

ÉSZAKI-KÖZÉPHEGYSÉG

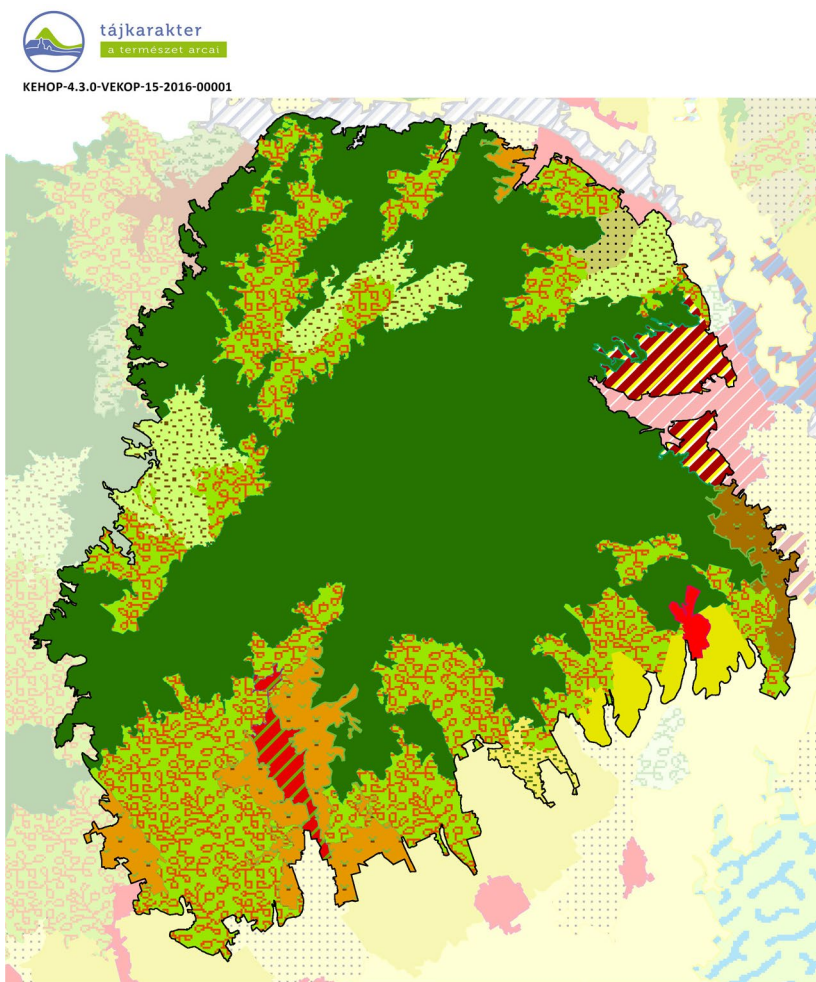
507. BÜKK-VIDÉK TÁJKARAKTER-TERÜLET

A Bükk-vidék tájkarakter-terület az Északi-középhegység legmarkánsabb tagja, fennsíkos karszthegység az azt keretező Bükkaljával és a Bükkháttal, valamint az Upponyi-hegységgel együtt. A legnagyobb hegyvidéki nemzeti park védi a különleges geológiai, hidrogeológiai, domborzati és biogeográfiai értékeket. A bányászati tevékenység megszűntével a Bükk-hát antropogén terhelése lecsökkent, a Bükkalján viszont továbbra is megjelenik a lignitkitermelés. A hegylábak jellemző karakterét a változatos, vagy szőlő- és kertdomináns mezőgazdasági területek határozzák meg. A hegy és a síkság találkozásához épült városok körül agglomerálódó településcsoportja erős infrastrukturális beépítettséget mutat. Területe 1749,3 km<sup>2</sup>.



Fotó: Tasi Zsolt (Bükk Nemzeti Park, 2017)

A Bükk-vidék tájkarakter-területen előforduló tájkarakter-típusok



- Agglomerálódó települési táj hegységperemen, völgyben és dombságon
- Agglomerálódó települési táj síkságon
- Erdődomináns, jellemzően homogén közphegységi és hegységperemi táj
- Gyep-szántómozaikos medence, völgy és hegységperemi táj
- Gyepdomináns, mozaikos medence, völgy és dombsági táj
- Szántódomináns, homogén, hullámos síksági, dombsági, medence és hegységperemi táj
- Szántódomináns, mozaikos dombság, hegységperem, völgy és medencetáj
- Szőlő-kert- és erdőmozaikos hegységperemi és dombsági táj
- Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos dombsági és hegységperemi táj
- Települési táj síkságon
- Változatos felszínborítású hegységperem, dombság, medence és völgy

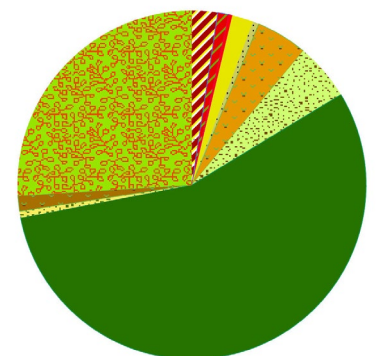
1:500 000  
0 5 10 km

SZÉCHENYI 2020

AGRÁRMINISZTERIUM LECHNER ORMOS IMRE TUDOMÁNYOS ALAPITVÁNY

MAGYARORSZÁG KORMÁNYA BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Tájkarakter-típusok	Össz-terület (km <sup>2</sup> )	Terület-arány (%)	Folt-szám	Átlagos foltméret (km <sup>2</sup> )	Szórás (km <sup>2</sup> )
Bükk-vidék	1749,32	100,00%	36	48,59	157,97
Agglomerálódó települési táj síkságon	41,59	2,38%	2	20,80	9,56
Agglomerálódó települési táj hegységperemen, völgyben és dombságon	18,09	1,03%	1	18,09	0,00
Települési táj síkságon	5,74	0,33%	1	5,74	0,00
Szántódomináns, homogén, hullámos síksági, dombsági, medence és hegységperemi táj	34,43	1,97%	4	8,61	3,49
Szántódomináns, mozaikos dombság, hegységperem, völgy és medencetáj	9,86	0,56%	1	9,86	0,00
Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos dombsági és hegységperemi táj	83,28	4,76%	5	16,66	6,87
Gyepdomináns, mozaikos medence, völgy és dombsági táj	92,58	5,29%	4	23,14	12,42
Erdődomináns, jellemzően homogén közphegységi és hegységperemi táj	973,28	55,64%	1	973,28	0,00
Gyep-szántómozaikos medence, völgy és hegységperemi táj	10,62	0,61%	1	10,62	0,00
Szőlő-kert- és erdőmozaikos hegységperemi és dombsági táj	25,11	1,44%	1	25,11	0,00
Változatos felszínborítású hegységperem, dombság, medence és völgy	454,74	26,00%	15	30,32	31,98

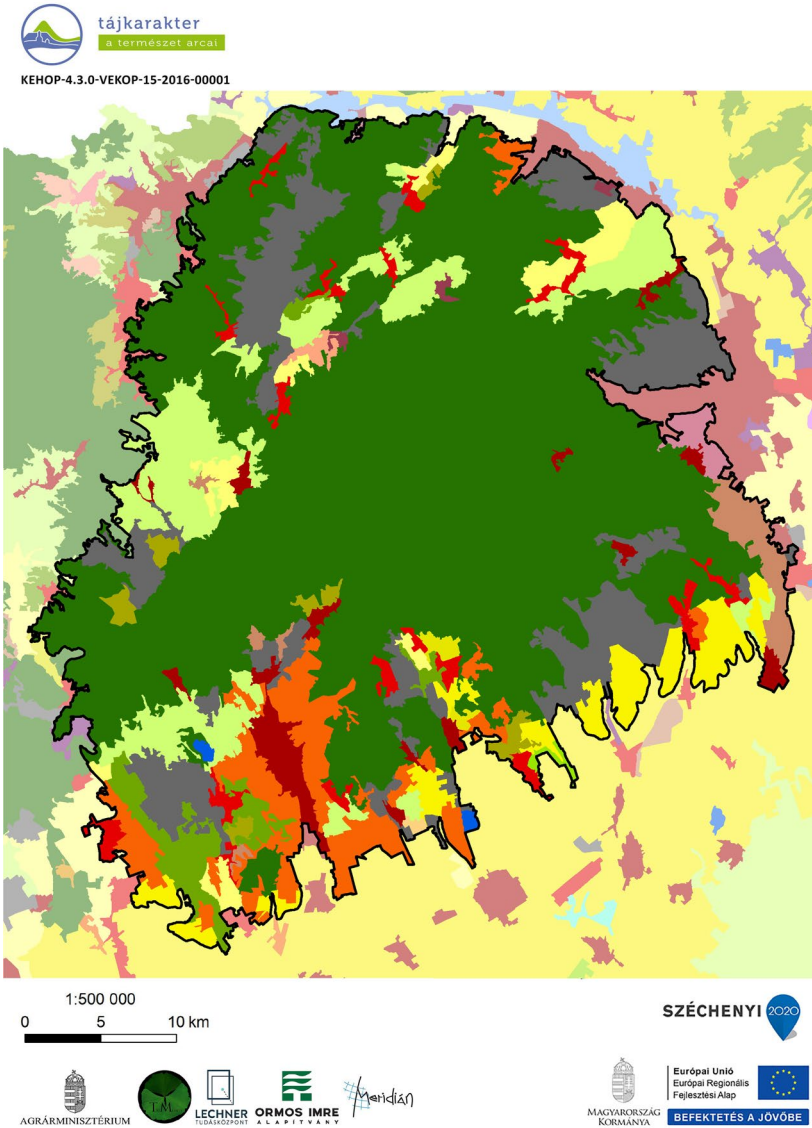


## A BÜKK-VIDÉK TÁJKARAKTER-TERÜLET KULCSJELLEMZŐI

### I/1. Domborzat

Bár a táj domináns domborzati típusa az erős hullámos dombság (közel 35%), de a terület nagy részét (mintegy 60%-át) a középhegységi típusok jellemzik. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai I/1. térkép)

### I/2. Komplex felszínborítás-típusok



1000 - Településdomináns homogén	2451 - Agrár-erdőmozaik
1001 - Településdomináns mozaikos	3001 - Kertdomináns jellemzően mozaikos
1231 - Település-agrár-mozaik	4000 - Gyepdomináns homogén
1251 - Település-agrár-erdőmozaik	4001 - Gyepdomináns mozaikos
1301 - Település-kertmozaik	4501 - Gyep-erdőmozaik
1401 - Település-gyepmozaik	5000 - Erdődomináns homogén
1501 - Település-erdőmozaik	5001 - Erdődomináns mozaikos
2000 - Szántódomináns homogén	6000 - Vízdomináns homogén
2001 - Szántódomináns mozaikos	7001 - Dominancia nélküli
2301 - Szántó-kertmozaik	

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai I/2. térkép)

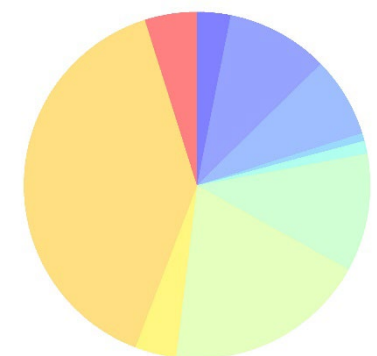
## TERMÉSZETI JELLEMZŐK

### II/1. Éghajlati körzetek

A domborzati formához igazodva rendkívül változatos éghajlatú terület, ahol 11 éghajlati körzet is előfordul, ebből a két uralkodó a mérsékelt meleg - száraz (39%), a mérsékelt hűvös - száraz (19%)

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/1. térkép)

Éghajlati körzetek	Területarány (%)
<b>Bükk-vidék</b>	
mérsékelt meleg - száraz	39,31%
mérsékelt hűvös - száraz	18,88%
mérsékelt hűvös - mérsékelt száraz	10,99%
hűvös - mérsékelt nedves	9,55%
hűvös - mérsékelt száraz	7,48%
meleg - száraz	4,84%
mérsékelt meleg - mérsékelt száraz	3,86%
hűvös - nedves	3,12%
mérsékelt hűvös - mérsékelt nedves	1,19%
hűvös - száraz	0,74%
meleg - mérsékelt száraz	0,04%



### II/2. Tengerszint feletti magasság

A tengerszint feletti magasság a domborzat egyik forrásindikátora. A jellemző magassági értékek leírása azonos a domborzatnál leírtakkal. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/2. térkép)

### II/3. Relief

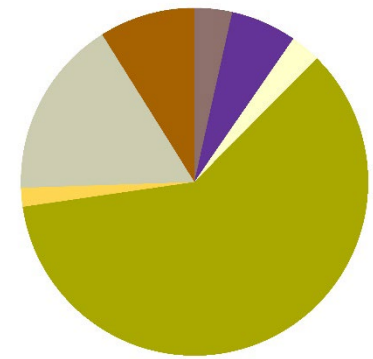
A relief a domborzat egyik forrásindikátora. A jellemző felszín-mozgalmassági jellemzők leírása azonos a domborzatnál leírtakkal. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/3. térkép)

## II/4. Alapkőzet

Változatos alapkőzetű táj. Jellegzetes kőzete a Bükk-hegységben domináns mészkő, amely a terület 16%-án fordul elő. A hegység nyugati peremén átalakult kőzetek találhatóak. A Bükkalja és a Bükkhát területén harmadkori üledékek dominálnak.

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/4. térkép)

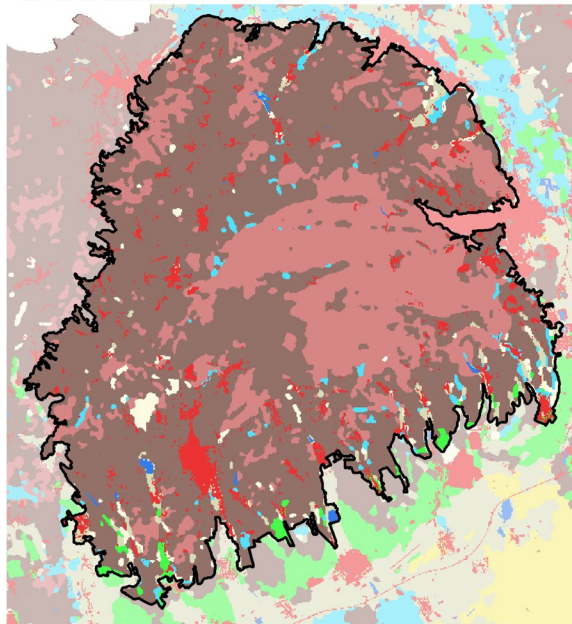
Kőzet név	Területarány (%)
Bükk-vidék	100,00%
agyagpala, fillit	3,50%
andezit, bazalt, riolit	6,14%
glaciális és alluviális üledék	2,83%
harmadkori és idősebb üledék	60,25%
lössös üledék	1,75%
mészkő és dolomit	16,62%
nyirok	8,92%



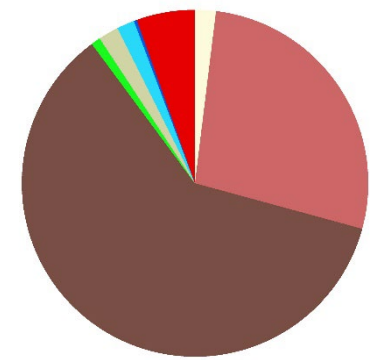
## II/5. Talajtípusok



KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Talajtípus	Területarány (%)
Bükk-vidék	100,00%
Barna erdőtalajok	60,61%
Közethatású talajok	27,29%
Beépített terület	5,46%
Váztalajok	1,95%
Réti talajok	1,89%
Öntés és lejtőhordalék talajok	1,65%
Csernozjom talajok	0,88%
Nyílt vízfelszín	0,28%



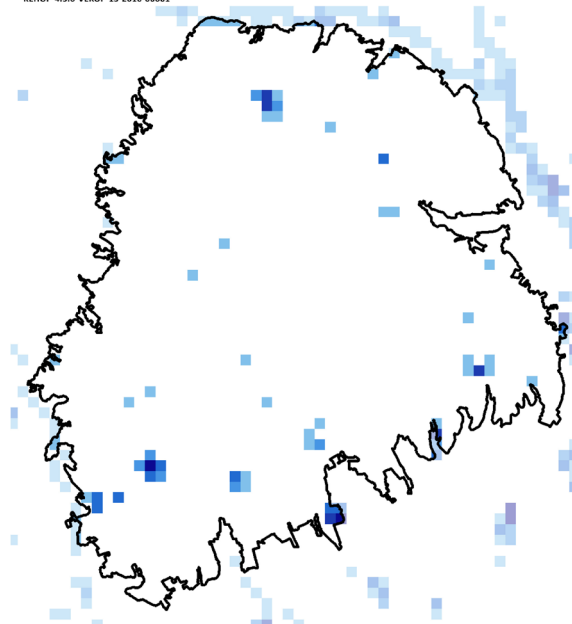
A Bükk-vidék nagyobb részét (61 %-át) barna erdőtalajok borítják. Emellett a Bükk magasabb részein a közethatású talajok a jellemzőek, ezek főképp rendzinák.

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/5. térkép)

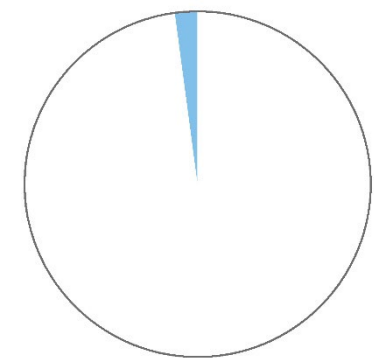
## II/6. Felszíni vizek területaránya



KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



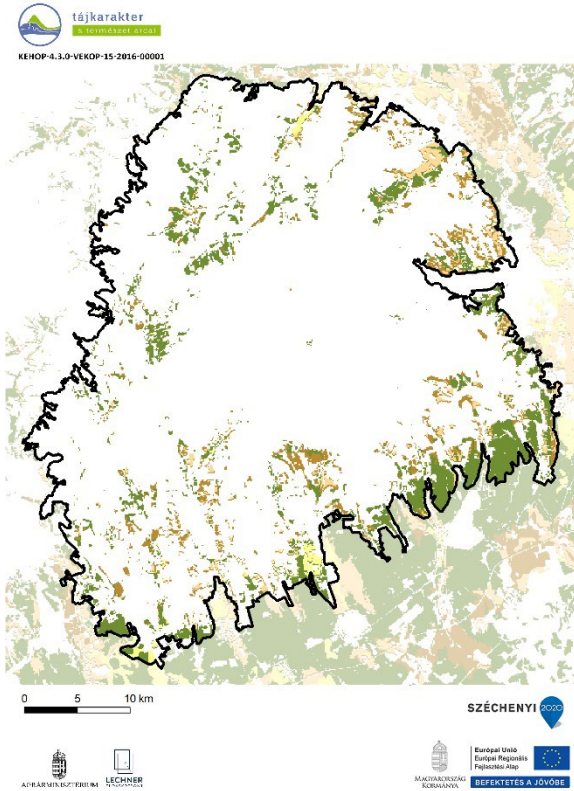
Felszíni vizek területaránya	Területarány (%)
Bükk-vidék	100,00%
0-1% - nincs, elenyésző	96,64%
1-5% - alacsony	2,11%
5-10% - közepes	0,40%
10-20% - magas	0,51%
20-50% - nagyon magas	0,23%
50-100% - meghatározó	0,11%



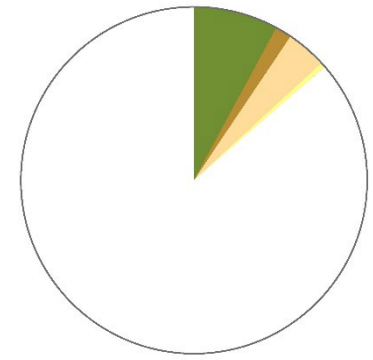
A felszíni vizek aránya a tájban elhanyagolható, 0,004 km<sup>2</sup>/ km<sup>2</sup>.

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/6. térkép)

## II/7. Ökotípusos földhasználat



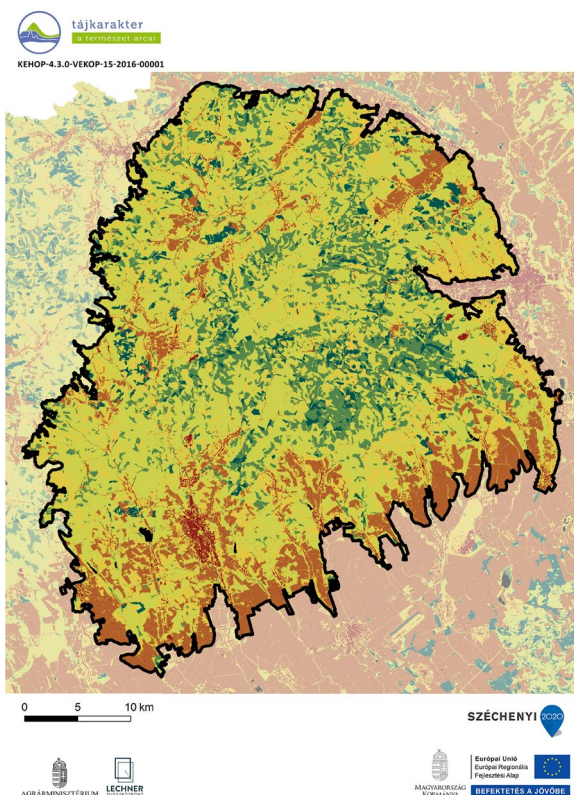
Ökotípusos földhasználat	Területarány (%)
Bükk-vidék	13,68%
kiváló termőhelyi adottságú szántó	0,48%
kiváló termőhelyi adottságú, környezetileg érzékeny szántó	0,00%
gyenge és közepes termőhelyi adottságú szántó	1,54%
gyenge és közepes, környezetileg érzékeny szántó	3,77%
erdőtelepítésre javasolt terület	7,88%



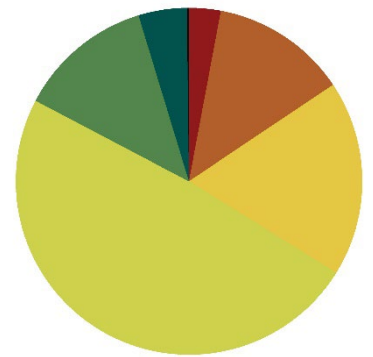
Az ökotípusos vizsgálat szerint a táj területének közel 8 %-án erdősítés javasolt (hegyaljai és hegyháti területek), a terület mintegy 4 százalékán (szintén a hegyaljai és hegyháti területeken) pedig - a növénytermesztés szempontjából közepes és gyenge talajadottságok, illetve a környezeti érzékenység következtében - a szántók extenzifikációja (földhasználat-váltás vagy szántóföldi művelés külterjesítése) indokolt.

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/7. térkép)

## II/8. Ökológiai állapot



Ökológiai állapot	Területarány (%)
Bükk-vidék	
Mesterséges felszín	2,9
Rossz ökológiai állapot	12,7
Kedvezőtlen ökológiai állapot	18,2
Közepes ökológiai állapot	48,8
Jó ökológiai állapot	12,6
Kiváló ökológiai állapot	4,5
Adathiány	0,2



A Bükk-vidék 1/2-e közepes állapotú, ezenfelül a kedvezőtlen (18%), a rossz (13%) és a jó állapotú (13%) területek vannak jelen nagyobb hányadban.

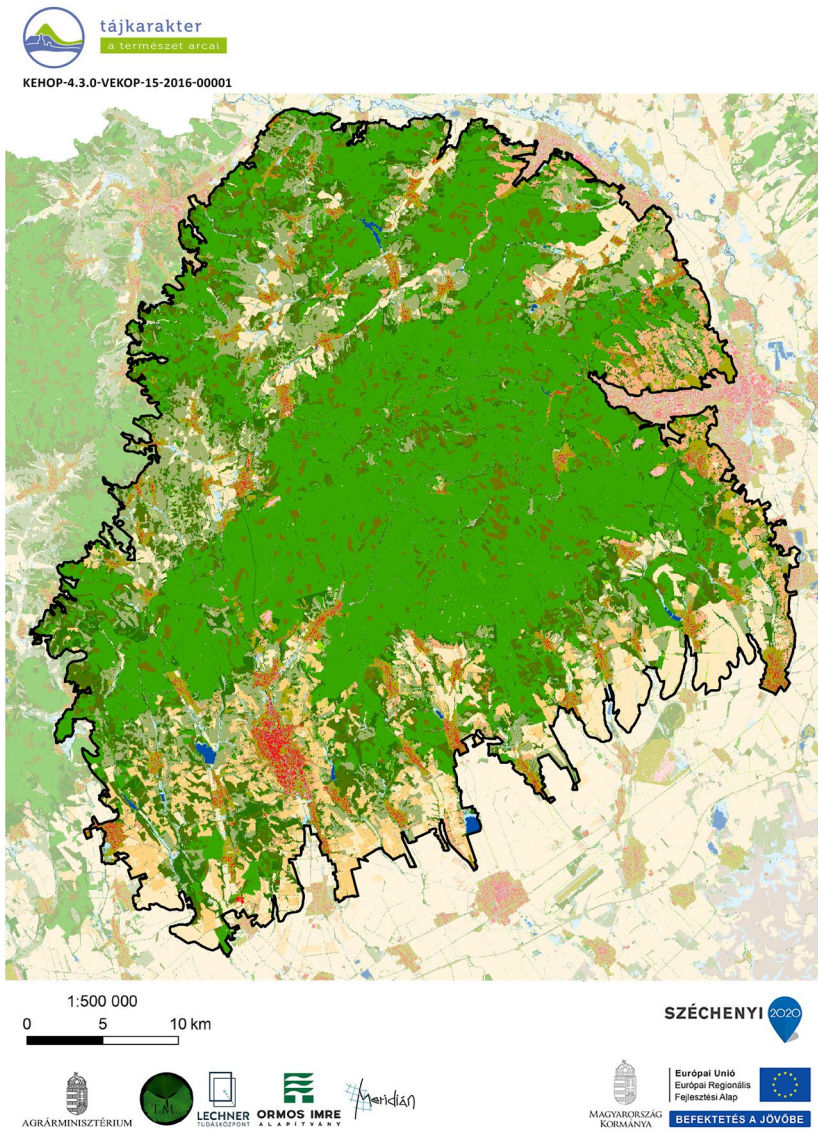
(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/8. térkép)



Fotó: Csorba Péter (Bükkhát, Mályinka, 2016)

FELSZÍNBORÍTÁS-JELLEMZŐK

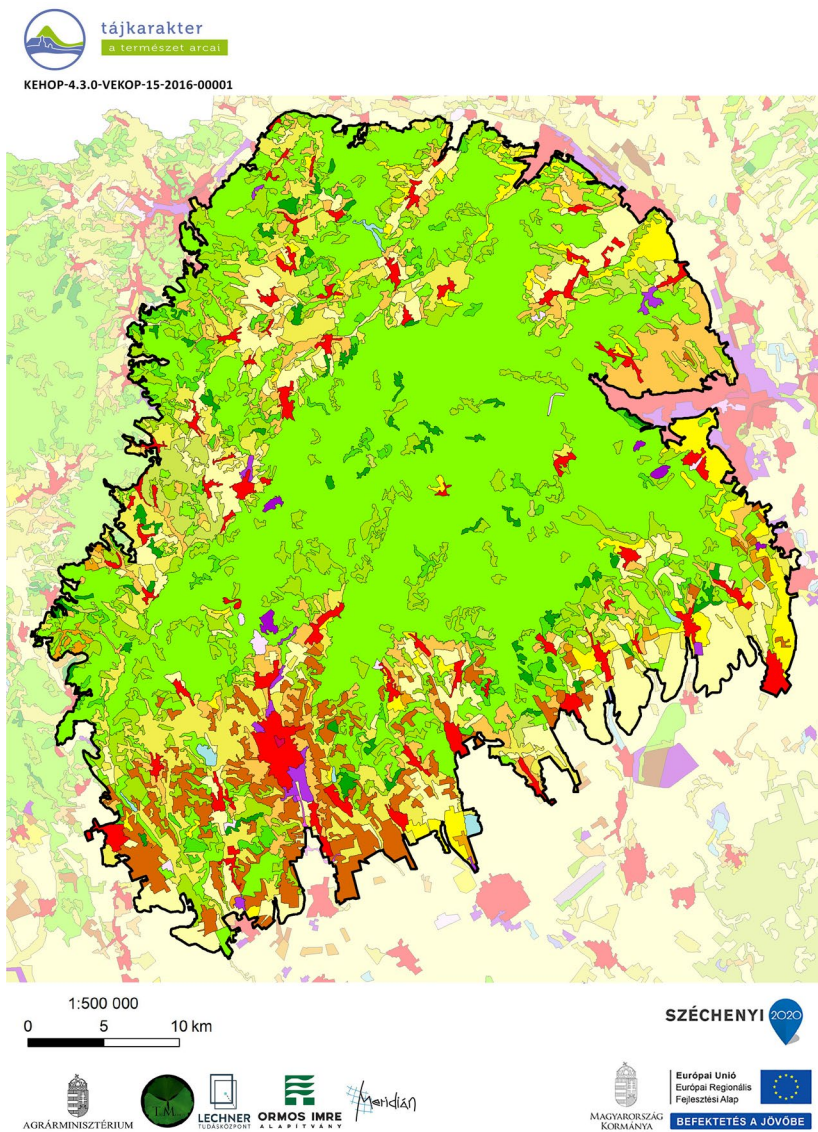
II/9. Ökoszisztéma-alaptérkép (2. szint)



- |   |  |
|---|--|
| 11 : Épületek   | 35 : Máshová nem besorolható lágyszárú növényzet                                     |
| 12 : Utak és vasutak                                      | 41 : Többetvízhatástól független (TVFLN) erdők                                       |
| 13 : Egyéb burkolt vagy burkolatlan mesterséges felületek | 42 : Természetszerűbb galériaerdők   |
| 14 : Zöldfelületek mesterséges környezetben               | 43 : Egyéb vízhatás alatt álló (TVHA) erdők  |
| 21 : Szántóföldek   | 44 : Idegenhonos fajok dominálta erdők, faültetvények                                |
| 22 : Állandó kultúrák                                     | 45 : Erdőként nyilvántartott faállomány nélküli, vagy felújítás alatt álló területek |
| 23 : Komplex területek                                    | 46 : Máshová nem besorolható fás szárú növényzet                                     |
| 31 : Homoki gyepek  | 51 : Lágyszárú dominanciájú vizes élőhelyek  |
| 32 : Szikes és szikesedésre hajlamos gyepek               | 52 : Fás szárú dominanciájú vizes élőhelyek  |
| 33 : Sziklakibúvásokkal tarkított gyepek                  | 61 : Állóvizek   |
| 34 : Zárt gyepek kötött talajon vagy domb és hegyvidéken  | 62 : Vízfolyások   |

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/9. térkép)

II/10. CORINE felszínborítás



- |   |  |
|---|--|
| Összefüggő településszerkezet               | Gyümölcsösök, bogyósok   |
| Nem összefüggő településszerkezet           | Rét, legelő  |
| Ipari vagy kereskedelmi területek           | Komplex művelési szerkezet   |
| Út- és vasúthálózat és csatlakozó területek | Elsődlegesen mezőgazdasági területek jelentős természetes növényzettel |
| Kikötők                                     | Lomblevelű erdők   |
| Repülőterek                                 | Tülevelű erdők   |
| Nyersanyag kitermelés                       | Vegyes erdők   |
| Lerakóhelyek, meddőhányók                   | Természetes gyepek, természetközeli rétek                              |
| Építési munkahelyek                         | Átmeneti erdős-cserjés területek                                       |
| Városi zöldterületek                        | Ritkás növényzet   |
| Sport-, szabadidő- és üdülőterületek        | Szárazföldi mocsarak   |
| Nem öntözött szántóföldek                   | Tőzeglápok   |
| Rizsföldek                                  | Folyóvizek, vízi utak  |
| Szőlők                                      | Állóvizek  |

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/10. térkép)

### II/11. Felszínborítás-átalakulás típusok

Felszínborítás stabilitás	Mintapontok száma (db)	Százalékarány (%)
Bükk-vidék	444	100,00%
1 - Stabil	237	53,38%
2 - Kvázi stabil	93	20,95%
3 - Lépcsőzetes	49	11,04%
4 - Ciklikus	23	5,18%
5 - Dinamikus	42	9,46%



(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/11. térkép)

### II/12. Felszínborítás-átalakulás jellege

Felszínborítás átalakulás	Mintapontok száma (db)	Százalékarány (%)
Bükk-vidék	444	100,00%
1 - Változatlan terület	279	62,84%
2 - Településnövekedés	18	4,05%
3 - Extenzifikáció	76	17,12%
4 - Intenzifikáció	45	10,14%
5 - Dinamikus terület	26	5,86%

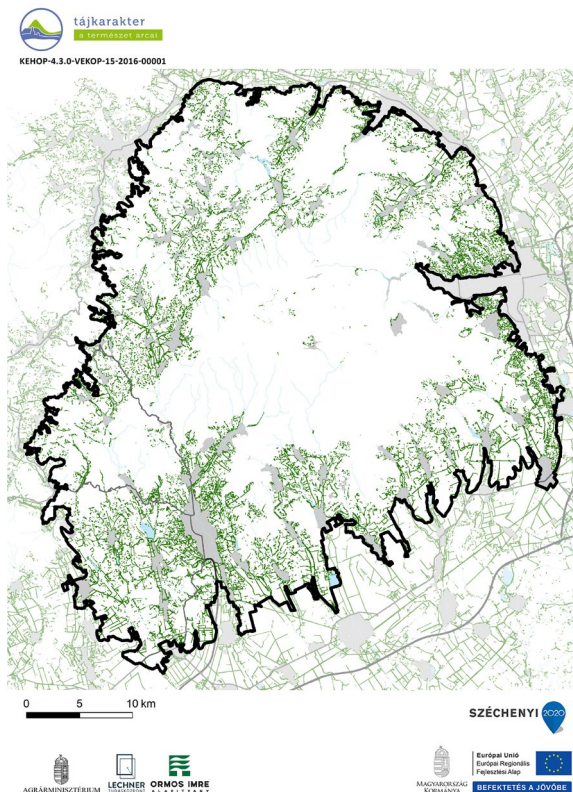


(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/12. térkép)

### II/13.-16. Stabil felszínborítású területek (stabil településterület, stabil szántó-, kert-, szőlőterület, stabil erdőterület, stabil gyepterület és vízfelszín)

(Az indikátorok országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/13.-16. térkép)

### II/17. Zöld vonalas elemek sűrűsége

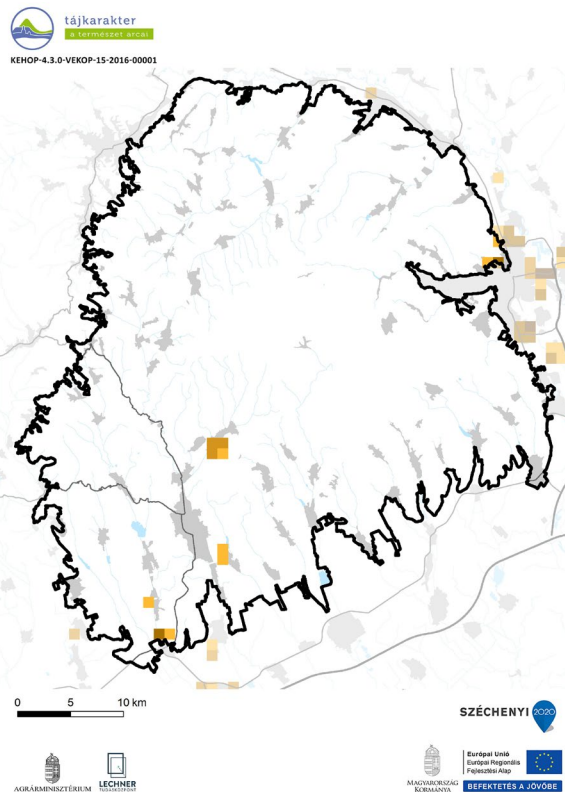


#### ZÖLD VONALAS ELEMELK SŰRŰSÉGE

- Zöld vonalas elem
- Gyorsforgalmi út
- Főút
- Belterület
- Vízgazdálkodási térség (OTRt)

Zöld vonalas elemekben szegény terület. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/17. térkép)

## II/18. Beépítettség növekedése (1990-2018)



1990-2018 között a területen intenzív új települési területek kialakulása nem volt jellemző. Kisebbségi növekedés volt az Eger és Miskolc közeli területeken. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/18. térkép)

Beépítettség növekedése (1990-2018)	Területarány (%)
Bükk-vidék	
0%	99,37%
1-6%	0,37%
6-10%	0,17%
10-20%	0,09%

## II/19. Közlekedési hálózat sűrűsége

A közlekedési hálózat sűrűsége a tájban alacsony, 0,22 km/km<sup>2</sup>. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/19. térkép)

Közlekedési hálózat sűrűsége	Területarány (%)
Bükk-vidék	
0-0,44 km/km <sup>2</sup>	80,23%
0,44-1,56 km/km <sup>2</sup>	17,49%
1,56-9,44 km/km <sup>2</sup>	2,28%

## II/20. Roncsolt területek aránya (külfejtéses bányák, hulladéklerakók)

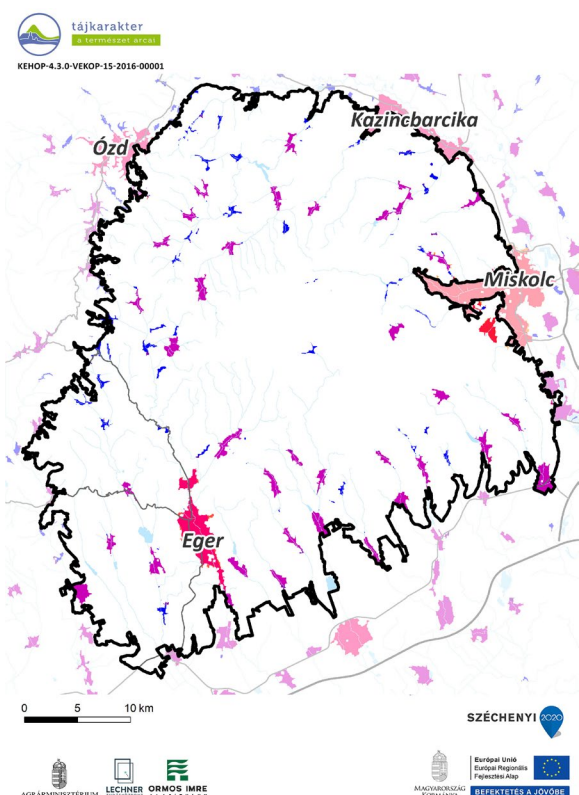
Földhasználati információk alapján a roncsolt területek (lerakók, külszíni bányaterületek) tájkarakter területéhez viszonyított aránya az országos átlag feletti, egyes részeken tájalkító hatásuk jelentős. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/20. térkép)

## ANTROPOGÉN ÉS PERCEPCIONÁLIS JELLEMZŐK

### II/21. Település-sűrűség (belterületi beépített területek eloszlása)

Településhálózati szempontból az Északi- és a Dunántúli középhegység azonos, sűrű hálózatú (0,26 db/km<sup>2</sup>) csoportot alkot. (Az indikátor tájkarakter-típusok határaihoz igazított országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/21. térkép)

### II/22. Településméret (átlagos belterületi települési terület mérete)



#### TELEPÜLÉS MÉRETKATEGÓRIÁJA

- 1 (0-0,48 km<sup>2</sup>)
- 2 (0,48-4,8 km<sup>2</sup>)
- 3 (4,8-14 km<sup>2</sup>)
- 4 (14-35 km<sup>2</sup>)
- 5 (35-80 km<sup>2</sup>)
- 6 (80-215 km<sup>2</sup>)
- Gyorsforgalmi út
- Főút
- Vízgazdálkodási térség (OTrT)

A középhegységek településhálózatát változatos településméretűk, ezen belül a 2. településméret kategórián belül az átlagosan 60 ha és a 4. településméret kategórián belül az átlagosan 492 ha nagyságú települések jellemzik. A legnagyobb település 8,74 km<sup>2</sup>, a 4 km<sup>2</sup>-t meghaladó települések száma 19 db, míg a nagykiterjedésű települési területek száma 8 db.

(Az indikátor tájkarakter-típusok határaihoz igazított országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/22. térkép)

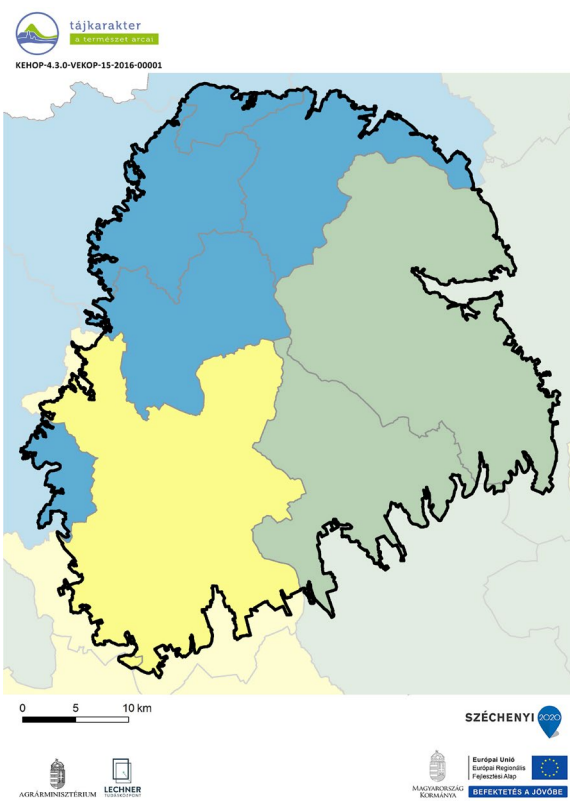
### II/23. Külterületi szórványbeépítés sűrűsége

A külterületi beépítések sűrűsége átlagos (0,51 db/km<sup>2</sup>), nem minden belterületekhez tartozik külterületi beépítés. A külterületi beépítések mérete átlagos (0,64 ha), ez azonban igen nagy változatosságból adódik: előfordulnak a legkisebb településekkel vetekedő, vagy azt meghaladó méretű, beépített komplex művelésű területek, bányaműveléssel összefüggő területek, üdülő területek, gazdasági területek, de szép számban találhatók egész kisméretű szórványok is. A szórványok elhelyezkedését is a sokféleség jellemzi, hol önállóan, hol a belterület folytatásaként állnak, megfigyelhető a szórványok főbb úthálózat menti sűrűsödése is. (Az indikátor tájkarakter-típusok határaihoz igazított országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/23. térkép)

### II/24. Nagy kiterjedésű települési tér

A tájkarakter-területen 1 db nagy kiterjedésű települési tér található (Eger). (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/24. térkép)

### II/25. Népeségváltozás



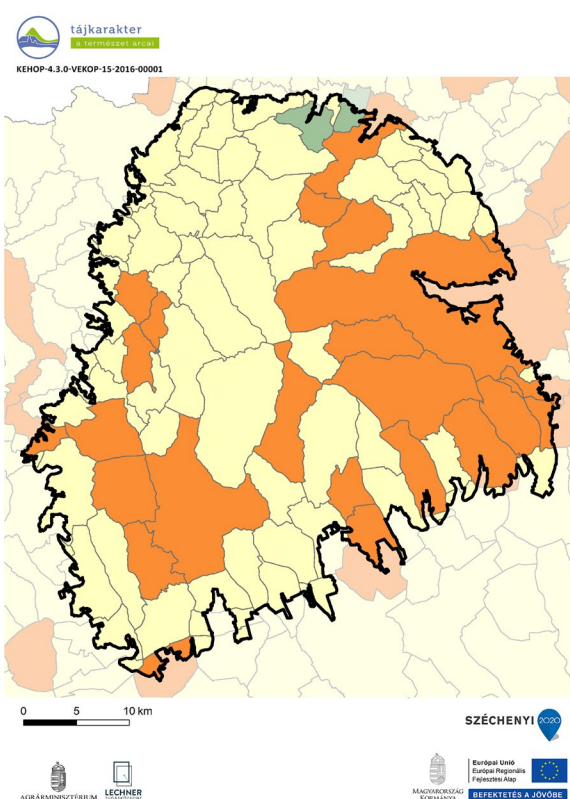
#### NÉPESSÉGVÁLTOZÁS (1980-2019)

65,5 - 75,9%
75,9 - 84,4%
84,4 - 98,6%
98,6 - 129,8%
129,8 - 177,6%

A Bükk-vidék térségét egyértelműen a népesség csökkenése jellemezte az elmúlt 40 év során. A csökkenés az Egri járásban kisebb mértékű volt, míg az ettől északra eső területen az országos maximumot közelítő mértékben csökkent a népesség (pl. Belpátfalvai, Kazincbarcikai járás). A térség keleti területein szintén jelentős volt a csökkenés.

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/25. térkép)

### II/26. Külterületi lakosok arányának változása



#### KÜLTERÜLETI LAKOSOK ARÁNYÁNAK VÁLTOZÁSA (1980-2011)

-103,3 - -74,10%
-74,0 - -16,1%
-16,0 - 0,0%
0,1 - 8,1%
8,2 - 34,5%

A Bükk-vidéken a külterületi lakosok arányának változása mozaikos képet mutat. Sok település esetében az országos átlagnak megfelelően csökkent ez az arány, míg sok más település esetében – pl. a nagyobb lélekszámmal rendelkező településeken is, mint Eger vagy Miskolc – növekedés volt megfigyelhető.

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/26. térkép)

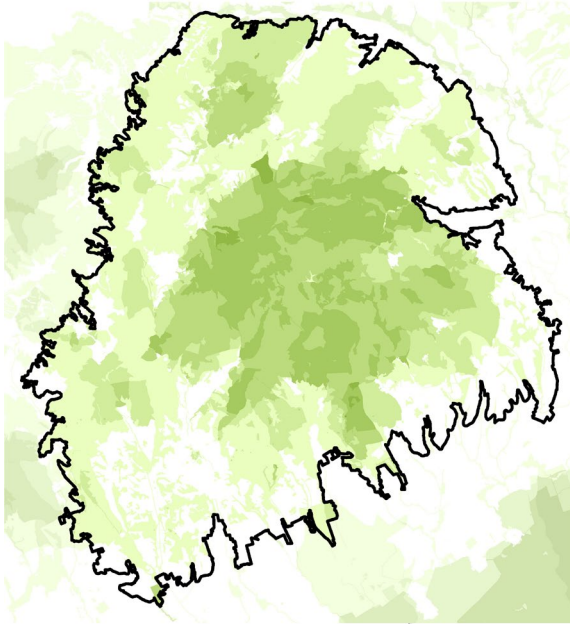
### II/27. Néprajzi táj

Magában foglalja a Bükkalja néprajzi tájat és részben érinti a Barkóságot is. A települések jellemzően a hegység peremén, előterében helyezkednek el, a lefutó völgyekben, hagyományosan többségben út, vagy patak menti szalagtelkes szerkezettel. Eger térségében a szőlőművelés és bortermelés hagyományosan jelen van. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/27. térkép)



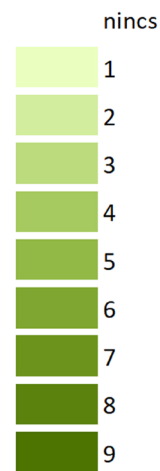
## II/28. Természeti és kulturális örökség

tájkarakter  
a természet arca  
KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



### TERMÉSZETI ÉS KULTURÁLIS ÖRÖKSÉG

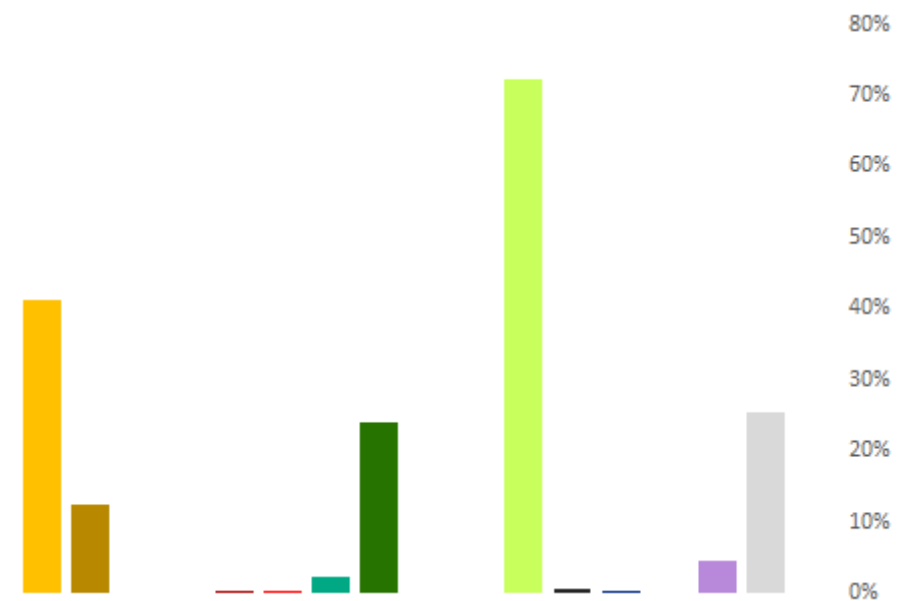
Védelmi célú területi lehatárolások száma



(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/28. térkép)

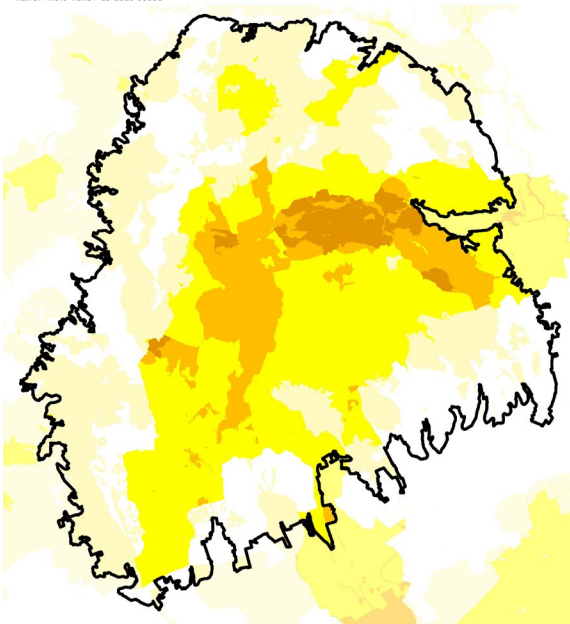
0 5 10 km  
SZÉCHENYI  
AGRAÁRMINISZTERIUM  
MAGYARORSZÁGI KORMÁNY  
Európai Unió  
Európai Regionális Fejlesztési Alap  
BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Védelmi célú területek	Összterület (km <sup>2</sup> )	Területarány (%)
Bükk-vidék	1749,39	100,00%
Natura 2000 terület	719,66	41,14%
Barlang védőövezet	218,81	12,51%
EU diploma	0,00	0,00%
Naturpark	0,00	0,00%
Természeti emlék	0,54	0,03%
Természetvédelmi terület	6,52	0,37%
Tájvédelmi körzet	37,87	2,16%
Nemzeti park	420,33	24,03%
MAB bioszféra rezervátum	0,00	0,00%
Ramsari terület	0,00	0,00%
Nemzeti ökológiai hálózat	1263,00	72,20%
Országos védettségű kulturális örökség	11,28	0,64%
Országos, területi védettségű kulturális örökség	2,66	0,15%
Világörökség terület	0,00	0,00%
Világörökség várományos terület	80,75	4,62%
Nem védett terület	443,72	25,36%

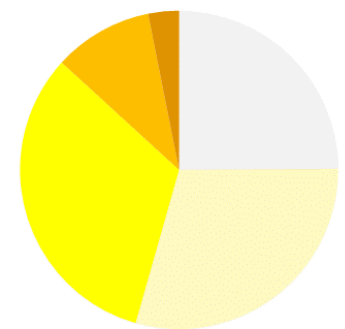


## II/29. Megbecsültség

tájkarakter  
a természet arca  
KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



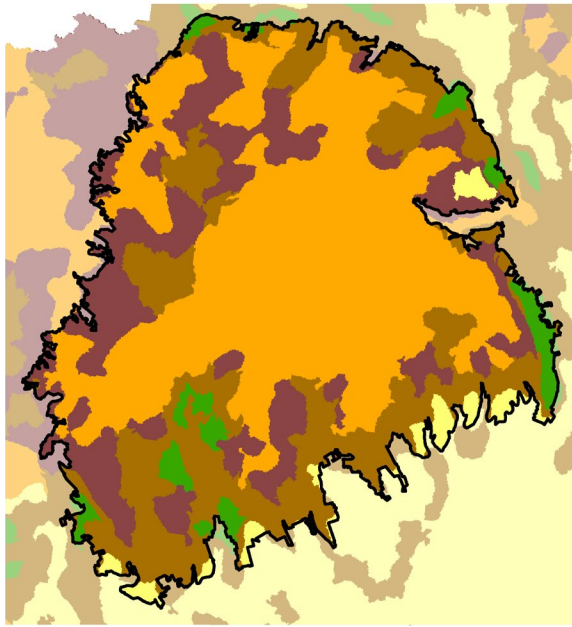
Megbecsültség	Összterület (km <sup>2</sup> )	Területarány (%)
Bükk-vidék	1749,39	100,00%
1 - Nincs, igen alacsony	435,32	24,88%
2 - Alacsony	516,49	29,52%
3 - Mérsékelt	566,33	32,37%
4 - Számottevő	176,47	10,09%
5 - Jelentős	54,78	3,13%
6 - Magas	0,00	0,00%
7 - Nagyon magas	0,00	0,00%
8 - Kiemelkedő	0,00	0,00%



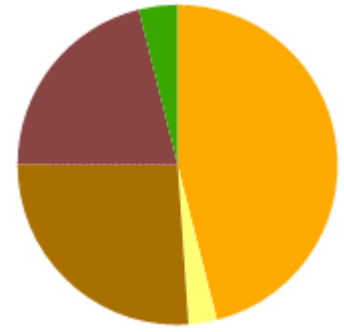
0 5 10 km  
SZÉCHENYI  
AGRAÁRMINISZTERIUM  
MAGYARORSZÁGI KORMÁNY  
Európai Unió  
Európai Regionális Fejlesztési Alap  
BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/29. térkép)

## II/30. Vizuális jellemzők



Vizuális jellemzők	Területarány (%)
<b>Bükk-vidék</b>	
Zárt, homogén, szegélyekben szegény területek	46,0
Átlátható, szegélyekben szegény területek	2,9
Átmeneti, közepesen zárt területek	26,1
Szegélyekben gazdag, de nem átlátható, zárt területek	21,1
Átlátható, nyitott, szegélyekben gazdag területek	3,9



A tájat a zárt, homogén, szegélyekben szegény területek (46%) uralják. Kisebb mértékben átmeneti, közepesen zárt területek (26%) is előfordulnak.

(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/30. térkép)

