



Hulladéklerakók rekultivációja

Megkezdődik a REGIO-KOM Térségi Kommunális Szolgáltató Társulás Jászberényi és Dél-Hevesi Kistérségében lévő 31 település felhagyott és bezárt kommunális szilárd hulladéklerakójának rekultivációja.

A projekt megvalósításának célja a közel 623 000 m² felületen lerakott hulladéktömegeből a további szennyezés-kimosódás megakadályozása, a talajerózió elleni védelem kialakítása és a tájbaillesztés megvalósítása. Mindez az érintett települések közel 113 ezer lakosának életfeltételeit javítja.

A rekultiváció a sérült vagy elpusztult természeti környezet eredeti állapotának visszaállítására. Ez a folyamat olyan technikai, biológiai, agronómiai eljárások összességével történik, aminek következményeként a természeti és emberi tevékenység károsító hatásai miatt szennyezett és terméketlenné vált földterületek alkalmassá válnak mezőgazdasági vagy más, egyéb módon történő újrahaznosításra.

Megkezdődnek a kivitelezési munkálatok

A projekt munkálatai 2012. május 2-án kezdődnek, és előreláthatóan 2014. február 28-ig tartanak. Minden településen egyedi munkafolyamatok zajlanak, ezért a kivitelezés ideje és a munkafeladatok különbözőek.

A projekt keretén belül 18 település esetében a hulladék helyben történő rekultiválása, 13 esetben pedig a hulladék rostálás utáni elszállítása (felszámolás) valósul meg.

	Település	Rekultiválandó terület	Rekultiváció típusa	Rekultiváció tervezett időpontja
Jász-Nagykun-Szolnok megyei települések				
1	Alattán	8 200 m ²	helyben	2012.07.31.-10.11.
2	Jánoshida	14 400 m ²	helyben	2012.09.13.-11.21.
3	Jászágó	9 000 m ²	felszámolás	2012.11.05.-2013.02.14.
4	Jászsószentgyörgy	13 300 m ²	helyben	2013.04.11.-08.02.
5	Jászapáti	32 500 m ²	felszámolás	2012.06.29.-2013.04.22.
6	Jászárokszállás	80 000 m ²	helyben	2012.10.30.-2013.04.25.
7	Jászberény	106 600 m ²	helyben	2012.10.08.-2013.05.17.
8	Jászboldogháza	15 000 m ²	helyben	2012.10.24.-2013.01.28.
9	Jászdósa	15 000 m ²	helyben	2013.04.03.-07.26.
10	Jászfelsőszentgyörgy	7 900 m ²	felszámolás	2012.07.31.-11.01.
11	Jászkóhalma	27 200 m ²	helyben	2012.06.29.-11.21.
12	Jászkisér	27 170 m ²	helyben	2012.06.29.-12.07.
13	Jászladány	32 500 m ²	helyben	2012.11.15.-2013.05.03.
14	Jászszentandrás	16 600 m ²	helyben	2012.06.29.-11.27.
15	Jásztelek	14 500 m ²	helyben	2013.04.19.-07.15.
16	Pusztamonostor	21 450 m ²	helyben	2012.07.31.-11.05.
Heves megyei települések				
1	Átány	10 000 m ²	felszámolás	2013.02.15.-05.20.
2	Boconád	12 320 m ²	felszámolás	2012.10.09.-2013.02.15.
3	Erdőtelek	11 980 m ²	helyben	2013.04.22.-07.17.
4	Erk	5 000 m ²	felszámolás	2012.09.04.-10.24.
5	Heves	38 800 m ²	helyben	2012.08.07.-2013.01.23.
6	Hevesvezekény	10 730 m ²	felszámolás	2012.08.08.-11.28.
7	Kömlő	5 560 m ²	felszámolás	2013.02.01.-05.30.
8	Pély	6 800 m ²	felszámolás	2012.10.04.-2013.03.15.
9	Tarnabod	4 200 m ²	felszámolás	2012.11.30.-2013.03.01.
10	Tarnaörs	21 230 m ²	helyben	2012.08.03.-11.30.
11	Tarnaszádány	10 000 m ²	felszámolás	2012.07.31.-11.06.
12	Tenk	13 400 m ²	felszámolás	2012.07.31.-2013.04.26.
13	Tiszanána	13 600 m ²	helyben	2013.06.19.-09.18.
14	Visznek	13 000 m ²	helyben	2012.11.12.-2013.03.26.
15	Zaránk	4 270 m ²	felszámolás	2012.10.02.-2013.01.25.



A rekultivációs munkák **első fázisa a helyszíni előkészítő munkák elvégzése**: a gatzalanítás, fertőtlenítés, rágsálóírtási munkák, friss, elszórt hulladék felszedése, nagyméretű törmelék elszállítása.

A **második fázis a helyben történő rekultiváció esetén a rekultivációs rétegrend kialakítása** (a lerakott hulladék "szívárgásmentes becsomagolása", zárórétegek kialakítása), **hulladéklerakó felszámolása esetén pedig a hulladék deponálása** (hulladék válogatása, rostálása, frakcionált, humifikálódott hulladék elteretése és tömörítése, hulladék kitermelése és elszállítása, hulladék alatti talaj kitermelése és elszállítása, valamint a gödörfeltöltés).

A munkálatok **befejező fázisában** megtörténik a gyepesítés, a talajvízfigyelő kutak kialakítása, figyelmeztető táblák kihelyezése, valamint az erdősítés és a cserjeültetés.

A rekultiváció várható eredménye

A rekultivációval megszűnik a lerakók jelentette környezeti kockázat, elhárul a felszín alatti és feletti vizek szennyeződésének a veszélye, javul a levegőminőség, megszűnik az esetlegesen érzékelhető szaghatás, gazdagodik a természeti környezet, a környék növény és állatvilága új birtokba vehető területet talál magának, szélesedik a biotóp hálózat és a biodiverzitás is növekszik.

A beruházások javítják a falvak és városok tájképét, ezáltal hozzájárulnak a lakosság tiszta környezethez való jogának kiteljesedéséhez, az egészségesebb környezet kialakításához.

A projektről és a kivitelezési munkákról a www.regiokom.hu weboldalon a **rekultiváció** című alatt folyamatosan tájékozódhat.

Környezettudatos viselkedés I.

Hulladékgazdálkodás és fenntartható fejlődés

Napjainkban a fenntartható fejlődés fogalma előtérbe került. A fogyasztói társadalom nemcsak áru-, hanem hulladékdömpinget is eredményezett. A hegyekben álló PET palackok, az út szélén sodródó nejlonzacsók nem csak nálunk jelentenek problémát. Környezettudatos életvitellel azonban nagyon sokat tehetünk a keletkező szemét mennyiségének csökkentése érdekében. Fogadj a következő tanácsainkat ajánlásként, hiszen saját magunk is formálhatjuk szokásainkat minden nap.

1. Tudatos vásárlás

Válasszunk olyan termékeket, amelyek környezetbarát, újrahasznosítható csomagolásban vannak. Csak azt vegyük meg, amire szükségünk van, ne engedjünk az akciók csábításának (az így beszerzett termékek gyakran kerülnek a polc mélyére, majd a kukába). Ajándék helyett adjunk utalványt, így azt vehet belőle az ajándékozott, amit akar - ezzel is csökkenthetjük a feleslegessé váló holmik mennyiségét.


2. Tartós bevásárlótáskák használata

Használjunk textil szatyrot vagy piaci kosarat, így nem terheljük újabb szeméttel minden vásárlás alkalmával a környezetet.

3. Komposztálás

Aki komposztál, az tudja, hogy a napi szemétmennyiség egy jelentős része zöldhulladék. Már teraszon tartható komposztáló edények is vannak forgalomban. Akinek pedig kertje van, saját földjének is jót tesz az az, ha a szerves hulladékot újrahasznosítja.

4. Szelektív hulladékgyűjtés

Egyre több helyen van lehetőség az újrahasznosítható szemét - papír, üveg, műanyag palackok (a PET palackon kívül a legtöbb műanyag csomagolás is, amin a  szimbólum látható), fém italdobozok - szelektív gyűjtésére, amivel szintén csökkenthetjük a végleg kidobásra ítélt dolgok mennyiségét. Plusz munkának tűnhet, de megéri a ráfordítást, mert lehet, hogy ezután a 120 literes kuka helyett 60 literes is elég lesz, aminek a szemétszállítási díja is kevesebb.

A szórólap a „REGIO-KOM Térségi Kommunális Szolgáltató Társulás Jászberényi és Dél-Hevesi Kistérségében lévő 31 település felhagyott szilárd hulladéklerakójának rekultivációja” projekt tájékoztató kiadványa

REGIO-KOM Térségi Kommunális Szolgáltató Társulás

5100 Jászberény, Lehel vezér tér 18.

E-mail: tarsulas@regiokom.hu

Honlap: www.regiokom.hu

