TEÁOR kód Kereső - nyilvántartó program V2.0.0.0

Bemutató verzió

Felhasználói Kézikönyv

Készítette: Szűcs Zoltán. 2536 Nyergesújfalu, Pala u. 7. Tel \ Fax: 33-355-712. Mobil: 30-529-12-87. E-mail: <u>info@szis.hu</u> Internet: <u>www.szis.hu</u> Skype: szucsz.szis

<u>Tartalomjegyzék</u>

Néhány szóban a programról	4
Adatkarbantartás	5
Adatok karbantartása	5
Törlés véglegesítés	6
Törlés visszaállítás	7
Keresés	
Szűrés	9
Megjelenés	
Leírás	
Frissítés	
Névjegy	

<u>Ábrajegyzék</u>

1. ábra - Adatok karbantartása	. 5
2. ábra - Törlés véglegesítés	. 6
3. ábra - Törlés visszaállítás	. 7
4. ábra - Adatok keresése	. 8
5. ábra - Adatok szűrése	.9
6. ábra - Program megjelenésének beállítása 1	0
7. ábra - Frissítés keresése, letöltése és telepítése 1	12
8. ábra - Program bemutatkozása 1	13

Néhány szóban a programról

A program a következő adatokat tartja nyilván:

- TEÁOR '03 kódokat, a hozzájuk tartozó megnevezéseket, valamint azok angol nyelvű megfelelőit és a hozzájuk tartozó leírásokat.

- TEÁOR '08 kódokat a hozzájuk tartozó megnevezéseket, valamint azok leírásait.

- TEÁOR '03 és TEÁOR '08 kódok közötti fordítókulcs információkat.

Az adatok karbantarthatók, lehetséges új adatsor felvétele, meglévő módosítása és törlése.

Az adatok jól és egyszerűen kereshetők, szűrhetők. Egy – egy adatsor megkeresése történhet a kód, a megnevezés és az angol megfelelője szerint is. Szűrésnél minden adattípus felhasználható, egymással logikai kapcsolatba hozhatók.

A program kezelése egyszerű, nem igényel számítástechnikai szakképzettséget. Minden elemhez segítő címke van társítva és az állapotsorban is az elemre vonatkozó információk jelennek meg.

A program a KSH azonos kiadványai alapján készült.

Ebben a verzióban minden adattáblában csak az első 25 adatrekord található meg, további korlátozás, hogy nem lehet az adatokat karbantartani. Természetesen a teljes értékű verzióban semmilyen korlátozás sincs, az adatok teljes köre megtalálható.

Ez a bemutató verzió szabadon terjeszthető.

Amennyiben a program elnyerte tetszését kérjük, szíveskedjék megrendelni a teljes értékű verziót!

Adatkarbantartás

Adatok karbantartása

Ezekkel az eljárásokkal végezhető el az adatok karbantartása (felvétel, módosítás, törlés).

Elérhető:

Műveletek ► Adatkarbantartás ► Adatok karbantartása ► TEÁOR '03
Műveletek ► Adatkarbantartás ► Adatok karbantartása ► TEÁOR '08
Műveletek ► Adatkarbantartás ► Adatok karbantartása ► TEÁOR '03 - TEÁOR '08

f 2	TEÁOR	'08 - Adatok Karbantartása:			
M		Tárolt rekordok száma 977		√ Befejezé	és
	Kód	Megnevezés	^	Leírás:	
	0113	Zöldségféle, dinnye, gyökér-, gumósnövény termesztése		Ez a szakágazat tartalmazza a máshová nem	^
	0114	Cukornádtermesztés		- a karórépa, a mángold, a takarmányozási célú	
	0115	Dohánytermesztés		gyökérnövények, a lóhere, a lucerna, a	
	0116	Rostnövénytermesztés		baltacim, a takarmánykukorica, az egyéb fűtélék ja takarmánykánoszta és a hasonló	
I	0119	Egyéb, nem évelő növény termesztése		takarmánynövények termesztése	≣
	0119	Egyéb, nem évelő növény termesztése		- a hajdina termesztése	
	0121	Szőlőtermesztés		mag), valamint a takarmánynövények	
	0122	Trópusi gyümölcs termesztése		magvainak termesztése	
	0123	Citrusféle termesztése		 a virágok termesztése, beleértve a vágni való virág, virágsari termesztését 	
	0124	Almatermésű, csonthéjas termesztése		- a vágott virág, virágcsokor és hasonló	
	0125	Egyéb gyümölcs, héjastermésű termesztése		termékek előkészítése kereskedelmi	
	0125	Egyéb gyümölcs, héjastermésű termesztése	~	ertekesítéshez a termelő által	~

1. ábra - Adatok karbantartása

Az adattáblában fel – le irányú mozgással (adatnavigátor, kurzormozgató nyilak ill. a jobb oldalon található scroll bar) kiválasztható a karbantartani kívánt adatsor. Az adatnavigátor segítségével kiválasztható a kívánt funkció (új adatsor felvétele, módosítás, törlés). Felvételkor új adatsor keletkezeik, ennek a mezőit kell szerkeszteni, majd rögzíteni.

Módosításhoz közvetlenül az adatmezőre duplán klikkelve szerkeszthetővé válik a mező. Szerkesztés után ENTER billentyűvel rögzíthetjük azt, de az adatnavigátor megfelelő gombjával is elvégezhető ez a művelet.

Törlés az adatnavigátor gombjával (-) végezhető el. Megjelenik egy kérdés, melyben meg kell erősíteni a törlési szándékot. Törlés esetén az adatok nem véglegesen törlődnek az állományból, csak egy jelzőt kapnak. A későbbiek során visszaállítható az adatsor, vagy végérvényesen eltávolítható az állományból.

A szűrés nyomógomb segítségével meghívott eljárással csökkenthető a megjelenített adatok köre.

A kereső mezőbe beírva karakterenként megkereshető a karbantartani kívánt adatsor. A keresőmezőn a jobb egérgomb hatására felnyíló menüben kiválasztható a keresni kívánt kifejezés tárgya, ezzel együtt az adatok megjelenítési rendezettsége.

Törlés véglegesítés

Ezekkel az eljárásokkal véglegesen eltávolíthatók az adatállományokból a már korábban (a karbantartásnál) törölt adatsorok.

Elérhető:

Műveletek ► Adatkarbantartás ► Törlés véglegesítés ► TEÁOR '03
Műveletek ► Adatkarbantartás ► Törlés véglegesítés ► TEÁOR '08
Műveletek ► Adatkarbantartás ► Törlés véglegesítés ► TEÁOR '03 - TEÁOR '08

📩 Törlés véglegesítés:				
🗨 Indul	🖌 Befejezés			
Véglegesen eltávolított rekordok száma				
3				

2. ábra - Törlés véglegesítés

Az indul nyomógombbal végrehajtódik a művelet, a végén kijelzésre kerül az eltávolított adatsorok száma.

Törlés visszaállítás

Az eljárásokkal visszaállíthatók az adatállományokból a már korábban (a karbantartásnál) törölt adatsorok. Visszaállítás után az adatok úgy használhatók, mintha nem lettek volna törölve.

Elérhető:

- Műveletek ► Adatkarbantartás ► Törlés visszaállítás ► TEÁOR '03

- Műveletek ► Adatkarbantartás ► Törlés visszaállítás ► TEÁOR '08

- Műveletek ► Adatkarbantartás ► Törlés visszaállítás ► TEÁOR '03 - TEÁOR '08

💤 Törlés visszaállítás:	_ 🗆 🔀		
	🖌 Befejezés		
Elkészült:	100%		
Visszaállított rekordok száma: 4.			

3. ábra - Törlés visszaállítás

Az indul nyomógombbal végrehajtódik a művelet (az állapotát folyamatjelző mutatja), a végén kijelzésre kerül az eltávolított adatsorok száma.

Keresés

Ezekkel az eljárásokkal kereshetők az adatok. Lehetséges TEÁOR kód, megnevezés és angol megnevezés (TEÁOR '03) alapján történő keresés. A megjelenítendő adatok köre szűréssel korlátozható, valamint a megkeresett adatsor is itt nyomtatható.

Elérhető:

- Műveletek ► Keresés ► TEÁOR '03

- Műveletek ► Keresés ► TEÁOR '08
- Műveletek ► Keresés ► TEÁOR '03 TEÁOR '08

1	TEÁOR	'08 - Adatok keresése:			
052	4			Tárolt rekordok száma 977	V Befejezés
	Kód	Megnevezés	^	Leírás:	
	0311	Tengeri halászat		Ebbe a szakágazatba tartozil	k: 📩
	0312	Édesvízi halászat		külszíni bányászata, beleérty	inuvelesu es
	0321	Tengeri halgazdálkodás		cseppfolyósításos módszert,	alkalmazót is
0322 Édesvízi halgazdálkodás				 a barnaszen es a lignit mino mosását, debidrálását, porrá i 	segjavítását, illetve őrlését és
	0510	Feketeszén-bányászat		tömörítését szállítás vagy rak	tározás =
	0520	Barnaszén-, lignitbányászat		előkészítésére	
	0610	Kőolaj-kitermelés		Nem ebbe a szakágazatba ta	artozik:
	0620	Földgázkitermelés		- a feketeszén-bányászat, lás	:d: 0510
	0710	Vasércbányászat		 - a tözeg kitermelése, lásd: Ut - a barnaszén- és lignitbánuás 	892 szathoz kiapcsolódó —
	0721	Urán-, tóriumérc-bányászat		szolgáltatás, lásd: 0990	cearrise responded —
	0729	Színesfém érc bányászata		 - a szénbányászathoz kapcso usadi negen 	olódó próbafúrás,
	0811	Kőfejtés, gipsz, kréta bányászata	~	lasu: 0330	~

4. ábra - Adatok keresése

A keresőmezőbe beírva a keresett információt billentyűleütésenként a rekordmutató automatikusan a megadott feltételhez legközelebb eső adatsorra áll. Amennyiben nincs a keresésnek megfelelő sor, úgy a rekordmutató a feltételnek legmegfelelőbb adatsorra áll.

A keresőmezőn a jobb egérgomb hatására felnyíló menüben kiválasztható a keresés tárgya, valamint ezzel együtt a megjelenített adatok sorrendje.

A szűrés eljárás hívásával a megjelenített adatsorok száma korlátozható, amennyiben a keresendő információnak csak töredéke ismert ezzel az eljárással az adatok köre a kívánt mértékre és tartalomra szűkíthető.

A nyomtatás gomb segítségével kinyomtatható a kiválasztott adatsor (kód, megnevezés, stb...).

Szűrés

Ahogy az előző fejezetben már leírásra került ezekkel az eljárásokkal a megjelenített adatsorok száma korlátozható, amennyiben a keresendő információnak csak töredéke ismert ezzel a funkcióval az adatok köre a kívánt mértékre és tartalomra szűkíthető.

Elérhető:

- Műveletek ► Keresés ► TEÁOR '03

- Műveletek ► Keresés ► TEÁOR '08

- Műveletek ► Keresés ► TEÁOR '03 - TEÁOR '08

🐔 TEÁOR '08 - Megjelenítendő adat	ok szűrése:	
🛫 Beállít 👲 Alaphelyzet	Szűrés Bekapcsolva	V Befejezés
1. Kód 💌 =	✓ 03*	And 💌
2. Megnevezés 💌 =	✓ Édes*	►
C Szűrési feltétel		
KOD = '03*' And NEV = 'Édes*'		 O Bekapcsolva ○ Kikapcsolva □ Betűtípus

5. ábra - Adatok szűrése

Két sorban adhatók meg a szűrési feltételek, melyek egymással logikai ÉS, VAGY kapcsolatba hozhatók. A lenyíló listával kombinált mezőbe kiválasztható (vagy beírható) az adatmező melyre vonatkoztatni kell a feltételt. A következő mezőben a relációs kapcsolatot kell kiválasztani. A feltétel sorának harmadik mezőjébe azt az értéket kell szerepeltetni, melynek meg kell, hogy feleljen az adatmező. Itt használhatók a megszokott joker karakterek (pl. *, ?). A sor utolsó listapaneljében, ha kíván a felhasználó új feltétel sort megadni, úgy a logikai kapcsolatot kell itt kiválasztani.

A szűrési feltétel szöveges mezőben megjelenik a megadott adatok alapján a számítógépes nyelvre fordított filter információ, a gyakorlott felhasználók közvetlenül itt is megadhatják a kívánt adatokat. A szöveges mező mellett magának a feltételnek a ki és bekapcsolására irányuló szándék, valamint a kis és nagybetűk megkülönböztetésének az igénye adható meg.

A megadott feltétel a Beállít nyomógombbal aktívvá tehető, az alaphelyzet nyomógombbal törölhető.

Megjelenés

Ezen művelettel a program külső megjelenési formája (skin) állítható be. A felhasználó 25 beépített forma közül választhatja ki az ízlésének legmegfelelőbbet.

Elérhető: Beállítás ► Megjelenés.

🐞 Megjelenési forma:				
🛫 Beállít	V Befejezés			
Megjelenési forma neve				
Ködben úszó	~			
🗹 Bekapcsolás				

6. ábra - Program megjelenésének beállítása

A lenyíló választómezőben ki kell választani a használni kívánt megjelenési formát. A bekapcsolás dobozban lehet beállítani, hogy használatba legyen-e véve a forma. A beállít nyomógomb végrehajtja a megadott módosításokat: beállítja a megjelenési formát, valamint a választásnak megfelelően be vagy kikapcsolja annak használatát.

Leírás

Leírásként ez a dokumentum szolgál, mely PDF formátumban, a program könyvtárában található meg, hívható azonban a program menüjéből valamint a Start menüből is a program bejegyzésénél.

Információ ► Leírás

Frissítés

A frissítés menüpont alatt érhető el az újabb verzió keresése (letöltéssel, ha lett kiadva magasabb verzió). A frissítés keresése, letöltése csak olyan számítógépen érhető el, mely rendelkezik valamilyen Internet eléréssel.

Az Információ ► Frissítés ► Keresés menüpont által hívott eljárással hajtható végre az újabb verzió keresése, letöltése és telepítése.

SzIS - Alkalmazás frissítő:	
Frissítő állomány letöltése Frissítő állomány mérete: 732394 byte. Frissítő állomány letöltése: RENDBEN. Frissítő állomány telepítése: RENDBEN. Frissítő állomány telepítése: RENDBEN. Telepítve: 1 állomány ! FRISSÍTÉSI MŰVELET RENDBEN LEZAJLOTT !!! KATTINTSON A BEFEJEZÉS GOMBRA !	
Start Befejezés	

7. ábra - Frissítés keresése, letöltése és telepítése

A Start feliratú nyomógombbal elindítható a frissítési folyamat, az állapotáról a szöveges mezőben található részletes információk jelennek meg. A folyamat végén a Befejezés gomb hatására újra elindul a használt program, amennyiben talált újabb verziót, azt telepítette és természetesen már ezt indítja el.

Névjegy



8. ábra - Program bemutatkozása

Ez az eljárás információt nyújt a programról, annak készítőjéről valamint a használt számítógép tulajdonságairól.

Elérhető: Információ ► Névjegy.

Az E-mail címre kattintva meghívásra kerül a levelező program új üzenetének létrehozó funkciója és címzettnek automatikusan a program készítője lesz feltüntetve (itt lehet a programmal kapcsolatos kérdéseket, észrevételeket, kéréseket, stb. megtenni).

Az Internet cím behívásra kerül a rendszer Web böngésző programjába, ha rákattint a felhasználó.

Az MS Info nyomógomb által meghívható a rendszer információ szolgáltatása, amennyiben az telepítve van.