

Segítség a MePAR Böngésző rendszerhez

Bevezetés

Az Internetes MePAR Böngésző a Mezőgazdasági Parcella Azonosító Rendszer (MePAR) adatainak kivonatát szolgáltatja az Interneten keresztül. Alapvető célja az Integrált Igazgatási és Ellenőrzési Rendszer (IIER) részeként, a területalapú támogatások igényléséhez szükséges ügyfélblokk-adatbázis kialakításának támogatása, ezen belül a gazdálkodó által benyújtandó Egyedi blokkterkép igénylő lap (G015T) pontos, gyors kitöltésének segítése.

A program használatával a gazdálkodónak, az ügyfélnek lehetősége van a Mezőgazdasági Parcella Azonosító Rendszer kialakításának alapjául szolgáló légifelvételek, a topográfiai térképek és az ingatlan-nyilvántartás adatai alapján a mezőgazdasági táblák, illetve az azokat tartalmazó fizikai blokkok azonosítására és a blokkokon belül a megművelni kívánt terület meghatározására. Ebben a programot kezelő ügyintézők (alapvetően falugazdászok és kamarai tanácsadók) segítik az ügyfeleket.

1. A MePAR böngésző használatához szükséges feltételek megteremtése

A MePAR Böngésző Windows operációs rendszer alatt, Internet Explorerben fut. Működése során a szükséges adatokat egy központi kiszolgáló számítógépről tölti le, melyhez biztonságos kapcsolattal csatlakozik. A rendszer magja a MePAR.exe program, amely a kiszolgálóval való kapcsolatot biztosítja, és az egyes programrészek indítását vezérli.

Ahhoz, hogy a MePAR Böngésző helyesen fusson, szüksége lesz néhány, az Internetről ingyenesen letölthető segédprogramhoz. Ezek mindegyikéhez megtalálható egy-egy ugrópont (link) a www.mepar.hu Letöltések menüpontja alatt. A MePAR Böngésző telepítése előtt feltétlenül javasoljuk, hogy a Windows Update funkció használatával töltsse le és alkalmazza az operációs rendszerre és az Internet Explorerre az összes javasolt hibajavítást és frissítést, mivel ez alapvetően befolyásolhatja a Böngésző helyes működését.

1.1. ZIP-kicsomagoló letöltése

A tömörített formában hozzáférhető programok kicsomagolásához szüksége lesz egy ZIP-kitömörítő programra, pl. a WinZip-re, melynek próbaverziója szabadon hozzáférhető.

1.2. Adobe Acrobat Reader telepítése

Az Adobe Acrobat Reader a PDF formátumú dokumentumok megtekintésére alkalmas. Erre azért lesz szüksége, hogy a kitöltött G015T űrlapot megtekinthesse és kinyomtathassa. Válassza ki, hogy a magyar vagy az angol verzió szimpatikusabb-e Önnek, majd kattintson az annak megfelelő ugróponttra. A letöltés automatikusan elindul. Ezután a letöltött futtatható állomány telepítse a programot!

1.3. Flash plugin telepítése

A böngészőhöz szükséges Macromedia Flash Plugin letöltése ugróponttra kattintva egy angol nyelvű oldalhoz jut. Itt a bal felső sarokban láthat egy Install now feliratú gombot. Kattintson erre! A telepítés innen kezdve automatikus. Erre a programra a térképböngésző rendszer helyes működéséhez van szüksége.

1.4. A MePAR Böngésző indítóprogramjának telepítése

A MePAR Böngésző indítóprogramja tömörített formában tölthető le a <https://www.mepar.hu/securer/mepar.zip> címről. Az archívum a MePAR.exe-t tartalmazza, melyet tetszőleges könyvtárba kitömöríthet. A program további telepítést nem igényel, az előzőekben kapott MePAR.exe közvetlenül indítható, futtatható.

1.5. A MePAR.exe futtatása

A MePAR.exe parancsikonzára kattintva indíthatja el a programot. Ekkor a képernyő jobb alsó sarkában megjelenik egy ikon, melyről leolvasható a program aktuális állapota. Ha az ikon piros színű, Ön belépett a rendszerbe, ha szürke, akkor a belépés nem volt sikeres. Az ikonra jobb egérgombbal kattintva hívható elő a helyi menü. Sikertelen belépés vagy a kapcsolat megszakadása esetén válassza ki a helyi menüből a Belépés opciót és próbálkozzon újra.

A program indításához már élő Internet-kapcsolat szükséges, modemes kapcsolat esetén a program indítása előtt kapcsolódni kell a szolgáltatóhoz. Belépéskor az ügyintézői azonosítóját (felhasználói nevét) és a jelszavát kell helyesen megadnia. Ha belépése sikeres volt, létrejön a biztonságos kapcsolat a kiszolgálóval, és a MePAR weboldala automatikusan megnyílik egy új Explorer-ablakban. Az Ön beállításaitól függően lehetséges, hogy biztonsággal kapcsolatos kérdéseket tesz fel a böngészőprogram. Ezekre igennel válaszolva juthat be az oldalra.

Ha az Ön MePAR.exe programja nem naprakész, a program felajánlja az új verzió letöltését. Ezt feltétlenül tegye meg, és használja az új verziót, mert mindig csak a legújabb MePAR.exe használatával lesz képes belépni a MePAR böngészőbe!

1.6. Lehetséges problémák a MePAR.exe futtatása közben

A leggyakrabban előforduló hibalehetőségek arra utalnak, hogy nem jött létre vagy megszakadt a biztonságos kapcsolat a kiszolgálóval.

- Az SSL Connection to site: www.mepar.hu failed! result = :E9 hibaüzenetet az Internet-kapcsolat hiányán kívül az is okozhatja, hogy az Ön számítógépéről nem lehetséges biztonságos (SSL) kapcsolat létesítése a MePAR-kiszolgálóval. Ha ez a hiba tartósan fennáll, valószínűleg az Ön számítógépe vagy a tűzfal hálózati beállításait szükséges módosítani; kérjük, forduljon a rendszergazdához vagy az Ügyfélszolgálathoz. Előfordulhat továbbá, hogy az Ön által használt Internet Explorer nem megfelelő verziószámú. Ekkor mindenképpen szükséges a frissítés a Windows Update funkción keresztül.
- A MePAR.exe jelzi, hogy a belépés sikertelen volt (Login Failed). Ekkor próbálkozzon újra, valószínűleg elírta a felhasználói nevet vagy a jelszót.
- Egy ügyintézői azonosító csak egy számítógépről használható, amit az első belépéskor rögzít a rendszer. Ha mégis másik gépről próbálnak bejelentkezni az adott ügyintézői azonosítóval, a Hozzáférés elutasítva. Vélhetően önnek megváltozott a számítógép konfigurációja. üzenetet kapják. Amennyiben pl. a számítógép cseréje miatt mégis szükség lenne az azonosító áthelyezésére, kérjük, töltsse ki és juttassa el a FÖMI-hez a megfelelő űrlapot (Letöltések/Kérelem az ügyintézői jelszó másik számítógépre történő áthelyezésére), vagy forduljon az Ügyfélszolgálathoz!
- A MePAR Böngésző futtatása közben – hosszabb inaktivitás vagy hálózati probléma miatt – megszakadhat a biztonságos kapcsolat a MePAR központi szerverével. Ekkor hibaüzenetet kaphatunk arról, hogy nem léptünk be a rendszerbe, ezért nem tekinthetünk meg újabb adatokat. A monitor jobb alsó sarkában található szürke MePAR állapotjelző ikonra kattintva újra beléphetünk és folytathatjuk a böngészést.
- Egyszerre csak egy MePAR.exe futhat, újabb példány indításakor Önnek már fut egy MePAR-programja! hibajelzést kapunk. A biztonságos kapcsolatot a MePAR.exe ismételt elindítása helyett az előző pontban leírtak szerint állíthatjuk helyre.

2. **Belépés a böngészőbe, ügyfelek nyilvántartásba vétele, beléptetése**

A böngészőbe történő belépéskor két lehetőség közül lehet választani:

a. Belépés regisztrációs szám nélkül, csak böngészésre: Ekkor a böngészés ügyfél hozzárendelése nélkül működik, a kijelölt blokkokat a munkamenet lezárása után nem jegyzi meg a rendszer. Amennyiben mégis nyomtat G015T adatlapot, akkor azon az ügyféladatok üresen maradnak. Ha a belépésnél ezt a lehetőséget választja, akkor azonnal a böngészés kiindulópontját kiválasztó oldalra kerül.

b. Belépés regisztrációs számmal G015T nyomtatására: Ekkor a böngészés az ügyfélhez kötötten működik, a kinyomtatásra kerülő G015T adatlapon szerepel a regisztrációs szám és az ügyfél neve (cég esetén a megnevezése). Először a regisztrációs számot, majd a Belép gomb megnyomása után megjelenő lapon a nevet vagy a megnevezést kell megadni.

Ha az ügyfél korábban már használta a rendszert, vagyis a regisztrációs szám szerepel a nyilvántartásban, akkor alapértelmezésként megjelennek a korábban bevitt adatok, amelyek itt szükség szerint módosíthatók. Új ügyfél esetén üres sorok jelennek meg.

A kitöltés vagy módosítás után a Belép gombra kattintva elmentődnek az adatok, és a rendszer továbblép a böngészés kiindulópontját kiválasztó oldalra.

3. **A böngészés kiindulópontjának megadása**

A belépés után indul a tényleges böngésző, melyben légifelvételek alapján lehet megtalálni a keresett mezőgazdasági táblákat és a táblákat tartalmazó fizikai blokkokat. A tájékozódást topográfiai térképek és az ingatlan-nyilvántartás kivonata segíti. Hangsúlyozzuk, hogy egy blokk kijelölése előtt az ügyfélnek meg kell győződni arról, hogy a légifelvételen vagy térképen a ténylegesen művelt tábláját vagy tábláit azonosította! Ezt különösen fontos megerősíteni a helyrajzi szám szerinti keresésnél, mivel egy földrészlet leszűrési pontja lehet a táblától különböző blokkban is.

Azt, hogy Magyarország mely pontjáról kíván indulni, több módszerrel is megadhatja. Ezek közül az első képernyőn lévő lista megfelelő elemére kattintva választhat. Fontos megjegyezni, hogy ha két blokk megtalálásához igen nagy utat kellene bejárni a térképen, gyorsíthatja azzal a folyamatot, hogy az ott található Vissza gombra kattintás után másik kiindulási pontot ad meg a rendszernek (további részletek a 4.7. pontban olvashatók).

Ha az alábbi leírásnál részletesebb, szemléletesebb eligazítást szeretne, tekintse meg a bemutató animációt, mely lépésről lépésre végigvezet a rendszer használatán (ld. 6. pont)!

3.1. **Település szerinti keresés**

A település szerinti keresésnél a helyismeretre támaszkodva, légifelvétel és topográfiai térkép alapján keresheti meg és azonosíthatja a blokkokat. Ebben az esetben egy település valamely pontja lesz a böngészés kiindulási pontja. Ha település szerint kíván keresni, először egy legördülő menü segítségével meg kell választani. Ez után a Tovább gombra kattintva kiválaszthatja, hogy melyik település közeléből szeretne elindulni. A településnevek alatt található egy másik legördülő menü is, mellyel azt adhatja meg, hogy a település melyik része (Észak, Dél, Kelet, Nyugat, Középen) essen a képernyő közepére. Ezek megadása után a Tovább gombra kattintva juthat el a térképre.

3.2. EOVSzerinti keresés

Másik lehetőség, hogy EOVSkoordinátákat ad meg a rendszernek. Ekkor a rendszer a tájékozódást az EOVSkoordináták pontjainak kijelzésével segíti. Egy listában sorolhatja fel azokat az EOVSkoordinátákat, amelyeket meg szeretne jeleníteni. A lista elemei között üssön Enter-t!

Ha a Tovább gombra kattint, akkor a légifelvételes nézetbe jut. Jobb oldalt, a vezérlő menü alatt láthatja a megadott EOVSkoordináták listáját K,É sorrendben. A böngészés kiindulási pontja az elsőként megadott EOVSkoordináta lesz. Ha a listában egy EOVSkoordinátára kattint, akkor a térkép a megfelelő pontra ugrik. A böngésző a megtalált EOVSkoordinátákat egy sárga kereszttel jelzi.

3.3. EOVSkoordináta szerinti állományfeltöltés

Ezt a lehetőséget akkor érdemes használnia, ha sok EOVSkoordinátát szeretne megadni, amelyek már rendelkezésre állnak a számítógépen, vagy nem akarja az Internetre csatlakozva tölteni azt az időt, amíg az EOVSkoordinátákat begépelem.

Ha az EOVSkoordináta szerinti állományfeltöltést választja, a következőképpen kell eljárnia. Kattintson a Tallózás gombra, és keresse meg a számítógépen a feltölteni kívánt fájlt, vagy gépelje be a mezőbe a fájl helyét és nevét, majd kattintson a Tovább gombra. Amennyiben a rendszer legalább egy EOVSkoordinátát be tud azonosítani az Ön által feltöltött állományban, úgy a böngészés legelső megfelelő EOVSkoordinátával indul (pontosan úgy, ahogy a 3.4. pontban leírtuk). Lényeges, hogy a feltöltendő fájlban a koordinátapárok K,É sorrendben szerepeljenek, ezért ha szükséges, egy szövegszerkesztővel nyissa meg a fájlt, és cserélje fel a koordinátákat.

4. A MePAR böngésző használata

4.1. A keresett blokk megtalálása

A rendszer indulásakor a képernyőn az Ön által megadott település légifelvétele látszik olyan elrendezésben (Észak, Dél, Kelet, Nyugat, Középre), ahogy azt Ön megadta. A könnyebb tájékozódás érdekében lehetősége van a légifelvételeket térképre cserélni. Ezt a Térkép megjelenítése gomb megnyomásával tudja elérni. Térkép nézetből a Légifelvétel megjelenítése nyomógombbal térhet vissza.

Az ortofotókat, illetve a térképet görgetni a rajtuk elhelyezkedő, kifelé mutató kék nyilakkal lehet. Amennyiben az egérmutatót a nyilak egyikére viszi, a kép gördülni kezd. Ha ennél gyorsabb görgetést szeretne elérni, nyomja le az egérgombot a nyíl felett.

A hálózati adatforgalom csökkentése, a sebesség növelése érdekében alapértelmezésként viszonylag gyenge minőségű, de a tájékozódáshoz megfelelő felvétel jelenik meg, ami utána fokozatosan javul.

Ha ismeri a keresett blokk azonosítóját, akkor a Blokk keresése gombra kattintva megjelenő párbeszédpanelba beírva, a böngésző középpontjára mozgathatja a kívánt blokkot.

Ha már használta a Böngészőt, és a korábbi munkamenetek során jelölt ki blokkokat, akkor egy blokklistát láthat a kezelőfelület jobb oldalán, ami az eddigi blokkjait sorolja fel. Itt lehetősége van a blokk azonosítójára kattintani, ekkor a Böngésző odaugrik a blokkhoz, azt középre helyezve.

4.2. Nagyítás - kicsinyítés

Lehetősége van a megjelenítés méretarányának változtatására. Ha közelebbi, részletesebb képet szeretne látni, nyomja meg a Nyomtatás gomb melletti „+” gombot! Ekkor a rendszer a középpont helybenhagyásával nagyítja a képet.

Az ablakban látható területet növelni tudja a méretarány melletti „-” gomb benyomásával. Ekkor a légifelvételeket, illetve térképet a középpont szerint kicsinyítjük.

Térkép nézetre váltáskor a nagyítás mértéke változatlan marad. Ha ezek után visszaváltunk ortofotó nézetre, a nagyítás mértéke megmarad, tehát szükség esetén nagyítsuk ki a képet a megfelelő méretre!

4.3. Fedvények megjelenítése és elrejtése

A böngészés során használható fedvények listája a képernyő jobb alsó sarkában lévő Fedvények panelen található. Azok a fedvények kerülnek megjelenítésre, amelyek ebben a panelen ki vannak pipálva. A böngésző használata során a fedvények tetszőlegesen ki- vagy bekapcsolhatóak, egyszerre több fedvény is megjeleníthető. Azon fedvények esetében, amelyekhez külön nyomógomb is tartozik (a jobb felső sarokban), a fedvény megjelenítése és elrejtése a gomb megnyomásával is kérhető. A felső, nyitott lakattal jelzett fedvény elemei kijelölhetőek és tulajdonságaik lekérdezhetőek. Amelyik fedvényt felülre szeretné helyezni, húzza a nyitott lakatra. Ha a legfelső fedvényt lejjebb húzza, akkor az utána következő fedvény ugrik fel a legfelső helyre.

A különböző fedvények használata a következő pontokban kerül ismertetésre.

4.4. Blokkok elrejtése – blokkok megjelenítése

A böngészés során kiválasztható, hogy a blokkhatárok megjelenítésre kerüljenek-e. Ha nem kívánja látni a blokkokat, nyomja meg a **Blokk** gombot. Ha elrejtette a blokkokat, a **Blokk** gomb újbóli megnyomásával tudja újra láthatóvá tenni. A blokkok megjelenítését úgy is kérheti, hogy a Fedvények panelen a **Blokkot** kipiálja, ha elrejtetni kívánja, akkor ugyanitt vegye ki a pipát.

Ha település szerinti kereséssel választott kiindulási pontot, a blokkok alapértelmezésben nem jelennek meg.

Felhívjuk a figyelmét, hogy a térképes nézetben és 100%-nál kisebb nagyításkor a blokkok nem láthatóak, ekkor a gombra nem lehet kattintani.

Megjegyezzük, hogy amennyiben a görgetés légifelvétel nézetben lassú lenne, úgy a blokkok átmeneti kikapcsolásával azt gyorsabbá tudja tenni. Javasoljuk, hogy a blokkokat csak akkor kapcsolja be, ha már eljutott arra a területre, melyet keresett, mert ekkor nem kell megvárni, amíg a rendszer az Ön számára fölösleges blokkokat is letölti. Ezt azért érdemes alkalmazni, mert a blokkok viszonylag nagy méretű adatok, ezért lassabb Internet-hozzáférés esetén sok időbe telhet a letöltésük.

4.5. Blokk kiválasztása

Ha az ügyfél korábbi böngészése során a rendszer mentett el blokkokat, akkor azokat a 4.7. alfejezetben leírtaknak megfelelően kezelheti. Az adataik megtekinthetők, újranyomtathatók, de módosítani vagy törölni már nem lehet azokat. A 4.5. és 4.6. alfejezetekben leírtak a korábban még nem kijelölt blokkokkal kapcsolatos műveletekre érvényesek.

Ha megtalálta a keresett blokkot (légifelvétel nézetben, blokkok megjelenítése bekapcsolt állapotában), akkor kattintson az egérrel a kiválasztani kívánt blokkra. Ekkor a térkép felett megjelenik egy kisebb párbeszédablak, amelyben a kiválasztott blokk azonosítóját, és az összterületét vagy támogatható területét láthatja hektárban. Ezen kívül a mindenkori aktuális támogatási jogcím(ek)hez kapcsolódva egyéb adatok is megjelennek. (Pl. a 12%-nál nagyobb lejtésű támogatható terület nagysága, a blokkot érintő esetleges változás jellege.)

Ezek alatt beviteli mezőt talál: itt tudja beírni a blokkon belül az aktuális évben művelni/használni tervezett mezőgazdasági területeinek összegét hektárban, de ennek megadása nem szükséges, mivel a területadat nem szerepel a 2006-ban érvényes G015T adatlapon.

Fontos megjegyeznünk, hogy a megjelenített pont elé kell a terület egész részét írnia, a tizedes pont mögé pedig a tizedes értékeket. A tizedespont előtti helyről a tizedespont utáni

helyre a tabulátor billentyű megnyomásával ugorhat, illetve az egérrel is kattinthat a tizedespont után.

A **Kiválasztás** gombra kattintva a blokk kiválasztódik: meg fog jelenni a program által előállított G015T adatlapon. Ezzel a kiválasztott blokkok száma is megnő eggyel. Ha kiválaszt egy blokkot, a rendszer a blokk alapszínének megváltoztatásával (halványpiros, a nem támogatható területeknél halványkék) jelzi.

Ha a blokkot mégsem szeretné kiválasztani, akkor kattintson a **Mégse** gombra! Megjegyezzük, hogy ha nem, vagy rosszul tölti ki az adatokat a kiválasztáskor, akkor azt még megteheti, illetve módosíthatja a befejezés után.

4.6. Blokk kiválasztásának törlése

A kiválasztott blokkra történő újbóli kattintással ismét megjelenik egy kisebb párbeszédablak, mely a blokk adatait tartalmazza. Ha módosítani kíván a megadott területadaton, azt itt megteheti. A módosítás után a **Jóváhagy** gombra kattintva mentheti el azt, míg a **Mégse** gombra kattintva visszavonhatja legutóbbi módosítását. Ha a **Kijelölés törlése** gombra kattint, a blokk kijelölése törlődik és a kiválasztott blokkok száma eggyel csökken.

4.7. EOv-koordináta kiválasztása, ill. EOv-lista mentése

A böngészőben le lehet szűrni EOv-koordinátpontokat is, ehhez fogja meg a a listamegjelenítést választó gomb alatti sárga keresztet, és húzza kívánt pontra, majd engedje el, ezzel a pont bekerül az Ön által kiválasztott EOv-koordináták listájára, és a kiválasztott EOv-koordináták száma eggyel nő. A leszűrt EOv-koordináta pontok helyzete később tetszőlegesen változtatható. Kérjük figyeljen arra, hogy ha leszűrési pontokat szeretne kijelölni, akkor a Fedvények panelen az EOv ki legyen választva. Ha úgy szűrt le pontokat, hogy az EOv fedvény ki volt kapcsolva, attól még a pontok megvannak, csak nem látja, láthatóvá tételükhöz kapcsolja be az EOv fedvényt.

Az kiválasztott EOv-koordinátákat lementheti, ha az Adatlap gombra kattint, majd a megjelenő panelen válassza ki A lista letöltése szöveges file formátumban, ezután megadhatja a mentés helyét és a fájl nevét.

4.8. Korábbi munkamenetek során kijelölt blokkok kezelése a böngészőben

Belépésnél, ha a korábbi bejelentkezések alkalmával már volt kiválasztott blokkja, akkor egy blokklistát láthat a kezelőfelület jobb oldalán, ami az eddigi blokkjait sorolja fel. Itt lehetősége van a blokk azonosítójára kattintani, ekkor a böngésző odaugrik a blokkhoz, azt középre helyezve. Ekkor a blokklistában a blokk nevére kattintva, a blokk neve zöld lesz a blokklistában, jelezve, hogy ezt a blokkot kiválasztotta újraindításra.

Amennyiben új blokkot választ ki (ld. 4.5. alfejezet), az megjelenik a blokklista alján. Az aktuális munkamenetben kijelölt új blokkok a blokklistában értelemszerűen nem jelölhetők ki újraindításra, csak az ugró (kereső) funkciót tudja rájuk alkalmazni.

4.9. Új kiindulási pont megadása

Ha több, egymástól igen távol eső területen szeretne blokkokat kiválasztani, akkor a **Vissza** gombra kattintva megkerülheti a túlságosan hosszadalmas térképgörgetést. Erre a gombra kattintva új kiindulási pontot adhat meg, de a korábban megadott adatai elvesznek a kijelölt blokkokon kívül.

4.10. Blokkazonosító ill. EOv-koordináta szerinti keresés és EOv-koordinátpont leszűrése

De ha Önnek a 4.8. alatti megoldás nem megfelelő, akkor lehetősége van blokkazonosító ill. EOv-koordináta szerint is keresni.

Blokkazonosító szerinti kereséshez kattintson a **Blokk keresése** gombra, ekkor a megjelenő párbeszéd ablakban a téglalap alakú mezőben kattintva beírhatja a keresett

blokkazonosítót, és az ugrás gombra kattintva megkeresheti azt. Ha mégsem szeretne blokkazonosító szerint keresni, akkor mégse gombra bezárhatja az ablakot.

EOV-koordináta szerinti kereséshez kattintson a Világkoordinátára ugrás gombra, majd gépelje be a keresett koordináta keleti, majd északi adatait, majd az ugrás gombra kattintva megkeresheti azt. Ha mégsem szeretne EOV-koordináta szerint keresni, akkor mégse gombra bezárhatja az ablakot.

A böngésző a már megtalált blokkokhoz, EOV-koordinátákhoz egy sárga keresztet tesz, ezzel könnyítve a kiválasztásukat.

4.11. A megjelenítés megváltoztatása

Önök lehetősége van a megjelenítés megváltoztatására, ha a Megjelenítés gombra kattint, amennyiben a légifelvétel nézet az aktív, akkor a Megjelenítés gombra kattintva a térkép nézet lesz aktív, és fordítva. Itt megjegyeznénk, hogy 100%-nál kisebb légifelvétel és térkép nézet esetén, ui. ilyenkor a rendszer ilyen esetekben automatikusan kikapcsolja.

4.12. A térképnézet kinyomtatása

Amennyiben egy adott térképnézetre szüksége van, lehetősége van az adott térképnézet kinyomtatására, ehhez nyomja Nyomtatás gombot.

4.13. Mérési lehetőségek

A MePAR böngésző kétféle mérési lehetőséget kínál: sokszög rajzolásával egy földterület nagyságát és kerületét határozhatja meg, töröttvonal rajzolásával távolságot mérhet. A mérési funkciók a böngésző jobb alsó sarkában lévő Eszközök panelen találhatóak. Az Eszközök panel elrejtető a felirat mellett található nyílra kattintva. A panel nyitva van, ha a nyíl lefelé mutat, és rejtve van, ha a nyíl felfelé mutat. A panelen található hatszög ikonra kattintva sokszöget, a vonalzó ikonra kattintva töröttvonalat rajzolhat, a nyíl ikonnal pedig kiléphet a mérési funkciókból. Az éppen érvényben lévő funkció inkonja szürkére van színezve.

Földterület nagyságának meghatározásához nyomja meg a hatszög gombot, és a térkép vagy légifelvétel pontjaira kattintva sorban jelölje ki a sokszög csúcspontjait. A sokszög által lefedett terület áttetsző halványzöld színű lesz, nagyságát az Eszközök panelen láthatja a „T:” felirat után hektárban megadva. A sokszög kerületét ugyancsak itt találja, a terület alatt a „K:” felirat után, ennek mértékegysége a méter. Kérjük, rajzolásakor figyeljen arra, hogy a sokszög körvonala ne metsze magát, mert ekkor a terület- és a kerületadatok nem a helyes értéket fogják mutatni.

A távolságmérést a vonalzót választva kezdheti el, és a térkép vagy légifelvétel pontjaira kattintva jelölheti ki az útvonal pontjait. Az eddig kijelölt útvonal sárga színnel jelenik meg a böngészőben, teljes hosszát az Eszközök panelen találja meg a „H:” felirat után, valamint az utoljára leszúrt pont és a kurzor aktuális helyzetének távolságát a „Δ:” után kiírva, mindkét esetben méterben számolva.

Egyszerre csak egy alakzatot rajzolhat, és az alakzat addig marad látható a képernyőn, amíg az Eszközök valamelyik nyomógombjára nem kattint. Rajzolás közben bármikor ki- vagy bekapcsolhatja a Fedvények panelen található fedvényeket, válthat a térkép és a légifelvétel között, nagyíthat vagy kicsinyíthet a képen, valamint bármikor nyomtathat. Ha rajzolás közben kér nyomtatást, akkor az Ön által rajzolt alakzat is rajta lesz a kinyomtatott képen úgy, ahogy a képernyőn látja. Az alakzatok mentésére és visszatöltésére nincs lehetőség.

5. A böngészés befejezése – a G015T űrlap kitöltése

Ha regisztrációs számmal jelentkezett be, és az összes kívánt blokkot kijelölte, kattintson az **Adatlap Készítés** gombra. A rendszer ekkor egy űrlapot tölt be, amelyen a személyes adatait olvashatja, valamint áttekintheti kijelölt blokkjait. Feltüntetjük az Ön által

megadott, az adott évben művelni tervezett területeket is, amelyeket az újonnan (az aktuális munkamenetben) kiválasztott blokkoknál, ha kívánja, módosíthat. Ezek után az **Adattárolás és űrlapkészítés (PDF)**! ugrópontra kattintva a rendszer eltárolja adatait. Ezzel lehetővé válik, hogy későbbi visszalátogatásakor megtekinthesse, hogy mely blokkokat jelölte már ki. Így elkerülhető, hogy egy blokkot többször is kijelöljön. Ekkor az **Űrlap nyomtatható verziója** ugrópontra kattintva PDF formátumban töltheti le az Ön adataival kitöltött adatlapot. Ezt az Acrobat Reader programmal olvashatja el, nyomtathatja ki. Felhívjuk figyelmét, hogy a blokkterképek igénylésénél csak a kinyomtatott vagy kézzel kitöltött, aláírt, az MVH-hoz beérkezett és ott rögzített G015T adatlapok játszanak szerepet. Tehát önmagában nem elég a Böngészőben kijelölni, eltárolni a blokkokat, mivel a Böngésző adatbázisa csak ellenőrzési célokat szolgál.

5.1. Korábban kijelölt blokkok kezelése az űrlapon

A böngészés befejezése után látható adatlap néhány funkciója a korábban adatbázisba vitt blokkok újrainyomtatásához kötődik. Ennek során a böngészőben való vizuális megkeresés nélkül tudja újrainyomtatni a korábban kiválasztott blokkokat, amennyiben megbizonyosodott az adatok helyességéről. A már kinyomtatott blokkok táblázatban, az adott blokkok sorában elhelyezkedő kijelölőnégyzet segítségével ki tudja választani a blokkokat újrainyomtatásra. Az így kijelölt blokkokat az oldal alján látható **Az újrainyomtatásra kijelölt blokkok érvényesítése** gomb segítségével tudjuk érvényesíteni. Ezt megnyomva a kiválasztott blokkok felkerülnek az első (**Nyomtatásra kiválasztott blokkok**) táblázatba. Figyelem! Csak a **Nyomtatásra kiválasztott blokkok** táblázatában található blokkok kerülnek nyomtatásra, így a korábban nyomtatott és újra kijelölt blokkokat mindenképpen érvényesíteni kell a továbblépés előtt, hogy megjelenjenek a felső táblázatban! Az érvényben lévő eljárásrendnek megfelelően az első (**Nyomtatásra kiválasztott blokkok**) táblázatban azok a blokkok, melyek újrainyomtatásra lettek kiválasztva, értelemszerűen nem szerkeszthetők. Ezeket szürkés háttérrel is megkülönböztetjük. A többi blokkhoz rendelt területadat továbbra is módosítható. A szokásos **Adattárolás és űrlapkészítés (PDF)**! ugrópontra kattintva tudjuk kinyomtatni a kiválasztott blokkokat.

6. Bemutató animáció megtekintése és használata

Ha a fenti leírás nem minden pontjában érthető Önnek, akkor javasoljuk, hogy tekintse meg bemutató animációnkat. Az animáció lépésről lépésre végigvezeti Önt a MePAR böngésző használatán. Rövid magyarázó szövegeket olvashat benne, majd a **Tovább** gombra kattintva végignézheti, hogy a példaböngészésben pontosan hogyan is hajtottuk végre az adott feladatot.

7. Ügyfél-adminisztráció

Ha a MePAR.exe fut és piros az állapotjelző ikonja (azaz Ön már belépett), kattintson jobb egérgombbal az ikonra. Az itt megjelenő menüből válassza ki az **Adminisztráció** menüpont **Adminisztrációs oldalak** almenüjét.

Az itt megjelenő ablakban az ügyintéző választhat az **Ügyfél-** és a **Securer-adminisztráció** közül, az **Ügyfél-adminisztráció** esetén kereshet a megjeleníteni kívánt ügyfél neve vagy azonosítója szerint, ezután a **Keresés** gombra kattintva egy listát láthat a feltételeknek megfelelő ügyfelekről. Minden listaelem mellett található egy **Szerkesztés** link. Erre kattintva kinyílik egy ablak, ahol az ügyfél nevét, azonosítóját és már kiválasztott blokkjait olvashatjuk a megadott területtel, valamint megváltoztathatjuk a jelszavát, vagy módosíthatjuk a nevet a G015T adatlapnak megfelelő bontás szerint (előtag, név, cégforma).

Az Adatok módosítása nyomógommbal fogadtathatjuk el a változtatásokat, míg az **Ablak bezárása** nyomógommbal a változtatások figyelmen kívül hagyásával léphetünk ki az ablakból. A Securer-adminisztráció esetén vehet fel új ügyintézőket.

8. Tájékoztatás a megváltozott fizikai blokkokról

Az ügyfelek bejelentései nyomán, a tervszerű felújítás keretében, vagy egyéb hivatali kezdeményezésre a MePAR-adatbázis folyamatos változásvezetése történik, melynek eredményeként évről évre megváltozik a fizikai blokkoknak egy kis része. A változások érinthetik a blokkhatárokat vagy a blokkon belül a támogatható területek lehatárolását, nagyságát. A 2008-os állapot 2007-ös adatbázishoz képest történt változásairól a MePAR Bőngészőben, illetve a MePAR-honlapon, a Bőngésző mellett üzemelő keresőrendszeren keresztül is tájékozódhat. A MePAR Bőngészőben egy blokkra kattintva megjelenik a változás jellege is, amennyiben a blokk érintett volt valamilyen változásban. A keresőrendszer pedig a MePAR kezdőoldaláról a **Tájékoztatás a megváltozott blokkokról** ugrópontra kattintva érhető el. A keresőrendszerben lekérdezheti egy konkrét blokk esetleges változásait, vagy kilistáztathatja megyénként, azon belül településenként az összes, változásban érintett blokkot. A keresés történhet akár a 2007-es, akár a 2008-as állapotból kiindulva.