

# Debreceni akkugyár: de hol a víz? - Népszava

Debreciner-médiaszemle - Népszava - 2023-05-14 13:26:34

Nem is tizenkilencre, de egyenesen húszra húzott lapot az Orbán-kormány az újabb akkumulátorgyár Debrecenbe telepítésével. A legnagyobb probléma – ugyanúgy, ahogyan a szintén a város mellett létesülő, másik kínai beruházás, a CATL-gyár esetében – várhatóan a víz- és energiaellátás lesz – írja a [Népszava](#).



fotó: Koppányi Szabolcs

**Szijjártó Péter** szerint az Eve Power gyárának vízigényét „95 százalékban tisztított szennyvízből és felszíni vízből biztosítják”.

Szabad felszíni vízkészlet a térségben nincs, a környék tavai is kiszáradóban vannak a klímaválság miatt.

Folyamatban van ugyan a Civaqua-projekt első üteme a Tisza vízének egy mesterséges csatornán keresztül történő átvezetése végett, ám a folyóból a legmelegebb hónapokban, aszályos időszakban nem lehet vizet kivenni, így az épülő csatorna nem jelenthet egész évre szóló, folyamatos megoldást. Ami pedig a tisztított szennyvizet illeti: annak eredeti forrása ugyanúgy tiszta víz, mintha eleve vezetékes ivóvizet használnának – az újrahasznosításnak technológiai korlátai is vannak, ráadásul a gyár vízigényének mintegy fele a szárításhoz szükséges, így a művelet közben elpárolog, vagyis rendszeresen pótolni kell.

Maga Debrecen egyébként az ország leggyorsabban kiszáradó vidékének peremén fekszik, ahol a vízhiánynak jelenleg is látható, kézzelfogható jelei vannak, vagyis a vízigény fenntartható, az ivóvízellátást, a mezőgazdaságot és a természeti értékeket sem veszélyeztető megoldását aligha lehet félvállról venni.

**További részletek a [Népszava cikkében](#) olvashatók.**