



SZIGETVÁR VÁROS JEGYZŐJE

Ikt. szám: 01-1/3884-15/2019.

TÁJÉKOZTATÁS

Tájékoztatjuk a tisztelt lakosságot, hogy a MÁV ZRT megkezdi Pécs Területi Igazgatóság vonalhálózatának vegyszeres gyomirtásának III. ütemét az alábbiak szerint :

- Az állomások, megállóhelyek, úttájrók, rálátási háromszögek és vonalszakaszok területeinek permetezése a mellékletben megadott időpontokban történik.
- Az Unimogok útvonalterve az időjárás miatt, vagy forgalmi okból 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:

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/MAGELLÁN 80 g/l klopivalid + 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 tiklopir 61%, kijuttatott dózis: 8 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

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

Szigetvári Polgármesteri Hivatal
H-7900 Szigetvár, Zrínyi tér 1.

Telefon: +36 73 514 304 Fax: +36 73 514 349

e-mail: jegyzo@szigetvar.hu; Csokline.Valler.Maria@szigetvar.hu

Hivatali kapu: BEAFV, KRID: 100042962

2019. szeptember 13., péntek		Vízvételezés 6m3						
Unimog 423 Munkavezető Kovács Róbert Tel.:30/939-7712								
Vv.	Állomásnév	Vgkm	Állomási azonosítója	vág.	Áll. terület (ha)	Rakte r. (ha)	Peron (ha)	Ip.vágány vgkm
60.	Szigetvár	3,7	I.,III.,IV.,V.,VI.,VIII.,IX.,X.csvg.,		1,757	0,4		0,45
60.	Darány	0,7	I.,III.		0,332			
60.	Középrigóc	1,8	I.,III.csvg.		0,855			
60.	Barcs	6,06	I.,II.,IV.,V.VI.,VII.,VIII.		2,878	0,5		
60.	Babócsa	0,9	I.,III.csonka vg.		0,427	0,2		
60.	Vízvár	1,2	I.,II.,IV.,csvg.		0,57			
60.	Berzence	0,8	I.,II.		0,38			

Szigetvár, 2019. július 18.



Csókliné dr. Valler Mária
Szigetvár Város Jegyzője