

# a tábla elemzésekhez

Az **Elemzés menüpont** lehetővé teszi a xarvio<sup>®</sup> FIELD MANAGER által biztosított különböző térképek, valamint a felhasználó által a gazdaságban végzett feladat elvégzése után feltöltött térképek (kijuttatott, hozam-, vetéstérképek) megtekintését és összehasonlítását.



A xarvio<sup>®</sup> FIELD MANAGER a következő típusú térképfájlokat támogatja: .shp,.ISOxml és Claas AFT formátum.

Saját térképek hozzáadásához kövesd az alábbi lépéseket:

• Jelentkezz be a xarvio<sup>®</sup> FIELD MANAGER-be, és lépj az **Elemzés** menüpontra.





- 1. Kattints gombra a **Térkép importálása** ablak megnyitásához.
- 2. Térkép importálási lehetőségek; a folytatáshoz kattints a Tovább gombra.
- 3. A rendszer átirányít a térkép importálás ablakra. Itt menj a **Fájlok feltöltése** gombra a térképfájlok hozzáadásához.

 Alternatív megoldásként lépj a Feladatok vagy az Idővonal menüpontra a kijuttatott térkép feltöltéséhez.

## Feladatok menüpont

Ebben a részben a már elvégzett feladatokhoz (permetezési, vetési és tápanyagutánpótlási feladatok) **tölthetsz fel kijuttatott térképeket**, hogy például **kijuttatási pontossági térképet** készíts.

	Hungary Premiu	m 🗸	Állapot Feladatok	K 📝 Időjárás Jegyzetek I	Idővonal Elemzés Web	shop SmartSprayer				Értesítések Ügyfélszolg	yálat
	2022. június		Lista	Hét	Hónap		Feladat hozz	áadása	Növényvédelem	Megbízás Dátum mód	>
	< Ma >	Szűrők törlése	DÁTUM ÁLLAPOT	FELADAT TÍPUSA	TERMÉK TÁB	LA KULTÚRA MEGBÍZOTT	Q 1	eresés táblára	Összegzés		
	Dátum	Típus	2	Szűrők törlése 🔿			Megbízot		Kövényvédelem Gombaölő		2022.05.23
	2022.06.27	📫 Tápanyagpó 🕝	C Elvégzett		i 5,06 ha - BASILI				Kedves BBCH 99 - 20,41 ha - Sy	Zoan	
	2022.05.24	Növényvéde 🛛	Esedékes		),1 ha - GK KAL		2		💄 Felelős nélkül		Megbízás
	2022.05.23	Növényvéde	Tervezett		7,68 ha - KG MA		2		Megjegyzések		Hozzáadás
6	2022.05.23	Növényvédelem	Priaxor	Kedves BBCH 99 - :	20,41 ha - Sy Zoai		2		Tankkeverék		
	2022.05.23	Növényvédelem	Priaxor	Kedves	20 41 ha - Sy Zoai		2			Átlag	Összesen
		·∩ <b>⊤⊘</b>		Heavhát	20,41 Ha - 3y 20a				Priaxor	0.85 l/ha	17.251
	2022.05.18	Növényvédelem	ZANTARA +1	BBCH 92 -	14,05 ha - ABONY				💧 Víz	202.71 l/ha	4137.25 I
	2022.05.16	Növényvédelem	Priaxor	Peres dű BBCH 85 -	<b>lő</b> 15,06 ha - BASILI				Összes	203.55 l/ha	4154.51 l
	2022.04.27	Y Tápanyagpótlás	Custom product	Csizma BBCH 99 -	13,95 ha - CHRIS1		2		_	Átlag (l/ha)	Összes (l)
	2022.04.26	Növényvédelem	Priaxor	Csizma					1. zóna 2.3 ha - Magas	zportálás 240.8	554.78

- 1. Lépj a **Feladatok** menüpontra.
- 2. A lista vagy a naptár nézetben válaszd ki az **ÁLLAPOT** szűrőt, és jelöld be a **Elvégzett** lehetőséget.
- 3. Válassz ki egy feladatot a listából.
- 4. Válaszd a Kijuttatott térkép feltöltése lehetőséget

### Idővonal menüpont

Itt lehetőséged van minden lehetséges térképtípust hozzáadni egy adott termesztési idényhez.

A Hungary Premium 🗸 🗸	Âllapot Feladatok Időjárás Jegyze	etek Idővonal Elemzés Webshop SmartSp	rayer	Ērtesite	ések Ügyfélszolgálat
Táblaelőzmények	Termesztési idény - o	áttekintés			
Acczrc 74 Avtiv 25 INAVTIV 49		2021	2022	Az összes jelentés exportálása 20	Termesztési idény hozzáadás: 023
			Ma		2
9,74 ha - BAGHERA	5 t/ha	¥ Lucerna Lilly	5 t/ha 2	<b>Őszi árpa</b> BAGHERA	6 t/ha
OO_Minta tábla BBCH 85 - 1,56 ha - Chevignon	<b>Öszi búza</b> COLONIA	7 t/ha 🏼 🔮 Öszibű Chevig	izo 6 t/ha		
02 Mir BBCH 8 A Hungary Premium	✓ 🖉 (I=t) Állapot Feladatok ic	iðjárás Jegyzetek Idővonal Elemzés Webs	7 🔊		Értesítések Ügyfélszolgálat
← 00_Minta tábla				3	
			Jelentés exportálása Feladat hozzáadás	u Új térkép feltöltése Betakarítás	Szerkesztés Termesztési idény törlése
feb. márc. ápr. má 2021 2021 2021 2021	i <b>j. jún. júl. aug.</b> 1 2021 2021 2021	<b>. szept. okt. nov.</b> 2021 2021 2021	<b>dec. jan. feb. márc.</b> 2021 2022 2022 2022	<b>ápr. máj. jún.</b> 2022 2022 2022	júl. aug. szept. 2022 2022 2022
	7 t/ha	🕴 Öszi búza Chevignon			6 t/ha

- 1. Lépj az **Idővonal** menüpontra.
- 2. Kattints az adott tábla melletti **termesztési idényt** jelző sávra.
- 3. Válaszd az **Új térkép feltöltése** lehetőséget.
- A fenti feltöltési lehetőségek bármelyikének kiválasztása után egy új ablak jelenik meg. Itt hozzáadhatod térképfájlokat.

	Fájlok feltöltése											
		2										
1	Mappa kiválasztása	Fájlok kiválasztása										
vagy egyszerűen húzd át a fájlokat ide 3												
	Fájlok feltöltése ×											
Mappák felt	öltése Fájlok feltöltése											
<b>Fájlok</b> 43aprj 43ashp			Útvonal 43aprj 43ashp									
43ashx			43ashx									
43adbf			43adbf									
	Mégse	Tovább	4									

- 1. Kattints a **Mappa kiválasztása** gombra a térképfájlokat tartalmazó mappa kiválasztásához
- 2. Kattints a **Fájlok kiválasztása** gombra a térképfájlok közvetlen kiválasztásához.

### Vagy

- 3. Húzd át a fájlokat a kiemelt részbe.
- 4. Miután az összes kiválasztott fájlt feltöltötted, kattints a **Tovább** gombra a folytatáshoz.
- A fájlok sikeres feltöltése után a térképeid a Feldolgozatlan térképek lapon jelennek meg. A feltöltött fájlok három lapra lesznek osztva.

				Térkép importálás	a		×			
Feldolgozatlan térképek Impo	rtált térképek Mine	den fáji 3					Feltöltés			
Táblanév 🗍 🚺	2	Elvégzett munka dátuma	$\frac{\Delta}{\Psi}$	Térképtípus	Feladat	Táblaadatok				
() Új tábla létre	nozása V	Dátum .	~	Egyéni bevitel		43α_ 43α_shx +3 fájl				
Táble 1 Hungary Premium Őszi búza 10.01	~	ä 2021.10.04 ·	~	Elvégzett vetés 🗸 🗸	Nincs feladat	43α_ 43α_shx +3 fájl				
Fertilizer2 Térképek	~	Dátum •	~	Egyéni bevítel		2, KUHN 1141, 20190226, Bin 1, kg, ha Fertilizer2/2, KUHN 1141,20190226_Bin 1, kg_h .ahp +2 fájl	a			
7 Tábla létreho:	tása és feldol 🗸	ä 2022.03.28 ·	~	Típus kiválasztása		ősz Ösz.dbf +2.fájl				
1 Fungicide4 Térképek	~	Dátum -	~	Egyéni bevitel		FDL_Thomas (1).zip/boundary FDL_Thomas (1).zip/FDL_Thomas/Fungicide4/boundary.sh:				
1 <b>térkép feldolgozásra kész</b> Csak ezek a térképek importálhatók	1 térkép feldolgozásra kész   Térképek feldolgozásra kész     Csak zek a térképek importálhatók. Töltsd ki a hlányzó adatokat az összes importálhal kívánt térkép esetében.   Térképek feldolgozásra									

- 4. Feldolgozatlan térképek minden olyan fájl, amelyet a rendszer térképfájlként ismert fel, de még nem dolgozta fel őket. Először is, itt kell hozzárendelned az összes hiányzó információt a térképhez, hogy feldolgozásra kerüljön. Amint készen áll az importálásra zölden lesz jelölve.
- 5. **Importált térképek** itt megtalálod az összes további, használatra kész térképet. Az Elemzés menüpontban is megtalálod őket, ahol további részleteket látsz és összehasonlíthatod őket.
- 6. **Minden fájl** Az összes feltöltött fájl itt látható. Ez a szekció fel nem ismert térképfájlokat is tartalmazhat. Itt létrehozhatsz új térképet a kiválasztott fájlok alapján, vagy törölheted a fájlokat.

				Térkép importálása				×
	Feldo	olgozatlan térképek Importált térképek Minden	fájl			1 Feltöltés	😑 Szűrés	5
	Fájl	név 🛓	Fájltípus 🛓	Eredet $\frac{\mathbb{A}}{\mathbb{V}}$	Feltőltés dátuma 🖕			Tételek
		Fertilizer2/boundary3.prj	prj	Felhasználó által feltöltött	2022.04.04			Új térkép létrehozása Új térkép a kiválasztott fájlok
~		Fertilizer2/2_KUHN 1141_20190226_Bin 1_kg_ha .dbf	dbf	Felhasználó által feltöltött	2022.04.04			alapján
~		Fertilizer2/boundary3.dbf	dbf	Felhasználó által feltöltött	2022.04.04			✓ Letöltés Fájlok letöltése és megosztása
~		Fertilizer2/2_KUHN 1141_20190226_Bin 1_kg_ha .shp	shp	Felhasználó által feltöltött	2022.04.04			Törlés Térkép- és forrásfájlok törlése
2	1	Fertilizer2/boundary3.shx	shx	Felhasználó által feltöltött	2022.04.04			
0		Fertilizer2/boundary3.shp	shp	Felhasználó által feltöltött	2022.04.04			
0		Fertilizer2/2_KUHN 1141_20190226_Bin 1_kg_ha .shx	shx	Felhasználó által feltöltött	2022.04.04			
0		FDL_Thomas (1).zip	zip	Felhasználó által feltöltött	2022.04.19			
	1	/GSM.TXT	тхт	xarvio® CONNECT	2022.03.16			
		/GSM.TXT	тхт	xarvio® CONNECT	2021.04.11			

 Ahhoz, hogy egy teljes értékű, elemzésre alkalmas térképet kapj, először fel kell dolgoznod a feltöltött térképfájlokat.

Ne feledd, hogy az eredeti térképfájloktól függően egyes térképek készen állnak a feldolgozásra, másokhoz meg kell adnod bizonyos információkat



	Térkép importálása									
F	eldolgozatlan tér	képek Importált térképek	Min	den fájl					(	Feltöltés
	Táblanév 🍦			Elvégzett munka dátuma	÷	Térképtípus		Feladat	Táblaadatok	
	s	<b>Szöges</b> Hungary Premium A kijelölt napon nem található ter	~	ä 2022.03.09	~	<b>Alkalmazott</b> Növényvédelem	~		43a_ 43a_shx +3 fájl	
	•	Fertilizer2 Térképek A kijelölt napon nem található ter	~	ä 2021.10.01	~	Elvégzett vetés	~		2, KUHN 1141_20190226, Bin 1, kg_ha Fertilizer2/2, KUHN 1141_20190226_Bin 1_kg_ha .shp + 2 fajl	
	?	Tábla létrehozása és feldol	~	ä 2022.03.28	~	Típus kiválasztása	~		ösz Ösz.dbf +2 fájl	
	0	<b>Fungicide4</b> Térképek	~	Dátum	~	4 Egyéni bevitel			FDL_Thomas (1).zip/boundary FDL_Thomas (1).zip/FDL_Thomas/Fungicide4/boundary.shx + 5 fajl	
	0 5	Új tábla létrehozása	~	Dátum	~	Egyéni bevitel			FDL_Thomas (1).zip/SurmannBullermann- Surmann-Masling-Wheat (Euro Wtr) FDL_Thomas (1).zip/FDL_Thomas/Yield5/SurmannBullerma	
•	3 térkép felde Csak ezek a térk	<b>olgozásra kész</b> épek importálhatók. Töltsd ki a hiányz	Térképek feltöltése Térképek feldolg	ozása						

1. Ebben az esetben csak egy **táblát kell létrehozni** (a tábla nem létezik a FIELD MANAGER-ben). A rendszer automatikusan generálja azt egy térképfájl alapján. Csak válaszd ki a gazdaságot, nevezd el a táblát, és mentsd el.



- 2. Ez a térkép feldolgozásra kész minden adat megfelelően hozzá van rendelve.
- 3. Ide feltétlenül be kell írnod **a munka elvégzésének dátumát**.
- 4. Kattints a gombra az összes hiányzó információ egyedi bevitéhez.

#### • Kezd el **beírni a hiányzó adatokat**.

 $(\mathbf{i})$ 

A termináltól és a fájlformátumtól függően a térképfájlok különböző számú adatot tartalmazhatnak. A térkép importálásához válassz ki legalább egy kategóriát és a megfelelő mértékegységet.

Megnézheted, hogyan néznek ki a nyers adatok. Ellenőrizd az oszlopfejléceket és az első 3 értéket, és válaszd ki, mit szeretnél látni ezen a térképen.

	Térké	p részletek	3
Őszi búza 10.0	4 × 🛱 2022.07.08	Alkalmazott Tápanyagutánpótlás	✓ <sup>¥</sup> Tápanyagpótl 2021.09.01
(i) A hiányzó ad A termináltól és térképet importa Megnézheted, h szeretnél látni e	atok kitöltése a fájlíomatumtol függően a térképfájlok se alm ludu, válasz ki legalább egy adatkateg ogyan néznek ki a nyers adatok. Ellenőrizd zen a térképen.	ok vagy nagyon kevés adatot tartalmazhatnak oriát, a megfelelő egységet és a fenit összes az oszlopfejléceket és az első 3 értéket, és vá	. Ahhoz, hogy ezt a még hiányzó adatot. Jaszd ki, hogy mit
Kijuttatott térfoga 0: B	t	4 1.28,1.04,1.17 ∨ I/ha	~
Kijuttatott tömeg			
Válaszd ki a megf	elelő adatkategóriát	✓ Válass	z mértékegységet 🗸 🗸
Választható paraméterel	~ 5		

1. Add meg a térkép létrehozásának **dátumát** (feladat végrehajtásának dátumát), ha nem adtad meg az előző lépésben.

2. A legördülő listából válaszd ki **a térkép típusát** (például hozam).

- 3. Párosítsd a korábban hozzáadott feladatot a térképpel.
- 4. Válassz ki legalább egy kategóriát és a mértékegységet.

5. Kattints ide **további** elérhető **információk** megadásához, például: jármű sebessége, jármű iránya stb.

6. Ha végeztél, kattints a **Módosítások mentése** gombra.

 Amikor a használni kívánt térkép(ek) készen áll(nak) az importálásra (zöld lesz), kattints a Térképek feldolgozása lehetőségre.

	Feldolgozatlan tér	képek Importált térképek	Min	den fájl						Feltöltés
c	Táblanév 🚽			Elvégzett munka dátuma	÷	Térképtípus		Feladat	Táblaadatok	
	0	<b>Tábla 1</b> Hungary Premium Őszi búza 10.01	~	iii 2021.10.04	~	Elvégzett vetés	~	Nincs feladat	43a_ 43a_shx +3 fáji	
	•	<b>Szöges</b> Hungary Premium A kijelölt napon nem található ter	~	iii 2022.03.09	~	Alkalmazott Növényvédelem	~		43α_ 43αshx +3 fájl	
	•	<b>Fertilizer2</b> Térképek A kijelölt napon nem található ter	~	ä 2021.10.01	~	Elvégzett vetés	~		2_KUHN 1141_20190226_Bin 1_kg_ha Fertilizer2/2_KUHN 1141_20190226_Bin 1_kg .shp +2.fáji	_ha
	2	Tábla létrehozása és feldol	~	ä 2022.03.28	~	Típus kiválasztása	~		ösz Ösz.dbf +2 fájl	
	0	<b>Fungicide4</b> Térképek	~	Dátum	~	Egyéni bevitel			FDL_Thomas (1).zip/boundary FDL_Thomas (1).zip/FDL_Thomas/Fungicide4/boundary.t	ihx
	S térkép feldolgozásra kész Csak ezek a térképek Importálhatók. Töltsd ki a hiányzó adatokat az összes Importálni kívánt térkép esetében.									olgozása

 Ezt követően automatikusan átirányítunk az Importált térképek fülre, ahol megtekintheted a feldolgozott térképeket (ha a térképek továbbra sem láthatók, frissítsd az oldalt).

		Térkép importálása		×
Feldolgozatlan térképek Importált térképek	Minden fájl	✓ A feldolgozás megkezdődött ( 🗙		Teltöltés
	-	0 / 3 feldolgozott térkép. (A folyamat a bezárás után a háttérben folytatódik)		
🗋 Táblanév	Elvégzett munka 🔺 🔻	Térképtípus $\stackrel{\mathbb{A}}{=}$ Feladat $\stackrel{\mathbb{A}}{=}$	Hozzáadás dátuma $\stackrel{\mathbb{A}}{=}$	
	<b>a</b> 2022.03.29	<b>Alkalmazott</b> Tápanyagutánpótlás	<b>園</b> 2022.07.07	
•	2019.06.07	Alkalmazott Tápanyagutánpötlás	<b>還</b> 2022.04.25	
•	<b>1</b> 2019.08.03	Hozam	II 2022.04.25	
	tiin 2021.07.01	Hozam	<b>a</b> 2022.04.23	
-	<b>1</b> 2021.07.23	Alkalmazott Tápanyagutánpötlás	還 2022.04.22	
o 🧾 :	<b>2016.08.05</b>	Hozam	還 2022.04.19	
		Alkalmazott Tápanyagutánpótlás Feladat kiválasztása V	. 2022.03.24	

• A generált térkép az **Elemzés menüben** is megtalálható.





Kérdésed van? Lépj kapcsolatba velünk! Telefon: +36 1 701 6579 E-mail: hungary@xarvio.info © 2022