



SZEGEDI KÖZÖSSÉGI GYŰLÉS

2024. JANUÁR 12-13.

Jelen kutatási projekt az Európai Unió Horizon 2020 Kutatási és Innovációs Program keretein belül a 101037328 számú Támogatási Szerződés keretében került finanszírozásra.

A Sárga Csoport a **zöld infrastruktúra** téma kapcsán a fejlesztési célterület kiválasztásakor több lehetséges helyszínt vizsgált. A cél az volt, hogy olyan terület fejlesztésével foglalkozzanak, ahol lehetőség van találkozási pont kialakítására, kikapcsolódási, rekreációs lehetőségek megteremtésére. Szintén fontos szempont volt a döntésnél, hogy olyan területre essen a választás, ahol az utóbbi években nem valósult meg érdemi fejlesztés, de a fenti funkciók kialakításához jó adottságokkal rendelkeznek. A javasolt közterületek, zöldfelületek közül a választás végül Petőfitelep főterére esett a választás.

Petőfitelep Főtér jelenleg egy alulhasznosított, mégis jó adottságokkal rendelkező fejlesztési helyszín. A tér funkcionalitását erősen korlátozza az ott kijelölt autóbusz-állomás, ami mind a térhasználat, mind a közterület élhetősége szempontjából hátrányt jelent. A helyi lakosoknak ugyanakkor nagy szüksége lenne egy komplex funkcionalitással bíró közterületre, zöldfelületre, ehhez a Főtér jó adottságokkal rendelkezik. A parkosítás, fásítás, közösségi tér fejlesztés, a környezetet terhelő buszállomás kiváltása pedig a Főtéren működő intézmények – általános iskola, óvoda, művelődési ház, templom – szempontjából is előnyös volna. Nem utolsósorban a fejlesztés Szeged olyan városrészében valósulna meg, ahova kevesebb figyelem jut a városi fejlesztések tervezése és megvalósítása során.

A Megújuló zöld köztér társasjáték következő lépéseként az előkészített játékkártyák segítségével a csoport meghatározta a Főtér esetében kialakításra kerülő **öt funkciót**. A szavazatok erősségének sorrendjében ezek a következők voltak: **Helyi mikroklíma szabályozása; Levegőminőség szabályozása; Közösségszervezés és segítségnyújtás; Veszélyek és szélsőséges események szabályozása; Tanulás és inspiráció**. Ezt követően az egyes funkciók kapcsán a csoport az **alábbi akciók** végrehajtásáról döntött.

Helyi mikroklíma szabályozása Az ökoszisztémák éghajlat-szabályozása a klímaváltozás káros hatásainak mérséklése, helyi ökoszisztémák fejlesztése, zöld- és kékterületi elemek elhelyezése révén.	<ul style="list-style-type: none">• Vízgazdálkodás A helyben keletkező esővíz gyűjtése és helyi tisztítása, felhasználása• Vízgazdálkodás Esőkertek, záportározók létrehozása
Levegőminőség szabályozása Szennyező anyagok szűrése, rögzítése, lebontása vagy tárolása a környezet fejlesztése révén.	<ul style="list-style-type: none">• Város zöldítés Az alulhasznált területek közösség által is használható közparkokká alakítása• Város zöldítés Zöld homlokzat és zöld tetők létrehozása a szomszédos épületeken
Közösségszervezés és segítségnyújtás A környezet által nyújtott lehetőségek felhasználása, kiaknázása társadalmi csoportok önszerveződésének elősegítésére és a szolidaritás növelésére.	<ul style="list-style-type: none">• Urbanizáció-szabályozás A zöldterülettel és zöldfelülettel kapcsolatos közösségi döntéshozatal• Urbanizáció-szabályozás A területhasználat közösségi szabályozása, az irányítás és ellenőrzés önszerveződővé tétele
Veszélyek és szélsőséges események szabályozása A veszélyek hatásainak ökoszisztémák általi enyhítése, a veszélyek csökkentése, a veszélygyakoriság változtatása.	<ul style="list-style-type: none">• Városi erdészet Új fákat ültetnek a vonalas infrastruktúrák mentén és az alulhasznált területek egy részén• Fenntartható mobilitás A zöldebb közlekedési módokat támogató infrastruktúra bővítése, kialakítása
Tanulás és inspiráció Képességek fejlesztésére alkalmas funkciók, az oktatás, a tudás megszerzése, valamint a művészet és a technológiai tervezés helyi lehetőségeinek kialakítása révén.	<ul style="list-style-type: none">• Hulladék-gazdálkodás A helyben keletkezett városi hulladék szelektív gyűjtése és felhasználása az energiahatékonyság növelése érdekében• Biodiverzitás Őshonos fajok betelepítése a területre