

Fahasználati tényadatok

→ ERDŐGAZDÁLKODÁS/TÉNYADATOK/FAHASZNÁLATI TÉNYADATOK

Bevezetés

A fakitermelési ténybejelentések elkészítésének megkönnyítésére az ESZR támogatja az ügyviteli rendszerből érkező adatok betöltését. Ezeket az adatokat külső adatforrásként kezeljük, így az Excel alapon történő importálás után egy átmeneti táblába (C-lap) kerülnek, ahonnan azonosítás és feldolgozás után kerülhetnek a fahasználati tényadatok közé. A tényadatokat aztán egy gombnyomással áttemelhetjük a bejelentéseinkre vagy terv-tényadat összevetés riportokat készíthetünk belőlük.


Adatok importálása

Rendelkezésre álló adataink importálására a *Fakitermelési tény (C-lap)* menüpontban van lehetőségünk, a konténerlistán elérhető helyi menüből.

KARBANTARTÁS/KÜLSŐ ADATFORRÁSOK/TÉNYADATOK ÁTVÉTELE/FAKITERMELÉS TÉNY (C-LAP)

A használható fájlok első sora címsor, a második sossal kezdődik az adatok feldolgozása, melyek oszlopsorrendben a következők:

Külső azonosító; Bizonylat éve; Bizonylat dátum; Bizonylatszám; Készlet bizonylatszám; Bizonylat szöveg; Bizonylat megjegyzés; Mozgásnem; Cikkszám; Cikk név; Mennyiség; Mennyiség egység; Választék kód; Fafaj kód; Fafajcsoport kód; **Használati mód kód;** Partner kód; Partner név; Raktár kód; Raktár név; Storno; Bejelentés konténer azonosító

(A vastaggal megjelölt mezők kulcsmezők, melyek alapján az ESZR belső adataihoz lesznek kapcsolva a külső adatok, lásd **Azonosítás**) A már korábban importált adatok megjelenítésére a szűrés -  - gombbal van lehetőségünk, a megjelenítés importáláskor automatikusan megtörténik. Az adatsorok a felületen is módosíthatóak, törlésükre a helyi menüből van lehetőség.


Fakitermelés tény (C-lap)								
Szűrés		Külső azon.	Biz. év	Biz. dátum	Biz. szám	Készl. biz. szám	Biz. sz	
Külső azon. :	<input type="text"/>	0022003020	2016	2016.03.15	77934	394/1B7/2016		
Biz. év :	<input type="text"/>	0070024070	2016	2016.05.08	76702	778/1B6/2016		
Biz. dátum :	<input type="text"/>	0204118021	2016	2016.03.31	74595	596/1B8/2016		
Állapot :	<input type="text"/>	0208006040	2016	2016.06.26	078415	1270/1B1/2016		
Hiba megj. :	<input type="text"/>	0208007040	2016	2016.03.31	076422	459/1B5/2016		
		0288002040	2016	2016.03.11	042111	413/1B1/2016		
		0288029050	2016	2016.02.07	076454	146/1B5/2016		
		17568 db.						

A táblázat utolsó hat oszlopa nem szerkeszthető, ezeket a program automatikusan tölti ki. A *Beolvasás dátuma* és az *Állapot* mezők importáláskor az **Erdőrészet azonosító**, **Használati mód**, **Bejelentés konténer** és **Hiba megjegyzés** mezők az azonosítás során töltődhetnek ki, a **Hiba megjegyzés** értelemszerűen csak hiba esetén. A vastaggal megjelölt mezők a kulcsmezőkhöz megfelelően belső adatok, melyekhez az azonosítás az adott sor külső adatait kapcsolni fogja.

Azonosítás

Azonosítással azt a folyamatot jelöljük melynek során a külső adatokat kulcsmezők segítségével az ESZR megfelelő adataihoz rendeljük, így azok feldolgozás után tényadatokká válnak, használhatóak lesznek a ténybejelentések elkészítésekor. Az azonosítás alapja az **Erdőrészlet azonosító, Használati mód kód** azonosító páros. A külső adatok a következőképp kerülnek összekapcsolásra belső adatokkal:

- **Erdőrészlet azonosító**hoz egy EÁNY-beli erdőrézlet
- **Használati mód kód**hoz egy KARBANTARTÁS/SZÓTÁRELEM NYILVÁNTARTÁSA-beli használati mód
- Bejelentés konténer névhez egy Tervezett fakitermelések bejelentése konténer (használat nem kötelező)

Szerencsés esetben a kulcsmezők megegyeznek az ESZR-ben alkalmazott azonosítókkal, ilyenkor az azonosítás egyetlen gombnyomással elvégezhető (**Erdőrészlet azonosítás** - ). Elképzelhető ugyanakkor, hogy a két jelölés eltérő (pl.: más ugyanannak az erdőrézletnek az azonosítója) vagy az érkező adatok bár egyértelműen megfeleltethetőek az ESZR-beli adatoknak szemantikailag mégis mást jelentenek (pl.: egy adott szám más használati módot jelöl). A maximális tartalmi rugalmasság érdekében az ESZR külső azonosítás funkcióival hidat emelhetünk a két jelölésrendszer közé így egyik helyen sem kell változtatni az adatokon.

KARBANTARTÁS/KÜLSŐ ADATFORRÁSOK/TÉNYADATOK ÁTVÉTELE/ERDŐRÉSZLET KÜLSŐ AZONOSÍTÁS
KARBANTARTÁS/KÜLSŐ ADATFORRÁSOK/TÉNYADATOK ÁTVÉTELE/HASZNÁLATI MÓD KÜLSŐ AZONOSÍTÁS
KARBANTARTÁS/KÜLSŐ ADATFORRÁSOK/TÉNYADATOK ÁTVÉTELE/BEJELENTÉS KONTÉNER KÜLSŐ AZONOSÍTÁS

A módszer minden kulcsmezőre egyforma, használatuk során azonosítási szabályokat hozhatunk létre, azaz egy az importált adatokban szereplő külső azonosítóhoz rendelhetünk egy általunk választott értéket. Az azonosítás során a program a külső azonosítóhoz az általunk megadott érték alapján fog belső adatokat rendelni. A szabályokhoz tartozik egy *Aktív* tulajdonság, amely eldönti, hogy érvényben lesz-e az azonosítási folyamat során. Ezek a szabályok az aktuális importtól függetlenek, menthetőek, később is bármikor felhasználhatóak.

Bejelentés konténer külső azonosítás		
Szűrés	Külső azonosító	Bejelentés konténer
Külső azonosító : <input type="text"/>	40-4400	2016 1 - Mecsekerdő Zrt.
Bejelentés konténer : <input type="text" value="Összes"/>	MCSK2016_1	2016 1 - Mecsekerdő Zrt.
	MCSK2016_2	2016 2 - Mecsekerdő Zrt.

Sikertelen azonosítás esetén kitöltődik a *Hiba megjegyzés* mező, amiből megtudhatjuk, hogy az azonosító feltételek közül melyik nem teljesült az adott sor esetén. Azonosítatlan adatok mellett nem kezdhető el a feldolgozás, ezért addig kell új szabályokat létrehozunk, sorokat törölnünk vagy módosítanunk az átmeneti táblázatban, amíg csak azonosított sorok maradnak benne. *Figyeljünk rá, hogy módosítások után mentünk is, illetve újra azonosítsunk, mielőtt megkezdzenék a feldolgozást!*


Fakitermelés tény (C-lap)


Szűrés

Külső azon. :
 Biz. év :
 Biz. dátum :
 Állapot :
 Hiba megj. :

dátu...	Állapot	Erdőrészlet az...	Használati mód	Bejelentés kon...	Hiba megj.
16.11.14		1 0401027010	2	2016 1 - Mecsek...	
16.11.14		1 0401029010	3	2016 1 - Mecsek...	
16.11.14		1 0401029020	3	2016 1 - Mecsek...	
16.11.22	0				
16.11.22	0				
16.11.22	0				
16.11.22	0				

Feldolgozás

Feldolgozás során az átmeneti tábla adataiból tényadat lapokat készítünk. Az azonosítottág mellett a feldolgozhatóság további feltétele, hogy nem lehet a tényfeldolgozás záró dátumánál korábbi feldolgozatlan adatunk. Ez a bizonylat dátumára vonatkozik és megadható a *Tényfeldolgozás záró dátuma* -  - gomb segítségével. Az ennél régebbi már feldolgozott adatok nem kerülnek feldolgozásra. Továbbá a feldolgozás folyamata törölni fogja a már feldolgozott tényadatok közül az ezzel a dátummal megegyező vagy újabb adatokat. Egy adatsor állapot értéke (*Állapot* mező) kezdetben '0', ez sikeres feldolgozás esetén '1'-re változik, sikertelen esetben egy negatív érték lesz, melynek jelentését a *Hiba megjegyzés* mezőből olvashatjuk ki.

A korábban említett feltételek ellenőrzése után a feldolgozás -  - tehát tényadat lapokat generál, melyeket megtekinthetünk az

ERDŐGAZDÁLKODÁS/TÉNYADATOK/FAHASZNÁLATI TÉNYADATOK

menüpontban. Itt is a korábról már jól ismert konténereket találjuk, tartalmukat az *Erdőrészlet* lista mellett *Használati mód és fajajonkénti*, illetve *Választékterv* szerinti összesítőben is megtekinthetjük.

2016 1 - Mecsekerdő Zrt. Fahasználati tényadatok


Mecsekerdő Zrt.

Árpádtetői erdészlet
 Megye
 Naviscon
 Pécsváradi erdészlet
 Sásdi erdészlet
 Sellyei erdészlet
 Szigetvári erdészlet
 Zrt. technikai erdészlet

Szűrés

Azonosító :
 Név :
 Földterület címke :
 Földterület címke szöveg :


Azonosító	Név	Ter.	Állapot
0001001020	Bakóca 1 B	4.28	Könyvelt
0001001050	Bakóca 1 E	7.24	Könyvelt
0001002020	Bakóca 2 B	1.50	Könyvelt
0001002520	Bakóca 2 NY	0.25	Könyvelt
0001002550	Bakóca 2 CE	0.10	Könyvelt
0001003010	Bakóca 3 A	9.91	Könyvelt
0001003020	Bakóca 3 B	4.73	Könyvelt
0001003030	Bakóca 3 C	3.71	Könyvelt
0001003520	Bakóca 3 NY	0.56	Könyvelt
0001004020	Bakóca 4 B	2.21	Könyvelt
0001004040	Bakóca 4 D	1.81	Könyvelt
0001004050	Bakóca 4 E	1.66	Könyvelt
0001004060	Bakóca 4 F	2.26	Könyvelt
7535 db.		29 396.95	

A tényadat lapokat megtekinteni a *Fahasználati tényadatok megnyitása* -  - menüpontban lehet. Itt a felső részben - *Bizonylat* - az azonosító adatokat és a bizonylat adatait láthatjuk, az alsó részben - *Termelés* - pedig a későbbiekben felhasználható fakitermelés tényadatai találhatóak.

Fahasználati tényadatok megnyitása - Bakóca 3 A / 0001003010														
Bizonylat														
Azok	Biz...	Bizony...	Bizony...	Készle...	Mozgá...	H. mód	Bizony...	Bizony...	Partne...	Partne...	Raktár...	Raktár...	Stornó	Bejele...
000100...	2 016	2016.03...	73893	417/1B...	113	4	VÁLLA...		27519	Tőreki Z...				2016 1 -...
Termelés														
Fafajcsoport	Fafaj	Választék	Mennyiség	Mennyiségi egység	Cikkszám	Cikk név								
910	911	161	50.00	M3	141910161000870100	PAPIRFA Erdei fenyő...								

Ténybejelentés

ERDŐGAZDÁLKODÁS / ERDŐGAZDÁLKODÁSI HATÓSÁGI BEJELENTÉSEK / TEVÉKENYSÉGEK TELJESÍTÉSE /
VÉGREHAJTOTT FAKITERMELÉSEK BEJELENTÉSE

A tényadatokat később közvetlenül áttemelhetjük a fakitermelési ténybejelentésekbe a *Fahasználati ténybejelentés generálása* gomb -  - segítségével. (A funkcióról bővebben a **Kézikönyv 3.4.3.3 Végrehajtott fakitermelések bejelentése** című fejezetében olvashatunk.)

Riportok

A tényadatokhoz tartozó riportokat a ERDŐGAZDÁLKODÁS/TÉNYADATOK/RIPORTOK menüpontban találjuk:

- *Fahasználati tényadatok áttekintő*

A fahasználat tényadataira vonatkozó riport.

- *Terv-tény összevetés*
- *Terv-tény összevetés (fafcso. ESZR-ből)*

A kimutatásokban azok az erdőrésztetek jelennek meg amelyek szerepelnek az ESZR-ben a jelen riportnál kiválasztott év tény adataiban vagy valamelyik "Tervezett erdőgazdálkodási tevékenység bejelentése / Tervezett fakitermelések bejelentése" konténerben és az állapotuk "Engedélyezett", "Elrendelt" vagy "Áthúzódó". A tényadatok fafajához tartozó fafajcsoport a első esetben a tényadatból, míg második esetben az ESZR-ből érkezik.

- *Terv-tény összevetés (jelentés nélküli tervek is)*
- *Terv-tény összevetés (jelentés nélküli tervek is, fafcsop. ESZR-ből)*

A kimutatásokban a jelen riportnál kiválasztott év tény adatain és jelentett tervein kívül azok az erdőrésztetek is megjelennek, amelyek bármelyik terv konténerben szerepelnek a megadott évben és nincs jelentés generálva hozzájuk. A tényadatok fafajához tartozó fafajcsoport a első esetben a tényadatból, míg második esetben az ESZR-ből érkezik.