



**PÁLDI TAMÁS ATTILA**

**„KLÍMASTRATÉGIÁK KIALAKÍTÁSA ÉS KÖRNYEZETI  
SZEMLÉLETFORMÁLÁS JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK  
MEGYÉBEN”**



# Jász-Nagykun-Szolnok megye

---

Területe: 5.582 km<sup>2</sup>  
(a megyék rangsorában  
8.)

Lakosok száma:  
368.456 fő  
(megyék rangsorában 9.)

Járások  
száma: 9

Települések  
száma: 78

Megyei jogú  
város: 1

Egyéb város:  
21

Nagyközség:  
3

# Törökszentmiklósi járás

Területe: 464,54 km<sup>2</sup>

Lakosok száma:  
35.926 fő

Települések  
száma: 7

Város: 2

Község: 5

Fegyvernek Város Magyarország keleti részén, az Észak - Alföldi Régióban, Jász - Nagykun - Szolnok Megyében, a Törökszentmiklósi Járás területén található. „A kistáj 80 és 105 m (Király halom) közötti tszf-i magasságú, löszszerű üledékekkel fedett hordalékkúp-síkság. A felszín több mint 50% - a alacsony ármentes síkság, negyede-negyede az enyhén hullámos síkság (a Ny-i részen), ill. az ártéri szintű síkság (peremeken) orográfiai domborzattípusába sorolható. A kistáj képében szórványosan megjelenő, 1-5 m magas, löszös homokkal fedett homokbuckák, a kistáj D-i felében mindenfelé megjelenő, kusza hálózatot alkotó elhagyott folyómedrek, morotvák, valamint a kunhalmok jelentenek némi változatosságot.

# Klímastratégiát kiváltó okok

---

Jász-Nagykun-Szolnok megye életében is megfigyelhetők az éghajlatváltozás jelei. Az éves középhőmérséklet emelkedik, az éves csapadékmennyiség lassú, tendenciózus csökkenést mutat.

A szélsőséges időjárási jelenségek gyakorisága, intenzitása nőtt, gyakoribbá és tartósabbá váltak a nyári extrém hőmérsékletek, egyes területeken a szárazság, másutt az árvizek. Ezek a változások területspecifikusan ugyan, de az egész országot érintik, tehát teendőink ugyanolyan sürgetőek, mint a többi európai országé.

A kutatás-fejlesztési programok, a klímatudatosság hangsúlyozása az oktatásban, a tömegtájékoztatásban, a nemzetközi együttműködés növelése, mind fontos területei a klímaváltozás elleni védekezésnek.

# JNSz Megyei Klímastratégia

---

- ▶ **Klímastratégiák kidolgozásához kapcsolódó módszertan- és kapacitásfejlesztés, valamint szemléletformálás (KEHOP-1.2.0)**

**Kedvezményezett neve: Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Önkormányzat**

**Projekt címe: „Klímastratégiák kialakítása és környezeti szemléletformálás Jász-Nagykun-Szolnok Megyében”.**

**Projekt azonosítószám: KEHOP-1.2.0-15-2016-00005**

**Elfogadta a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Közgyűlés a 9/2018. (II.16.)  
számú Közgyűlési határozatával**

# Stratégiai cél

Illeszkedve a nemzetközi, nemzeti és kormányzati elképzelésekhez a „Klímastratégiák kialakítása és környezeti szemléletformálás Jász-Nagykun-Szolnok Megyében” c. projektünkkel lokálisan is hozzá kívánunk járulni a célok eléréséhez. Ennek egyik eszköze a megyei klímastratégia megalkotása, amely keretbe foglalja a helyi viszonyokhoz és állapotokhoz mérten kialakított célkitűzéseket, beavatkozásokat, együttműködéseket és megvalósítási törekvéseket.

- ▶ Mindezen törekvések együttesen alkotják a megye klímavédelmi jövőképét, mely szerint:

„Jász-Nagykun-Szolnok megye 2030-ra a globális klímaváltozás kihívásaira lokálisan összehangoltan reagáló klímatudatos humán tőkével, innovatív gazdasággal és a természeti erőforrásaival fenntartható módon gazdálkodó megyévé válik.”



# Célcsoportok

---

Főbb célcsoportok: a klímaváltozás szempontjából sérülékeny térségek lakossága, a megye gazdasági szervezetei, közintézményei

Egyedi célterületek: az akció megyei hatóköre miatt nem kerültek lehatárolásra.

Összességében elmondható, hogy a klímaváltozással kapcsolatos szemléletformálás és a megyei klímastratégiák kidolgozása révén az egész országban bővülnek a lakosság, a helyi köz- és gazdasági szereplők klímaváltozással összefüggő ismeretei, aminek következtében javul az országos klímaadaptációs intézkedések végrehajtásának hatékonysága.

# Célok

---

- ▶ A Jász-Nagykun-Szolnok megyére a következő célok meghatározása indokolt:
- ▶ M-1. célkitűzés: közlekedésből származó ÜHG kibocsátásának csökkenése
- ▶ M-2. célkitűzés: épületek energia-felhasználásának racionalizálása
- ▶ M-3. célkitűzés: megújuló energia részarányának növelése az energiatermelésben



# Átfogó célok bemutatása

ÁC-1. célkitűzés: Az ár- és belvizek elöntéseitől védett területek arányának min. 15%-kal történő növelése

ÁC-2. célkitűzés: A vízkészletek megtartásával (*vízviSSzatartás, tározás*) érintett területek arányának min. 15%-kal történő növelése

ÁC-3. célkitűzés: A globális klímaváltozás okozta humán-egészségügyi terhelés mérséklésébe bevont lakosság számának növelése

ÁC-4. célkitűzés: Az inváziós fajok általi ökológiai veszélyeztetettséggel érintett JNSZ megyei területek helyreállításának min. 25%-kal történő növelése

ÁC-5. célkitűzés: Az ökológiai gazdálkodásba bevont területek nagyságának min. 15%-kal történő növelése

ÁC-6. célkitűzés: A megyei turisztikai kínálat klímaváltozáshoz történő alkalmazkodásának növelése a lakosság széles rétegeinek bevonásával

ÁC-7. célkitűzés: Városok klímatudatos fejlesztése



# Specifikus adaptációs célok bemutatása

---

- ▶ **Specifikus adaptációs célkitűzések:**
- ▶ **SC-1. célkitűzés:** Turisztikai szempontból kiemelkedően fontos vizes élőhelyek megőrzése *(főként a Tisza élő és holtágai vonatkozásában)*
- ▶ **SC-2. célkitűzés:** A klímaváltozás okozta problémákra való alkalmazkodás megteremtése a Tisza-tónál
- ▶ **SC-3. célkitűzés:** Az éghajlati feltételek várható jövőbeli alakulásával számolva a megye egyedülálló termálvíz készletének megóvása, az energetikai szempontú kiaknázásához szükséges feltételek megőrzése.

# Szemléletformálási célkitűzések

---

## A megye szemléletformálási horizontális célja:

**SZH-1 célkitűzés:** 2030-ig a JNSZ megyében élő lakosság min. 20%-os elérésével az országos átlagot meghaladó ütemben növekszik a klímatudatos környezetvédelmi akciók, beavatkozások száma.

A célkitűzés eredményként a klímatudatos beavatkozások a helyi innováció motorjává válnak.

# Egyéb kapcsolódási pontok

- ▶ KEHOP-1.2.1
- ▶ LIFE programok
  - ▶ LIFE IP HUNGAIrY 2017
  - ▶ LIFE16 CCA/HU/000115 azonosítószerű „Az önkormányzatok integráló és koordináló szerepének megerősítése az éghajlatváltáshoz való alkalmazkodás érdekében” című LIFE-MICACC projektben.

- ▶ Megyei és települési környezetvédelmi programok kialakítása és összehangolása
  - ▶ SEAP; SECAP
- ▶ TOP-3.2.1; TOP-3.2.2
  - ▶ Elfogadott klímastratégia
- ▶ Együttműködés a 2021-2027-es források allokálásában



**KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!**