

Konferencia Miskolcon

2022. Október 12-én Miskolc adott otthont a „Több Zöld Várost a Fenntartható Európáért” rendezvénysorozat keretében megrendezésre kerülő szakmai konferenciának.

Büszkeséggel tölt el, hogy a szakma elismert képviselőitől élőben, egyenesben volt alkalmunk hallani napjaink kihívásaira a KERTÉSZ szakma által adott sokszor komplex, de mégis a természettől elcsúszott megoldásokat.

A jelenlegi helyzet nem fényes! Az élet bármely területére tekintünk csak a viharfelhők közeledtét látjuk, ami természetesen aggodalommal tölt el mindenkit.

Orlóczy László a bevezető előadásában a városi zöldterületek szerepéről beszél, arról, hogy milyen módon és hogyan hatnak a mentális egészségünkre. – Igazából nem mond semmi újat, mégis mennyire aktuális! Újra és újra, saját magunkat is emlékeztetni erre. GDP százalékban kimutatható számszakilag meghatározható értéket is adunk neki, de mégis annál sokkal több, amit saját magunk megélünk, megtapasztalunk azáltal, hogy figyelmet fordítunk a bennünket körülvevő természeti környezetre, felfedezzük abban a számunkra kedves, apró csodát és öröme lelünk ezáltal. Fontos, hogy legyen minek örülnünk!

Öröm volt hallani, hogy bár azt érezzük, hogy messze vagyunk az ország szellemi és innovációs központjától – legalábbis a szakterületet érintő központtól, a neves szakemberek azért a szemük sarkából mégiscsak figyelik Miskolc helyzetét, fejlődését. Tudják, hogy valamikor a 80-as években itt létesült az ország első közösségi kertje és működik azóta is töretlenül. Az AVASI ARBORÉTUM!

Bíró Borbála a FŐKERT Zrt. munkatársa számos budapesti példán keresztül mutatta be, hogy a költséghatékony és fenntartható zöldfelületgazdálkodásnak milyen jól alkalmazható és bevált módszereit alkalmazzák már. Irigy vagyok! – könnyű nekik, elhivatott, jó szakemberek, tervezők, fenntartók, üzemeltetők dolgoznak együtt SOKAN! Rögtön fordítaná az ember a helyi viszonyokra!

Alternatív gyepgazdálkodás? Land art megoldásokkal játékosan viszik be a köztudatba és fogadtatják el azt, hogy vannak olyan helyszínek, területek, ahol nincs is jogosultsága a pázsitnak.

- hiszen már nekünk is vannak kijelölt méhlegelőink a város több pontján is! Az élővizeink mellett a patakpartok rézsűit évente kétszer fészkelési és költési időszakon kívül kaszáljuk! Csak még az edukációt kellene fokozni... tájékoztató anyagokat kellene összerakni... többször kellene a helyszínen ellenőrizni, hogyan alakul a virágos növények aránya... Itt nincsenek egyetemisták, akik szakdolgozatban, TDK dolgozatban vizsgálgatnák, elemeznék az eredményeket... Feladat! Oldjuk meg!

Egynyári virágfelületek átalakítása élőlő biodiverz ágyásokká? – nehéz dió, inkább a virágzó cserjék felé mentünk el és elég sok levendula is megjelent a közterületeken. Jó irány, de még nagyon messze vagyunk, igen szakszerű növény összeállítás és szakszerű talajmunka kell! Hajrá! Nekünk is menni fog!

Ja, saját komposztálójuk van! A zöldterületeken keletkező zöldhulladékot, kaszálékot, lombot, gallyakat aprítva, stb. komposztálják és 8-9 hónap múlva a szuper szervesanyagot vissza tudják juttatni a parkokba, növényágyakba. – Ennek nálunk még a nyoma sincs, de vagyunk már páran, akik szeretnénk elindulni a téma és a megvalósítás nyomába. Igyekeznünk kell!

Zöldfelületi fejlesztéseiket a legkisebttől a legnagyobbig a tervezéstől a kivitelezésig végre tudják hajtani, úgy, hogy az átadást követően üzemeltetni is maguknak kell! – micsoda álom! nincs egymásra mutogatás, tervehiba, kivitelezői simli, üzemeltetői hiányosság... - Ezt a rendszert valahogy adaptálni kellene!

Előjön a Barkóczy Sándor főtájépisztől már hallott gondolat; Nem Önöknek tervezünk, hanem ÖNÖKKEL! – ebben már jó úton vagyunk! Közösségi Gyűlés, Ötletmaraton, Városi esték, Szinva Zöld folyosó közösségi tervezés.... tanuljuk a részvételiséget, de bátran használjuk!

Somorjai- Tamássy Zsolt esőkerterkről tartott rövid ismertetője nagyon komplex megoldást kínál pusztán tájépiszteti és kertészeti eszközökkel a csapadékvíz menedzsmentre.

Mennyire más gondolat! Nem csapadékvíz elvezetés, hanem menedzsment! Átereszek, árkok, csatornák, elvezetés, el, el, innen el! De miért?

Klímaáltozás van! Ez nem kérdés! A meteorológia adatokból látszik, hogy nem hullik kevesebb csapadék, csak hogy annak eloszlása változott, egyszerre rövid idő alatt igen nagy mennyiség, intenzív nagy cseppekben érkezik, ez pedig villámárvizeket okoz. Az esőkerterek gyakorlatilag arra képesek, hogy ezeket a hirtelen érkező, nagy mennyiségű vizeket irányítottan vezessék, kártékony hatását csökkentsék, a lehető legnagyobb mennyiségnek a talajba jutását segítsék, végül a maradékot összegyűjtsék és elpárologtassák. A természetből ellesett technikákkal mesterséges módon gazdálkodunk a vízzel.

Láttunk példákat külföldi egész városra kiterjedő innovációtól, az akár egy utcát érintő már magyarországi megoldásokon keresztül, a családi házaknál a tetőről összegyűjthető mennyiség kezelésére is.

A délutánt *Lukács Zoltán* folytatta a városi faállomány gazdálkodás kérdéskörével. És a Zoli szenzációsan jó előadó! Igen, ez egy vesszőparipa! Gazdálkodni és hatékonyan gazdálkodni azzal lehet, amink van, ahhoz viszont tudnunk kell, hogy mink van... Kataszter! anélkül nem megy! abból lehet adatot kinyerni, állapotot meghatározni, beavatkozást tervezni rövid, közép és hosszútávon! Ez kötelesség! Nem magunknak, hanem az utókornak!

Szaller Vilmos a FŐKERT Zrt. favédelmi szakfelügyelője, a náluk már működő favédelmi szakfelügyeleti rendszert mutatta be. Igen kérem szépen! Budapesten már ilyen is van! Hogy mi okból is kell ilyesmi valami? Igazából ez is fiskális kérdés! A Főkert Zrt. az fenntartója és üzemeltetője a főváros fájának, így mint ilyen, a kártérítési felelősség is az övé. Budapesten már volt halálos kimenetelű baleset is, amelyet fa kidőlése okozott! Abban egyetérthetünk, hogy az emberéletnél nincs drágább! arra a kártérítés sem gyógyír. Másik nyomós érv az, hogy rendelkeznek saját fakataszterrel, amely értéken tart nyilván minden önkormányzati tulajdonon/ban álló fát! Tehát a Főkert amellet, hogy ápolja a kezelésben lévő fákat, belefolyik a tulajdonosi szándék szerint a közterületi beruházások ellenőrzésébe, abban az esetben, ha a beruházás fát érint. A Tervezők, mint „kvázi” szakhatóságot keresik fel őket, és a beruházás műszaki paramétereit közösen igyekeznek a fák érdekeinek védelmét figyelembe véve meghatározni. Sőt, a kivitelezési szakaszban is helyszíni ellenőrzéseket végeznek, szabálytalanság esetén a munkavégzést leállíthatják, szankcionálhatnak. A rendszer működik, elhivatott, magasan kvalifikált favizsgáló, faápoló szakmérnökök közreműködésével több száz fa kivágása elkerülhetővé vált.

Micsoda nap volt!

„Észek!

Kertészek! Tájépisztek! Építészek!” Szaller Vilmos után szabadon

Kollégák, szakemberek, érdeklődők! Ma biztosan mindenki kapott valamit! Én azt, hogy talán nem hiábavaló a sok erőfeszítés! Nehéz az út és még kevesen vagyunk...