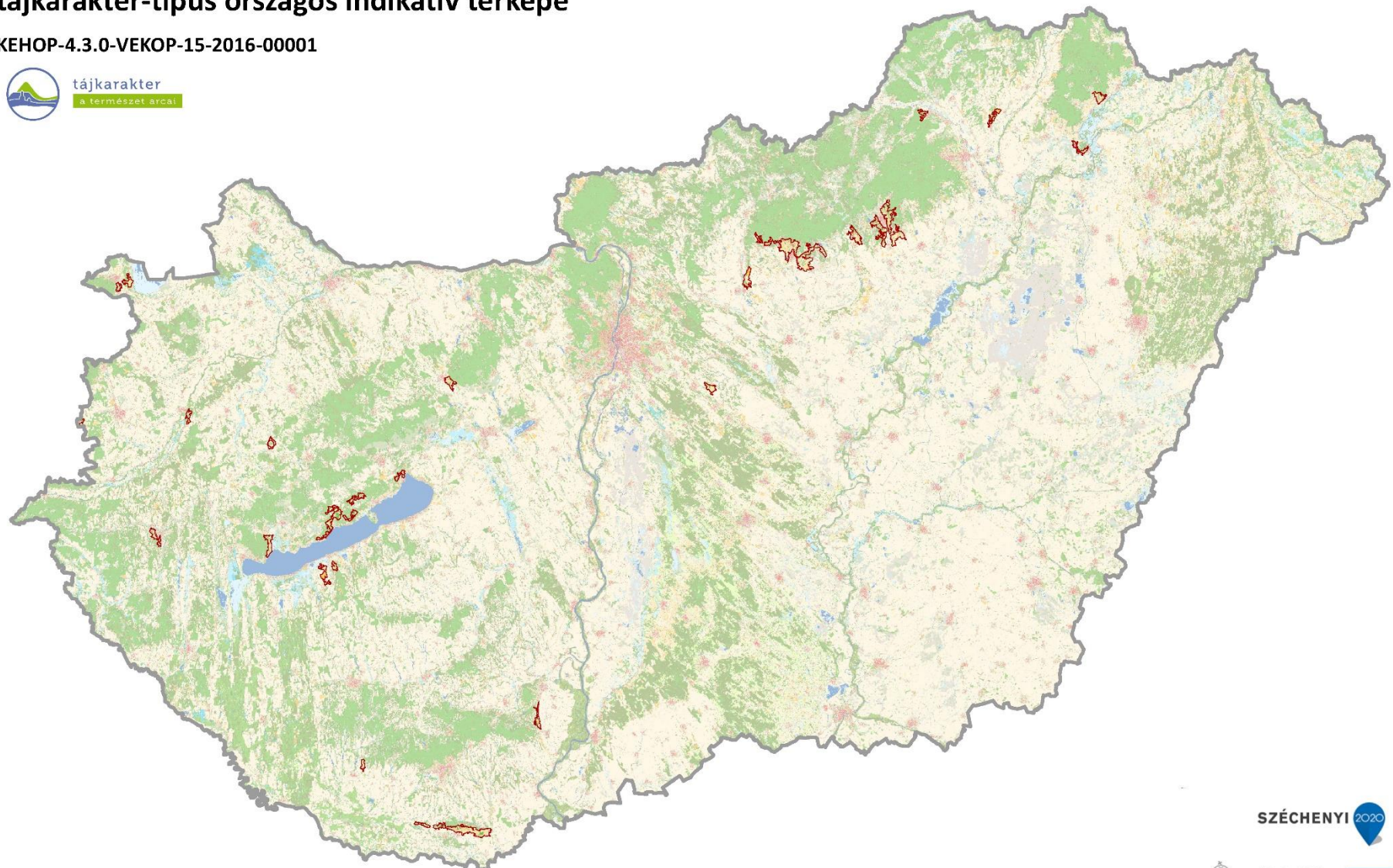
Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2019



Fotó: Csorba Péter 2019

**Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos dombsági és hegységperemi táj
tájkarakter-típus országos indikatív térképe**

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)		Komplex felszínborítás-típus	
	Területarány (%)		Területarány (%)
Erősen hullámos dombság	48,75%	3001 Kertdomináns jellemzően mozaikos	90,25%
Hullámos dombság	17,07%	1301 Település-kertmozaik	1,88%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	16,61%	1000 Településdomináns homogén	1,87%
Mérsékelten mozgalmas közephegység	13,59%	5000 Erdődomináns homogén	1,40%
Erősen mozgalmas közephegység	2,15%	1001 Településdomináns mozaikos	1,01%
Mozgalmas közephegység	1,31%	5001 Erdődomináns mozaikos	0,89%
Enyhén hullámos dombság	0,23%	1231 Település-agrár-mozaik	0,74%
Enyhén tagolt alacsony síkság	0,22%	1501 Település-erdőmozaik	0,68%
Tagolatlan alacsony síkság	0,04%	1601 Település-vízmozaik	0,38%
Tagolatlan síkság	0,02%	2000 Szántódomináns homogén	0,36%
		4001 Gyepdomináns mozaikos	0,30%
		2001 Szántódomináns mozaikos	0,19%
		7001 Dominancia nélküli	0,05%

Védelmi, kezelési, fejlesztési javaslatok

Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos dombosági és hegységperemi táj

Természeti erőforrások									Kulturális örökség								
Geológiai, geomorfológiai, és talajadottságok			Vizek			Természetes és természetközeli élőhelyek			Jellegadó történeti tájhasználat elemei			Jellegadó, nem épített történeti tájelemek			Települési és épített örökségi jellemzők		
domborzati adottságok, különleges geológiai formák képződmények, talaj			elsősorban felszíni vízfolyások, állóvizek			természetes és természetközeli élőhelyek			hagyományos tájszerkezet, jellegzetes, hagyományos mező-, kert-, szőlő-, erdőművelés, vízgazdálkodás, bányászat, (kézmű)-ipar, rekreáció			jellegzetes egyedi, természeti tájelemek, tájértékek (pl. fasor, forrásfoglalás, mezsgye, történeti kert)			jellegzetes történeti településszerkezet, építmények, objektumok		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
S, T, H	R, K, P	R, H, P	S, T, R, H	S, F, R, K, H, P	R, H, P	S, F, R, T, H, P	F, R, K, P	S, F, T, R, P	S, F, T, P	K, H, P	S, F, T, R	T, R, K, H, P	K, H, P	S, F, R, K, P	S, F, T, R, H, P	R, H, P	S, F, T, R, H, P
2	2	2	2	2	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	2	2	2
Percepció, észlelés									Tájhasználat								
Térbeli, táji mozaikosság			Egységesség, homogenitás			Városi és vidéki táj kontrasztja			Agrár tájhasználat			Erdőgazdálkodási tájhasználat			Multifunkcionális tájhasználat		
tájelemek, tájhasználat sokszínűsége, változatossága			hasonló vagy azonos tájelemek ismétlődése, homogén tájhasználat, átláthatóság						szántóföldi művelés, kert, szőlő- és gyümölcssterületek, gyepgazdálkodás			erdőterületek			vegyes használatú táj lakó-, üdülő-, ipar-, kereskedelmi és üdülőterületekkel		
védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése	védelme	kezelése	fejlesztése
T, K, P	T, K, P	S, F, T, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, R, K, H, P	S, T, R, K, H, P	S, T, H	S, T, R, K, H, P	F, H, P	S, F, T, K, P	F, R, K, P	S, F, K, P	T, R, K, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, H, P	T, R, H, P	R, K, H, P	S, F, T, R, K, H, P
3	3	1	1	1	0	2	2	1	3	3	3	1	1	0	2	2	1

- S stratégia
 F fejlesztési tervek
 T terület és településrendezési tervek
 R rehabilitációs tervek
 K kezelési tervek
 H hatósági munka
 P pénzügyi támogatás, finanszírozás)
- védelme az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, de azt valamilyen tényező fenyegeti, ezért védelemre szorul
 kezelése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg megfelelő, azt helyes kezeléssel meg kell őrizni
 fejlesztése az adott célkitűzés szempontjából releváns meglévő táji jelleg fejlesztendő vagy rehabilitálandó
- 0 nem releváns
 1 kevésbé fontos
 2 fontos
 3 nagyon fontos

231. GYEPDOMINÁNS, MOZAIKOS MEDENCE, VÖLGY ÉS DOMBSÁGI TÁJ



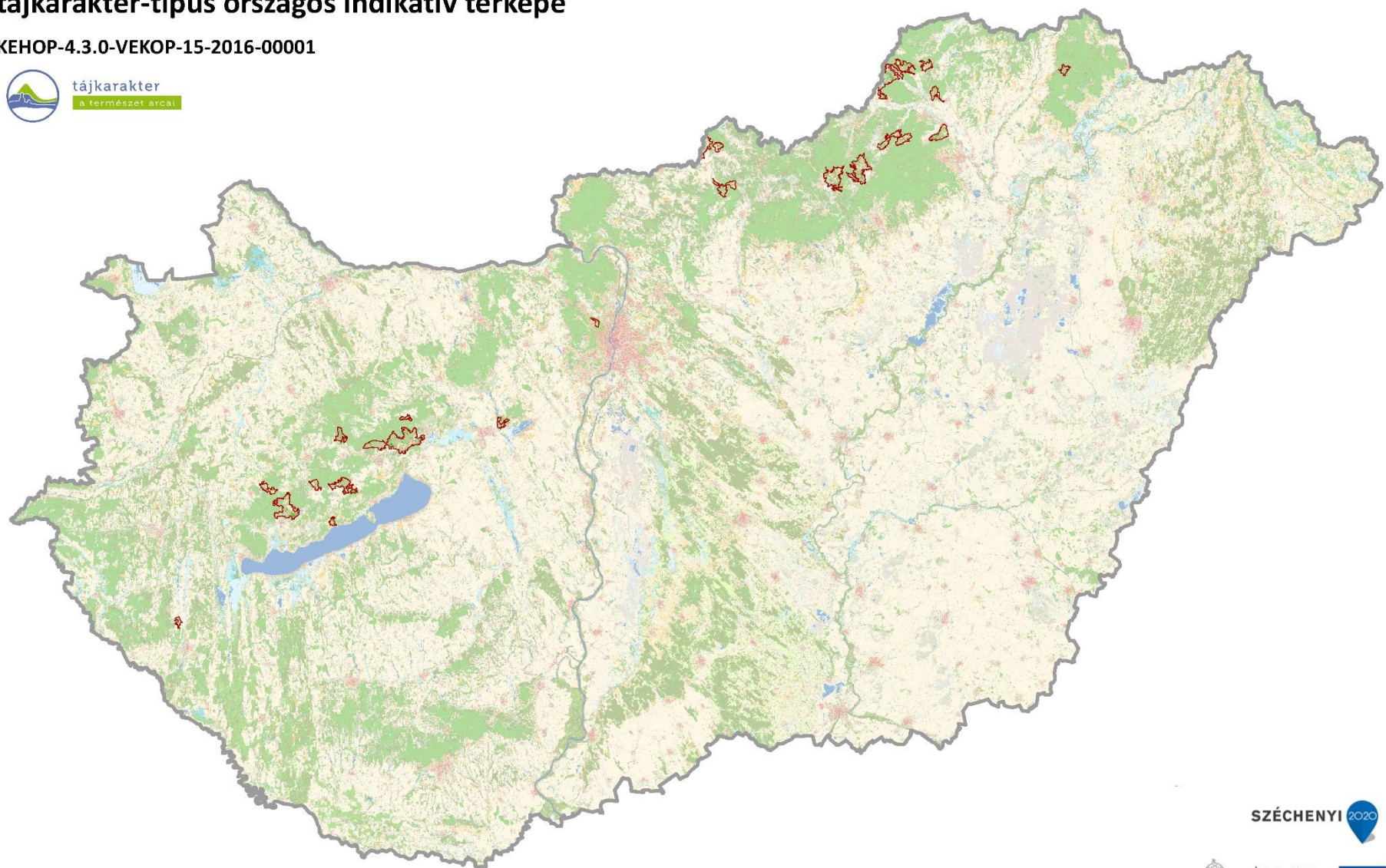
Fotó: Konkoly-Gyuró Éva 2003



Fotó: Csorba Péter 2016

**Gyepdomináns, mozaikos medence, völgy és dombsági táj
tájkarakter-típus országos indikatív térképe**

KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Domborzat (I/1. térkép)		Komplex felszínborítás-típus	
	Területarány (%)		Területarány (%)
Erősen hullámos dombság	42,96%	4001 Gyepdomináns mozaikos	89,54%
Hullámos dombság	22,46%	4000 Gyepdomináns homogén	3,49%
Mozgalmas középhegység	17,51%	5000 Erdődomináns homogén	2,07%
Mérsékelten mozgalmas középhegység	7,54%	7001 Dominancia nélküli	1,86%
Erősen mozgalmas középhegység	4,08%	1000 Településdomináns homogén	1,00%
Tagolt síkság, hegylábak, völgyek	2,96%	1001 Településdomináns mozaikos	0,62%
Enyhén hullámos dombság	2,49%	1251 Település-agrár-erdőmozaik	0,54%
		2000 Szántódomináns homogén	0,48%
		1401 Település-gyepmozaik	0,30%
		5001 Erdődomináns mozaikos	0,10%