

# TÁJÉKOZTATÓ

## Vegyszeres gyomirtás MÁV területeken, vasútvonal hálózatain

Tisztelt Címzett!

Tájékoztatjuk Önöket, hogy a MÁV Zrt. Területi Igazgatóság Pécs területének vegyszeres gyomirtását a MÁV FKG megkezdi, mely az alábbiak szerint történik:

- Az állomások, megállóhelyek, rakterületek, peronok, útátjárók, és vasúti vágányok területeit az alább megadott időpontokban.
- Az Unimog/ UDJ/ permetező gk./ permetező szerelvény útvonalterve az időjárás, vagy forgalmi okokból módosulhat.
- Amennyiben napközben az időjárás nem engedi (szél, eső) a munkavégzést, úgy a programot éjszaka is végzik. A munkavégzés tervezett kezdete 6:00, befejezési ideje pedig a napi program teljesítésével zárul.
- 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 (melyek biztonsági adatlapját elektronikus úton megküldünk):

**AMEGA 480SL/MARS 480** Hatóanyaga 360 glifzát-izotropilamin só, kijuttatott dózis: 5 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap,

gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

**MEZZO 20 WG** 20% metszulfuron-metil, dózis 100 g/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, 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, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

**SUCCESSOR 600** petoxamid + terbutilazin 600 g/l, kijuttatott dózis : 2 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

**SUCCESSOR T/ SUCCESS T** petoxamid 300 g/l, kijuttatott dózis : 4 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

**SILICO/SPUR** trisziloxan 210 g/l, kijuttatott dózis : 0,6 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

**DROPMAX** sztirol-akrilat kopolimer 27%, trisziloxan 15,6%, propilénglikol 7,5%, kijuttatott dózis: 0,3l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, , gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

**COLOMBUS EC** 80 g/l klopíralid + 2,5 g/l floraszulam + 144 g/l fluroxipir-meptil, kijuttatott dózis: 1,5 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes

**GARLON** tiklopír 61%, kijuttatott dózis: 8 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

Kérjük a fenti ügyben az Önkormányzatra vonatkozó intézkedés megtételét, a lakosság és a méhészek szíves értesítését.

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

2018.08.01

2018.08.06 Vízvételzés 6  
m<sup>3</sup>

UDJ-re szerelt felépítmény Munkavezető: Ifj. Bancsi Zoltán 06 30 6539971

Vv.	Állomásnév	vgk m	vg. azonosítója	Iparvágá ny
Pécs 65	Pécs-Villány	35,6	Nyíltvonal	
Pécs 65	Áta	1,5	I,III.,	
Pécs 65	Villány	4,6	II.,III.,IV.,V.,VI.,VII.,VIII., IX.cs.,X.	

2018.08.07 Vízvételzés 6  
m<sup>3</sup>

UDJ-re szerelt felépítmény Munkavezető: Ifj. Bancsi Zoltán 06 30 6539971

Vv.	Állomásnév	vgk m	vg. azonosítója	Iparvágá ny
Pécs 65	Villány - Mohács	23,9 8	Nyíltvonal	
Pécs 65	Mohács	3,9	I.,II.,III., VI.,VII.,VIII.,IX., X., IV/2.,H/2.,H/1.,XII.,XIII.,XIV.	4,754
Pécs 65	Bóly	1,9	I.,III.,IV.	

2018.08.08 Vízvételzés 6  
m<sup>3</sup>

UDJ-re szerelt felépítmény Munkavezető: Ifj. Bancsi Zoltán 06 30 6539971

Vv.	Állomásnév	vgk m	vg. azonosítója	Iparvágá ny
Pécs 62	Villány - BmC	9		
Pécs 66	Villány-OH	12,3 6	Nyíltvonal	
Pécs 66	Magyarboly	3,06	I,II,IV,V	

2018.08.08

Vízvételzés: 2 x 0,5 m<sup>4</sup>

15262 számú permetező gk. Munkavezető Kovács Róbert 06 30 939 7712

Vv.	Állomásnév	Állomási terület (ha)	Rakterület (ha)	Peron (ha)
65.	Pécsudvard	0,5		
65.	Szökéd	0,5		
65.	Áta	0,6		
65.	Kistótfalu	0,4		
65.	Vokány	1,6		
65.	Palkonya	0,8		
65.	Villánykövesd	0,5		
65.	Villány	0,8	0,4	
65.	Mohács	1,8	1	
65.	Bóly	0,75	0,3	
66.	Magyarboly	0,7		