

ESZR3 - Mezőgazdaság

Az Erdészeti Szakmai Rendszer az erdő- és vadgazdálkodással kapcsolatos feladatok tekintetében is társa az erdőgazdálkodóknak, az újonnan kialakított Mezőgazdaság modul az erdőgazdaságok mezőgazdálkodással kapcsolatos tevékenységeit hivatott kezelni, a már megszokott ESZR felépítés és működés szerint. A modul önálló nyilvántartást vezet mezőgazdasági parcellákról (táblák), valamint tervezési felületet kínál: kultúra- és vetésterv, művelet, költség és anyag tervezési lehetőséggel.

A Mezőgazdaság modul elérése a program főmenüjéből történik. A modul felületének felosztása tehát a többi ESZR felület elrendezését követi: bal oldalt a konténerlista található, alatta a kapcsolódó térképi adatok, a jobb oldalon pedig a lapok adatai. Minden szekcióhoz tartozik egy oldalsáv is:

A konténerlista oldalsávja (bal oldalon felül) tartalmazza

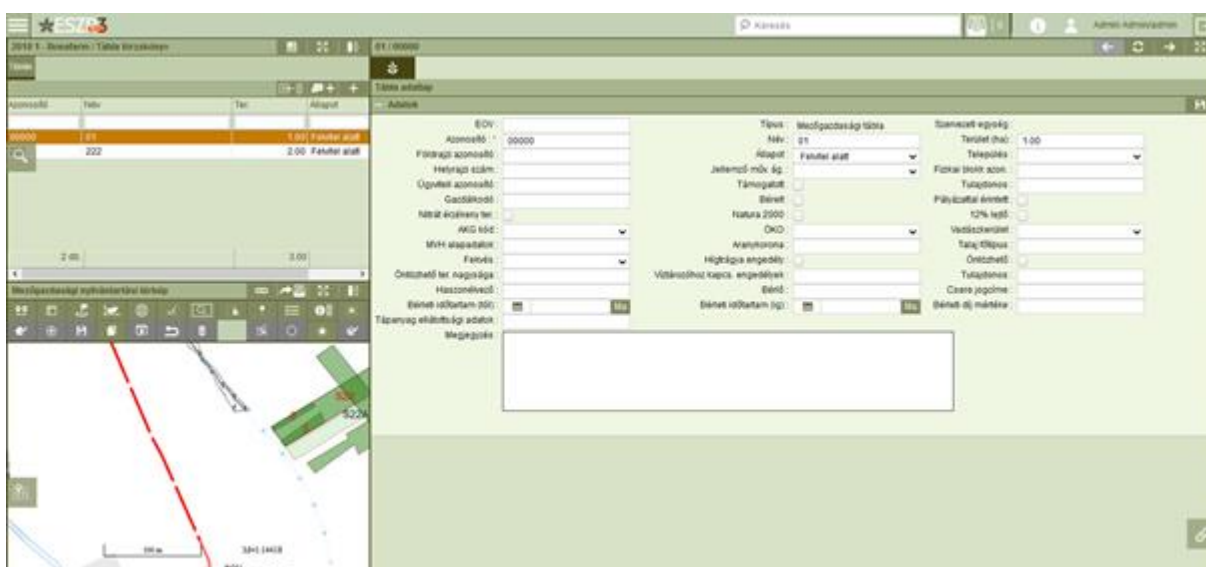
- a szervezeti fát és
- a szűrést.

A térkép oldalsávja (bal oldalon lent) tartalmazza

- a térképi rétegek és
- a térképi szerkesztéshez elérhető funkciók listáit.

A lap oldalsávja (jobb oldalon lent) tartalmazza:

- a kapcsolódó lapokat,
- a történeti adatokat,
- a címkéket és
- a dokumentumokat.



Tábla törzskönyv

Új Tábla törzskönyv létrehozásánál, amely a konténerlista ikonsorából érhető el, az alábbi ablak jön fel és utána részletesen is kitölthető a tábla adatlapja.

Új Tábla törzskönyv [Save] [Close]

Típus : Mezőgazdasági tábla

Szervezeti egység :

Azonosító : *

Név : *

Terület : *

A részletes nyilvántartás érdekében változatos szabadszöveges és legördülő szótáras cellák szolgálják a parcella leírást. Az azonosító, név, terület adatokon túl földrajzi, fizikai blokk és ügyviteli azonosító, település, helyrajzi szám, tulajdonos, gazdálkodó, jellemző művelési ág adatok tölthetők. Lehetőség van vadászkerület és AKG kód feltüntetésére, rögzíteni lehet, hogy a parcella pályázattal érintett, támogatott („ökológiai gazdálkodás támogatása” is), nitrát érzékeny, géppel járható (>12% lejtő), bérelt, Natura 2000 védetség alá tartozik-e.

Tábla adatlap [H]


Adatok

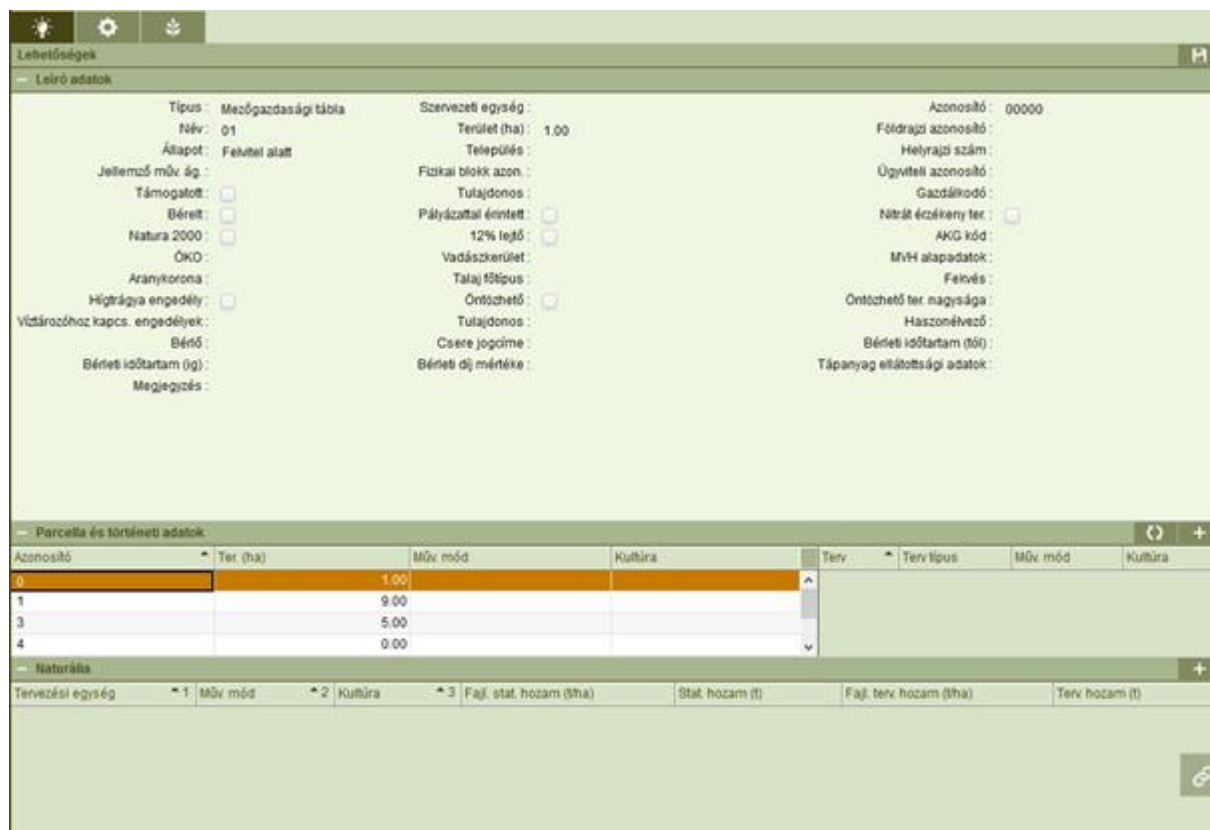
EOV:	Típus: Mezőgazdasági tábla	Szervezeti egység:
Azonosító: 00000	Név: 01	Terület (ha): 1.00
Földrajzi azonosító:	Állapot: Fehéttel alatt	Település:
Helyrajzi szám:	Jellemző műv. ág:	Fizikai blokk azon.:
Ügyviteli azonosító:	Támogatott: <input type="checkbox"/>	Tulajdonos:
Gazdálkodó:	Bérelt: <input type="checkbox"/>	Pályázattal érintett:
Nitrát érzékeny ter.:	Natura 2000: <input type="checkbox"/>	12% lejtő:
AKG kód:	ÖKO:	Vadászkerület:
MVH alapadatok:	Aranykorona:	Talaj főlépés:
Felvételek:	Hígrágyra engedély:	Öntözhető:
Öntözhető ter. nagysága:	Vízáróhoz kapcs. engedélyek:	Tulajdonos:
Haszonélvező:	Bérelt:	Csere jogcíme:
Bérelt időtartam (től):	Bérelt időtartam (ig):	Bérelt díj mértéke:
Tápanyag ellátottsági adatok:		
Megjegyzés:	<input type="text"/>	

A Mezőgazdasági nyilvántartási térképen kijelölésre kerül az a tábla, aminek épp az adatlapját látjuk.

Vetésszerkezet


A vetésszerkezet konténerlistájában azon tételek szerepelnek, amelyek a Tábla törzkönyvből soroltunk át a **Kosárba helyezés** és **Besorolás** funkcióval. A menüpontban az alábbi lehetőségek érhetők el:

 Leíró -, Parcella és történetiségi -, illetve Naturália adatok megjelenítése.



The screenshot shows a software window titled 'Leíró adatok' (Description data). It is divided into several sections:

- Leíró adatok:** Contains fields for 'Típus' (Mezőgazdasági tábla), 'Név' (01), 'Állapot' (Felvetel alatt), 'Jellemző műv. ág.', 'Támogatott', 'Bérelt', 'Natura 2000', 'ÖKO', 'Aranykorona', 'Hégrágya engedély', 'Vízjáróhoz kapcs. engedélyek', 'Bérelt', 'Bérelt időtartam (ig)', and 'Megjegyzés'.
- Szervezeti egység:** Includes 'Terület (ha): 1,00', 'Település', 'Fizikai blokk azon.', 'Tulajdonos', 'Pályázzal érintett', '12% legő', 'Vadászterület', 'Talajfőcsoport', 'Öntözhető', 'Tulajdonos', 'Csere jogcíme', and 'Bérelt díj mértéke'.
- azonosító:** Includes 'Azonosító: 00000', 'Földrajzi azonosító', 'Helyrajzi szám', 'Ügyviteli azonosító', 'Gazdálkodó', 'Nátrát érzékeny ter.', 'AKG kód', 'MvH alapadatok', 'Felvétel', 'Öntözhető ter. nagysága', 'Haszonélvező', 'Bérelt időtartam (től)', and 'Tápanyag ellátottsági adatok'.
- Parcella és történeti adatok:** A table with columns: Azonosító, Ter. (ha), Műv. mód, Kultúra, Terv, Terv típus, Műv. mód, Kultúra. It shows rows for parcels 0, 1, 3, and 4.
- Naturália:** A table with columns: Tervezési egység, Műv. mód, Kultúra, Fajl. stat. hozam (t/ha), Stat. hozam (t), Fajl. terv. hozam (t/ha), Terv. hozam (t).

 A műveletek, költségek és anyagok tervezéséhez a fogaskerék ikonnal jutunk. Megtervezhető az egyes terület egységekhez a műveltetés módja, a művelet, időszak, költség, várható termésátlag, hasznosítás módja, műveletek költségei, vállalkozó, egységár, felhasználásra kerülő anyagok.

A tervezés során:

- megtörténik a munkaműveletek felvétele
- a munkaműveletekhez kapcsolódó költségek felvétele
- a munkaműveletekhez kapcsolódó anyagköltség felvétele

A lépések elvégzése opcionális, a munkaműveletekhez nem kötelező költség vagy anyagterv készítése, de akár a teljes művelettervezés elhagyható a felhasználó tervezési módszerétől függően.

A **műveletek hozzáadása** a konténerlista felső részén található ikonnal történhet (műveleti séma, műveleti séma generálás). Továbbá mellette ugyanitt van a **költség és anyag generálás** ikonja is.


A műveletek felvétele során amennyiben a művelethez beállításra került alapértelmezett költség (pl.: vállalkozói díj, gépköltség, stb.), akkor ez művelet felvételkor automatikusan felvételre kerül a **költségterv**be. Emellett lehetőség van további költség felvitelére, a költségek módosítására, törlésére. Új költség nem felvétele a középső szekcióhoz tartozó **Hozzáadással** lehetséges. A költség mindig a

kiválasztott művelethez kapcsolódva jön létre, ebből adódóan a költségterv szekcióban mindig a kiválasztott művelethez kapcsolódó költségek listája jelenik meg (nem pedig a terv összes költsége).

Anyagfelhasználás esetén a legalsó szekcióban vehető fel anyagfelhasználás az anyagtervbe (amennyiben a cikktörzs megfelelően paraméterezésre került). A felvitel a szekcióhoz tartozó *Hozzáadással* lehetséges. Az anyagfelhasználás mindig a kiválasztott művelethez kapcsolódva jön létre, ebből adódóan az anyagterv szekcióban mindig a kiválasztott művelethez kapcsolódó anyagfelhasználás listája jelenik meg (nem pedig a terv összes anyagfelhasználása).

Mind a költségnemekhez, mind az anyagfelhasználás cikkeihez a paraméterezésben megadható alapértelmezett egységár, ami az adott tétel felvitelekor automatikusan kitöltődik és a mennyiséggel szorzott értéke lesz az költségnem/anyagfelhasználás költsége. A művelet költsége a művelethez kapcsolódó költségterv és anyagterv összege lesz, ami automatikusan kitöltésre kerül és megjelenik a művelet mellett.

A felvitt adatok tetszőlegesen módosíthatóak, törölhetőek, véglegesítésre *Mentéssel* kerülnek. Ezt követően a művelet-tervezés eredménye azonnal megtekinthető mind a tételes tervlap listában, mind az ide vonatkozó összesítőkön.

 A vetésszerkezethez tartozó táblaadatlap megjelenítése.

MGPA riportok

Előre definiált exportálható riportok, melyek lehetőséget adnak további szűrésekre, látszódnak a történeti adatok, és mutatja a parcella – földrészlet átfedéseket is.

- ▼ Közös
 - 3.1.1 Mezőgazdasági parcella riport
 - 3.1.2 Mg. Parcella történeti adatok
 - 3.1.3 Parcella - Földrészlet átfedések

Terv riportok

Előre definiált exportálható riportok, melyek lehetőséget adnak további szűrésekre, látszódnak a történeti adatok, mutatja a beállított területre vonatkozó műveleti költségeket részletes és összesített formában is

- ▼ Közös
 - 3.2.1 Műveleti költség részletes
 - 3.2.2 Vetésszerkezet