

Sopron Megyei Jogú Város Önkormányzatának Fenntarthatósági terve

I. ELŐZMÉNYEK

Sopron Megyei Jogú Város Önkormányzata elkötelezett a környezet védelme és a fenntarthatóság iránt, ennek érdekében szükségesnek tartja Sopron város Fenntarthatósági tervének kidolgozását.

II. HELYZETKÉP

Sopron és környéke négyféle kistáj együttesből áll: a Soproni-hegység, a Soproni-medence, a Fertőmenti dombság, és – a soproni lakosokra való nagy vonzása miatt – ide sorolható a Fertő állóvízi-medencéje is.

E négyféle, különböző tájtípus adja Sopron környékének azt a táji diverzitást, ami itt az Alpok és a kistáji Pannon-medence találkozásánál létrejött. E környék geológiai, domborzati, éghajlati és vízellátottsági sokszínűsége a még megmaradt természetközeli vegetációban és a területhasználatban is sokszínűséget von maga után.

Sopron és tágabb környezete alpi- és pannon jellegű is, mivel a város környezete nyugatról kelet felé kis távolságon belül vált át az alpi- a pannonba.

1. Levegő, légszennyezettség

A város levegője legendásan tiszta, a Lővérek területe klimatikus gyógyhely, így kiemelkedő fontosságú a város levegőminőségének megőrzése.

2. Ivóvíz, csapadékvíz, szennyvíz

Sopron területén a szennyvizek kezelése közel 100%-ban megoldott. A közműhálózat nagyrészt elválasztó rendszerű.

3. Talaj

Az elmúlt évtizedben a művelési ág változás (mezőgazdasági területek belterületté nyilvánítása) üteme nagy volt, ami ellentmond a fenntarthatóság elvének.

4. Épített környezet és természeti értékek

Építészeti értékek terén Sopron az ország leggazdagabb városai közé tartozik, ezek állapotának fenntartása folyamatosan jelentős erőfeszítésekkel jár, de a város elkötelezett ezen feladat ellátása mellett.

5. Úthálózat

A várost érő terhelések főként a közúti és vasúti közlekedésből származnak. A kevés megmaradt ipari üzem ellátása a város közúthálózatán történik, ami aránytalanul nagy terhelést jelent útjaink számára. A közlekedés légszennyező és zajforrásként is jelentős hatású.

6. Köztisztaság, hulladékkezelés

A kommunális hulladék elszállítása Sopron teljes területén biztosított. A szelektíven gyűjtött hulladékmennyiség aránya kevés a lehetőségekhez képest. A köztisztaság terén számos erőfeszítés

III. FENNTARTHATÓSÁGI TERVEK, CÉLOK ÉS INTÉZKEDÉSEK

A jelenlegi környezeti állapot javítása alapvető fontosságú cél, melyet a döntéshozatal során folyamatosan szem előtt kell tartani, a döntésekbe, helyi rendeletekbe a környezetvédelmi szempontokat be kell építeni.

1. Levegő, légszennyezettség

- Környezetbarát közlekedés támogatása, a környezetterhelés csökkentése
- A közösségi közlekedés korszerűsítése, a károsanyag-kibocsátás csökkentése
- A kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása
- A város forgalmi rendjének felülvizsgálata, átalakítása a környezetterhelés csökkentése érdekében
- Intézkedéseket hozni annak érdekében, hogy a környezeti levegő minőségéről részletesebb adatok álljanak rendelkezésre

2. Ivóvíz, csapadékvíz, szennyvíz

- Törekedni kell a csapadékvíz helyben történő hasznosítására
- A csapadék- és szennyvízelvezető hálózat maradéktalan szétválasztása

3. Talaj

- A zöldmezős beruházásokkal szemben a barnamezős beruházások előnyben részesítése
- A belterületbe vonások során a környezeti szempontok fokozottabb figyelembe vétele

4. Épített környezet és természeti értékek

- A sajátos városkép, épített és természeti értékeink megőrzése
- A helyi jelentőségű védett területek megőrzése

5. Úthálózat

- A közutak állapotának javítása
- A város forgalmi rendszerének átalakítása forgalomtechnikai szempontok alapján

6. Köztisztaság, hulladékkezelés

- A lakosság környezettudatosságának fejlesztése
- Szelektíven gyűjtött hulladékok arányának kezelése

Sopron, 2010. november 02.