

## **Tetőkertek, mint közösségi terek kialakításának lehetőségei Nagykanizsa településen**

**Horváth Rebeka**

Tájrendező és kertépítő mérnök alapképzési szak

Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet

Településépítészeti és Települési Zöldinfrastruktúra Tanszék

*Belső témavezető:* Szövényi Anna Andrea, tanszékvezető, egyetemi docens - Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet - Településépítészeti és Települési Zöldinfrastruktúra Tanszék

Szakedolgozatom témája közösségi és terápiás kertek vizsgálatából alakult át. Fontosnak érzem egy település életében azokat a közösségek számára létrehozott tereket, melyek szabadidős tevékenységeknek, rekreációnak és kikapcsolódásnak nyújtanak helyet. Több generációt kiszolgálnak és színesebb érdeklődési körrel látják el a települést. Pozitív mentális jólétet biztosítva a városban élőknek.

Mindezek mellett a témaválasztást nagyban befolyásolta a klímaváltozás is. 2025-ben már eléggé felütötte a fejét a szélsőséges időjárás, az éghajlati viszontagságok, melyekre megoldást kell keresni. Ezen szempontok alapján döntöttem a tetőkertek mellett, mely egy átfogó megoldást kínálna mindkét problémára. Bár Nagykanizsa összességében egy zöld város jelenleg, de a lakosság növekedésével egyenes arányban növekedni fog a burkolt felületek aránya is, hiszen a lakóknak igényeik is vannak (parkolók, járdák), melyek a zöldfelületek csökkentésével alakíthatók csak ki. Ezek megelőzésekként jó megoldás lenne a zöldfelületek növelése, mely hozzájárulna a klímaváltozás lassabb végbemeneteléhez is. Több fenntartható településről is olvashatunk már, melyek hasonló elveken alapulnak, és legnagyobb céljuk a szélsőséges időjárás visszaszorítása, élhetőbb környezet teremtése és a társadalom ösztönzése hasonló gondolkozásmódra. Hasonló célokkal készítettem el a szakedolgozatomat is. Úgy gondolom a napjainkban fellépő városi léptékű problémákat jobb lenne megelőzni, mint utólag megoldást keresni ezekre. Ha időben találunk megoldást a fellépő problémákra több időnk és opciónk adódik, melyekből ki tudjuk választani a leghatékosabb választást.