

**Bucsa Község Önkormányzat Képviselő-testületének
a 11/2012.(VI.01.) önkormányzati rendelettel, a
20/2011.(XI.5.) önkormányzati rendelettel módosított
2/1998.(II.05.) önkormányzati rendelete az
egyres helyi jelentőségű természeti értékek védetté nyilvánításáról**

Egységes szerkezetben

1.§.

Bucsa Község Önkormányzat Képviselő-testülete a Természetvédelemlről szóló 1996. évi LIII. törvény 5.§. (1) bekezdése és a 24.§. (1) bekezdés b. pontja alapján a Bucsa község belterületén található természetvédelmi értékeket védetté nyilvánítja a következők szerint:

2.§.¹

Bucsa községben helyi jelentőségű természeti érték jelen rendelet értelmében:

A Kossuth utcán (hrs.: 584) található vadgesztenye sor

3.§.

A védetté nyilvánítás célja a felsorolt természeti értékek károsodásának megelőzése, elhárítása, az eddig bekövetkezett károsodás csökkentése, megszüntetése, a hiányzó egyedek pótlása, a jelen és jövő nemzedék számára történő megőrzése és tervszerű fenntartása.

4.§.

A védelem alá vont természeti értékekkel kapcsolatos első fokú természetvédelmi jogkört a jegyző gyakorolja.

5.§.

A védelem alá vont természeti értékek megóvásával, fenntartásával és a természetvédelmi kezelés ellátásával a Képviselő-testület a jegyző útján a helyi közszolgáltatásokat ellátó dolgozók közreműködésével, szükség esetén szakérték bevonásával gondoskodik.

6.§.

1./ Tilos minden olyan tevékenység, amely a védelem alá vont természeti értékek állapotát közvetlen vagy közvetett módon a természetvédelmi célokkal ellentétesen megváltoztatja, vagy veszélyezteteti.

2./ Tilos a védelem alá vont természeti értékkel kapcsolatban az 5. §-ban foglaltak kivételével magánszemélynek, vagy közületnek bármilyen munkálatot végezni – kivétel a lehullott termés és falevés összegyűjtése – és a közvetlen életveszély elhárítása.

¹ Az Ör. 2.§-t módosította a 20/2011.(XI.5.) önkormányzati rendelet 1.§-a.

7.§.

- 1./ A védelem alá vont természeti értékek megóvását szolgáló jogszabályok betartása minden jogi személy, jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet és minden állampolgár kötelessége.
- 2./ A védelem alá vont fákra vonatkozóan faérték-számítás alapján történő fizetési kötelezettséget kell előírni minden olyan közterületi fakivágás engedélyezésének esetében, amikor a fakivágását balesetveszély, a fa természetes elöregedése nem indokolja.
- 3./ A faérték-számítás menetét a rendelet melléklete tartalmazza.
- 4./ A közterületi fakivágások engedélyezése és a faérték-számítás alapján történő fizetési kötelezettség előírása a jegyző hatáskörébe tartozik. A faérték-számítás alapján megállapított összeg befizetésére a jegyző 12 havi részletfizetést adhat.

8.§.²

9.§.

Jelen rendelet a kihirdetés napján lép hatályba.
Kihirdetéséről a jegyző gondoskodik.

Bucsa, 1998. február 4.

Földesi György sk.
polgármester

Gubucz Tiborné Papp Piroska sk.
jegyző

Kihirdetve: 1998. február 5-én 9,00 órakor

Gubucz Tiborné Papp Piroska sk.
jegyző

² A 8.§-t hatályon kívül helyezte a 11/2012.(VI.01.) önkormányzati rendelet 4.§. (2) bekezdés e) pontja

A faérték – számítás menete

A faértéket az oxigént termelő biomassza tömege (az asszimiláló levélfelület) adja. A pótlást szolgáló fák lombtömegének az ültetést (pótlást) követő 3. évben a kivágott fa lombtömegének 80 %-ával kell egyenértékűnek lennie.

Az értékszámítás általános nemcsak a védett fákra vonatkozatható.

A faérték számításnál figyelembe kell venni a fa településen belüli területi elhelyezkedését, fajtáját, korát és egészségi állapotát. Ezt **A, B, C** értékszorókkal fejezzük ki. A továbbszámítás a különböző költségelemek figyelembevételét jelenti **D, E, F**, melynek végeredménye a fakivágás pótlási értékének összege.

A) A fa településen belüli elhelyezkedése szerinti értékszoró

1. A falukép szempontjából meghatározó jelentőségű terület esetén (Kossuth utca, Kossuth tér) a szorzószám 1,0.
2. Környezeti ártalmaknak kitett, sűrűn lakott terület esetén a szorzószám: 0,8.
3. Kertes beépítésű, ritkán lakott terület faállománya esetén a szorzószám: 0,6.

B) A fák kora és fajtája szerinti értékszoró

Fafajták	A fa kora években						
	5-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70
Gyors növekedésű kevésbé értékes fa	1	3	6	6	6	6	6
Lassú növekedésű értékes fa	2	4	6	10	10	10	10

C) Egészségi állapot szerinti értékszámok:

1. Ha a fa gyökérzete, törzse, koronája egészséges, belterületen a helykiválasztás ideáli a növény habitusának, méretének, a faj, a fajta a helynek termőhelyi és esztétikai szempontból is megfelelő a szorzószám 4,0.

(1) Populus (nyár), Betula (nyír), Salix (fűz), Acer sacharium (ezüstjuhar), Acer negundo

2. Ha az 1. pontban felsorolt kritériumok valamelyik kifogásolható a szorzószám: 3,0.
3. Ha a fa egészségi állapota 40-50 %-os a szorzószám: 1,0.

Az A, B, C tényezők szorzata adja meg a pótlásként telepítendő fák számát (X). Ezt a számot kell szorozni a faegyenértékkel D, - a mindenkor hasonló faj (fajta) háromszor iskolázott faiskolai földlabdás egyedeinek ára Bucsára szállítva. A D értékhez hozzáadandó az E és F

érték. E= egy ha ültetési és karózási költsége (1998-ban 1.000,- Ft) F= burkolat, szegély egyéb tereprendezés költsége (1998-ban 2.000,- Ft).

Értékszámítási példák:

1. Egy db 41-50 éves vadgesztenye a Kossuth utcán, a fa egészséges optimálisan betelepített

$$X = A \times B \times C = 1 \times 10 \times 4 = 40$$

$$D = 40 \times 1500 = 60.000$$

$$Y = D + E + F = 60.000 + 1.000 + 2.000$$

Tehát a faérték-számítás alapján a favédelem céljaira megfizetendő hozzájárulás összege: 63.000.- Ft

2. Egy db 5-10 éves fűzfa beteg 50 %-os állapotú a Kossuth utcán

$$X = A \times B \times C = 1 \times 1 \times 1 = 1$$

$$D = 1 \text{ db} \times 200, - \text{ Ft} = 200$$

$Y = D + E + F = 200 + 1000 + 2000 = 3200, - \text{ Ft}$ a megfizetendő hozzájárulás, amennyiben a fapótlást nem kívánja elvégezni ez esetben az érintett lakos (mivel ez a faj nem védett)