

Szeged Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének
4/2013. (II.27.) önkormányzati rendelete
a Szeged város helyi jelentőségű természeti területeinek és emlékeinek védelméről szóló
35/2009. (XI. 11.) Kgy. rendelet módosításáról

Szeged Megyei Jogú Város Önkormányzatának Közgyűlése a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 24. § (1) bekezdésének b) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az Alaptörvény 32. cikk (1) bekezdés a) pontjában meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

1. §

A Szeged város helyi jelentőségű természeti területeinek és emlékeinek védelméről szóló 35/2009. (XI. 11.) Kgy. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 7. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„7. § (3) Kiemelt közérdekből a helyi védelem alatt álló területek kezelési előírásaitól eltérő használatához, továbbá a fasorok, parkok teljes rekonstrukciójához a kezelő/üzemeltető véleményezése és a Városkép- és Környezetvédelmi Bizottság jóváhagyása szükséges.”

2. §

A Rendelet 8. §-a a következő e) ponttal egészül ki:

„8. § e) előregedett fák: azok a faegyedek, amelyek eredeti funkciója faápolási módszerekkel sem tartható fenn tovább, állapotuknál fogva nem tudják szolgálni környezetük rendeltetésszerű használatát mind városökológiai, városképi, és balesetvédelmi szempontokat figyelembe véve.”

3. §

A Rendelet 9. § a-g) pontjai helyébe a következő rendelkezések lépnek:

- „9. § a) 1. melléklet: Szeged város helyi védelem alá tartozó fasorai
b) 2. melléklet: Szeged város helyi védelem alá tartozó egyedi fái
c) 3. melléklet: Szeged város helyi védelem alá tartozó parkjai
d) 4. melléklet: Szeged város helyi jelentőségű természetvédelmi területei
e) 5. melléklet: Szeged város helyi védelem alá tartozó egyedi fái, fasorai, parkjai
kezelési terve
f) 6. melléklet: Speciális kezelési módokat igénylő egyedek, és egyedi kezelési módjaik
g) 7. melléklet: A Szegedi Vadaspark és a Szegedi Tudományegyetem Fűvészkert kezelési terve”

4. §

- (1) A Rendelet 1. sz. melléklete helyébe jelen rendelet 1. melléklete lép.
(2) A Rendelet 2. sz. melléklete helyébe jelen rendelet 2. melléklete lép.
(3) A Rendelet 3. sz. melléklete helyébe jelen rendelet 3. melléklete lép.

5. §

- (1) A Rendelet 4. melléklete 1.2. pontjában a „41,47 ha” szövegrész helyébe „39,6 ha” szöveg lép.
- (2) A Rendelet 4. melléklete 4.2. pontjában a „84,94 ha” szövegrész helyébe „18,16 ha” szöveg lép.
- (3) A Rendelet 4. melléklete 4.3.pontjában a „02063/2, 02064/3, 02064/4, 02064/5, 02065/1, 02065/4-5, 02065/7-12, 02067/3, 02067/4, 02069/1, 02069/2, 02071” szövegrész helyébe a „2063/2, 2064/3, 2064/4, 2064/5, 2065/4, 2065/5, 2065/12 a, b, c, d, f, g, 02067/3, 02067/4, 02068, 02069/2, 02071” szöveg lép.
- (4) A Rendelet 4. melléklete 5.3. pontjában a „0390/6 b, c” szövegrész helyébe „0390/6 a, c” szöveg lép.

6. §

- (1) A Rendelet 5. sz. melléklete helyébe jelen rendelet 4. melléklete lép.
- (2) A Rendelet 7. sz. melléklete helyébe jelen rendelet 5. melléklete lép.

7. §

A Rendelet 9. melléklete jelen rendelet 6. mellékletében foglaltakkal egészül ki.

8. §

- (1) Ezen rendelet a kihirdetést követő napon lép hatályba, egyidejűleg hatályát veszti a Rendelet 4. melléklete 1.3. pontjában a „24388/1” és a „24011/7” szövegrész.
- (2) Ezen rendelet a hatálybalépést követő napon hatályát veszti.

Dr. Botka László sk.
polgármester

Dr. Mózes Ervin sk.
címetes főjegyző

Megalkotta Szeged Megyei Jogú Város Közgyűlése a 2013. február 22-én tartott ülésén.
Kihirdetve: Szeged Megyei Jogú Város Közgyűlése Közlönyében.

1. melléklet
4/2013. (II.27.) önkormányzati rendelethez

„1. melléklet
a 35/2009. (XI. 11.) Kgy. rendelethez

Szeged város helyi védelem alá tartozó fasorai

1. A terület jellege: közterületi fasor
2. A terület kiterjedése: a fák védőövezete
3. Védett fasorok jegyzéke:

	A A védelem tárgya:	B Helyrajzi szám:	C A fasor típusa:
1.	Tisza Lajos krt.-i fasor	3725, 4039, 3047/4	Fajösszetételében szakaszolható kétoldali fasor Jellemzően kislevelű hárs (<i>Tilia cordata</i>), gömbkőris (<i>Fraxinus ornus</i> 'Mecsek'), nyugati ostorfa (<i>Celtis occidentalis</i>), japánakác (<i>Sophora japonica</i>)
2.	József Attila sgt.-i fasor	2543, 11259, 11261	Fajösszetételében szakaszolható kétoldali fasor Jellemzően platán (<i>Platanus hybrida</i>), oszlopos tölgy (<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'), hárs fajok (<i>Tilia</i> sp.), csörgőfa (<i>Koelreuteria paniculata</i>)
3.	Arany János u.-i fasor	3998	Páfrányfenyőkől (<i>Ginkgo biloba</i>) álló fasor
4.	Berzsenyi u.-i fasor	4006	Páfrányfenyőkől (<i>Ginkgo biloba</i>) álló fasor
5.	Fő fasori fasor	300	Jellemzően platán (<i>Platanus hybrida</i>) fasor
6.	Népkert sori fasor	235	Jellemzően platán (<i>Platanus hybrida</i>) fasor
7.	Dóm téri fasor	3736	Nyugati ostorfa (<i>Celtis occidentalis</i>) fasor
8.	Hajnóczy utcai fasor	3246, 3223, 3146	Jellemzően japánakác (<i>Sophora japonica</i>) fasor
9.	Gogol utcai fasor	3281, 3209, 3170	Jellemzően japánakác (<i>Sophora japonica</i>) fasor
10.	Kazinczy utcai fasor	4022	Vegyes fajösszetételű fasor
11.	Szabadkai úti fasor	23552/1, 02083	Platán (<i>Platanus hybrida</i>) fasor
12.	Bihari utcai fasor	10846	Vadgesztenye (<i>Aesculus hippocastanum</i>) fasor
13.	Korányi fasor	2286/1	Tölgy (<i>Quercus</i> sp.) és japánakác (<i>Sophora japonica</i>) fajokból álló fasor
14.	Rigó utcai fasor	25381	Hárs (<i>Tilia</i> sp.) és feketefenyő (<i>Pinus nigra</i>) fajokból álló fasor

”

2. melléklet
4/2013. (II.27.) önkormányzati rendelethez

„2. melléklet
a 35/2009. (XI. 11.) Kgy. rendelethez

Szeged város helyi védelem alá tartozó egyedi fái

1. A védelem jellege: egyedi fák
2. A terület kiterjedése: a fák védőövezete
3. Védett fák jegyzéke:

	A A védelem tárgya:	B Helyrajzi szám:	C A fa (fák) típusa:
1.	Mátyás tér 11/b számú ingatlanon álló egyedi fa	20691/2	Mocsárciprus (<i>Taxodium distichum</i>)
2.	Kígyó u. 2. számú ingatlanon álló 2 egyed	3888	Platán (<i>Platanus hybrida</i>)
3.	Műhely utca 14. számú ingatlanon álló egyedi fa	1464	Atlaszcédrus (<i>Cedrus atlantica</i>)
4.	Takaréktár u. 3. számú ingatlanon álló egyedi fa	3943	Páfrányfenyő (<i>Ginkgo biloba</i>)
5.	Szeged – Kiskundorozsma vasútállomás területén álló 3 egyed	16899/4	Vadgesztenye (<i>Aesculus hippocastanum</i>)
6.	Szövetkezeti úti 2 faegyed	20307	Fekete dió (<i>Juglans nigra</i>)
7.	SZTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika területén álló egyedi fa	3717	Platán (<i>Platanus hybrida</i>)
8.	SZTE Gyerekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ területén álló 2 egyed	3724	Platán (<i>Platanus hybrida</i>)
9.	SZTE Klinikai tömb területén álló egyedi fa	3724	Platán (<i>Platanus acerifolia</i>)
10.	SZTE Klinikai tömb területén álló 3 faegyed	3724	Tiszafa (<i>Taxus baccata</i>)
11.	Huszár utca területén álló egyedi fa	25380	Platán (<i>Platanus hybrida</i>)
12.	Volt kábelgyár üzemi területén álló egyedi fa	25382/1	Európai ciprus (<i>Cupressus sempervirens</i>)
13.	Volt kábelgyár üzemi területén álló egyedi fa	25382/1	Platán (<i>Platanus hybrida</i>)
14.	Budapesti krt. 19-21. számú ingatlan közötti közterületen álló egyedi fa	15446/4	Kocsányos tölgy (<i>Quercus robur</i>)
15.	Retek u. Róna u. sarkon lévő közterületen álló egyedi fa	10875	Kocsányos tölgy (<i>Quercus robur</i>)
16.	Petrozsényi u. 3. számú ingatlan előtti közterületi határon álló egyedi fa	1262 és 1271	Kocsányos tölgy (<i>Quercus robur</i>)
17.	Föltámadás u. 7/B számú ingatlan előtti közterületen álló 3 faegyed	12108	Páfrányfenyő (<i>Ginkgo biloba</i>)
18.	Kállay ligetben álló egyedei megjelenésű 2 faegyed	1182/1	Kocsányos tölgy (<i>Quercus robur</i>)
19.	Vadspark lakóparkban álló 16 faegyed	24009/88, 24009/10, 24009/85, 24009/71, 24009/70, 24009/91, 24009/132, 24009/135, 24009/4	14 Platán (<i>Platanus hybrida</i>), 1 kocsányos tölgy (<i>Quercus robur</i>), 1 szilfa (<i>Ulmus laevis</i>)
20.	Egykori ruhagyári tömb területén álló 11 faegyed	25850/3, 25850/8, 25850/14	4 Platán (<i>Platanus hybrida</i>), 7 kocsányos tölgy (<i>Quercus robur</i>)
21.	A Temesvári krt. 31. szám alatt álló 2 faegyed	233	Mocsárciprus (<i>Taxodium distichum</i>)
22.	Mars téren álló 11 faegyed	25591/1	Platán (<i>Platanus hybrida</i>)
23.	Volt Árpád nevelőotthon területének értékes fái	1588/1	Pinus silvestris (erdei fenyő) 3 egyed, Betula pendula (közönséges nyír) 7 egyed, Pinus silvestris (erdei fenyő) 3 egyed, Tilia tomentosa (ezüsthárs) 2 egyed, Magnolia soulangeana (liliomfa) 2 egyed, Pinus nigra (feketefenyő) 1 egyed, Thuja occidentalis (nyugati tuja) 1 egyed, Betula pendula (közönséges nyír) 2 egyed, Tilia sp. (a telekhatáron álló fasor 10 hárs egyede)

3. melléklet
4/2013. (II.27.) önkormányzati rendelethez

„3. melléklet
a 35/2009. (XI. 11.) Kgy. rendelethez

Szeged város helyi védelem alá tartozó parkjai

1. A terület jellege: park, közterület, intézménykert, templomkert, parti sáv
2. A terület kiterjedése: a természeti védelem a mindenkor hatályos helyi építési szabályzatban közterület, illetve intézményterület helyileg védett felületének jelölt ingatlanrészre terjed ki.
3. Védett parkok jegyzéke:

	A A védelem tárgya:	B Helyrajzi szám:
1.	Várkert – Mórpark és Roosevelt tér	4035/3, 3820
2.	Dugonics tér	3761
3.	Népliget	238, 1764/1, 1764/2, 236/4, 237, 236/1, 1766/1, 1765/1, 1765/2
4.	Széchenyi tér	3939
5.	Rerrich Béla tér	3728/2
6.	Aradi vértanúk tere	3738
7.	Szent György tér	2442
8.	Lechner tér	2934/1
9.	Honvéd tér	3443
10.	Mátyás Király tér	20653
11.	Kolozsvári tér	24948
12.	Szent Rókus tér	25608
13.	Kiskundorozsma, Szent János tér	533, 1037
14.	Kálvária tér	25246/1
15.	Partfürdő	2289/115, 2290/2, 2290/3, 2290/4, 2294/3 b
16.	„Palánk” Szent Borbála park	3806
17.	I. sz. kórházi tömb	25610/1

”

Szeged város helyi védelem alá tartozó egyedi fái, fasorai, parkjai kezelési terve1. Természetvédelmi célkitűzések:

- 1.1. Szeged város területén lévő természeti emlékek és területek védelme, és megőrzésük céljából használatuk korlátozása.
- 1.2. Cél a természeti emlékek és természetvédelmi területek állapotának megőrzése, károsodásuk megelőzése.
- 1.3. A helytörténeti jelentőségű parkok, fák, fasorok tájképi értékének megőrzése.
- 1.4. Lakótelepi környezetben a valamikori kertes beépítés emlékeként fennmaradt tájképi értékek megőrzése.
- 1.5. A növények jó fiziológiai és ökológiai állapotának biztosítása.

2. Természetvédelmi stratégiák:

- 2.1. Szeged város egyedi arculatának megőrzése, védelme.
- 2.2. A növényállomány megtartása, felújításuk szabályozása.
- 2.3. A természeti emlékek és természetvédelmi területek veszélyeztetésével járó mély- és magasépítési tevékenységek korlátozása.
- 2.4. A növények egészségi állapotának megőrzése, károsodásuk megelőzése.
- 2.5. Ismeretanyagok városi weblapon történő elhelyezése.
- 2.6. Az egyedi fák és fasor egyedei állapotának stabilizálása.
- 2.7. Kártevők és kórokozók kártételének megelőzése.
- 2.8. A természetkárosítás megakadályozása.

3. Természetvédelmi kezelési módok, korlátozások és tilalmak3.1. Művelési ághoz nem köthető kezelési módok, korlátozások és tilalmak:3.1.1. Élőhelyek kezelése, fenntartása:

3.1.1.1. Az épített környezetünk zöldfelületeinek védelme érdekében a fenntartás során gondoskodni kell a fák folyamatos cseréjéről.

3.1.1.2. A kezelés módjai:

3.1.1.2.1. A fák folyamatos, aktív kezelése (növényegészségügyi metszés, a terület rendeltetésének biztosítása érdekében végzett szakzerű növényápolási munkák, öntözés), elszáradt, veszélyes ágak eltávolítása, cserjék gyérítése.

3.1.1.2.2. Kórokozók, kártevők elleni megfelelő védekezés – vegyszeres, fizikai – biztosítása.

3.1.1.2.3. Minden tavasszal állapotfelmérés, szükség esetén szárazgallyazás.

3.1.1.2.4. A kártevők megjelenésének figyelemmel kísérése, a kártétel megelőzése.

3.1.1.2.5. Tavaszi növényvédelem (szükség szerint kórokozók elleni lemosópermetezés)

3.1.1.2.6. Termőhely gondozása. Esztétikai érték megőrzése.

3.1.1.2.7. Az invazív jellegű fajok továbbterjedését meg kell akadályozni, azokat vissza kell szorítani.

3.1.1.3. Az aktív kezeléshez, valamint a fák, fasorok védelmében felhasznált és a természetvédelmi elveknek szigorúan megfelelő növényvédő szerek és egyéb irtószerek alkalmazásakor nem kell a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi hatósági engedély.

3.1.1.4. A védett területeken fakivágásra vonatkozó korlátozások és tilalmak:

3.1.1.4.1. Az erdőről és az erdő védelméről szóló törvény hatálya alá nem tartozó önkormányzati tulajdonú védett területeken fát kivágni csak az emberi életet és egészséget veszélyeztető növények esetében vagy kiemelt közérdekből lehet.

3.1.1.4.2. A kivágásra kerülő fákat – a védett terület adottságait figyelembe véve kell pótolni. Az engedély nélkül telepített (örökzöld növények), invazív fás szárú növények pótlás előírása nélkül kivághatók.

3.1.1.4.3. A 3.1.1.4.1. pontban és a 3.1.1.4.2. pontban meghatározott feltételek teljesülése nem mentesít a természet védelméről szóló törvény szerinti engedély beszerzése alól.

3.1.2. Fajok védelme:

A település zöldfelületei életteret biztosítanak városlakó állatfajok számára. A fenntartási munkákat lehetőleg úgy kell tervezni, hogy a madarak költését ne zavarja (elsődlegesen a vegetációs időn kívüli időszakban), veszélyeztetettség esetén szakértők bevonásával. Az odvas fák kitermelése lehetőség szerint szeptemberben történjen az áttelelő denevérek védelme érdekében.

3.1.3. Látogatás:

A területek látogatása természetvédelmi érdekeket nem sért. A közterületek szabadon látogathatók, magánterületek esetén a tulajdonos hozzájárulását kérni kell.

3.1.4. Oktatás és bemutatás:

Környezeti nevelési tevékenységek szabadon folytathatók.

3.1.5. Kutatás, vizsgálatok:

A védett terület jellegét nem befolyásoló, nem zavaró vizsgálatok engedély nélkül folytathatók, az egyedek károsítása nélkül szabadon végezhető, azonban az eredményről készült jelentés egy-egy példányát el kell juttatni a természetvédelmi hatósághoz illetve a terület kezelőjéhez.

3.1.6. Terület- és földhasználat

3.1.6.1. Védett park jellegét megváltoztató építési és felújítási munka (pl. épület, utak nyomvonalvezetésének megváltoztatása, játszóterek építése, játszótéri felszerelési tárgyak cseréje, ivókút, szökőkút, szobor, köz- és díszvilágítás, telefonfülke létesítése) csak kertészeti engedélyterv alapján végezhető, melyet a Városcép- és Környezetvédelmi Bizottság véleményez.

3.1.6.2. A történelmi belváros területén végzett, a park jellegét megváltoztató parkfelújítás esetén a kertépítészeti tervnek tartalmaznia kell kerttörténeti-műemléki kutatást is.

3.1.6.3. Védett parkokon belül hulladékudvar, szelektív hulladékgyűjtő sziget, reklámtábla, termálkút, – a terület ellátását kiszolgáló közművek kivételével – új közműnyomvonal nem helyezhető el.

3.1.6.4. Parkok funkcióját kiszolgáló építmények az építési szabályzat előírásai szerint a park adottságait figyelembe véve létesíthetők.

3.1.6.5. Épület felújítása előtt a fák törzsét be kell védeni, lombkoronájuk nem sérülhet.

3.1.6.6. Munkagödör, munkaárok kialakítása a fák lombkoronájának vetületén belül csak kézi földmunkával végezhető.

3.1.6.7. Védett közpark felújítása során kiemelt figyelmet kell fordítani a park látképét meghatározó, koros (idős) fák ápolására, illetve, biztonságuk megtartása érdekében azok növényegészségügyi vizsgálatára, egyúttal a park látképét meghatározó, de elöregedett fák cseréjére. Részletes, előzetes növényegészségügyi vizsgálat, és azt figyelembe vevő kertépítészeti kiviteli terv alapján, a környezeti feltételek figyelembevételével, a zöldfelületi fedettség folyamatosságának biztosításával végezhető növénycseré.

3.1.6.8. Fasorokat érintő út- utcarekonstrukció során törekedni kell a folyamatos biológiailag aktív

felületek biztosítására, a fasor egyedeinek folyamatos cseréjére. Amennyiben – figyelembe véve a fák egészségi állapotát, növekedési jellegét, a szükséges mélyépítési munkákat – a folyamatos fasorcseré a rekonstrukció során szakmai érvekkel igazoltan biztonságosan el nem végezhető, a védettség feloldását követően egységes, új fasor alakítható ki. A védettség feloldását kell kérni akkor is, ha a fasor egyedeinek több, mint 30 %-a lecserélésre kerül. A döntést részletes növényvizsgálati tervnek, közművizsgálatnak kell megelőznie.

3.1.6.9. Fasorok, egyedi fák védelmében új épület és új közmű építése a fák védőtávolságán kívül végezhető, meglévő közmű a védőtávolságon belül csak átfúrással, vagy kézi, kímélő árokásással újítható fel a kezelő/üzemeltetővel történő egyeztetést követően.

3.1.6.10. Út és járdafelújítás során egyedileg, a fák életszükségleteinek megfelelően kell a törzs körüli favermet kialakítani, amennyiben ez más jogszabályba nem ütközik, vagy a terület rendeltetésszerű használatát nem akadályozza.

3.1.6.11. A fák védőövezetén belül csak akkor újíthatók fel közművek, amennyiben egyéb műszaki okok (közművek védőtávolsága, fák védőövezete) miatt nem oldható meg a közművek áthelyezése.

3.1.6.12. A meglévő közművek a fák védőövezetén belül átfúrással vagy kézi földmunkával a fa törzsének szélétől mért 1,5 méterre újíthatók fel. A kezelővel/üzemeltetővel történő egyeztetés során a nyomvonal – helyi adottságokat figyelembe véve – a 1,5 m-től eltérhet. A vezetékeket védőcsőbe fektetve kell elhelyezni. A munka során 5 cm-nél vastagabb gyökeret elvágni nem lehet. Meglévő út burkolata a jelenlegi nyomvonalon felújítható, új burkolat a fa- fasor védőövezetén kívül, a gyökerek károsodása nélkül építhető.

3.1.6.13. A növények környezetét érintő épület-, út-, közműépítés, és egyéb kiviteli munkákat a kezelővel/üzemeltetővel egyeztetni kell.

3.1.6.14. Közmű vezeték hiányos fasor esetén sem vezethető a fasor nyomvonalában, illetve annak védőtávolságán belül, a fák pótlásának lehetőségét fenn kell tartani.

3.1.6.15. Közvilágítási lámpatest, térfigyelő kamera, stb. csak a fák lombkoronájának jelenlegi és későbbi károsodása nélkül helyezhető el, légvezeték miatt a fák nem csonkolhatók.

3.1.6.16. Védett park rendeltetéséhez kapcsolódó kulturális, szórakoztató, közösségi és sportrendezvények szervezéséhez nem kell a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi hatósági engedély, azonban amelyek a természetre jelentős hatást gyakorolnak, azoknál a Városkép és Környezetvédelmi Bizottságot előzetesen tájékoztatni kell.

4. A védetté nyilvánítás indokoltsága:

4.1. A védett parkok, intézménykertek, egyéb védett területek kiemelt városszerkezeti jelentőséggel bírnak. A területek növényállományának megőrzésével, szakszerű kezelésével biztosítható a településszerkezet zöldfelületi arculatának megőrzése, városökológiai szerepének fenntartása.

4.2. A fák, fasorok kora, habitusa, állapota, táj- és kultúrtörténeti értéke, városszerkezetben betöltött szerepe, vagy ritka előfordulása indokolja védettségüket. Fontos az árnyékot biztosító fák (például a klinikai szárnyak, játszótérnek árnyékot biztosító fák) megőrzése.

4.3. A védelemmel biztosítható a fák, zöldfelületek megőrzése az érintett ingatlanok rendeltetésének megváltoztatása esetén is.”

A Szegedi Vadaspark és a Szegedi Tudományegyetem Fűvészkert kezelési terve

1. Szegedi Vadaspark

1.1. Természetvédelmi célkitűzések:

- 1.1.1. A területen lévő erdőállomány védelme, tájképi karakterének megőrzése.
- 1.1.2. A Sancer-tavak, mint vizes élőhely megtartása.
- 1.1.3. A területen fészkelő és vonuló madárállomány védelmének biztosítása.
- 1.1.4. Oktatási és kutatási feladatok ellátásához megfelelő feltételek biztosítása.
- 1.1.5. Az élőállat-gyűjteménynek megfelelő természeti környezet biztosítása.

1.2. Természetvédelmi stratégiák:

- 1.2.1. A meglévő növényállománynak megfelelő termőhelyi adottságú területek fenntartása.
- 1.2.2. Agresszív növényfajok terjeszkedésének megakadályozása.
- 1.2.3. Az élőállat-gyűjtemény megőrzése, bővítése, fejlesztése.
- 1.2.4. A látogathatóságot biztosító, és a terület károsítását megakadályozó infrastruktúra kialakítása és fenntartása.
- 1.2.5. Oktatási és kutatási tevékenység megszervezése.
- 1.2.6. A terület látogathatóságának biztosítása.

1.3. Természetvédelmi kezelési módok, korlátozások és tilalmak

1.3.1. Művelési ághoz nem köthető kezelési módok, korlátozások és tilalmak:

1.3.1.1. Élőhelyek kezelése, fenntartása:

A Vadaspark folyamatos fenntarthatóságát, a természetes felújulási folyamatokat biztosító tevékenységek végezhetők.

1.3.1.2. Fajok védelme:

- 1.3.1.2.1. Meg kell akadályozni a teljes területen az agresszíven terjeszkedő növényfajok terjedését.
- 1.3.1.2.2. Az erdőről és az erdő védelméről szóló törvény hatálya alá nem tartozó védett területeken fa kivágásához az emberi életet és egészséget veszélyeztető növények esetében, illetve a Vadaspark rendeltetésszerű használatához, fejlesztéséhez a természet védelméről szóló törvény szerinti természeti hatóság engedélye nem szükséges.
- 1.3.1.2.3. Nád égetése nem megengedett, nádaratás esetén a nádas legfeljebb 80 %-a évente váltakozva aratható. Az így végzett kezelési munkák a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély nélkül végezhetők.

1.3.1.3. Látogatás:

A területek látogatása természetvédelmi érdekeket nem sért. A vadaspark korlátozottan, a nyitvatartási időben látogatható.

1.3.1.4. Oktatás és bemutatás:

A területen oktatási és kutatási tevékenység a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély nélkül végezhető.

1.3.1.5. Kutatás, vizsgálatok:

A Vadaspark igazgatóságával egyeztetett, a védett terület jellegét nem befolyásoló, nem zavaró vizsgálatok a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély nélkül folytathatók, az egyedek károsítása nélkül szabadon végezhetőek, azonban az eredményről készült jelentés egy példányát el kell juttatni a természetvédelmi hatósághoz.

1.3.1.6. Terület-földhasználat:

1.3.1.6.1. A Vadaspark területén a helyi építési szabályzat szerinti, a rendeltetésnek megfelelő épületek, építmények elhelyezhetők, az előző feltételek teljesülése mentesít a természet védelméről szóló törvényben szabályozott építési korlátozás alól.

1.3.1.6.2. A területen a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély nélkül használható növényvédőszeres és állategészségügyi szempontból szükséges vegyi anyagok.

1.3.1.6.3. A vadaspark rendeltetéséből adódó közösségi rendezvények a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély nélkül szervezhetőek a területen.

1.3.1.7. Közlekedés:

A vadaspark területére a működtetéshez szükséges járművek behajthatnak, a terület gyalogosan látogatható.

1.3.2. Művelési ághoz köthető kezelési módok, korlátozások és tilalmak:

1.3.2.1. Erdő művelési ágú területek kezelése:

1.3.2.1.1. A vadaspark erdeiben távlatilag a potenciális erdőtársulásoknak megfelelő összetételű, kedvező természetességi állapotú (elegyes, vegyeskorú) állományokat kell kialakítani.

1.3.2.1.2. Törekedni kell az erdő természetes felújulási folyamatának segítésére, ennek érdekében erdőgazdálkodási tevékenységek (az idegenhonos fafajok egyedeinek visszaszorítása) végezhetőek.

1.4. A védetté nyilvánítás indokltsága:

Szeged belterületének legnagyobb kiterjedésű, összefüggő erdőterületét foglalja magába a Vadaspark, így városökológiai szempontból kiemelkedő jelentőségű. Rekreációs szerepe mellett biológiai aktív felületként a város tüdeje is, a városi klimatikus viszonyokat kedvezően befolyásoló, jelentős tényező. Így az erdőterület kiterjedését és fafajait tekintve is jelentős értéket képvisel.

A nagy kiterjedésű erdőterület számos védett és fokozottan védett madárfaj fészkelőhelye, élőhelye. A Sancer-tavak és a partjait övező nádasok a vízimadarak, kételtűek, halak, hüllők és más, vízhez kötődő állatok élőhelye, amelyek a városhoz közel, ám annak urbános, zavaró hatásaitól mentesen élhetnek itt.

A Vadaspark részt vesz a Nemzetközi Fajmegmentési Programban, ennek keretében számos, kihalással veszélyeztetett faj megmaradását segíti elő, így járulva hozzá a biodiverzitás megőrzéséhez.

A Vadaspark természetvédelmi oktatási, és kutatási tevékenységeknek is helyszínt biztosít. A gyermekeket megismerteti a világot veszélyeztető globális környezeti problémákkal, ennek okaiival, és felhívja a figyelmet a helytelen emberi cselekedetektől fakadó következmények súlyosságára. Népszerűsíti a környezettudatos magatartást, amely alapvetően meghatározza a jövőnket.

Nem utolsósorban kulturált kikapcsolódási, szórakozási lehetőséget biztosít a városlakók számára, miközben megismerteti velük természeti értékeinket.

2. Szegedi Tudományegyetem Fűvészkert

2.1. Természetvédelmi célkitűzések:

A SZTE Fűvészkertjének területén élő taxonok fenntartása, kezelése. A kert gyűjteményeinek bővítése az oktatási, kutatási, természetvédelmi céloknak megfelelően.

2.1.1. Oktatási cél: a lehető legtöbb taxont képviselő faj bemutatása, különös tekintettel a védett vagy veszélyeztetett fajokra, a természetes flóra ökoszisztéma szolgáltatást nyújtó fafajaira, az egzotikus ipari – táplálék – és dísznövényfajokra, s ezzel a növényi biodiverzitás gyakorlati hasznának bemutatása a fenntartható fejlődés lehetőségeinek megismertetése és a környezettudatos szemlélet kialakítása érdekében.

2.1.2. Kutatási cél: a természetvédelmi vagy gyakorlati célból fontos fajok szaporodási sajátosságainak, hibridizációs lehetőségeinek, esetleges inváziós sajátosságainak tanulmányozása, akklimatizációs megfigyelések, a spontán betelepülő fajok migrációjának megfigyelése. Populációk létrehozása, fenntartási lehetőségek vizsgálata.

2.1.3. Direkt természetvédelmi cél: védett, vagy fokozottan védett fajok ex situ konzervációja, együttműködésben a térség nemzeti parkjaival.

2.2. Természetvédelmi stratégiák:

2.2.1. A fajok fenntartásához, az egyedek élettartamának becslése alapján kidolgozott pótlási terv elkészítése és végrehajtása.

2.2.2. Új fajok betelepítési tervének kidolgozása, különös tekintettel a már meglévő fajkészletre (pl. hibridizáció, invázió elkerülése).

2.3. Természetvédelmi kezelési módok, korlátozások, tilalmak:

2.3.1. Élőhely kezelése, fenntartása:

2.3.1.1. A kertészeti, erdészeti, gyepterkezelési beavatkozások évszakhoz kötött rendben történő elvégzése szükséges.

2.3.1.2. A fajkészlet fenntartásához szükséges környezeti feltételek biztosítása szükséges.

2.3.1.3. A növények ápolási munkáihoz: öntözés, növény-egészségügyi metszés, növényvédő szerek felhasználásához a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély beszerzése nem szükséges.

2.3.1.4. A fűvészkert területén fát kivágni csak az emberi életet és egészséget veszélyeztető növények esetén, vagy a botanikus kert alapvető céljait veszélyeztető esetben, vagy kiemelt közérdekből lehet.

A kivágás a kert igazgatójának javaslata alapján, a fenti indokokkal lehetséges, nem szükséges hozzá a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély.

2.3.1.5. A szükséges munkavégzés céljából járművel közlekedéshez a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély beszerzése nem szükséges.

2.3.2. Fajok védelme:

A kert területéről növényfajok, vagy azok részei, illetve szaporítóanyagok csak a kert vezetőségének engedélyével vihetők ki. A növények bármilyen rongálása szankciókat von maga után. Társintézményekkel történő csere esetén a vonatkozó szabályok betartása kötelező. Idegen honos fajok esetén vizsgálni kell az inváziós sajátosságokat.

2.3.3. Látogatás:

A fűvészkert látogatása természetvédelmi érdeket nem sért, meghatározott nyitvatartási időben, a látogatási szabályok betartásával látogatható a terület.

2.3.3.1. A kerti séták során a kijelölt utak használhatók.

2.3.3.2. A fűvészkert lehetőséget nyújt az ismeretszerzésre és a kikapcsolódásra, ennek érdekében a többi látogató és a kertben élő állatok nyugalma biztosítani kell, zajongani nem szabad, a kertben kutyasétáltatás nem engedélyezett.

2.3.3.3. A kert területén sporttevékenység (labdajátékok, kerékpározás, csónakázás, horgászat) nem engedélyezett.

2.3.3.4. A hulladékot a kihelyezett szemétygyűjtőbe, ill. szelektív hulladékgyűjtőbe kell elhelyezni.

2.3.3.5. A fűvészkertben tüzgyűjtásra nincs lehetőség.

2.3.4. Oktatás és bemutatás:

Az oktatási tevékenységnek oly módon kell történnie, hogy a kert növényeit ne károsítsa. Tekintettel kell lenni az éppen aktuális kezelési műveletek (öntözés, permetezés) végzésére, a biztonsági rendszabályok betartására.

2.3.5. Kutatás, vizsgálatok:

2.3.5.1. A kert növénykészletét érintő vizsgálatok a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi hatósági engedély nélkül folytathatók. A kert területén végzett kutatásokat a kert vezetőségével engedélyeztetni kell, ha a vizsgálatok a kert területén kívül történnek, külön elbírálás alá esik az ehhez szükséges propagulumok (terjesztőképletek) biztosítása.

2.3.5.2. A kertbe újonnan betelepítendő fajokkal történő vizsgálatok végzésekor a kert vezetésével egyeztetni kell, mely nem mentesít a védett vagy fokozottan védett fajok esetén szükséges külön szakhatósági engedély beszerzése alól. Idegen honos fajok esetén vizsgálni kell az inváziós sajátosságokat.

2.3.6. Terület és földhasználat:

2.3.6.1. A fűvészkert területén nem végezhető olyan tevékenységek, amelyek a kert bármely részének a növényállományát veszélyeztetik.

2.3.6.2. A kert területét érintő elkerülhetetlen építési munkák (közmű-, utak-, kerítések-, épületek-, egyéb építmények javítása, létesítése) a park vezetőségével történt részletes szakmai egyeztetést követően, és a beavatkozások fenofázisokhoz történő időzítése után lehetséges.

2.3.6.3. A fűvészkert rendeltetéséből adódó közösségi rendezvények a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély nélkül szervezhetőek a területen.

2.4. A védetté nyilvánítás indokoltsága:

A fűvészkert alapvető feladata és jelentősége a gyűjteménykezelés (pl. rózsakert, sziklakert, rendszertani gyűjtemény), a területen élő taxonok fenntartása és kezelése, valamint új gyűjtemények kialakítása. Ezen alaptevékenységével a biológiai sokféleséget mutatja be és őrzi meg. Hozzájárul a védett növények génállományának megőrzéséhez.

Növénytani szerepe mellett a fűvészkert számos madár fészkelőhelye, kisállatok, rovarok élőhelye.

Az egyetemi oktatási, kutatási feladatok mellett fontos szerepet játszik a környezettudatos szemléletmód kialakítására szolgáló közoktatásban és ismeretterjesztésben.

Szeged város zöldfelületi gyűrűjében 17 ha-os egybefüggő, biológiailag aktív felületével jelentős szerepet tölt be, városökológiai szempontból is jelentős hatással van a környezeti viszonyokra.

Szervezett nyilvános programokkal gazdagítja a lakosság szabadidős tevékenységét, hozzájárul egészségének megőrzéséhez, szórakoztatva a természet szeretetére oktat és a környezettudatos magatartásra ösztönöz.”

„3. Maty-éri Természetvédelmi Terület

3.1. Természetvédelmi célkitűzések:

A védelem célja az általános természetvédelmi célokon túl a nemzetközi sportlétesítmény mellett a természeti környezet fenntartása, a vadon élő állat- és növényfajok életfeltételeinek megőrzése, a Maty-ér völgye mentén fennmaradt ökológiai folyosó folytonosságának biztosítása.

3.2. Természetvédelmi stratégiák:

Hasznosítási lehetőségek: sportrendezvények, rekreáció, nádgazdálkodás, vízgazdálkodás, gyepgazdálkodás, horgászat.

A védettséggel érintett különleges intézményzóna besorolású területen az építési szabályzat szerinti közcélú épületek, építmények elhelyezhetők.

3.3. Természetvédelmi kezelési módok, korlátozások és tilalmak:

A sajátos előírásoknál nem szabályozott kezelési módok, korlátozások, tilalmak, és a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvényben meghatározott korlátozások és tilalmak alóli felmentések tekintetében a 8. mellékletben szabályozott általános kezelési előírások az irányadók.

3.3.1. Művelési ághoz nem köthető természetvédelmi területspecifikus kezelési módok, korlátozások és tilalmak:

3.3.1.1. Terület és földhasználat:

3.3.1.1.1. A területen a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi hatóság engedélye nélkül végezhetők a közösségi- és tömegsportrendezvények, sportversenyek, horgászat.

3.3.1.1.2. A védett víztározók partvonalán a természetközeli állapotot meg kell őrizni, továbbá törekedni kell arra, hogy a partvonalat érintő rehabilitációs, karbantartási munkálatokat (haváriahelyzet elhárítása kivételével) a mocsári teknős szaporodási és vermelési időszakán (október 15. és július 15. között) kívül végezzék. Revitalizációs/rehabilitációs beavatkozás nem járhat a parti növényzet teljes kiirtásával.

3.3.1.1.3. A vízterületen horgász-stégek nem létesíthetők.

3.3.1.1.4. A védelemmel érintett különleges intézményzóna besorolású területeken agresszíven nem terjedő fajokkal fatelepítés a természet védelméről szóló törvény szerinti természetvédelmi engedély beszerzése nélkül végezhető.

3.3.1.1.5. A védelemmel érintett különleges intézményzóna besorolású területeken a helyi építési szabályzat szerinti közcélú épületek, építmények elhelyezhetők a terület közfunkcióinak növelése érdekében, az előző feltételek teljesülése mentesít a természet védelméről szóló törvényben szabályozott építési korlátozás alól.

3.3.1.2. Látogatás:

A terület látogatása természetvédelmi érdekeket nem sért. Az evezőspálya területén a pálya látogatásának szabályait be kell tartani.

3.3.2. Művelési ághoz köthető természetvédelmi területspecifikus kezelési módok, korlátozások és tilalmak:

3.3.2.1. : Nádas művelésű ágú területek kezelése:

A nád égetése tilos.

3.4. A védetté nyilvánítás indokltsága:

3.4.1. A terület jellemzése:

A Maty-éri víztározót délről és északról a védelem alatt álló Maty-völgye határolja. Védelme esetén egy összefüggő, védett ökológiai folyosó alakul ki, amely értéke és hatása sokkal erősebb, mint a tagolt területeknek.

Az öblök és partvonalai ma már a természetes szukcessziós folyamat során kialakult vizes élőhely állapotát tükrözi, madarak fészkelőhelye, valamint hozzájárul Szeged élővilágának biológiai sokféleségéhez.

A területnek ökológiai jelentőségén túl tájképi jelentősége is van. A nemzetközi sportrendezvények és szabadidő funkciók számára méltó természeti környezetet biztosít, a védettség hozzájárul a természeti környezet megőrzéséhez.

Jelenlegi védelmi státusza: részben az ökológiai hálózat része.”