

Tisztelt Lakosok!

Tájékoztatjuk Önöket, hogy a MÁV ZRT megkezdi Pécs Területi Igazgatóság működési területén a nyíltvonalis vegyszeres gyomirtás II. ütemét.

Tájékoztatjuk továbbá a Lakosokat, hogy:

- a gyomirtó szerelvény operatív menetrendje az időjárás miatt, vagy forgalmi okokból módosulhat.
- 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 UP/CLINIC UP/GLADIATOR FORTE / MARS 480SL Hatóanyaga : 360g glifozát, kijuttatott dózis : 5-7 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

COLOMBUS EC/MAGELLÁN Hatóanyag : 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.

DEZORMON Hatóanyaga : 600g/l 2,4-D, kijuttatott dózis: 1,2 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

DROPMAX Hatóanyag: 27 g/l sztírol-akrilát kopolimer, 15,6 g/l trisziloxán, 7,5 g/l propilén-glikol kijuttatott dózis: 0,3 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre nem veszélyes.

KLEBER Hatóanyag : 350 g/l nátrium karboximetil-cellulóz, kijuttatott dózis: 1,5 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre mérsékelten veszélyes, vízi szervezetekre nem veszélyes.

KYLEO Hatóanyag: 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 közepesen veszélyes.

MEZZO 20 WG Hatóanyag: 200g/kg metszulfuron-metil, kijuttatott dózis 100 g/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

SUCCESSOR TX/SUCCESES T Hatóanyag: 300 g/l petoxamid+187,7 g/l terbutilazin, kijuttatott dózis : 4 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!

Munkavezető: Szarka Sándor Tel.:06 30 723 2505

Dátum	PFT főnökség	vv.	Permetezés	Viszonylat	Átállás
2021. szeptember 6.	Pécs	46	27,27	Bátaszék-Tolna-Mözs	
	Pécs	46	46,34	Tolna-Mözs-Rétszilás	
	Pécs	43	18,55	Rétszilás-Mezőfalva	
	Budapest			Mezőfalva - Paks	50
	Budapest	42	80,00	Paks-Pusztaszabolcs	
	<i>Félreáll vízvételzés (30 m³), áramvételzés, éjszakázás céljából</i>				