**Vegyszeres gyomirtás végez a MÁV a**

**Kaposvár-Csoma pályaszakaszon**

A MÁV Zrt. a Kaposvár-Csoma pályaszakaszon – így Taszárt is érintve – 2017. szeptember 08-án vegyszeres gyomirtást végez.

* 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: 5l/ha, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.
* MEZZO 20 WG 20% metszulfuron-metil, dózis 100g-ha, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.
* KYLEO 160g/l 2,4-D dimetilamin só + 240g/l glifozát-izopropilamin só, kijuttatott dózis: 4l/ha, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.
* SHARPEN 330 EC pendimetalin 330g/l kijuttatott dózis: 5l/ha, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.
* COLOMBUS EC 80g/l klopiralid + 2,5g/l floraszulam + 144g/l fluroxipir-meptil, kijuttatott dózis: 1,5l/ha, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

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