



PÁLYAMŰKÖDTETÉSI VEZÉRIGAZGATÓ-HELYETTES
PÁLYA ÉS MÉRNÖKI LÉTESÍTMÉNYEK FŐIGAZGATÓSÁG
PÁLYAMŰKÖDTETÉSI KOORDINÁCIÓS IGAZGATÓSÁG



Mondi Miklós
pályavasúti területi igazgató

MAV Zrt. Pályavasúti Területi Igazgatóság
Szeged
Tisza Lajos krt. 28-30.
6721

Iktatószám: 939-/2023/MAV
Hivatkozási szám: 939-17/2023/MAV
Tárgy: 2023. I. vegyszeres gyomirtás
Előadó: Renkóné Kókai Anikó Mária
Telefon: +36 (30) 658 6542
E-mail: renkone.kokai.aniko.maria@mav.hu
Melléklet: ütemterv, 16 oldal

Tisztelt Igazgató Úr!

Értesítjük a t. Címet, hogy a Pályavasúti Területi Igazgatóság Miskolc Területi Pályalétesítményi Osztály Pályafenntartási Főnökség Miskolc Gyomirtási Szakasz Miskolc megkezdi a Területi Igazgatóság 2023. évi I. vegyszeres gyomirtását, a mellékelt gyomirtási ütemterv szerint, a kapcsolódó tevékenységek alábbi feladatelhatárolása mellett.

Az SAP rendelkezéseket - a vegyszeres gyomirtási ütemterv alapján - a területileg illetékes TPLO készíti el. A gyomirtó program sikeres lebonyolítása érdekében kérjük a t. Címzetteket, hogy a gyomirtó egységek PFT szakaszok és TIZO általi kísérését biztosítsák. Várható munkakezdés 7:00 óra, befejezés a napi munkaprogram teljesítése.

Az Unimog-ok vasúti gyomirtásához szükséges típusismerettel rendelkező mozdonyvezető, és a vegyszeres gyomirtó szerelvény továbbításához szükséges mozdony, menetvonal engedély, kocsvizsgáló megrendelését a PTI Ms TPLO biztosítja.

Az Unimog nyíltvonali gyomirtásához vonalismerettel rendelkező pilóta biztosítása az érintett TPLO feladata.

Az érintett önkormányzatok, a vasút területén lakók kiértesítése, valamint a munkaterület biztosítása érdekében a vágányok felszabadítása a TPLO kötelessége és felelőssége.

Az Unimog-os munkavégzéshez PTI Budapest, Szeged, Pécs esetében az Unimog és 'C' kategóriás járművezetője, továbbá a vegyszert szállító tehergépjármű biztosítása, a PTI feladata.

Az UDJ, TVG gyomirtási ütemtervéhez gép biztosítása a TPLO feladata. A PTI Budapest és Pécs keskeny nyomtáv, valamint PTI Debrecen széles nyomtáv kezelésének teljesítéséhez a gyomirtó szerelvény továbbításának biztosítása a TPLO feladata.

Vegyszeres gyomirtó egységeink csak munkanapokon dolgoznak, háti permetező gyomirtást nem végeznek.

A vegyszeres gyomirtó szerelvény operatív menetrendje és az Unimog-ok útvonalterve az időjárás, vagy forgalmi okokból módosulhat. TPLO köteles a táviratilag kiadott útvonaltervben erre a figyelmet felhívni és adott esetben a folyamatos munkarend biztosítására az operatív intézkedéseket megtenni.

Permetező egységek részére igény szerint elektromos- és víz csatlakozást szükséges biztosítani.

A gyomirtó program sikeres lebonyolítása érdekében kérjük a t Címzetteket, hogy a permetező egységek közlekedésének bevezetését és forgalom biztos leközlekedtetését biztosítsák.

A napi munka befejezése és a kiadott program elvégzése után a gyomirtó vonat szerelvényét a tároló állomásokon a D.2. Utasítás szerint kell biztosítani.

A gyomirtó szerelvény engedélyezett maximális sebessége 60 km/h, munkavégzés közben a sebesség 40 km/h. Az Unimog engedélyezett sebessége 25 km/h

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 és permetezőszer segédanyagok különböző összeállításával készülnek:

AMEGA UP / CLINIC UP / GLADIATOR FORTE /MARS 480 SL hatóanyaga: 360 g glifozát, kijuttatott dózis: 5-7 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 fluoxipir-meptil + 80 g/l klopíralid, 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 sztírol-akrílát kopolimer, 15,6 g/l trisziloxan, 7,5% propilén-glikol, 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

Budapest, 2023. március 09.

Üdvözlettel:

Dr. Bánhegyi Csilla
igazgató

2023. I. VEGYSZERES GYOMIRTÁSI ÜTEMTERV - UNIMOG
PTI 5g

150	Kiskunhalas							0,35		
150	Kiskunhalas							0,19		
150	Kiskunhalas								0,60	
150	Kiskunhalas	I-III								0,27
150	Kiskunhalas	II-III								0,70
150	Kiskunhalas	IV-V								0,55
150	Kiskunhalas	WODINVEST Kft.				0,34				
150	Kiskunhalas	Készlet-irattalás I&II			0,70					
150	Márkakötény elág Báftószállás elág	I&II	1,59							
Összes teljesítmény:			30,59	19,78	0,34	0,00	4,01	0,80	4,66	

2023. május 10., szerda

Vízfelvétel: 6 m³

U423 (PGS 753) 99 53 99 04 017-B adószámú Unimog (5g) Munkavégző: H. Bányai Zoltán Tel: 06 30/503 0971

Vv	Állomásnév	Állomásívág azonosítója	Nyíltvonal (vgkm)	Áll. vg (vgkm)	Ip vg (vgkm)	TIZO lény (ha)	Áll. ter. (ha)	flakter. (ha)	Peron (ha)	
154	Kunfehértó						0,09			
154	Kunfehértó						0,03			
154	Kunfehértó	I						0,30		
154	Kunfehértó	II		1,39					1,13	
154	Kunfehértó	IV-eszaka		0,49						
154	Jánoshalma						0,06			
154	Jánoshalma	II-III					0,05			
154	Jánoshalma	II, V		1,55					1,29	
154	Jánoshalma	II, V		0,95						
154	Mélykút						0,02			
154	Mélykút						0,03			
154	Mélykút	II-III						0,30		
154	Mélykút			0,41					1,12	
154	Mélykút	I		0,58						
154	Mélykút	üzemi terület				0,04				
154	Bácsalmás	Polgármesteri Hivatal			0,13					
154	Bácsalmás						0,15			
154	Bácsalmás	I- II					0,07			
154	Bácsalmás	II, IV-VI		3,16					1,59	
154	Bácsalmás	IV-XII		1,41						
154	Bácsalmás	utasforgalmi terület, peron				0,25				
154	Bácsbokod			0,73						
154	Bácsbokod	TRIGO KFT.			0,24					
154	Bácsbokod						0,73			
154	Bácsbokod						0,55			
154	Bácsbokod	II-III						0,30		
154	Bácsbokod	II, V		1,45					0,56	
154	Mátéházpuszta	Kmeri Természetvédelmi Körzet			0,31					
154	Mátéházpuszta						0,71			
154	Mátéházpuszta	I					0,02			
154	Mátéházpuszta	II, III		1,42					1,44	
154	Mátéházpuszta	IV		0,45						
154	Baja						0,10			
154	Baja						0,14			
154	Baja	I						0,30		
154	Baja	II-III							0,27	
154	Baja	II, IV, V		2,09					0,18	
154	Baja	IV		2,81						
154	Baja - Baja Külső	nyíltvonal	1,57							
154	Baja-Külső - Dunapart	nyíltvonal	0,95							
154	Baja-Dunapart						0,33			
154	Baja-Dunapart	GEVÉHC			0,10					
154	Baja-Dunapart	I- II		0,65						
154	Baja-Dunapart	átmenő út	0,47							
154	Baja-Külső						0,20			
154	Baja-Külső	II- II			0,39					
Összes teljesítmény			3,29	20,07	1,43	0,36	3,11	1,20	3,03	

2023. I. VÉGYSZERES GYOMERTÁSI ÜTEMTERV - UNIMOG
PTI 5g

152	Útavicstefán			0,18					
150	Kiskőrös	I-II, IV-XII, XIII-IV		5,63					
Összes teljesítmény				37,13	9,78		2,60		

2023. május 8., hétfő

Vízvétel: összesen 6 m³

U423 (PGS-752) 99 53 99 74 017 8 pályaszámú Unimog (5g) Munkavezető: If. Bencsi Zoltán Tel: 06 30/653 9971

Vv	Állomásnév	Állomás vág azonosítója	Nyíltvonal (vgkm)	Áll. vg (vgkm)	Ip.vg (vgkm)	TIZO igény (ha)	Áll ter. (ha)	Rakter. (ha)	Peron (ha)
153	Kiskőrös - Kalocsa		29,81						
153	Kecel							0,50	
153	Kecel	I-II					1,00		0,14
153	Kecel	I-III csonka		1,22					0,21
153	Drágszentlő	jobb					1,00		
153	Drágszentlő								0,18
153	Drágszentlő	II, csonka		0,64					
153	Kalocsa	I-II						1,00	
153	Kalocsa						2,00		
153	Kalocsa	I, III, IV, XII csonka		2,35					
0533	Kalocsa HMI	-HMI	3,03						
151	Kunszentmiklós-Dunapataj		20,00						
272	Bosztorelég - Szalkszőlő elág	delta	0,97						
151	Szalkszentmárton	I, III		1,53					
151	Szalkszentmárton						1,00		
151	Szalkszentmárton	I-II							0,09
151	Dunavecse	I, III		1,32					
151	Dunavecse						1,00		
151	Dunavecse	-II							0,17
151	Apostag	I, III		1,18					
151	Apostag						0,50		
151	Apostag	I, II							0,09
151	Solt	I, III, V		2,49					
151	Solt	-I							0,08
151	Solt							0,20	
151	Solt						1,50		
Összes teljesítmény:			64,70	10,35			8,00	2,00	0,96

2023. május 9., kedd

Vízvétel: összesen 6 m³

U423 (PGS-752) 99 53 99 74 017 8 pályaszámú Unimog (5g) Munkavezető: If. Bencsi Zoltán Tel: 06 30/653 9971

Vv	Állomásnév	Állomás vág azonosítója	Nyíltvonal (vgkm)	Áll. vg (vgkm)	Ip.vg (vgkm)	TIZO igény (ha)	Áll ter. (ha)	Rakter. (ha)	Peron (ha)
150	Kiskőrös-Kiskunhalas		28,70						
150	Soltvadkert						2,50		
150	Soltvadkert	I-I							0,72
150	Soltvadkert	II-III							0,43
150	Soltvadkert	II-II, IV-V		2,87					
150	Pirtó						1,00		
150	Pirtó							0,20	
150	Pirtó	jobb							0,47
150	Pirtó	bal							0,42
150	Pirtó	bal							0,47
150	Pirtó	II		1,61					
150	Kiskunhalas	I-II, IX		6,71					
150	Kiskunhalas	I, XII, XIII, XIV		3,31					
150	Kiskunhalas	vesztás, VGF		1,83					
150	Kiskunhalas	I-Estaki portalec		1,36					
150	Kiskunhalas	I-Estaki portalec		0,98					