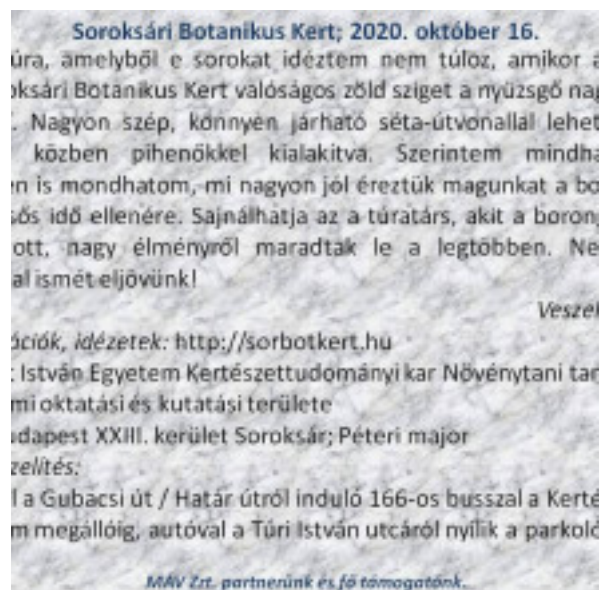




## 2020. október 16. Soroksári Botanikus Kert látogatása vezetéssel



Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.



Gyönyörködhattünk az őszi kikerics látványában.  
*MAV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.*

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.



Kiszolgáló épület, rajta a sok-sok eligazító táblácska.  
*MAV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.*

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.

övid története:

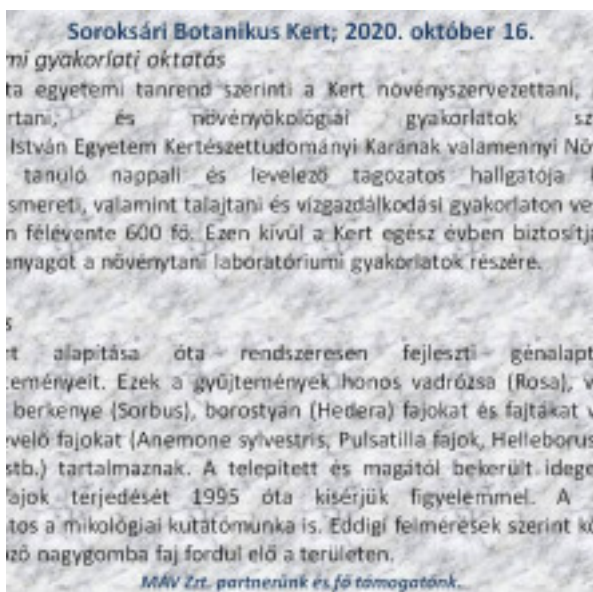
erületén már 4000 éve éltek emberek, ennek bizonyítéka az  
során kora bronzkorból származó leletek, amelyeknek eg  
ison megtekinthető.

3-as években gróf Grassalkovich Antal birtoka volt, aki s  
tt a területre. Az 1800-as évek közepétől felparcelláztá  
ri parasztok, megvásárolták a földeket.

3-es évek végén, az államosítás során a felhagyott kertek  
lepitettek.

isári Botanikus Kert létesítését a Kertészeti és Szőlészeti  
1962-ben határozta el. Célja a növénytan gyakorlati  
ise volt, elősegítve, hogy a leendő kertészmérnökök ki  
atba kerüljenek a növényekkel. A létrehozott élőgyűjté  
tás mellett a botanikai kutatásokat szolgálják, de ma má  
előtérbe kerülnek az ismeretterjesztési, turisztikai felad  
sári Botanikus Kert egyre népszerűbb a tanulni és kiránduln  
szet értékei iránt érdeklődők körében.

*MAV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.*



Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.



ágyásokban borostyánfélék, közepén a cserjes borostyán.  
MÁV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.



atlász-cédrus előtt annak termését vizsgálja Júli és Ilonk.  
MÁV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.

#### Terjesztés

szetszerető emberek körében egyre népszerűbb a Kert: évente közt fogadunk. A bejelentett csoportok részére szakmai-vezetést biztosító előadások, általános és középiskolák diákjai rendszeresen járnak. Természetvédelmi, környezetvédelmi vetélkedőket és egyéb programokat szervezünk, mindemellett a szabadidő kötetlen eltöltésére is alkalmas, melyet a kerti pihenőhelyek tesznek még kellemesebbé.

#### Mag- és szaporítóanyag-csere

Soroksári Botanikus Kert 60 ország 450 intézményével áll cserekapcsolatban. A magcsere-katalógus (Index Seminum) 1965-ben jelent meg. A Soroksári Botanikus Kert neve ma már az egész világon ismert.

#### Természetvédelem

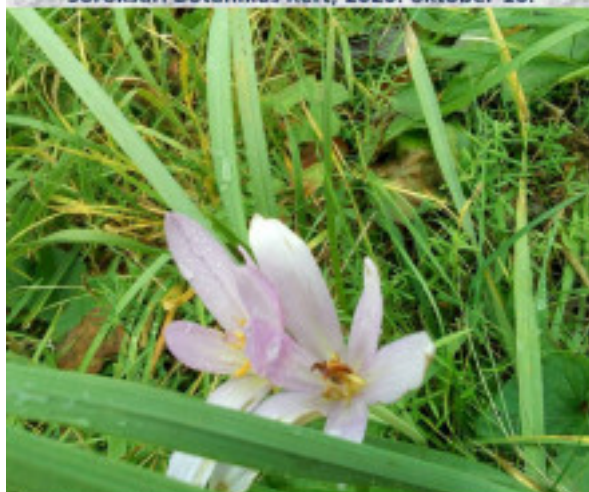
Soroksári Botanikus Kert 1977 óta fővárosi természetvédelmi terület. Ennek az adottsága, hogy területén értékes, eredeti társulások maradtak, amelyek megőrztek a Duna-Tisza közere jellemző vegetációt. A természetvédelemmel védett területei. Ilyenek a nyílt és zárt homokpuszták, a 12 ha nagyságú, meszes talajú kiszáradó löprét, az úgynevezett „tűzmező”.  
MÁV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.



és élőhelyek után a közephegységek flóráját tanulmányoztuk.  
MÁV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.



Őszi kikerics – *Colchicum autumnale*. Vigyázat! Mérgező  
MÁV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.

nytelepítések 24 egységbe sorolhatók, melyek az alábbiak szerint:  
1. Amerika, 2 Kelet-Ázsia, 3 Közép-Ázsia, Kis-Ázsia, 4 Kaukázus,  
5. Közép- és Dél-Európa, 6 Szibéria, 7 Kárpátok,  
8. Tavaszi rezervátum, 9 Vizes élőhelyek, 10 Homokpuszta gyepei,  
11 Magyarországi vadrozsnák, 12 Vad gyümölcsfajok,  
13. István gyűjtemény, 14 Honos évelők, 15 Közephegységek  
16 Karszt bokorerdő, 17 Alföldi kocsonyás tölgyes,  
18. Rujharos tölgyes, 19 Gyertyános- Bükkös 20. Nyíres,  
21. Érnýáras borókás, 22 Szikések növényei,  
23. Dszertani gyűjtemények, 24 Mediterrán és szubtrópusi  
25. Nény, 25 Akácok, 26 Véderdő.

27. Változatos erdők, cserjések, a láprét, a zombékosok és a  
28. buckák sokféle rovar, madár és kisebb emlős élőhelyei is

MÁV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.



Észak-Amerika fenyői alatt él a télálló coloradói fügekaktus.  
MAV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.



Észak-Ázsia fája lombhullás előtti őszi színekben pompázik.  
MAV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.



Légyölő galóca, a „mesegomba”! Vigyázat! Halálos!!!  
MAV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.

Soroksári Botanikus Kert; 2020. október 16.  
október 16-18. között került megrendezésre az Őszi Gombakiállítás, ezúttal alkalmazkodva a vírushelyzethez szabadtéri kiállítás a Soroksári Botanikus Kertben! Az őszi színeiben pompázó fantáziás gombák között több száz gombafaj került kiállításra. A kiállítás során a látogatók között gombák meghatározást követően kikerültek a kiállított gombafajok közé! A gombakiállítás mellett asztaloknál lehetőség volt játékokra is, ahol megtalálhatták a kedvükre való játékot. A gombás színeket a kiállítás során a különböző játékokon keresztül, a különféle totókig, játékosan tették tudásukat a gombákkal kapcsolatban. A kiállítás során került az **Év Gombája 2021** nyertes faja valószínűleg a "Galócák és más bocskorosok" fotópályázaton. A kiállítás során a meglévő tanósvény útvesztőben kereshetnek a kert nagygombáival. A kiállítás során került az **Év Gombája 2021** nyertes faja: az **óriás bocskorosgomba** lett a nyertes.

*MÁV Zrt. partnerünk és fő támogatónk.*



---

**Forrás:**<https://www.mavcsoport.hu/mav-vezerigazgatosagi-sport-club/kepgaleria/2020-oktober-16-soroksari-botanikus-kert-latogatasa>