**TÁJÉKOZTATÁS VEGYSZERES GYOMIRTÁSRÓL**

Tájékoztatom a Tisztelt Lakosságot, hogy a MÁV Pályaműködtetési Zrt. Pályavasúti Területi Igazgatóság Szeged az általa kezelt közforgalmú vasútvonalakon és a kapcsolódó ipar, valamint vontató vágányokon, illetve rakodó területeken és telephelyeken vegyszeres gyomirtást végeztet, amely Cegléd bel és külterületét az alábbiakban érinti:

**2025. szeptember 15. (hétfő)**

**Szolnok – Cegléd** közötti, 100-as számú vasútvonalon

**Cegléd - Kecskemét** közötti, 140-es számú vasútvonalon

**Kecskemét – Cegléd** közötti, 140-es számú vasútvonalon

**Cegléd – Szolnok** közötti, 100-as számú vasútvonalon

**A gyomirtáshoz használt vegyszerkeverékek az alábbi vegyszerek és permetezőszer segédanyagok különböző összeállításával készülnek:**

**AMEGA UP / CLINIC UP / FOZÁT 480 / GLADIATOR FORTE /MARS 480 SL** hatóanyaga: 360 g glifozát, kijuttatott dózis: 5-6 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

**CHIKARA 25 WG / KATANA** hatóanyaga: 250 g/l flazaszulfuron, kijuttatott dózis: 0,2 kg/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

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

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

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

**MEZZO** hatóanyaga: 200 g/kg metszulfuron-metil, dózis 0,1 kg/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

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

Dr. Diósgyőri Gitta sk.

címzetes főjegyző