

Célok, javaslatok: A kertés övezetben a hagyományos szőlő-gyümölcskultúrák megőrzését a hegyközségi keretek között kell továbbra is folytatni. A kerítések elhelyezését a vadak számára megfelelő átjárás biztosítása érdekében tiltani kell.

A közparkok, közkertek kialakítása csak kertépítészeti kiviteli terv alapján, más zöldfelületek kialakítása csak növénykiültetési, illetve erdészeti tervek alapján lehetséges.

A lakó- és üdülőterületi zöldfelületek rendszeres fenntartásáról gondoskodni kell. Ezzel a parlagterületek kialakulása, a tájidegen gyomfajok nagymértékű elterjedése megakadályozható, amely ökológiai és közegészségügyi érdekeket szolgál. A közparkokban intenzív fenntartás előírását javasoljuk a rendezett, előnyösebb, közérzetjavító megjelenés érdekében.

7. Táj- és természetvédelem

Cák mozgalmas felszínű domborzatán a lejtési viszonyokhoz alkalmazkodó tájhasználati módok sokféleségével (erdő, gyümölcsösök, szőlők, szántók, gyepek) változatos tájszerkezet alakult ki. A zártkertekben lévő gyümölcsösök, szőlőültetvények és a hozzájuk kapcsolódó borospincék, boronaházak igen értékes képi elemei a tájnak, amelyek több helyről is feltáruznak. Értékes kilátóhely a Róhegy valamint a Baromhajtói dűlőtől a Domokos dűlőig tartó dombvonulat dombtetői része. Mindenképpen törekedni kell a tájszerkezet, a táji, tájképi értékek tartamos megőrzésére.

7.1. Tájvédelmi körzet

A település közigazgatási területének több, mint a fele a Kőszegi Tájvédelmi Körzethez tartozik. A tájvédelmi körzetet 1980-ban hozták létre (2/1980. (V.14.) OKTH számú rendelkezés), természetvédelmi törzskönyvi száma 170/Tk/1980.

A védett területeken a hatósági feladatokat a Fertő-Hanság Nemzeti Park gyakorolja.

7.2. Vízfolyás és környéke

A közigazgatási területen három vízfolyás található: a Cáki-, a Gesztenyés és a Doroszlói -patak. A vízfolyás településen kívüli szakaszainak mindkét partját hol keskenyebb, hol szélesebb fűz-nyár ligeterdő szegélyezi.

Értékelés: A patak és a hozzákapcsolódó növénytakasulások értékes vizes élőhelyek, ahol számos védett faj előfordulása feltételezhető. Emellett ökológiai folyosóként is szolgálnak.

Célok, javaslatok: A patak és környéke természethez közeli állapotában lévő részeit jelenlegi formájában, hasznosításában javasolt megtartani. A partvonalaitól számított 50 m-en belül új épületek, építmények elhelyezését tiltani kell.

7.3. Források, láprétek

Cák igazgatási területén két nagyobb láprét is található. Az egyiket a Doroszló-patak mentén a Dombi kiskerti rét dűlőben a 060 hrsz-ú, a másikat a Cádi-patak völgyében az Alsó rétek dűlőben a 026/4,5 hrsz-ú rétterületek alkotják. A TK cádi részén több forrás is fakad, mivel természetvédelmi területen vannak, védettségük magától értetődik, ezért itt most részletesen a tájvédelmi körzeten kívül eső forrásra hívjuk fel a figyelmet. A műemlékileg védett cádi pincesoron kiépített forrás (Cádi-forrás) található.

Értékelés: A láprétek értékes vizes élőhelyek, ahol számos védett faj előfordulása feltételezhető. A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. tv. 23. § (2) bek. alapján az előbb említett lápok és a Cádi-forrás országos jelentőségű védelem alatt állnak.

Célok, javaslatok: A láprétek megőrzése, védelme érdekében a szomszédos mezőgazdasági hasznosítású területeken a láprétek szélétől számított 50 m széles sávban korlátozott mezőgazdasági hasznosítású övezetet javasolunk kialakítani. A láprétek mentén az 50 m széles sávban csak szelektív permetet, növényvédelmi szereket szabad használni, amelyeknek minősítését csak növényvédelmi szakember végezheti. Ugyancsak ezen 50 m-es sávban gyomirtószer nem alkalmazható. Szerves műtrágya is csak különös gondossággal alkalmazható.

A természetvédelmi területeken belül tervezett és elvégezhető beavatkozásokat a tájvédelmi körzetre vonatkozó védetté nyilvánítási rendelet, illetve az 1996. évi LIII. természetvédelmi törvény szabja meg.

IRODALOM

Cádi földrajznevek és nevezetességek népi magyarázatokkal. Gyűjtötte: Dr. Domonkos János, Szombathely 1970.
dr. Csémez A.: Tájképi potenciál értékelési módszertana. Metodika. Bp. KÉE Tájrendezési Tanács 1989.
Magyarország tájfeldrajza. Bp. Akadémiai kiadó 1975.
Kovács J. A.-Takács B.: A cádi gesztenyés oldal edényes flórája és növényzete. Tudományos Közlemények Sorozat. Szombathely, 1994.

8. Környezetvédelem

8.1. Levegőtisztaság védelem

Cák község igazgatási területén légszennyezést okozó ipari üzem nem található. A település egésze vezetékes földgázzal ellátott, így számottevő fűtésből származó levegőszennyezéssel nem kell számolni. A kertés részekén (egykori zártkertek) ősszel és tavasszal a kertművelés során keletkezett hulladékok (gallyak, gyomok, lehullott falevelek stb.) elégetése során minimális mértékű légszennyezés adódhat.

A közúti közlekedési forgalomból eredő légszennyezés kismértékű, mivel az alsóbbrendű utakon az átmenő fogalom nem jelentős.

Értékelés: A település levegőtisztasági szempontból kedvező környezeti állapottal rendelkezik, a szennyezés mértéke igen csekély.

Célok, tervjavaslatok: Megfelelő zöldfelületi rendszer kialakítása annak rendszeres fenntartása, amelynek hatására a gépjárművek által okozott légszennyezést csökkenteni lehet.

Levegőtisztaság-védelemi szempontból a teljes területre a 21/2001.(II.14.) Korm. rendelet, a 14/2001.(V.9.) KöM-EüM-FVM együttes rendelet, a 10/2001.(IV.19.) 17/2001.(VIII.3.) KöM rendeletek előírásai vonatkoznak.