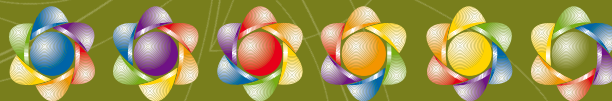




BOTANIKA HETE: NÖVÉNYEK ÉLETÜNK SZOLGÁLATÁBAN

Eszterházy Károly Főiskola
Természettudományi Kar



2010. május 17-21.

Botanika Hete

Az Eszterházy Károly Főiskola Természettudományi Kara tisztelettel meghívja az EKF a TermészetTudás Főiskolája címet viselő projektjének

Botanika Hete:

növények életünk szolgálatában

címet viselő rendezvényére, s annak megnyitójára.

A rendezvény időpontja: 2010. május 17-21.

A megnyitó időpontja: 2010. május 17. 10.00

Helyszín: Eszterházy Károly Főiskola C épülete, Eger Leányka u. 4.

A rendezvény célja olyan, a város és a régió számára elérhető szakmai rendezvény létrehozása, amely íze-
lített ad a szélesebb közönségnek és a szűkebb szakmai köröknek biológián belül a botanika tárgyköréhez tartozó kutatási, alkalmazott és innovációs eredményekről, megmutatja a botanikai kutatások, a mezőgazdaság, a természetvédelem és az élelmiszeripar kapcsolódási pontjait az egyes tudományos eredmények alkalmazásával.

A program vázát a tematikus napok adják, melynek keretében egy-egy téma köré csoportosulnak a különböző programok, kiállítások.

A programról részletesen tájékozódhat a <http://termesztudak.ektf.hu> oldalon.

Várjuk a város kicsinyeit és nagyjait nagy szeretettel!

Május 17. Hétfő Botanikus Kertek Napja

- 10.00 Megnyitó
- 10.30 Fűvészkertek a világon és Magyarországon, Dr. Mihalik Erzsébet (C 124)
- 11.30 Bemutatkozik az ELTE Fűvészkert: új pályázatok eredményei, Dr. Orlóczy László (C 124)
- 13.30 Az MTA Vácrátóti Botanikus Kertjének múltja, jelene és jövője, Dr. Kósa Géza (C 124)
- 14.15 Szarvasi Arborétum – Magyarország egyik legnagyobb arborétuma: a „Pepi kert”, Somlyai Márta (C 124)
- 14.30-15.30 Növények rajzolása, kifestők színezése., gyermek rajzverseny (gyerekfoglalkoztató terem C 119)
- 14.15 Kiállítás a magyarországi botanikus kertek kiadványaiból 1. em. aula és folyosó
- 14.00-18.00 Fitoterápiás tájékoztató és egészségügyi tanácsadás - Kénosiné Dr. Szabó Ildikó (C 110)
- 15.30-17.30 Kézműves foglalkozás Berzsényi Mariannal (gyerekfoglalkoztató terem C 119)
- 16.00 Botyánszky Mihály természetstéchnológiai ismertetője vetítéssel és virágbemutatóval Iris (nőszirm) és Hemerocallis (sásliliom) fajokról (C 124)

Egész nap:

Botanikai szakkönyvek, jegyzetek vására (C épület földszinti aula)
Kaktuszok vására (C épület földszinti aula)
Egynyári virágok és évelő növények vására (parkoló)
Öntözéstechnikai bemutató és tanácsadás
Kávét-tea terasz, büfé



Május 18. Kedd Botanika és természetvédelem napja

- 10.00 KVVМ: Természetvédelmi programok Magyarországon, Dr. Haraszthy László, szakállamtitkár. Botanikai ritkaságok az Északi középhegységben, Vojtkó András, az EKF Növényzeti Tanszék vezetője. (C 124)
- 11.00 A Bükk Nemzeti Park Igazgatóság tevékenységei, különös tekintettel a botanikai programokra, Schmotzer András. (C 124)
- 11.45 **A Hortobágyi Nemzeti Park botanikai értékei, Molnár V. Attila** (C 124)
- 12.30 Vegetációs és florisztikai kutatások, tevékenységek az Aggteleki Nemzeti Parkban, Farkas Tünde ANPI (C 124)
- 15.00 Nemzeti parkok kiadványainak kiállítása (C épület 1. em. aula)
- 14.30-15.30 Rajzoló sarok (gyerekfoglalkoztató terem C 119)
- 15.30-17.30 Kézműves foglalkozás Berzsényi Mariannal (gyerekfoglalkoztató terem C 119)
- 15.30-16.15 Molnár V. Attila könyvbemutatója és előadása (C épület 1. em. aula)
- 16.15 Virágkötészeti foglalkozás és bemutató (C épület 1. em. aula)
- 16.15-17.30 filmvetítés (C 121)

Egész nap:

Botanikai szakkönyvek, jegyzetek vására (C épület földszinti aula)
Kaktuszok vására (C épület földszinti aula)
Egynyári virágok és évelő növények vására (parkoló)
Öntözéstechnikai bemutató és tanácsadás
Kávét-tea terasz, büfé

Május 19. Szerda Növénybiológiai nap

- 10.00 A gyümölcsstermő növények génvagonának és tartalékainak helyzete Magyarországon, Dr. Surányi Dezső, Gyümölcs és Dísznövénytermesztő Kutató Intézet, Cegléd (C 124)
- 11.00 Az anyagcsere mérnökségtől a biomasszaiparig, Dr. Toldi Ottó, Mezőgazdasági Biotechnológiai Centrum, Gödöllő (C 124)
- 11.45 A vízhiányra adott növényi válaszok és a kiszáradástűrési fiziológiai mechanizmusai, Dr. Marschall Mariann, EKF Növényélettani Tanszék (C 124)
- 13.30 Amíg a napfényből növényi táplálék lesz (a fotoszintézis folyamatrendszerének áttekintése), **Dr. Dulai Sándor**, EKF Növényélettani Tanszék (C 124)
- 14.15 Áramlásos-citometriai módszerrel izolált kecskebúza (*Aegilops*) kromoszómák molekuláris citogenetikai azonosítása (Martonvásári MTA Mezőgazdasági Kutatóintézet), **Dr. Molnár István**, **Marie Kubaláková**, **Lágné Dr. Molnár Márta**, **Jaroslav Dole** (C 124)
- 16.00 TTK Tudományos Szieszta előadássorozat: **Dr. Vida Gábor** akadémikus előadása: Természetvédelem a globális gondok szorításában (C 124)
- 14.30-15.30 Növényrajzolás (gyerekfoglalkoztató terem C 119)
- 15.30-17.30 Kézműves foglalkozás Berzsényi Mariannal (gyerekfoglalkoztató terem C 119)
- 16.15-17.30 filmvetítés (C 121)

Egész nap:

Botanikai szakkönyvek, jegyzetek vására (C épület földszinti aula)
Kaktuszok vására (C épület földszinti aula)
Egynyári virágok és évelő növények vására (parkoló)
Öntözéstechnikai bemutató és tanácsadás
Kávét-tea terasz, büfé



Május 20. Csütörtök Növényi alapú termékek és gyógynövények napja

- 10.00 A gyógy- és fűszernövény termesztés helyzete hazánkban, Dr. Bernáth Jenő, Corvinus Egyetem, Gyógy- és aromanövények Tanszék vezetője (C 124)
- 11.00 Az élelmiszerbiztonság és a növényi alapú élelmiszerek: Az Egerfood Regionális Egyetemi Tudásközpont tevékenysége, eredményei, Dr. Kiss Attila, az Egerfood RET menedzserigazgatója (C 124)
- 14.00 Nyílt nap az Egerfood RET laboratóriumaiban
- 14.00-16.00 Nyílt nap a Növénytan tanszék Herbáriumában
- 14.00-17.00 Fitoterápiás foglalkozás és egészségügyi tanácsadás - Kénosiné Dr. Szabó Ildikó. (C 110)
- 15.30-17.30 Kézműves foglalkozás Berzsényi Marian-nal (gyerekfoglalkoztató terem C 119)
- 16.15 Virágkötészeti foglalkozás és bemutató (C épület 1. em. aula)

Egész nap:

- Botanikai szakkönyvek, jegyzetek vására (C épület földszinti aula)
- Kaktuszok vására (C épület földszinti aula)
- Egynyári virágok és évelő növények vására (parkoló)
- Öntözéstechnikai bemutató és tanácsadás
- Kávét-tea terasz, büfé

Május 21. Péntek „Aktuális eredmények a kriptogám növények kutatásában” konferencia

C 106-os előadó

- 09.00** - Megnyitó Plenáris előadás
Dr. Pócs Tamás akadémikus: Új eredmények a kryptobiotikus kéreg kutatásában
Dr. Orbán Sándor, EKF Biológiai Intézet vezetője: Moha stratégia-ökológiai kutatások
- 9.50-10.10.** Szurdoki Erzsébet, Szövényi Péter és Major Ágnes: A *Sphagnum recurvum* fajcsoport genetikai vizsgálata
- 10.10-10.30** Marschall Marianna: Fruktántartalmú mohafajok metabolikus aktivitása különböző környezeti tényezők függvényében
- 10.30 - 10.50** – Kávészünet
- 10.50-11.10:** Dulai Sándor - Molnár István: A vízvesztés és a termőhely fényklimájának hatása a II fotokémiai rendszer hőmérsékletérzékenységére egy kiszáradástűrő mohafajban
- 11.10-11.30:** Ódor Péter, Papp Beáta és Szurdoki Erzsébet: Szikes gyepek mohaközösségének dinamikája, az NBmR 9 éves adatsora alapján
- 11.30-11.50:** Papp Beáta: Új magyar moha vörös lista és a „Fontos Mohavédelmi Területek,, (IBrA) kijelölése
- 11.50-12.10** Sass-Gyarmati Andrea: A *Lopholejeunea* nemzetség monográfiája; Afrika és az Indiai-óceáni szigetek
- 12.10-12.30** Fogarasi Gábor, Nagy János: Szibériai tőzegmohalápok állományalkotó *Sphagnum* fajainak cönológiai felmérése
- 12.30-13.15** Ebéd
- 13.30-13.50:** Király Ildikó, Márialigeti Sára és Ódor Péter: A faállomány és a mohaközösség kapcsolata az őrségi erdőkben
- 13.50-14.10:** Papp Beáta: A Magyar Természettudományi Múzeum gyűjtőútjainak eredményei a Balkán mohafldrájának feltárásában



- 14.10-14.30** Bartha Dénes – Csiszár Ágnes – Szűcs Péter – Lóth Hajnalka – Zentai Kinga – Richter Zoltán: Kriptogám bioindikátorok vizsgálata sugárterhelés kimutatására
- 14.30-14.50:** Pénzesné Kónya Erika: Dicranum fajok térelfoglalási sajátosságainak in vivo és in vitro kísérletes vizsgálata különböző léptékben
- 14.50-15.10:** Szűcs Péter, Fodor Andrea, Balogh Lajos: Adatok Nyugat-Magyarország mohafldrájához, a Savaria Múzeum gyűjteménye alapján
- 15.10-15.30:** Szűcs Péter: Jövevény mohafajok Európában és Magyarországon
- 15.30-15.50** Kávészünet
- 15.50-16.10:** Buczkó Krisztina: Oligotrófia-eutrófia: A Kárpáti régió kovaalgái
- 16.10-16.30:** Soróczy-Pintér Éva: Kovaalgák jelentősége a paleolimnológiai állapotrekonstrukciókban
- 16.30-16.50:** Német József - Balogh Lajos: Piers Vilmos százéves herbáriumának moszatai
- 16.50-17.10:** Farkas Edit: A lichenológia kiemelkedő eredményei Magyarországon és a világon a 3. évezred kezdetén
- 17.10-17.30** Lőkös László – Farkas Edit.: Taxonómiai és florisztikai eredmények a hazai lichenológiában
- 17.30-17.50** Molnár Katalin - Farkas Edit: A zuzmókémiai kutatások legújabb eredményei

Partnerek:

Bükki Nemzeti Park Igazgatósága

Eger, Sánc u. 6.

www.bnpi.hu



Globalplant

www.globalplant.hu

H-3350 Kál, Erdötelki u. 3., e-mail: info@globalplant.hu

A Globalplant kertészeti központ szakmabeli és magánvásárlók számára. A Globalplant saját csemetekerttel rendelkezik, melyben a cég saját centruma számára természet növényeket, illetve termeti meg egyéni vásárlói számára a kertépítkezés lehetőségét.

Spitzmüller Kertészet

Spitzmüller Sándor

3300 Eger, Kálnoki u. 36., Tel.: 06-30-945-21-15

E-mail: spitzi@vipmail.hu

A cég elsősorban egynyári, kétnyári növények, őszi cserepes krizantém termesztésével foglalkozik. Az üvegházban megtalálhatók még az ámpolás növények változatai.

Kerekikert

Botyánszki Mihály, egyéni vállalkozó, élő dísznövénytermesztő,

5400 Mezőtúr pf 3001

www.kerekikert.hu

Jázmin Patika

3300 Eger, Hadnagy u. 5.

www.jazmin-patika.hu

Öko-Center

Eger Foglár utca

Cégnév: Agria Aqua Kft.

Tel.: 0620/257-8803 <http://agriaaqua.hu>

Tevékenységünk: Ökológiailag lebomló tisztító szerek, Biokozmetikumok és tisztálkodási szerek, víztisztító berendezések, csap- és zuhanyzűrők. Ha ön is igazán tiszta vizet és vegyszermentes környezetet szeretne saját otthonában.



Fantázia Virág

Eger, Piacsarnok 1. em.

ct.: Kocsis Anita



Natura Kert

Eger Kistályai út 257

www.naturakert.hu

Nálunk több száz féle termékből választhatnak, Hollandiából importált faházak, kerti kiegészítők, ágyásszegélyek, kerítéselemek, autóbeállók, kerti garnitúrák, JUNGLE GYM játszoeszközök, csúszdák, minőségi bizonyítványokkal rendelkező kerti fa játékok, terméskövek, grilllek, szobrok, tótechnikai felszerelések színesítik palettánkat.



Kelemen Kert Kertépítő és Virágtermesztő Kft.

Füzesabony, Petőfi S. út 9.

Kelemen György

Tel.: +3630/9250-346, e-mail: kelemen.kert@gmail.com

Tavasszal futó és álló muskátli, egynyári palánták, ámpolnás növények, ősszel pedig cserepes krizantém termesztéssel és árusítással foglalkozunk.

Kis összeszokott csapatunk az elmúlt évek alatt közel 70 kertet épített, melynek 90 %-ban automata öntözőrendszert is telepítettünk.

Úgy gondoljuk, hogy ma már kellő szakmai tapasztalattal rendelkezünk az automata öntözőrendszerek építése, szerelése, javítása terén. Ezért az elmúlt esztendő végén a kft. székhelyén megnyitottuk automata öntözőrendszer kis és nagykereskedésünket.

Sipotéka könyvesbolt

Eger, Érsek utca 2.

http://kiado.ektf.hu

Molnár V. Attila - DE TTK Növénytani Tanszék

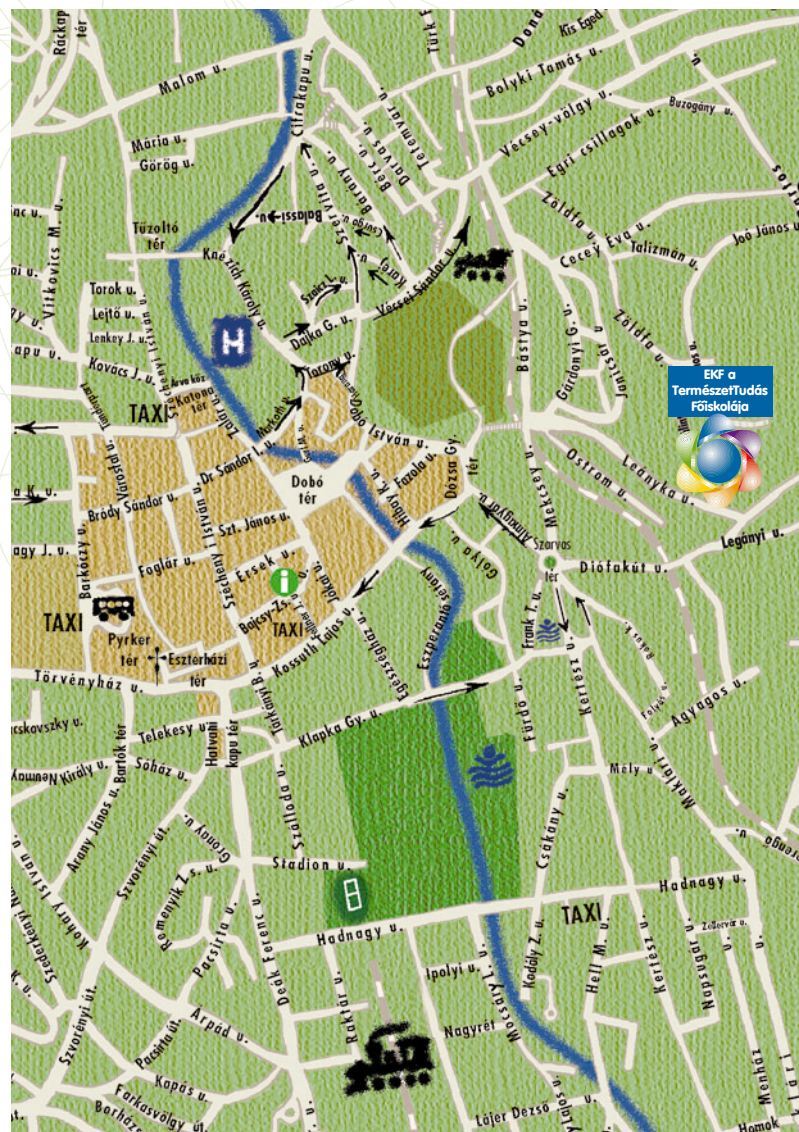
http://botany.ttk.unideb.hu

Magyar Kaktuszgyűjtők Országos Egyesülete

www.kaktuszgyujtok.hu

AVANTI '97 - a Botanika Hete kávéteraszának

üzemeltetője





ÚMFT infovonal:
06 40 638 638
nfu@nfu.gov.hu
www.nfu.hu



EKF a TermészetTudás Főiskolája

**Eszterházy Károly Főiskola
TermészetTudományi Kar**

3300 Eger, Leányka u. 4.

tel: 06 36 523 458

email: ttf@ektf.hu

web: termesztudas.ektf.hu