



<b>Előkészítő:</b> Dr. Rausz Péter	NYILVÁNOS ülés
<b>Véleményező bizottságok:</b> Területfejlesztési Bizottság	A döntéshozatal egyszerű többséget igényel

**ELŐTERJESZTÉS**  
**a Békés Megyei Önkormányzat Közgyűlésének**  
**2021. szeptember 23-án tartandó ülésére**

**Tárgy: Békés megye környezetvédelmi helyzete**

**Tisztelt Közgyűlés!**

A Békés Megyei Önkormányzat felkérésére a Békés Megyei Kormányhivatal elkészítette az előterjesztés mellékletét képező, Békés megye környezetvédelmi helyzetéről szóló tájékoztatóját.

A tájékoztatóból kiderül, hogy Békés megye területe levegőtisztasági szempontból az ország viszonylag tisztább levegőjű térségei közé tartozik. A megyében nem üzemelnek a nagyobb levegőszennyezésekért felelős vegyi- és nehézipari művek és az erősen levegőszennyező hőerőművek. Bemutatásra kerülnek továbbá a megye területén jelentősebb légszennyezést okozó tevékenységek.

A megye területén 548 db légszennyező telephelyet tartanak nyilván, mely telephelyeken 1556 db légszennyező pontforrást üzemeltetnek.

Békés megye területén a növénytermesztés és az állattartás a jellemző tevékenység, így a térségben a levegő minősége a por, illetve az esetenként előforduló bűzhatás miatt fordulhatnak elő kedvezőtlen folyamatok.

A nagyobb porkibocsátók a mezőgazdasági üzemek, a szárító és tisztító telephelyek, valamint az egyes ipari üzemek (pl. a téglacserépgyártás, öntödék, kohászat). Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy a mezőgazdasági tisztító- és szárító telephelyeken új, korszerűbb berendezéseket állítottak üzembe, illetve korábbi szárító-tisztító rendszereket korszerűsítették. A tisztítóberendezésekhez kapcsolódó jobb leválasztási hatásfokú porszűrők beépítésével csökkentették, illetve a kibocsátási határérték alatt tudják tartani a légszennyező anyagok kibocsátását. A kibocsátott légszennyező anyagok közül a szén-monoxid légszennyező anyag 2019. évi jelentős növekedésének okát jelenleg vizsgálják.

Békés megye területén Gyulán, Békéscsabán és Orosházán a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Laboratóriumi Osztály manuális merőhálózat keretében végez környezeti levegő vizsgálatokat. Jelenleg a megyében egész évben üzemelő, folyamatos mintavételre alkalmas automata merőállomás nem üzemel.

Kiderül a tájékoztatóból az is, hogy a területi környezetvédelmi hatóság területén levő jelentősebb fém, gép-, és üvegipari cégeknél folyamatos fejlesztések történtek. A nagy beruházások előzetes vizsgálatainál minden esetben előírják a zajvédelmi követelményeket, melyeket a tervezők figyelembe vesznek. Jelentősnek tekinthető a „Modern Városok” program keretein belül épülő békéscsabai multifunkciós sportcsarnok, illetve sportuszoda, valamint az ezekhez kapcsolódó termelő és visszajuttató termáلكutak fűrása, melyeknek jelentős zavaró zajhatása van.

Békés megyében 2 db B3 típusú, települési szilárd-hulladék lerakó üzemel (Békéscsaba, Gyomaendrőd) a többi lerakó bezárásra került. A bezárt lerakók rekultivációs utógondozási időszaka egyedileg lett meghatározva, minimum 10 évre.

Békés megyében jelenleg a DAREH Bázis Nonprofit Zrt. végzi a közszolgáltatást a Pest Megyei Kormányhivatal Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya által kiadott minősítési engedélyre, az NHKV Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló Vagyonkezelő Zrt. megfelelőségi véleménye, valamint a területi és az országos hulladékgazdálkodási hatóságok által kiadott hulladékgazdálkodási engedélyek alapján. A Zrt. ezen feladatát jelenleg alvállalkozó szervezetek bevonásával végzi.

Békés megye településein jelenleg összesen 256 db szelektív hulladékgyűjtő sziget áll a lakosság rendelkezésére, emellett fokozatosan bevezetésre került a házhoz menő szelektív hulladékgyűjtés.

Gyulán, a szennyvíztisztító telep területén zöld-hulladék és állati eredetű hulladékok komposztálása történik. Fentiekén túl komposztálótelep üzemel Gyomaendrőd, Szarvas, Békéscsaba, Dévaványa településeken. Tapasztalataik szerint a komposzt minősége sok esetben nem felel meg a kereskedelmi forgalomba hozatal feltételeinek, ezért az továbbra is hulladék státuszban marad.

A felszín alatti közeg szennyezettségének szempontjából a korábbi évtizedekben a legnagyobb problémát a felszín alatt elhelyezett szimpla falú – üzemanyag és/vagy fűtőolaj tárolására használt – tartályok meghibásodása (lyukadása), az állattartási tevékenységek során keletkező almos, illetve hígrágya nem megfelelő tárolása, kisebb mértékben a növényvédő szerek elásása, állati eredetű, illetve nehézfém tartalmú hulladékok elhelyezése, valamint technológiai szennyvíz elszikkasztása okozta. Napjainkban leginkább a kőolaj- és földgázkitermelési tevékenység végzése során bekövetkezett szénhidrogén eredetű szennyezések jellemzőek. Ezekben az esetekben nem jellemző kármentesítés elrendelése.

A tájékoztató kitér a Békés megye területén, országos jelentőségű védett természeti területek bemutatására. A védett növényfajok közül a volgamenti hérics, Magyarország legritkább és legveszélyeztetettebb növényritkasága, az ország területén egyetlen állománya Csorvás mellett található. A lakosság körében minden évben jelentős konfliktusforrást jelentenek az emberhez kötődő, településeken élő védett állatfajok, – leginkább a fecskék és gólyák – fészkelése. Denevérekkel kapcsolatban is jelentős a beérkező panaszbejelentések száma (mind az állatvédők, mind az állatok által kellemetlenségeket elszenvedők részéről). Ezen kívül konfliktusokat jelenthet a gazdasági tevékenységek hatása a védett állatokra, területekre. Ezeknek a feloldása is komoly szakmai, hatósági feladatot jelent minden évben.

A fentiek alapján kérem a Tisztelt Közgyűlést, hogy az előterjesztés megtárgyalását követően támogassa az alábbi határozati javaslatot.

#### **Határozati javaslat:**

A Békés Megyei Önkormányzat Közgyűlése elfogadja a Békés Megyei Kormányhivatal Békés megye környezetvédelmi helyzetéről szóló tájékoztatóját.

Békéscsaba, 2021. szeptember 15.

  
Zalai Mihály