

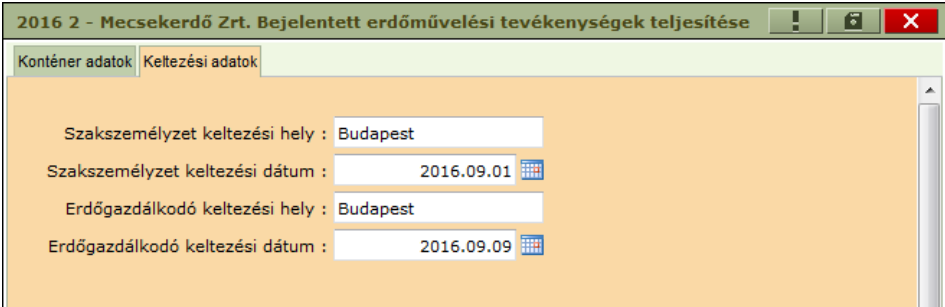
ESZR változási jegyzék

Verzió: 2.3.7

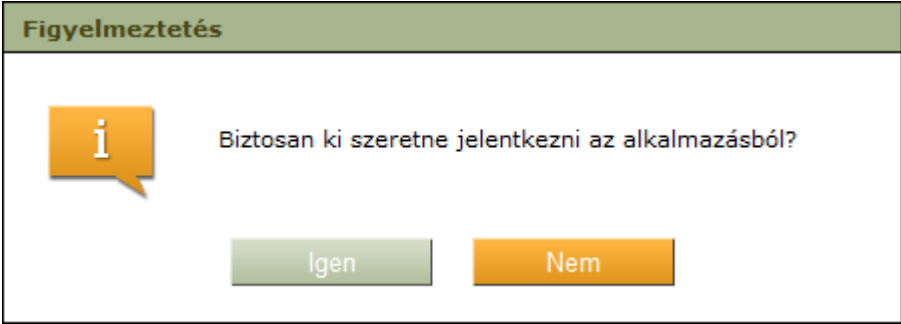
Verzió dátuma:2016.10.03.



Új fejlesztések

Hivatkozás	Leírás
2636	<p>Erdőgazdálkodás --> Erdőgazdálkodási hatósági bejelentések -> Kézi műveleti lap</p> <p>A műveleti lap kitöltésére műszaki hiba esetén nyomtatványtömbben is sor kerülhet. Ebben az esetben a papír alapú lapot a műveleti lap egységes kezelése, nyilvántartása érdekében utólag is be lehet rögzíteni az ESZR-be. Erre külön menüpont szolgál <i>Kézi műveleti lap</i> néven.</p> <p>Az eredeti műveleti lap funkcióhoz hasonlóan itt is csak engedélyezett, áthúzódó, és elrendelt státuszú bejelentett erdőrészekhez lehet generálni. A kézi lap minden adata rögzíthető, nem kap automatikusan sorszámot, kézzel kell megadni. Ezért értelemszerűen az így rögzített lap nem tartozik bele az elektronikus nyomtatványkitöltővel elkészített sorszám-tartományba. A kézi lapok rögzítés, mentés és véglegesítés után szintén <i>Műveleti lap kiadva</i> állapotúak lesznek.</p> <p>A kézi lap szkennelt képe az erdőrészekhez tölthető fel csatolt fájlként.</p> <p>A modul csak nyilvántartás vezetést végez, és a nyomtatványtömbbel együtt érvényes!</p> <p>Ebből a modulból műveleti lapot nem lehet nyomtatni!</p>
2644	<p>Térkép</p> <p>Lehetőség van koordináta hálóval ellátott térképek nyomtatására, alapértelmezetten a lehetőség nincs kijelölve.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">Térkép nyomtatás - típus választás ✕</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Mérési jegyzőkönyv támogatáshoz <input checked="" type="checkbox"/> Nyilvántartási térkép <input checked="" type="checkbox"/> Területmérési jegyzőkönyv <input type="checkbox"/> Kijelölés megtartással <input type="checkbox"/> Koordináta háló megjelenítéssel </div>
2644	<p>Térkép</p> <p>Objektum információ WMS rétegekre is lekérhető.</p>
2644	<p>Térkép</p> <p>Kereséshez hasonlóan a szűrés is a talált objektumokra ugrik, ám a kereséssel ellentétben nem jelöli ki azokat.</p>
2644	<p>Térkép --> Térkép nyomtatás -> Nyilvántartási térkép</p> <p>Nyilvántartási térkép nyomtatásához a mérési -, illetve területmérési</p>

	<p>jegyzőkönyvvel ellentétben nem szükséges térképi objektum kiválasztása. Amennyiben viszont van kiválasztott objektum - akár több is egyszerre - és kijelölés megtartással nyomtatunk, úgy mostantól itt is elérhető az <i>Objektum ablakba illesztés</i> funkció.</p>
2645	<p>Erdőgazdálkodás --> Fahasználat --> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek -> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek</p> <p>Egy átmérőcsoport esetén az egyesfa térfogat kiszámításához az átlag magasság kerül be a képletbe.</p>
2646	<p>Erdőgazdálkodás --> Fahasználat --> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek -> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek</p> <p>Az összesítőnél a program mostantól az erdőrészlet leíró laphoz hasonlóan kerekíti a magasság - $H(m)$ - mezőt, így nem fordulhat elő eltérés.</p>
2642	<p>Általános</p> <p>A teszt rendszerből generált riportokon 'TESZT' vízjel kerül feltüntetésre.</p>
2647	<p>Erdőgazdálkodás --> Fahasználat -> Fakitermelési terv</p> <p>Fakitermelési terv konténerlistán a egyes tervekhez tartozó cikkek össz mennyisége és feltüntetésre kerül.</p>
	<p>Erdőgazdálkodás --> Erdőgazdálkodási hatósági bejelentések --> Tervezett erdőgazdálkodási tevékenységek bejelentése -> Tervezett erdősítési tevékenységek bejelentése</p> <p>Erdősítési terv bejelentésen az "Erdőtelepítés első kivitele (ha)" oszlopfejléc le lett cserélve "Erdősítés első kivitel (ha)"-ra.</p>
2648	<p>Hatósági bejelentések</p> <p>A hatósági bejelentések nyomtatványain, a keltezési helyek és dátumok a konténer adataival töltődnek ki. Ennek megfelelően két részre oszlik a konténer módosítás felület. Az eddigi adatok a <i>Konténer adatok</i> fül alatt, az újak pedig a <i>Keltezési adatok</i> fül alatt lesznek elérhetőek és módosíthatóak.</p> 
2649	<p>Erdőgazdálkodás --> Erdőgazdálkodási hatósági bejelentések --> Tervezett erdőgazdálkodási tevékenységek bejelentése -> Tervezett fakitermelések bejelentése</p> <p>Fakitermelési terv bejelentésnél a kötelezettség területe, a tervezési egység redukált területe alapján kerül kitöltésre, amennyiben az nem nulla.</p>

2650	<p>Csoportos földterület címke</p> <p>Mostantól lehetőség van szűrni a címkék típusa mellett azok szövegére is. A szűrés a megadott részletet a szöveg elején keresi, kis- és nagybetű különbözőség nem számít.</p>
2652	<p>Erdőgazdálkodás --> Erdőművelés -> Erdősítési kötelezettségek és teljesítések</p> <p>Az export/import mostantól kezeli az E-laphoz tartozó megjegyzés mezőt is. A kapcsolódó információk a <i>Mejegyzés</i> munkalapon találhatóak meg.</p>
2639, 2651	<p>Erdőgazdálkodás --> Fahasználat --> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek -> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek</p> <p>A fatömegbecslési jegyzőkönyvek exportálására és importálására alkalmas riport mostantól két munkalapról tevődik össze.</p> <p>Exportálás után a <i>Jegyzőkönyv adatoknál</i> minden jegyzőkönyvhöz egy sor tartozik a jegyzőkönyv és konténerének fontosabb adataival (pl. konténer év,- szám,- szervezeti egység, használati mód kód). Exportálás után a sorok párosítása a jegyzőkönyvekkel nem feltétlenül egyértelmű. Importáláskor a program minden itt található sor után új jegyzőkönyvet készít, amennyiben lehetséges a készülő jegyzőkönyveket a használati mód kódja alapján megpróbálja párosítani egy jegyzőkönyvvel még nem rendelkező tervezési egységhez.</p> <p>Az <i>EG_FAHASZN_FTBJEGYZADAT</i> munkalapon találhatóak a jegyzőkönyvek tételes adatai Azok / Fafaj / Átmérő soronkénti azonosítással. Import során a használati mód kódja az azok és a hmod alapján kapcsolódnak össze a két lap adatai. A <i>Szám. mód kód</i> mezőben megadható a számítás módja (MERES, ATLMAG) ha üres, akkor mérés alapján számít. Átlag magasság, átlag átmérő adatok is megadhatóak, ha üresek, akkor az erdőtervi adatok kerülnek alkalmazásra az átlagmagasság számítási módszerében.</p>
2663	<p>Ingatlan -> Ingatlan adatlap</p> <p>Új adatok kerültek fel az ingatlan leírólap riportra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • I. Rész -> Alosztály adatok • IV. rész -> Használt földterület adatai
2664	<p>Karbantartás --> Riportok -> Választék algoritmus</p> <p>A riport a választék és cikkterv algoritmusok, illetve paraméterek kimutatásaihoz készült, tartalma munkalaponként:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Választék-Cikk - Választék algoritmusokhoz tartozó cikkek • Választék - Választék algoritmus paraméterek • Választék-cikk kimutatás - A fajokhoz tartozó választékok/cikkek százalékos értékeinek kimutatása használati módonkénti bontásban. • Választék kimutatás - A használati módokhoz tartozó választékok százalékos értékeinek kimutatása fajokonkénti bontásban. <p>Erdőgazdaság szintű lekérés esetén erdészetekre a munkalap bal felső sarkában lehet szűrni.</p>
2655	<p>Erdőgazdálkodás --> Fahasználat -> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek</p>



	Fatömegbecslési jegyzőkönyvön nyomtatványokon szerepel az összesítő táblázat adott fajra vonatkozó sora.
2657	Természetvédelem -> Természeti értékek nyilvántartása A helyi menüből lehetőség van a természeti értékek adatlapjainak nyomtatására, akár csoportosan is.
2658	Erdőgazdálkodás --> Fahasználat -> Fakitermelési terv Erdőgazdálkodás --> Erdőművelés -> Erdőművelési terv Mostantól a csoportos nyomtatás erdőművelési és fakitermelési terv adatlapoknál is elérhető.
2654	Felhasználói felület, kényelmi funkciók A véletlen kilépések megelőzésére a gomb megnyomása után meg kell erősíteni a kilépési szándékunkat.  Konténer ablakok adott elemén dupla kattintással közvetlenül elérhető a menü második funkciója. (pl. <i>EÁNY megnyitásánál az Erdőrészlet leíró lap, Műveleti lapok megnyitásánál a Műveleti lap, stb.</i>)
2662	Erdőgazdálkodás --> Fahasználat -> Fakitermelési terv Fakitermelési terv tervezési egységének használati módja csak abban az esetben törölhető, ha: <ul style="list-style-type: none"> • nincs a terven keresztül hozzá rendelt fatömegbecslési jegyzőkönyv és • az adott tervhez még nem készült terv bejelentés.
2659, 2668, 2669, 2670	Erdőgazdálkodás --> Erdőgazdálkodási hatósági bejelentések --> Tevékenységek teljesítése -> Végrehajtott fakitermelések bejelentése A tervbejelentésekhez hasonlóan a ténybejelentések is megváltoznak követve az új hatósági előírásokat. Így mostantól a fahasználati munkák bejelentésére a <i>Végrehajtott fakitermelési munkák bejelentése</i> menüpont használható. A korábbi bejelentéseket az eddigi helyükön a <i>Bejelentett fahasználati tevékenységek teljesítése</i> menüpontban találjuk. A ténybejelentés konténerbe terveket besorolni a <i>Tervezett fakitermelések bejelentése</i> és a <i>Tervezett erdőgazdálkodási tevékenységek</i> konténeremből lehet. A már besorolt tervek előzményét a konténerlistán az <i>Esemény típus</i> és <i>Konténer név</i> párossal határozhatjuk meg. A jelentés első részénél - <i>Erdőrészlet adatok</i> - generálásakor a besorolt terv alapján töltődnek az alábbi adatok: származás, község, tag, részlet, a teljes, az érintett és

	<p>a kötelezettség területe, fakitermelés módja, célállomány típusa, az erdősítés jellege és módja, művelési lap sorszámok. További kézzel állítható paraméterek a <i>Szakszerű, Listás és Áthúzó</i> jelölőmezők. Az első alapértelmezetten kijelölt a második kettő pedig üres. A konténerlistán található gombokkal - <i>Csoportos szakszerű beállítás</i> , <i>Csoportos listás beállítás</i>  - egyszerre több erdőrészlet tervezési egységeit állíthatjuk a <i>Szakszerű</i> és <i>Áthúzó</i> kívánt állapotaiba.</p> <p>A bejelentés második részében - <i>Végrehajtott fakitermelések bejelentése</i> - a kapcsolódó választékokról lehet nyilatkozni. A táblázat kitöltése kézzel történik, új sor felvitelére a már megszokott <i>Felvitel</i> gombot használhatjuk, törlésre, kijelölésre a helyi menüből van lehetőség. Egy sorban a fafaj kiválasztása után a hozzá tartozó választéktípusok mennyiségeit lehet megadni. A <i>Hengeres fa összesen</i>, a <i>Sarangolt választék összesen</i> és az <i>Apríték összesen</i> összegző mezők, értékük automatikusan felveszi az őket közvetlenül megelőző választékok mennyiségeinek összegét. Ezen összegző mezők kitöltése kézzel is történhet, amennyiben a megelőző mezők összege nulla, akkor itt tetszőleges érték állhat, ellenkező esetben azok összegét kell beírni a sikeres mentéshez. A <i>Bruttó fatérfogat</i> elsődlegesen a bejelentéshez tartozó terven levő bruttó/nettó arány alapján számítható (Az erre vonatkozó adatokat a negyedik részben (jobb alsó sarok) elhelyezett fakitermelési terv táblázatban is megtekinthetjük.), másodlagosan pedig a paraméter tábla alapján. Amennyiben ezek az adatok nem állnak rendelkezésre, úgy ezt az oszlopot is kézzel kell kitölteni.</p> <p>A harmadik részben - <i>Leírás</i> - tetszőleges szöveget adhatunk a jelentéshez.</p> <p>A riport nyomtatásnál választhatunk, hogy a listás, részletes vagy összesített nyomtatványt szeretnénk. A legelső a listásként megjelölt tervezési egységeket, utóbbiak pedig a listásként nem megjelölteket teszik bele a riportba. Míg a részletesnél a végrehajtott fakitermelések minden adat, addig az összesítettben csak a kötelező oszlopok adatai jelennek meg.</p> <p>A konténerlista <i>Szakszerű</i> és <i>listás összesítő</i> fülén áttekintést találunk a tervezési egységek állapotairól.</p>
	<p>Erdőgazdálkodás --> Erdőgazdálkodási hatósági bejelentések --> Tevékenységek teljesítése -> Végrehajtott erdősítési tevékenységek bejelentése</p> <p>Az előző pontban említettek miatt az erdőművelési ténybejelentések is új helyre - <i>Végrehajtott erdősítési tevékenységek bejelentése</i> - kerülnek. A korábbi bejelentéseket az eddigi helyükön a <i>Bejelentett erdőművelési tevékenységek teljesítése</i> menüpontban találjuk.</p> <p>A ténybejelentések generálása elrendelt és engedélyezett állapotú terv bejelentésből, illetve E-lapból az eddig szabályok szerint történik. Újdonság, hogy erdőállomány nyilvántartásból is készíthetünk bejelentést, ilyenkor az erdőrészlet alapadatait átvéve egy sor kerül a táblázatba, a tény adatok kézzel töltendők ki. Ez jellemzően a tervként be nem jelentett, de végrehajtott tevékenység bejelentésére szolgálhat.</p> <p>A részterület adat kitöltésének módja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A tervezési egység területe, ha tervbejelentésből, • Erdősítési részterület nagysága, ha E-lapból,



MSZ EN ISO 9001:2009
MSZ EN ISO 14001:2005
MSZ ISO/IEC 27001:2014

Cím:.....1037 Budapest, Montevideo u. 16/a
Telefon:.....+36 1 250-9083
Fax:.....+36 1 240-5534

	<ul style="list-style-type: none"> • üres, ha erdőállomány nyilvántartásból kerül besorolásra a részlet. <p>A már besorolt lapok előzményét a konténerlistán az <i>Esemény típus</i> és <i>Konténer név</i> párossal határozhatjuk meg.</p>
2653	<p>Erdőgazdálkodás --> Fahasználat -> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek</p> <p>Konténerlistán a <i>Csoportos számítási mód megadás</i> gombbal -  - egyszerre állíthatjuk be a kijelölt erdőrészletek jegyzőkönyveihez tartozó számítási módokat. A funkció csak az eltérő számítási módokat állítja át, mivel az átlagmagasság számításra állításkor beíródik az átmérő és a magasság is az erdőrészlet leíró lap alapján, így átlagmagasságról átlagmagasságra változtatás esetén elveszhetnének már korábban megadott adatok. Ha változik a számítás módja, akkor a korábban kikalkulált köbméterek és magasságok is törölődnek, <i>Mérés alapján</i>-ra állítás esetén az átlag magasság és átmérő is.</p>
	<p>Erdőgazdálkodás --> Erdőállomány nyilvántartás -> Erdőrészlet leíró lapok</p> <p>Az erdőrészlet adatai a leíró lap mintájára mostantól Excel adatlap formátumban is lekérhetőek a helyi menüből.</p>
2667, 2672	<p>Műveletek, választékok, cikkek</p> <p><i>Aktív</i>, illetve <i>Inaktív</i> állapotok beállításnak lehetősége lett bevezetve műveletekhez, választékokhoz és cikkekhez. Tervekhez új elemet, csak akkor lehet felvenni, ha az aktív állapotú. Az állapot beállításra, minden esetben a <i>Karbantartásban</i> van lehetőség:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Műveletek karbantartása -> Műveletek • Paraméterek karbantartása -> Választékok nyilvántartása • Paraméterek karbantartása -> Cikktörzs nyilvántartása <p>Egy művelet csak akkor tehető inaktívvá, ha nem szerepel egyetlen sémában sem. Cikkek és választékok esetében a karbantartás riportok között található <i>Hibás választék/cikk algoritmusok</i> riporttal ellenőrizhetjük az érvénytelen sémákat.</p>
2673, 2674	<p>Frissített, megszünt erdőrészletek kezelése</p> <p>Konténerekbe történő belépésnél a program figyelmeztet, amennyiben az tartalmaz olyan erdőrészletet, mely a besorolás óta frissítve lett. Ez jelentheti például a részlet megszűnését vagy új erdőterv érkezését. Az ellenőrzés jogosultsági szinten történik.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>Figyelmeztetés</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>A konténerben találhatóak a besorolás óta megváltozott erdőrészletek! Részletes lista az Erdőállomány nyilvántartás\EÁNY riportok\1.1.20 Erdőrészlet állapot ellenőrzés riportban lekérhető.</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> Ok </div> </div> <p>A besorolásuk óta megváltozott erdőrészlet leíró lapok listázva konténerük sorszámaival feltüntetve megtekinthetőek az Erdőállomány nyilvántartás --> EÁNY</p>

	<p>riportok -> 1.1.20 Erdőrészlet állapot ellenőrzés riportban.</p> <p>Hasonló figyelmeztetést kapunk ezekre az erdőrészetekre, amikor konténeren belül szeretnénk megtekinteni a leíró lapjukat, ugyanis az ilyenkor már a frissített információkkal jelenik meg.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p style="background-color: #8ebf8e; color: white; padding: 2px 5px; margin-bottom: 5px;">Figyelmeztetés</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="background-color: #f4a460; padding: 10px; margin-right: 10px; text-align: center; color: white; font-size: 24px;">i</div> <div style="text-align: center;"> <p>Az erdőrészetre új erdőterv érkezett és ez került megjelenítésre!</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <div style="background-color: #8ebf8e; color: white; padding: 5px 15px; border-radius: 3px; display: inline-block;">Ok</div> </div> </div> <p>Érintett területek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fakitermelési terv • Fatömegbecslési jegyzőkönyvek • Erdőművelési terv • Erdősítési kötelezettségek és teljesítések • Tervezett fakitermelések bejelentése • Tervezett erdősítési tevékenységek bejelentése • Végrehajtott fakitermelések bejelentése • Végrehajtott erdősítési tevékenységek bejelentése <p>Lehetséges figyelmeztetések:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Az erdőrészet megszűnt! • Új erdőterv érkezett az erdőrészetre! • Az esemény besorolása óta frissítés érkezett az erdőrészetre! • A terv besorolása óta frissítés érkezett az erdőrészetre!
<p>2675</p>	<p>Konténer kezelés</p> <p>Alapértelmezetten mindenhol vehető fel új konténer, az alábbiakat kivéve:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erdőrészlet leíró lap • Tervezett erdőgazdálkodási tevékenységek bejelentése • Bejelentett fahasználati tevékenységek teljesítése • Bejelentett erdősítési tevékenységek teljesítése
<p>2677</p>	<p>Erdőgazdálkodás --> Erdőgazdálkodási hatósági bejelentések --> Tervezett erdőgazdálkodási tevékenységek bejelentése -> Tervezett fakitermelések bejelentése</p> <p><i>Az Erdőterv szerint választómező minden esetben kijelöletlen marad bejelentés generálása során.</i></p>

Hibajavítások

Hivatkozás	Leírás
2638	Karbantartás --> Felhasználók, jogosultságok -> Felhasználó A kívánt változtatások után hiba nélkül visszatölthető a korábban kiexportált felhasználók listája riport.
2644	Térkép A rétegetek többszöri kiválasztásától függetlenül működik a szűrés.
2644	Térkép Nyomtatásnál az ablakba igazítás nem befolyásolja a megtartott kijelöléseket.
	Erdőgazdálkodás --> Fahasználat --> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek -> Fatömegbecslési jegyzőkönyvek A korábbiak mellett az import megfelelően jelzi, ha kitöltetlenül maradt a darabszám.
	Erdőgazdálkodás --> Erdőállomány nyilvántartás -> Erdőrészlet leíró lapok Ki lett javítva a hiba, ami miatt bizonyos erdő részlet leíró lapok nem jelentek meg.
	Erdőgazdálkodás --> Fahasználat --> Fakitermelési terv -> Naturália A becsült bruttó kiszámítása a fatömegbecslési jegyzőkönyvben található nulla érték (Össz. m3) mellett is jól működik.