





Foglalkoztatás

TARTALOMJEGYZÉK

- Alapismeretek
- Munkaműveletek
- Új munkaművelet létrehozása
- Segédüzemi rögzítés
- Munkaműveleti felhasználás
- Munkaművelet törlése
- Foglalkoztatás beállításai

Alapismeretek

Munkaműveletek

Négy fő típusú művelet formájában rögzíthetünk:

- Táblás
- Gazdasági egységes
- Szerviz
- Általános bérmunka

(jagrovir <	الكام Foglalkoztatás		
Primesztési időszakok	ADATRÖGZÍTÉS		BEÁLLÍTÁSOK
Kísérlet	Munkaműveletek	•	Foglalkoztatás beállításai
ເພື່ອ Földügy	Segédüzemi rögzítés		
Hivatalos bejelentések	Felhasználás		
Számla/utalás	Munkaművelet excelből		
- Készlet	Munkaművelet minősítése		
€∰ Mérleg	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Terménykezelés	Beérkezett flotta / mobil adatok		
	Felhasználás / kiadás hiány		
AE Munkaerő	Havi naptár		
Kontrolling	Napi eligazítás		
Kimutatások	Bérmunka szerződések	•	
Üzemi elemzések	Bérmunka szolgáltatás termékeinek értékesítési árai		
Ká Térkép	Üzemanyag felosztó		
Prémium Szolgáltatások	-		
1011 00 744			
ADM 89.74% +0.31%			

Alapismeretek

Belépés > Foglalkoztatás A felület segítségével rögzíthetjük munkánkat.

Bal oldalon az Adatrögzítés menüpont:

- Munkaműveletek
- Segédüzemi rögzítés
- Felhasználás
- Munkaművelet excelből
- Munkaművelet minősítése
- Beérkezett flotta / mobil adatok
- Felhasználás / kiadás hiány
- Havi naptár
- Napi eligazítás
- Bérmunka szerződések
- Bérmunka szolgáltatás termékeinek értékesítési árai
- Üzemanyag felosztó

Jobb oldalon Foglalkoztatás beállításait találjuk.

(ragrovir 🕜 🖧 FOG	LALKOZTATÁS			
Primesztési időszakok ADATRÖGZÍT	ÉS		BEÁLLÍTÁSOK	
Kísérlet Munkaműve	eletek	•	Foglalkoztatás beállításai	
ද්ථි Földügy Segédüzem	ni rögzítés			
Hivatalos bejelentések Felhasználá	is			
Számla/utalás Munkaműve	elet excelből			
문 Készlet Munkaműve	elet minősítése			
Z Terménykezelés Beérkezett	flotta / mobil adatok			
Felhasználá	is / kiadás hiány			
Eszközök				
A Munkaerő				
Kontrolling Napi eligazi	tás			
Kimutatások Bérmunka s	szerződések	•		
Üzemi elemzések Bérmunka s	szolgáltatás termékeinek értékesítési árai			
Térkép Üzemanyag	j felosztó			
Prémium Szolgáltatások				
ADM 89.74% -0.3% Ad	atrögzítések		Beállítások	

Munkaműveletek

Belépés>Foglalkoztatás>Munkaműveletek A felület segítségével áttekinthetjük a már rögzített műveleteket.

- Az "Új hozzáadása" gomb segítségével hozhatjuk létre az új munkáinkat.
- A keresővel konkrét műveletre kereshetünk, a "Nagyítóra" kattintva oszlop szinten kereshetünk.
- A dátum intervallum beállításával meghatározott időszak munkáit látjuk a listában.
- A "Tölcsér" használatával szűrhetünk.
- A "Lefelé mutató nyíl" gomb használatával letölthetjük a felület adattartalmát excel formátumban.
- A "Láncszem" gomb használatával a felület a kezdőlapról egy kattintással elérhető.

Uj munkaműv	elet	t		Keresé	S	Szűr	és	Letà	öltés	Gy	ors	link	
(ragrovir	 ۲ ۲	unkamű	vele ^s	tek és x Q	2019.11.19 - 2	2021.03.02	7 ⊻	8					
• 🖗 Termesztési időszakok		IG. SZOL	g. NÉV			SORSZ	TERVEZETT IDŐPON	ADATTAL IT REND.	MUNKAM. TELJ.	TERVEZETT TI TERÛLET (HA) TE	ELJESÍTETT RÜLET (HA)	ÖSSZ. JÓVÁ MUNKAÓRA DÁTUI	HAGYÁS MA
ද්ධීව Földügy		Q0 -	0	Aratás	FOLYAMATBAN		2021.	02.04	10,00 ha	168,82	10.00	8.00	1
Hivatalos bejelentések		Q0 -	0	Altalaj lazítás (70+ cm)	ਹਿਤਿ ਹੈ	Dátu	1 2020.1	1.19		100.00		202	0.11.19
Számla/utalás	□ ₪	Q6 -	0	Aratás			2020.1	1.19 🛗 -		168,82			
¦		Q0 -	0	Aratás		ты20/0000004	2020.11.19 - 2020.1	1.19		168,82			
€ Mérleg	0 0	Q0 -	0	Magágy előkészítés		ты20/0000005	2020.11.19 - 2020.1	1.19 🛗 🗸		100,00			
Y Terménykezelés		Q6 -	0	Soralj kapálás	문가 FOLYAMATBAN	M20/000007	2020.11.19 - 2020.1	1.19		1,00			
[^A] Foglalkoztatás		Q0 -	0	Aratás	TELJESITETT	ты20/0000002	2020.10.07 - 2020.	10.07	106,73 ha	106,73	106,73	8,00 2020	0.10.07
Sa Eszközök		Q0 -	0	Aratás	TELJESITETT	ты20/0000003	2020.10.07 - 2020.	10.07	1,00 ha	1,00	1,00	9,00 202	0.11.10
A≡ Munkaerő		Q6 -	0	Altalaj lazítás (70+ cm)	FOLYAMATBAN	M20/000006	2020.09.30 - 2020	.09.30 🛗 🗸	77,00 ha	77,20	77,00	12,00	
Kontrolling		Q0 -	0	Soralj kapálás	FOLYAMATBAN	e20/0000001	2020.09.30 - 2020	.09.30 🛗 🗸	70,00 ha	106.73	70,00	16,00	
Kimutatások		Q0 -	0	Altalaj lazítás (70+ cm)	TERVEZETT	M20/0000005	2020.08.05 - 2020	0.08.05		1,00			
Adatelemzés		Q0 -	0	Kultivátorozás	TERVEZETT	ты20/0000001	2020.08.05 - 2020	.08.05		3,45			
Térkép		Q0 -	0	Magágy előkészítés	TERVEZETT	M20/0000004	2020.08.05 - 2020	.08.05		3,45			
új felületek		Q0 -	0	Altalaj lazítás (70+ cm)	TELJESTETT	M20/000002	2020.03.24 - 2020	.03.24 🛗 🗸	2,45 ha	2,45	2,45	2020	0.03.24
🢮 Új megoldások		06	0	Permezezés	묽	M20/0000001	2020.03.24 - 2020	.03.24 🛗 🗸	1,00 ha	1,00	1,00	1,00 2020).03.24
\$ ₽ \$													

Munkaműveletek

- A "Tölcsér" használatával szűrhetünk Típus szerint:
- Táblás
- Gazdaságiegységes ٠
- Szerviz ٠
- Bérmunka .

Állapot szerint:

- Sablon ٠
- Tervezett ٠
- Folyamatban lévő ٠
- Teljesített ٠
- Nincs munkaműveleti teljesítmény ٠
- Nincs teljesített terület ٠
- Nincs munkaóra ٠
- Nincs munkaerő ٠
- Nincs eszköz ٠
- Áttárolás kérvény nélküli munkaműveletek ٠ mutatása

Választhatunk

- Gazdaságot ٠
- Munkaerőt ٠
- Gépet ٠
- Termesztésiidőszakot ٠
- Partnert
- Terméket .
- Létrehozót ٠

Áttárolási kérvény nélküli munkaműveletek	Reflect va
mutatása	LÉTREHOZÓ
	Kérlek vá
ALKALMAZ	MÉGSE
résünk rögzítéséhez	
ználiuk az Alkalmaz"	
abot	

Szű

has

gon

Szűrök		
TÍPUS	GAZDASÁG	
Tábla	Kérlek válassz!	-
Gazdasági e. Szerviz	MUNKAERŐ Kérlek válassz!	TÖRLÉS
ÁLLAPOT	GÉP	
Sablon 🖌 Tervezett	Kérlek válassz!	TÖRLÉS
🕑 Folyamatban lévő 🕑 Teljesített	TERM. IDŐSZAK	
Nincs munkam. telj.	Kérlek válassz!	TÖRLÉS
🗌 Nincs telj. terület	PARTNER	
Nincs munkaóra	Kérlek válassz!	TÖRLÉS
Nincs munkaerő	TERMÉK	
Nincs eszköz	Kérlek válassz!	TÖRLÉS
mutatása	LÉTREHOZÓ	
	Kérlek válassz!	TÖRLÉS
ALKALMAZ	MÉGSE	

Munkaműveletek

A Funkciók gomb (fogaskerék) használatakor a következő lehetőségek közül választhatunk:

- Áttárolási kérvényezés
- Segédüzemi rögzítés (mai napra navigál)
- Termék felhasználás
- Hozamolás
- Jóváhagyás / Jóváhagyás visszavonása (Jóváhagyott műveletnél)
- Mentés másként (a művelet teljes adattartalmával hoz létre egy új szerkeszthető munkaműveletet) / Mentés másként hátralévő területtel (folyamatban lévő műveletnél)
- Munkalap letöltése (a kész munkalapot pdf formátumban nyerhetjük ki a rendszerből)
- Munkautasítás
 letöltése (növényvédelmi munkához)
- Csatolt fájlok (képek dokumentumok csatolhatók az adott művelethez pl.: károsodás mértéke)
- Kiadás és felhasználás stornója (a rendszer a művelet kiadott anyagait törli és visszahelyezi készletre)



Foglalkoztatás > Munkaműveletek > Új hozzáadása

A felület lapfülein végig haladva töltjük fel a szükséges adatokat a munkalapra

- 1. Dátum, típus választás
- 2. Művelet
- 3. Terület
- 4. Munkaerő+eszköz
- 5. Termék

A következő diákon a rögzítés lépéseit mutatjuk be.



1. Dátum, típus választás

Munkáinkat egy, vagy akár több napra is rögzíthetjük, ennek beállításához válasszuk ki a **kezdeti** és a **vége dátumot**

- Az elvégzendő munkákat célszerű csoportosítva rögzíteni, pl.: kulturánként és munkaműveleti típusonként összefűzve.
 - Figyeljünk rá hogy a munkaművelet hossza lehetőleg ne haladja meg a 30 napot.

Válasszuk ki a munkaművelet típusát:

- Táblás-
- Gazdasági egységre végzett-
- Szervíz-
- Általános bérmunka.

Majd folytassuk a művelet lapfüllel. A rendszer automatikusan átnavigál a típus megválasztása után.



2. Művelet

- (a piros csillagos mezők kötelezőek) Állapota:
- A művelet állapota minden esetben maradjon "Folyamatban lévő"
- Munkaműveleti tömb
- Alapértelmezés szerint beírásra kerül a Művelet kiválasztásakor
- Munkaműveleti csoport
- A háttérbeállításokban létrehozott csoportok listájából választhatunk.
- Szükség esetén az "Új hozzáadása" gombbal bővíthetjük a listát.

Név

- Alap esetben a választott csoport nevét tölti be a rendszer, melyet felülírhatunk.
- Kiszolgáló műveletként is rögzíthetjük (pl. Szállítás)
 Gazdálkodási naplóban szerepeltethetjük a munkánkat a checkbox kipipálásával. Ennek nevét felülírhatjuk.

	Művelet				
(()	Munkaművelet létrehozás				
(=-) [50]	MENTÉS MENTÉS ÉS ADATRÔGZÍTÉS ANYAG FELHASZNÁLÁS	MÉ	use the second se	KÖTELEZŐ MEZŐK X	1
	DÁTUM, TÍPUS MÖVELET TERÜLET MUNI	AERŐ + ES	zkůz termék	MUNKAMÜVELET TÖMB	
÷	MUNKAMŰVELET ÁLLAPOTA		Tájékoztatás köteles esemény	MEGNEVEZÉS A GAZDÁLKODÁSI NAPLÓBAN	
ŧ	Folyamatban lévő munkaművelet	*	– Kérlek válasszi – 👻		
É,	MUNKAMŰVELET TÖMB Kérlek válasszi	*	TÁJÉKOZTATÁS MEGNEVEZÉSE A GAZDÁLKODÁSI NAPLÓBAN		
89	MUNKAMÜVELET CSOPORT		VIZKIVĚTELI HELY		
⊉	Kérlek válassz!	*	- Kérlek válassz! 👻		
S.	NÉV	*	PERMETLÉ MENNVISÉG liter/ha		
r ^e n 8.8	Kiszolgáló munkaművelet		SZOLGÁLTATÁS GAZDASÁGI EGYSÉGE		
55	Gazdálkodási Naplóban szerepel		Kérlek válassz! TÖRLÉS		
8=	MEGNEVEZES A GAZDÁLKODASI NAPLOBAN	*	MEGJEGYZÉS		
日間			Csoport kiválasztása	×	
e.					
	Csoport				
	CSOPOIL		NÉV HOZZÁADÁS fadöntés		
	választása				
			HOZZARDAS Feiszini banyaszat		
			HOZZÁADÁS Felszínlezárás		
			HOZZÁADÁS Felületpermetezés H		
			HOZZÁADÁS Fertilize with manure		
			HOZZÁADÁS Fertilize with NPK		
			HOZZÁADÁS Fonsenlás		

Tájékoztatás köteles eseményt szerepeltethetünk:

- Baktérium trágya kijuttatás
- Istállótrágya kijuttatás
- Kaszálás
- Középmély lazítás
- Másodvetés
- Növénykondicionáló készítmény kijuttatás
- Szármaradvány/melléktermék bedolgozás
- Zöldtrágya beforgatás
- Zöldtrágyázás

Megadhatjuk a tájékoztatás megnevezését a gazdálkodási naplóban.

MENTÉS ME	NTÉS ÉS ADATRÖGZÍTÉS ME	NTÉS ÉS ANYAG FELHASZNÁL	ÁS M	ÉGSE	G
DÁTUM, TÍPUS	MÜVELET	TERÜLET	MUNKAERŐ + E	SZKÖZ	TERMÉK
MUNKAMŰVELET ÁLLAPOT	FA			🖌 Tá	ájékoztatás köteles esemény
Folyamatban lévő r	nunkaművelet		- *	Ké	érlek válassz!
MUNKAMŰVELET TÖMB				Ké	érlek válassz!
Kérlek válassz!			- *	bakte	tériumtrágya kijuttatás
MUNKAMŰVELET CSOPOR	т			istálle kasza	liotragya kijuttatas zálás
Kérlek válassz!			*	közé	épmély lazítás
NÉV				máso	sodvetés
			*	növé	enykondicionalo keszítmeny kijuttatas maradvány/melléktermék bedolgozás
Kiszolgáló munka	ıművelet			zöldt	Itrágya beforgatás
Gazdálkodási Nap	olóban szerepel			zöldt	Itrágyázás
MEGNEVEZÉS A GAZDÁLKO	DDÁSI NAPLÓBAN			MEGIEG	GYZÉS
			*		

Megadhatunk továbbá

- Vízkivételi helyet
- Permetlé mennyiséget
- Választhatunk szolgáltatás gazdasági egységet
- Megjegyzést is rögzíthetünk

_				
5	MENTÉS MENTÉS ÉS ADATRÖGZÍTÉS MENTÉS ÉS ANYAG FELHASZNÁI	ÁS M	cse 📎	KÖTELEZŐ MEZŐK
J	DÁTUM, TÍPUS MÖVELET TERÜLET	MUNKAERŐ + E	ZKÖZ TERMÉK	MUNKAMÜVELET ÁLLAPOTA MUNKAMÜVELET TÖMB
)			✓ Tájékoztatás köteles esemény	NÉV MEGNEVEZÉS A GAZDÁLKODÁSI NAPLÓ
	MUNKAMUVELET ALLAPOTA Folvamatban lévő munkaművelet	. *	- Kérlek válasszt	
			τλένατα τό μεγμεγέζει η αποτρί μαριός μαριάρμα	
	- Kérlek válassz!			
	MUNKAMŰVELET CSOPORT		VIZKIVĖTELI HELY	
	Kérlek válassz!	*	- Kérlek válassz! 👻	
	NÉV		PERMETLÉ MENNYISÉG	
		*	liter/ha	
	Kiszolgáló munkaművelet		SZOLGÁLTATÁS GAZDASÁGI EGYSÉGE	
	 Gazdálkodási Naplóban szerepel 		Kérlek válassz! TÖRLÉS	
	MEGNEVEZÉS A GAZDÁLKODÁSI NAPLÓBAN		MEGJEGVZÉS	
%				

3. Terület választás

A felületen termesztési időszakaink közül választhatunk.

- Használjuk a keresőt! Figyeljünk rá, hogy megfelelő termelési évre rögzítsünk!
- A szűrő segítségével a kiválasztott időszakokat jeleníti meg a rendszer.
- Lehetőség van a csoportos rögzítésre, mellyel gyorsítható a munka.

Válasszuk ki a kívánt időszakokat.

- A terület tervezett méretét módosíthatjuk, hogyha nem a teljes méretet kezelnénk (pl.: foltkezelés).
- Időszak csoportok létrehozásával több közösen kezelt időszak együttesen rögzíthető.



4. Munkaerő+eszköz

Válasszuk ki:

- A kívánt dolgozókat
- Önjáró gépet
- Munkagépeket (akár többet is)

Amennyiben partnerünk szolgáltat cégünknek, a jobb oldali "Partner" listából válasszunk!

< v)	MUNKAMUVEIE MENTÉS MENTÉ DÁTUM, TÍPUS	S ÉS ADATROGZÍTÉS MŰVELET	SA Mentés és anvag felhasználás terület M	MÉCSE	N TERMÉK			KÖTELEZŐ MEZŐK MUNKAMŰVELET ÁLLAPOTA MUNKAMŰVELET TÖMB	× •
	GÉPKAPCSOLAT HOZZÁADÁSA							MUNKAMUVELET CSOPORT NÉV MEGNEVEZÉS A GAZDÁLKOD	IÁSI NAPLÓBAN
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	MUNKAERŐ		ÖNJÁRÓ GÉP	MUNKAGÉP 1.		MUNKAGÉP 2.	MUNKAGÉP 3.	PARTNER	
	Bagaméri Kálmán (K	(álmi) (MG Kft.) 🗙	BELARUS MTZ550_YAR-552 (KF	X 3 tengelyes półko	ocsi_YJJ-864 (Bér	×	×	×	
s)	A Lajos (Bemutató C	azdaság Kft.) 🗙	Claas Jaguar 840 silózó (Bérmun	×		*	×	×	<u> </u>
25	+ ÚJ HOZZÁADÁS	A							
ф.									
	Munkae	erő	Önjáró g	gép	Mu	nkagépel	<	Partr	ner
58									
AI									
0000									
躍									
Ø									
1011									
80.3%									
& 									
~									

munkaműv Anyagkiadással járó műveleteknél megtervezhetjük a kiadandó termékeket és azok dózisát.

- Kiadhatunk készletről / nem készletről
- Lehetőség van rá, hogy már a tervezéskor csak meghatározott időszakok kapják az anyagot.
- Választhatunk:

5. Termék

- Termék típus szerint
- Termék szerint
- Megadhatjuk a kívánt dózist A zöld levélre kattintva megnyitható a növényvédőszer-adatlap.
- A rögzítéshez használjuk a "Hozzáadás" gombot.

Végül kattintsunk a "Mentés és Adatrögzítés gombra" – a rendszer átnavigál a segédüzemi rögzítéshez.



A felület áttekintése:

- Ha a segédüzemi rögzítésről vissza szeretnénk lépni a munkaművelet tervezésére, akkor kattintsunk a "Munkaműveleti adatok szerkesztése" gombra.
- Rögzíthetünk szállítói és vevői számlákat valamint az üzemanyagfelhasználást is.
- A dátum automatikusan a tervezett munkaművelet első napjára fog ugrani, de kattintással bármely napot kiválaszthatjuk

	Mur adat szer	ikaműveleti tok kesztése	Szállítói és vevői számla rögzítés	a
(jagrovir	Segédüzemi rögzítés     Anvac felhaszaklás     Murikaműveleti adatok	SZERKESZTÉSE SZÁLLÍTÓI SZÁMLA RÖGZÍTÉSE VEVÖI SZÁMLA RÖG	DZTYESE UZEMANVAG FELOSZTÁS	Üzemanyag felosztás
Datumval	2022. H K már 1 2	Sze         Cs         P         Szo         V         H         K         Sze         Cs         P         Szo         V           3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         13         14           NADI ADATOM MENTÉE         MENTEE	H         K         Sze         Cs         P         Szo         V         H         K         Sze         Cs         P         Szo           15         16         17         18         19         20         21         22         23         24         25         20         27           MASKENT         NAPI ADATOK TORLÉSE         Ø         •         A           BEÜZemelés         SZ1/00000006         Permetezés Komádi         •	V H K Sze 29 30 31 E
Eckezok     Eszközök     Eszközök     Eszközök     Eszközök     Eszközök     Kontrolling     Emitti Kimutatások		MUNKAH, TEL3, M.E.         MUNKA.         MUNKA.         MOMAL         C152A         0552A         0555           6.00         dra         0         0         0.00         6.00         6.00           3.00         dra         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00         3.00 <th>Z. ERŐDÉP M.E. MGÉP 1 M.E. ÚZEMA. INDULÓ U.Ó. ZÁRÓ Ú.Ó. 0 TELJ. ME. PELN. INDULÓ Ú.Ó. ZÁRÓ Ú.Ó. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</th> <th>ELSZÁMOLT TERV. TELJ HÁTBAL U.G. TERVILET TERVILET SZOKG. FERVILET CERVILET SZOKG. C.G</th>	Z. ERŐDÉP M.E. MGÉP 1 M.E. ÚZEMA. INDULÓ U.Ó. ZÁRÓ Ú.Ó. 0 TELJ. ME. PELN. INDULÓ Ú.Ó. ZÁRÓ Ú.Ó. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ELSZÁMOLT TERV. TELJ HÁTBAL U.G. TERVILET TERVILET SZOKG. FERVILET CERVILET SZOKG. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G. C.G
Adatelemzés				
	¢	<		,
127	Napi össz. munkam. telj.: <b>6,00 óra</b>	4		

Elsődleges feladatunk a munkaműveleti teljesítmény rögzítése pl.: ha/óra/km (a rendszer ez alapján számolja a költségeket)

- Az első oszlop az összesített munkaműveleti teljesítmény értékének helye.
- Az ide beírt értéket arányosan osztja szét a rendszer a munkavállalók között
- Ha az egyik munkaerő az adott napon nem dolgozott, akkor az összérték kitöltése előtt vegyük le a pipát a neve melletti cellából. Így csak azok közt oszlanak szét az órák, akik dolgoztak az adott napon.

№ a	le n∖	ntés és Jagfelhasz	nálá	S																		
<b>č</b> 🔿	¢ ANY/	Segédüzemi rögzítés AC FELHASZNALAS MUNKAMŰVELETI ADATO	K SZERKESZTÉSE	SZÁLLÍTÓI SZÁMLA	RŐGZÍTÉSE VE	VÕI SZÁMLA	RÖGZÍTÉSE	UZEMA	NYAG FE	ELOSZTÁS												
t D	2020	0.05.25 - 2021.03.10 🖓 🗞 200 m	21. H K S ár 1 2	ze Cs P Szc 3 4 5 6	V H K 7 8 9	Sze Cs 10 11	P Sz 12 13	zo V I 3 14 1	H K 15 16	Sze C 17 1I	3 P J 19	Szo V 20 21	H 22	к Sa 23 2	ze Cs P 4 25 26	Szo V 27 28	H K Szi 29 30 31	Σ				
	QI	Munk	amí	űvele	eti te	lje	sít	mé	<u>en</u>	y		Be	takarítás	8 muta	tó1	Ø						
10 V	•	v	MUNKAM. TELJ.	M.E. TERV. H M.E. TERÜLET	IÁTRAL MUNKA TERÜLET KEZDE	MUNKA VÉGE	NORMÁL É ÓRA	JSZA ÓRA	ÖSSZ. ÓRA	ERŐGÉP TELJ.	1.E. ¹	4.GÉP 1 TELJ. M.	e. ⁽⁾	ZEMA. FELH.	INDULÓ Ü.Ó.	ZÁRÓ Ü.Ó.	ELSZÁMOLT Ü.Ó.	TELJ. TERÜLET	SZOLG.	FIZETETT TELJ.	PÉNZNEM	EGY
≫ ≗ı	^	+ A LAJOS / CLAAS JAGUAR 840 SILÓZ	<b>Ó</b> 63,38	ha 146,64	0	0	8,00		8,00	360,00			3	60,00	47,00	55,00	8,00	63,38		15,00	Magyar Forint	-
à		20-21 Nepiszkáld 5,38 ha (Kukorica)	5,38	ha 5,38			0,68		0,68	30,56				30,56	47,00	47,68	0,68	5,38			Magyar Forint	
E		A Takács (Kukorica)	15,00	ha 15,00			1,89		1,89	85,20 I				85,20	47,68	49,57	1,89	15,00		15,00	Magyar Forint	
000		Csatárhegy (Kukorica)	43,00	ha 43,00			5,43		5,43	244,24			2	44,24	49,57	55,00	5,43	43,00			Magyar Forint	
褶		Csatárhegy (Kukorica)		ha 83,26						1											Magyar Forint	
31	^	BAGAMÉRI KÁLMÁN / BELARUS MTZ5	5 83,26	ha 146,64	0	0	10,00		10,00	387,00		tk	m 3	87,00	112,00	122,00	10,00	83,26		83,26	Magyar Forint	
8		20-21 Nepiszkáld 5,38 ha (Kukorica)		ha 5,38						1		tk	m								Magyar Forint	
		A Takács (Kukorica)		ha 15,00								tk	m								Magyar Forint	
		Csatárhegy (Kukorica)		ha 43,00						1		tk	m								Magyar Forint	
9		Csatárhegy (Kukorica)	83,26	ha 83.26			10,00		10,00	387,00		tk	m 3	87,00	112,00	122,00	10,00	83,26		83,26	Magyar Forint	
DM .02%	4	For muchan til <b>11 44 4</b> km	) d																			Þ
	wapi	ossz. munkám. telj.: 140,04 na																				

Javasolt az alábbi adatok megadása:

- Normál óra (munkaerőnk teljesítménye innen számolódik)
- Számolódik)
   Erőgép teljesítménye megadásával az üzemanyag felhasználás is automatikusan töltődhet (ennek feltétele, hogy a M.E. liter legyen)
- Üzemanyag felhasználás
- Induló- és záró üzemóra
- -Az adatfeltöltést soronként vagy csoportosítva is végezhetjük az előző dián ismertetett módon.
- Következő nap adatainak rögzítéséhez válasszuk ki a kívánt dátumot a Dátum választón.

<b>0</b>	2020.05.25 - 2021.03.10																			
iál:	asztó	H K S	Sze Cs 3 4	P Szo V 5 6 7	н к 8 9	Sze C	s P 9	Szo V 13 14	н к 15 16	Sze Cs 17 18	P Szo 19 20	V 1 21 2	H K S 12 23 2	ze Cs P 4 25 26	Szo V 27 28	H K Sze 29 30 31	Σ			
	15200				NAPI A	DATOK MI	ENTÉSE	MENTÉS MÁ	SKÉNT	NAPI ADATO	K TÖRLÉSE	Q0 -	*							
Ē	Mundia				+0		- ít		<u> </u>			Betaka	rítás Be muta	tó1	δ					
LS,J	IVIUNKa	Imu	JV6	eleu	le	IJе	SIL	.I I I 6	en	У										
њ.т ch	Q. Név kereső																			
AQ.	•	MUNKAM	м.е. т	TERV. HÁTRAL ERÜLET TERÜLET	MUNKA KEZDE	MUNKA VÉGE	NORMÁL ÓRA	ÉJSZA ÓRA	ÖSSZ. ÓRA	ERŐGÉP TELJ. M.E	M.GÉP TEL:	э. Э. М.Е.	ÜZEMA. FELH.	INDULÓ Ü.Ó.	ZÁRÓ Ü.Ó.	ELSZÁMOLT Ü.Ó.	TELJ. TERÜLET	FIZ SZOLG.	ETETT TELJ. PÉ	NZNEM
(B)	A 🕂 A LAJOS / CLAAS JAGUAR 840 SILÓZÓ	63,38	ha	146,64	0	0	8,00		8,00	360,00 I			360,00	47,00	55,00	8,00	63,38	1	15,00 M	lagyar Forint
ââ Ba	20-21 Nepiszkáld 5,38 ha (Kukorica)	5.38	ha	5,38			0,68		0,68	30.56			30,56	47,00	47,68	0,68	5.38		M	lagyar Forint
	A Takács (Kukorica)	15,00	ha	15,00			1,89		1,89	85,20 I			85,20	47,68	49,57	1,89	15,00		15,00 M	lagyar Forint
	Csatárhegy (Kukorica)	43,00	ha	43,00			5,43		5,43	244,24 1			244,24	49,57	55,00	5,43	43,00		м	lagyar Forint
	Csatárhegy (Kukorica)		ha	83.26						1									M	lagyar Forint
r 1	A 🕂 BAGAMÉRI KÁLMÁN / BELARUS MTZ55	83,26	ha	146,64	0	0	10,00		10,00	387,00 I		tkm	387,00	112,00	122,00	10,00	83,26	8	33,26 M	lagyar Forint
~	20-21 Nepiszkáld 5,38 ha (Kukorica)		ha	5,38						1		tkm							M	lagyar Forint
0488	A Takács (Kukorica)		ha	15,00						1		tkm							M	lagyar Forint
(HEW)	Csatárhegy (Kukorica)		ha	43,00						1		tkm							м	lagyar Forint
(HCW)	Csatárhegy (Kukorica)	83,26	ha	83.26			10,00		10,00	387,00		tkm	387,00	112,00	122,00	10.00	83,26	2	\$3,26 M	lagyar Forint
ADM	4	4																		
84.02%																				
2 																				

- A zöld "Napi adatok mentése" gombra kattintva menthetjük a felvitt adatokat.
- A zöld "Mentés másként" gomb segítségével ismételt munkavégzést rögzíthetünk.
  - -Így minden adatot egy új dátumra másol a rendszer.
- A következő nap választásához használjuk a dátum választót.
- Hiba esetén a felvitt adatok a Napi adatok törlése gomb segítségével törölhetőek.

	2021. már	H K S	Sze Cs F 3 4 5	6 7 9	Sze 1 10	Cs P S: 11 12 1	zo V 3 14	-2e 16 17	Cs 18 1	P Szo 19 20	V H 21 2	н к s :2 23 2	ize Cs P 24 25 26	Szo V 27 28	H K Sz 29 30 3'	e 1 Σ			
(	Q. Név kereső		G	Betakar	itás	(ENTESE )	Betal	arítás	DATOK T	ORLESE	Q ₆ •	ntes o	Ν	lapi	ada	ato	k t	örl	ése
E		MUNKAM TELJ	M.E. TERV	HÁTRAL. MUNKA TERÜLET KEZDE	MUNKA. VÉGE	. NORMÁL É ÓRA	JSZA ÖSSZ ÓRA ÓRJ	. ERŐGÉ TEL:	Р 1. М.Е.	M.GÉP TELJ	1 . м.е.	ÜZEMA. FELH.	INDULÓ Ü.Ó.	ZÁRÓ Ü.Ó.	ELSZÁMOLT Ü.Ó.	TELJ. TERÜLET	SZOLG.	FIZETETT TELJ.	PÉNZNEM
^	+ A LAJOS / CLAAS JAGUAR 840 SILÓZÓ	63,38	ha 146,64	0	0	8,00	8,0	360,00	1			360,00	47,00	55,00	8,00	63,38		15,00	Magyar Forin
C	20-21 Nepiszkáld 5,38 ha (Kukorica)	5,38	ha 5,38			0,68	0,61	30,56	1			30,56	47,00	47,68	0,68	5,38			Magyar Forin
C	A Takács (Kukorica)	15,00	ha 15,00			1,89	1,81	85,20	1			85,20	47,68	49,57	1,89	15,00		15,00	Magyar Forin
E	Csatárhegy (Kukorica)	43,00	ha 43.00			5,43	5,4	244,24	1			244,24	49,57	55,00	5,43	43,00			Magyar Forin
B	Csatárhegy (Kukorica)		ha 83,20						1										Magyar Forin
^	+ BAGAMÉRI KÁLMÁN / BELARUS MTZ55	83,26	ha 146,64	0	0	10,00	10,0	387,00	1		tkm	387,00	112,00	122,00	10,00	83,26		83,26	Magyar Forin
C	20-21 Nepiszkáld 5,38 ha (Kukorica)		ha 5,38						1		tkm								Magyar Forin
C	A Takács (Kukorica)		ha 15,00						1		tkm								Magyar Forin
e	Csatárhegy (Kukorica)		ha 43.00						î.		tkm								Magyar Forin
E	Csatárhegy (Kukorica)	83,26	ha 83.20			10,00	10.01	387,00	1		tkm	387,00	112,00	122,00	10,00	83,26		83,26	Magyar Forin
4	•	4																	

A "Napi adatok" törlése gombra kattintva törölhetünk minden ezen a felületen kitöltött mezőt.

A fogaskerék ikonra kattintva az alábbiak közül választhatunk:

- Csoportos adat bevitel Mindenkinél egyforma adatokat töltünk fel.
- Alapértelmezett munkaidő beemelése -Munkaóra kezdete és vége mindenkinél megegyezik a cég alapértelmezettként beállított munkaidejével.
- Hátralévő terület beemelése a már teljesített területeket figyelembe véve.
- Adattal rendelkező napok Az adattal rendelkező napokat mutatja (navigációt segíti)
- Utolsó üzemóra adat beemelése -Az erőgép pontos elszámolásában segít.



- A jobbra és balra mutató nyilak segítségével navigálhatunk a folyamatban lévő munkaműveletek között.
- A nyíl melletti név utal az előző illetve következő munkaművelet megnevezésére.
- Középen az aktuális munkaműveleti csoport megnevezése van feltüntetve
- A táblázat oszlopainak elrejtéséhez / megjelenítéséhez kattintsunk a fekete fejlécre jobb egér gombbal, majd válasszunk a checkboxok segítségével.
- A napi adatok mentése után a sárga "Anyag felhasználás" gomb segítségével folytathatjuk a munkaművelet adminisztrációját az anyag felhasználás rögzítésével.



## Munkaműveleti felhasználás

- Az "Adatok" lapfülön a következő információkat rögzíthetjük:
  - Felhasználás típusa
  - Kiadás típusa (Ha nem saját, akkor a partner megadása kötelező)
  - Munkaművelet típusa
  - Dátum
  - Készlet felvevő (az a munkaerő, aki átveszi a felhasználni kívánt tételeket)

A piros csillaggal jelölt mezők kitöltése kötelező.



#### Munkaműveleti felhasználás

- A "Tételek" lapfülön a felhasználandó tételek listáját láthatjuk.
- A kék "Termék hozzáadása" gomb segítségével bővíthetjük a felhasználni kívánt tételek listáját.
- A "Tervezett M. → Felhasználandó M." gombra kattintva a rendszer automatikusan kitölti a "Felhasználandó mennyiség" rubrikát a tervezett mennyiségek alapján (a mennyiségeket ezt követően is módosíthatjuk a megfelelő mennyiség felülírásával).
- Adjuk meg a kiadó Céget
- Válasszuk ki a Raktárat



#### Munkaműveleti felhasználás

- A "Nyomtatványok" lapfülön a checkbox segítségével eldönthetjük, hogy a bizonylatok megjelenjenek-e a mentés után.
- Munkánk rögzítéséhez kattintsunk a zöld "Mentés" gombra.
- Ha mentés után a segédüzem rögzítésével szeretnénk folytatni a munkaművelet adminisztrációját, akkor kattintsunk a kék "Mentés és adatrögzítés" gombra.



## Munkaművelet törlése

A jóváhagyott munkaműveletek esetében a törlés öt lépésből áll, melyhez a Funkciók gombot (fogaskerék) használjuk:

- 1. Munkaművelet jóváhagyásának visszavonása
- 2. Kiadás és felhasználás stornója
- 3. Adattal rendelkező nap/napok kiválasztása



## Munkaművelet törlése

- 4. Adattal rendelkező nap/napok törlése
- 5. Munkaművelet törlése
- A sor elején lévő kuka ikon használatával.
- A sor elején elhelyezett checkbox kijelölése után a képernyő alján felugró törlés gombbal.

VELETI ADATOK SZERKESZTÉSE SZÁLLÍTÓI SZÁR

2 3 4 5 6

6

MUNKAM. TELJ. M.E.

68,28 ha

66.99 ha

1,29 ha

1,29

 A checkbox segítségével egyszerre több művelet is törölhető.

7 %

 $\nabla$ 

Segédüzemi rögzítés

A BEKŐ DÁNIEL / BELARUS MTZ 50 - AMA.

2021.04.01 - 2040.06.30

Q Név kereső..

Bla-Sok 21A 2022 (Kukorica

Ceglédi út (Kukorica)

Gerje 2 (Kukorica)

Gagrovir

Termesztési időszakok

Hivatalos bejelentésel

ری Számla/utalás کی Készlet

é∯ Mérleg ⊮ Terménykezelés

Foglalkoz

😹 Eszközök

용표 Munkaerő

Kontrolling

Kimutatások

Kísérlet

apok	(v >	Munkam	<b>űveletek</b>	2021.03.16 3 7 4 %						
	•	IG. SZ	DLG. NÉV	SORSZÁM	TERVEZETT IDŐPONT	ADATTAL REND. NAPOK	MUNKAM. TELJ.	TERVEZETT TELJE TERÜLET (HA) TERÜL	SÍTETT ET (HA) MU	ÖSSZ. JÓVÁHAGYÁS UNKAÓRA DÁTUMA
	far A	🛛 🗊 🤕		FOLYAMATBAN T21/0000028	2021.03.16 - 2021.03.16	- m		1,16		
	چ ا	• «	Kuka ikon	2.9 TELBESITETT T21/0000027	2021.03.05 - 2021.03.05	<b>*</b>	146,64 ha	146,64	146,64	18,00 2021.03.05
halataval.	L.	0 🖻 📽		FOLYAMATBAN T21/0000026	2021.02.25 - 2021.02.25	<b>₩</b> -		7,58		
x	8,9	□ ੈ ¢•	teszt munka 20210209011251	문와 FOLYAMATBAN T21/0000024	2021.02.09 - 2021.02.09	<b>*</b>		14,63		
	¢	□ ੈ ¢;-	teszt munka 20210207124906	0.7 FOLYAMATBAN T21/0000023	2021.02.07 - 2021.02.07	- m		14,63		
elugró törlés	Ph.	□ ੈ ¢•, -	0 teszt munka 20210205125335	[₽] ₆ ,9 <mark>FOLYAMATBAN</mark> T21/0000021	2021.02.05 - 2021.02.05	<b>*</b>		14,63		
8		□ ੈ ¢*,-	0 teszt munka 20210205205235	[₽] р <b>ГОLYAMATBAN</b> Т21/0000022	2021.02.05 - 2021.02.05	₩-		14,63		
	50	□ 🖻 📽-	Betakarítás - búza	문.9 FOLYAMATEAN T21/0000020	2021.02.02 - 2021.02.02	<b>₩</b> -		2,60		
re több	æ	□ 🗊 📽-	0 teszt munka 20210202003525	P. P FOLYAMATEAN T21/0000012	2021.02.02 - 2021.02.02	<b>₩</b> -		14,63		
	00000	• • • •	0 teszt munka 20210202003900	P.9 FOLYAMATBAN T21/0000013	2021.02.02 - 2021.02.02	<b>*</b>		14,63		
	翻		0 teszt munka 20210202004635	0,9 FOLYAMATBAN T21/0000014	2021.02.02 - 2021.02.02	<b></b>		14,63		
	Ø		teszt munka 20210202010746	E.9 FOLYAMATEAN T21/0000015	2021.02.02 - 2021.02.02	<b>•</b>		14,63		
	<b>S</b>		teszt munka 20210202011635	9.9 FOLYAMATBAN T21/0000016	2021.02.02 - 2021.02.02	•		14,63		
	~		teszt munka 20210202011905	8.9 FOLYAMATEAN T21/0000017	2021.02.02 - 2021.02.02	•		14,63		
			teszt munka 20210202012314	9,9 POLYAMATBAN T21/0000018	2021.02.02 - 2021.02.02			14,63		
ÉSE VEVŐI SZÁMLA RÖGZÍTÉSE ÜZEMANYAG FELOSZTÁS			teszt munka 20210202012620	8.9 FOLYAMATBAN T21/0000019	2021.02.02 - 2021.02.02	•		14,63		
			Bálázás - nagykocka (szalma)	5,9 FOLYAMATBAN T21/0000009	2021.02.01 - 2021.02.01	•		14,63	10.001	
Szo         V         H         K         Sze         Cs         P         Szo         V         H         K         Sze         C           10         11         12         13         14         15         16         17         18         19         20	s P Szo V H	K Sze Cs	0 Betakaritás	9,9 FOLYAMATEAN 121/0000007	2021.02.01 - 2021.02.01	-	10,00 ha	14,63	10,00	2,00
OK MENTÉSE MENTÉS MÁSKÉNT NAPI ADATOK TÖRLÉSE			is - búza	**************************************	2021.02.01 - 2021.02.04			0 mil	_	
Műtrágyázás TÁP24/0000003	Adato	k torie	зо́vанасуа́я зо́vан	AGYAS VISSZAVONÁSA SZALLITOI SZÁMLA RÖGZITESE VEVÖI SZÁMLA RÖGZITES	SE TÖRLÉS	Tör	lés g	omb		
. MUNKA NORMAL ÖSSZ. ERŐDÉP M.E. M.DÉP 1 M.E. ÜZEMA. VÉGE MÜSZAK ÓRA TELJ. M.E. TELJ. FELH.	INDULÓ Ü.Ó. ZÁRÓ Ü	.ó. ELSZÁMOLT Ū.ó.								
19:00 üó üó										
06 06										
18:46 Úó Úó										
19:00 Ūŏ Ūŏ										



# KÖSZÖNJÜK A FIGYELMÉT!