

Gazdálkodási osztályra érkezett

2017 MÁJ 05.



ÜZEMELTETÉSI VEZÉRIGAZGATÓ-HELYETTESI SZERVEZET  
PÁLYAVASÚTI TERÜLETI IGAZGATÓSÁG PÉCS



2017 MÁJ 0 3.



0 120170 075094

Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

Iktatószám: 14596/2017/MAV

Nagykanizsa

Erzsébet tér 7.  
8800

Nagykanizsa Polgármesteri Hivatal  
Központi Iktató

Érke: 2017-05-08

Ikt. sz.: 44/h66/2017

Dátum: 2017.05.08

Hivatkozási szám:--

Tárgy: Vegyszeres gyomirtás MÁV  
területeken, vasútvonal hálózatain

Előadó: Sár Anikó

Telefon: 003615151984

E-mail: [sara@mav.hu](mailto:sara@mav.hu)

Melléklet: 1 pl. Ütemterv

2017 MÁJ 05.  
Márk  
Kérem közlésni!

Tájékoztatjuk Önöket, hogy a MÁV Zrt. Területi Igazgatóság Pécs területének vegyszeres gyomirtása megkezdődik, mely az alábbiak szerint történik:

- Az állomások, megállóhelyek és vonalszakaszok területeit az mellékelt ütemtervben megadott időpontokban
- A vonat tervezett indulása 5.30 óra, befejezése a napi program teljesítése.
- A vegyszeres gyomirtó szerelvény operatív menetrendje és az Unimogok útvonalterve az időjárás, vagy forgalmi okokból módosulhat (1-4 nap eltolódás lehet)
- Amennyiben napközben az időjárás nem engedi (szél, eső) a munkavégzést, úgy a programot éjszaka is végzik.
- A gyomirtásra használt vegyszerek munkaegészségügyi várakozási ideje 0 munkanap ezért a vegyszer felszáradása után a permetezett területeken munka végezhető.
- A gyomirtáshoz használt vegyszerkeverékek az alábbi vegyszerek különböző összeállításával készülnek:

MARS 480 Hatóanyaga 360 glifzát-izotropilamin só, kijuttatott dózis: 5 l/ha, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

MEZZO 20 WG 20% metszulfuron-metil, dózis 100 g/ha, méhekre nem veszélyes, Vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

KYLEO 160 g/l 2,4-D dimetilamin só + 240 g/l glifozát-izopropilamin só, kijuttatott dózis: 4 l/ha, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

SHARPEN 330 EC pendimetalin 330 g/l kijuttatott dózis: 5 l/ha, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

COLOMBUS EC 80 g/l klopivalid + 2,5 g/l floraszulam + 144 g/l fluroxipir-meptil, kijuttatott dózis: 1,5 l/ha, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

Kérjük a fenti ügyben az Önkormányzatra vonatkozó intézkedés megtételét, a lakosság és a méhészek szíves értesítését a 43/2010. (IV.23) FVM rendelet 6.§ (5) bekezdése alapján.

Felhívjuk a figyelmet, hogy a kezelt területen legeltetni, ill. onnan származó takarmánnyal 14 napon belül etetni tilos!

Pécs, 2017. április 27.

Tisztelettel:

P.H  
Orbán Zsolt  
területi igazgató

MÁV MAGYAR ÁLLAMVASUTAK ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

Pályavasúti Területi Igazgatóság Pécs  
Cím: 7623 Pécs, Szabadság u. 39. Tel: 06-1-515-1573 Fax: 06-1-515-1544  
A Fővárosi Bíróság, mint cégbíróság: CG 01-10042272

2017.05.10	Dombóvár	35	97,8	Kaposvár - Siófok	
	<i>Félreáll vízvételzés (30 m<sup>3</sup>), áramvételzés, éjszakázás céljából</i>				
2017.05.11	Dombóvár	30	24	Siófok - Balatonszemes	
	Dombóvár	30	61,17	Balatonszemes - Szabadbattyán	
	<i>Félreáll vízvételzés (30 m<sup>3</sup>), áramvételzés, éjszakázás céljából</i>				
2017.05.15	Szombathely	26	35,00	Tapolca - Balatonszentgyörgy	
	Pécs	30	55,11	Balatonszentgyörgy - Murakersztúr	
	Pécs	30		Murakersztúr - Nagykanizsa	14
	<i>Félreáll vízvételzés (30 m<sup>3</sup>), áramvételzés, éjszakázás céljából</i>				
2017.05.16	Pécs	17	25,22	Nagykanizsa - Felsőrajk	