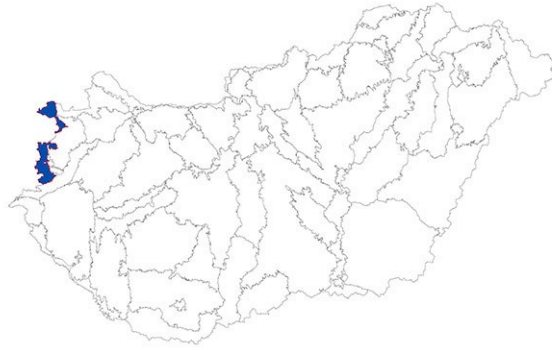


ALPOKALJA

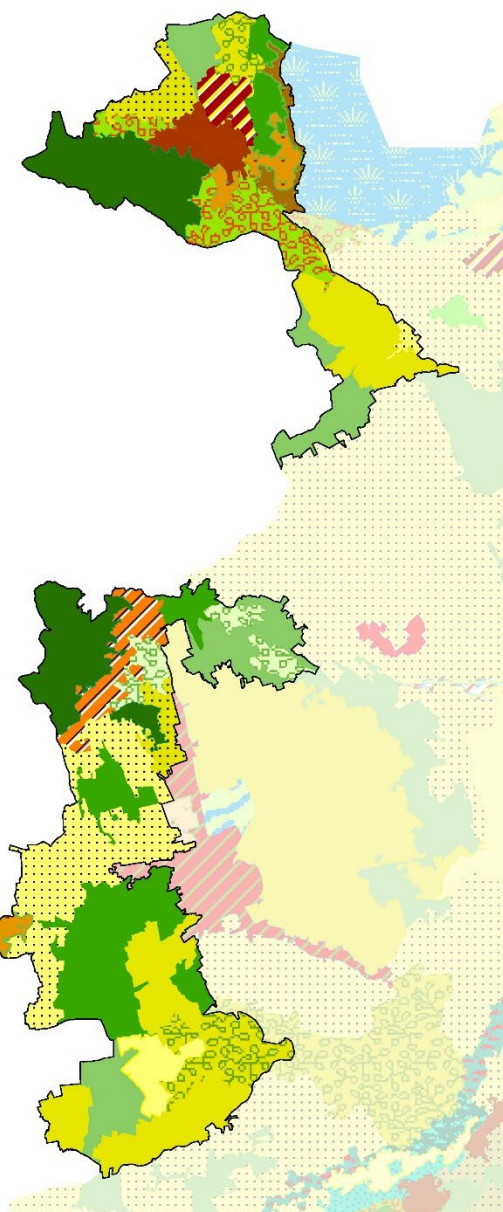
101. SOPRONI ÉS KŐSZEGI ALPOKALJA TÁJKARAKTER-TERÜLET

A Soproni és Kőszegi Alpokalja tájkarakter-terület két hegysége az Alpok kristályos kőzetekből álló vonulatának keleti végződése. A hegylábi lejtők, völgyközi hátaik is többnyire K-, ÉK-felé néznek. A táj-földrajzi felosztás szerint a két névadó hegységen kívül ide tartozik a Soproni-medence, a Balf–Rusztidomság, a Kőszeg-Hegyalja és a Vas-hegy, valamint a Pinka-sík kistájai. A hegységeket az erdészet, a lejtők alsó szakaszát a mezőgazdaság, helyenként szőlőművelés hasznosítja. A hegylábi övezet erős antropogén hatás alatt áll. Az országhatár-közelbeli övezet viszonylag bolygatatlan, természetközeli állapotú. Területe 668,4 km².



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva (Soproni-hegység, Schneeberg, 2020)

A Soproni és Kőszegi Alpokalja tájkarakter-területen előforduló tájkarakter-típusok

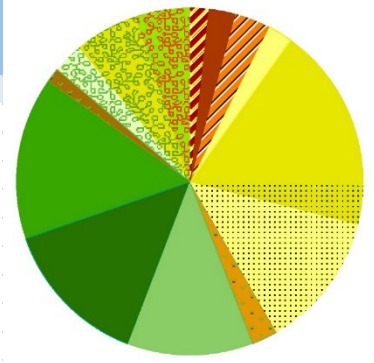


- Agglomerálódó települési táj síkságon
- Erdődomináns, jellemzően homogén közephegységi és hegységperemi táj
- Erdődomináns, jellemzően homogén, hullámos síksági és csatlakozó dombsági táj
- Erdődomináns, jellemzően mozaikos dombsági táj
- Szántódomináns, homogén síksági táj
- Szántódomináns, homogén, hullámos síksági, dombsági, medence és hegységperemi táj
- Szántódomináns, mozaikos síksági táj
- Szántódomináns, mozaikos, hullámos síkság, kapcsolódó dombság és medencetáj
- Szőlő-kert- és erdőmozaikos hegységperemi és dombsági táj
- Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos dombsági és hegységperemi táj
- Település-kertmozaikos dombsági és hegységperemi táj
- Települési táj dombságon, hegységperemen és medencében
- Változatos felszínborítású hegységperem, dombság, medence és völgy
- Változatos felszínborítású síksági táj
- Változatos felszínborítású, hullámos síksági és dombsági táj

1:500 000
0 5 10 km



Tájkarakter-típusok	Össz-terület (km ²)	Terület-arány (%)	Folt-szám	Átlagos foltméret (km ²)	Szórás (km ²)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	668,40	100,00%	37	18,06	16,91
Agglomerálódó települési táj síkságon	11,59	1,73%	1	11,59	0,00
Települési táj dombságon, hegységperemen és medencében	16,76	2,51%	1	16,76	0,00
Település-kertmozaikos dombsági és hegységperemi táj	22,22	3,32%	1	22,22	0,00
Szántódomináns, homogén síksági táj	15,59	2,33%	1	15,59	0,00
Szántódomináns, homogén, hullámos síksági, dombsági, medence és hegységperemi táj	103,31	15,46%	4	25,83	9,80
Szántódomináns, mozaikos, hullámos síkság, kapcsolódó dombság és medencetáj	23,96	3,59%	2	11,98	1,92
Szántódomináns, mozaikos síksági táj	85,14	12,74%	2	42,57	40,34
Szőlő-kertdomináns, jellemzően mozaikos dombsági és hegységperemi táj	16,18	2,42%	3	5,39	1,64
Erdődomináns, jellemzően homogén, hullámos síksági és csatlakozó dombsági táj	78,25	11,71%	5	15,65	7,13
Erdődomináns, jellemzően homogén középhegységi és hegységperemi táj	92,72	13,87%	3	30,91	18,69
Erdődomináns, jellemzően mozaikos dombsági táj	101,00	15,11%	6	16,83	18,66
Szőlő-kert- és erdőmozaikos hegységperemi és dombsági táj	9,06	1,36%	1	9,06	0,00
Változatos felszínborítású síksági táj	18,83	2,82%	3	6,28	1,96
Változatos felszínborítású, hullámos síksági és dombsági táj	39,66	5,93%	2	19,83	9,31
Változatos felszínborítású hegységperem, dombság, medence és völgy	34,13	5,11%	2	17,07	11,21

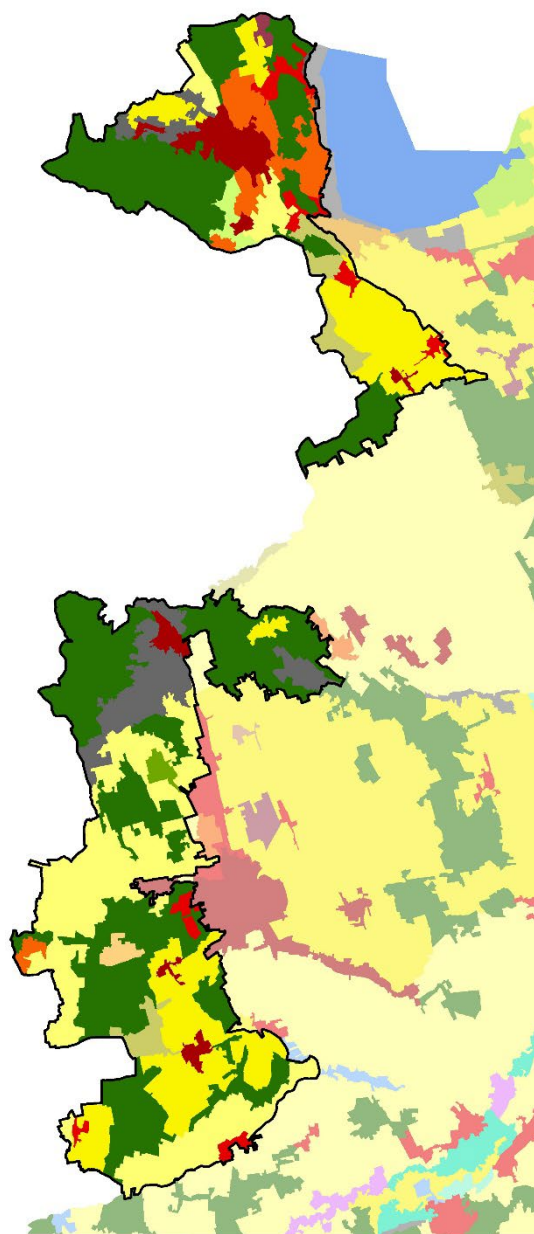


A SOPRONI ÉS KŐSZEGI ALPOKALJA TÁJKARAKTER-TERÜLET KULCSJELLEMZŐI

I/1. Domborzat

A táj domináns domborzati típusa a hullámos dombság, amelynek területi aránya 48%. Emellett jelentős még az erősen hullámos dombság (20%) és a középhegységi típusok (Soproni-hegység) részesedése (20%). (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai I/1. térkép)

I/2. Komplex felszínborítás-típusok



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva (Sopron Bánfalva és környéke 2020)

- 1000 - Településdomináns homogén
- 1001 - Településdomináns mozaikos
- 1401 - Település-gyepmozaik
- 2000 - Szántódomináns homogén
- 2001 - Szántódomináns mozaikos
- 2301 - Szántó-kertmozaik
- 2501 - Szántó-erdőmozaik
- 3001 - Kertdomináns jellemzően mozaikos
- 4001 - Gyepdomináns mozaikos
- 5000 - Erdődomináns homogén
- 5001 - Erdődomináns mozaikos
- 7001 - Dominancia nélküli

1:500 000
0 5 10 km

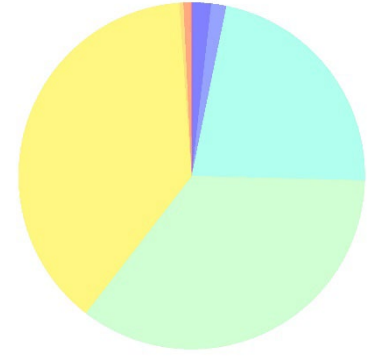
(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai I/2. térkép)

TERMÉSZETI JELLEMZŐK

II/1. Éghajlati körzetek

Változatos éghajlatú terület dél-, délkeleti részén mérsékelt meleg-mérsékelt száraz (38%), hosszasan elnyúlva mérsékelt hűvös - mérsékelt száraz (35%) területek találhatók a nyugati határon mérsékelt hűvös-mérsékelt nedves (22%), kisebb foltokban hűvös- mérsékelt nedves, hűvös-nedves részek fordulnak elő. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/1. térkép)

Éghajlati körzetek	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	
mérsékelt meleg - mérsékelt száraz	38,39%
mérsékelt hűvös - mérsékelt száraz	35,07%
mérsékelt hűvös - mérsékelt nedves	22,18%
hűvös - nedves	1,80%
hűvös - mérsékelt nedves	1,42%
meleg - mérsékelt száraz	0,66%
mérsékelt meleg - száraz	0,38%
meleg - száraz	0,09%



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)

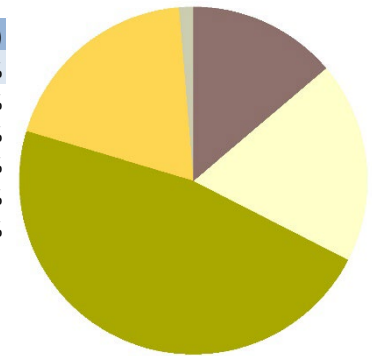
II/3. Relief

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

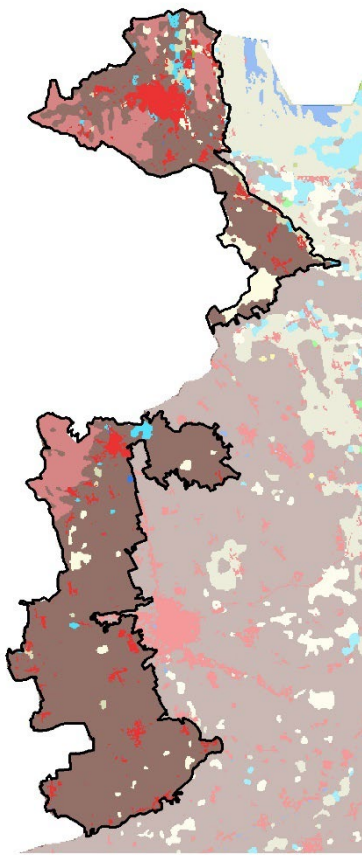
A táj alapkőzet szempontjából változatos és az ország azon kevés területei közé tartozik, ahol átalakult (metamorf) kőzetek is előfordulnak. Ezek építik fel a Sopron-hegységet és a Kőszegi-hegységet. A táj közel felét harmadkori és idősebb üledékek borítják. A terület 20-20%-án löszös és glaciális üledékek képezik a felszínközeli kőzetet. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/4. térkép)

Kőzet név	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	100,00%
agyagpala, fillit	13,82%
glaciális és alluviális üledék	18,71%
harmadkori és idősebb üledék	47,06%
lössös üledék	19,08%
mésző és dolomit	1,33%

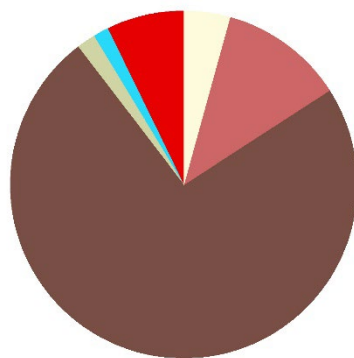


II/5. Talajtípusok

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

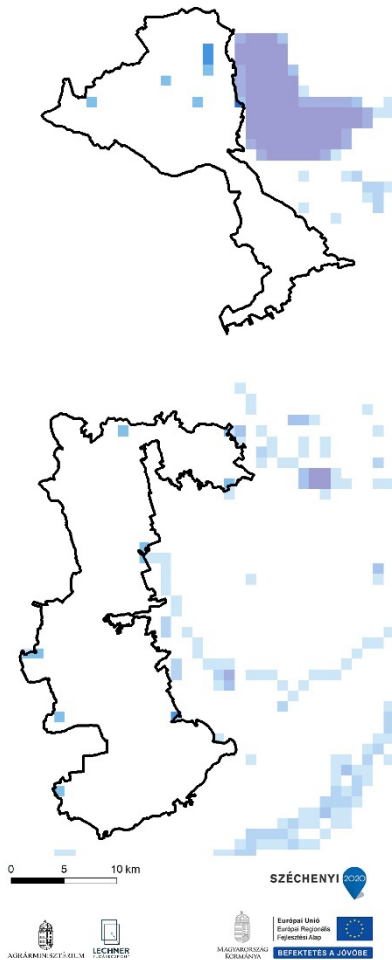


Talajtípus	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	100,00%
Barna erdőtalajok	73,61%
Közethatású talajok	11,60%
Beépített terület	7,20%
Váztalajok	4,30%
Réti talajok	1,76%
Öntés és lejtőhordalék talajok	1,43%
Nyílt vízfelszín	0,08%
Láptalajok	0,02%

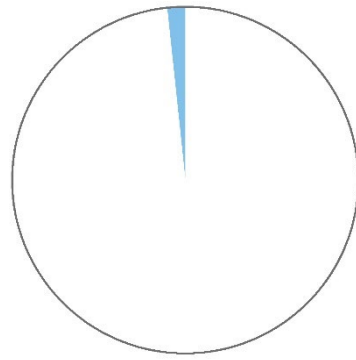


A táj meghatározó talaj főtípusa a barna erdőtalaj. A terület több mint kétharmadát ez a főtípus borítja. Szintén jelentős a közethatású talajok arány (közel 12%), amelyek a magasabb térszíneken találhatóak. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/5. térkép)

II/6. Felszíni vizek területaránya

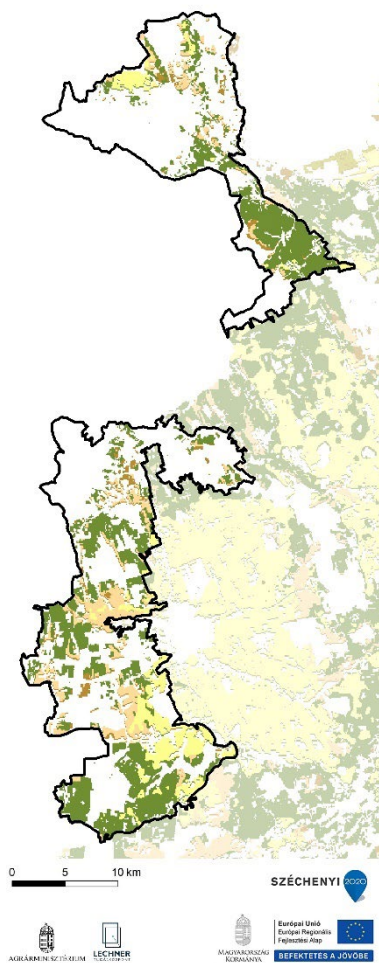


Felszíni vizek területaránya	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	
0-1% - nincs, elenyésző	98,04%
1-5% - alacsony	1,66%
5-10% - közepes	0,30%

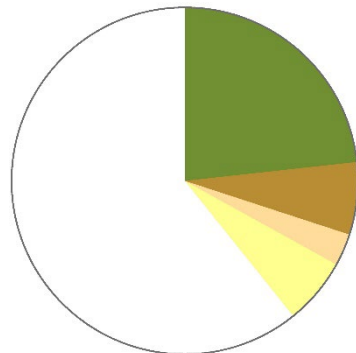


A felszíni vizek aránya a tájban elhanyagolható, 0,002 km²/km². (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/6. térkép)

II/7. Ökotípusos földhasználat



Ökotípusos földhasználat	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	39,24%
kiváló termőhelyi adottságú szántó	6,22%
gyenge és közepes termőhelyi adottságú szántó	6,76%
gyenge és közepes, környezetileg érzékeny szántó	3,00%
erdőtelepítésre javasolt terület	23,26%

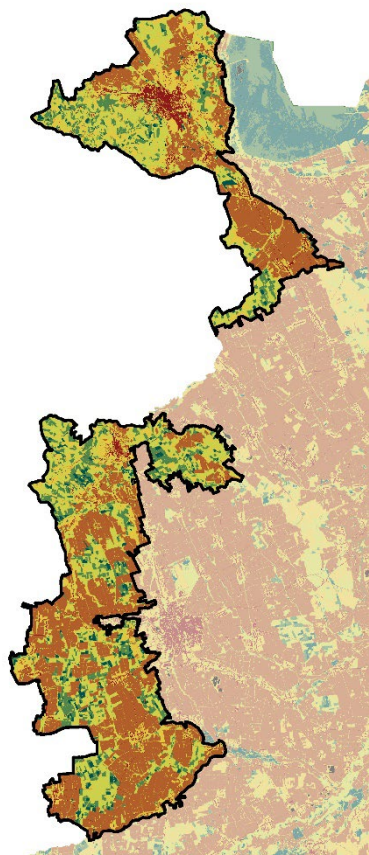


Az ökotípusos vizsgálat szerint a táj területének 25%-án (Barcs térségében) erdősítés javasolt, a terület 2,5 százalékán pedig - a növénytermesztés szempontjából közepes és gyenge talajadottságok, illetve a környezeti érzékenység következtében - a szántók extenzifikációja (földhasználat-váltás vagy szántóföldi művelés külterjesítése) indokolt. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/7. térkép)

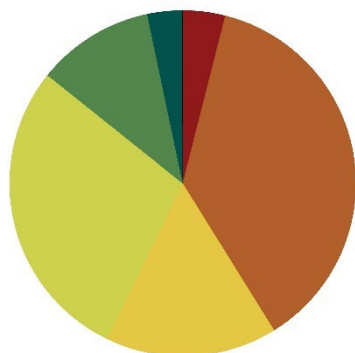
II/8. Ökológiai állapot



KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Ökológiai állapot	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	
Mesterséges felszín	4,0
Rossz ökológiai állapot	37,2
Kedvezőtlen ökológiai állapot	16,0
Közepes ökológiai állapot	28,6
Jó ökológiai állapot	11,0
Kiváló ökológiai állapot	3,2
Adathiány	0,1



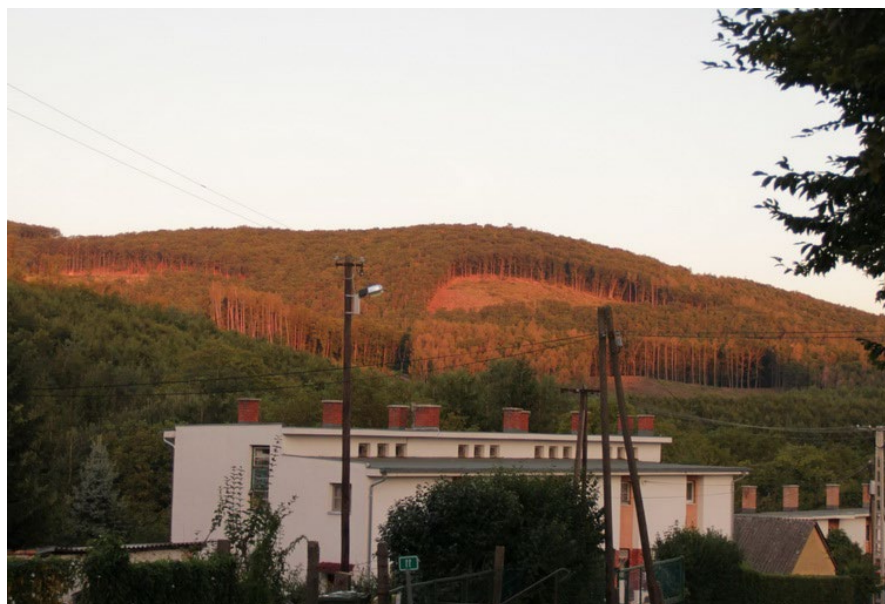
Legnagyobb arányban rossz állapotú (37%) és közepes állapotú (28%) területek fordulnak elő, a beépített területek aránya alacsony (4%), a kiváló állapotú területek arány szintén alacsony (3%). (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/8. térkép)



Fotó: Csorba Péter (Kőszeghegyalja, Felsőcsatár, 2016)



Fotó: Csorba Péter (Kőszegi-hegység, Cák, 2019)



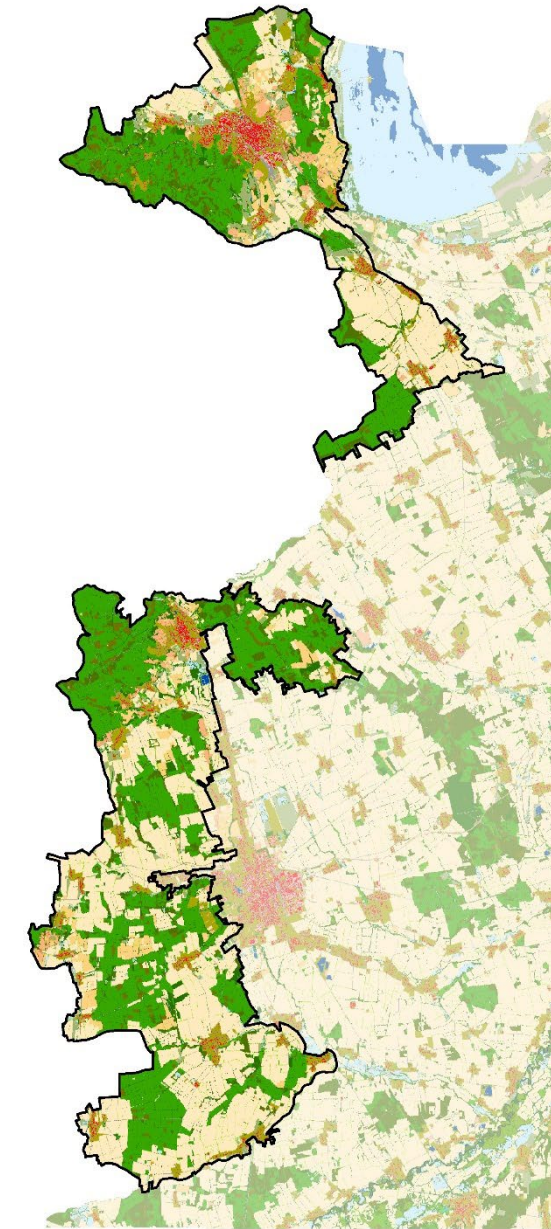
Fotó: Konkoly-Gyuró Éva (Sopron Lőverek, 2020)



Fotó: Konkoly-Gyuró Éva (Soproni medence, 2020)

FELSZÍNBORÍTÁS-JELLEMZŐK

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



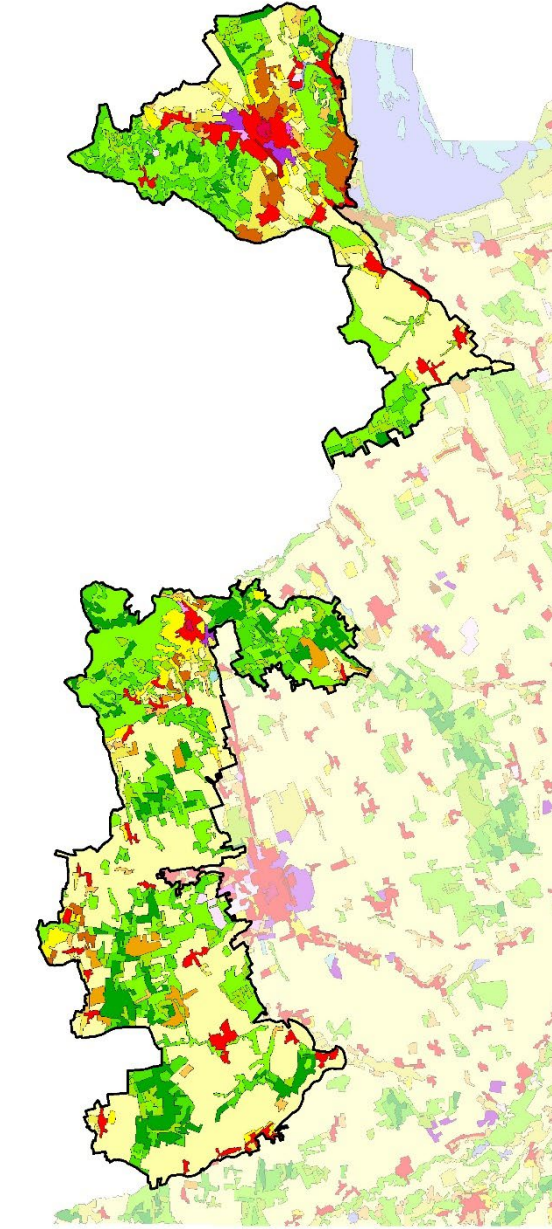
1:500 000
0 5 10 km



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

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

II/10. CORINE felszínborítás



1:500 000
0 5 10 km

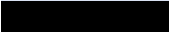






- | | |
|--|--|
| Összefüggő településszerkezet | Gyümölcsösök, bogyósok |
| Nem összefüggő településszerkezet | Rét, legelő |
| Ipari vagy kereskedelmi területek | Komplex művelési szerkezet |
| Út - és vasúthálózat és csatlakozó területek | Elsődlegesen mezőgazdasági területek jelentős természetes növényzettel |
| Kikötők | Lomblevelű erdők |
| Repülőterek | Túlevelű erdők |
| Nyersanyag kitermelés | Vegyes erdők |
| Lerakóhelyek, meddőhányók | Természetes gyepek, természetközeli rétek |
| Építési munkahelyek | Átmeneti erdős-cserjés területek |
| Városi zöldterületek | Ritkás növényzet |
| Sport-, szabadidő- és üdülőtérületek | 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

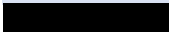




(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/11. térkép)

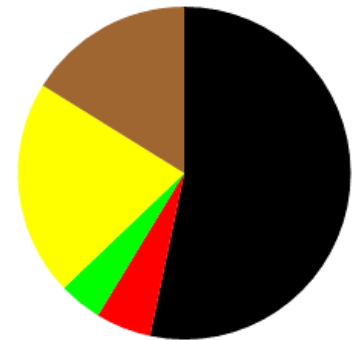
Felszínborítás stabilitás		Mintapontok száma (db)	Százalékarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja		167	100,00%
	1 - Stabil	84	50,30%
	2 - Kvázi stabil	50	29,94%
	3 - Lépcsőzetes	11	6,59%
	4 - Ciklikus	10	5,99%
	5 - Dinamikus	12	7,19%



II/12. Felszínborítás-átalakulás jellege

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

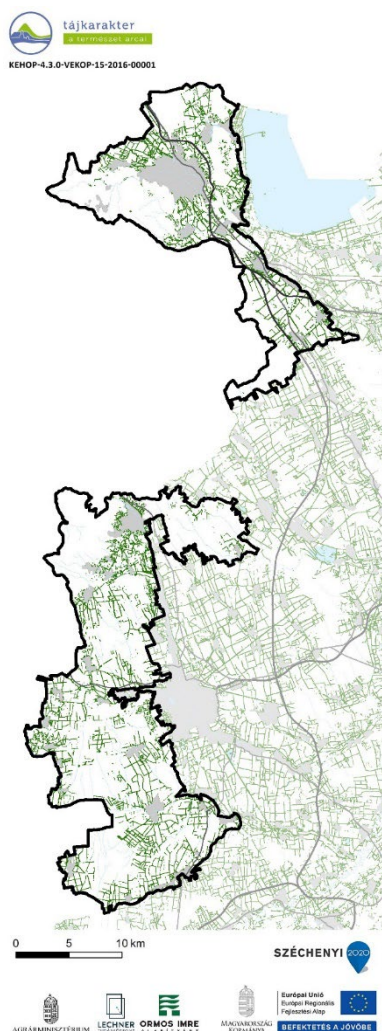
Felszínborítás átalakulás		Mintapontok száma (db)	Százalékarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja		167	100,00%
	1 - Változatlan terület	100	53,29%
	2 - Településnövekedés	9	5,39%
	3 - Extenzifikáció	7	4,19%
	4 - Intenzifikáció	35	20,96%
	5 - Dinamikus terület	16	16,17%








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

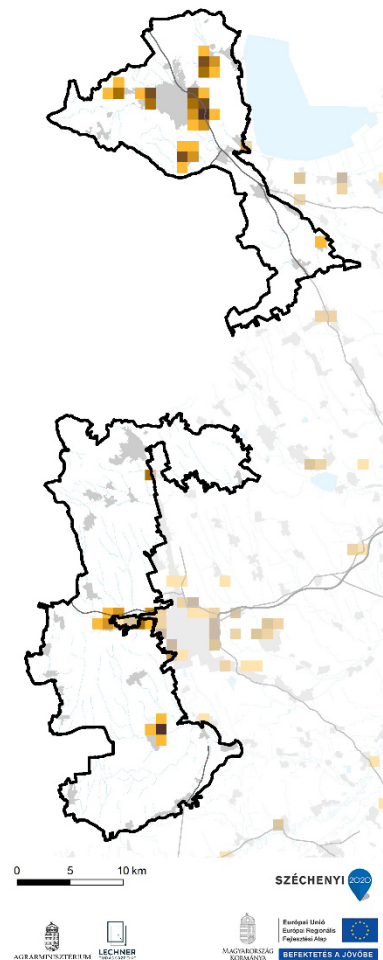


ZÖLD VONALAS ELEMÉK SŰRŰSÉGE

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

Zöld vonalas elemekben közepes ellátottságú 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)



Beépítettség növekedése (1990-2018)	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	
0%	94,28%
1-6%	2,73%
6-10%	1,10%
10-20%	0,82%
20-40%	0,78%
40-100%	0,30%

1990-2018 között a terület 6 %-át érintette új települési területek kialakulása, elsősorban Sopron és agglomerációja és a Szombathelyi agglomerációval szomszédos területeken. Ezen kívül kisebb, de jól követhető növekedés tapasztalható Kőszeg, Ják és Nagylózs környékén. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/18. térkép)

II/19. Közlekedési hálózat sűrűsége

A közlekedési hálózat sűrűsége a tájban alacsony, 0,25 km/km² (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/19. térkép)

Közlekedési hálózat sűrűsége	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	
0-0,44 km/km ²	78,31%
0,44-1,56 km/km ²	18,67%
1,56-9,44 km/km ²	3,01%

II/20. Roncsolt területek aránya (külfertéses bánya, hulladéklerakó)

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



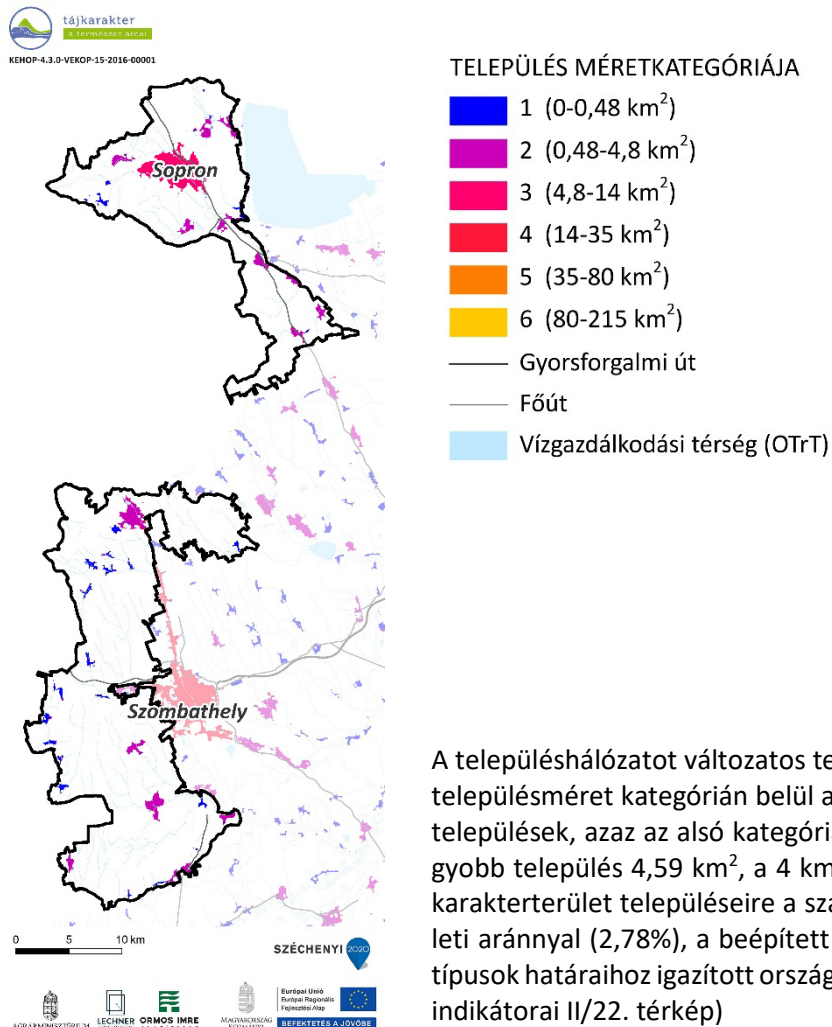
Fotó: Csorba Péter (Kőszegi-hegység, Kőszegszerdahely, 2016)

ANTROPOGÉN ÉS PERCEPCIONÁLIS JELLEMZŐK

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

A Duna-Rába medencébe sorolt Rába-völgy és a Vas–Soproni-síkvidék, valamint a Soproni és Kőszegi Alpokalja településhálózati szempontból azonos, átlagos sűrűségű, a sűrűhöz közelítő (0,27 db/km²) csoportot alkotnak. (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)



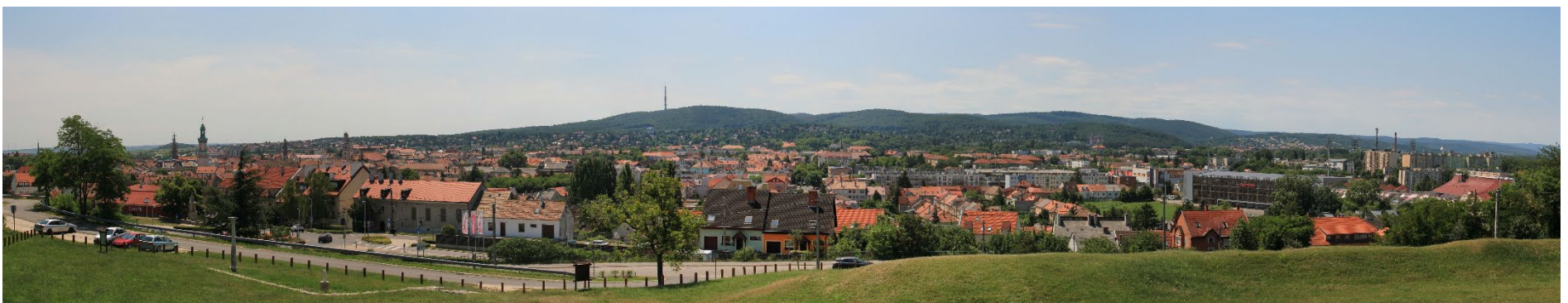
A településhálózatot változatos településméretűk, ezen belül az 1. településméret kategórián belül az átlagosan 6 ha, a 2. településméret kategórián belül az átlagosan 63 ha és a 4. településméret kategórián belül az átlagosan 370 ha nagyságú települések, azaz az alsó kategóriában a nagyobb méretek, míg a közepes kategóriában a kis méretek jellemzik. A legnagyobb település 4,59 km², a 4 km²-t meghaladó települések száma 1 db, nagyterjedésű települési terek száma 2 db. A karakterterület településeire a szabályos, útifaluból fejlődött alaprajz jellemző, magas beépítettségi és alacsony zöldfelületi aránnyal (2,78%), a beépített területhez képest jelentős településszegély értékkel (21,1%). (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

Az országban a legritkábbak közé tartozik a külterületi beépítések sűrűsége a (0,43 db/km²), a belterületekhez 1-2 db külterületi beépítés csatlakozik. A külterületi beépítések mérete jellemzően az országos átlag alatti (0,7 ha), amely a karakter területen a kisebb falvak tizedével megegyező méret. A Soproni és Kőszegi Alpokalja jellemző külterületi beépítései a belterületek közelében, gyakran azok folytatásaként alakultak ki, többnyire kisebb üzemi területek, településszolgáltató egységek (Az indikátor tájkarakter-típusok határaihoz igazított országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/23. térkép)

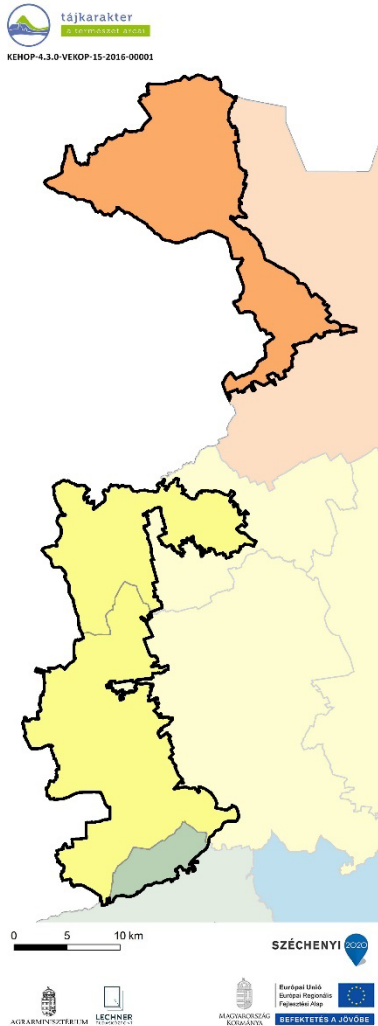
II/24. Nagy kiterjedésű települési tér

A Soproni és Kőszegi Alpokalja tájkarakter területen nagy kiterjedésű települési térből egy található, Sopron közigazgatási területén. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/24. térkép)

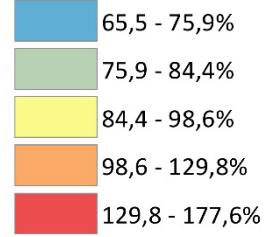


Fotó: Konkoly-Gyuró Éva (Sopron és a Soproni hegység, 2020)

II/25. Népegységváltozás

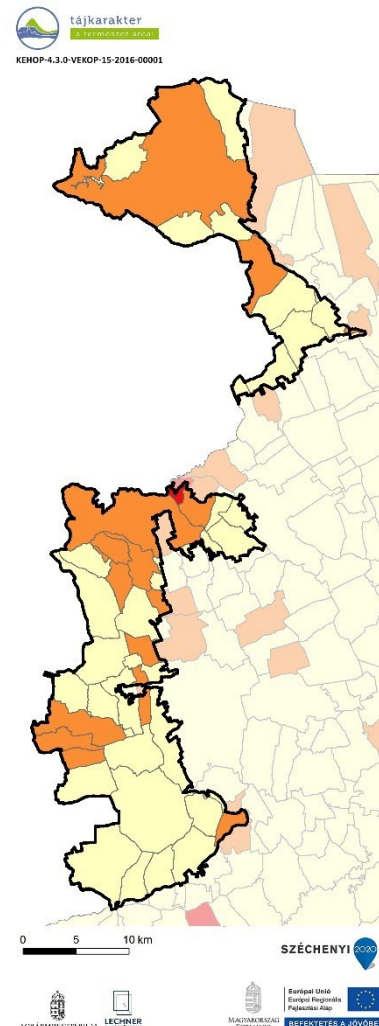


NÉPESSÉGVÁLTOZÁS (1980-2019)

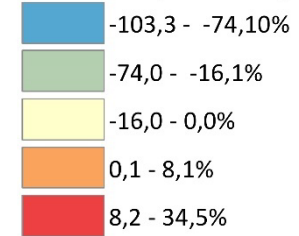


A Kőszegi Alpokalja területén a népességcsökkenés az országos átlaghoz képest hasonló mértékű volt, míg a Soproni Alpokalja térségében népességnövekedés volt jellemző. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/25. térkép)

II/26. Külterületi lakosok arányának változása



KÜLTERÜLETI LAKOSOK ARÁNYÁNAK VÁLTOZÁSA (1980-2011)

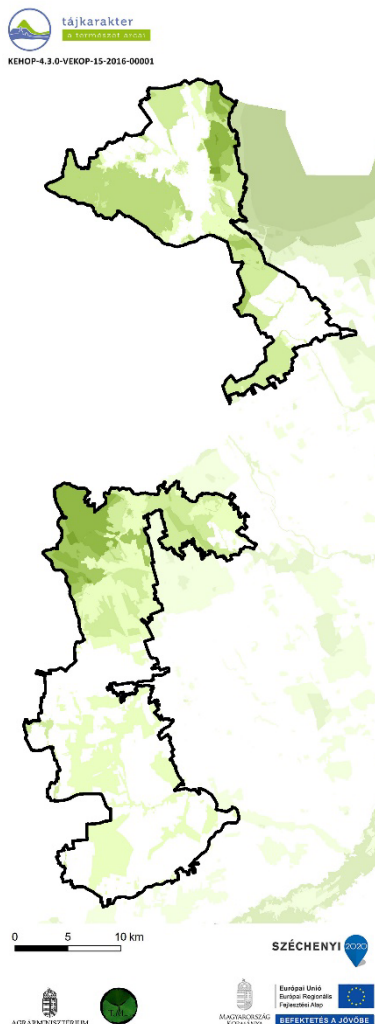


A térségben a települések többségén a külterületi lakosság aránya az országos átlaghoz hasonló mértékben csökkent, míg néhány településen növekedés volt megfigyelhető, pl. a legnagyobb lakosságszámú települések esetében: Sopron, Kőszeg. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/26. térkép)

II/27. Néprajzi táj

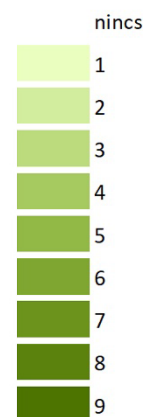
Konkrét néprajzi táj nem érinti a tájkarakter-területet. A falvakra a főút menti szalagtelkes szerkezet, oldalhatáros fésűs beépítés jellemző, utcafrontra épített, előkert nélküli házakkal. Sopron és Kőszeg térségében a tájhasználatban hagyományos a szőlőtermesztés, utóbbi térségben jellegzetes, régebben fából készült szőlőhegyi épületekkel. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/27. térkép)

II/28. Természeti és kulturális örökség

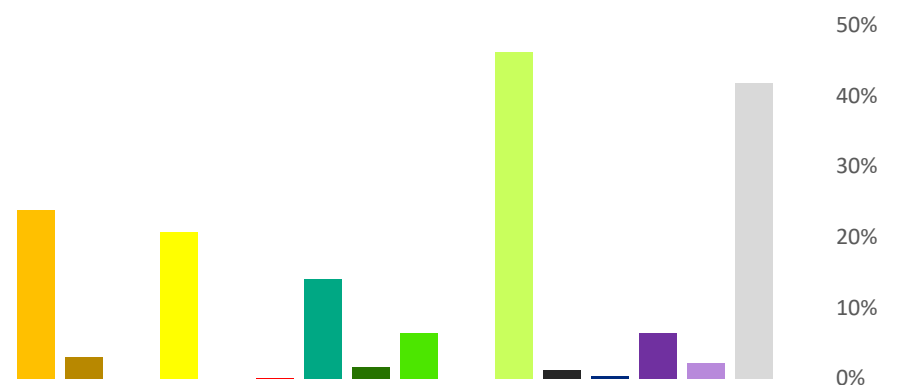


TERMÉSZETI ÉS KULTURÁLIS ÖRÖKSÉG

Védelmi célú területi lehatárolások száma



Védelmi célú területek	Összterület (km ²)	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	668,37	100,00%
Natura 2000 terület	159,21	23,82%
Barlang védőövezet	20,23	3,03%
EU diploma	0,00	0,00%
Naturpark	139,00	20,80%
Természeti emlék	0,00	0,00%
Természetvédelmi terület	0,75	0,11%
Tájvédelmi körzet	93,84	14,04%
Nemzeti park	10,90	1,63%
MAB bioszféra rezervátum	43,33	6,48%
Ramsari terület	0,00	0,00%
Nemzeti ökológiai hálózat	308,48	46,15%
Országos védettségű kulturális örökség	8,16	1,22%
Országos, területi védettségű kulturális örökség	2,01	0,30%
Világörökség terület	42,59	6,37%
Világörökség várományos terület	14,84	2,22%
Nem védett terület	279,38	41,80%

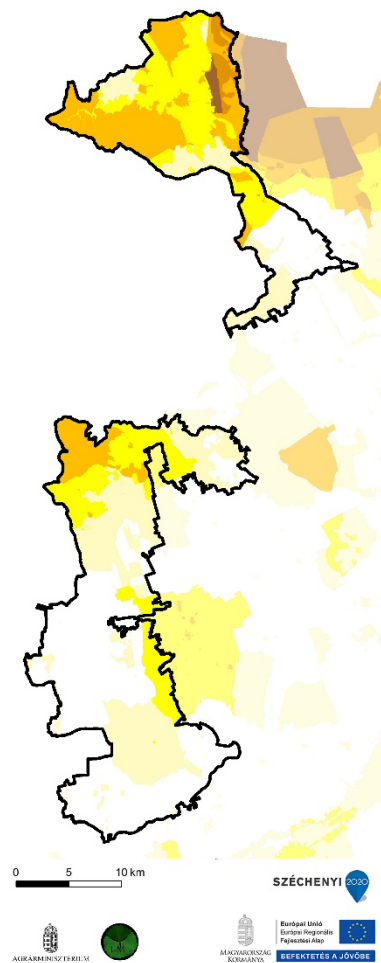


(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/28. térkép)

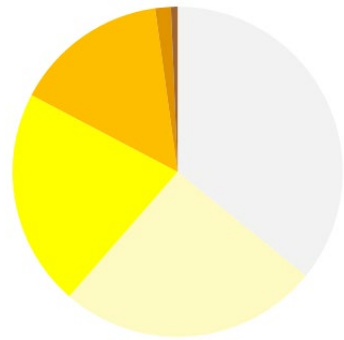
II/29. Megbecsültség



KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Megbecsültség	Összterület (km ²)	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	668,37	100,00%
1 - Nincs, igen alacsony	239,65	35,86%
2 - Alacsony	170,74	25,55%
3 - Mérsékelt	142,30	21,29%
4 - Számottevő	101,09	15,12%
5 - Jelentős	10,27	1,54%
6 - Magas	4,31	0,65%
7 - Nagyon magas	0,00	0,00%
8 - Kiemelkedő	0,00	0,00%

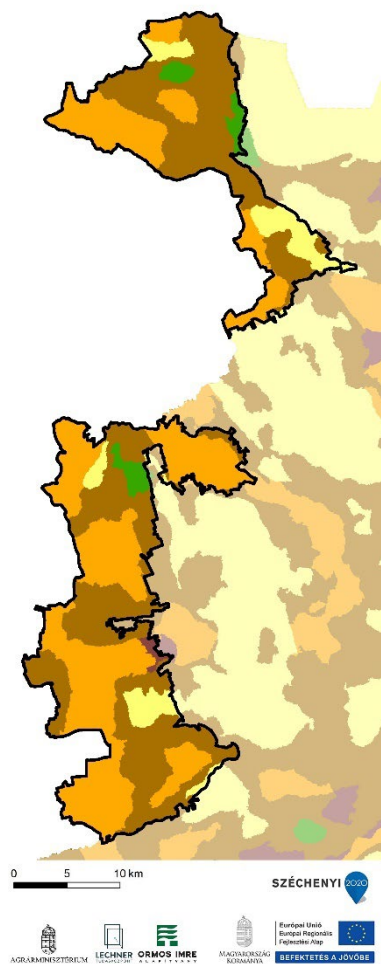


(Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/29. térkép)

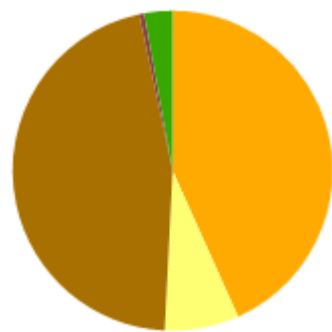
II/30. Vizuális jellemzők



KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2016-00001



Vizuális jellemzők	Területarány (%)
Soproni és Kőszegi Alpokalja	
Zárt, homogén, szegélyekben szegény területek	43,3
Átlátható, szegélyekben szegény területek	7,5
Átmeneti, közepesen zárt területek	45,8
Szegélyekben gazdag, de nem átlátható, zárt területek	0,5
Átlátható, nyitott, szegélyekben gazdag területek	2,8



A tájat az átmeneti, közepesen zárt területek (46%) uralják. Közel ekkora arányban fordulnak elő a zárt, homogén, szegélyekben szegény területek (43%) is. (Az indikátor országos eloszlásáról készült térképet lásd: Az országos tájkarakter-területek lehatároló és leíró indikátorai II/30. térkép)