



Torma László

WordPress alapismeretek



SZÉCHENYI TERV

Torma László:

WordPress alapismeretek

Elektronikus kiadás

Kiadó: E-Közigazgatási Szabad Szoftver Kompetencia Központ, 2013

ISBN 978-963-08-8254-5

Szerzői jog

Ez a könyv a Creative Commons Attribution-ShareAlike 3.0 Unported (CC BY-SA 3.0) licenc szerint terjeszthető és/vagy módosítható. További információk a licenről: <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/>

A dokumentumban található összes védjegy a jogos tulajdonosait illeti meg.

Ezen könyv írása során felhasználtuk a WordPress Codex, vagyis a WordPress.org dokumentációjában található információkat, ismereteket. A WordPress Codex a <http://codex.wordpress.org/> címen érhető el. A WordPress Codex szerzői: http://codex.wordpress.org/Copyright_Holders.

Kiadva: 2013. november 1. A könyv a WordPress 3.7-es kiadása alapján készült.

Tartalom

1. BEVEZETÉS	6
2. A WORDPRESS ALAPELEMEI	8
2.1. WordPress, a látogató szemével nézve	8
2.2. Oldalak	8
2.3. Bejegyzések	9
2.4. Média	9
2.5. Kategóriák	9
2.6. Címkék	9
2.7. Hozzászólások	10
2.8. Visszajelzések	10
2.9. Felhasználók	10
3. ELSŐ LÉPÉSEK	11
3.1. A WordPress telepítése	11
3.2. Bejelentkezés	16
3.3. A vezérlőpult	18
3.4. A WordPress frissítése	20
3.5. Tartalmak importálása	22
3.6. Tartalmak exportálása	23
4. TARTALMAK KEZELÉSE	24
4.1. Bejegyzés	24
4.1.1. Összes bejegyzés	24
4.1.2. Új bejegyzés írása	26
4.1.3. Kategóriák	33
4.1.4. Címkék	34
4.2. Médiatár	36
4.2.1. Média módosítása	38
4.3. Hivatkozások	39
4.3.1. Új hivatkozás hozzáadása	40
4.3.2. Összes hivatkozás	42
4.3.3. Hivatkozás-kategóriák	43
4.4. Oldalak	44
4.5. Hozzászólás	44
4.5.1. Hozzászólások kezelése	44
4.5.2. Moderáció a gyakorlatban	45

5. A MEGJELENÉS BEÁLLÍTÁSAI	47
5.1. Megjelenés	47
5.2. Sablonok.....	47
5.2.1. Sablonkezelő	47
5.2.2. Sablonok telepítése.....	48
5.3. Testreszabás	50
5.4. Widgetek	51
5.4.1. Widgetek kihelyezése és eltávolítása	52
5.4.2. Archívum widget.....	52
5.4.3. Címkefelhő widget.....	53
5.4.4. Egyéni menü widget.....	53
5.4.5. Kategóriák widget.....	53
5.4.6. Keresés widget	54
5.4.7. Legutóbbi bejegyzések widget.....	54
5.4.8. Legutóbbi hozzászólások widget.....	54
5.4.9. Meta widget	55
5.4.10. Naptár widget.....	55
5.4.11. Oldalak widget.....	55
5.4.12. RSS widget.....	56
5.4.13. Szöveg widget.....	56
5.4.14. Hivatkozások widget	57
5.5. Menük.....	57
5.6. Fejrész.....	63
5.7. Háttér	65
5.8. Sablon szerkesztése.....	65
6. FELHASZNÁLÓK	67
6.1. Összes felhasználó	67
6.2. Felhasználói jogosultságok	68
6.3. Felhasználó módosítása	68
6.4. Új felhasználó hozzáadása.....	70
6.5. Saját adatlap	70
7. ESZKÖZÖK	71
7.1. Press This.....	71
7.2. Kategória és címke konvertáló	71
8. BEÁLLÍTÁSI LEHETŐSÉGEK	72
8.1. Beállítások	72
8.2. Általános beállítások	72
8.3. Írás beállítások.....	73

8.4. Olvasási beállítások	74
8.5. Bejegyzések/hozzászólások kezelésének beállításai	75
8.6. Kép / Videó beállítások	78
8.7. Közvetlen hivatkozások beállításai	79
9. BŐVÍTMÉNYEK	82
9.1. Telepített bővítmények kezelése	82
9.2. Bővítmények frissítése	82
9.3. Bővítmények telepítése	83
9.4. Szerkesztő	85
9.5. A bővítmények és a biztonság	86
10. HASZNOS WORDPRESS BŐVÍTMÉNYEK	87
10.1. Akismet	87
10.2. SI Captcha	89
10.2.1. Az SI Captcha telepítése	89
10.2.2. Az SI Captcha beállításai	91
10.3. NextGEN Gallery	93
10.3.1. A NextGEN Gallery telepítése	93
10.3.2. Galériák kezelése	96
10.3.3. Galériák szerkesztése	96
10.3.4. Albumok kezelése	99
10.3.5. Címkék kezelése	100
10.3.6. Egyéb beállítási lehetőségek	101
10.3.7. Widgetek	102
10.4. Statisztikai bővítmények	103
10.4.1. Jetpack	103
10.4.2. Google Analytics	103
10.4.3. WP-Statistics	103
10.4.4. Post views Stats	105
11. BUDDYPRESS	107
11.1. A BuddyPress telepítése	108
11.2. A BuddyPress konfigurálása	109
11.3. BuddyPress oldalak kezelése	111
11.4. BuddyPress beállítások módosítása	111
11.5. Aktivitások	112
11.6. Csoportok	114
11.7. Profilmezők	118
12. ÖSSZEGLÉS	121

1. BEVEZETÉS

Az Internet mára megkerülhetetlenül a mindennapok részévé vált. Míg korábban talán jogosan merülhetett fel egy cégben vagy közintézményben, hogy szüksége van-e egyáltalán saját weboldalra, addig mára már inkább csak az a kérdés, hogy milyen legyen az a weboldal. A saját weboldal mára a bizalom alapja lett, és ha az emberek valamit nem találnak meg az interneten, akkor már a létezésében, de legalábbis legitimitásában is kételkedni kezdenek. Ez azonban új típusú kihívás elé állította a vállalkozásokat és intézményeket: egy weboldal elkészítése és üzemeltetése sokszor a fő tevékenységtől nagyon eltérő kompetenciákat követel. Ez pedig nem csak egyszerű feladatot jelent, hiszen egy weboldal folyamatos karbantartást és frissítést igényel. Az úgynevezett tartalomkezelő rendszerek ezt a feladatot könnyítik meg.

A tartalomkezelő rendszer feladata, ahogy az a nevéből is kikövetkeztethető, hogy segítse a tartalmak létrehozását, kezelését és rendszerezését – vagyis mindazt, ami egy honlap üzemeltetésének legfontosabb része. A legismertebb webes tartalomkezelők közé tartozik a Joomla, a Drupal és könyvünk témája, a WordPress. A WordPress nem csak egy tartalomkezelő rendszer a sok közül, hanem az internet egyik legfontosabb építőköve: Matt Mullenweg, a WordPress megalkotója szerint 2013 júliusában már az interneten található weboldalak 18,9%-a mögött állt a WordPress.¹ A WordPress kis személyes blogoktól az óriási látogatottságú, népszerű híroldalakig mindenhol megtalálható.

Mi az oka a WordPress népszerűségének? A könnyű kezelhetőség, a szabadság, a rugalmasság, a bővíthetőség és a biztos háttér. A WordPress eredetileg egyszerű blogmotorként indult, azonban a hozzá elérhető sablonoknak és bővítményeknek köszönhetően csak rajtunk múlik, végül milyen oldalt építünk fel belőle. A WordPress nyílt forráskódú, szabad szoftver, így bárki számára ingyenesen elérhető, és szabadon felhasználható. A WordPress segítségével bárki egyszerűen elkészítheti a saját modern weboldalát, különösebb webfejlesztési ismeretek vagy programozói ismeretek nélkül is, amely elhelyezhető szinte bármelyik tárhelyszolgáltatónál.

A WordPress leveszi az ember válláról mindazon terheket, amelyeket egy weboldal létrehozása igényel, vagyis a weboldal mögött álló kód fejlesztését, a szolgáltatások és a megjelenés kialakítását, a felhasználók és a tartalmak kezelését, valamint a biztonsági követést, így az üzemeltető teljes egészében a lényegre, vagyis a tartalmak közzétételére tud fókuszálni. Természetesen a WordPress rugalmasságának része az is, hogy ha valami nem tetszik úgy, ahogy alpból működik, vagy olyan funkcióra van szükségünk, amely nem része az alaptelepítésnek, akkor mi magunk is módosíthatjuk vagy kiegészíthetjük a rendszert. Ennek legfőbb eszköze jelentik a sablonok, amelyek az oldal megjelenítését módosítják, és a bővítmények, amelyek új funkciókkal látják el WordPress oldalunkat.

Ezen könyv elsősorban azokhoz szól, akik még nem ismerik a WordPress tartalomkezelő rendszert, és akár még weboldalt sem készítettek soha korábban. A könyv bemutatja a WordPress alaptelepítésében elérhető funkciókat és lehetőségeket, és bepillantást nyújt a bővítmények izgalmas világába, az általuk kínált lehetőségek sokaságába. A könyvnek ugyanakkor nem része a WordPress működéséhez szükséges webkiszolgáló üzemeltetéséhez kapcsolódó rendszergazdai,

1 Yeung, Ken. *WordPress now powers 18.9% of the Web, has over 46m downloads, according to founder Matt Mullenweg*. The Next Web. (2013. július 27.)
<http://thenextweb.com/insider/2013/07/27/wordpress-now-powers-18-9-of-the-web-has-over-46m-downloads-according-to-founder-matt-mullenweg/>

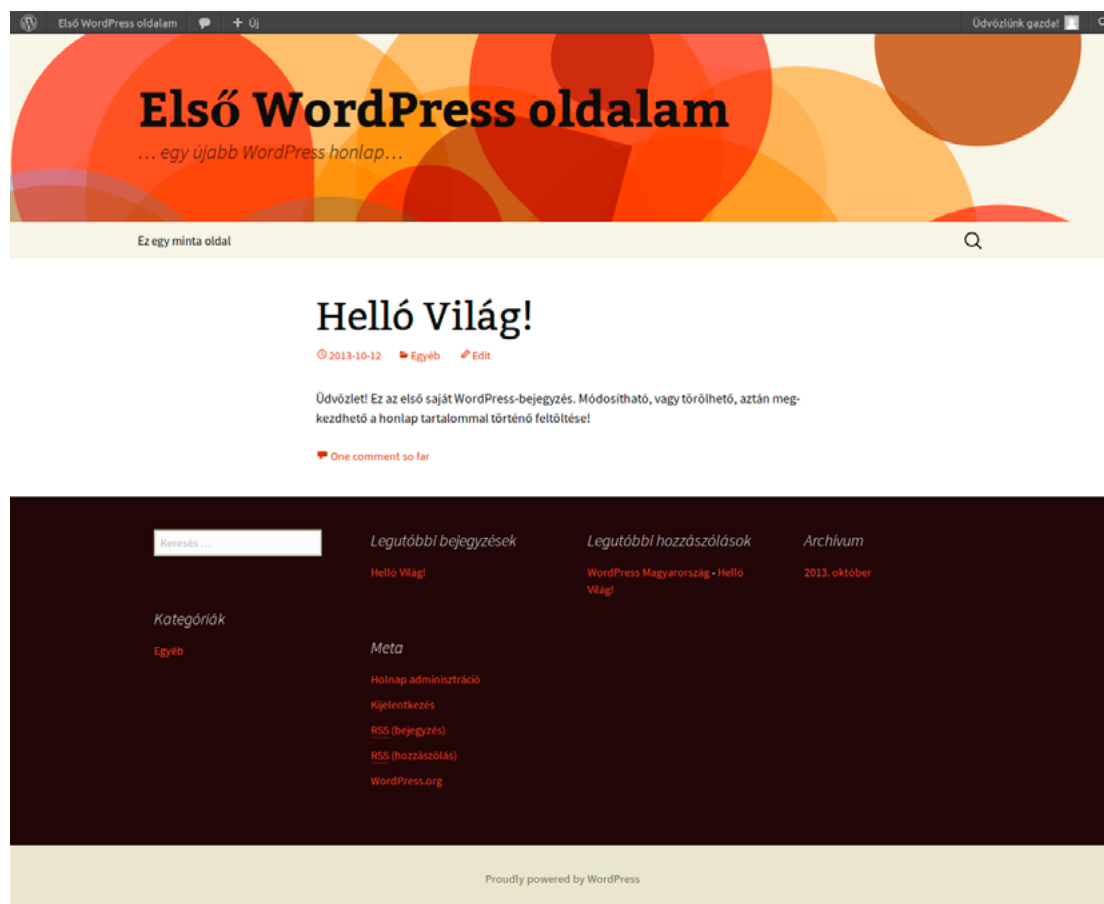
valamint a WordPress sablonok és bővítmények fejlesztéséhez szükséges programozói ismeretek. Ezek ugyanis mind külön szakterületek, amelyek komoly képzettséget, tudást és tapasztalatot feltételeznek. Erre azonban a legtöbb weboldal-üzemeltetőnek nincs is szüksége: a webkiszolgáló üzemeltetése rábízható a tárhelyszolgáltatóra vagy a helyi rendszergazdára, a testreszabhatóságot pedig a nagy számban elérhető ingyenes vagy akár fizetős sablonok és bővítmények biztosítják, amelyek szinte bármilyen felmerülő igényre megoldást kínálnak.

A könyv elolvasása után az olvasó képes lesz arra, hogy igényei szerint testre szabjon egy WordPress weboldalt, azon különféle tartalmakat publikáljon, kezelje a felhasználókat és akár online közösséget építsen. Ehhez pedig semmilyen különösebb előképzettséget nem feltételez: aki a mindennapokban használ számítógépet, látogat közösségi oldalakat, levelezik ismerőseivel és boldogul egy egyszerű szövegszerkesztővel, annak a könyv segítségével a WordPress sem jelenthet különösebb kihívást.

2. A WORDPRESS ALAPELEMEI

2.1. WordPress, a látogató szemével nézve

A WordPress tartalomkezelő rendszer rendkívüli rugalmasságot kínál a weboldal szerkezetének, felépítésének, megjelenésének és szolgáltatásainak kialakításában. Ennek köszönhetően az egyes weboldalak között már első ránézésre is óriási különbségek lehetnek. Bár a világháló tele van WordPress weboldallal, a látogatók az esetek többségében észre sem veszik, hogy az első ránézésre teljesen különböző oldalak mögött sokszor ugyanaz a keretrendszer áll.



Szerencsére ez a rugalmasság nem jelenti azt, hogy nehéz lenne WordPress weboldalt létrehozni: a WordPress szinte fogja az adminisztrátor kezét, és minden egyes lépését segíti, így különösebb előképzettség nélkül is bátran belevághatunk az oldalunk létrehozásába. Ehhez azonban nem árt elsőként megismerni a tartalomkezelő rendszer főbb alapelemeit.

2.2. Oldalak

A WordPress alapvetően két fő tartalomkategóriát különböztet meg: az oldalt és a bejegyzést. Az *oldal* olyan statikus jellegű tartalom, amely folyamatosan aktuális, és amely jellemzően általános információkat közöl az oldal látogatóival. Ilyen lehet például az impresszum, az általános felhasználási feltételek, az oldal szerzőjének rövid bemutatkozója, vagy például az oldalt üzemeltető vállalat, civil szervezet vagy intézmény bemutatása.

Az oldalak függetlenek a bejegyzések kronológiájától, elérésük jellemzően a weboldalunk különböző pontjain elhelyezett közvetlen linkek segítségével lehetséges. Az oldalak rendezése hierarchikus rendszerben történhet, egy oldalnak több aloldala is lehet. Sablontól függően az oldalak megjelenése eltérhet a bejegyzésektől. A WordPress lehetőséget ad arra, hogy a weboldalunkon kizárólag oldal típusú tartalmakat hozzunk létre, így könnyen elkészíthetünk például egy egyszerű bemutatkozó weboldalt vállalkozásunk számára, amelynek segítségével a látogatók elérhetik a legfontosabb információkat.

2.3. Bejegyzések

A WordPress legfontosabb tartalomtípusa a *bejegyzés*. Minden bejegyzésnek kötelezően van egy címe és valamilyen tartalma. A tartalom nem feltétlenül kell szöveges legyen, lehet például egy kép vagy egy beágyazott videó. A bejegyzés célja, hogy friss híreket, információkat, írásokat közöljünk. Ezek egy személyes blog esetében lehetnek saját élményeink, gondolataink, véleményünk; egy céges weboldal esetében a tevékenységünkhöz vagy a cégünk életéhez, fejlődéséhez kapcsolódó információk; míg egy intézményi weboldal esetében mondjuk a legfrissebb közösségi hírek, tudnivalók. A bejegyzések nem rendezhetők hierarchiába, mint az oldalak, viszont rendelkezhetnek kategóriával és címkével. Ezekről még olvashat ebben a fejezetben.

2.4. Média

A WordPress a szöveges tartalmakon túl a különböző médiafájlokat, így képeket, hangokat, videókat és dokumentumokat is képes kezelni. Ez nagy szabadságot biztosít számunkra, hiszen így a látogatóinkkal nem csak szöveges bejegyzéseket oszthatunk meg, hanem szinte bármilyen tartalmat. A különböző médiafájlokat a WordPress beépített médiatárja segítségével kezelhetjük egyszerűen az adminisztrációs felületről.

2.5. Kategóriák

A *kategória*, ahogy azt a neve is sugallja, a bejegyzések kategorizálására szolgál. Egy bejegyzés akár több kategóriába is kerülhet, például egy önkormányzat weboldala esetében a helyi iskola sportrendezvénye bekerülhet az oktatás és a sport kategóriába is. A kategóriák hierarchiába rendezhetők, vagyis egy kategória egy másik kategória alá rendelhető. A hierarchiában feljebb elhelyezkedőt főkategóriának, míg a lejjebb lévő alkategóriának nevezzük. Egy főkategória alá több alkategória is kerülhet, és arra is lehetőségünk van, hogy egy alkategória alá további alkategóriákat rendezzünk. Ideális esetben egy oldal csak viszonylag kis számú kategóriával rendelkezik, amelyek gyorsan áttekinthetők, és egyértelműen segítik egy bejegyzés megtalálását.

2.6. Címkék

A *címke* bizonyos szempontból a kategória ellentéte: a címkék olyan kulcsszavak, amelyek az adott bejegyzés által érintett legfontosabb témákat, gondolatokat jelölik. Míg a kategóriákat ideális esetben arra törekedve alakítjuk ki, hogy minél általánosabban fedjék az oldalunk által érintett témaköröket, addig a címkék bejegyzésspecifikusak, és ha aktívan használjuk azokat, számuk idővel jóval meghaladhatja a kategóriák számát. A kategóriák abban segíthetnek a felhasználóknak, hogy leszűrjék az egy fő témakörbe tartozó bejegyzéseket, míg a címkék abban, hogy egy konkrét témával foglalkozó bejegyzést megtaláljanak.

2.7. Hozzászólások

A szerzői tartalmak mellett egy weboldalon fontos szerepet töltenek be a közösség által generált tartalmak is. A közösség által generált tartalmak legtipikusabb formája a *hozzászólás*, amelyet a WordPress oldalunk látogatói a bejegyzésekhez és oldalakhoz fűzhetnek. A WordPress lehetővé teszi, hogy a hozzászólási lehetőséget különböző feltételekhez kössük, így például regisztrációhoz, vagy ahhoz, hogy az adott embernek már legyen egy korábban elfogadott hozzászólása a weboldalunkon. Arra is lehetőségünk van, hogy letiltsuk a hozzászólási lehetőséget, vagy automatikusan moderáljuk azokat kulcsszavak előfordulása alapján. A hozzászólási lehetőség rendkívül vonzó lehet a kéretlen hozzászólásokat küldő automatizált rendszerek, vagyis a spambotok számára is. Szerencsére azonban a WordPress erre is kínál megoldást. A könyv ezzel a kérdéssel is foglalkozik majd.

2.8. Visszajelzések

A *visszajelzések* segítségével más blogok saját bejegyzésben reflektálhatnak a mi bejegyzésünkre. Ezek a mi bejegyzésünk alatt, egy hivatkozásként jelennek meg, amelyekre kattintva az olvasót átirányítja a másik oldal bejegyzésére. A visszajelzések segítenek abban, hogy a hasonló témával foglalkozó weboldalak üzemeltetői egymásra találjanak, és ugyanazt a témát esetleg eltérő szemszögből megvilágítva dolgozhassák fel. A visszajelzések lényegében hasonló funkciót töltenek be, mint a könyvekben a hivatkozások és a forrásmegjelölések.

2.9. Felhasználók

Egy WordPress oldalnak több *felhasználója* is lehet, akik egy felhasználónév és jelszó párossal azonosítják magukat. A regisztrációnak alapfeltétele egy e-mail cím megadása is. Ezen túl további adatokat is megadhatnak magukról a felhasználók, mint például a keresztnév, családnév, sőt, akár rövid bemutatkozást is írhatnak magukról. A regisztrált felhasználók különböző jogosultságokkal rendelkezhetnek, amely lehetővé teszi, hogy korlátot szabjunk annak, mit tehetnek meg a weboldalunkon. Így lehetnek például olyan felhasználóink, akik bármikor publikálhatnak új bejegyzéseket az oldalunkon, és olyanok is, akiknek csak engedélyezés után jelenhet meg nyilvánosan a bejegyzése a weboldalon. A témával a későbbiekben még részletesebben is foglalkozni fog a könyv.

3. ELSŐ LÉPÉSEK

3.1. A WordPress telepítése

A WordPress használatához szükségünk lesz egy kiszolgálóra (más néven szerverre), ahol az oldalunk működhet. Ehhez igénybe vehetünk egy tárhelyszolgáltató céget, vagy akár saját kiszolgálót is üzemeltethetünk. A legtöbb hazai tárhelyszolgáltatónál egyszerűen csak annyit kell tennünk, hogy letöltjük a WordPress magyar nyelvű változatának legfrissebb kiadását a hu.wordpress.org oldalról, majd feltöltjük a szolgáltatónk által biztosított mappába. Vannak olyan szolgáltatók is, amelyek rögtön kész WordPress oldalakat kínálnak. Ilyen például a WordPress fejlesztéséért is felelős Automattic által működtetett wordpress.com, amely egy alap WordPress oldalt kínál ingyenesen, az extra szolgáltatások igénybe vételéért azonban fizetnünk kell. Ha úgy döntünk, hogy saját kiszolgálón szeretnénk WordPresst használni, úgy kövessük az általunk választott operációs rendszerhez elérhető útmutatót. Egy webszerver üzemeltetése speciális szaktudást igényel, ezért ha nem érezzük magunkat késznek a feladatra, inkább bízzuk ezt másra. Ezen könyv a megfelelően konfigurált kiszolgáló meglétét adottnak tekinti, és kizárólag a WordPress webes felületen történő adminisztrációjával foglalkozik.

A WordPress telepítéséhez először le kell töltenünk a WordPress tartalomkezelő rendszert. Ha magyarul szeretnénk telepíteni és használni a WordPresst, látogassunk el a következő oldalra: <http://hu.wordpress.org/>

Az oldalon keressük meg a WORDPRESS X.Y.Z LETÖLTÉSE gombot (ahol az X.Y.Z a WordPress aktuális verziószámát jelöli, például 3.7), majd kattintsunk rá. A kattintás után letöltődik a számítógépünkre a WordPress tartalomkezelő rendszer legfrissebb kiadása egy .ZIP formátumú csomag formájában. Arra is lehetőségünk van, hogy ne .ZIP, hanem a Linuxos rendszereken elterjedt tar.gz formátumban töltsük le a csomagot. Ehhez kattintsunk a gomb alatt LETÖLTÉS: .TAR.GZ hivatkozásra.

Letöltés

Ebben a részben találhatóak meg a legfrissebb letöltések.

WordPress 3.7 letöltése

.zip 5.3 MB

Letöltés: .tar.gz – 4.8 MB

A letöltött csomagot ezt követően fel kell töltenünk a kiszolgálóra. A feltöltés menetével kapcsolatos tudnivalókat általában a szolgáltatók elküldik szerződéskötéskor, vagy ezen információk elérhetők a szolgáltató weboldalán. Amennyiben nem tudnánk, mi a teendő, vegyük fel a kapcsolatot a tárhelyszolgáltatónkkal vagy rendszergazdánkkal.

Miután felmásoltuk a *wordpress* mappa tartalmát a kiszolgálóra, látogassuk meg az oldalt a böngészőnkben. A WordPress első indításkor felhívja a figyelmünket arra, hogy nem találja a *wp-config.php* fájlt, és felajánlja annak létrehozását. A fájl létrehozásához kattintsunk a KONFIGURÁCIÓS FÁJL LÉTREHOZÁSRA gombra.

Úgy tűnik, hogy nincs `wp-config.php` fájl. A telepítéshez mindenképpen szükség van rá.

További segítségre van szükségünk? [Mi segítünk \(angol\)](#).

A `wp-config.php` fájl létrehozható egy webes felületen keresztül is, de ez nem minden szerver-beállítás esetén működik. Biztonságosabb út a kézzel történő létrehozás.

[Konfigurációs fájl létrehozása](#)

A következő oldalon a WordPress tájékoztat minket arról, hogy milyen adatokra lesz szükségünk az oldal létrehozásához. Ezek sorban: Az *adatbázis neve*, az *adatbázis eléréséhez szükséges felhasználói név és jelszó* páros, az *adatbázis kiszolgáló helye* és egy úgynevezett *tábla előtag*, amennyiben egynél több WordPress oldalt szeretnénk futtatni egy adatbázisból.



Köszönjük a WordPress tartalomkezelő használatát! A kezdéshez szükség lesz az adatbázis kapcsolódási adatokra.

1. Adatbázis neve
2. Adatbázis felhasználói név
3. Adatbázis jelszó
4. Adatbázis kiszolgáló
5. Tábla előtag (amennyiben egynél több WordPress-t szeretnénk futtatni egy adatbázisból)

Ha bármilyen okból nem működik az automatikus fájl-létrehozás, nem kell aggódnia. Csak annyi történik, hogy az adatbázis információkat kitölti a konfigurációs fájlban. Egy szövegszerkesztővel (nem Word!) meg kell nyitni a `wp-config-sample.php` fájlt és kitölteni az információkat, majd elmenteni `wp-config.php` néven.

Ezeket az információkat általában a tárhely szolgáltatónk biztosítja számunkra. Ha nem rendelkezünk minden szükséges információval, akkor ezt be kell szerezni, enélkül nem lehetséges folytatni. Ha készen állunk ...

[Rajta!](#)

Az adatbázissal kapcsolatos adatokat a webszolgáltatóst nyújtó cégtől, vagy a helyi rendszergazdától kérhetjük el. Amennyiben saját kiszolgálót üzemeltetünk, úgy ezeket mi magunk határoztuk meg a konfigurálás során. A *Tábla előtag* értékét mi választhatjuk meg. Amennyiben a kiszolgálón több WordPress oldal is működik azonos adatbázisból, úgy figyelniük kell arra, hogy olyan előtagot válasszunk, amit senki más nem használ az adatbázison belül.

Az adatbázis eléréséhez szükséges adatokat értelemszerűen a WordPress nem az adatbázisban, hanem egy külön fájlban tárolja. Ez persze logikus is, hiszen gondoljunk csak bele, hogy mi történne, ha az adatbázis eléréséhez szükséges adatok magában az adatbázisban tárolódnának. Aki már állt szakadó esőben a bevásárlóközpont parkolójában a bezárt autója mellett, és nézte

szomorúan az üveg túoldalán a szinte karnyújtásnyira lévő, mégis elérhetetlen slusszkulcsot, az pontosan át tudja élni ezt a helyzetet.

Ahhoz, hogy a WordPress létre tudja hozni az adatbázis elérésével kapcsolatos adatokat tartalmazó *wp-config.php* elnevezésű fájlt, szükséges a megfelelő jogosultságok beállítása a kiszolgálón. Ezeket a jogosultságokat a szolgáltató vagy a rendszergazda tudja biztosítani számunkra. Akkor sem kell kétségbe esnünk, ha valamilyen okból nem sikerülne a WordPressnek létrehoznia automatikusan a szükséges fájlt. Ebben az esetben nekünk kell megnyitni egy szövegszerkesztővel (nem Word!) a *wp-config-sample.php* fájlt, kitölteni az információkat, majd elmenteni *wp-config.php* néven.

Ha minden szükséges információ a rendelkezésünkre áll, kattintsunk a képernyő alján a РАЈТА! gombra.

A következő képernyőn meg kell adnunk az adatbázis eléréséhez szükséges adatokat.

 **WORDPRESS**

Lejebb meg kell adni az adatbázis kapcsolat tulajdonságait. Ha nem vagyunk biztosak bennük, fel kell venni a kapcsolatot a szolgáltatóval.

Adatbázis neve	<input type="text" value="wordpress"/>	Adatbázis neve
Felhasználónév	<input type="text" value="felhasznalonev"/>	MySQL felhasználói név
Jelszó	<input type="text" value="jelszo"/>	... és a MySQL jelszó.
Adatbázis kiszolgáló	<input type="text" value="localhost"/>	Ezt az adatot a tárhely szolgáltatótól lehet megkérdezni, ha a localhost nem lenne megfelelő.
Tábla előtag	<input type="text" value="wp_"/>	Amennyiben több WordPress telepítést szeretnénk egy adatbázisból üzemeltetni, cseréljük ki ezt.

Adatbázis neve: Az adatbázis neve, amelyet a WordPress oldalunk fog használni. Ha nem mi üzemeltetjük az oldalt, ezt a szolgáltatónk vagy rendszergazdánk tudja megadni számunkra.

Felhasználónév: A MySQL felhasználói név. Ez az adatbázis eléréséhez használandó felhasználónév, amely független a WordPress oldalon használni kívánt felhasználónévtől. Ezt szintén a szolgáltatónk vagy rendszergazdánk tudja megadni számunkra, ha mi nem ismerjük.

Jelszó: A MySQL-felhasználó jelszava. Ez nem a WordPress oldalunk jelszava, hanem az a jelszó, amellyel az adatbázist érheti el a WordPress.

Adatbázis kiszolgáló: Az alapértelmezett értéke *localhost* vagyis ugyanaz a gép, ahol az oldal is megtalálható. Ez egyes esetekben eltérő lehet. Amennyiben a *localhost* nem bizonyulna megfelelőnek, vegyük fel a kapcsolatot a szolgáltatónkkal vagy rendszergazdánkkal.

Tábla előtag: Ennek értékét szabadon határozhatjuk meg, csak arra kell figyelniünk, hogy biztosan ne ütközzön egy már korábban ugyanezen adatbázist használva létrehozott WordPress oldallal. Ha az adott adatbázisban csak egyetlen WordPress oldal lesz, úgy meghagyhatjuk az alapértelmezett értéket. Ha bizonytalanok lennénk, forduljunk tájékoztatásért a szolgáltatóhoz vagy a rendszergazdához.

Miután minden szükséges adatot megadtunk, kattintsunk a KÜLDÉS gombra.

Ha mindent jól adtunk meg, a következő üzenet jelenik meg a képernyőn:

Minden rendben! A telepítés ezen részével végeztünk, a WordPress képes kapcsolatot teremteni az adatbázissal. Ha készen vagyunk, ideje továbblépni...



Kattintsunk a TELEPÍTÉS MEGKEZDÉSE gombra.

A következő képernyőn meg kell adnunk a létrehozandó oldalunk legfontosabb alapadatait. Ezek az adatok még később is módosíthatók, ha valamilyen okból meggondolnánk magunkat.


Honlap neve: Itt adhatjuk meg, hogy mi legyen a létrehozandó weboldalunk neve.

Felhasználónév: Az első számú felhasználó neve. Ő lesz az oldal első adminisztrátora. Ahogy arra a WordPress is felhívja a figyelmünket, a felhasználói nevek csak alfanumerikus karaktereket, szóközt, aláhúzást, kötőjelet, pontot és @ jelet tartalmazhatnak.

Jelszó, kétszer: Itt adhatjuk meg a létrehozandó felhasználó jelszavát. Amennyiben ez a mező üresen marad, a jelszó automatikusan fog generálódni. A jelszó megadása során a WordPress méri annak erősségét, vagyis azt, hogy mennyire biztonságos, milyen nehéz kitalálni. A WordPress azt javasolja, hogy a jelszó legalább 7 karakter hosszúságú legyen, használjunk vegyesen kis- és nagybetűket, kombináljunk számokat és szimbólumokat (például: „ ? \$ % ^ &), de ne használjunk ékezetes betűket.

E-mail cím: Ebben a mezőben adhatjuk meg az e-mail címünket. A WordPress itt felhívja a figyelmünket, hogy mielőtt folytatnánk, ellenőrizzük figyelmesen még egyszer az e-mail címet.

Az *Adatvédelem* pontban engedélyezhetjük vagy megtilthatjuk, hogy a keresőrobotok indexeljék a weboldalunk tartalmát. Amennyiben nem szeretnénk rögtön induláskor nagy dobra verni az oldalunk létezését, úgy ezt kezdetben érdemes lehet kikapcsolni. Ez ugyan nem rejti el az oldalunkat a látogatók elől, de jelentősen csökkenti annak az esélyét, hogy valaki véletlenül az oldalunkra vetődjön.



Üdvözet!

Üdvözet! Ez itt a WordPress híres, 5-perces telepítőprogramja! Érdemes átolvasni az ilyenkor szokásos [Olvasd el](#) oldalt, de akár bele is vághatunk azonnal a telepítésbe. Egyébként, csak ki kell tölteni alul az információs táblázatot, és lehetővé válik a világ legrugalmasabb és legjelentősebb személyes közzétételi platformjának használata.

Alapadatok

Meg kell adni a következő információkat! Nem kell aggódni, ezek később bármikor megváltoztathatóak.

Honlap neve	<input type="text"/>
Felhasználónév	<input type="text" value="admin"/> <small>A felhasználói nevek csak alfanumerikus karaktereket, szóközt, aláhúzást, kötőjelet, pontot és az @ jelet tartalmazhatnak.</small>
Jelszó, kétszer <small>Amennyiben ez a mező üresen marad, a jelszó automatikusan fog generálódni.</small>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="button" value="Jelszóerősség mérő"/> <small>Tipp: A jelszó legalább 7 karakter hosszúságú legyen. Annak érdekében, hogy erősebb legyen, célszerű kis- és nagybetűket, számokat és szimbólumokat kombinálni pl.: " ? \$ % ^ &). Ékezetes betűket ne használjunk!</small>
E-mail címe	<input type="text"/> <small>Mielőtt folytatnánk, figyelmesen ellenőrizni kell még egyszer az e-mail címet!</small>
Adatvédelem	<input checked="" type="checkbox"/> Engedélyezzük a honlap tartalmának indexelését a keresőrobotok számára.

Miután minden adatot megadtunk, kattintsunk a WORDPRESS TELEPÍTÉSE gombra.

Ha minden jól ment, a következő képernyőn a WordPress arról tájékoztat minket, hogy a telepítés sikeresen befejeződött. Amennyiben nem adtunk korábban jelszót a felhasználónknak, úgy itt ismét láthatjuk a felhasználónevet és a generált jelszót. Ilyenkor a WordPress felhívja arra a figyelmünket, hogy *jól meg kell jegyezni ezt a jelszót (vagy felírni), mert ez egy véletlenszerűen generált jelszó.*



Miután memorizáltuk (vagy felírtuk) a jelszót, kattintsunk a BEJELENTKEZÉS gombra.

3.2. Bejelentkezés

A következő képernyőn adjuk meg felhasználónevünket és jelszavunkat, pipáljuk ki az *Emlékezzen rám* kapcsolót, ha azt szeretnénk, hogy legközelebb ne kelljen bejelentkeznünk, ha ugyanerről a számítógépről látogatjuk meg az oldalt, és kattintsunk a BEJELENTKEZÉS gombra. Ezzel végeztünk is a WordPress telepítésével, és hozzáfoghatunk az oldal szerkezetének kialakításához, valamint tartalommal való feltöltéséhez.



A WordPress adminisztrációs felületét csak akkor tudjuk elérni, ha azonosítottuk magunkat. Ehhez annyit kell tennünk, hogy meglátogatjuk a WordPress weboldalunk megfelelő oldalát. Ilyenkor, ha még nem jelentkeztünk be korábban, a megnyíló képernyőn lehetőségünk van megadnunk a bejelentkezéshez szükséges adatainkat, ahogy azt az előzőekben már olvas-

hattuk. A WordPress adminisztrációs felületét legegyszerűbben úgy érthetjük el, ha az oldalunk címének végére odaírjuk, hogy /wp-admin. Ha például az oldalunk a helyi kiszolgálón a <http://192.168.1.128/myfirstwp/> címen érhető el, akkor az adminisztrációs felület elérési útvonala a <http://192.168.1.128/myfirstwp/wp-admin/> cím lesz.

A *Felhasználónév* mezőben adjuk meg a felhasználónevünket, a *Jelszó* mezőben pedig a hozzá tartozó jelszavunkat, pipáljuk ki az *Emlékezzem rám* kapcsolót, ha azt szeretnénk, hogy legközelebb ne kelljen bejelentkeznünk, ha ugyanerről a számítógépről látogatjuk meg az oldalt, és kattintsunk a BEJELENTKEZÉS gombra.

Ha rosszul írtuk be felhasználónevet vagy a jelszót, a WordPress figyelmeztet minket. Elsőként mindig érdemes ellenőrizni, hogy kikapcsoltuk-e a Caps Lock billentyűt, és hogy biztosan jól gépeltük be a jelszavunkat. Problémát okozhat az is, ha nem megfelelő a billentyűzetkiosztás beállítása, így például a Z és az Y karakterek felcserélődhetnek. Ha elfelejtettük a jelszavunkat, lehetőségünk van arra, hogy újat generáltassunk magunknak, és azt elküldessük az e-mail címünkre. Ehhez kattintsunk a bejelentkezésre szolgáló doboz alatt az *ELFELEJTETT JELSZÓ* hivatkozásra. Itt a felhasználónevünk vagy az e-mail címünk megadásával, majd az *ÚJ JELSZÓ KÉRÉSE* gombra kattintással igényelhetünk magunknak új jelszót, amellyel már be fogunk tudni jelentkezni az oldalra.

Ha sikeresen bejelentkeztünk, megnyílik a Vezérlőpult, és dolgozhatunk tovább a WordPress oldalunkon.

3.3. A vezérlőpult

A *vezérlőpult* a WordPress adminisztrációs felületének azon része, amelyet a legtöbbet fogunk látni az oldalunk üzemeltetése során. Alapterlepítésben a vezérlőpult alól két menüpontot érhetünk el: a **KEZDŐLAP**, ahol az oldalunkkal kapcsolatos legfrissebb információk összefoglalását láthatjuk, valamint a **FRISSÍTÉSEK** pontot, amelynek segítségével elvégezhetjük a WordPress motor, valamint a bővítmények frissítéseinek telepítését.

The screenshot shows the WordPress 3.7 dashboard. At the top, there's a navigation bar with 'Vezérlőpult' and 'Üdvözölünk gazdát!'. Below that, a sidebar contains navigation links like 'Kezdőlap', 'Frissítések', 'Bejegyzés', 'Médiatár', 'Oldalak', 'Hozzászólás', 'Megjelenés', 'Bővítmények', 'Felhasználók', 'Eszközök', and 'Beállítások'. The main content area is titled 'Vezérlőpult' and features a 'Üdvözlet a WordPress-csapatától!' message. It includes sections for 'Következő lépés' (Next steps), 'További műveletek' (Further actions), 'Összefoglaló a jelenlegi állapotról' (Summary of current status), 'Legutóbbi hozzászólások' (Recent comments), 'Bejövő hivatkozások' (Incoming links), 'Bővítmények' (Plugins), 'Gyorsszerkesztő' (Quick editor), 'Legutóbbi vázlatok' (Recent drafts), 'WordPress.org legfrissebb hírei' (Latest WordPress.org news), and 'Magyar WordPress Hírek' (Hungarian WordPress news). The footer shows 'Köszönjük WordPress! | Fundáció: DJZsolt & PYGurevici' and '3.7 verzió'.

A **KEZDŐLAP** tetején összegyűjtve láthatjuk azon legfontosabb hivatkozásokat, amelyek hasznunkra lehetnek az első lépések során. Innen egyetlen kattintással tesztre szabhatjuk az általunk használt sablont, vagy újat választhatunk, megkezdhetjük az első bejegyzésünk írását, létrehozhatunk egy oldalt, megtekinthetjük a weboldalunkat, kezelhetjük a widgeteket és menüket, ki-

és bekapcsolhatjuk a hozzászólásokat, és elérhetjük a WordPress.org angol nyelvű útmutatóját, amely a kezdeti lépésekhez nyújt segítséget. Az innen elérhető lehetőségekkel a könyv későbbi fejezetei foglalkoznak részletesen.

Üdvözlét a WordPress-csapattól! Bezárás

Összegyűjtöttünk pár hivatkozást, amelyek a kezdéshez segítséget nyújtanak:

Kezdjük el	Következő lépés	További műveletek
A honlap testreszabása	Az első saját bejegyzés megírása	Kezeljük a widgeteket vagy a menüket
vagy változtassuk meg a sablonunkat teljesen	Adjunk hozzá egy önmagunkról szóló oldalt	Hozzászólások ki és bekapcsolása
	Tekintsük meg a honlapot	Tudjunk meg többet a kezdeti lépésekről.

Ez alatt az *Összefoglaló a jelenlegi állapotról* táblázat látható, ahol láthatjuk a bejegyzéseink és oldalaink számát, és hogy hány kategóriát és címkét hoztunk létre eddig ezek rendszerezésére. Szintén itt kapott helyet a hozzászólások számlálója, ahol láthatjuk, hogy eddig összesen hányan szoltak hozzá az oldalunkhoz, ebből hány hozzászólást fogadtunk el, hány van függőben, és hányat minősítettünk spamnek. Ezen táblázatból leginkább az *Interakció* oszlop *függőben* pontját fogjuk az oldal napi működtetése során figyelemmel kísérni. Érdeemes arra törekedni, hogy ez folyamatosan nulla legyen. A hozzászólások kezeléséről részletesebben a *Hozzászólás* című fejezetben olvashat majd.

Tartalom	Interakció
3 bejegyzés	1 hozzászólás
3 oldal	1 elfogadva
2 kategória	0 függőben
7 címke	0 spam

Twenty Thirteen sablon 6 widgettel

A kereső motorok le vannak tiltva

A jelenleg használt verzió: WordPress 3.7

Az *Összefoglaló a jelenlegi állapotról* táblázat alsó sávjában láthatjuk, milyen sablont állítottunk be, hány widgetet helyeztünk ki, valamint az aktuálisan használt WordPress motor verziószámát. Egyes bővítmények további információkat is megjeleníthetnek itt.

Legutóbbi hozzászólások

WordPress Magyarország hozzászólása ehhez: **Helló Világ! #**

Szia, ez egy hozzászólás. Egy hozzászólás törléséhez, egyszerűen csak be kell jelentkezni, és meglétezzük a bejegyzés hozzászólásait, ahol lehetőségünk van a ...

Összes hozzászólás | Függőben (0) | Elfogadva | Spam (0) | Lomtárban (0)

Az *Összefoglaló a jelenlegi állapotról* táblázat alatt a *Legutóbbi hozzászólások* listája látható. Innen közvetlenül fogadhatunk és utasíthatunk el hozzászólásokat, válaszolhatunk azokra, szerkeszthetjük, megtekinthetjük az előzményeit, spamnek jelölhetjük, vagy akár azonnal a lomtárba is dobhatjuk. Ez nagy segítséget jelenthet az oldalunk napi moderációja során, hiszen így egy kattintással elérhetünk minden, hozzászólásokkal kapcsolatos gyakran szükséges funkciót.

A *Legutóbbi hozzászólások* alatt a *Bejövő hivatkozásokat* látjuk, amelyet a Google Blog Search (<http://www.google.com/blogsearch>) szolgáltatástól kérdez le az oldalunk. Ne essünk kétségbe, ha a widget nem talált egyetlen bejövő hivatkozást sem, hiszen a tapasztalat azt mutatja, hogy ettől még az oldalunk lehet látogatott, és más forrásokból is érkehetnek hivatkozások.

Bejövő hivatkozások

A vezérlőpult ezen widgetje a Google Blog Search-től kérdezi le, hogy milyen más blogok hivatkoznak erre az oldalra, és ezeket itt ki is listázzuk. Most nem talált egyetlen bejövő hivatkozást sem... még. Ez rendben is van, hiszen nem rohanunk sehova! :)

A *Kezdőlap* ezen oszlopában látható még a *Bővítmények* widget, amely lényegében csak egy egyszerű ajánló, ahol a legnépszerűbb és a legújabb bővítményekre hívják fel a figyelmünket.

Bővítmények

Legnépszerűbb

WooCommerce - excellent eCommerce (Telepítés)

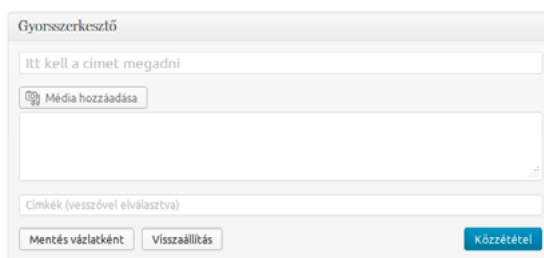
WooCommerce is a powerful, extendable eCommerce plugin that helps you sell anything. Beautifully.

Legújabb bővítmények

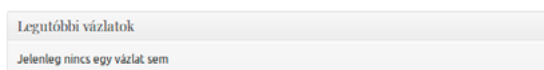
Easy Classes (Telepítés)

This plugin has been made to easily handle classes and teachers informations on a Wordpress website.

A *Kezdőlap* jobb oldali oszlopának tetején látható a *Gyorsszerkesztő*, amelyet villámgyors blogolásra használhatunk. Ez egy egyszerű kis szerkesztőablak, ahol megadhatjuk a bejegyzés címét, begépelhetjük a szöveget, médiafájlokat csatolhatunk, és címkékkel láthatjuk el írásunkat. Ez ugyan hosszabb, komolyabb bejegyzések megírására kevésbé alkalmas, de arra, hogy egy képet kitegyünk egy néhány soros megjegyzéssel, vagy hogy a személyes blogunkba beírjuk, hogy „*ma sem történt semmi érdekes*”, tökéletes.



A *Gyorsszerkesztő* alatt láthatjuk a *Legutóbbi vázlataink* listáját, vagyis a már megírt, de még nem publikált bejegyzéseinket. Amennyiben nincs publikálatlan bejegyzésünk, úgy itt a *Jelenleg nincs egy vázlat sem* szöveg olvasható.



A vázlatok alatt láthatók a WordPress keretrendszerrel kapcsolatos érdekes hírek és hasznos információk. Itt értesülhetünk például a fejlesztéssel kapcsolatos fejleményekről, az újabb kiadások megjelenéséről, és más tudnivalókról.



3.4. A WordPress frissítése

A Vezérlőpult **FRISSÍTÉSEK** menüpontja segítségével gondoskodhatunk a WordPress motor és a bővítmények naprakészen tartásáról. Ennek fontosságát pedig nem lehet eléggé hangsúlyozni: csak úgy biztosítható az általunk üzemeltetett oldal biztonsága, ha folyamatosan gondoskodunk a frissítések telepítéséről. A régebbi verziókban lehetnek ismert sebezhetőségek, amelyeket kihasználva illetéktelenek férhetnek hozzá oldalunkhoz, módosíthatják azt, vagy akár az általunk kezelt személyes adatokat (például a felhasználóink e-mail címe) is ellophatják. Egy felelős üzemeltethető pedig ezt nem engedheti meg magának, az oldal látogatói pedig joggal várják el, hogy ha egy hozzászólás miatt megadták például az e-mail címüket, azt megfelelő gondossággal kezelik majd.

Szerencsére a WordPress tartalomkezelő rendszer a 3.7-es kiadástól kezdve automatikusan telepíti a biztonsági frissítéseket, ezzel nagymértékben hozzájárulva a weboldalunk biztonságához.

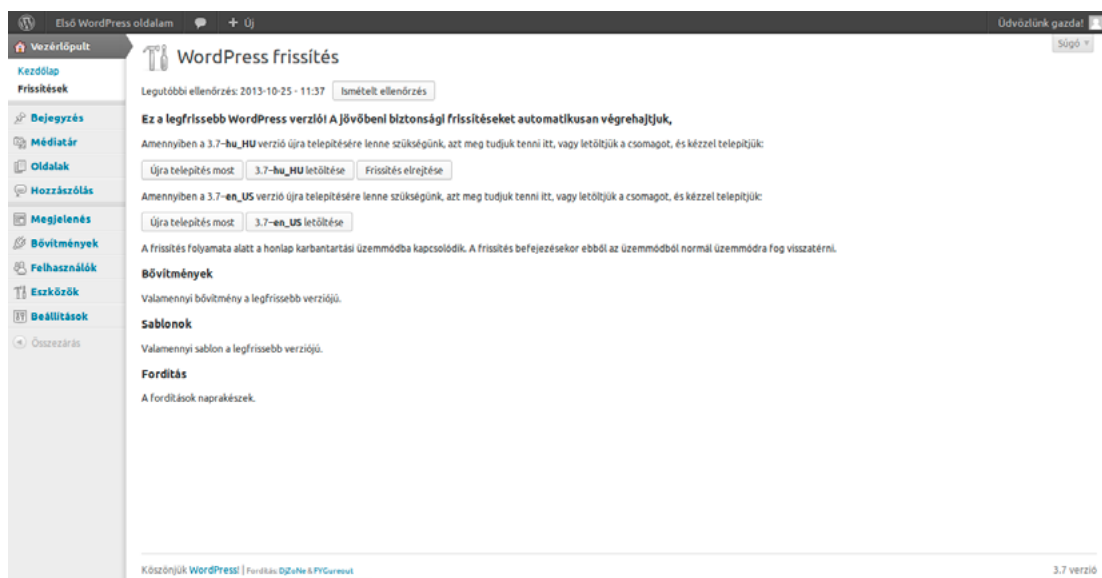
A frissítésekhez kapcsolódóan érdemes lehet biztonsági mentést készítenünk a WordPress telepítésünkről: ennek része az oldalhoz kapcsolódó összes fájl és az adatbázis biztonsági mentése. Ennek menetéről a tárhelyszolgáltatója, vagy saját üzemeltetés esetén a használt operációs rendszer dokumentációja nyújt információkat. A rendszeres biztonsági mentésről akkor is érdemes gondoskodni, amikor éppen nincs elérhető frissítés. A biztonsági mentést érdemes a kiszolgáltatótól fizikailag is elkülönített helyen tárolni, hogy az adatok akár egy szerverteremben bekövetkezett katasztrófahelyzet (például tűz, vízbetörés vagy földrengés) után is visszaállíthatók legyenek.

A frissítések telepítésére szolgáló képernyőt a **VEZÉRLŐPULT** alatt, a **FRISSÍTÉSEK** pontra kattintva érhetjük el. Ha a legfrissebb WordPress kiadást használjuk, úgy itt a következő szöveg olvasható: „*Ez a legfrissebb WordPress verzió!*”

Szintén itt frissíthetjük a telepített bővítményeket és a sablonokat. Ha mindenképp az aktuális verziót használjuk, úgy itt a következő szövegek láthatók:

Valamennyi bővítmény a legfrissebb verziójú.

Valamennyi sablon a legfrissebb verziójú.



Ha elérhető frissítés a WordPress motorhoz, a következő üzenet olvasható WordPress frissítés képernyőn:

Figyelem! Új WordPress verzió jelent meg!

A WordPress X.Y.Z-hu_HU verzióra történő frissítés automatikusan lehetséges, vagy a telepítőcsomag letöltését követően a telepítés kézzel végezhető el:

Az X.Y.Z. helyén értelem szerűen az aktuális WordPress frissítés verziószáma olvasható, például a WordPress 3.7-es kiadása esetében valahogy így: *WordPress 3.7-hu_HU*.

A frissítés telepítéséhez csak annyit kell tennünk, hogy rákattintunk az üzenet alatt a **FRISSÍTÉS MOST!** feliratú gombra, amely automatikusan elvégzi a frissítést.

Fontos, hogy amennyiben magyar nyelven szeretnénk használni a WordPress tartalomkezelő rendszert, úgy a magyar nyelvű (*hu_HU*), és ne az angol nyelvű (*en_US*) változatot válasszuk!

Ugyanezen a képernyőn végezhetjük el az egyes bővítmények frissítését is. Ennek menete hasonló a WordPress motor frissítéséhez. A témáról bővebben a *Bővítmények frissítése* című fejezetben olvashat.

3.5. Tartalmak importálása

A WordPress lehetőséget ad arra, hogy a bejegyzéseket, hozzászólásokat importáljuk más blogmotorból. Ez akkor hasznos, ha nem új blogot vagy weboldalt szeretnénk létrehozni, hanem egy már létező korábbi migrálnánk WordPressre. Ezt a funkciót az *ESZKÖZÖK* menü *IMPORTÁLÁS* pontjára kattintva érhetjük el.

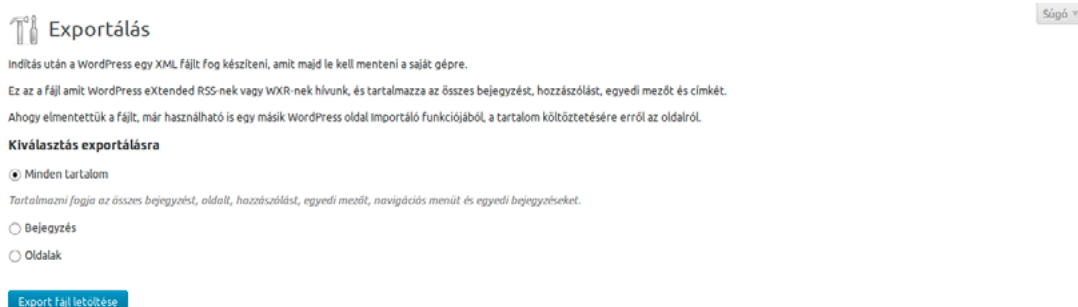
Itt alaptervezésben a következő formátumokat és rendszereket látjuk felsorolva: *Blogger*, *Blogtárlat (OPML formátum)*, *LiveJournal*, *Movable Type* és *Typepad*, *RSS*, *Tumblr*, *WordPress*. Ugyanitt találjuk a *Kategória és Címke konvertálót*, amelynek segítségével egyszerűen konvertálhatjuk a kategóriákat címkévé, vagy a címkéket kategóriává. A bővítmények között további importálókat is találhatunk, így ha egy olyan rendszerből szeretnénk átemelni a tartalmat, amelyet itt nem találunk meg, érdemes szétnézni a bővítmények gyűjteményében is a WordPress.org weboldalon.

Blogger	A Blogger importáló telepítése a bejegyzések, hozzászólások és felhasználók importálásához egy Blogger-ből
Blogtárlat	A blogtárlat importáló telepítése hivatkozások importálásához OPML formátumból.
Kategória és címke konvertáló	Kategória / Címke konverter telepítése a létező kategóriák címkékké, vagy címkék kategóriákká konvertálásához, kiválasztás szerint.
LiveJournal	LiveJournal importáló telepítése a bejegyzések importálásához a LiveJournal API-n keresztül.
Movable Type és Typepad	Movable Type importáló telepítése a bejegyzések és hozzászólások importálásához Movable Type, vagy Typepad blogból.
RSS	RSS importáló telepítése a bejegyzések importálásához RSS-ből
Tumblr	A Tumblr importáló telepítése a bejegyzések & média importálásához a Tumblr API használatával.
WordPress	WordPress importáló telepítése bejegyzések, oldalak, hozzászólások, egyedül mezők, kategóriák és címkék importálásához egy WordPress export fájlból.

Válasszuk ki a használni kívánt importálót a listából. Ekkor felugrik a bővítmények telepítésére szolgáló képernyő, amely felajánlja az importáló telepítését. Kattintsunk a *TELEPÍTÉS MOST* gombra. Ez telepíteni fogja az adott bővítményt. A megnyíló képernyőn kattintsunk a *BEKAPCSOLÁS & IMPORTÁLÓ FUTTATÁSA* hivatkozásra az importálás megkezdéséhez. Kövessük a lépéseket a megnyíló képernyőn a tartalom importálásához. Ha mindent jól csináltunk, a tartalmaink így átkerülnek az újonnan létrehozott oldalunkra.

3.6. Tartalmak exportálása

Az ESZKÖZÖK menü EXPORTÁLÁS pontja segítségével egyszerűen készíthetünk mentést a WordPress oldalunk tartalmáról. Az így keletkezett XML-fájlt lementhetjük a saját gépünkre, és ezt használhatjuk például az oldal költöztetésekor, vagy akkor, ha valamilyen okból egy adatvesztés után vissza szeretnénk állítani az oldalunkat. A fájl tartalmazza az összes bejegyzést, oldalt, hozzászólást, egyedi mezőt, navigációs menüt és egyedi bejegyzéseket, nem része azonban maga WordPress motor, a sablon és bővítmények fájljai, valamint az oldalunkra feltöltött képek, dokumentumok és egyéb fájlok. Vagyis a teljes mentéshez nem elegendő az exportálás, szükséges még a kiszolgálón lévő WordPress mappánkban található fájlok mentése is.



A teljes tartalom exportálásához válasszuk a *Minden tartalom* opciót. Ez tartalmazni fogja az összes bejegyzést, oldalt, hozzászólást, egyedi mezőt, navigációs menüt és egyedi bejegyzéseket.

Az Exportálás arra is lehetőséget ad, hogy ne az összes tartalomról készítsünk mentést, csak a bejegyzéseinkről vagy oldalainkról. Ehhez a *Kiválasztás exportálásra* alatt az alapértelmezett *Minden tartalom* opció helyett válasszuk a *Bejegyzés* vagy az *Oldalak* opciót.

Előbbinél megadhatjuk, hogy mely kategóriákba tartozó (*Kategóriák*), kik által írt (*Szerzők*), milyen időszakba eső (*Dátum intervallum*), és közzétételi állapot szerinti (*Állapot*) bejegyzéseket szeretnénk exportálni. Oldalak exportálása esetén *Szerzők*, *Dátum intervallum* és *Állapot* szerinti szűrésre van lehetőségünk.

A szűrési feltételek megadását követően kattintsunk az EXPORT FÁJL LETÖLTÉSE gombra, és mentjük el a számítógépünkre az így létrejövő XML-fájlt. Ezt később az ESZKÖZÖK menü IMPORTÁLÁS funkciója segítségével tudjuk feltölteni egy másik WordPress oldalra.

4. TARTALMAK KEZELÉSE

4.1. Bejegyzés

A BEJEGYZÉS menüt használhatjuk új bejegyzések írására, a korábban megírt bejegyzéseink szerkesztésére, kategóriákba rendezésére és címkékkel történő ellátására.

4.1.1. Összes bejegyzés

A BEJEGYZÉS menü ÖSSZES BEJEGYZÉS pontját választva láthatjuk a korábban megírt bejegyzéseink listáját, azok szerzőjét, kategóriáját, címkéit, a kapcsolódó hozzászólások számát, valamint a közzététel időpontját. Ha a hozzászólások száma melletti kis szövegbuborék színe kék, az azt jelzi, hogy a bejegyzéshez függőben lévő hozzászólások tartoznak. Amennyiben még nem publikált bejegyzésről van szó, a cím mellett kötőjellel szerepel a „Vázlat” szó, az utolsó oszlopban pedig közzététel helyett az utolsó módosítás időpontja látható.

Cím	Szerző	Kategóriák	Címkék	Közzététel
<input type="checkbox"/> Helló Világot!	gazda	Egyéb	–	2013-10-20 Közzététel
<input type="checkbox"/> Cím	Szerző	Kategóriák	Címkék	Közzététel

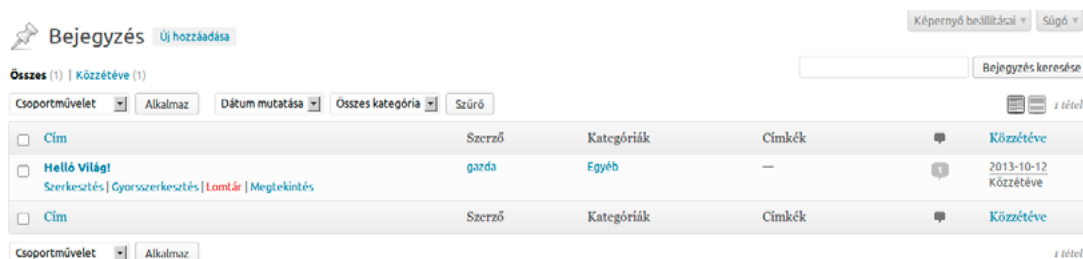
A bejegyzéslista oldalai között a lista felett, a jobb oldalon található gombok segítségével lapozhatunk. A lapozógomboktól balra láthatjuk, hogy összesen hány tétel szerepel a listában, vagyis azt, hogy hány bejegyzésünk van összesen. A tételek száma melletti ikonok segítségével válthatunk a listanézet és a részletes nézet között. A különbség ezen két opció között az, hogy listanézetben kizárólag a bejegyzések címét látjuk, míg részletes nézetben az írások első pár sorát is olvashatjuk.

A bejegyzés címe (vagy részletes nézetben a szöveg rövid idézete) alatt több opciót is találhatunk. A SZERKESZTÉS hivatkozásra kattintva megnyílik a szerkesztőfelület, ahol módosíthatjuk a bejegyzést. Erről részletesebben a későbbiekben olvashat.

A GYORSSZERKESZTÉSRE kattintva közvetlenül ezen az oldalon módosíthatjuk a bejegyzésünk címét, a keresőbarát elnevezését, a közzététel időpontját, a szerző nevét, jelszóhoz köthetjük az oldal elérhetőségét, vagy a Magánjellel opció kipipálásával akár teljesen priváttá tehetjük. Ugyanitt rendezhetjük el a korábban létrehozott kategóriákba a bejegyzésünket (egyszerre akár többet is), valamint címkékkel láthatjuk el azt. Itt akár új címkéket is létrehozhatunk. A gyors szerkesztő

arra is lehetőséget ad, hogy engedélyezzük vagy letiltsuk a hozzászólásokat és a visszajelzéseket, módosíthatjuk a közzététel állapotát (*Közzétéve*, *Függőben lévő* és *Vázlat* opciók állnak rendelkezésünkre), valamint megjelölhetjük *ragadósként* bejegyzésünket. Ez utóbbi azt jelenti, hogy a hozzászólásunk mindig az oldal tetején marad, akkor is, ha újabb bejegyzéseket írunk. Amennyiben több bejegyzést is megjelölünk ragadósként, úgy azok időrendben egymás alá kerülnek.

A bejegyzés címe alatt a *SZERKESZTÉS* és a *GYORSSZERKESZTÉS* mellett két további opciót is találhatunk: a *LOMTÁR* segítségével a lomtárba helyezhetjük az írást, amelyet később onnan véglegesen is törölhetünk, míg a *MEGTEKINTÉS* hivatkozásra kattintva megnézhetjük az írásunkat abban a formában, ahogy az az olvasók számára is megjelenik az oldalon.



A *BEJEGYZÉS* képernyő *csoporthüvelyek* elvégzését, és bejegyzések áttekintését segítő szűrők alkalmazását is támogatja. Ezeket a lehetőségeket a felső sávban, a korábbi bejegyzések listája felett érhetjük el.

A *csoporthüvely* funkció lehetőséget ad egyszerre több bejegyzés lomtárba helyezésére és szerkesztésre történő megnyitására. A műveletben érintett bejegyzéseket a címek mellett kis jelölőnégyzetek segítségével választhatjuk ki. Amennyiben az oldalon megjelenő összes bejegyzést szeretnénk kijelölni, akkor használhatjuk a fejlécben a *Cím* felirat mellett lévő jelölőnégyzetet is, így nem kell egyesével végigkattintgatnunk az összes bejegyzést. Ez nem csak akkor hasznos, amikor valóban az összes bejegyzést szeretnénk kijelölni, hanem bármikor, amikor az oldalon szereplő bejegyzések felénél több érintett a tervezett műveletben, ugyanis arra is lehetőségünk van, hogy az összes elem kijelölése után távolítsuk el a felesleges jelöléseket. Fontos kiemelni, hogy amennyiben már olyan sok bejegyzést írtunk, hogy azok több oldalra bontva jelennek meg a *BEJEGYZÉS* képernyőn, akkor a fejlécben lévő jelölőnégyzet kizárólag az aktuális oldalra vonatkozik. Így ha valamilyen okból például az összes eddigi bejegyzésünket szeretnénk lomtárba helyezni, a művelet többszöri megismétlésére lehet szükség. Miután kiválasztottuk a *csoporthüvely* műveletben érintett bejegyzések körét, a *Csoportművelet* legördülő menüből választhatjuk ki, szerkeszteni vagy lomtárba helyezni szeretnénk azokat.

Csoportos szerkesztés esetén lehetőségünk van arra, hogy egyszerre több bejegyzést helyezünk el ugyanazokban a kategóriákban (*Kategóriák*), címkéket fűzzünk hozzájuk (*Címkék*), módosítsuk a szerzőt (*Szerző*), engedélyezzük vagy letiltsuk a hozzászólási lehetőséget (*Hozzászólások*) és a visszajelzéseket (*Visszajelzések*), módosítsuk a bejegyzés közzétételi állapotát (*Állapot*), valamint ragadóssá tegyük a bejegyzéseket (*Ragadós*).

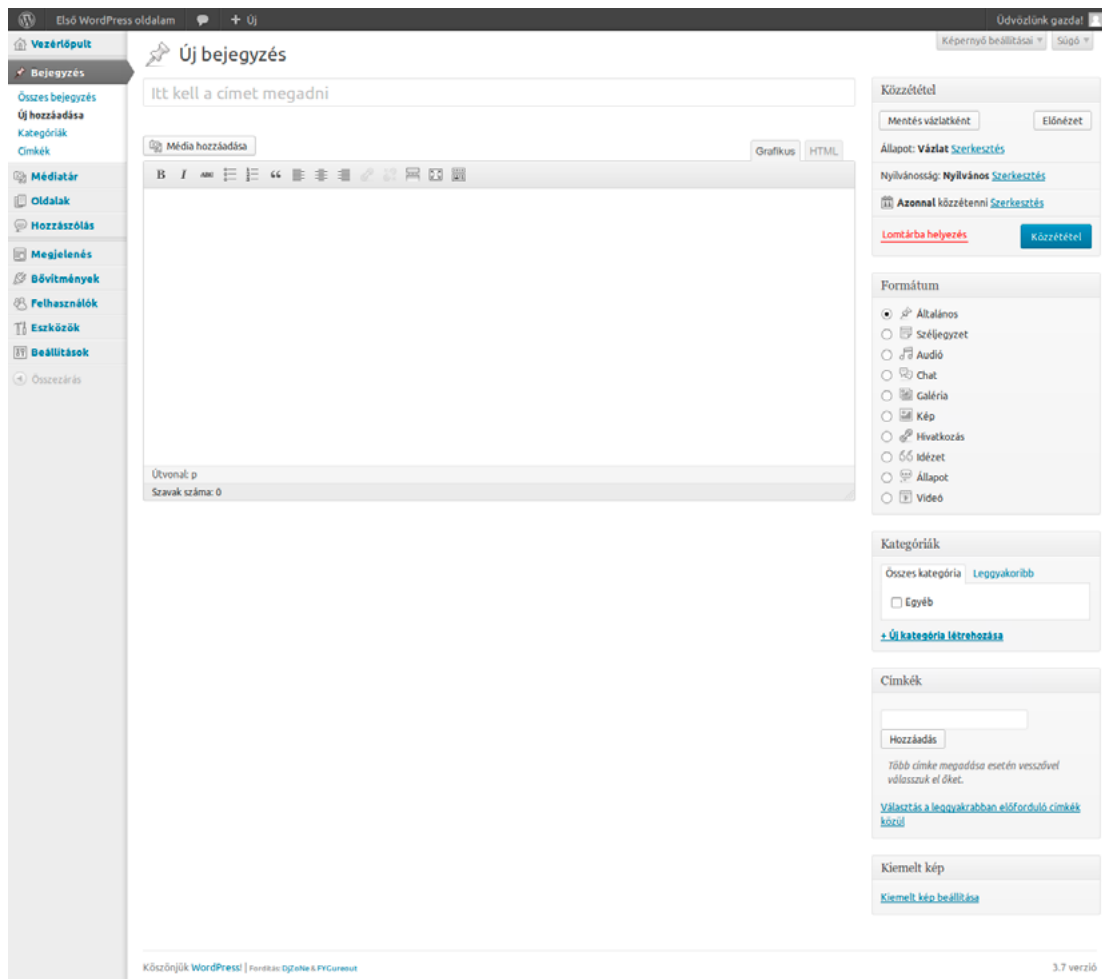
A *Szűrő* lehetőséget ad arra, hogy kizárólag egy hónap vagy egy kategória bejegyzései jelenjenek meg a bejegyzések listájában. Szabadszavas szűrésre a *Bejegyzés keresése* mezőt használhatjuk. Ezzel olyan bejegyzéseket szűrhetünk le egyszerűen, amelyekben szerepel egy bizonyos szó.

Az *Összes bejegyzés* képernyőt egyszerűen módosíthatjuk igényeinknek megfelelően. Ehhez kattintsunk a képernyőnk jobb felső megtalálható *KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI* gombra. Itt kiválaszthatjuk, hogy mely oszlopok jelenjenek meg a bejegyzések listájában (a lehetséges opciók: *Szerző*, *Kategóriák*, *Címkék*, *Hozzászólások*, *Közzététel*), valamint azt, hogy egy oldalon legfeljebb hány bejegyzést szeretnénk látni.

4.1.2. Új bejegyzés írása

Új bejegyzést a *BEJEGYZÉS* menü *ÚJ HOZZÁADÁSA* alpontját megnyitva hozhatunk létre. Ugyanezt a szerkesztőt érhetjük el az *Összes bejegyzés* képernyő tetején lévő *ÚJ HOZZÁADÁSA* gombra kattintva is.





Minden bejegyzéshez tartozik kötelezően egy cím és valamilyen tartalom. Ez utóbbi nem csak szöveges lehet, hanem akár valamilyen médiafájl is, például egy kép vagy egy beágyazott videó. A címet a képernyő tetején lévő szöveges mezőben tudjuk megadni: erre a WordPress előzőeken fel is hívja a figyelmünket egy sötét betűs *Itt kell a címet megadni* felirat formájában. Cím választásánál törekedjünk arra, hogy tömör, lényegre törő, figyelemfelkeltő, de releváns legyen. Fontos az is, hogy figyelembe vegyünk a WordPress oldalunk adottságait: egy keskenyebb sablonnál már egy nem túl hosszú cím is több sorba törölve jelenhet meg. Lehetőleg kerüljük a két sornál hosszabb címeket.












A bejegyzésünk szövegét a nagy szövegmezőbe gépelhetjük be. Természetesen arra is lehetőség van, hogy egy korábban megírt szövegünket egyszerűen bemásoljuk ide.

A bejegyzésünket legegyszerűbben a grafikus szerkesztő segítségével hozhatjuk létre. Ennek működése hasonló ahhoz, mint amit a különböző szövegszerkesztő programokban már megszokhattunk. A szöveget a szerkesztőmező felett található gombok segítségével alakíthatjuk gyorsan és egyszerűen, vagyis nem szükséges semmilyen HTML ismeret ahhoz, hogy szépen formázott szövegeket hozzunk létre.

4.1.2.1. A Grafikus szerkesztő funkciói

	Félkövér karakterek.
	Dőlt karakterek.
	Áthúzott karakterek.
	Felsorolás használata.

	Számozás használata.
	Idézet. Használjuk ezt a funkciót, ha egy jól elkülönülő idézetet szeretnénk elhelyezni az oldalunkon. Ilyenkor a szöveg általában dőlt betűkkel és eltérő behúzással jelenik meg, ez azonban az általunk használt WordPress sablon függvényében ettől eltérő is lehet.
	Bekezdés igazítása balra.
	Bekezdés igazítása középre.
	Bekezdés igazítása jobbra.
	Hivatkozás beszúrása vagy meglévő hivatkozás szerkesztése.
	Hivatkozás törlése. Ez a gomb kizárólag a hivatkozást törli, a hivatkozó szövegrészlet vagy kép megmarad.
	Elválasztó beszúrása. Használjuk ezt a funkciót, ha azt szeretnénk, hogy a címlapon ne jelenjen meg az írás teljes terjedelmében, csak az első néhány sora, és kattintás után legyen olvasható a teljes bejegyzés. A gombra kattintva a szerkesztő automatikusan beszúr egy <i>More target</i> a kurzor helyére, így pontosan meghatározhatjuk, hol legyen az elválasztás.
	Zavartalan írás mód. Ennek bekapcsolásával a szerkesztőfelület a teljes böngészőablakot kitölti, így teljes mértékben a szövegre koncentrálnunk. Ilyenkor a szerkesztőablak tetején lévő gombokat is elrejtjük, és csak akkor jeleníti meg ismét, ha megmozdítjuk az egeret. Ha szeretnénk visszatérni a normál nézetbe, mozdítsuk meg az egeret, és a fent megjelenő gombsor bal szélén válasszuk a KILÉPÉS A TELJES KÉPERNYŐS ÜZEMMÓDBÓL hivatkozást.
	Ezen gomb megnyomásával további, általában ritkábban használt opciókat jeleníthetünk meg a szerkesztőfelületen. A gomb megnyomásakor megjelenik még egy gombsor, extra funkciókkal. A gombra történő ismételt kattintással elrejtethetjük a plusz gombsort.
	A Bekezdés legördülő menü segítségével megadhatjuk az aktuális bekezdés formátumát (például Cím vagy Kiemelés).
	Aláhúzott karakterek.
	Sorkizárt bekezdés.
	Karakterszín kiválasztása.


	Beszúrás formázatlan szöveggént.
	Beszúrás Microsoft Word szövegszerkesztőből. Ha szöveget másolunk be normál beszúrással Microsoft Word szövegszerkesztőből, az gyakran olyan formázásokat is magával hoz, amelyek a szöveg széteséséhez vezetnek oldalunkon. Ezen funkció használatával így jobb eredményt kaphatunk.
	Formázások törlése.
	Speciális karakter beszúrása.
	Behúzás balra tolása.
	Behúzás jobbra tolása.
	Az utolsó művelet visszavonása.
	Az utolsó visszavonás érvénytelenítése.
	Súgó megjelenítése. Itt találjuk meg a szerkesztés során használható gyorsbillentyűk listáját is.

4.1.2.2. HTML szerkesztő

Ha ismerjük a HTML tageket, a HTML-szerkesztőt is használhatjuk a bejegyzésünk létrehozására. A két nézet között bármikor válthatunk, így azt is megtehetjük, hogy a bejegyzést a grafikus szerkesztővel hozzuk létre, és csak az utolsó finomításokra használjuk a HTML-szerkesztőt. A HTML szerkesztőben a leggyakrabban használt tageket a szerkesztőablak tetején lévő gombsorról is elérhetjük.

Helló Világ!

Közvetlen hivatkozás: <http://192.168.1.128/myfirstwp/?p=1> [Közvetlen hivatkozás módosítása](#) [Bejegyzés megtekintése](#)

 Média hozzáadása [Grafikus](#) [HTML](#)

b *i* link b-quote del ins img ul ol ll code more tag-ek lezárása teljes képernyő

`Üdvözet!` Ez az első saját WordPress-bejegyzés. Módosítható, vagy törölhető, aztán megkezdhető a honlap tartalommal történő feltöltése! Szerintem érdemes rögtön azzal kezdeni, hogy kiegészítjük még `két` mondattal. Így egyszerűen lehet majd demonstrálni a könyvben a változatok összehasonlítására szolgáló funkciót.

Szavak száma: 37 Vázlat menleve: 12:52:45 Legutóbb szerkesztette: gazda (2013-10-13 - 12:35)

4.1.2.3. Bejegyzés közzététele

A szerkesztőablak alatt találjuk a *Közzététel* elnevezésű dobozt, ahol a publikálással kapcsolatos funkciókat találjuk összegyűjtve. A **MENTÉS VÁZLATKÉNT** gomb segítségével elmenthetjük a vázlatok közé az éppen szerkesztett bejegyzést. Az **ELŐNÉZET** gomb megmutatja, hogyan fog a bejegyzés kinézni majd az oldalunkon. A legördülő menü segítségével választhatunk, hogy *vázlatként* vagy *függőben lévőként* szeretnénk kezelni a dokumentumot. A függőben lévő státuszt használhatjuk például annak jelölésére, hogy a szöveg már kész, de a publikálás feltételei még nem adóttak (mondjuk egy rövidesen várható bejelentés után szeretnénk csak megjelentetni a bejegyzést).

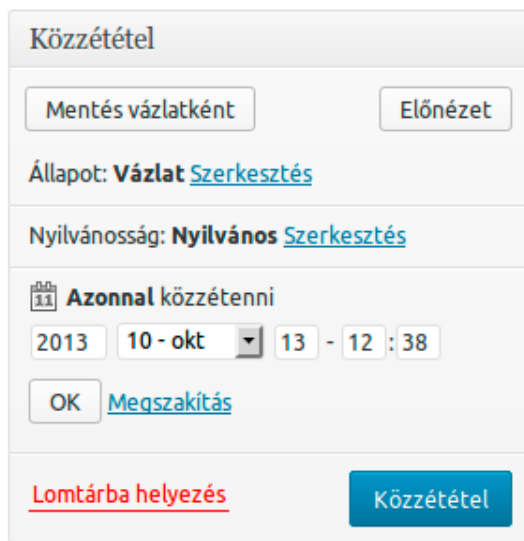
Ez alatt található a *Nyilvánosság* módosítására szolgáló opciók. Egy bejegyzés lehet *Nyilvános* (bárki olvashatja), *Jelszóval védett* (csak azok olvashatják, akik ismerik a jelszót) és *Magánjellegű* (csak a szerző, valamint a *Szerkesztő* és az *Adminisztrátor* szerepkörrel rendelkező felhasználók olvashatják). A nyilvános posztoknál arra is lehetőségünk van, hogy a bejegyzést folyamatosan láthatóvá tegyük a kezdőoldalon: ehhez jelöljük ki a *Legyen folyamatosan a kezdőoldalon!* opciót a *Nyilvános* pont alatt.

A *Változatok* pont mellett láthatjuk, hogy hányszor módosítottuk korábban a bejegyzést. Ez a pont értelemszerűen csak akkor jelenik meg, ha már legalább egyszer végrehajtottunk valamilyen módosítást az adott bejegyzésen. Az egyes változatok összehasonlításához kattintsunk a szám mellett a *BŐNGÉSZÉS* hivatkozásra. Ekkor egy újabb képernyő nyílik meg, ahol a bejegyzés aktuális és az eggyel korábbi változatát láthatjuk. Az egyes változatok között a képernyő felső, középső részén lévő csúszka, vagy azzal egy vonalban, a képernyő jobb és bal szélén lévő **ELŐZŐ** és **KÖVETKEZŐ** feliratú gombok segítségével lapozhatunk. Arra is lehetőségünk van, hogy a bejegyzés két tetszőleges verzióját (például legelső és legutolsó) hasonlítsuk össze. Ehhez engedélyezzük a képernyő jobb felső részén található *Bármely két változat összehasonlítása* opciót. Ekkor a képernyő felső részén lévő kis csúszka átalakul, és a két kis gömb segítségével a bejegyzés bármely két tetszőleges verzióját összevethetjük egymással. Ha szeretnénk visszatérni egy korábbi változathoz, egyszerűen lapozunk oda hozzá, és kattintsunk a képernyő jobb felső részén lévő **ÁLLÍTSUK VISSZA EZT A VÁLTOZATOT** gombra. Ha végeztünk, a képernyő jobb felső részén a *„BEJEGYZÉS CÍME” VÁLTOZATAINAK ÖSSZEHASONLÍTÁSA* hivatkozásra kattintva térhetünk vissza a szerkesztőfelületre.



A bejegyzések közzétételét időzíthetjük is: Ehhez a kis naptár ikon mellett kattintsunk az *Azonnal közzétenni* sor melletti *SZERKESZTÉS* hivatkozásra. A megjelenő naptárban megadhatjuk, hogy mikor kerüljön ki publikusan az oldalra a bejegyzésünk.

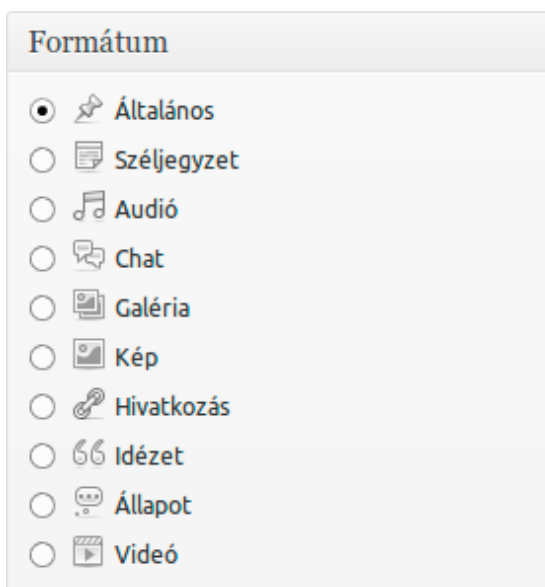
A *LOMTÁRBA HELYEZÉS* hivatkozásra kattintva lomtárba helyezhetjük a bejegyzést, míg a *KÖZZÉTÉTEL* gomb segítségével publikálhatjuk azt. Amennyiben a bejegyzést egy későbbi időpontra időzítettük, úgy a *KÖZZÉTÉTEL* nem jeleníti azt meg publikusan, csak ütemezi az általunk megadott időpontra. Az időpont elérkezésekor automatikusan kikerül bejegyzésünk.



4.1.2.4. Formátum

Ez alatt adhatjuk meg a bejegyzésünk formátumát. A lehetséges opciók:

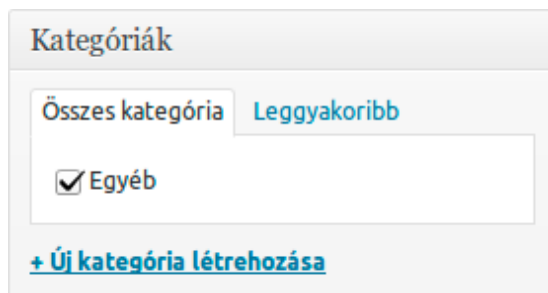
- *Általános*: A leggyakrabban használt tartalomtípus. Ahogy a neve is mutatja, általános bejegyzések megosztására szolgál.
- *Széljegyzet*: Tartalomtípus rövid, tipikusan cím nélküli bejegyzésecske közzétételére.
- *Audió*: Valamilyen hangfelvétel, zene megosztására szolgáló tartalomtípus. Ideális például podcastok publikálásához.
- *Chat*: Írott formájú párbeszéd megosztására szolgáló tartalomtípus.
- *Galéria*: Több képből álló képgaléria megosztására szolgáló tartalomtípus.
- *Kép*: Egyetlen kép megosztására szolgáló tartalomtípus.



- **Hivatkozás:** Hivatkozás egy másik weboldalra.
- **Idézet:** Idézet megosztására szolgáló tartalomtípus.
- **Állapot:** Rövid, tömör állapotjelentés, mint amelyet a mikroblogokon is láthatunk.
- **Videó:** Egyetlen beágyazott videó megosztására szolgáló tartalomtípus.

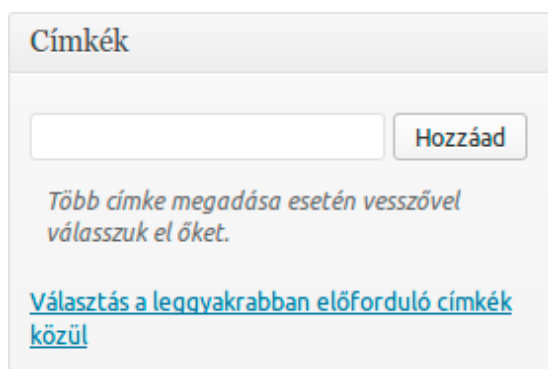
4.1.2.5. Kategóriák

A **Kategóriák** doboz segítségével kategóriákba rendezhetjük bejegyzésünket. Itt választhatunk a korábban létrehozott kategóriák közül, vagy újat hozhatunk létre az **ÚJ KATEGÓRIA LÉTREHOZÁSA** hivatkozásra kattintva. A kategóriák feletti fülek segítségével választhatunk, hogy az összes kategóriát szeretnénk látni, vagy csak a leggyakoribbakat.

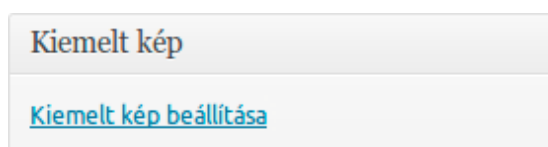


4.1.2.6. Címkék

A **Címkék** mezőben megadhatjuk, hogy milyen címkékkel szeretnénk ellátni a bejegyzésünket. A **VÁLASZTÁS A LEGGYAKRABBAN ELŐFORDULÓ CÍMKÉK** hivatkozásra kattintva láthatjuk a legtöbbet használt címkéinket. A betűk mérete azt jelzi, hogy milyen gyakran használunk egy adott címkét: minél nagyobb, annál többször fordul elő a WordPress oldalunkon.



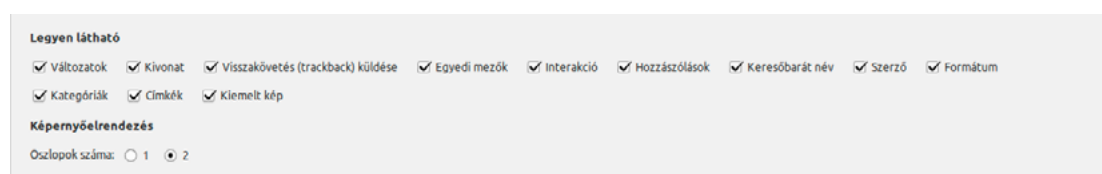
A **KIEMELT KÉP BEÁLLÍTÁSA** hivatkozás segítségével megadhatjuk, hogy milyen képet használjon a WordPress a főoldalon a cikk illusztrációjaként. Ezt a funkciót nem minden WordPress sablon támogatja.



4.1.2.7. Képernyő beállításai

Mint sok más helyen a WordPressben, itt is lehetőségünk van a képernyő testreszabására. Ezt a képernyő jobb felső részén a **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** gombra kattintva érhetjük el. Itt beállíthatjuk, hogy mely funkciók jelenjenek meg a szerkesztőfelületen. A lehetséges opciók: *Változatok*, *Kivonat*, *Visszakövetés (trackback) küldése*, *Egyedi mezők*, *Interakció*, *Hozzászólások*, *Keresőbarát név*, *Szerző*, *Formátum*, *Kategóriák*, *Címkék*, *Kiemelt kép*.

Ugyanitt állíthatjuk be azt is, hogy egy- vagy kétszlopos képernyő-elrendezést szeretnénk-e használni a szerkesztőfelületen.



4.1.3. Kategóriák

A **KATEGÓRIÁK** képernyőt a **BEJEGYZÉS** menü **KATEGÓRIÁK** pontjának segítségével érhetjük el. Itt lehetőségünk van új kategóriák létrehozására, valamint a meglévő kategóriák módosítására és törlésére is. Új kategória létrehozásához a képernyő bal oldalán lévő mezőket használhatjuk. A **Név** mezőben adjuk meg a kategória nevét, a **Keresőbarát név** mezőben pedig a név keresőbarát verzióját, amely kisbetűket, számokat, és alulvonást tartalmazhat. A **Szülő** legördülő menüben kiválaszthatjuk, hogy melyik már korábban létrehozott kategória alá szeretnénk rendelni az újonnan létrehozott kategóriánkat. Ha főkategóriát szeretnénk létrehozni, akkor itt értelemszerűen az alapértelmezett **Egyik sem** opciót kell választanunk. A **Leírás** mezőben megadhatjuk a kategóriához tartozó leírást. Ez alapértelmezetten nem jelenik meg az oldalon, egyes sablonok azonban ettől eltérhetnek. Miután minden adatot megadtunk, kattintsunk az **ÚJ KATEGÓRIA LÉTREHOZÁSA** gombra.

A képernyő jobb oldalán látjuk felsorolva a korábban már létrehozott kategóriáinkat. A listában megjelenik a **Név**, **Leírás**, **Keresőbarát név** és **Bejegyzés**, vagyis az, hogy az adott kategóriában hány bejegyzés jelent meg eddig az oldalunkon. A lista tetején a megfelelő oszlopra kattintva módosíthatjuk, hogy a listában milyen sorrendben jelenjenek meg az egyes tételek. Vagyis ha azt szeretnénk, hogy a bejegyzések száma szerinti sorrendben jelenjenek meg a kategóriák, akkor kattintsunk a **Kategóriák** oszlopra. A sorrend lehet csökkenő vagy növekvő, ezek között úgy válthatunk, hogy a kiválasztott oszlopra ismét rákattintunk.

A kategória neve alatt a **SZERKESZTÉS** hivatkozásra kattintva megnyílik a szerkesztőképernyő, ahol ugyanazon adatokat módosíthatjuk, mint amelyeket fentebb már az új kategória létrehozásánál is láthattunk. A **GYORSSZERKESZTÉS** hivatkozásra kattintva egy egyszerűbb szerkesztőfelület nyílik meg a **Név** és a **Keresőbarát név** mezőkkel. A módosításokat a **KATEGÓRIA FRISZÍTÉSE** gombra kattintva rögzíthetjük, vagy a **MEGSZAKÍTÁS** gombra kattintva vethetjük el. A **TÖRLÉS** hivatkozásra kattintva törölhetjük az adott kategóriát (ez a művelet a bejegyzéseket nem törli), a **MEGTEKINTÉS** hivatkozásra kattintva pedig megnézhetjük az adott kategóriába tartozó bejegyzéseket.

Csoportművelet végrehajtására is lehetőségünk van, amelynek segítségével egyszerre akár több kategóriát is törölhetünk. Ehhez jelöljük ki a kategória neve melletti kis jelölődobozzal azokat, amelyeket szeretnénk bevonni a műveletbe. Arra is lehetőségünk van, hogy az összes kategóriát egyszerre kijelöljük. Ehhez kattintsunk a kategóriák listájának bal felső sarkában, a *Név* felirat melletti kis jelölődobozra, így egyszerre kijelöljük az összes kategóriát. Ez a funkció akkor is jól jöhet, ha a kategóriák több mint felét szeretnénk kijelölni, de nem az összeset: egyszerűen kattintsunk a bal felső sarokban lévő jelölődobozra, így kijelölve az összes kategóriát, majd távolítsuk el a pipát azon kategóriák mellől, amelyeket szeretnénk kihagyni a műveletből. A csoportos törlés végrehajtásához jelöljük ki a kategóriákat, majd a *Csoportművelet* legördülő menüben válasszuk a *Törlés* opciót, és kattintsunk a legördülő menü melletti *ALKALMAZ* gombra. Ez törli az összes kijelölt kategóriát.

Lehetőségünk van a képernyő testreszabására is. Ehhez kattintsunk a képernyő jobb felső részén lévő *KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI* gombra. Itt megadhatjuk, hogy mely oszlopok jelenjenek meg a listában. A lehetséges opciók: *Leírás*, *Keresőbarát név*, *Bejegyzés*. A *Kategóriák* melletti számmező segítségével pedig meghatározhatjuk, hogy legfeljebb hány tétel jelenjen meg a listában. Ennek alapértelmezett értéke 20.

Legyen látható

Leírás Keresőbarát név Bejegyzés

20 Kategóriák

4.1.4. Címkék

A *CÍMKÉK* képernyő a *BEJEGYZÉS* menü *CÍMKÉK* pontja segítségével érhető el. Ennek felépítése nagyban hasonlít arra, mint amit a *KATEGÓRIÁK* kezelésére szolgáló képernyőnél is láthattunk, vagyis itt is lehetőségünk van új címke létrehozására, valamint a korábban létrehozott címkék kezelésére.

The screenshot shows the WordPress 'Címkék' (Tags) management interface. On the left is a sidebar with navigation options like 'Vezérlőpult', 'Bejegyzés', 'Címkék', etc. The main content area is titled 'Címkék' and includes a 'Népszerű címkék' section with 'bemutkozás' and 'wordpress'. Below this is a form for 'Új címke hozzáadása' with fields for 'Név', 'Keresőbarát név', and 'Leírás'. On the right, there is a table of existing tags with columns for 'Név', 'Leírás', 'Keresőbarát név', and 'Bejegyzés'. The table shows three tags: 'bemutkozás', 'első', and 'wordpress'. Below the table is another 'Csoportművelet' dropdown set to 'Alkalmaz'.

Név	Leírás	Keresőbarát név	Bejegyzés
<input type="checkbox"/> bemutatkozás		bemutakozas	1
<input type="checkbox"/> első		első	1
<input type="checkbox"/> wordpress		wordpress	2

Új címke létrehozásához a képernyő bal oldalán lévő mezőket használhatjuk. A *Név* mezőben adjuk meg a címke nevét, a *Keresőbarát név* mezőben pedig a név keresőbarát verzióját, amely kisbetűket, számokat, és alulvonást tartalmazhat. A *Leírás* mezőben megadhatjuk a címke leírását. Hasonlóan a kategóriák leírásához, ez alapértelmezetten nem jelenik meg az oldalon, egyes sablonok azonban ettől eltérhetnek. Miután minden adatot megadtunk, kattintsunk az **ÚJ CÍMKÉ HOZZÁADÁSA** gombra.

A képernyő jobb oldalán látjuk felsorolva a korábban már létrehozott címkéinket. A listában megjelenik a *Név*, a *Leírás*, a *Keresőbarát név* és a *Bejegyzés*, vagyis az, hogy az adott címkével hány bejegyzés jelent meg eddig az oldalunkon. A lista tetején a megfelelő oszlopra kattintva módosíthatjuk, hogy a listában milyen sorrendben jelenjenek meg az egyes tételek. Vagyis ha azt szeretnénk, hogy a bejegyzések száma szerinti sorrendben jelenjenek meg a címkék, akkor kattintsunk a *Kategóriák* oszlopra. A sorrend lehet csökkenő vagy növekvő, ezek között úgy válthatunk, hogy a kiválasztott oszlopra ismét rákattintunk.

Új címke hozzáadása

Név

A név - ahogyan a honlapon megjelenik.

Keresőbarát név

A "slug" a név keresőbarát verziója. Tipikusan kisbetűket, számokat, és alulvonást tartalmaz.

Leírás

A leírás alaphelyzetben nem jelenik meg, de ez néhány sablonban másképpen is lehet.

Új címke hozzáadása

<input type="checkbox"/> Név	Leírás	Keresőbarát név	Bejegyzés
<input type="checkbox"/> bemutakozás Szerkesztés Gyorsszerkesztés Törlés Megtekintés		bemutakozas	1
<input type="checkbox"/> első		első	1
<input type="checkbox"/> wordpress		wordpress	2
<input type="checkbox"/> Név	Leírás	Keresőbarát név	Bejegyzés

A címkéket egyesével is kategóriákká lehet átalakítani a [címkét kategóriává alakítóval](#).

A címke neve alatt a *SZERKESZTÉS* hivatkozásra kattintva megnyílik a szerkesztőképernyő. Itt módosíthatjuk a kategória létrehozásakor megadott adatokat. A *GYORSSZERKESZTÉS* hivatkozásra kattintva egy egyszerűbb szerkesztőfelület nyílik meg a *Név* és a *Keresőbarát név* mezőkkel. A módosításokat a *CÍMKÉ FRISSÍTÉSE* gombra kattintva rögzíthetjük, vagy a *MEGSZAKÍTÁS* gombra kattintva vethetjük el. A *TÖRLÉS* hivatkozásra kattintva törölhetjük az adott címkét (ez a művelet a bejegyzéseket nem törli), a *MEGTEKINTÉS* hivatkozásra kattintva pedig megnézhetjük az adott címkével ellátott bejegyzéseket. Itt is lehetőségünk van a *Csoportműveletek* segítségével csoportos törlés végrehajtására, ahogy azt korábban már a kategóriáknál is láthattuk.

 Címke szerkesztés Képernyő beállításai

Név
A név - ahogyan a honlapon megjelenik.

Keresőbarát név
A "slug" a név keresőbarát verziója. Tipikusan kisbetűket, számokat, és alulvonást tartalmaz.

Leírás
A leírás alap helyzetben nem jelenik meg, de ez néhány sablonban másképpen is lehet.

Lehetőségünk van a képernyő testreszabására is. Ehhez kattintsunk a képernyő jobb felső részén lévő **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** gombra. Itt megadhatjuk, hogy mely oszlopok jelenjenek meg a listában. A lehetséges opciók: *Leírás*, *Keresőbarát név*, *Bejegyzés*. A *Címkék* melletti számmező segítségével pedig meghatározhatjuk, hogy legfeljebb hány tétel jelenjen meg a listában. Ennek alapértelmezett értéke 20.

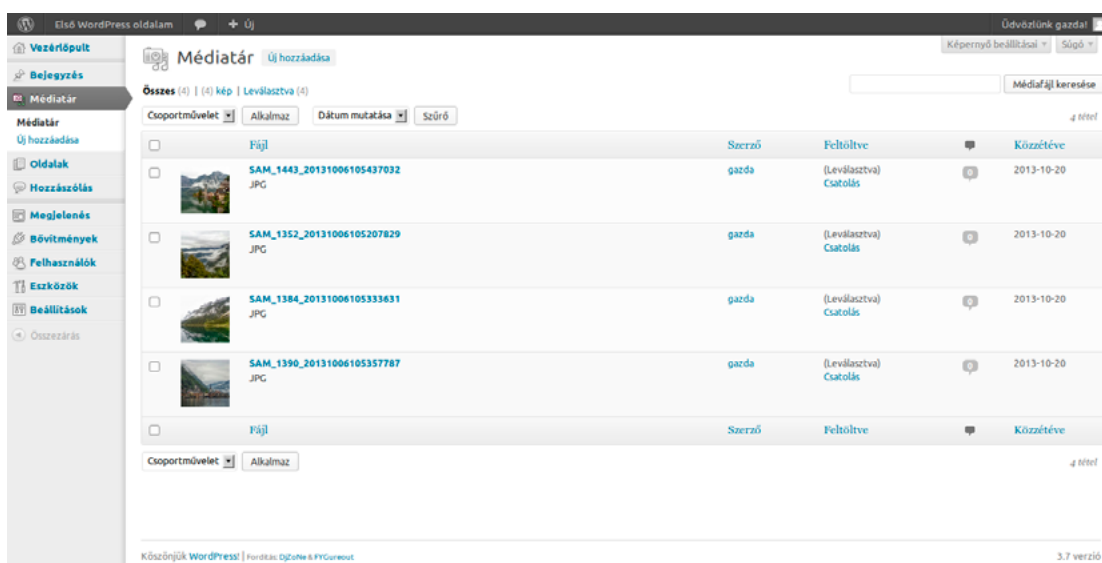
Legyen látható

Leírás Keresőbarát név Bejegyzés





Címkék

4.2. Médiatár

A **MÉDIATÁR** a WordPress oldalunkra feltöltött különböző médiafájlok (például képek vagy dokumentumok) kezelésére szolgál. A Médiatár felépítése nagyban hasonlít az *Összes bejegyzés* képernyőre, így ha annak használatát már elsajátítottuk, ez sem okozhat majd gondot. A képernyő jelentős részét ezúttal is egy lista foglalja el. A listában láthatjuk a feltöltött fájlok nevét és szerzőjét (feltöltőjét), azt, hogy az adott fájl melyik bejegyzéshez vagy oldalhoz lett csatolva, a fájlhoz írt hozzászólások számát, valamint a közzététel időpontját. Ha a *Feltöltve* oszlopban azt látjuk egy fájl mellett zárójelbe írva, hogy *Leválasztva*, az azt jelenti, hogy a kép ugyan bent van a médiatárunkban, de nincs hozzárendelve egyetlen bejegyzéshez vagy oldalhoz sem. Ezt a **CSATOLÁS** hivatkozásra kattintva pótolhatjuk. Ez megnyitja az összes bejegyzés és oldal listáját, amelyből kiválaszthatjuk, melyikhez szeretnénk rendelni az adott médiafájlt.

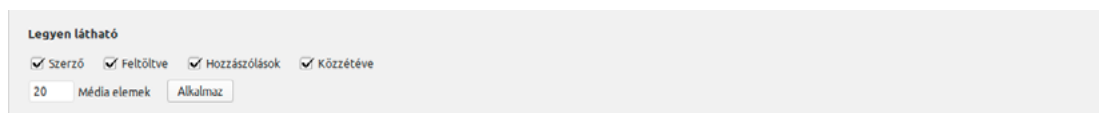


The screenshot shows the WordPress Media Library interface. The left sidebar contains navigation options like 'Vezérlőpult', 'Bejegyzés', 'Médiatár', 'Oldalak', 'Hozzászólás', 'Megjelenés', 'Bővítmények', 'Felhasználók', 'Eszközök', and 'Beállítások'. The main area displays a table of media items:

<input type="checkbox"/>	Fájl	Szerző	Feltöltve	Közzététel
<input type="checkbox"/>	 SAM_1443_20131006105437032 JPG	gazda	(Leválasztva) Csatolás	2013-10-20
<input type="checkbox"/>	 SAM_1352_20131006105207829 JPG	gazda	(Leválasztva) Csatolás	2013-10-20
<input type="checkbox"/>	 SAM_1384_20131006105333631 JPG	gazda	(Leválasztva) Csatolás	2013-10-20
<input type="checkbox"/>	 SAM_1390_20131006105357787 JPG	gazda	(Leválasztva) Csatolás	2013-10-20
<input type="checkbox"/>	Fájl	Szerző	Feltöltve	Közzététel

At the bottom of the interface, it says 'Köszönjük WordPress! | Fordítás: DZsolt és FYGorevot' and '3.7 verzió'.

Ahogy azt már a bejegyzéseknél is láthattuk, itt is lehetőségünk van a képernyő testreszabására. Ehhez itt is az oldal jobb felső részén látható **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** gombra kell kattintanunk. Itt kiválaszthatjuk, hogy mely oszlopok jelenjenek meg a fájlok listájában (a lehetséges opciók: *Szerző*, *Feltöltve*, *Hozzászólások*, *Közzétéve*), valamint azt, hogy egy oldalon legfeljebb hány média-elemet szeretnénk látni.



Csoportműveletekre is lehetőségünk van. A Médiatár esetében a csoportműveletek kizárólag a végleges törlésre korlátozódnak, így ezzel legyünk óvatosak! Szűrőket is alkalmazhatunk, itt azonban kizárólag a létrehozás dátuma szerinti szűrésre van lehetőségünk. A szabadszavas kereső azonban itt is rendelkezésünkre áll.

<input type="checkbox"/>	Fájl	Szerző	Feltöltve		Közzétéve
<input type="checkbox"/>	SAM_1443_20131006105437032 JPG Szerkesztés Végleges törlés Megtekintés	gazda	(Leválasztva) Csatolás		4 perc telt el a bejegyzés óta

A fájllistában három opció áll rendelkezésünkre az egyes fájlokhoz kapcsolódóan: *SZERKESZTÉS*, *VÉGLEGES TÖRLÉS* és *MEGTEKINTÉS*. A *VÉGLEGES TÖRLÉS* és *MEGTEKINTÉS* nem szorulnak különösebb magyarázatra, pontosan azt teszik, amit a nevük is sugall. A *Szerkesztés* hivatkozásra kattintva megnyílik a *MÉDIA MÓDOSÍTÁSA* képernyő.

4.2.1. Média módosítása

A **MÉDIA MÓDOSÍTÁSA** képernyőn megváltoztathatjuk a média elnevezését, módosíthatjuk a rá mutató *közvetlen hivatkozást*, valamint *felirattal*, *helyettesítő szöveggel* és *részletes leírással* láthatjuk el. A változtatásokat a **FRISSÍTÉS** gombra kattintva rögzíthetjük.

The screenshot displays the WordPress Media Editor for a file named 'SAM_1443_20131006105437032'. The main area shows a landscape image of a lake and mountains. Below the image are several form fields:

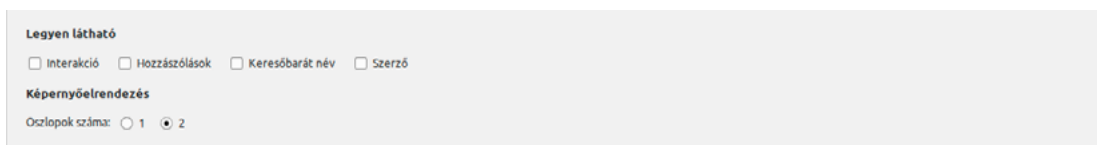
- Felirat:** A text input field for the alt text.
- Helyettesítő szöveg:** A text input field for the placeholder text.
- Leírás:** A rich text editor for the description.
- Interakció:** A section with two checked options: 'Hozzászólások engedélyezése' and 'A visszakövetések és visszajelzések engedélyezése ezen az oldalon'.
- Hozzászólások:** A section with a 'Hozzászólás' link and a 'Vélemény?' field.
- Keresőbarát név:** A text input field containing 'sam_1443_20131006105437032'.
- Szerző:** A dropdown menu showing 'gazda'.

On the right, the 'Mentés' (Save) panel shows the following metadata:

- Feltöltve:** 2013. október 20. vasárnap - 15:08
- Fájl URL:** http://192.168.1.128/myfirstwp/wp-content/
- Fájlnév:** SAM_1443_20131006105437032.jpg
- Fájltípus:** JPG
- Fájlméret:** 2 MB
- Méret:** 2048 x 1536
- Wegleges törlés** (link) and **Frissítés** (button)

A **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** gombra kattintva további mezőkkel bővíthetjük a képernyőt. A lehetséges opciók: *Interakció*, *Hozzászólások*, *Keresőbarát név*, *Szerző*. Az *Interakció* mezőben engedélyezhetjük vagy letilthatjuk a *hozzászólásokat*, valamint a *visszakövetéseket* és *visszajelzéseket*. A *Hozzászólások* mezőben láthatjuk a médiához fűzött hozzászólásokat. A *Keresőbarát név* mező

segítségével módosíthatjuk a kép keresőbarát elnevezését. A *Szerző* legördülő menü pedig a kép szerzőjének megváltoztatását teszi lehetővé.

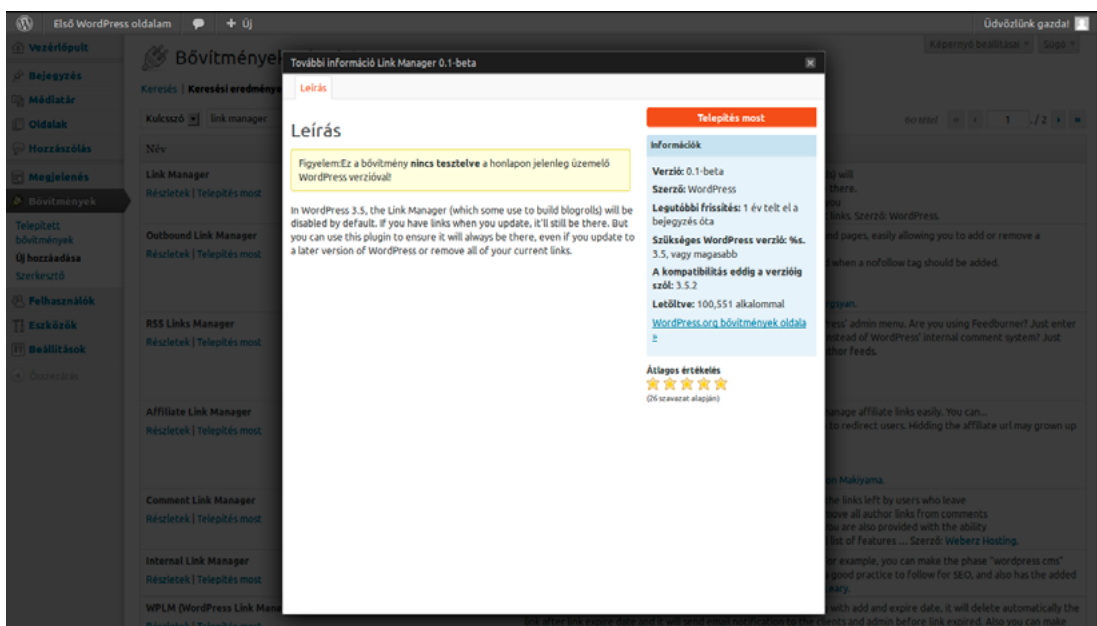


4.3. Hivatkozások

A *HIVATKOZÁSOK* (korábbi nevén *Linkek*) képernyőt a hivatkozásgyűjteményünk kezelésére használhatjuk. Ez a funkció a WordPress 3.5-ös kiadásától kezdődően rejtett az új telepítéseken, így csak akkor jelenik meg, ha egy ennél korábbi WordPress kiadásról frissítettünk. Ha mégis szeretnénk használni egy új telepítésű WordPress kiadáson, akkor a *Link Manager* elnevezésű bővítményt kell telepítenünk:

<http://wordpress.org/plugins/link-manager/>

A *Link Manager* bővítményt egyszerűen telepíthetjük a *BŐVÍTMÉNYEK* menü *ÚJ HOZZÁADÁSA* pontjára kattintva, majd a keresőmezőben a *Link Manager* bővítményre rákeresve, és a találati mezőben a *Link Manager* alatt a *TELEPÍTÉS MOST* hivatkozásra kattintva. Ha telepítés előtt szeretnénk elolvasni a bővítmény leírását, kattintsunk a *RÉSZLETEK* hivatkozásra. A megnyíló ablakban a *TELEPÍTÉS MOST* gombra kattintva is telepíthető a bővítmény.



Ez a funkció azonban ma már elavultnak számít, így használata nem javasolt. A külső hivatkozások létrehozására a *MEGJELENÉS* menü *MENÜK* pontjának segítségével elérhető képernyő ajánlott. A könyv kizárólag azért foglalkozik a funkció részletes bemutatásával, mert még bárki találkozhat vele, aki egy korábban telepített WordPress kiadás elé kerül.

A hivatkozásgyűjtemény a WordPress klasszikus blogmotor örökségének hagyatéka. A korai blogok esetében ezek az oldalsávban elhelyezett hivatkozások fontos szerepet töltek be a blogok népszerűsítésében: a hasonló témában író bloggerek egymás oldalait ajánlották, ezzel megkönnyítve a látogatók számára az őket érdeklő új blogok felfedezését.

Mára a WordPress felhasználási területe sokkal szélesebb lett a klasszikus blogoknál, és maguk a blogok is átalakultak, így egyre gyakoribb, hogy a WordPress által kínált hivatkozásgyűjtés funkció kihasználatlan marad. Vannak azonban olyan oldalak, ahol a létjogosultsága továbbra is fennállhat. Ilyen lehet például egy szubkulturális témával (például koreai popzenével) foglalkozó blog, ahol az információk elérhetősége néhány specializált oldalra fókuszálódik, és ezek az oldalak vélhetően nem ismertek a témával éppen csak ismerkedők számára. A hivatkozásgyűjtést egyes esetekben az oldalon történő navigáció segítésére is használhatták, gyors elérést biztosítva bizonyos aloldalakra, vagy akár külső forrásokhoz, így ne lepődjünk meg, ha esetleg valahol WordPress weboldalba akadnánk, ahol így lett megoldva az egyes oldalak közötti navigáció.

A HIVATKOZÁSOK menü három alpontra rendelkezik: ÖSSZES HIVATKOZÁS, ÚJ HOZZÁADÁSA és HIVATKOZÁS-KATEGÓRIÁK. A korábban létrehozott hivatkozásokat az ÖSSZES HIVATKOZÁS képernyőn láthatjuk.

4.3.1. Új hivatkozás hozzáadása

Új hivatkozás létrehozásához kattintsunk a képernyő tetején az ÚJ HOZZÁADÁSA gombra, vagy használjuk a HIVATKOZÁSOK menü ÚJ HOZZÁADÁSA pontját, így megnyílik az Új hivatkozás hozzáadása képernyő. A *Név* mezőben adhatjuk meg a hivatkozás nevét. A *Honlap címe* mezőbe azt a címet írhatjuk be, ahova a hivatkozás mutat. Fontos, hogy ne felejtsük le a *http://* vagy a *https://* előtagot, amennyiben külső hivatkozásról van szó! A *Leírás* mezőben megadhatjuk a hivatkozáshoz tartozó leírást. Ez akkor jelenik meg, amikor valaki egy hivatkozás fölé húzza az egeret.

A hivatkozások kategóriákba is rendezhetők. Ezeket a *Kategóriák* mezőben láthatjuk. Ugyanitt lehetőségünk van új kategória létrehozására is az ÚJ HIVATKOZÁS-KATEGÓRIA LÉTREHOZÁSA hivatkozásra kattintva.

A *Cél* mezőben megadhatjuk, hogy hol nyíljon meg az oldal a hivatkozásra kattintást követően. A lehetséges opciók:

- *_blank*: új ablak vagy fül
- *_top*: jelenlegi ablak vagy fül, keret nélkül
- *_none*: ugyanabban az ablakban vagy fülön

A hivatkozás kapcsolati minősége (XFN) segítségével megadhatjuk, hogy milyen kapcsolat fűz minket a hivatkozott oldal tulajdonosához. Az XFN az XHTML Friends Network, vagyis az XHTML baráti hálózat rövidítése. Az XFN segítségével személyes kapcsolatokat jelölhetünk a hivatkozásokban. Ez leginkább személyes blogoknál hasznos, hiszen így jelölni tudjuk például, ha egy barátunk, munkatársunk vagy családtagunk személyes oldalára hivatkozunk. Az XFN segítségével a keresőmotorok és más szolgáltatások meg tudják állapítani, hogy milyen kapcsolat köt minket egy másik személyhez. A lehetséges opciók:

- **azonosság:** Ezt használhatjuk a hozzánk tartozó weboldalak jelölésére. Használjuk a *másik honlapom* kapcsolót, ha a hivatkozott oldal is hozzánk tartozik.
- **baráti:** Itt jelölhetjük, ha a hivatkozott oldal tulajdonosa barátunk. A lehetséges opciók: *ismerős, barát, egyik sem*.
- **fizikai:** Ha már találkoztunk személyesen az illetővel, akkor ezt a *személyes* jelölődoboz segítségével jelezhetjük.
- **szakmai:** Itt jelölhetjük, ha a hivatkozott oldal tulajdonosa *munkatárs* vagy *kolléga*.
- **földrajzi:** Ennek segítségével jelölhetjük, ha az illetővel valamilyen földrajzi jellegű kapcsolatban állunk, például *lakótárs* vagy *szomszéd*.
- **családi:** A családi kapcsolatok jelölésére szolgál. Az illető lehet *gyerek, rokon, szülő, testvér* vagy *házastárs*.
- **romantikus:** A romantikus jellegű kapcsolatok jelölésére szolgál. A lehetséges opciók: *múza, szerelmem, dátum* (a date, vagyis randizás félrefordítása) és *szerető*. Figyelem! Minden ellenkező reményünkkel ellentétben ez a funkció nem váltja valóra álmainkat, vagyis teljesen felesleges arra használni, hogy így hivatkozzunk kedvenc sztárunk weboldalára!

Hivatkozás kapcsolati minősége (XFN)

rel:

azonosság másik honlapom

baráti kapcsolat ismerős barát egyik sem

fizikai személyes

szakmai munkatárs kolléga

földrajzi lakótárs szomszéd egyik sem

családi gyerek rokon szülő testvér házastárs egyik sem

romantikus múza szerelmem dátum szerető

Amennyiben ez a hivatkozás egy meghatározott személyre utal, a fenti úrlapon megadható, hogy milyen a kapcsolat jellege. Bővebb információ: [XFN](#)

A *Haladó* mezőben még részletesebb információkat adhatunk meg a hivatkozáshoz. Itt lehetőségünk van, hogy egy hivatkozáshoz képet rendeljünk. Ennek elérési útvonalát a *Kép címe* mezőben adhatjuk meg. Érdeemes egy kisméretű, mondjuk 16x16 pixeles képet választani. Az *RSS cím* mezőben egy, a hivatkozáshoz kapcsolódó RSS hírcsatornát adhatunk meg, és ha a sablonunk támogatja, akkor a legfrissebb hírek rögtön megjelennek a hivatkozás mellett. A hivatkozásokhoz belső használatra szánt *Jegyzetek* is fűzhetők. Ezt csak mi látjuk.

Haladó

Kép címe:

RSS cím:

Jegyzetek

Az *Értékelés* a hivatkozás sorrendjének meghatározására használható a hivatkozás-kategórián belül.

Ha nem szeretnénk, hogy a hivatkozás megjelenjen az oldalunkon (például azért, mert a hivatkozott oldal még nem elérhető, vagy nem publikus), akkor engedélyezzük a *Tartsuk ezt a hivatkozást titokban* opciót. A változások rögzítéséhez kattintsunk a **HIVATKOZÁS HOZZÁADÁSA** gombra.

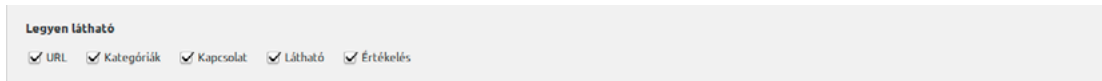
A **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** gombra kattintva lehetőségünk van arra, hogy a képernyőn megjelenő lehetőségeket igényeinknek megfelelően módosítsuk. Itt beállíthatjuk, hogy egy vagy két oszlopba rendezve szeretnénk látni az opciókat, valamint módosíthatjuk, hogy mely mezők legyenek láthatóak. A lehetséges opciók: *Kategóriák*, *Cél*, *Hivatkozás kapcsolati minősége (XFN)*, *Haladó*.

4.3.2. Összes hivatkozás

A korábban létrehozott hivatkozásokat a **HIVATKOZÁSOK** menü **ÖSSZES HIVATKOZÁS** menüpontjára kattintva megnyíló *HIVATKOZÁSOK* képernyőn kezelhetjük. Itt hat oszlopba rendezve láthatjuk a hivatkozásainkat, a következő kategóriákkal: *Név*, *URL*, *Kategóriák*, *Kapcsolat*, *Látható* és *Értékelés*. A *Név* oszlopban jelenik meg a hivatkozás neve, az *URL* oszlopban a webcím, ahova a hivatkozás mutat, a *Kategóriák* oszlopban a hivatkozás kategóriája, a *Kapcsolat* oszlopban a hivatkozás XFN szerinti besorolása, a *Látható* oszlopban a hivatkozás láthatósága, míg az *Értékelés* oszlopban a hivatkozás értékelése. A **SZERKESZTÉS** hivatkozásra kattintva szerkeszthetjük, a **TÖRLÉS** hivatkozásra kattintva pedig törölhetjük az adott hivatkozást.

Lehetőségünk van csoportművelet végrehajtására is, amely jelen esetben kizárólag a végleges törlésre korlátozódik. Szűrésre kizárólag kategória szerint van lehetőség, de a szabadszavas keresőt itt is használhatjuk a képernyő jobb felső részén lévő keresőmező segítségével.

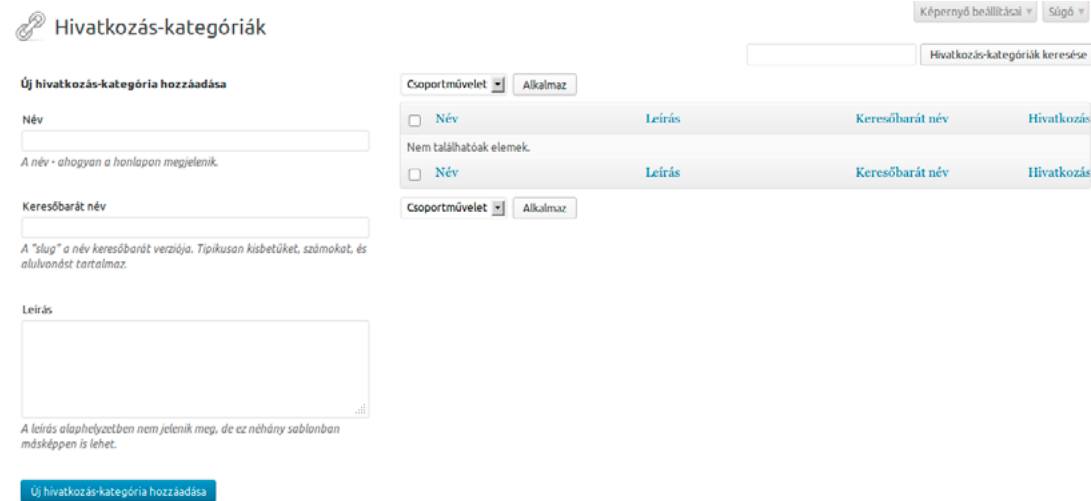
Itt is lehetőségünk van a képernyő testreszabására. Ehhez kattintsunk a képernyő jobb felső részén lévő **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** gombra, ahol megadhatjuk, hogy mely oszlopok jelenjenek meg a listában. A lehetséges opciók: *URL*, *Kategóriák*, *Kapcsolat*, *Látható* és *Értékelés*.



A hivatkozásgyűjteményünket a Hivatkozások widget segítségével tehetjük elérhetővé a látogatóink számára. Erről bővebben a [Hivatkozások](#) című fejezetben olvashat majd.

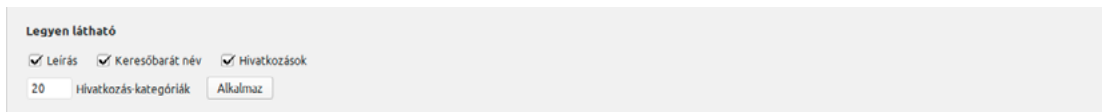
4.3.3. Hivatkozás-kategóriák

A hivatkozások kategóriáit a HIVATKOZÁSOK menü HIVATKOZÁS-KATEGÓRIÁK pontjára kattintva megnyíló oldalon szerkeszthetjük. Új kategóriát a képernyő bal oldalán található, *Új hivatkozás-kategória hozzáadása* alatti mezők segítségével hozhatunk létre. A *Név* mezőben megadhatjuk a kategória nevét, a *Keresőbarát név* mezőben pedig a csak kisbetűket, számokat, és alulvonást tartalmazó, keresőbarát nevet. A *Leírás* mező segítségével leírást is fűzhetünk az egyes kategóriákhoz. Ez alaphelyzetben nem jelenik meg az oldalon, de bizonyos sablonok ettől eltérhetnek. Ha minden szükséges adatot megadtunk, az *ÚJ HIVATKOZÁS-KATEGÓRIA HOZZÁADÁSA* gombra kattintva létrehozhatjuk az új kategóriát.



Arra is lehetőségünk van, hogy a már korábban létrehozott kategóriákat szerkesszük. Ezt a képernyő jobb oldalán található lista segítségével tehetjük meg. A kategória neve alatti *SZERKESZTÉS* hivatkozásra kattintva az előzőekben bemutatott adatok módosítására nyílik lehetőségünk. A *GYORSSZERKESZTÉS* hivatkozásra kattintva egyszerűen módosítható a *Név* és a *Keresőbarát név*. A *TÖRLÉS* törli az adott kategóriát, a *MEGTEKINTÉS* pedig megmutatja a hozzá tartozó bejegyzéseket.

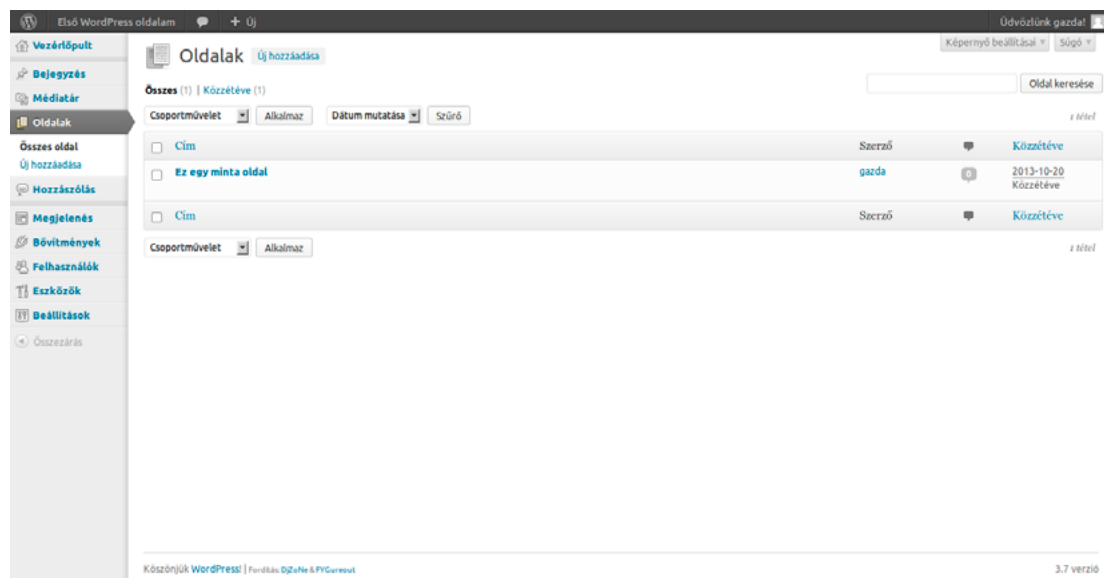
Ahogy azt több más helyen is láthattuk, itt is lehetőségünk van a képernyő testreszabására. Ehhez kattintsunk a képernyő jobb felső részén lévő *KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI* gombra. Itt megadhatjuk, hogy mely oszlopok jelenjenek meg a listában. A lehetséges opciók: *Leírás*, *Keresőbarát név*, *Hivatkozások*. A *Hivatkozás-kategóriák* melletti számmező segítségével pedig meghatározhatjuk, hogy legfeljebb hány tétel jelenjen meg a listában. Ennek alapértelmezett értéke 20.



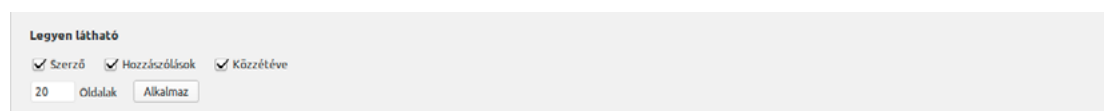
4.4. Oldalak

Az OLDALAK menüt használhatjuk az Oldal típusú WordPress tartalmak kezelésére. Az Oldalak menü két alponttal rendelkezik: az *Összes oldal* képernyőt használhatjuk a korábban létrehozott oldalaink kezelésére, míg új oldalt az *Új hozzáadása* pont segítségével hozhatunk létre.

Az *Összes oldal* képernyő jelentős részét a korábban létrehozott oldalak listája tölti ki. A listában láthatjuk az oldalak címét, szerzőjét, a beküldött hozzászólások számát és publikált oldalaknál a közzététel, vázlat esetében pedig az utolsó módosítás időpontját.



A WordPresstől már megszokott módon ez a képernyő is testre szabható. Ehhez kattintsunk a KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI gombra. Itt megadhatjuk, hogy mely mezők legyenek láthatók (*Szerző*, *Hozzászólások* és *Közzététel*), valamint azt, hogy egyszerre legfeljebb hány oldal szerepeljen a listában.

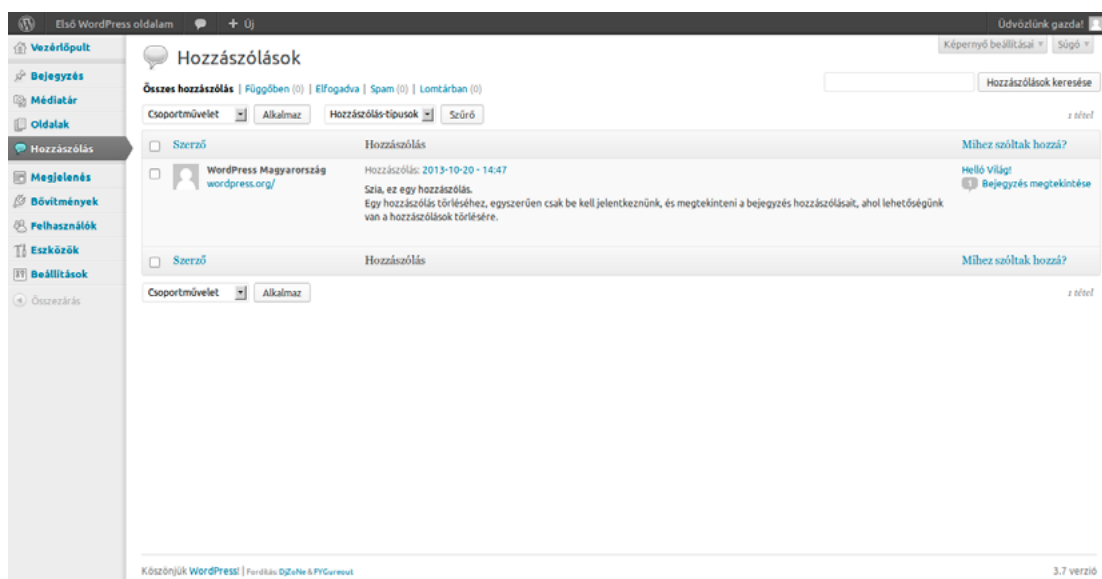


Csoportműveletek végrehajtására is lehetőségünk van, lomtárba helyezés és szerkesztésre megnyitás formájában, ahogy azt a bejegyzések kezelésénél is láthattuk. Mivel az oldalak nem rendelkeznek kategóriával, így szűrés kizárólag dátum szerint történhet. Itt is lehetőségünk van viszont szabadszavas keresésre, az *Oldal keresése* mező segítségével.

4.5. Hozzászólás

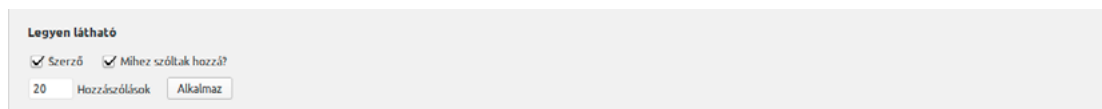
4.5.1. Hozzászólások kezelése

A HOZZÁSZÓLÁS képernyőt használhatjuk az oldalra beküldött kommentárok kezelésére. A HOZZÁSZÓLÁS menünek nincsenek almenüpontjai, itt kizárólag a hozzászólások kezelésére szolgáló képernyőt találjuk. A képernyő nagy részét itt is egy lista tölti ki: ebben láthatjuk a hozzászólás szerzőjét, olvashatjuk annak szövegét, és azt, hogy mire érkezett a reakció.



A lista feletti szöveges linkekre kattintva választhatunk, hogy melyik listát szeretnénk látni. A lehetséges opciók: *Összes hozzászólás*, *Függőben*, *Elfogadva*, *Spam*, *Lomtárban*. Az egyes opciók jelentése értelemszerű. Leggyakrabban valószínűleg az *Összes hozzászólás* listáját fogjuk nézni, de ha rövid időn belül sok jóváhagyásra váró komment gyűlt össze, akkor hasznos lehet csak a függőben lévőket lekérni, így egyben láthatjuk, miket kell moderálnunk.

Ezt a képernyőt is testre szabhatjuk a már jól megszokott **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** gomb segítségével: beállíthatjuk, hogy mely oszlopok jelenjenek meg (a *Szerző* és a *Mihez szóltak hozzá?* megjelenítése állítható), valamint beállíthatjuk a limitet, hogy egy oldalon legfeljebb hány hozzászólás jelenjen meg a listában.



Csoportműveletek tekintetében több opció is rendelkezésünkre áll: lehetőségünk van a hozzászólások csoportos *elutasítására* vagy *elfogadására*, *spamnek jelölésére* és *lomtárba helyezésére*. A *Szűrő* segítségével szűrhetünk kizárólag hozzászólásokra vagy visszajelzésekre, és persze itt is használhatjuk a szabadszavas keresőt.

4.5.2. Moderáció a gyakorlatban

A hozzászólások arra szolgálnak, hogy a látogatóink kifejtsék véleményüket, és akár velünk, akár egymással vitatkozzanak. A visszajelzések nekünk is nagy segítséget jelenthetnek az oldalunk alakításában. A hozzászólások egyben a kötődés kialakításában is fontos szerepet töltenek be: egy idő után a látogatóink már azért is vissza fognak járni az oldalunkra, hogy beszélgesse nek vagy vitatkozzanak egymással. Egy sok hozzászólást generáló bejegyzés egyben magas olvasottságot is eredményez, hiszen az emberek újra és újra visszanéznek majd az oldalra – nem azért, hogy újraolvassák a bejegyzésünket, hanem azért, hogy megnézzék a friss hozzászólásokat, és esetleg maguk is kommentálják a vitát.

Mint látható, a vita fontos szerepet tölt be az állandó olvasóközönség kialakításában, és egyben az olvasottságunk növelésében. Minél inkább megosztó egy téma, és minél inkább eltérőek az álláspontok, annál több hozzászólásunk, és ezzel párhuzamosan annál nagyobb olvasottságunk

lesz, legalábbis rövid távon. Hosszú távon azonban a hozzászólások hangneme és tartalma befolyásolja az olvasóközönség alakulását is. Egy olyan oldal, ahol a hozzászólásokban gyakorivá válik a személyeskedés, alpári hangnem és a gyűlölködés, idővel taszítóvá válik a visszafogottabb, igényesebb felhasználók számára, és vonzóvá válhat a rosszindulatú, agresszív, öncélú provokációt élvező, a közbeszédben gyakran csak „troll” néven illetett felhasználók körében. Legyenek bármilyen igényesek, jól megírtak a bejegyzéseink, egy trollok által uralt oldal mindenképpen rossz hírű lesz, és ránk is rossz fényt vethet. Persze az oldalunk tematikája is meghatározza, hogy ez a folyamat mennyire veszélyeztet minket: egy politikai hírblog sokkal nagyobb eséllyel válik trollok áldozatává, mint egy macskafotókat közlő oldal.

Szerencsére a WordPress lehetőséget ad arra, hogy az általunk nem megfelelőnek tartott hozzászólásokat moderáljuk. A moderálás kapcsán gyakran felvetődik a szólásszabadság kérdése: a trollok előszeretettel hivatkoznak erre, mikor számon kérik rajtunk, hogy miért töröltük egy hozzászólásukat. Fontos tudni azonban, hogy a szólásszabadság a mi jogunkat védelmezi, hogy kifejtsük álláspontunkat a saját weboldalunkon, de nem kötelez arra, hogy mindenki más véleménye számára is teret biztosítsunk, függetlenül annak tartalmától és formájától. A moderáció során kizárólag egyetlen dolgot kell szem előtt tartanunk: mi szolgálja az oldalunk és az olvasóközösségünk érdekeit. Egy weboldal üzemeltetése felelősséggel is jár: bár az egyes hozzászólásokat nem mi írjuk, összességében azok hangneméért felelősséggel tartozunk.

Ez természetesen nem azt jelenti, hogy törölni kell minden olyan hozzászólást, amelynek tartalmával nem értünk egyet. A vita, egészen addig, amíg az kulturált hangnemben zajlik, jó dolog. Egy magas színvonalú vitából sokszor a külső szemlélő is rengeteget tud tanulni, és segít neki abban, hogy egy bonyolultabb kérdésről saját álláspontot alakítson ki. A vita számunkra is hasznos, hiszen rendkívül értékes visszajelzéseket kaphatunk így. Különösen a céges weboldalak üzemeltetői hajlamosak attól tartani, hogy egy, a termékre vagy szolgáltatásra vonatkozó negatív visszajelzés elriaszthat potenciális vásárlókat, így árthat az üzletnek. Valójában azonban ezek remek lehetőséget jelentenek számunkra, hiszen ha egy negatív visszajelzésre gyorsan és rugalmasan reagálunk, úgy látványosan demonstrálhatjuk, hogy odafigyelünk vevőinkre vagy ügyfeleinkre, és ezzel mindennél hatékonyabban növelhetjük a belénk vetett bizalmat a külső szemlélőben.

Ezzel pedig egy újabb fontos ponthoz értünk: Míg a személyes viták esetében elsősorban a másik fél meggyőzésére törekszünk, addig a hozzászólásokban zajló viták célja sokkal inkább a külső szemlélő meggyőzése kell legyen. Az életben az agresszió sokszor sikeresebb lehet, mint az árnyalt érvelés. A külső szemlélő számára azonban sokkal hitelesebb lehet a higgadt érvelés, mint az agresszív megnyilvánulás. Vagyis ha az oldal üzemeltetőjeként vitába keverednénk egy kommentelővel, egy dolgot mindig tartsunk szem előtt: elsősorban nem a velünk vitatkozót kell meggyőznünk, hanem az olvasóinkat.

5. A MEGJELENÉS BEÁLLÍTÁSAI

5.1. Megjelenés

A WordPress rendkívül nagy szabadságot biztosít az oldal megjelenésének kialakításában. Ez lehetővé teszi akár olyan oldal létrehozását is, amelyről még a leggyakorlottabb szem sem mondja meg első pillantásra, hogy a háttérben WordPress üzemel. Ez a rugalmasság tette igazán népszerűvé a WordPresst, és részben ennek köszönhető, hogy a motor rendkívül sokoldalúan felhasználható a legkülönbözőbb célú weboldalak létrehozására. A WordPress oldalunk kinézetét a MEGJELENÉS menü segítségével alakíthatjuk ki, melynek alaptervezésben hét almenüpontja van. Ezek sorrendben: SABLONOK, TESTRESZABÁS, WIDGETEK, MENÜK, FEJRÉS, HÁTTÉR, SZERKESZTŐ.

5.2. Sablonok

A WordPress oldalunk megjelenését legnagyobb mértékben az aktuálisan használt sablon határozza meg. A sablon lecserélésével pillanatok alatt teljes mértékben átszabhatjuk az oldal kinézetét. A sablon kiválasztására, testreszabására és új sablonok telepítésére a MEGJELENÉS menü SABLONOK menüpontját használhatjuk. A Sablonok képernyő tetején két fül közül választhatunk: *Sablonkezelő* és *Sablonok telepítése*. A *Sablonkezelő* segítségével választhatunk a korábban már telepített sablonok közül, és testre szabhatjuk azt, míg a *Sablonok telepítése* fül alatt további sablonokat telepíthetünk a WordPress.org könyvtárából.

The screenshot displays the WordPress 'Appearance' (Megjelenés) menu. The main content area is titled 'Sablonkezelő' (Theme Editor) and shows the current theme 'Twenty Thirteen' with its preview and details. Below this, there is a section for 'Elérhető sablonok' (Available Themes) featuring three theme cards: 'Twenty Eleven', 'Twenty Ten', and 'Twenty Twelve'. Each card includes a preview image, the theme name, and the author (WordPress team). The left sidebar contains a navigation menu with options like 'Vezérlőpult', 'Bejegyzés', 'Médiatár', 'Oldalak', 'Hozzászólás', 'Megjelenés', 'Sablonok', 'Döntmények', 'Felhasználók', 'Eszközök', and 'Beállítások'.

5.2.1. Sablonkezelő

A *Sablonkezelő* lapon láthatjuk az aktuális sablont, testre szabhatjuk azt igényeink szerint a *TESTRESZABÁS* hivatkozásra kattintva, valamint elvégezhetjük a *WIDGETEK*, a *MENÜK*, a *FEJRÉS* és a *HÁTTÉR* beállítását. Ezen lehetőségekről még lesz szó a könyvben.

A képernyő alsó felében, az *Elérhető sablonok* alatt láthatjuk a telepített, de nem aktivált sablonjainkat. A sablonok alatt a *BEKAPCSOL* hivatkozásra kattintva aktiválhatjuk azt, az *ÉLŐ ELŐNÉZET* segítségével megnézhetjük, hogyan nézne ki az oldalunk az adott sablont használva, míg a *RÉSZLETEK* megjeleníti a hozzá tartozó szöveges leírást. A *TÖRLÉS* hivatkozásra kattintva véglegesen törölhetjük a sablont.

A telepített sablonok között kereshetünk szabadszavasan, a *TELEPÍTETT SABLONOK KERESÉSE* gomb melletti szövegmező használatával, vagy különböző jellemzők alapján, a *JELLEMZŐ SZŪRŐ* hivatkozásra kattintva. Ez hasznos és indokolt lehet egy publikus blogszolgáltatás esetében, egy saját üzemeltetésű személyes blog vagy céges weboldal esetében azonban normális esetben nem szokott olyan mennyiségű telepített sablon lenni, hogy szükség lenne a kereső használatára. A kereső azonos módon működik a Sablonok telepítésére szolgáló fül alatt található keresővel.

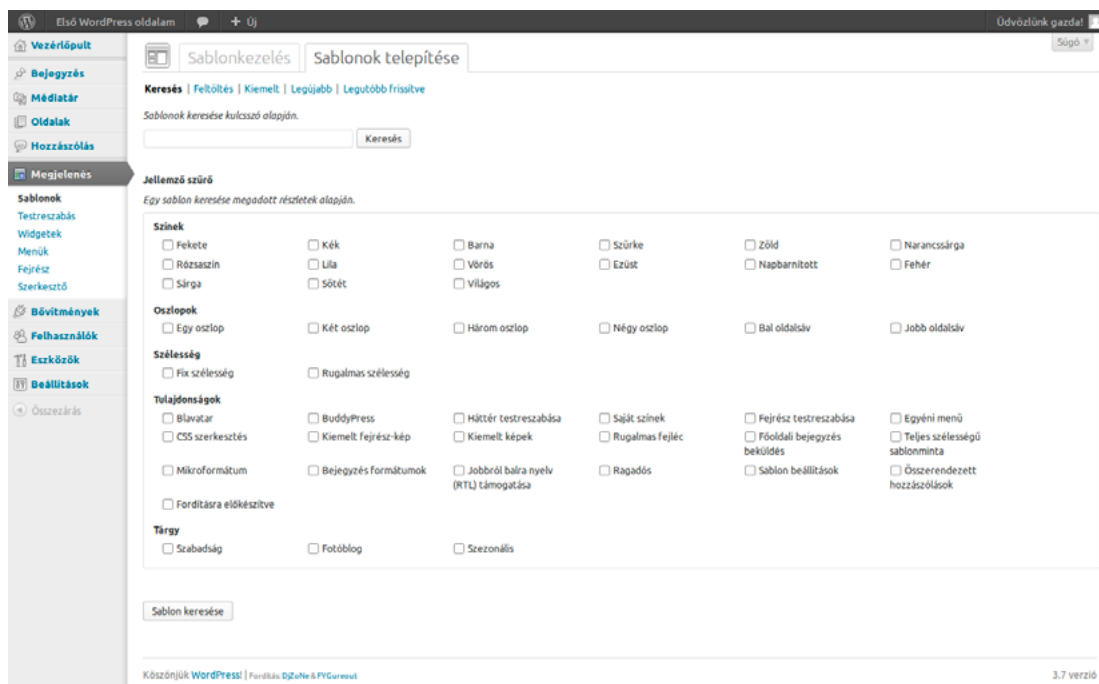
5.2.2. Sablonok telepítése

A sablonok telepítése kétféleképpen történhet WordPress oldalak esetében: fémásolhatjuk közvetlenül a kiszolgálóra a sablon fájljait tartalmazó mappát, vagy használhatjuk a WordPress saját telepítőjét. A WordPress telepítője lehetővé teszi, hogy közvetlenül keressünk és telepítsünk sablonokat a WordPress.org könyvtárából, vagy saját sablont is feltölthetünk az oldalunkra tömörített *.ZIP* formátumú csomagként.

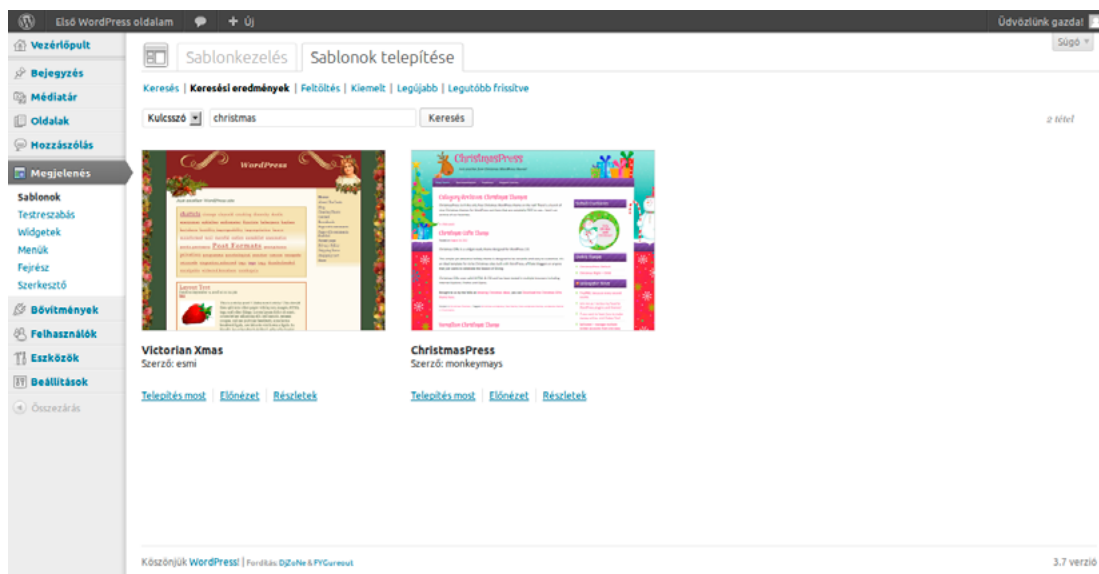
A WordPress.org könyvtárában rengeteg ingyenesen használható sablon található, köztünk sok kifejezetten igényes, magas színvonalú alkotás is. Ezek között közvetlenül kereshetünk a WordPress oldalunk adminisztrációs felületéről, a *MEGJELENÉS* menü *SABLONOK* menüpontra megnyíló képernyőn a *SABLONOK TELEPÍTÉSE* fülre kattintva.

A Sablonok között kereshetünk szabadszavas keresővel és jellemzők szerint. A jellemzőknél megadhatjuk a sablon uralkodó színét, az oszlopok számát, az oldalsáv elhelyezkedését, hogy fix vagy rugalmas szélességű legyen, bejelölhetjük a számunkra fontos tulajdonságokat, és ke-

reshetünk tárgy szerint. Ez utóbbinál három opció áll rendelkezésünkre: *Szabadság* (valójában ünnepek), *Fotóblog* és *Szezonális*.



Miután megadtuk a keresési feltételeinket, kattintsunk a képernyő alján a **SABLON KERESÉSE** gombra, így megnyílik a **KERESÉSI EREDMÉNYEK** képernyő, ahol a keresési feltételeinknek megfelelő sablonokat láthatjuk. Az egyes sablonok alatt három hivatkozást találunk: a **TELEPÍTÉS MOST** linkre kattintva azonnal telepíthetjük az adott sablont, így az bekerül az **ELÉRHETŐ SABLONOK** közé, ahonnan bármikor aktiválhatjuk azt. Ha telepítés előtt szeretnénk megnézni, hogyan mutat majd az oldalunk az adott sablonnal, kattintsunk a sablon alatt az **ELŐNÉZET** hivatkozásra. A **RÉSZLETEK** hivatkozásra kattintva megtekinthetjük a sablon verziószámát, értékelését és rövid leírását.



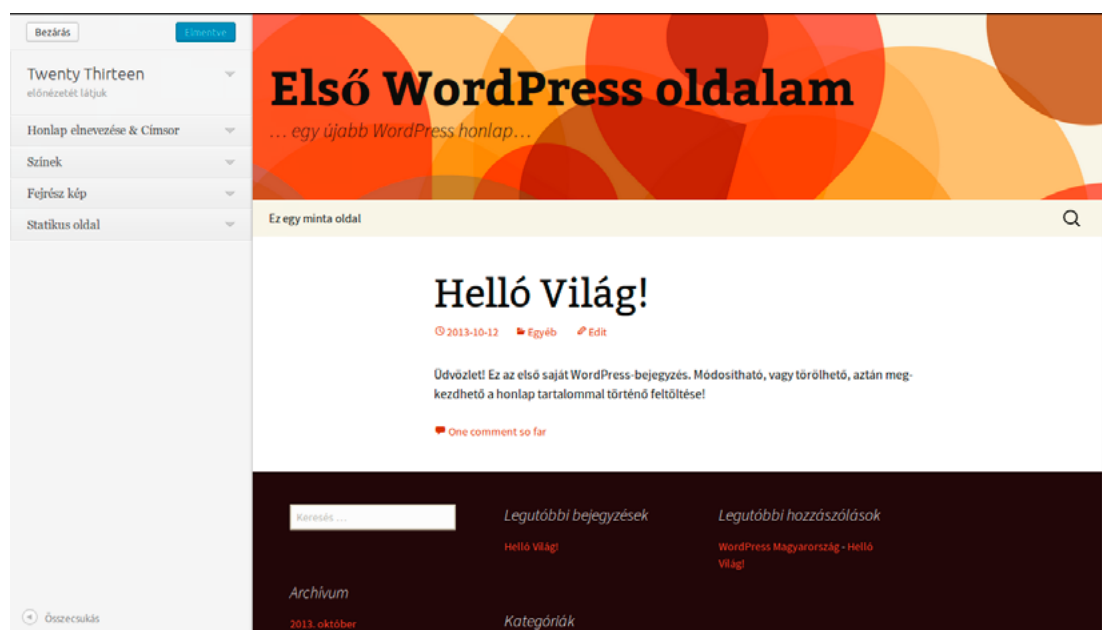
A **Sablonok telepítése** lapon a **FELTÖLTÉS** hivatkozásra kattintva közvetlenül tölthetünk fel sablonokat .ZIP tömörített fájl formájában. Ezt használhatjuk a saját magunk által készített, vagy akár egy pénzért megvásárolt, kereskedelmi sablon feltöltésére is.

A *KIEMELT* hivatkozásra kattintva láthatjuk a WordPress.org könyvtárában szereplő, a szerkesztők által legszebbnek, legjobbnak talált sablonokat. A *LEGÚJABB* link alatt láthatjuk a legújabb sablonokat, míg a *LEGUTÓBB FRISÍTVE* hivatkozásra kattintva azokat a sablonokat láthatjuk, amelyeknek nemrégiben jelent meg a legfrissebb verziója.

5.3. Testreszabás

A WordPress oldalunk megjelenésében történő kisebb módosításokat gyorsan és egyszerűen elvégezhetjük a MEGJELENÉS menü TESTRESZABÁS pontja segítségével. A *TESTRESZABÁS* képernyő bal oldalán lévő sávban érhetjük el a beállítások elvégzésére szolgáló menüpontokat, míg a jobb oldalon azonnal láthatjuk az oldalunkon a változtatások eredményét. A látogatók számára a változások csak azt követően válnak láthatóvá, hogy rákattintunk a bal oldalsáv tetején a MENTÉS & KÖZZÉTÉTEL gombra.

A *TESTRESZABÁS* képernyőn lehetőségünk van a weboldal elnevezésének és címsorának módosítására, beállíthatjuk, hogy a kezdőoldalon a legújabb bejegyzések listája vagy egy statikus oldal jelenjen meg, valamint kiválaszthatjuk az oldal színeit és háttérképét, amennyiben az általunk választott sablon támogatja ezen lehetőségeket.

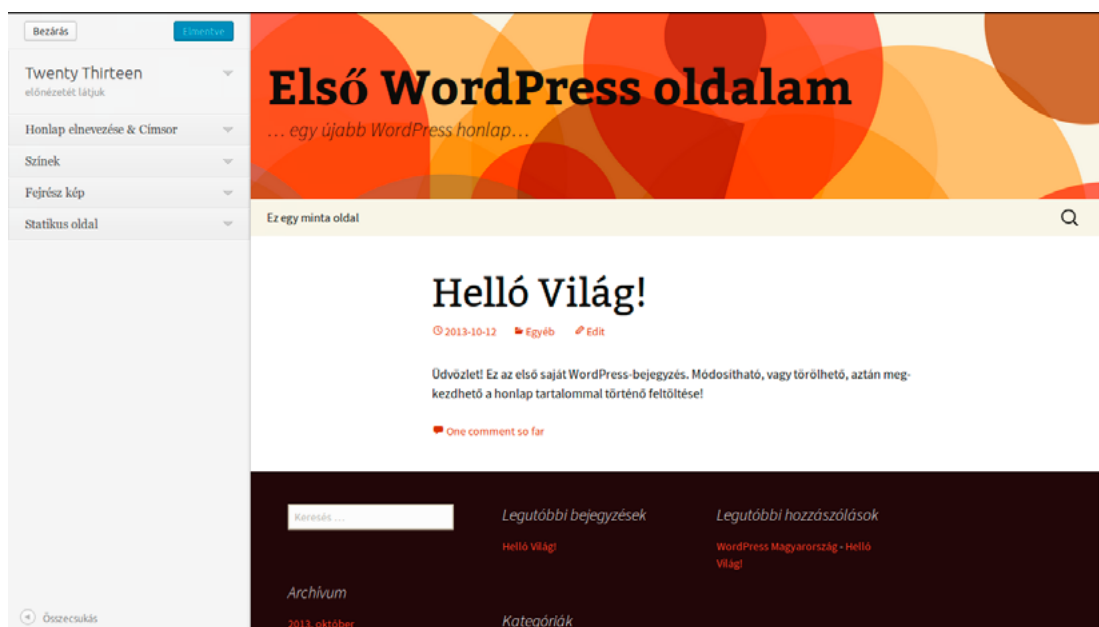


A HONLAP ELNEVEZÉSE & CÍMSOR alatt módosíthatjuk a weboldalunk nevét, az egysoros leírását, valamint engedélyezhetjük vagy letilthatjuk a fejrész szöveg (vagyis a weboldal nevének és egysoros leírásának) megjelenítését a *Fejrész szöveg megjelenítése* opció segítségével. A WordPress oldal kialakítása során gyakran alkalmazott megoldás, hogy a fejrészben használt kép eleve tartalmazza a nevet. Ilyenkor érdemes letiltani a fejrész szöveg megjelenítését, hogy elérjük az általunk kívánt megjelenést.

A SZÍNEK alatt módosíthatjuk a fejrész szöveg színét és a háttérszínét. A szín megadására használhatjuk a szabványos RGB hexadecimális színkódolást, vagy a színkeverő dobozt, ahol pár kattintással megtalálhatjuk a tökéletes árnyalatot. A háttérkép feltöltésére és kiválasztására a HÁTTÉR-KÉP pont alatt van lehetőségünk, amennyiben az általunk használt sablon támogatja ezt a lehetőséget (a WordPress alapértelmezett, *Twenty Thirteen* elnevezésű sablonja nem kínál ilyen lehetőséget, de a régebbi, szintén alaptelepítésben elérhető *Twenty Twelve* sablon igen).

A FEJRÉSZ KÉP alatt választhatjuk ki, hogy melyik kép jelenjen meg a weboldalunk felső részén. A képet akár el is távolíthatjuk a *KÉP ELTÁVOLÍTÁSA* hivatkozásra kattintva. Ez az opció csak azoknál a sablonoknál jelenik meg, amelyek támogatják ezt a lehetőséget. Ilyen például a WordPress alapértelmezett, *Twenty Thirteen* elnevezésű sablonja.

A STATIKUS OLDAL pont alatt módosíthatjuk, hogy a kezdőoldalon a *legutóbbi saját bejegyzés(ek)* vagy egy *statikus oldal* jelenjen-e meg. Ha a statikus oldal opciót választjuk, meg kell adnunk, hogy melyik legyen a kezdőoldalunk, valamint azt is, hogy melyik oldalt váltsa le a legutóbbi bejegyzéseket gyűjtő oldal. Ez utóbbira érdemes létrehoznunk egy üres oldalt a megfelelő néven és URL alatt. Miután a legutóbbi bejegyzéseket hozzárendeltük az oldalhoz, az oldalon korábban szereplő tartalom helyét a bejegyzések veszik át, az előző tartalom pedig a látogatók számára láthatatlanná válik. Az oldal tartalma a megfelelő jogosultságokkal rendelkező felhasználók számára továbbra is elérhető az adminisztrációs felületen, az OLDALAK menü ÖSSZES OLDAL pontja alól.



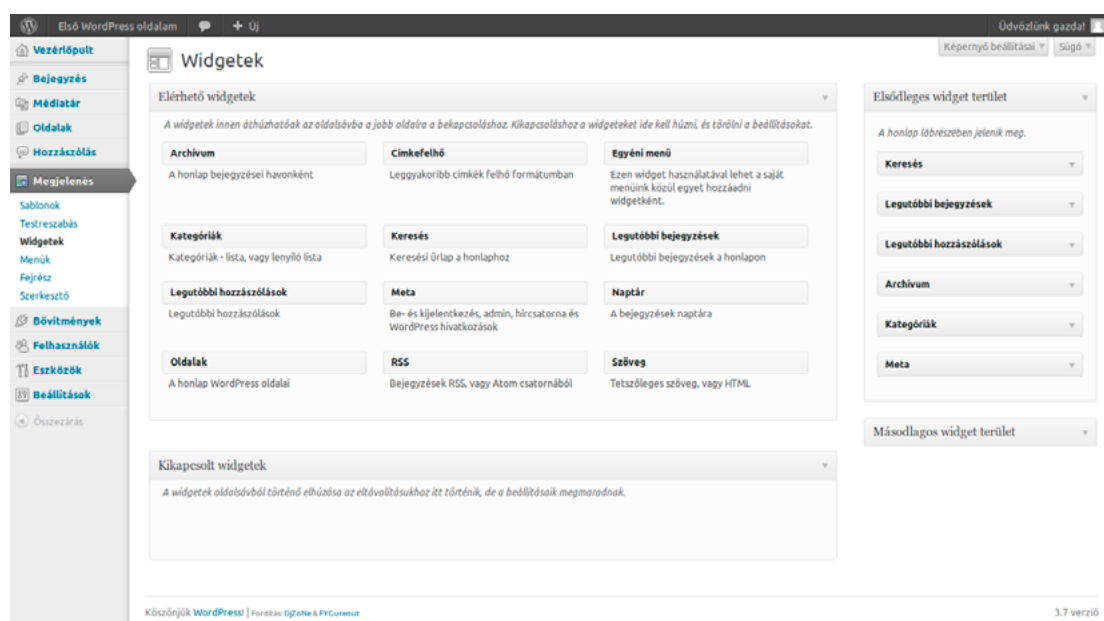
Ha szeretnénk szerkesztés közben megnézni az oldalunkat a bal oldali testreszabás eszköztár nélkül, kattintsunk a képernyő bal alsó sarkában lévő ÖSSZECSUKÁS gombra. Az eszköztárat ezt követően úgy hozhatjuk vissza, hogy a képernyő bal alsó sarkában rákattintunk a kis, jobbra mutató nyilacskára. A szükséges módosítások elvégzését követően a MENTÉS & KÖZZÉTÉTEL gombra kattintva juttathatjuk érvényre a változásokat. A vezérlőpultra a képernyő bal felső sarkában lévő BEZÁRÁS gombra kattintva térhetünk vissza.

5.4. Widgetek

A widgetek különféle tartalmak megjelenítésére szolgáló dobozok, amelyeket a kiválasztott sablon által biztosított lehetőségeken belül viszonylag nagy szabadsággal helyezhetünk el az oldal különböző pontjain. A widgetek jellemzően dinamikus tartalmak megjelenítésére szolgálnak, de lehetőségünk van statikus tartalmú létrehozására is. A widgetek beállítását a MEGJELENÉS menü WIDGETEK pontjára kattintva megnyíló képernyő segítségével végezhetjük el.

5.4.1. Widgetek kihelyezése és eltávolítása

Az aktív widgeteket a képernyő jobb oldalsávjában láthatjuk, a WordPress oldalon való elhelyezkedésüknek megfelelően kategorizálva (például *Fő oldalsáv*, *Kezdőlap első widget terület*, *Kezdőlap második widget terület*). A kategóriák száma és elhelyezkedése a használt sablon függvényében eltérő lehet. Az egyes widgetek a kategórián belüli sorrendjüknek megfelelően jelennek meg az oldalon. A widgetek elhelyezkedése és sorrendje egyszerűen, „fogd és vidd” módon szerkeszthető. Ha további widgeteket szeretnénk hozzáadni az oldalunkhoz, azokat a képernyő bal oldalán elhelyezkedő, *Elérhető widgetek* elnevezésű dobozból egyszerűen áthúzzhatjuk a megfelelő helyre. Egy widgetet több helyre is kithetünk. Ha egy widgetet törölni szeretnénk a beállításai-val együtt, az aktív területről húzzuk át az *Elérhető widgetek* mezőbe. Ha szeretnénk egy widgetet ideiglenesen eltávolítani az oldalról, de nem akarjuk elveszíteni a beállításait, húzzuk a widgetet az aktív területről a *Kikapcsolt widgetek* dobozba.



A widget testreszabásához húzzuk be azt valamelyik aktív területre, majd kattintsunk a hozzá tartozó kis doboz jobb szélén a lefele mutató nyílra. A lenyíló dobozban található mezők segítségével elvégezhetjük a szükséges beállításokat. Az opciók és lehetőségek widgetenként eltérőek.

5.4.2. Archívum widget

Az *ARCHÍVUM WIDGET* segítségével az oldalon korábban megjelent bejegyzéseket közvetlenül, havi bontásban érhetik el az oldal látogatói. A widget beállításait a widget dobozának jobb szélén látható kis nyilacs-kára kattintva érhetjük el. A *Cím* mezőben megadhatjuk a widget oldalunkon megjelenő elnevezését (például *Korábbi bejegyzések*). Ha a mezőt üresen hagyjuk, úgy az alapértelmezett *Archívum* név jelenik meg. Alapértelmezetten a korábbi hónapok listája

Archívum

Cím:

Mutatás lenyíló listában

Mutassa a bejegyzések számát

Törlés | Bezárás Mentés

egymás alatt jelenik meg, de lehetőségünk van arra is, hogy ezek egyetlen legördülő menüben jelenjenek meg a *Mutatás lenyíló listában* opció engedélyezésével, így helyet spórolhatunk az oldalon. Ha szeretnénk, hogy a hónapok neve mellett az is megjelenjen, hogy az adott időszakban hány új bejegyzés született, úgy engedélyezzük a *Mutassa a bejegyzések számát* opciót.

5.4.3. Címkefelhő widget

A **CÍMKEFELHŐ WIDGET** a leggyakrabban használt címkéinket jeleníti meg felhőszerűen. Minél többször fordul elő egy címke az oldalunkon, annál nagyobb méretben jelenik meg a felhőben. A címkefelhő widgetet, nevével ellentétben nem csak címkék, hanem az általunk használt kategóriák megjelenítésére is használhatjuk. Ehhez csak annyit kell tennünk, hogy az *Osztályozás (taxonomy)* legördülő menüben a *Címkék* helyett a *Kategóriák* lehetőséget választjuk. A widget oldalunkon megjelenő elnevezését a *Cím* mezőben módosíthatjuk.

5.4.4. Egyéni menü widget

Az **EGYÉNI MENÜ WIDGET** segítségével a saját menüink egyikét jeleníthetjük meg az oldalon. A *Cím* mezőben megadhatjuk a widget oldalon megjelenő elnevezését, valamint kiválaszthatjuk, hogy melyik korábban létrehozott menü jelenjen meg az oldalon a *Menü kiválasztása* pont segítségével. Az egyéni menük létrehozásáról és beállítási lehetőségeiről bővebben a című fejezetben olvashat majd.

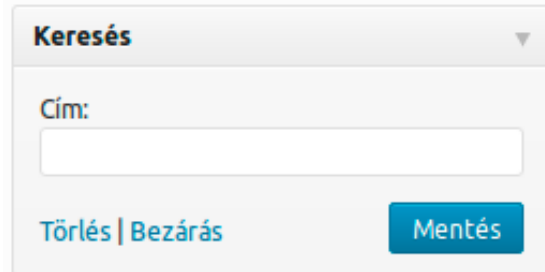
5.4.5. Kategóriák widget

A **KATEGÓRIÁK WIDGET** az oldalon használt kategóriák rendezett megjelenítésére szolgál. Ahogy azt más widgeteknél már megszokhattuk, itt is lehetőségünk van arra, hogy a *Cím* mezőben megadjuk a widget elnevezését. A kategóriák alapértelmezetten egymás alatt jelennek meg. Ha inkább azt szeretnénk, hogy az egyes kategóriák egy legördülő menüből legyenek elérhetők, engedélyezzük a *Mutatás lenyíló listában* opciót. A *Mutassa a bejegyzések számát* opció bekapcsolásával a kategóriák elnevezése

mellett zárójelben megjelenik, hogy hány bejegyzés található az adott kategóriában. A *Hierarchia mutatója* opciót akkor érdemes engedélyeznünk, ha a kategóriáinkat hierarchiába rendeztük, és azt szeretnénk, hogy a widgetben is így jelenjenek meg.

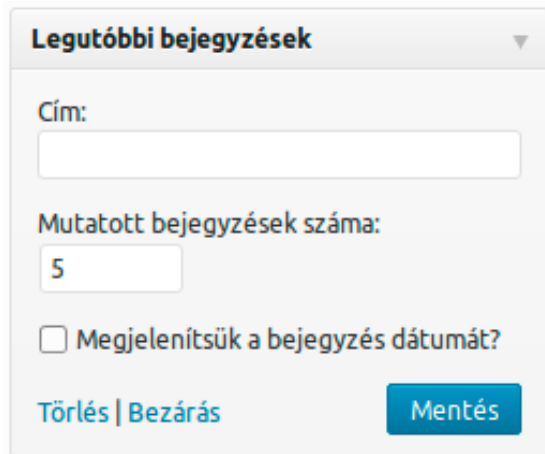
5.4.6. Keresés widget

A *KERESÉS WIDGET* segítségével egy szabadszavas keresőmezőt adhatunk az oldalunkhoz, amelynek segítségével a látogatók a korábban megjelent írásaink között kutathatnak. Itt az egyetlen testreszabási lehetőségünk a widget oldalunkon megjelenő elnevezésének módosítása a *Cím* mező segítségével.



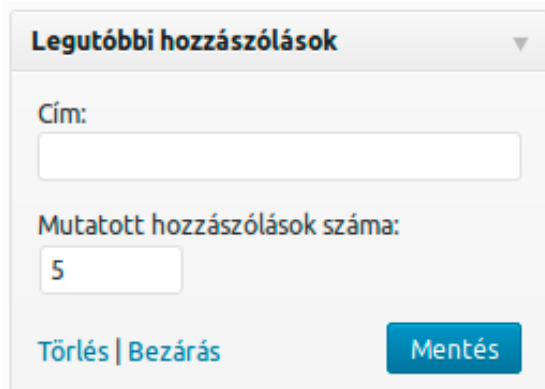
5.4.7. Legutóbbi bejegyzések widget

A *LEGUTÓBBI BEJEGYZÉSEK WIDGET* az oldalon megjelent utolsó néhány bejegyzést jeleníti meg egymás alatt. Alapértelmezetten az utolsó öt bejegyzést jeleníti meg a widget, amennyiben ezt módosítani szeretnénk, úgy a *Mutatott bejegyzések száma* opció melletti mező segítségével tehetjük ezt meg. A *Megjelenítsük a bejegyzés dátumát?* opció engedélyezésével a cím mellett a hozzá tartozó dátumot is megjeleníthetjük. Természetesen itt is lehetőségünk van a widget címének módosítására a *Cím* mező segítségével.



5.4.8. Legutóbbi hozzászólások widget

A *LEGUTÓBBI HOZZÁSZÓLÁSOK WIDGET* hasonlóan működik, mint az előbb bemutatott Legutóbbi bejegyzések widget, csak a bejegyzések helyett az utolsó néhány hozzászólás listáját jeleníti meg. A widget alapértelmezetten az utolsó öt hozzászólást mutatja, de ezt szabadon módosíthatjuk a *Mutatott hozzászólások száma* opció segítségével. A *Cím* mező segítségével a widget oldalon megjelenő megnevezése szabadon módosítható.



5.4.9. Meta widget

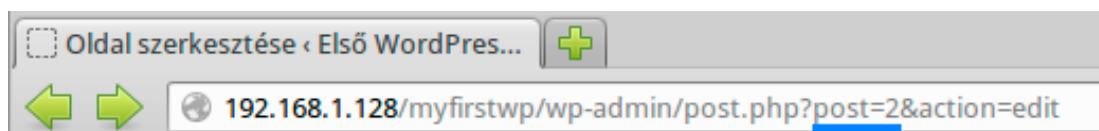
A *META WIDGET* segítségével jelentkezhetünk be és ki, érhetjük el az adminisztrációs felületet, valamint az RSS hírcsatornákat és a WordPress.org oldalára mutató hivatkozást. A Meta widget esetében az egyetlen testreszabási lehetőség a *Cím* mező módosítása.

5.4.10. Naptár widget

A *NAPTÁR WIDGET* egy egyszerű, havi nézetű naptár, amely az adott hónapban megjelent bejegyzéseket mutatja. Hasonlóan a Meta widgethez, az egyetlen testreszabási lehetőség az oldalon megjelenő elnevezés módosítása a *Cím* mező segítségével.

5.4.11. Oldalak widget

Az *OLDAL WIDGET* az oldal típusú tartalmak gyors elérhetőségét teszi lehetővé. Az oldalak sorrendje lehet cím szerint betűrendben (*Oldal cím*), az oldal szerkesztésekor megadott *Sorrend* érték szerint (*Oldal sorrend*) vagy az oldalak létrehozása szerinti időrendben (*Oldal ID*). Ha azt szeretnénk, hogy egyes oldalak ne jelenjenek meg a widgetben, a *Kizárás* mezőben soroljuk fel vesszővel elválasztva a kihagyni kívánt oldalakhoz tartozó azonosítókat. Az oldalak azonosítóját legegyszerűbben az *OLDALAK* menü *ÖSSZES OLDAL* pontját választva, majd a kihagyni kívánt oldal címe alatt a *SZERKESZTÉS* hivatkozásra kattintva tudhatjuk meg.

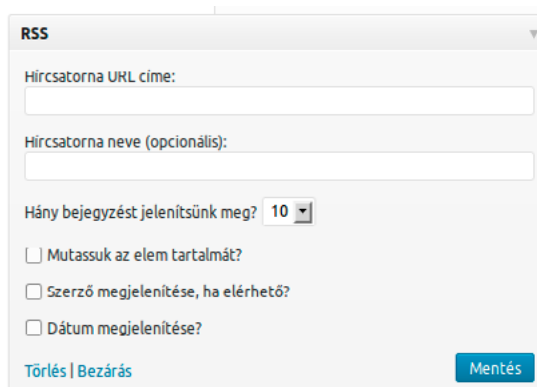


Az oldal azonosítója a böngésző címsorában, a *post=* rész után olvasható számnak felel meg.

5.4.12. RSS widget

Az *RSS WIDGET* segítségével RSS és Atom hírcsatornákat köthetünk be közvetlenül, így más oldalak hírei, bejegyzései automatikusan megjelenhetnek az oldalunkon. Ez hasznos lehet például egy önkormányzati weboldal esetében, amely a helyi közintézmények, iskolák híreit így automatikusan meg tudja jeleníteni az oldalán. Az RSS widget működéséhez mindenképpen meg kell adnunk a hírek forrását a *Hírcsatorna URL címe* mezőben. A forrás *RSS* vagy *Atom* feed lehet. A modern híroldalak és blogok jelentős része nyújt ilyen szolgáltatást. A feedeket legtöbbször az *RSS*, *Atom*, *hírcsatorna*, *subscribe*, *feed* vagy más hasonló felirat jelzi az oldalon. Ha megtaláltuk a feedre mutató hivatkozást, kattintsunk rá jobb gombbal, majd másoljuk a hivatkozást a vágólapra, és egyszerűen illesszük be a *Hírcsatorna URL címe* mezőbe.

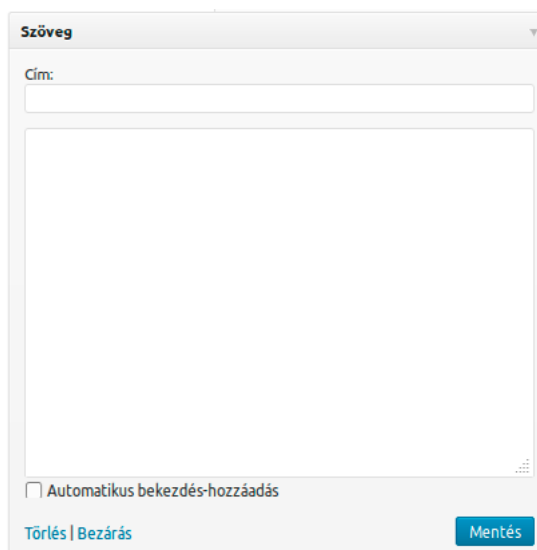
A hírcsatornának nevet is adhatunk a *Hírcsatorna neve (opcionális)* mező segítségével. Alapértelmezetten egyszerre legfeljebb 10 hírt fog megjeleníteni a widget. Ha ezt módosítani szeretnénk, azt a *Hány bejegyzést jelenítsünk meg?* mezőben adhatjuk meg. Ha a bejegyzés címe mellett annak tartalmát is szeretnénk megjeleníteni, engedélyezzük a *Mutassuk az elem tartalmát?* opciót. A *Szerző megjelenítése, ha elérhető?* opció bekapcsolásával a szerző neve is megjelenik a widgetben, míg a *Dátum megjelenítése?* engedélyezésével az egyes bejegyzések keletkezésének idejét is láthatjuk.



The screenshot shows the 'RSS' widget configuration panel. It includes a title 'RSS' with a dropdown arrow. Below the title are three input fields: 'Hírcsatorna URL címe:', 'Hírcsatorna neve (opcionális):', and 'Hány bejegyzést jelenítsünk meg?' with a dropdown menu set to '10'. There are three checkboxes: 'Mutassuk az elem tartalmát?', 'Szerző megjelenítése, ha elérhető?', and 'Dátum megjelenítése?'. At the bottom left are 'Törlés' and 'Bezárás' buttons, and at the bottom right is a 'Mentés' button.

5.4.13. Szöveg widget

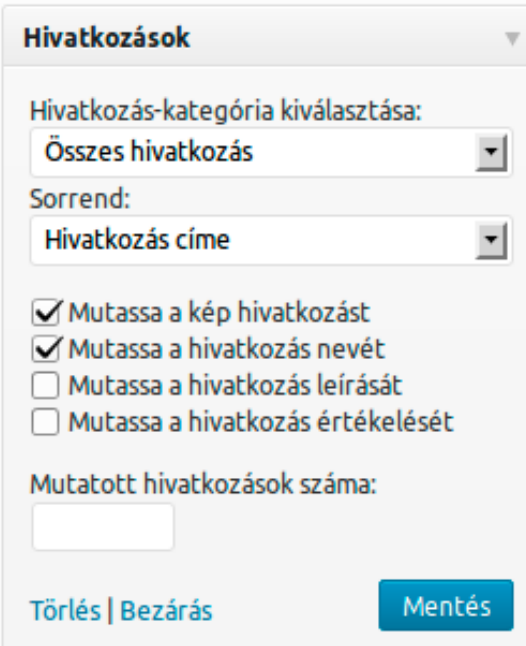
A *SZÖVEG WIDGET* a legegyszerűbb, de egyben a legrugalmasabb widget, amely egy *Cím* mezőből, valamint egy szövegmezőből áll. Nevével ellentétben a widget nem csak egyszerű szövegek megjelenítésére alkalmas, hiszen a szövegmezőben HTML-kódot is megadhatunk, így akár hivatkozások, képek, és egyéb tartalmak megjelenítésére is használhatjuk. Alapértelmezetten a widget-be beírt szöveget nem tördeli automatikusan bekezdésekre a WordPress. Ezt az *Automatikus bekezdés-hozzáadás* opció engedélyezésével kapcsolhatjuk be, ha szeretnénk.



The screenshot shows the 'Szöveg' widget configuration panel. It has a title 'Szöveg' with a dropdown arrow. Below the title is a 'Cím:' label followed by an input field. The main area is a large text area for the widget content. At the bottom left are 'Törlés' and 'Bezárás' buttons, and at the bottom right is a 'Mentés' button. There is also a checkbox labeled 'Automatikus bekezdés-hozzáadás' at the bottom left.

5.4.14. Hivatkozások widget

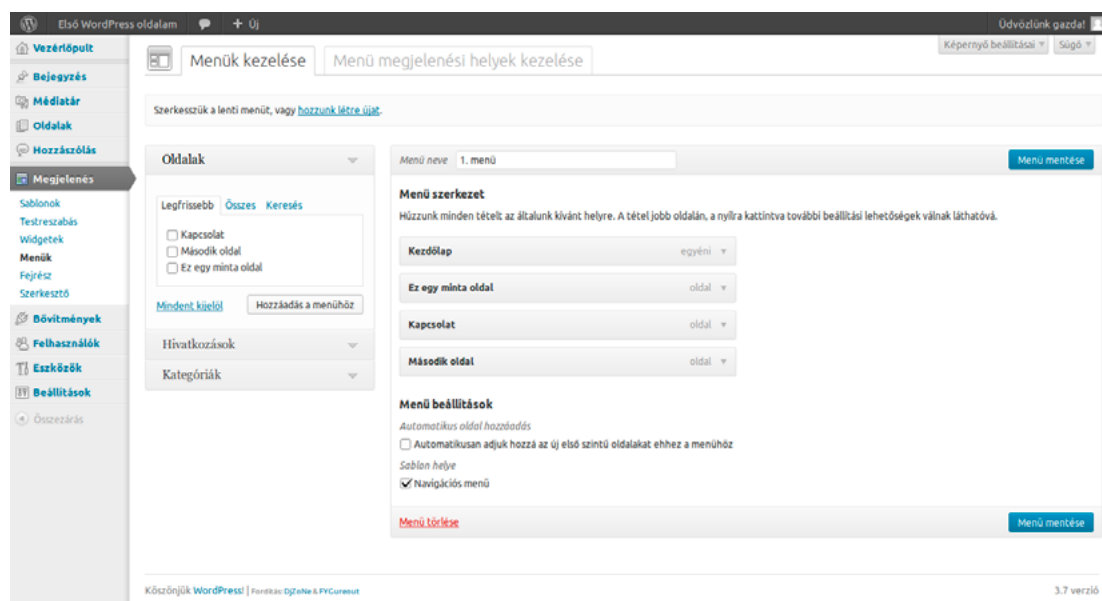
A *HIVATKOZÁSOK WIDGET* kizárólag akkor érhető el az adminisztrációs felületen, ha egy korábbi WordPress telepítést frissítettünk, ahol használták már a *hivatkozások* funkciót, vagy telepítettük és aktiváltuk korábban a *Link Manager* bővítményt. A widget segítségével a hivatkozásgyűjteményünket jeleníthetjük meg a weboldalunkon. Itt megadhatjuk, hogy mely kategóriát jelenítse meg (*Hivatkozás-kategória kiválasztása*). A hivatkozások sorrendje lehet a *Hivatkozás címe*, *Hivatkozás értékelése*, *Hivatkozás URL* szerinti vagy *Véletlenszerű*. Engedélyezhetjük vagy letilthatjuk a hivatkozáshoz tartozó kép (*Mutassa a kép hivatkozást*), név (*Mutassa a hivatkozás nevét*), leírás (*Mutassa a hivatkozás leírását*) vagy értékelés (*Mutassa a hivatkozás értékelését*) megjelenítését, valamint megadhatjuk, hogy legfeljebb hány hivatkozást jelenítsen meg (*Mutatott hivatkozások száma*). A változtatásokat a **MENTÉS** gombra kattintva rögzíthetjük, a **TÖRLÉS** hivatkozásra kattintva pedig törölhetjük a widgetet.



The screenshot shows the 'Hivatkozások' widget settings panel. It includes a dropdown for 'Hivatkozás-kategória kiválasztása' set to 'Összes hivatkozás', a dropdown for 'Sorrend:' set to 'Hivatkozás címe', and four checkboxes: 'Mutassa a kép hivatkozást' (checked), 'Mutassa a hivatkozás nevét' (checked), 'Mutassa a hivatkozás leírását' (unchecked), and 'Mutassa a hivatkozás értékelését' (unchecked). There is also a text input for 'Mutatott hivatkozások száma' and buttons for 'Törlés | Bezárás' and 'Mentés'.

5.5. Menük

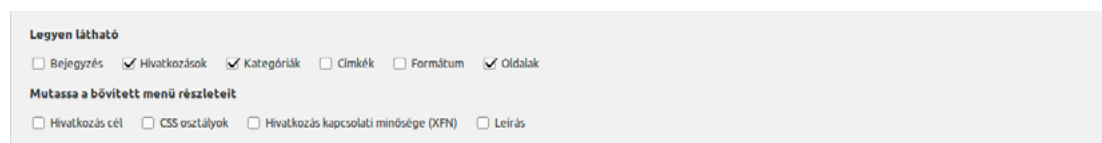
A WordPress oldalunkon történő navigációt segítő menü szerkesztésére a **MEGJELENÉS** menü **MENÜK** pontja alatt megnyíló képernyőt használhatjuk. A menü az egyik legfontosabb eszköz a kezünkben az oldalunk szerkezetének felépítésekor. Érdemes alaposan végiggondolni, hogyan építjük fel a menü szerkezetét, hiszen nagyban ettől függ, hogy a látogatók mennyire igazodnak el könnyen az oldalunkon, és hogy milyen könnyen találják meg az őket érdeklő információkat. A menük szerepe különösen felértékelődik, ha a weboldalunk sok aloldalból áll. Szerencsére a menüket bármikor átszerkeszthetjük, így ha olyan visszajelzést kapunk a látogatóinktól, hogy bizonyos információkat nem könnyen találnak meg az oldalunkon, akkor ezen pillanatok alatt változtathatunk.



A Menük létrehozására és szerkesztésére a *MENÜK KEZELÉSE* fület használhatjuk. Elsőként válasszuk ki, hogy melyik menüt szeretnénk szerkeszteni, vagy hozzunk létre újat. Ezt a képernyő felső részén, a *Válasszunk ki egy menüt szerkesztésre:* pont segítségével tehetjük meg. Ha az oldalunkon csak egyetlen menüt szeretnénk használni, úgy ezt a pontot hagyhatjuk az alapértelmezett, *1. menü* opción. Amennyiben egynél több menüre van szükségünk, kattintsunk a *HOZZUNK LÉTRE ÚJAT* hivatkozásra.

Több menüre akkor lehet például szükségünk, ha olyan sablont használunk, amely az oldal különböző területein más-más menüt jelenít meg. Akkor is használhatunk több menüt, ha a sablonunk natívan csak egyet támogat, az *EGYÉNI MENÜ WIDGET* segítségével. Vannak olyan sablonok, amelyek egyáltalán nem támogatják natívan a menüket. Ezeknél szintén használhatjuk az Egyéni menü widgetet. Szintén hasznos lehet akkor a több menü, ha az oldalunkat időszakosan átrendezzük, például egy iskolai weboldal esetében kissé változhat az oldal szerkezete a jelentkezési időszakban, beiratkozáskor vagy éppen tanév közben. Ilyenkor elkészíthetünk előre több, időszakosan használt menüt, és a megfelelő pillanatban csak cseréljük azokat.

Ha kiválasztottuk, hogy melyik menüt szeretnénk szerkeszteni, hozzáláthatunk a menüszerkezet felépítéséhez. A menühöz hozzáadhatunk oldalakat, hivatkozásokat és kategóriákat is. A képernyő jobb felső részén lévő *KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI* gombra kattintva legördülő opciók segítségével pedig ezt további lehetőségekkel bővíthetjük, mint *Bejegyzés*, *Címkék* és *Formátum*.



Miután beállítottuk, hogy milyen típusú tartalmakat szeretnénk hozzáadni a menühöz, megkezdhetjük a szerkezet felépítését. Menüpontok hozzáadásához a képernyő bal oldalán látható dobozt használhatjuk. Az egyes kategóriák elemeit a doboz jobb szélén lévő lefele mutató sötét nyilacsikra kattintva jeleníthetjük meg.

Az **OLDALAK** pont alatt választhatunk, hogy csak a *legfrissebb* vagy az *összes* oldalt szeretnénk látni, valamint használhatjuk a szabadszavas keresőt is az oldalak hozzáadásához. A hozzáadáshoz csak annyit kell tennünk, hogy kijelöljük a megfelelő oldalakat egy-egy kattintással, majd a **HOZZÁADÁS A MENÜHÖZ** gombra kattintunk. Arra is lehetőségünk van, hogy az összeset kiválasszuk egyszerre a *MINDENT KIJELEL* hivatkozásra kattintva.

A **BEJEGYZÉS** pont alatt a korábbi bejegyzéseink hozzáadására van lehetőségünk, az oldalakhoz hasonló módon.

A **HIVATKOZÁSOK** pont segítségével egy külső hivatkozást tehetünk elérhetővé a menüből. Itt meg kell adnunk az *URL* mezőben az elérési útvonalat, a *Hivatkozás szöveg* mezőben pedig azt, hogy a hivatkozás milyen néven jelenjen meg az oldalunkon. Az adatok megadása után kattintunk a **HOZZÁADÁS A MENÜHÖZ** gombra a rögzítéshez.

A KATEGÓRIÁK pontban láthatjuk a *Leggyakoribb* vagy az *Összes* kategóriát, valamint használhatjuk a *Keresés* funkciót is, ha gyorsan szeretnénk megtalálni sok kategória között valamelyiket. Hasonlóan adhatunk hozzá címkéket is a *CÍMKÉK* pont segítségével. Ilyenkor a megfelelő kategóriára vagy címkére kattintva az adott kategóriával vagy címkével ellátott bejegyzések jelennek meg.

A FORMÁTUM pontban a különböző bejegyzésformátumok (például *állapot* vagy *idézet*) szerint szűrhetjük meg a korábbi bejegyzéseinket, a kategóriáknál és címkéknél látotthoz hasonló módon. Ez a funkció csak akkor elérhető, ha az általánostól eltérő formátumú bejegyzéseink is vannak az oldalon. A lehetséges formátumokról bővebben az *Új bejegyzés* írása című fejezetben olvashat.

A képernyő jobb oldalán helyet foglaló oszlopot használhatjuk a menü szerkezetének összeállítására és rendezésére. A *Menü neve* pontban adhatjuk meg a menü elnevezését. Ezt a weboldalunk látogatói nem fogják látni, csak nekünk segít a beazonosításban az oldal felépítésekor. A menü szerkezetét egyszerűen a tételek megfelelő helyre húzásával tudjuk felépíteni. Ha azt szeretnénk, hogy az egyik tétel egy másik tétel almenüpontja legyen, egyszerűen húzzuk azt kicsit beljebb, vagyis a képernyő jobb oldala felé, mintha csak egy felsorolásban lenne egy alpont.

Az egyes tételeket a tétel jobb oldalán lévő, lefele mutató nyílra kattintva szerkeszthetjük. A *Navigációs címke* mezőben a tétel menüben megjelenő nevét adhatja meg. A *Cím tulajdonságok* mezőben azt a szöveget adhatja meg, amely akkor jelenik meg, ha az egérkurzort a menüpont fölé húzza. A *Mozgatás* pont melletti hivatkozások segítségével mozgathatjuk az egyes hivatkozások

kat *FEL EGYET*, *LE EGYET*, *KEZDŐLAP ALÁ*, *LEGFELÜLRE*, és feljebb vagy lejjebb helyezhetjük a hierarchiában a felette lévő menüpont alá rendezéssel, vagy szülőmenüpont alól történő eltávolítással.

Ez alatt láthatjuk a menüpont eredeti nevét, így átnevezés után is pontosan nyomon követhetjük, mi is volt a menüpont eredeti elnevezése. Az *ELTÁVOLÍTÁS* hivatkozásra kattintva eltávolíthatjuk az adott pontot a menüből, míg a *MEGSZAKÍTÁS* hivatkozásra kattintva érvényteleníthetjük az utolsó változtatásokat, ha esetleg meggondoltuk volna magunkat.

A képernyő jobb felső részén lévő **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** legördülő menü segítségével további opciókkal bővíthetjük az egyes menüpontok testreszabási lehetőségeit. A *Hivatkozási cél* opció segítségével engedélyezhetjük a *Hivatkozás megnyitása új ablakban/új fülön* opciót, amelynek segítségével az adott menüpontra kattintva az oldal egy külön ablakban vagy fülön nyílik meg. Ez hasznos lehet például egy külső oldalra történő hivatkozásnál.

A *CSS osztályok (opcionális)* mező használatával egyedi CSS osztályt adhatunk meg az adott menüpontnak. Ezt használhatjuk például arra, ha az egyik menüpontot szeretnénk vizuálisan kiemelni, vagy éppen ellenkezőleg, egyes, nem annyira jelentős menüpontokat kevésbé feltűnően akarunk megjeleníteni.

A *Hivatkozás kapcsolati minősége (XFN)*¹ mező segítségével megadhatjuk, hogy milyen kapcsolat fűz minket a hivatkozott oldal szerzőjéhez vagy tulajdonosához. Itt, szemben a című fejezetben bemutatottakkal, kézzel kell meghatározni a kapcsolat XFN szerinti minőségét. Ehhez csak annyit kell tennünk, hogy a megfelelő kulcsszavakat szóközzel elválasztva beírjuk a mezőbe. A lehetséges kapcsolatok:

1 WordPress Codex: *Defining Relationships with XFN* http://codex.wordpress.org/Defining_Relationships_with_XFN

Identitás szerint

- *identity* – ezt a kapcsolót akkor használjuk, ha a hivatkozott oldal is a sajátunk.

Barátság szerinti kapcsolat

- *acquaintance* – Távolabbi ismerős, akivel eddig legfeljebb egy-két alkalommal beszélgettünk.
- *contact* – Olyan ismerős, akivel rendszeresen tartjuk a kapcsolatot.
- *friend* – Barát.

Fizikai kapcsolat

- *met* – Már találkoztunk vele személyesen.

Szakmai kapcsolat

- *co-worker* – Munkatárs.
- *colleague* – Ugyanazon a területen dolgozik, vagy ugyanazt tanulja, mint mi, vagyis kolléga.

Földrajzi hely szerint

- *co-resident* – Lakótárs.
- *neighbor* – Szomszéd.

Családi kapcsolat

- *child* – Gyerek.
- *kin* – Rokon.
- *parent* – Szülő.
- *sibling* – Testvér.
- *spouse* – Házastárs.

Romantikus kapcsolat

- *muse* – Valaki, aki inspirál. A múzsa.
- *crush* – Valaki, akibe szerelmes.
- *date* – Olyan valaki, akivel randevúzik.
- *sweetheart* – Elkötelezett iránta.

A *Hivatkozás kapcsolati minősége (XFN)* mezőbe egymástól szóközzel elválasztva kell beírunk a kulcsszavakat, vagyis ha például egy olyan kollégánk oldalára szeretnénk hivatkozni, akivel már többször beszélgettünk szakmai konferenciákon, akkor a *met colleague* szavakat kell beírunk ide.

A *Leírás* szövegdobozban egy rövid leírást adhatunk meg az adott menüponthoz. Ennek megjelenítését csak bizonyos sablonok támogatják.

A *Menü beállítások* alatt az *Automatikus oldal hozzáadás* funkció segítségével automatikusan hozzáadhatjuk az újonnan létrehozott első szintű oldalakat a menükhöz.

Ez egy minta oldal oldal ▾

<p><i>Navigációs címke</i></p> <input style="width: 90%;" type="text" value="Ez egy minta oldal"/>	<p><i>Cím tulajdonságok</i></p> <input style="width: 90%;" type="text"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hivatkozás megnyitása új ablakban/új fülön</i>	
<p><i>CSS osztályok (opcionális)</i></p> <input style="width: 90%;" type="text"/>	<p><i>Hivatkozás kapcsolati minősége (XFN)</i></p> <input style="width: 90%;" type="text"/>
<p><i>Leírás</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 40px; width: 100%;"></div>	

A leírás a menüben fog megjelenni, amennyiben a használt sablon támogatja a megjelenítést.

Mozgálás [Fel egyet](#) [Le egyet](#) [Kezdőlap alá](#) [Lefelülre](#)

[Ez egy minta oldal](#) eredeti

[Eltávolítás](#) | [Megszakítás](#)

Ehhez egyszerűen engedélyezzük az *Automatikusan adjuk hozzá az új első szintű oldalakat ehhez a menühöz* opciót. A *Sablon helye* pontban pedig azt adhatjuk meg, hogy hova kerüljön a menü.

Menü beállítások

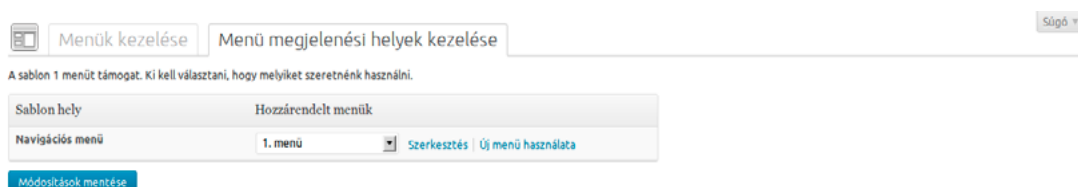
Automatikus oldal hozzáadás

Automatikusan adjuk hozzá az új első szintű oldalakat ehhez a menühöz

Sablon helye

Navigációs menü

A menük megjelenésének helyét a *MENÜ MEGJELENÉSI HELYEK KEZELÉSE* fül alatt módosíthatjuk. A *Sablon hely* oszlopban láthatjuk felsorolva a sablonunk által támogatott menühelyeket, míg a *Hozzárendelt menük* oszlopban az adott helyhez rendelt menüt. A korábban létrehozott menük között a menü neve melletti legördülő menü segítségével választhatunk. A *SZERKESZTÉS* hivatkozásra kattintva a korábban bemutatott *MENÜK KEZELÉSE* fül nyílik meg, míg az *ÚJ MENÜ HASZNÁLATA* hivatkozásra kattintva új menüt hozhatunk létre.



5.6. Fejrész

A WordPress oldalunk fejlécét a *FEJRÉS Z TESTRESZABÁSA* képernyő segítségével szabhatjuk testre, amennyiben olyan sablont használunk, amely támogatja ezt a lehetőséget. Ilyen sablon például a WordPress alapértelmezett sablonja, a *Twenty Thirteen*. A testreszabás egyszerű, de látványos eszköze az oldalunk tetején látható kép lecserélése. Ide feltölthetünk egy képet a számítógépünk-ről a *TALLÓZÁS* gomb segítségével, vagy választhatunk egyet a médiatárból is a *KÉP KIVÁLASZTÁSA* gombra kattintva. A kiválasztott képet ezt követően méretre is vághatjuk, hogy passzoljon az oldalhoz. Az alapértelmezett sablon eredeti képmérete 1600 x 230 pixel.

The screenshot shows the WordPress 'Fejrész testreszabása' (Header Customization) settings page. The left sidebar contains navigation options like 'Vezérlőpult', 'Bejegyzés', 'Médiatár', 'Oldalak', 'Hozzászólás', 'Megjelenés', 'Sablonok', 'Testreszabás', 'Widgetek', 'Menük', 'Fejrész', and 'Szerkesztő'. The main content area is titled 'Fejrész testreszabása' and includes sections for 'Fejrész kép', 'Kép kiválasztása', 'Alapértelmezett képek', 'Kép eltávolítása', 'Kép alaphelyzetbe', 'Fejrész szöveg', and 'Szöveg színe'. The 'Fejrész kép' section shows a preview of the header with the text 'Első WordPress oldalam' and a colorful abstract background. The 'Kép kiválasztása' section includes options for selecting a new image or using a default image. The 'Alapértelmezett képek' section shows three default images and a radio button for 'Véletlenszerű: Minden oldalnak külön képet jelenít meg'. The 'Kép eltávolítása' section has a button for 'Fejrész-kép eltávolítása'. The 'Kép alaphelyzetbe' section has a button for 'Eredeti fejrész-kép visszaállítása'. The 'Fejrész szöveg' section has a checked checkbox for 'Mutassuk a fejrész szöveget az általunk megadott képpel'. The 'Szöveg színe' section has a color picker and a button for 'Szín kiválasztása'. At the bottom, there is a 'Módosítások mentése' button and a footer with 'Köszönjük WordPress! | Firefox 62.0.0-1.0.0' and '3.7 verzió'.

Arra is lehetőségünk van, hogy a saját kép feltöltése helyett a sablon által biztosított három alapértelmezett kép közül válasszunk egyet, vagy véletlenszerűen jelenítsük meg ezek közül valamelyiket a látogatók számára. Ha azt szeretnénk, hogy a WordPress véletlenszerűen válasszon egyet a képek közül, jelöljük ki a *Véletlenszerű: Minden oldalnak külön képet jelenít meg* opciót. Amennyiben inkább mi szeretnénk meghatározni, hogy a három alapértelmezett kép közül melyik jelenjen meg, jelöljük ki az általunk preferáltat.

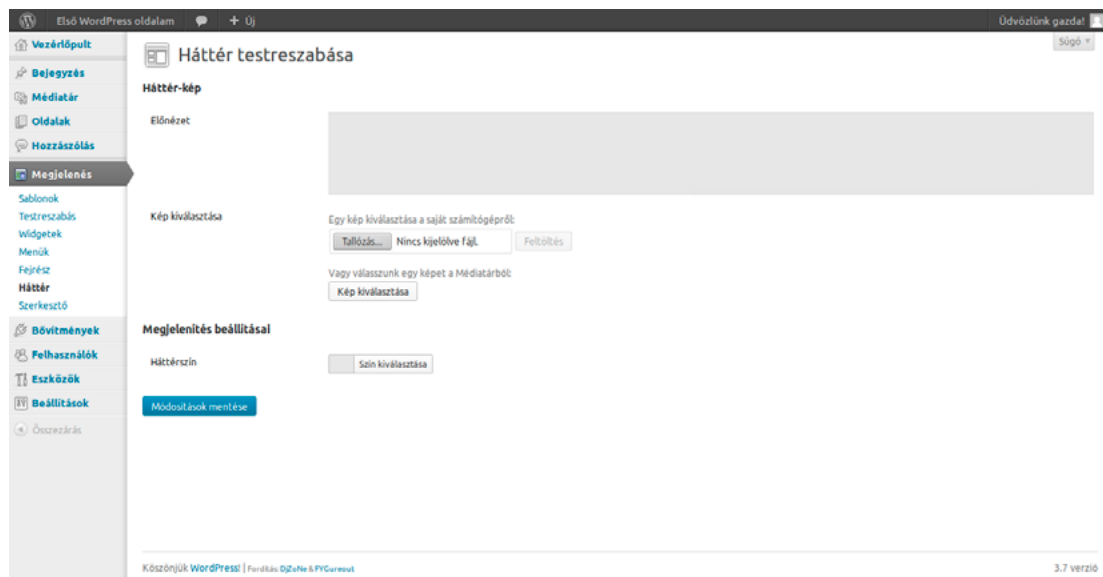
Ha szeretnénk eltávolítani a fejlécből a képet, kattintsunk a **FEJRÉS-Z-KÉP ELTÁVOLÍTÁSA** gombra. Ha szeretnénk visszatérni a sablon alapbeállításához, kattintsunk az **EREDETI FEJRÉS-Z-KÉP VISSZAÁLLÍTÁSA** gombra. Ezen két művelet végleges, vagyis kattintás után nem tudjuk visszaállítani a korábbi állapotot.

A *Fejrész szöveg* alatt a *Mutassuk a fejrész szöveget az általunk megadott képpel* opcióval engedélyezhetjük vagy letilthatjuk a WordPress oldalunk nevének és egysoros leírásának megjelenítését a fejlécben. Ha a weboldalunk fejlécébe kerülő kép eleve tartalmazza ezeket az információkat, akkor érdemes ezt az opciót kikapcsolni. A *Szöveg színe* pontnál megadhatjuk a fejrészben megjelenő szöveg betűinek színét. Érdemes ezt úgy kiválasztani, hogy jó olvashatóságot biztosítson, és harmonizáljon az általunk választott sablonnal.

A végrehajtott változtatásokat a **MÓDOSÍTÁSOK MENTÉSE** gombra kattintva juttathatjuk érvényre.

5.7. Háttér

A WordPress sablon háttérét a MEGJELÉNÉS menü HÁTTÉR pontja segítségével módosíthatjuk, amennyiben az általunk használt sablon támogatja ezt a lehetőséget. A WordPress 3.6-ban bevezetett új, *Twenty Thirteen* elnevezésű sablon esetében ez az opció nem jelenik meg, azonban például a korábbi, *Twenty Twelve* elnevezésű sablont választva igen.



A háttérképet kiválaszthatjuk a médiatárból, vagy feltölthetjük közvetlenül a saját számítógépünkről. Arra is lehetőségünk van, hogy kép helyett egy általános háttérszint adjunk meg. Ehhez válasszuk ki a *Háttérszín* sorban a SZÍN KIVÁLASZTÁSA gombra kattintva a kívánt színt, majd a módosítások rögzítéséhez kattintsunk a MÓDOSÍTÁSOK MENTÉSE gombra.

5.8. Sablon szerkesztése

A telepített sablonokat közvetlenül is módosíthatjuk a WordPress által biztosított kódszerkesztő segítségével. Ezt a MEGJELÉNÉS menü SZERKESZTŐ pontjának segítségével érhetjük el. A képernyő bal oldalán láthatjuk a szerkesztésre megnyitott fájl tartalmát, míg a jobb oldali oszlopban a sablonhoz tartozó fájlok listáját. Ha szeretnénk valamelyik fájlt módosítani, egyszerűen kattintsunk rá a jobb oldali oszlopban. Alapértelmezetten az aktív sablon nyílik meg szerkesztésre. Amennyiben inkább egy másik sablont szeretnénk módosítani, úgy a képernyő felső részén, a szerkesztőablak és a fájlok listája felett a *Sablon kiválasztása szerkesztéshez* pontban elérhető legördülő menüvel egyszerűen válthatunk bármelyik másik telepített sablonra.

The screenshot shows the WordPress theme editor interface. The main area displays the 'Twenty Thirteen: Stíluslap (style.css)' file. The code includes the following information:

```

/*
Theme Name: Twenty Thirteen
Theme URI: http://wordpress.org/themes/twentythirteen
Author: the WordPress team
Author URI: http://wordpress.org/
Description: The 2013 theme for WordPress takes us back to the blog, featuring a full range of post formats, each displayed beautifully in their own unique way. Design details abound, starting with a vibrant color scheme and matching header images, beautiful typography and icons, and a flexible layout that looks great on any device, big or small.
Version: 1.0
License: GNU General Public License v2 or later
License URI: http://www.gnu.org/licenses/gpl-2.0.html
Tags: black, brown, orange, tan, white, yellow, light, one-column, two-columns, right-sidebar, flexible-width, custom-header, custom-menu, editor-style, featured-images, microformats, post-formats, rtl-language-support, sticky-post, translation-ready
Text Domain: twentythirteen

This theme, like WordPress, is licensed under the GPL.
Use it to make something cool, have fun, and share what you've learned with others.
*/

/**
 * Table of Contents:
 *
 * 1.0 - Reset
 * 2.0 - Repeatable Patterns
 * 3.0 - Basic Structure
 * 4.0 - Header
 * 4.1 - Site Header
 * 4.2 - Navigation
 * 5.0 - Content
 * 5.1 - Entry Header

```

The right sidebar lists various template files and functions, including:

- Sablonminták
 - 404 sablonminta (404.php)
 - Archívum (archive.php)
 - author-bio.php
 - Szerző sablonminta (author.php)
 - Kategória sablonminta (category.php)
 - Hozzászólások (comments.php)
 - content-side.php
 - content-audio.php
 - content-chat.php
 - content-gallery.php
 - content-image.php
 - content-link.php
 - content-none.php
 - content-quote.php
 - content-status.php
 - content-video.php
 - content.php
 - Lábrész (footer.php)
 - Sablon funkciók (functions.php)
 - Fejlesztés (header.php)
 - Képmelléklet sablonminta (image.php)
 - back-compat.php
 - custom-header.php
 - Fő mintasablon (index.php)
 - Oldal sablonminta (page.php)
 - Keresési eredmények (search.php)
 - sidebar-main.php
 - Oldalsáv (sidebar.php)
 - Bejegyzés (single.php)
 - Címke sablonminta (tag.php)
 - taxonomy_post_format.php
- Stíluslapok
 - Stíluslap (style.css)
 - RTL stíluslap (rtl.css)

The bottom of the screen shows the WordPress version 3.7.

A fájlban végrehajtott változtatások rögzítéséhez kattintsunk a szerkesztőablak alatt a **FÁJL MÓDOSÍTÁSA** gombra. Ha nem rögzítjük a változtatásokat, úgy azok egy másik fájl megnyitásakor, vagy egy másik képernyőre történő váltást követően elvesznek. A szerkesztés során legyünk óvatosak, hiszen egy óvatlan módosítással széteshet, vagy akár működésképtelenné válhat az oldalunk!

6. FELHASZNÁLÓK

A WordPress a tartalmak kezelésén túl felhasználókezelést is biztosít. Az egyes felhasználók eltérő jogosultságokkal rendelkezhetnek, így jól szabályozhatjuk, hogy ki mit tehet az oldalon. A felhasználók kezelésére az adminisztrációs felület FELHASZNÁLÓK menüjét használhatjuk.

6.1. Összes felhasználó

A meglévő felhasználók listáját a FELHASZNÁLÓK menü ÖSSZES FELHASZNÁLÓ pontja alatt tekinthetjük meg. A listában láthatjuk a felhasználónevet, a teljes nevet, az e-mail címet, a szerepkört és a felhasználó által írt bejegyzések számát. A felhasználó adatait a felhasználónév alatti SZERKESZTÉS hivatkozásra kattintva módosíthatjuk. Erről bővebben a című fejezetben olvashat.

<input type="checkbox"/>	Felhasználónév	Név	Email cím	Szerepkör	Bejegyzés
<input type="checkbox"/>	gazda	Szerkesztés		Adminisztrátor	1
<input type="checkbox"/>	Felhasználó			Felhasználó	

Csoportműveletek végrehajtására is lehetőségünk van, itt az egyetlen opció a felhasználók végleges törlése. A Csoportműveletek legördülő menü mellett találjuk a *Szerepkör váltás* menüt, amely lényegében hasonlóan működik a csoportműveletekhez: egyszerre módosíthatjuk több felhasználó szerepkörét. A lehetséges opciók: *Adminisztrátor*, *Szerkesztő*, *Szerző*, *Közreműködő*, *Feliratkozó*. Ezekről bővebben a című fejezetben olvashat.

A felhasználók közötti, szerepkör szerinti szűrésre a felhasználók listája feletti hivatkozásokat használhatjuk, és természetesen itt is rendelkezésünkre áll a szabadszavas kereső is.

A jobb felső részen elhelyezkedő KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI gombra kattintva módosíthatjuk, hogy mely mezők jelenjenek meg a listában (*Email cím*, *Szerepkör*, *Bejegyzés*), a számmező segítségével pedig meghatározhatjuk, hogy egyszerre hány felhasználó legyen látható a lista egy oldalán.

Legyen látható

Email cím Szerepkör Bejegyzés

20 Felhasználók

6.2. Felhasználói jogosultságok

A WordPressben a regisztrált felhasználók különböző jogosultságokkal rendelkezhetnek. Ez

határozza meg, hogy egy felhasználó mit tehet meg, és mihez férhet hozzá az oldalon. A legmagasabb szintet az *adminisztrátorok* jelentik, akik az oldalon belül minden adminisztrációs lehetőséghez hozzáférhetnek. A WordPress telepítésekor elsőként létrehozott felhasználónk is ilyen jogokkal rendelkezik. A *szerkesztők* az oldalon megjelenő összes bejegyzést szerkeszthetik, beleértve a más felhasználók által írottakat is. A *szerzők* kizárólag a saját bejegyzéseiket szerkeszthetik és publikálhatják, míg a *közreműködő* írhat bejegyzéseket, de nem publikálhat, azokat csak egy szerkesztő vagy adminisztrátor teheti közzé. Végül pedig a *feliratkozó* csak a saját személyes adatait szerkesztheti az oldalon, bejegyzéseket nem írhat. Az oldalon regisztráló új felhasználók alapértelmezetten ezt a szerepkört kapják automatikusan. A WordPress lehetőséget ad arra is, hogy a bejegyzésekhez csak regisztrált felhasználók szólhassanak hozzá. Ebben az esetben a *Feliratkozó* felhasználók kommentelhetnek. Erről bővebben a [Feliratkozó](#) című fejezetben olvashat.

6.3. Felhasználó módosítása

A WordPress oldalunkon regisztrált felhasználók adatait a FELHASZNÁLÓK menü ÖSSZES FELHASZNÁLÓ pontját megnyitva, majd a felhasználók listájában a felhasználónév alatt látható SZERKESZTÉS hivatkozásra kattintva módosíthatjuk.

A *FELHASZNÁLÓ MÓDOSÍTÁSA* képernyő négy fő kategóriába gyűjtve jeleníti meg a beállítási lehetőségeket. Ezek sorrendben: *Személyes beállítások*, *Név*, *Kapcsolati adatok* és *Bemutakozás*.

A *Személyes beállítások* kategórián belül az adminisztrációs felület megjelenését és működését módosíthatjuk. Az első opció a *Grafikus szerkesztőre* vonatkozik: itt módosíthatjuk, hogy a bejegyzések és oldalak szerkesztésekor elérhető legyen-e a grafikus szerkesztő, vagy kizárólag a HTML szerkesztőfelület legyen elérhető. Ha azt szeretnénk, hogy az adott felhasználó ne tudja használni a grafikus szerkesztőt, tegyünk pipát a *Szövegszerkesztő kikapcsolása bejegyzés írásakor* opció mellé. Ez alatt, az *Admin színséma* elnevezésű pontban módosíthatjuk az adminisztrációs felület színeit. Itt két opció áll rendelkezésünkre: Kék és Szürke. Ennek kizárólag esztétikai jelentősége van, a funkcionalitást nem befolyásolja. Válasszuk azt, amelyik jobban tetszik. A következő opció a *Gyorsbillentyűk bekapcsolása a hozzászólás moderálásához*. Az utolsó opció a *Személyes beállítások* kategóriában az *Eszköztár mutatása az oldal megtekintésekor*. Ezt bekapcsolva egy állandóan látható szürke sáv jelenik meg a WordPress oldalunk felett, ahonnan közvetlenül elérhetjük a legfontosabb adminisztrációs funkciókat.

Személyes beállítások

Grafikus szerkesztő Szövegszerkesztő kikapcsolása bejegyzés írásakor

Admin színséma Kék
 Szürke

Gyorsbillentyűk Gyorsbillentyűk bekapcsolása a hozzászólás moderálásához [További információ](#) (angol)

Eszköztár Eszköztár mutalása az oldal megtekintésekor

A *Név* kategórián belül láthatjuk a felhasználónevet, a szerepkört, a keresztnévet, a családi nevet, a becenevet és a nyilvánosan megjelenő nevet. A *Felhasználónév* az a név, amivel a felhasználó bejelentkezik az oldalra. Ez utólag nem módosítható. A *Keresztnév* és a *Családi név* jelentése egyértelmű, ennek megadása nem kötelező. Kötelező viszont a *Becenév* megadása, amely alapesetben megegyezik a felhasználónévvel. Mivel a *Felhasználónév* utólag nem módosítható, így a felhasználó a *Becenév* átírásával tudja az oldalon megjelenő nevet módosítani, bejelentkezéshez azonban továbbra is a felhasználónevet kell használnia. Azt, hogy a fenti nevek közül melyik jelenjen meg az oldalon, a *Nyilvánosan megjelenő név* legördülő menüben lehet kiválasztani. A lehetséges opciók: *Becenév*, *Felhasználónév*, *Keresztnév*, *Családi név*, *Keresztnév és Családi név*, *Családi név és Keresztnév*.

Név

Felhasználónév A felhasználói nevet nem lehet módosítani!

Keresztnév

Családi név

Becenév (kötelező)

Nyilvánosan megjelenő név

A *Szerepkör* lehet *Feliratkozó*, *Adminisztrátor*, *Szerkesztő*, *Szerző* és *Közreműködő*. A Szerepkörökkel részletesebben a Felhasználói jogosultságok című fejezet foglalkozik.

Név

Felhasználónév A felhasználói nevet nem lehet módosítani!

Szerepkör

Keresztnév

Családi név

Becenév (kötelező)

Nyilvánosan megjelenő név

A *Kapcsolati adatok* kategóriába kerül a felhasználó e-mail címe és weboldalának elérhetősége. Ezek közül csak az *Email cím* megadása kötelező.

Kapcsolati adatok

Email cím (kötelező)

Honlap

A *Bemutakozás* kategórián belül egy szövegdobozba szabadon írhat magáról a felhasználó egy pár mondatos bemutatkozó szöveget. Ugyanitt módosítható a felhasználó jelszava is. Az adminisztrátor ennek segítségével tud új jelszót adni akár más felhasználónak is. Erre akkor lehet szükség, ha a felhasználó elfelejti a saját jelszavát, és valamilyen okból a jelszó-émlékeztető sem használható.

Bemutakozás

Életrajzi információ

Néhány személyes adat beírásával megosztató a nyilvánossággal a legszükségesebb életrajzi információ. Sohasem feledjük, hogy ez bármikor nyilvános lehet; kényes adatokat ne adjunk meg!

A módosítások elvégzése után ne felejtünk el rákattintani a képernyő alján a FELHASZNÁLÓ MÓDOSÍTÁSA gombra, hogy ezzel rögzítsük a változtatásokat.

6.4. Új felhasználó hozzáadása

Új felhasználó regisztrálhat az oldalunkon a bejelentkező képernyőn a *REGISZTRÁCIÓ* hivatkozásra kattintva, amennyiben ezt korábban engedélyeztük a beállításoknál, vagy egy adminisztrátor is létrehozhatja a FELHASZNÁLÓK menü ÚJ HOZZÁADÁSA pontja segítségével. Új felhasználó létrehozásakor kötelezően megadandó a *Felhasználónév*, az *Email cím* és a *Jelszó*. Ezek mellett megadható még a *Keresztnév*, a *Családi név* és a *Honlap*. Opcionálisan engedélyezhető a megadott jelszó e-mailben történő elküldése a *Jelszó küldése e-mailben az új felhasználónak* melletti kisnégyzet kipipálásával, valamint módosíthatjuk a létrehozandó felhasználó szerepkörét.

6.5. Saját adatlap

A saját adatainkat a FELHASZNÁLÓK menü SAJÁT ADATLAP pontja alatt módosíthatjuk. Ez az opció az összes szerepkör számára elérhető. A SAJÁT ADATLAP opciói lényegében megegyeznek FELHASZNÁLÓ MÓDOSÍTÁSA alatt látható lehetőségekkel, így ennek bemutatásától itt eltekintünk. A saját adatok és más felhasználó adatainak módosítása között az egyetlen különbség, hogy a felhasználó nem tudja módosítani a saját szerepkörét. Ez logikus is, hiszen a szerepköröket kizárólag az adminisztrátorok módosíthatják, viszont ha valaki elvenné saját magától az adminisztrátori jogosultságot, azzal értelem szerűen a módosításhoz szükséges jogosultságot is megvonná magától, így idézve elő paradox helyzetet.

7. ESZKÖZÖK

7.1. Press This

A *PRESS THIS* egy bookmarklet, vagyis egy JavaScript kódot tartalmazó kisalkalmazás, amelynek segítségével egyszerűen tehetünk közé más weboldalakon található írásokat, képeket és videókat saját WordPress oldalunkon. A Press This telepítéséhez az *ESZKÖZÖK* képernyőn található *PRESS THIS* gombot a böngészőnk könyvjelzői közé kell húznunk, vagy jobb kattintással hozzáadhatjuk a kedvencekhez. Ezt követően csak annyit kell tennünk, hogy kijelöljük a megosztani kívánt tartalmat az általunk látogatott weboldalon, majd a hivatkozásra kattintva egyszerűen megoszthatjuk azt saját weboldalunkon.

Press This

A Press This egy bookmarklet: egy kisalkalmazás (angol szóval: applet), egy olyan hivatkozás, amely egy JavaScript kódot tartalmaz. A Press This alkalmazásakor végrehajtódik a kódban foglalt utasítás, a böngészőben fut és lehetővé teszi a weben található írások, képek, videók összeszedését, és honlapunkon történő megjelenítését.

A Press This használatával bármelyik weblapról lehet honlapunkhoz kapcsolni tartalmakat. A kívánt rész kiválasztását követően szerkesztés és még néhány dolog hozzáadása a Press This-ből, majd mentés vagy közzététel a honlapunkon.

Ezt a hivatkozást a könyvjelzők közé lehet húzni, vagy jobb kattintás után a kedvencekhez adható.



7.2. Kategória és címke konvertáló

A Kategória és címke konvertáló eszköz segítségével egyszerűen konvertálhatjuk a kategóriákat címkévé, vagy a címkéket kategóriává. Az eszköz az *ESZKÖZÖK* menü *IMPORTÁLÁS* pontja alól érhető el, a *KATEGÓRIA ÉS CÍMKE KONVERTÁLÓ* pontra kattintva.

Innen érhetjük el a tartalmak importálását és exportálását biztosító eszközöket is. Ezekről bővebben a könyv 3.5 és 3.6 című fejezeteiben olvashat.

8. BEÁLLÍTÁSI LEHETŐSÉGEK

8.1. Beállítások

A WordPress oldal különböző beállításainak módosítására a BEÁLLÍTÁSOK menü szolgál. A BEÁLLÍTÁSOK menü alapterlepítésben 6 almenüpontra rendelkezik. Ezek sorrendben: ÁLTALÁNOS, ÍRÁS, OLVASÁS, INTERAKCIÓ, MÉDIATÁR, KÖZVETLEN LINKEK. Egyes bővítmények ezt további lehetőségekkel bővíthetik.

8.2. Általános beállítások

Az *Általános beállítások* képernyőn, ahogy azt a neve is sugallja, a WordPress oldalunkra vonatkozó általános beállításokat módosíthatjuk. Itt módosítható a *Honlap neve*, a *Honlap egysoros leírása*, a *WordPress cím (URL)* és a *Honlap cím (URL)*, valamint az *Email cím*, ahova a rendszer az értesítéseket küldi az adminisztrátornak a különböző eseményekről, például egy új felhasználó regisztrációjáról, vagy egy moderálandó hozzászólásról.

Honlap neve	<input type="text" value="Első WordPress oldalam"/>
Honlap egysoros leírása	<input type="text" value="... egy újabb WordPress honlap..."/> <small>Néhány szóban érdemes leírni, hogy miről is szól ez a honlap.</small>
WordPress cím (URL)	<input type="text" value="http://192.168.1.128/myflrstwp"/>
Honlap cím (URL)	<input type="text" value="http://192.168.1.128/myflrstwp"/> <small>Itt kell megadni a címet, ha a honlap elérési címe eltér a WordPress telepítési címétől.</small>
Email cím	<input type="text" value="wordpress@magyar-szerkesztok.com"/> <small>Ez a cím admin célokat szolgál, pl. az új felhasználók értesítése</small>

Ugyanezen a képernyőn engedélyezhetjük a felhasználók számára, hogy regisztráljanak az oldalunkon a *Bárki regisztrálhat* opció segítségével. Ez alatt módosíthatjuk az *Új felhasználó alapértelmezett jogosultsága* legördülő menü segítségével, hogy az oldalunkon regisztráló felhasználók milyen jogosultságot kapjanak automatikusan. Az alapértelmezett opció a *Feliratkozó*, ez jó választás többek között akkor, ha engedélyeztük, hogy bárki regisztráljon az oldalunkon. Amennyiben egy közös blogról van szó, és az egyes felhasználókat adminisztrátorként, a *FELHASZNÁLÓK* menü *ÚJ HOZZÁADÁSA* pontjának segítségével adjuk hozzá, úgy esetleg érdemes lehet beállítani arra, amelyiket a leggyakrabban használjuk (például *Szerző*).

Tagság	<input type="checkbox"/> Bárki regisztrálhat
Új felhasználó alapértelmezett jogosultsága	<input type="text" value="Feliratkozó"/>

A következő menüpontra az időzóna módosítására szolgál. Itt egy várost kell kiválasztanunk a velünk azonos időzónából, a tartózkodási helyünkkel egyező, vagy ahhoz legközelebbi földrajzi nevekből, például Magyarország esetén Budapestet. Ez alatt módosíthatjuk az *Alapértelmezett dátum formátumot*. A lehetséges opciók: *év-hónap-nap*, *év/hónap/nap*, *hónap/nap/év*, *nap/hónap/év* vagy *Egyéni*. Ugyanitt módosíthatjuk az *Idő formátumot*, valamint megadhatjuk, hogy melyik legyen a hét első napja (ha a magyar konvenciót szeretnénk követni, válasszuk a *hétfő* opciót).

Időzóna UTC szerinti idő: 2013-10-12 - 12:13
Egy város kiválasztása a velünk azonos időzónából (tartózkodási helyünkkel egyező, vagy ahhoz legközelebbi földrajzi nevekben).

Alapértelmezett dátum formátum 2013-10-12
 2013/10/12
 10/12/2013
 12/10/2013
 Egyéni: Y-m-d
[Dátumformátói segítség \(angol\)](#)

Idő formátum 12:13
 12:13 DU.
 Egyéni: Hh

A hét első napja

8.3. Írás beállítások

A bejegyzések írására vonatkozó beállításokat a BEÁLLÍTÁSOK menü ÍRÁS menüpontja alatt módosíthatjuk. Itt engedélyezhetjük, hogy a karakterenként bevitt hangulatjeleket (például :-)) vagy :-P karaktersorok) grafikus jelekre (vagyis kisméretű képekre) cserélje, valamint bekapcsolhatjuk a szabálytalan formában bevitt XHTML kódok automatikus javítását.

Ugyanezen a képernyőn kiválaszthatjuk, hogy az új bejegyzések létrehozásakor azok melyik korábban létrehozott kategóriába kerüljenek alapértelmezetten, ha máshogy nem rendelkezünk. Ez alatt pedig kiválaszthatjuk, hogy mi legyen az *Alapértelmezett bejegyzés-forma*. A lehetséges opciók: *Általános*, *Széljegyzet*, *Chat*, *Galéria*, *Hivatkozás*, *Kép*, *Idézet*, *Állapot*, *Videó*, *Audió*. A bejegyzés formátumokkal bővebben az [című](#) fejezet foglalkozik.

Formázás Hangulatjel-ikonok, pl. :-)) és :-P grafikus megjelenítése
 A WordPress automatikusan javítsa ki a szabálytalan XHTML kódokat

Bejegyzés alapértelmezett kategória:

Alapértelmezett bejegyzés-forma

Ugyanitt elérhetjük a korábban az [című](#) fejezetben már bemutatott *Press This!* bookmarklet kisalkalmazást.

Press This

A Press This egy bookmarklet: egy kisalkalmazás (angol szóval: applet), egy olyan hivatkozás, amely egy JavaScript kódot tartalmaz. A Press This alkalmazásakor végrehajtódik a kódban foglalt utasítás, a böngészőben fut és lehetővé teszi a weben található írások, képek, videók összeszedését, és honlapunkon történő megjelenítését.

A Press This használatával bármelyik weblapról lehet honlapunkhoz kapcsolni tartalmakat. A kívánt rész kiválasztását követően szerkesztés és még néhány dolog hozzáadása a Press This-ből, majd mentés vagy közzététel a honlapunkon.

Ezt a hivatkozást a könyvjelzők közé lehet húzni, vagy jobb kattintás után a kedvencekhez adható.



A WordPress lehetőséget ad arra is, hogy egy e-mail elküldésével írjunk új bejegyzést a weboldalunkra. Az ehhez szükséges adatokat a *Bejegyzés emailen keresztül* pont alatt adhatjuk meg. Elsőként ehhez létre kell hoznunk egy titkos POP3 postafiókot, amelyre a bejegyzéseket küldjük majd. Fontos, hogy olyan címet válasszunk, amit nehéz kitalálni, és ezt titokban is tartjuk, hiszen a postafiókba érkező levelek tartalma automatikusan megjelenik majd a weboldalon. Jó választás lehet véletlenszerűen kiválasztott karakterekből álló címet létrehozni, amelyre a WordPress néhány javaslatot is ad. Ezen túl tovább növelhetjük a biztonságot a leveleket fogadó kiszolgálón a megfelelő szűrők beállításával. Így érdemes lehet megadni, hogy automatikusan dobja el azokat a leveleket, amelyek nem egy megadott e-mail címről érkeznek, vagy nem tartalmaznak egy bizonyos kulcsszót a témában vagy a szövegtörzsben.

Ha szeretnénk használni ezt a funkciót, meg kell adnunk a *Levelező szerver* elérési útját, a kiszolgáló által használt *portot*, a *Kapcsolat neve* pontban a POP3 fiókhhoz tartozó felhasználónevet,

a *Jelszó* pontban pedig annak jelszavát. Az *Alapértelmezett email kategória* pont módosításával beállíthatjuk, hogy a levélben küldött bejegyzések mely kategóriába kerüljenek automatikusan.

Bejegyzés emellen keresztül

A WordPress-be emellen keresztül történő bejegyzés írásához létre kell hozni egy titkos POP3-as postafiókot. Azok a levelek, amelyek ebbe a postafiókba érkezik, automatikusan megjelennek a honlapon, ezért érdemes ezt a címet nagyon titokban tartani. Itt van néhány véletlenszerűen előállított karakter, amit névként használni lehet a fiók létrehozásához: `3xX5yFNE`, `3u4qT3XK`, `3pW3Z9eV`.

Levelező szerver	<input type="text" value="mail.example.com"/>	Port	<input type="text" value="110"/>
Kapcsolat neve	<input type="text" value="login@example.com"/>		
Jelszó	<input type="text" value="password"/>		
Alapértelmezett email kategória	<input type="button" value="Egyéb"/>		

A *Értesítő szolgáltatások* mezőben beállíthatjuk, hogy a WordPress mely szolgáltatókat értesítse, amikor egy új bejegyzést teszünk közzé. A legnépszerűbb ilyen szolgáltatás a <http://rpc.pingomatic.com/> címen elérhető Ping-o-Matic. A funkció megkönnyíti más weboldalak számára, hogy értesüljenek a friss bejegyzéseinkről. Ez a szolgáltatás nem érhető el, ha a **BEÁLLÍTÁSOK** menü **OLVASÁS** pontjánál megtiltjuk a keresőmotoroknak, hogy bejárják az oldalunkat.

Értesítő szolgáltatások

Amikor egy új bejegyzés kerül közzétételre, a WordPress az alábbi szervereknek küld értesítést. Ezekről bővebben a [Update Services \(angol\)](#) oldalon olvasható. Ha több URL kerül megadásra, mindegyiket új sorba kell írni!

8.4. Olvasási beállítások

Az **OLVASÁSI BEÁLLÍTÁSOK** képernyőt a **BEÁLLÍTÁSOK** menü **OLVASÁS** pontja alatt találjuk. Itt állíthatjuk be, hogy a kezdőoldalunkon a *legutóbbi saját bejegyzés(ek)* jelenjenek meg, vagy inkább egy előre kiválasztott *statikus oldal*. Utóbbi esetben ki kell választanunk, hogy melyik statikus oldal jelenjen meg a főoldalon, valamint azt is, hogy melyik oldalt váltsa le a legutóbbi bejegyzéseket gyűjtő oldal. Ez utóbbira érdemes létrehozunk egy üres oldalt a megfelelő néven és URL alatt. Miután a legutóbbi bejegyzéseket hozzárendeltük az oldalhoz, az oldalon korábban szereplő tartalom helyét a bejegyzések veszik át, az előző tartalom pedig a látogatók számára láthatatlanná válik. Az oldal tartalma a megfelelő jogosultságokkal rendelkező felhasználók számára továbbra is elérhető az adminisztrációs felületen, az **OLDALAK** menü **ÖSSZES OLDAL** pontja alól.

Olvasási beállítások Súgó

A kezdőoldalon jelenjen meg

a legutóbbi saját bejegyzés(ek)

egy **statikus oldal** (alul a legördülő listából választható ki)

a statikus oldal kiválasztása:

Bejegyzések oldalának kiválasztása:

A megjelenő oldal mutasson legfeljebb bejegyzést.

Az RSS csatornában a legutóbbi hír jelenjen meg.

Az RSS csatorna tartalma legyen a bejegyzés

teljes szövege.

összefoglalása.

Keresőmotor láthatóság

Megtiltjuk a kereső motoroknak, hogy bejárják az oldalunkat.

A kereső motoron működik, hogy tiszteletben tartja-e ezt a beállítást.

Ugyanezen a képernyőn állíthatjuk be, hogy a legutóbbi bejegyzéseket gyűjtő oldalon egyszerre legfeljebb hány bejegyzés legyen látható (az alapértelmezett érték 10), valamint azt, hogy az oldalunk által generált RSS csatornában a legutóbbi hírek közül hány legyen olvasható. Ez alatt

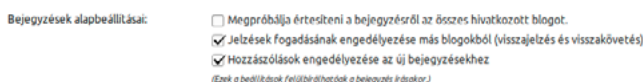
pedig választhatunk, hogy az RSS csatorna a teljes bejegyzést tartalmazza-e, vagy csak annak összegzését. Ha azt szeretnénk, hogy a felhasználók ne a hírolvasójukból olvassák az oldalunkat, hanem látogassanak el hozzánk (például azért, hogy találkozzanak az oldalunkba beágyazott reklámokkal), akkor válasszuk az *összegzése* opciót. Amennyiben csak az érdekel minket, hogy olvassák a bejegyzéseinket, de az nem fontos számunkra, hogy milyen formában, úgy hagyhatjuk az alapértelmezett, *teljes szövege* opciót.

A képernyő alján találjuk a *Keresőmotor láthatóság* opciót, amelynek segítségével megtilthatjuk a keresőmotoroknak (például Google), hogy bejárják az oldalunkat. Ez akkor lehet hasznos, ha még nem alakítottuk ki az oldalunk végleges struktúráját, és nem szeretnénk, ha a keresők hibásan indexelnék az egyes aloldalakat. Ilyenkor ugyanis előfordulhat, hogy a találati listán a hivatkozás még egy olyan oldalra mutat, amelyet később máshova helyeztünk, így a látogató egy hibaüzenettel találja magát szemközt. Ezzel egyben annak az esélyét is csökkentjük, hogy az emberek véletlenül ráakadjanak az oldalunkra. Fontos kiemelni, hogy a *Keresőmotor láthatóság* opció nem rejti el az oldalunkat, az URL-t a böngésző címsorába beírva, vagy egy linkre kattintva továbbra is bárki megtalálhat minket, mindössze azt jelzi a keresőknek, hogy ne indexeljék az oldalunkat.

8.5. Bejegyzések/hozzászólások kezelésének beállításai

A WordPress a szerzői tartalmak kezelése mellett hatékony eszközöket kínál az olvasói hozzászólások menedzselésére is. Ez pedig különösen fontos, hiszen míg az oldalon megjelenő bejegyzések esetében viszonylag könnyen kontrollálható a tartalom, addig az olvasói hozzászólásoknál már más a helyzet: akár néhány óra is elegendő lehet, hogy ellepjék az oldalunkat a kellemetlen kommentárok vagy kéretlen reklámok. Szerencsére a WordPress *BEJEGYZÉSEK/HOZZÁSZÓLÁSOK KEZELÉSÉNEK BEÁLLÍTÁSAI* képernyőjének segítségével könnyen korlátokat szabhatunk ennek. Ezt a képernyőt a *BEÁLLÍTÁSOK* menü *INTERAKCIÓ* pontjára kattintva érhetjük el.

A *Bejegyzések alapbeállításai* pontban a bejegyzésekre vonatkozó legfontosabb alapbeállításokat határozhatjuk meg. Ezen beállítások minden egyes bejegyzéshez kapcsolódóan külön is módosíthatók a bejegyzés írásakor. A *Megpróbálja értesíteni a bejegyzésről az összes linkelt blogot* opció segítségével engedélyezhetjük, hogy a bejegyzésünkben hivatkozott blogoknak jelzést küldjön a WordPress. Ha a szolgáltatást a másik fél is támogatja, úgy az általunk hivatkozott bejegyzése alatt megjelenik majd egy hivatkozás a mi WordPress bejegyzésünkre. A szolgáltatás a másik irányba is működik, vagyis ha mások hivatkoznak az oldalunkon a mi egyik bejegyzésünkre, úgy nálunk is megjelenhet az arra az oldalra mutató hivatkozás. Ezt a *Jelzések fogadásának engedélyezése más blogokból (visszajelzés és visszakövetés)* opció segítségével engedélyezhetjük vagy tilthatjuk le. A *Hozzászólások engedélyezése az új bejegyzésekhez* opció segítségével pedig beállíthatjuk, hogy a bejegyzéseknél alapértelmezetten engedélyezettek vagy tiltottak legyen a hozzászólások.



A hozzászólásokkal kapcsolatos részletek szabályozására szolgál a *Hozzászólások további beállításai* rész. A *hozzászólás írójának meg kell adnia a nevét és e-mail címét* opció segítségével név és e-mail cím megadásához köthetjük a hozzászólási lehetőséget. Ez arra szolgál, hogy azonosítani tudjuk az egyes hozzászólókat. Az itt megadott e-mail címet nem láthatják az oldal látogatói.

A *Hozzászólás írásához regisztráció és bejelentkezés szükséges* opció segítségével regisztrációhoz köthetjük a hozzászólás lehetőségét. Ez akkor lehet hasznos, ha inkább egy zártabb közösségnek

szeretnénk fenntartani a kommentálás privilégiumát. Sok felhasználó nem szeret regisztrálni csak azért, hogy hozzászólhasson. A gyakorlatban ez azt jelenti, hogy amennyiben regisztrációhoz kötjük a hozzászólás lehetőségét, az jelentősen csökkentheti az interakció mennyiségét az oldalunkon. Ez akár előnyös is lehet: bár a regisztráció megkövetelése nem tartja automatikusan távol a rosszindulatú hozzászólásokat és a spamet, csökkentheti ezek számát, és egyszerűbbé teheti a moderációt. Szintén hasznos lehet a regisztráció megkövetelése a hozzászóláshoz, ha egy zárt közösség (például iskolai osztály, klub vagy egyesület) számára szeretnénk közös kommunikációs platformot biztosítani.

A *Hozzászólások automatikus zárolása, ha a bejegyzés régebbi, mint X nap* opció segítségével meghatározhatjuk, hogy a publikálástól számítva hány napig lehessen egy bejegyzéshez hozzászólni. Ennek az alapértelmezett értéke 14 nap, amelyet azonban szabadon módosíthatunk. Ez az opció hasznos lehet akkor, ha nem szeretnénk, hogy a régi, esetleg már aktualitását veszített bejegyzéseinkhez hozzászóljanak a látogatók. Általános esetben ezt a funkciót érdemes kikapcsolni, hiszen még egy aktualitását veszített bejegyzés alatt is születhet értékes hozzászólás.

A *Hozzászólások csoportosításának engedélyezése n szintű mélységig* opció segítségével engedélyezhetjük a hozzászólások fastruktúrába rendezett megjelenítését. Ez lehetővé teszi, hogy a hozzászólók egymás véleményére, megjegyzésére reflektálhassanak. Azt is megadhatjuk, hogy legfeljebb milyen mélységig szeretnénk ezt engedélyezni, ennek alapértelmezett értéke 5. Az érték meghatározásakor érdemes szem előtt tartani, hogy a hozzászólásokra küldött reakciók lépészetesen jelennek meg, így a mélységgel együtt csökken a kommentek számára rendelkezésre álló tér, amely egy idő után rontja az olvashatóságot. Ezért a számot érdemes az általunk használt sablon adottságaihoz igazítani.

A *Hozzászólások oldalakra bontása, úgy hogy n hozzászólás kerül egy oldalra és az [utolsó vagy első] oldal jelenik meg alapértelmezettként. A hozzászólásokat úgy lehet megjeleníteni, hogy a(z) [korábbi vagy újabb] hozzászólás kerül mindegyik oldal felső részére* opció segítségével meghatározhatjuk a hozzászólások sorrendjét, valamint azt, hogy egy oldalon legfeljebb hány hozzászólást szeretnénk látni. Alapértelmezetten egy oldalon 50 hozzászólás jelenik meg, a legrégebbivel kezdve, és azt az oldalt megjelenítve elsőként, amelyen a legfrissebb hozzászólások olvashatók.

Hozzászólások további beállításai:

- A hozzászólás írójának meg kell adnia a nevét és e-mail címét
- Hozzászólás írásához regisztráció és bejelentkezés szükséges
- Hozzászólások automatikus zárolása, ha a bejegyzés régebbi, mint nap
- Hozzászólások csoportosításának engedélyezése szintű mélységig
- Hozzászólások oldalakra bontása, úgy hogy hozzászólás kerül egy oldalra és az oldal jelenik meg alapértelmezettként.

A hozzászólásokat úgy lehet megjeleníteni, hogy a(z) hozzászólás kerül mindegyik oldal felső részére

A *Kapjak e-mail értesítést, ha* részben állíthatjuk be, hogy küldjön-e a rendszer e-mail értesítést akkor, ha *valaki hozzászól egy bejegyzéshez*, vagy ha *egy hozzászólás a moderációra várakozik*.

Kapjak e-mail értesítést, ha

- valaki hozzászól egy bejegyzéshez
- egy hozzászólás a moderációra várakozik

Ez alatt állíthatjuk be, hogy mi történjen, *mielőtt egy hozzászólás megjelenik*. Ha azt szeretnénk, hogy a hozzászólások ne jelenjenek meg az oldalon, mielőtt mi leellenőriztük volna azokat, kapcsoljuk be az *egy adminisztrátornak el kell fogadnia a hozzászólást* opciót. Elsősorban a spambotok és már az első ránézésre is rosszindulatú felhasználók kiszűrésére szolgál a *hozzászólás írójának kell lennie korábban elfogadott hozzászólásának* opció. Ez az opció feltartja a felhasználók legelső hozzászólását moderálásra. Ha elfogadjuk azt, akkor ezt követően már automatikusan megjelennek a felhasználó hozzászólásai. A felhasználók beazonosítása az e-mail cím alapján történik.

Mielőtt egy hozzászólás megjelenik egy adminisztrátornak el kell fogadnia a hozzászólást
 a hozzászólás írójának kell lennie korábban elfogadott hozzászólásának

A hozzászólásokban megjelenő spamek gyakori közös jellemzője, hogy nagy számban tartalmaz linkeket. Ezek kiszűrésére szolgál a *Hozzászólás a moderációra várakozók közé kerül, amennyiben több mint n linket tartalmaz* opció. Az alapértelmezett érték 2, de ezt érdemes lehet módosítani akkor, ha ez a gyakorlatban esetleg kevésnek bizonyulna, és emiatt gyakran akadnak fent értékes hozzászólások a szűrőn. Az ideális érték nagyban függ az oldal témájától és az olvasóközönség igényeitől, és időben is változhat, így akár később is érdemes lehet ezt az értéket finomhangolni.

A weboldalak üzemeltetői gyakran azt tapasztalják, hogy a hozzászólások közé kerülő spamek jelentős része jól felismerhető minta szerint épül fel: ilyen lehet például, ha rendszeresen előfordulnak a szövegükben olyan szavak, amelyeket egyébként a valódi felhasználók soha nem használnak. Ezek automatikus kiszűrésében segít *Hozzászólás moderálása* rész alatt található szövegdoboz. Itt felsorolhatjuk a szűrendő kulcsszavakat. Ha ezek valamelyikét a hozzászólás szövege, a név, az e-mail cím, az URL, vagy az IP-cím tartalmazza, akkor a hozzászólás automatikusan a moderációra várakozók közé kerül. Egy sorba csak egyetlen szót vagy IP-címet írjunk! Ahogy azt a szövegdoboz felett is olvashatjuk, a szűrő nem csak egész szavakra működik, tehát a „press” szó esetén azokat a hozzászólásokat is kiszűri, amelyekben a „WordPress” kifejezés szerepel.

Hozzászólás moderálása: A hozzászólás a moderációra várakozók közé kerül, amennyiben több mint hivatkozást tartalmaz. (A hozzászólás-spam-ek közös ismertetőjele a hivatkozások nagy száma.)

Ha a hozzászólás szövege, a név, az e-mail cím, az URL, vagy az IP cím tartalmazza a dobozban (alul) lévő szavak valamelyikét, akkor a *moderációra várakozó* hozzászólások közé kerül. Egy szó, vagy egy IP soronként. A szavakat külön sorba kell írni! Figyelem! A szűrő nem csak egész szavakra működik, tehát a "press" szó esetén a "WordPress" kifejezés is egyezést mutat.

Hasonlóan működik, de még szigorúbb a *Hozzászólás feketelista*: az itt felsorolt kulcsszavak előfordulása esetén a WordPress azonnal törli az adott hozzászólást. Óvatosan használjuk ezt a lehetőséget, hiszen ha nem kellő körültekintéssel állapítjuk meg a szabályt, könnyen törölhetünk értékes hozzászólásokat is véletlenül.

Hozzászólás feketelista: Ha a hozzászólás szövege, a név, az e-mail cím, az URL, vagy az IP cím tartalmazza a dobozban (alul) lévő szavak valamelyikét, akkor a *moderációra várakozó* hozzászólások közé kerül. Egy szó, vagy egy IP soronként. Figyelem! A szűrő nem csak egész szavakra működik, tehát a "press" szó esetén a "WordPress" kifejezés is egyezést mutat.

A különböző internetes fórumokon, közösségi oldalakon gyakran láthatjuk a hozzászólások mellett a szerzőjét megszemélyesítő kis képecskét: ez lehet például az arcképe, vagy egy rajz, figura, esetleg logó. Ezt a kis képet nevezzük avatarnak. A WordPress alapból a Gravatar (Globally Recognized Avatars) formátumot használja. Ez lehetővé teszi, hogy ugyanazt az avatart használjuk minden olyan oldalon, amely támogatja ezt a szabványt.

Ha azt szeretnénk, hogy az oldalon megjelenjen a hozzászólók avatarja, kapcsoljuk be az *Avatar megjelenítése* sorban az *Avatarok mutatása* opciót. Előfordulhat, hogy olyan sablont használunk az

oldalon, amely nem támogatja az avatarok megjelenítését. Ebben az esetben hiába kapcsoljuk be ezt az opciót, az avatarok nem fognak megjelenni az oldalunkon.

A Gravatar szabvány a képek korhatár szerinti besorolását is támogatja. A WordPress lehetővé teszi számunkra, hogy meghatározzuk, milyen besorolású avatarokat engedünk az oldalon. Ezt az *Avatarok* rész *Maximális értékelés* pontja alatt tehetjük meg. A lehetséges opciók:

- G — Korosztályra való tekintet nélkül megtekinthető
- PG — Lehetséges, hogy durva, általában csak 13 évesnél idősebbeknek
- R — Csak felnőtteknek, vagyis 18 éven felülieknek
- X — A fentieknél még idősebbeknek (vagyis kifejezetten erős idegzetűeknek)

A felhasználók egy része nem állít be magának saját avatart. Számukra a WordPress egy általános logót vagy egy automatikusan generált képet állít be. A lehetséges opciók: *Mystery Man*, *Üres*, *Gravatar logó*, *Identicon (Generált)*, *Wavatar (Generált)*, *MonsterID (Generált)* és *Retro (Generált)*.

Avatarok

Az avatar egy kép, amely az interneten keresztül kéri a tulajdonosát, és mindig megjelenik a neve mellett, amikor egy olyan oldalon szól hozzá, amely támogatja ezt a funkciót. Itt beállítható, hogy ez a funkció engedélyezett legyen-e a honlapon hozzászólók számára.

Avatar megjelenítése	<input checked="" type="checkbox"/> Avatarok mutatása
Maximális értékelés	<input checked="" type="radio"/> G — Korosztályra való tekintet nélkül megtekinthető. <input type="radio"/> PG — Lehetséges, hogy durva, általában csak 13 évesnél idősebbeknek <input type="radio"/> R — Csak felnőtteknek, vagyis 18 éven felülieknek <input type="radio"/> X — A fentieknél még idősebbeknek
Alapértelmezett Avatar	Annak a felhasználónak, akinek nincs saját avatar képe, megjeleníthető egy általános logó, vagy az e-mail cím alapján generálható neki egy avatar.
	<input checked="" type="radio"/> Mystery Man <input type="radio"/> Üres <input type="radio"/> Gravatar logó <input type="radio"/> Identicon (Generált) <input type="radio"/> Wavatar (Generált) <input type="radio"/> MonsterID (Generált) <input type="radio"/> Retro (Generált)

A változtatások érvényesítéséhez a beállítások elvégzése után kattintsunk a képernyő alján lévő **MÓDOSÍTÁSOK MENTÉSE** gombra.

8.6. Kép / Videó beállítások

A WordPress segítségével a szöveges tartalmak mellett természetesen képeket és videókat is publikálhatunk. Ezek a fájlok a médiatárba kerülnek, amelynek kezeléséről már részletesen olvashatott a könyv című fejezetben. A Médiatár működésének konfigurálását a **BEÁLLÍTÁSOK** menü **MÉDIATÁR** pontja alatt megnyíló, **KÉP / VIDEÓ BEÁLLÍTÁSOK** képernyőn végezheti el.

A WordPress a feltöltött képeket az eredeti fájl megőrzése mellett automatikusan átméretezi több kisebb méretre is, amelyet a bejegyzésünkben használhatunk fel. A különböző formátumok (*bélyegkép*, *közepes* és *nagy méret*) maximális magasságát és szélességét érdemes az általunk használt sablon adottságaihoz igazítani, hogy a lehető legjobban nézzen ki oldalunk. A bélyegképek esetében azt is megadhatjuk, hogy azok képaránya minden esetben azonos legyen (például négyzet formátumú), függetlenül az eredeti képaránytól. Ilyenkor a WordPress nem torzítja el a képet, hanem levágja a meghatározott kereten túllógó részeket a kép formátumának függvényében alul és felül vagy a két oldalán. Ez akkor hasznos, ha azt szeretnénk, hogy a bejegyzésünkhöz tartozó galéria előnézeti képei egységes méretűek legyenek akkor is, ha a hozzá kapcsolódó képek arányai nem egységesek, például vegyesen használtunk álló és fekvő képeket. Ez a szolgáltatás

alapterlepítésben már be van kapcsolva, letiltani vagy újra engedélyezni a *Bélyegkép mérete* sor alatt, *A bélyegképet pontos méretre kell vágni!* opció segítségével lehet.

A WordPressre feltöltött fájlok a kiszolgálón év-hó elnevezési struktúrát követő mappákba kerülnek a kiszolgálón. Ha azt szeretnénk, hogy minden médiafájl egyetlen mappába kerüljön, amit feltöltünk, tiltsuk le *A feltöltött elemek csoportosítása év-hó nevű könyvtárakba* opciót.

A változtatások érvényesítéséhez a beállítások elvégzése után kattintsunk a képernyő alján lévő **MÓDOSÍTÁSOK MENTÉSE** gombra.

8.7. Közvetlen hivatkozások beállításai

A WordPress arra is lehetőséget ad, hogy az egyes bejegyzésekhez tartozó, automatikusan generált elérési útvonalakat (URL-ek) igényeink szerint testre szabjuk. Ezt a **BEÁLLÍTÁSOK** menü **KÖZVETLEN HIVATKOZÁSOK** pontja alatt elérhető **KÖZVETLEN HIVATKOZÁSOK BEÁLLÍTÁSAI** képernyőn tehetjük meg. Az alapértelmezett generált URL-ek egy kérdőjellel kezdődnek és egy egyedi azonosítószámban végződnek. Ezek ugyan tökéletesen alkalmasak az oldalak egyedi azonosítására, de nem különösebben beszédesek vagy könnyen megjegyezhetők. Ezért érdemes lehet egy áruklódóbb formátumot választani. Egyes bővítmények megkövetelhetik, hogy az alapértelmezettől eltérő formátumot használjunk. Ilyen például a *BuddyPress*, amely telepítéskor figyelmeztet is minket erre.

A lehetséges alap opciók a következők:

- *Alapértelmezett*: <http://192.168.1.128/test/?p=123>
- *Nap és bejegyzés címe*: <http://192.168.1.128/test/2013/09/15/minta-bejegyzés/>

- *Hónap és bejegyzés címe:* <http://192.168.1.128/test/2013/09/minta-bejegyzés/>
- *Számjegyek:* <http://192.168.1.128/test/archivum/123>
- *Bejegyzés címe:* <http://192.168.1.128/test/minta-bejegyzés/>

Arra is lehetőségünk van, hogy saját formátumot hozzunk létre. Ehhez válasszuk az utolsó, *Saját szerkezet* elnevezésű opciót, majd az opció melletti szövegmezőbe írjuk a létrehozni kívánt útvonalsémát. Fontos, hogy ide semmiképpen se az oldalunk teljes elérhetőségét írjuk be, hanem kizárólag a megfelelő tageket, vagy azok kombinációit. Figyeljünk arra, hogy a struktúra utolsó eleme mindig a `%post_id%` vagy a `%postname%` címke legyen, hogy biztosan minden egyes bejegyzésre egyedi URL mutasson. A használható tagek¹:

- `%year%` – A bejegyzés keletkezésének éve, például 2013.
- `%monthnum%` – az év hányadik hónapjában járunk, például 09.
- `%day%` – Azt mutatja, hogy a hónap hányadik napjánál járunk, például 29.
- `%hour%` – Óra, például 13.
- `%minute%` – Perc, például 38.
- `%second%` – Másodperc, például 29.
- `%post_id%` – A bejegyzés egyedi azonosító sorszáma, például 312.
- `%postname%` – A bejegyzés címéből képzett, ékezet nélküli, szóközöket kötőjellel helyettesítő név. Így például a „*Remek bejegyzés*” címből „*remek-bejegyzes*” lesz.
- `%category%` – A bejegyzés kategóriája. Ha olyan kategóriát választunk, amelynek fő-kategóriája is van, úgy a teljes kategóriastruktúra visszaköszön majd az URL-ben. Például ha a személyes blogunkban a kerékpározásról szóló bejegyzéseket a sport kategória bicikli alkategóriájába gyűjtjük, úgy az elérési útvonalban ez `/sport/bicikli/` formában jelenik majd meg. Ha a bejegyzésünk több kategóriába is tartozik, úgy a cím generálásánál a legkorábban létrehozott kategóriát fogja figyelembe venni.
- `%author%` – A bejegyzés szerzőjének neve.

A közvetlen hivatkozások működéséhez a kiszolgálónak is támogatnia kell a szolgáltatást. Ennek engedélyezése az operációs rendszer és a szolgáltató helyi adottságainak függvényében eltérő lehet. Amennyiben a WordPress oldalunk egy tárhelyszolgáltatónál működik, úgy általában ezzel kapcsolatban nincs különösebb tennivalónk. Ha a közvetlen hivatkozások ennek ellenére sem működnének, vegyük fel a kapcsolatot a szolgáltatónkkal.

 Közvetlen hivatkozások beállításai
Súgó ▾

A WordPress alaphelyzetben olyan web URL címeket használ, ahol egy kérdőjel után különböző azonosító számok szerepelnek, de lehetőség van ezeknek a hivatkozásoknak az egyéni ízlés szerinti átszabására is. Ezzel nem csak hogy esztétikusabbá tehető a cikkekre mutató hivatkozás, de adott esetben könnyebben meg is jegyezhetőek. A WordPress oldalán [sok-sok ilyen beállítás található](#), tizeltől itt is mutatunk néhány példát:

Közös beállítások

<input checked="" type="radio"/>	Alapértelmezett	http://192.168.1.128/myfirstwp/?p=123
<input type="radio"/>	Nap és bejegyzés címe	http://192.168.1.128/myfirstwp/2013/10/12/minta-bejegyzés/
<input type="radio"/>	Hónap és bejegyzés címe	http://192.168.1.128/myfirstwp/2013/10/minta-bejegyzés/
<input type="radio"/>	Számjegyek	http://192.168.1.128/myfirstwp/archivum/123
<input type="radio"/>	Bejegyzés címe	http://192.168.1.128/myfirstwp/minta-bejegyzés/
<input type="radio"/>	Saját szerkezet	http://192.168.1.128/myfirstwp/ <input style="width: 150px;" type="text"/>

A WordPress lehetőséget ad arra, hogy a megfelelő URL megadásával az oldalon megjelent bejegyzéseket kategória vagy címke szerint szűrt listában jelenítsük meg. Ez lehetővé teszi például,

1 WordPress Codex: *Using Permalinks* http://codex.wordpress.org/Using_Permalinks

hogy más oldalak közvetlenül hivatkozzanak egy megadott témával foglalkozó bejegyzéseinkre. A kategóriákat és címkéket az URL-ben egy kategória előtag, majd az adott kategória elnevezését használva érhetjük el. Ha szeretnénk, megadhatunk saját struktúrát a kategóriák és címkék címéhez. Például a *temak* kifejezést használva kategória előtagként a kategória hivatkozások így fognak kinézni <http://example.org/temak/nincs-kategorizalva/>. Ha üresen hagyjuk, az alapbeállítások kerülnek felhasználásra.

A *Kategória alap-előtag* mezőben megadhatjuk, mi legyen a kategóriák előtagja, míg a címkékét a *Címke alap-előtag* mező segítségével határozhatjuk meg.

Egyéb lehetőségek

Ha szeretnénk, megadhatunk saját struktúrát a kategóriák és címkék címéhez. Például használhatjuk *temak:* kifejezést használva kategória előtagként a kategória hivatkozások így fognak kinézni <http://example.org/temak/nincs-kategorizalva/>. Ha üresen hagyjuk, az alapbeállítások lesznek használatban.

Kategória alap-előtag

Címke alap-előtag

[Módosítások mentése](#)

A közvetlen hivatkozások működéséhez szükséges a kiszolgáló részéről is a támogatás. A weboldalakat üzemeltető szolgáltatók ezt általában alaptól biztosítják, vagy képesek kérésre biztosítani. Így ha azt tapasztaljuk, hogy nem működnek a közvetlen hivatkozások, vegyük fel a kapcsolatot a szolgáltatónkkal vagy rendszergazdánkkal. Amennyiben az oldalt mi magunk üzemeltetjük, úgy nézzünk utána az általunk használt környezethez szánt megfelelő útmutatóban. Ubuntu Server és Apache kiszolgáló esetében a következő lépéseket kövessük:

Adjuk ki terminálban a következő parancsot:

```
sudo a2enmod rewrite
```

Nyissuk meg szerkesztésre a */etc/apache2/sites-enabled/000-default* fájlt:

```
sudo nano /etc/apache2/sites-enabled/000-default
```

A `<Directory /var/www/>` szakaszon belül módosítsuk az `AllowOverride None` sort `AllowOverride All` sorra (értelemszerűen ha a WordPress oldalunk fájljait tartalmazó könyvtárat nem a */var/www* alatt helyeztük el, úgy ezt a lépést adaptáljuk megfelelően).

Ezt követően indítsuk újra az Apache kiszolgálót:

```
sudo service apache2 restart
```

Ha mindent jól csináltunk, akkor ezt követően működni kell a közvetlen hivatkozásoknak az oldalunkon.

9. BŐVÍTMÉNYEK

A WordPress rugalmassága és sokoldalúsága alapvetően két dolognak köszönhető: a korábban már bemutatott sablonoknak, valamint a bővítményeknek, amelyek segítségével új funkciókkal és szolgáltatásokkal bővíthetjük weboldalunkat. A WordPress.org oldalon szinte bármilyen feladatra találhatunk megfelelő bővítményt, de természetesen arra is lehetőségünk van, hogy sajátot fejlesszünk vagy fejlesztessünk, egyedi igényekre szabva.

9.1. Telepített bővítmények kezelése

A korábban telepített bővítmények listáját a BŐVÍTMÉNYEK menü TELEPÍTETT BŐVÍTMÉNYEK pontja alatt láthatjuk. A telepítéssel önmagában még nem lép működésbe a bővítmény, aktiválnunk is kell azt. Ugyanígy, ha egy bővítményt szeretnénk kikapcsolni, de még nem szeretnénk eltávolítani, egyszerűen inaktívalhatjuk azt, később pedig bármikor bekapcsolhatjuk. Ez különösen hasznos például időszakos bővítmények esetében (mondjuk egy hóesést imitáló bővítmény, amit csak decemberben aktiválunk), vagy akkor, ha tesztelni szeretnénk több hasonlót, mielőtt még végleges döntést hoznánk valamelyik mellett. Az inaktíválás akkor is jól jön, ha hibát fedezünk fel egy, az oldal működése szempontjából nem kritikus jelentőségű bővítményben, de bíznunk benne, hogy a fejlesztője hamarosan javítja azt. Így időlegesen kikapcsolhatjuk azt, a javítás után pedig egyetlen kattintással ismét aktiválható.

Bővítmény	Leírás
<input type="checkbox"/> Akismet	A milliók által használt Akismet valószínűleg a legjobb módja annak, hogy megvédjük blogunkat a hozzászólás és visszakövetés formájában érkező káros üzenetektől. Védelmet biztosít az oldalunknak, miközben alszunk. A használat elkezdéséhez: 1) Kattintsunk a "Bekapcsolás" hivatkozásra a leírás bal oldalán, 2) Regisztráljunk Akismet API kulcsért, és 3) Menjünk az Akismet beállítások oldalra, adjuk meg az API kulcsunkat, és mentjük el. 2.5.9 verzió Szerző: Automattic A bővítmény honlapja
<input type="checkbox"/> Azigen	Ez a plugin generálja a magyar WordPress Planet widgetet, meg az idézetet. 0.1 verzió Szerző: DJoNe A bővítmény honlapja
<input type="checkbox"/> Hello Dolly	Ez nem csak egy bővítmény, egy egész generáció reményét és lelkesedését tartalmazza két szövegszerűt megíró Lois Armstrong énekel: Hello, Dolly. Miután bekapcsoljuk ezt a bővítményt, az adminisztrációs felületen véletlenszerű sorok fognak megjelenni a képernyő jobb felső sarkában a Hello, Dollyből. 1.6 verzió Szerző: Matt Mullenweg A bővítmény honlapja
<input type="checkbox"/> Bővítmény	Leírás

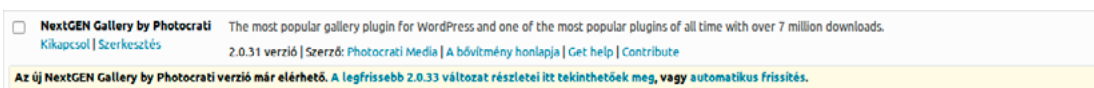
Az inaktív bővítmények háttere világosszürke, és három opció áll rendelkezésünkre: **BEKAPCSOL**, **SZERKESZTÉS** és **TÖRLÉS**. A **BEKAPCSOL** hivatkozásra kattintva aktiválhatjuk a bővítményt, a **SZERKESZTÉS** megnyit egy szerkesztőablakot, ahol módosíthatjuk a forráskódot, míg a **TÖRLÉS** opció törli a bővítményt. Az aktív bővítmények háttere fehér. A rendelkezésre álló opciók száma változó lehet: a **KIKAPCSOL** és a **SZERKESZTÉS** opciók minden esetben elérhetők, azonban egyes bővítmények a beállítási lehetőségeket is elérhetővé tehetik innen. Ilyen bővítmény például az **SI Captcha**. Az aktív bővítmények nem törölhetők a szerkesztőfelületről, ezért ha törölni szeretnénk valamelyiket, előbb inaktívalnunk kell azt a **KIKAPCSOL** hivatkozásra kattintva.

9.2. Bővítmények frissítése

Ezen a képernyőn lehetőségünk van a bővítmények közvetlen frissítésére is. Ha egy bővítményhez frissítés érhető el, az alábbi szöveg jelenik meg alatta a listában:

Az új [bővítmény neve] verzió már elérhető. A legfrissebb [verziószám] változat részletei itt tekint-

hetők meg, vagy automatikus frissítés.

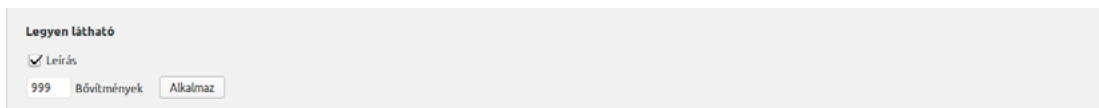


Mielőtt frissítenénk, érdemes lehet megnézni a változások listáját, hogy elkerüljük az esetleges meglepetéseket; majd miután meggyőződünk róla, hogy ez az, amit valóban szeretnénk, kattintsunk az *AUTOMATIKUS FRISSÍTÉS* hivatkozásra. Fontos megjegyezni, hogy egy frissítés akkor is javíthat biztonsági hibát, ha az nem szerepel a leírásban. Ez lehet akár szándékos (a fejlesztő nem szeretné felhívni a rosszindulatú hackerek figyelmét arra, hogy a korábbi verzióban sebezhetőség van), vagy a javítás akár lehet egy módosítás (például kódtisztítás) véletlen mellékhatása is. Ezért hosszú távon semmiképpen se hagyjunk bővítményt frissítés nélkül a WordPress oldalunkon. Ha nem tetszik az irány, amit a fejlesztő vett egy bővítménnyel, akkor keressünk inkább egy másik, az igényeinknek jobban megfelelő bővítményt!

A bővítményeknél a lista felett szereplő hivatkozások segítségével szűrhetünk különböző szempontok szerint: *ÖSSZES*, *BEKAPCSOLVA* (csak a bekapcsolt bővítmények listája), *KIKAPCSOLVA* (csak a kikapcsolt bővítmények listája), *FRISSÍTÉS* (csak azokat mutassa, amelyekhez frissítés érhető el). Ahogy azt már máshol is megszokhattuk a WordPress felületén, itt is használhatjuk a szabadszavas keresőt. Ehhez csak annyit kell tennünk, hogy beírjuk a kifejezést a *TELEPÍTETT BŐVÍTMÉNYEK KERESÉSE* gomb melletti szövegdobozba, majd rákattintunk a gombra.

Csoportműveleteket is végrehajthatunk ezen a képernyőn. Miután kiválasztottuk a műveletben résztvevő bővítményeket, lehetőségünk van csoportos bekapcsolásra, kikapcsolásra, frissítésre vagy törlésre.

A *KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI* gombra kattintva a *Bővítmények* mezőben megadhatjuk, hogy hány bővítmény jelenjen meg egyszerre a listában, valamint ki- vagy bekapcsolhatjuk a bővítmények leírásának megjelenítését a *Leírás* opció segítségével.



9.3. Bővítmények telepítése

A sablonokhoz hasonlóan a bővítmények telepítése is kétféleképpen történhet WordPress oldalak esetében: felmásolhatjuk közvetlenül a kiszolgálóra a sablon fájljait tartalmazó mappát, vagy használhatjuk a WordPress saját telepítőjét. A WordPress telepítője lehetővé teszi, hogy közvetlenül keressünk és telepítsünk bővítményeket a WordPress.org könyvtárából, vagy sajátot is feltölthetünk tömörített *.ZIP* formátumú csomagként.

Bővítvények telepítése Képernyő beállításai Súgó

Keresés | Feltöltés | Kiemelt | Népszerű | Legújabb | Kedvencek

A bővítvények növelik és bővítik a WordPress lehetőségeit. Bővítvényeket automatikusan telepíthetünk a [WordPress bővítvényárjából](#), vagy másik lehetséges telepítési mód a bővítvény feltöltése .zip formátumban ezen az oldalon keresztül.

Keresés

Népszerű címkek

A legnépszerűbb címkek a WordPress.org bővítvények könyvtárában:

[admin](#) [AJAX](#) [buddypress](#) [category](#) [comment](#) [comments](#) [content](#) [email](#) [Facebook](#) [feed](#) [gallery](#) [google](#) [image](#) [images](#) [javascript](#) [jquery](#) [link](#) [links](#) [login](#) [media](#) [page](#) [pages](#) [photo](#) [photos](#) [plugin](#) [Post](#) [posts](#) [rss](#) [seo](#) [shortcode](#) [sidebar](#) [social](#) [spam](#) [stats](#) [twitter](#) [video](#) [widget](#) [widgets](#) [wordpress](#) [youtube](#)

Bővítvények telepítésére a BŐVÍTMÉNYEK menü ÚJ HOZZÁADÁSA pontját használhatjuk. Bővítvények keresésére a szabadszavas keresőt használhatjuk. Ehhez csak annyit kell tennünk, hogy a Keresés pont alatti mezőbe beírjuk a kulcsszavakat, majd rákattintunk a BŐVÍTMÉNYEK KERESÉSE gombra. A keresőmező alatt láthatjuk a legnépszerűbb címkeket a WordPress.org bővítvények könyvtárában. A címkek mérete árulkodó: minél nagyobb, annál népszerűbb.

The screenshot shows the WordPress 'Bővítvények telepítése' (Plugin Installation) page. The search bar contains 'buddypress'. The results table lists several plugins:

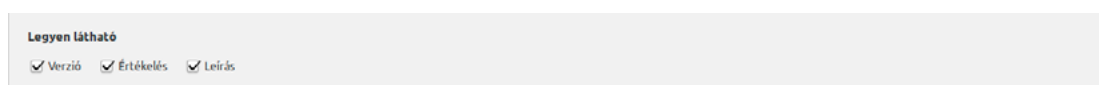
Név	Verzió	Értékelés	Leírás
BuddyPress Részletek Telepítés most	1.8.1	★★★★☆	BuddyPress lets users sign-up and start creating profiles, posting messages, making connections, creating and interacting in groups, and much more. A social network in a box, BuddyPress lets you easily build a community for your company, school, sports team, or other niche community. Who's Using BuddyPress? Take a look at some of the best sites on the BuddyPress Showcase. Plugins: Adding So Much... Szerző: The BuddyPress Community.
BuddyPress Toolbar Részletek Telepítés most	1.6.0	★★★★★	Quick Access to BuddyPress Resources - Time Saver! This small and lightweight plugin just adds a lot of BuddyPress related resources to your toolbar / admin bar. Also links to all settings/ tab pages of the plugin are added making life for community managers/ administrators a lot easier. So you might just switch from the front end of your site to 'Activity Moderating' (BP 1.6+), 'Groups Admin' (BP 1.7+ ... Szerző: David Decker - DECKERWEB.
CubePoints BuddyPress Integration Részletek Telepítés most	1.9.8.9	★★★★★	Adds CubePoints support to BuddyPress. Reward members using your BuddyPress portion of your website by giving them points and awards! IMPORTANT: You will need to install CubePoints (at least version 3.0.1) first. Integrates with the CubePoints Giveaway & Betting System. See full details on how the system works and how to get it here. But a brief overview is you can setup a giveaway where your... Szerző: Tosh Hatch.
BuddyPress Links Részletek Telepítés most	0.8.2	★★★★☆	Overview if you're running a BuddyPress community, and would like to give your members the ability to easily share content from across the web, this is your solution! BuddyPress Links allows your members to quickly and easily share links, images, videos, and other rich content. All links that are shared by your community (with privacy mode set to public) are displayed in a central directory where... Szerző: Marshall Sorenson (MrMaz).
rtMedia for WordPress, BuddyPress and bbPress Részletek Telepítés most	3.2.3	★★★★★	Important Update If you are looking for more features, 1-on-1 support, please consider rtMedia-PRO. rtMedia-PRO is premium & open-source (and of-course CPL too). rtMedia is only complete media solution for WordPress, BuddyPress and bbPress. Built with a mobile-first approach, it works on mobile/tablet devices (like iPhone/iPad, Android). Live Demos In case you are in hurry, y... Szerző: rtCamp.
BuddyPress MyMood	1.7	★★★★☆	BuddyPress MyMood is a BuddyPress, which allows the members to express their moods at different times with a activity

A keresőszó beírását, vagy egy népszerű címke kiválasztását követően megjelenik a találati lista, benne a bővítvények nevével, verziószámával, értékelésével (1-től 5-ig terjedő skálán) és rövid leírásával. A név alatt a RÉSZLETEK hivatkozásra kattintva részletes információkat kaphatunk róla. A felugró ablakban láthatjuk a bővítvény részletes leírását, telepítésének bemutatását, megtekinthetjük a képernyőmentéseket, az egyes verziókban bevezetett változások listáját, a hozzá tartozó GYIK-et, vagyis a leggyakrabban feltett kérdések listáját, és a szerző által hozzáfűzött egyéb megjegyzéseket. Egyes bővítvényeknél az elérhető információk köre ettől eltérő lehet. A felugró ablak jobb oldalsávjában láthatjuk a bővítvény verziószámát, szerzőjét, a legutóbbi frissítés óta eltelt időt, a működéshez szükséges WordPress motor verziószámát, azt, hogy melyik a legfrissebb WordPress-verzió, amit még hivatalosan támogat a bővítvény, hányan töltötték le korábban, valamint elérhetjük a bővítvény WordPress.org bővítvények oldalát és hivatalos weboldalát. A bővítvényt a TELEPÍTÉS MOST hivatkozásra kattintva telepíthetjük.

A képernyő tetején olvasható, BŐVÍTMÉNYEK TELEPÍTÉSE cím alatt több hivatkozást is láthatunk,

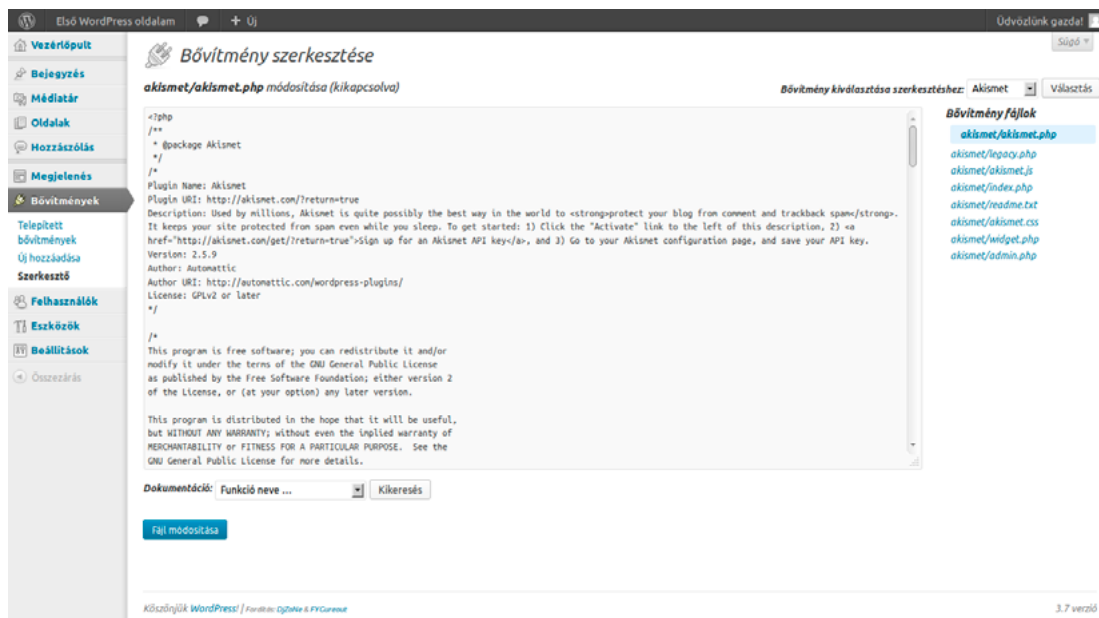
melyekkel a képernyő különböző oldalai között navigálhatunk. A *FELTÖLTÉS* hivatkozásra kattintva telepíthetjük saját bővítményünket, amelyet .ZIP formátumú csomag formájában tölthetünk fel a kiszolgálóra. A *KIEMELT* hivatkozásra kattintva láthatjuk a WordPress.org szerkesztői által legfontosabbnak tartott bővítményeket, a *NÉPSZERŰ* alatt a legnépszerűbb, míg a *LEGÚJABB* alatt a legújabb bővítmények listáját tekinthetjük meg. A *KEDVENCEK* hivatkozás alatt azokat a bővítményeket láthatjuk, melyeket korábban kedvencünknek jelöltünk a WordPress.org gyűjteményében. A funkció használatához WordPress.org azonosító szükséges. A szabadszavas keresőhöz a *KERESÉS* hivatkozásra kattintva tudunk visszatérni.

A képernyő testreszabására itt is lehetőségünk van, a *KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI* gombra kattintva. Itt megadhatjuk, hogy mely mezők jelenjenek meg a találati listában. A lehetséges opciók: *Verzió* (a bővítmény verziószáma), *Értékelés* (a bővítmény 1-től 5-ig terjedő értékelése) és *Leírás* (a bővítmény rövid leírása).



9.4. Szerkesztő

A bővítmények kódját közvetlenül is szerkeszthetjük a *BŐVÍTMÉNYEK* menü *SZERKESZTŐ* pontja segítségével. A képernyő jobb oldalán lévő, *Bővítmény kiválasztása szerkesztéshez:* felirat melletti legördülő menü segítségével választhatjuk ki, hogy melyik bővítményt szeretnénk módosítani, majd a *VÁLASZTÁS* gombra kattintva nyithatjuk meg azt. A legördülő menü alatt, a képernyő jobb oldalán láthatjuk az adott bővítményhez tartozó fájlokat, mellette pedig a nagyméretű ablakban a forráskódot. A forráskód módosítása szakértelmet kíván! Ha nem vagyunk jártasak a webes programozásban, vagy nem értjük a kódot, inkább ne változtassunk rajta!



Fontos megjegyezni, hogy a bővítmény frissítésekor a fájlok felülíródnak, így elvesznek az általunk elvégzett változtatások. A szerkesztő elsődlegesen a saját fejlesztésű bővítményeink módosítására és tesztelésére szolgál.

9.5. A bővítmények és a biztonság

A bővítmények nem csak új lehetőségekkel bővíthetik a WordPress oldalunkat, hanem egyben új biztonsági kockázatokkal is. Lehet maga a WordPress motor bármilyen biztonságos, ha egy bővítmény biztonsági rést nyit rajta. Ezért nagyon fontos alapelv, hogy csak azokat a bővítményeket telepítsük és használjuk, amelyekre valóban szükségünk van. Amikor döntést hozunk egy bővítmény telepítéséről, ne csak azt mérlegeljük, hogy milyen funkciókat nyújt számunkra, hanem figyeljünk oda az egyéb részletekre is: Mikor frissítették utoljára? Ki áll mögötte? Milyen egyéb referenciái vannak a szerzőnek? Mit mondanak róla a felhasználók?

Törekedjünk arra, hogy minél kevesebb kritikus funkciót bízunk bővítményekre! Ideális esetben az oldalunk akkor is működőképes marad (még ha esetleg korlátozott kényelmi funkcionálitással és kevésbé látványos megjelenéssel), ha minden bővítményt kikapcsoltunk. Persze az ideális eset nem mindig megvalósítható, így elképzelhető, hogy az oldalunk olyan mértékben támaszkodik egy fontos bővítményre (mint amilyen például a *BuddyPress*), hogy annak kikapcsolása lényegében egyenlő az oldal leállításával, hiszen a felhasználók által igényelt, alapvető funkciók válnak elérhetetlenné. Ez nem feltétlen baj, de törekedjünk arra, hogy az ilyen, kritikus jelentőségű bővítmények valóban biztos hátterűek és megbízhatók legyenek. A fent említett BuddyPress például ilyen.

Gyakran előfordul, hogy egy bővítmény hivatalosan nem támogatja az általunk használt WordPress verziót, csak annál egy korábbi kiadást. A tapasztalat ugyanakkor azt mutatja, hogy az esetek túlnyomó többségében az újabb verzióval is tökéletesen együttműködik a bővítmény, így mindenképpen érdemes lehet vele egy próbát tenni, különösen akkor, ha a lemaradás nem túl jelentős. Ne hanyagoljuk el a WordPress motor biztonsági frissítését csak azért, mert az általunk használt bővítmény leírásában még nem szerepel esetleg a frissített kiadás! Az elavult, ismert biztonsági hibákkal rendelkező WordPress motor komoly kockázatot jelent. Ha azt tapasztaljuk, hogy a bővítmény nem frissül megfelelő ütemben, és már nem kompatibilis az újabb WordPress verziókkal, mindenképpen cseréljük le!

10. HASZNOS WORDPRESS BŐVÍTMÉNYEK

Ebben a fejezetben bemutatunk néhány népszerű és hasznos bővítményt, amelyek a leggyakrabban felmerülő igényekre kínálnak megoldást. A bemutatásra kerülő bővítmények kiválasztásakor fontos szempont volt, hogy azok széles körben használtak és aktívan fejlesztettek legyenek, hiszen ez jelentősen csökkenti annak a veszélyét, hogy a bővítmény fejlesztése megszűnik a közeljövőben, így nem követi a WordPress változásait, és nem javítják a biztonsági kockázatot jelentő sebezhetőségeket. Ugyanakkor arról se feledkezzünk meg, hogy egy széles körben használt bővítmény egyben vonzó célpont is lehet a potenciális támadók számára, vagyis továbbra is érvényes az című fejezetben megfogalmazott alapelv, hogy a bővítmények nem csak új lehetőségekkel bővíthetik a WordPress oldalunkat, hanem egyben új biztonsági kockázatokkal is. Ez persze nem azt jelenti, hogy egyáltalán ne telepítsünk bővítményeket, egyszerűen csak törekedjünk a célszerűságra, hatékonyságra, és gondoskodjunk folyamatosan a biztonsági frissítések telepítéséről, így minimalizálva a potenciális veszélyt.

Egyes bővítmények olyan sokrétű funkciókat kínálnak a felhasználók számára, hogy ezek minden részletre történő bemutatása önmagában is megtöltene egy könyvet. Ezért a minden részletre és funkcióra történő bemutatás helyett inkább arra törekedtünk, hogy több bővítmény általános bemutatására is sort kerítsünk.

10.1. Akismet

Az *Akismet* a WordPress alaptelepítés részét képezi. A bővítmény hatékony és megbízható automatikus spamszűrést kínál az oldalunkon, így szinte elengedhetetlen része bármilyen WordPress weboldalnak, ahol a látogatók megjegyzéseket fűzhetnek az egyes bejegyzésekhez. Az *Akismet* különösen akkor hasznos, ha név és e-mail cím megadásával bárki kommentelhet az oldalunkon, de a biztonság kedvéért akkor is érdemes lehet bekapcsolni, ha csak ellenőrzött, regisztrált felhasználók számára engedélyeztük a hozzászólást, hiszen ha valamelyik felhasználónk nem megfelelő elővigyázatossággal kezeli a jelszavát, és az rossz kezekbe kerül, úgy könnyen azt vehetjük észre, hogy kérértlen hozzászólások tömegei árasztották el oldalunkat.

Az *Akismet* használatához szükségünk lesz egy úgynevezett *Akismet* API kulcsra. Ez magán-személyek számára ingyenes, azonban a vállalatoknak fizetniük kell a szolgáltatás igénybevételeért. Az *Akismet* a kérértlen hozzászólásokat egy óriási online adatbázis segítségével azonosítja, amelynek fenntartása jelentős költségekkel jár. Ez indokolja a vállalatok számára kínált fizetős csomagokat. Amennyiben céges weboldalt üzemeltetünk, és engedélyeztük a látogatók számára a hozzászólást, érdemes áldozni a szolgáltatásra, hiszen az oldalunkon megjelenő kérértlen hozzászólások rombolják hírnevünket, és ezáltal sokkal nagyobb kárt okozhatnak, mint a szolgáltatás költsége.

Az *Akismet* része a WordPress telepítésnek, így a használatához csak annyit kell tennünk, hogy a BŐVÍTMÉNYEK menü TELEPÍTETT BŐVÍTMÉNYEK pontjának segítségével megnyitjuk a BŐVÍTMÉNYEK képernyőt, és az *Akismet* bővítmény neve alatt rákattintunk a BEKAPCSOL hivatkozásra. Ekkor megjelenik a képernyő tetején egy AKISMET FELHASZNÁLÓI FŐK AKTIVÁLÁSA gomb. Kattintsunk rá.

Ha még nincs Akismet kulcsunk, akkor a megnyíló oldalon kattintsunk az **ÚJ AKISMET FIÓK LÉTREHOZÁSA** gombra.

Akismet

Az Akismet a honlapra érkező hozzászólás- és visszakövetés spam-ek támadását igyekszik elhárítani. Az Akismet használatához szükséges API kulcsért regisztrálni kell. A folyamat indításához az alul található gombra kell kattintani.

[Új Akismet kulcs létrehozása](#)

[Már rendelkezem egy kulccsal](#)

Ekkor megnyílik az Akismet oldala a böngészőnkben. Itt a **GET AN AKISMET API KEY** gombra kattintva igényelhetjük a kulcsot az e-mail címünk, valamint a kulcshoz tartozó felhasználónév és jelszó páros megadásával. Ha már korábban regisztráltunk WordPress.com fiókot, úgy azt használhatjuk itt, az **I ALREADY HAVE WORDPRESS.COM ACCOUNT** hivatkozásra kattintva.

Ha már rendelkezünk ilyen Akismet kulccsal, akkor rögtön kattinthatunk a *MÁR RENDELKEZEM EGY KULCCSAL* hivatkozásra, és a megnyíló oldalon az *Akismet API kulcs* mezőbe írjuk be a kulcsunkat.

Akismet

Az Akismet a honlapra érkező hozzászólás- és visszakövetés spam-ek lámadását igyekszik elhárítani. Az Akismet használatához szükséges API kulcsért regisztrálni kell. A folyamat indításához az alul található gombra kell kattintani.

[Új Akismet kulcs létrehozása](#)

[Már rendelkezem egy kulccsal](#)

Az Akismet telepítését és a kulcs aktiválását követően a BŐVÍTMÉNYEK menü AKISMET pontjában végezhetjük el az alapvető beállításokat, valamint ellenőrizhetjük az Akismet szolgáltatást biztosító kiszolgálók állapotát. A beállításoknál láthatjuk és módosíthatjuk az Akismet API kulcsunkat, engedélyezhetjük az Egy hónapnál régebbi bejegyzésekhez tartozó spamek automatikus törlését, valamint bekapcsolhatjuk az engedélyezett hozzászólások számának mutatóját a hozzászólás szerzője mellett. A változtatásokat a MÓDOSÍTÁSOK MENTÉSE gombra kattintva rögzíthetjük.

Akismet statisztikák

Akismet API kulcs

Az érvényes Akismet API kulcsot itt megodni. [Akismet API kulcs létrehozása](#)

Beállítások

- Egy hónapnál régebbi bejegyzésekhez tartozó spam-ek automatikusan törlése
 Mutassa az engedélyezett hozzászólások számát mindegyik hozzászólás-szerző mellett.

[Módosítások mentése](#)

Kiszolgáló kapcsolatok

Kiszolgáló állapota

Minden Akismet kiszolgáló elérhető.

Akismet hibátlanul működik. Minden kiszolgáló elérhető.

Hálózat állapota

Akismet szerver	Hálózat állapota
66.135.58.62	Elérhetőség
192.0.80.244	Elérhetőség
66.135.58.61	Elérhetőség
192.0.80.246	Elérhetőség

[Hálózat állapotának ellenőrzése](#)

Legutóbbi ellenőrzés

1 Perc idővel ezelőtt

[Akismet.com regisztráció megerősítése](#)

10.2. SI Captcha

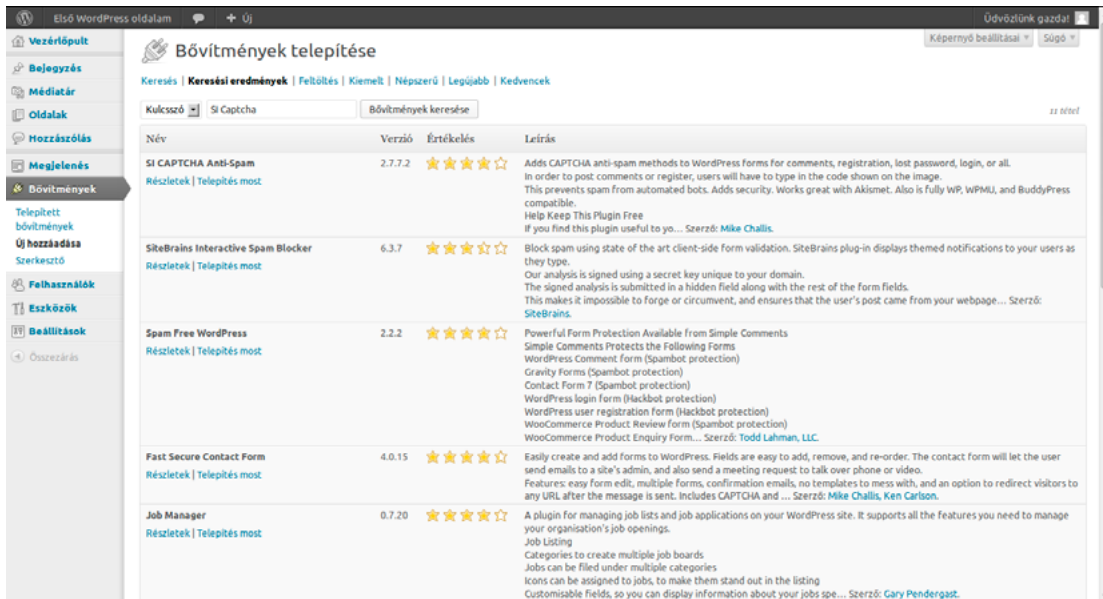
10.2.1. Az SI Captcha telepítése

Talán már láttunk korábban olyat más weboldalakon, hogy egy első pillantásra nehezen ki-silabizálható betű és számkombinációt kellett begépelnünk, bizonyítandó, hogy valódi emberek vagyunk. Ezen captcha elnevezésű funkció célja, hogy kiszűrjék az automatizált robotokat, amelyek nagyszámú kéretlen hozzászólással árasztanak el az oldalt. Ezt a lehetőséget kínálja számunkra az *SI CAPTCHA Anti-Spam* elnevezésű bővítmény.

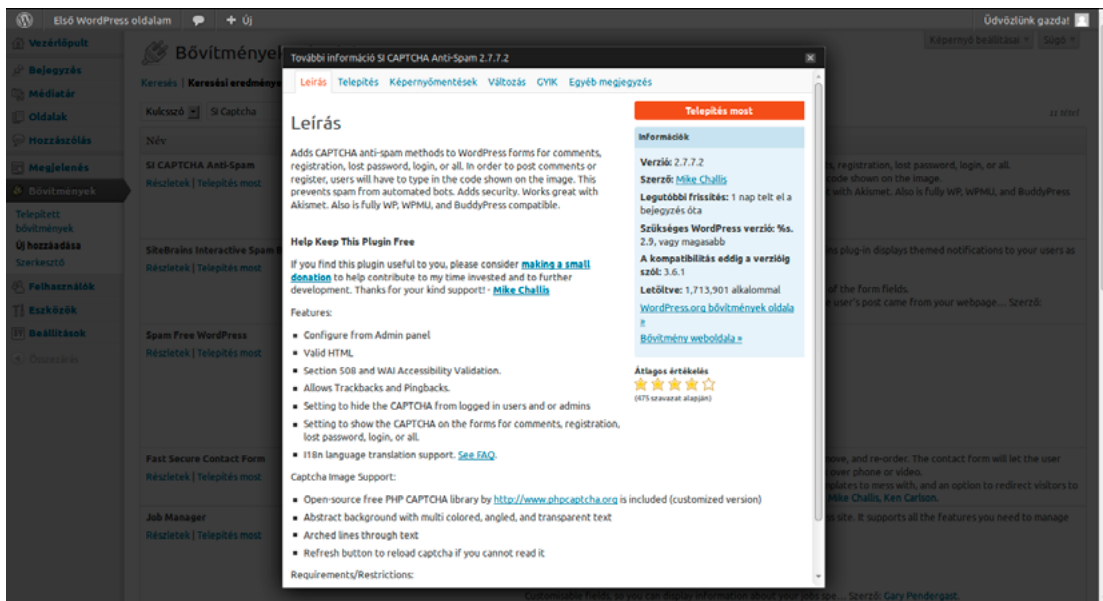
A bővítmény WordPress.org oldalát a következő címen érhetjük el:

<http://wordpress.org/plugins/si-captcha-for-wordpress/>

Az SI CAPTCHA Anti-Spam bővítményt egyszerűen telepíthetjük a BŐVÍTMÉNYEK menü ÚJ HOZZÁADÁSA pontjára kattintva, majd a keresőmezőben az SI CAPTCHA bővítményre rákeresve, és a találati mezőben az SI CAPTCHA Anti-Spam alatt a TELEPÍTÉS MOST hivatkozásra kattintva.



Ha telepítés előtt szeretnénk elolvasni a bővítmény leírását, kattintsunk a RÉSZZLETEK hivatkozásra. A megnyíló ablakban a TELEPÍTÉS MOST gombra kattintva megnyílik a telepítési folyamat jelző képernyő.



A telepítés befejezését követően a BŐVÍTMÉNY BEKAPCSOLÁSA hivatkozásra kattintva rögtön aktiválhatjuk azt.

SI CAPTCHA Anti-Spam 2.7.7.2 bővítmény telepítése

Telepítőcsomag letöltése: <http://downloads.wordpress.org/plugin/si-captcha-for-wordpress.zip>...

Csomag kitörölítése ...

Bővítmény telepítése.....

Sikeres bővítmény-telepítés: **SI CAPTCHA Anti-Spam 2.7.7.2.**

[Bővítmény bekapcsolása](#) | [Vissza a bővítmény-telepítőhöz](#)

10.2.2. Az SI Captcha beállításai

A telepítést követően a BŐVÍTMÉNYEK menü egy új, SI CAPTCHA OPCIÓK elnevezésű ponttal bővül, amelynek segítségével elvégezhetjük a szükséges beállításokat.

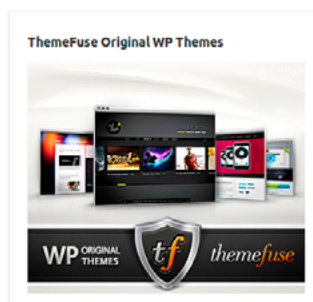
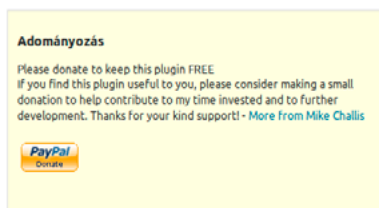
SI Captcha Opciók

Downloaded 1,713,906 times.



(Average rating based on 475 ratings) [Like](#)

Version: 2.7.7.2 (latest version) | [Változások logja](#) | [GVK](#) | [Értékelj](#) | [Támogass](#) | [Adományozás](#) | [Ingyenes PHP szkript](#)



Adományoztam ennek a pluginnek a fejlesztéséért.

Test Compatibility

Be sure to test the CAPTCHA and make sure it works. It should display, allow actions on valid code, and block actions on wrong code. Some other plugins or themes can cause conflicts that let spammers bypass the CAPTCHA. Some other security plugins use the same WordPress authenticate functions for Login and Registration.

After installing or updating plugins and themes, test the CAPTCHA on each form where it is enabled on. If the CAPTCHA does not work, try deactivating other plugins to find the one that is incompatible.

Itt a következő lehetőségek tárulnak elénk:

CAPTCHA engedélyezése a bejelentkezési formon. – Bejelentkezéskor a felhasználónak meg kell adnia egy captcha kódot.

CAPTCHA engedélyezése a regisztrációs formon. – A felhasználónak regisztrációkor meg kell adnia a captcha kódot.

Enable CAPTCHA on the lost password form. – Ha a felhasználó elfelejtette a jelszavát, meg kell adnia a captcha kódot ahhoz, hogy új jelszót igényelhessen.

CAPTCHA engedélyezése a megjegyzések formon. – Hozzászólás beküldéséhez a felhasználónak meg kell adnia egy captcha kódot.

CAPTCHA elrejtése regisztrált felhasználóknak, akik: – Lehetőségünk van arra is, hogy bizonyos felhasználókat a jogosultságaik függvényében megbízhatónak minősítsünk, és teljes egészében elrejtjük előlük a Captcha mezőt. Ehhez a legördülő menüben adjuk meg, hogy legalább milyen jogosultsági szintet várunk el. A lehetséges opciók:

- *Minden regisztrált felhasználó:* Minden regisztrált felhasználó elől elrejt a captchát.
- *Bejegyzés szerkesztése:* A legalább *Közreműködő* jogosultsági szinttel rendelkező felhasználók elől elrejt a captchát.
- *Bejegyzés közzététele:* A legalább *Szerző* jogosultsági szinttel rendelkező felhasználók elől elrejt a captchát.
- *Megjegyzések moderálása:* A legalább *Szerkesztő* jogosultsági szinttel rendelkező felhasználók elől elrejt a captchát.
- *Site adminisztrálása:* Az *Adminisztrátor* jogosultsági szinttel rendelkező felhasználók elől elrejt a captchát.

CAPTCHA input label position on the comment form: – Megadhatjuk, hogy a hozzászólás mezőben hova kerüljön a captcha. Egyes sablonok esetében eltérő opció lehet a megfelelő számunkra.

Az általunk használt sablonhoz leginkább megfelelő opciót egyszerű próbálgatással találhatjuk meg a legkönnyebben és leggyorsabban. Ez nem vesz különösebben sok időt igénybe, hiszen mindössze négyféle opció közül választhatunk.

Enable smaller size CAPTCHA image. – Kisebb méretű captcha kép engedélyezése.

Enable PHP sessions. – Engedélyezi a PHP munkamenet kezelést. Ezt az opciót csak akkor kapcsoljuk be, ha nélküle hibát tapasztalnánk.

Enable honeypot spambot trap. – Mézesmadzag a spambotoknak. Ha úgy tűnik, hogy a robotok könnyedén átjutnak a captchánkon, akkor kapcsoljuk be ezt az opciót. Egyéb esetben hagyjuk kikapcsolt állapotban.

Opciók

Opciók frissítése »

- CAPTCHA:**
- CAPTCHA engedélyezése a bejelentkezési formon. [segítség](#)
 - CAPTCHA engedélyezése a regisztrációs formon. [segítség](#)
 - Enable CAPTCHA on the lost password form. [segítség](#)
 - CAPTCHA engedélyezése a megjegyzések formon. [segítség](#)
 - CAPTCHA elrejtése **regisztrált** felhasználóknak, akik: Minden regisztrált felhasználó [segítség](#)
 - CAPTCHA input label position on the comment form: [segítség](#)
 - Change the display order of the CAPTCHA input field on the comment form. [segítség](#)
 - Enable smaller size CAPTCHA image. [segítség](#)
 - Enable PHP sessions. [segítség](#)
 - Enable honeypot spambot trap. [segítség](#)

Kezelhetőség: Aria-required tag-ek engedélyezése screen reader-ek számára. – Ez az opció a képernyőolvasót használó, látássérült felhasználók számára nyújt segítséget, jelezve, hogy a captcha mező kitöltése kötelező.

Kezelhetőség: Aria-required tag-ek engedélyezése screen reader-ek számára. [segítség](#)

Akismet: Akismet spam prevention status: – Az SI CAPTCHA Anti-Spam bővítmény képes a korábban már bemutatott Akismet bővítmény érzékelésére és állapotának jelzésére. Ezt láthatjuk ebben a mezőben.

Akismet: **Akismet spam prevention status: [segítség](#)**
Akismet plugin is not installed or is deactivated.

CAPTCHA Form CSS Style: – Itt módosíthatjuk a captcha mező CSS stílusait, ha rendelkezünk az ehhez szükséges tudással.

CAPTCHA Form CSS Style:

Reset the CAPTCHA form styles to default.

Modifiable CAPTCHA Form CSS Style Feature: [segítség](#)

Select the method of delivering the CAPTCHA form style: [segítség](#)

Internal Style Sheet CSS:

CSS style for CAPTCHA DIV:

CSS style for Small CAPTCHA Image DIV:

CSS style for Large CAPTCHA Image DIV:

CSS stílus CAPTCHA kép számára:

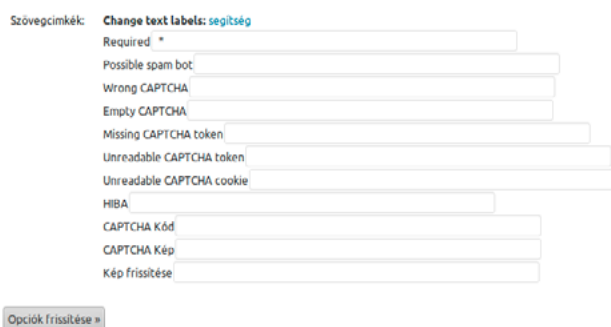
CSS stílus frissítési kép számára:

CSS style for CAPTCHA input DIV:

CSS style for CAPTCHA input label:

CSS style for CAPTCHA input field:

Szöveg címkék: – Az egyes szöveg címkék itt módosíthatók, ha szeretnénk, hogy az alapértelmezett helyett más szövegek jelenjenek meg az oldalunkon.



A végrehajtott változásokat az **OPCIÓK FRISSÍTÉSE** gombra kattintva rögzíthetjük.

10.3. NextGEN Gallery

10.3.1. A NextGEN Gallery telepítése

A WordPress alaptelépítésben is képes kezelni az általunk feltöltött képeket, azonban egy galéria bővítmény segítségével jelentősen bővíthetjük a rendelkezésünkre álló lehetőségeket. Így ha rendszeresen szeretnénk képeket is publikálni az oldalunkon, akár önálló bejegyzésként, akár egyszerűen egy bejegyzés illusztrációjaként, akkor érdemes telepíteni erre a célra egy bővítményt. A legnépszerűbb ilyen WordPress galéria bővítmény a Photocrati Media által fejlesztett *NextGEN Gallery*, amelyet 2013. októberéig már közel 8,5 millióan töltöttek le a WordPress.org bővítménytárból.

A bővítmény WordPress.org oldalát a következő címen érhetjük el:

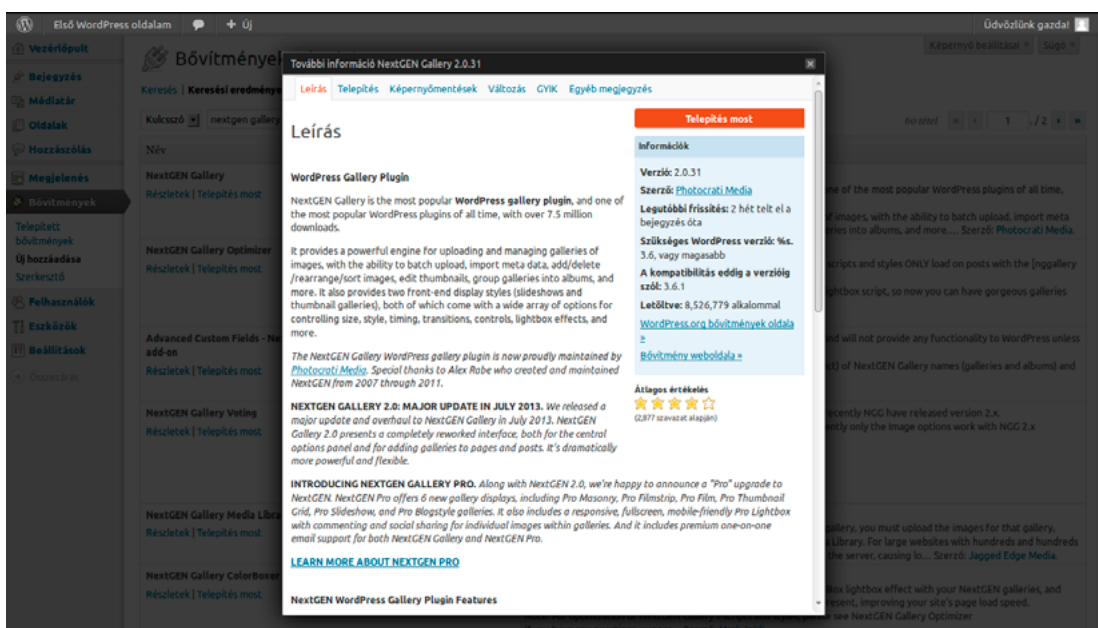
<http://wordpress.org/plugins/nextgen-gallery/>

A bővítmény működéséhez telepíteni kell a kiszolgálóra a PHP motor GD elnevezésű könyvtárát. Ezt Ubuntu Server esetében a következő parancs kiadásával tehetjük meg:

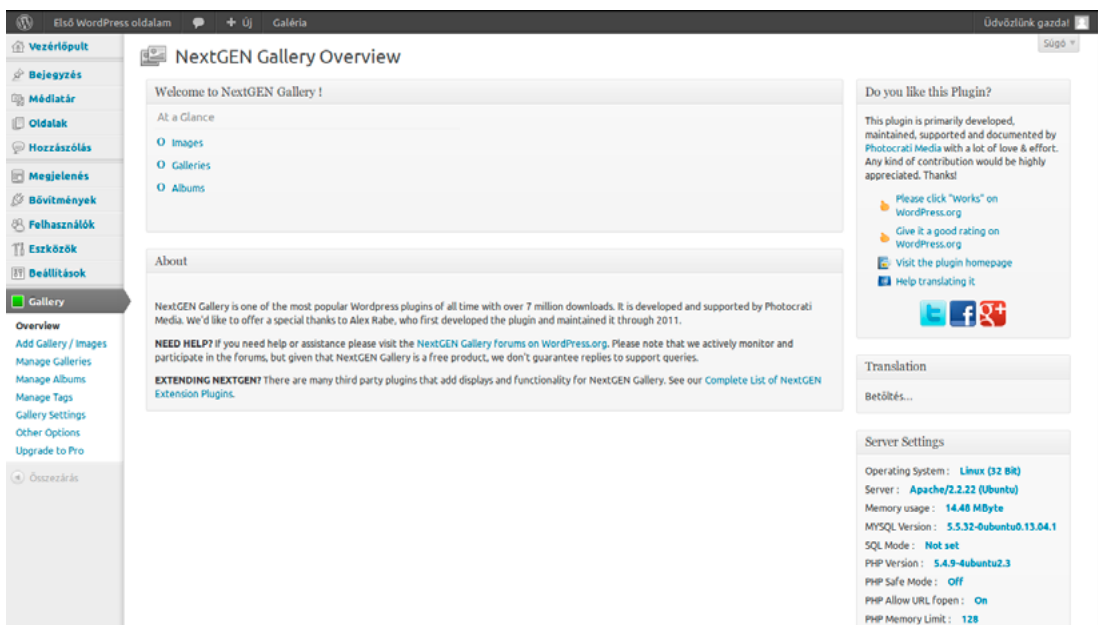
```
sudo apt-get install php5-gd
```

Ha nem mi üzemeltetjük a kiszolgálót, és azt tapasztalnánk, hogy a képek feltöltése hibásan működik, vegyük fel a kapcsolatot a tárhelyszolgáltatónkkal vagy rendszergazdánkkal, és kérdezzünk rá, hogy a PHP-GD könyvtár telepítve van-e.

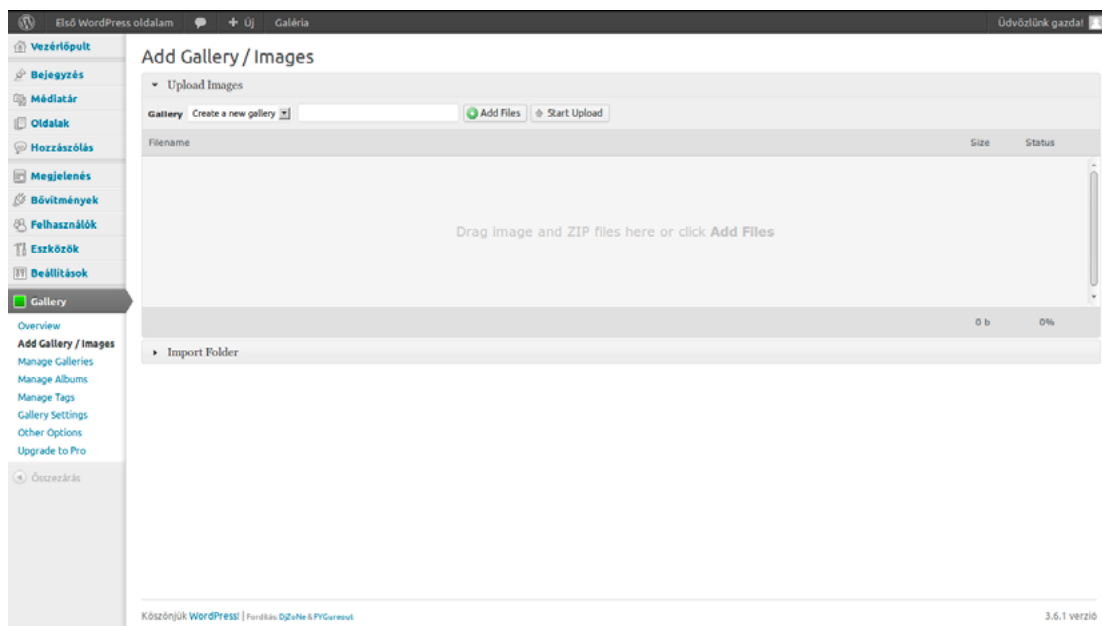
A NextGEN Gallery bővítményt egyszerűen telepíthetjük a **BŐVÍTMÉNYEK** menü **ÚJ HOZZÁADÁSA** pontjára kattintva, majd a keresőmezőben a NextGEN Gallery bővítményre rákeresve, és a találati mezőben a *NextGEN Gallery* alatt a **TELEPÍTÉS MOST** hivatkozásra kattintva. Ha telepítés előtt szeretnénk elolvasni a bővítmény leírását, kattintsunk a **RÉSZLETEK** hivatkozásra. A megnyíló ablakban a **TELEPÍTÉS MOST** gombra kattintva megnyílik a telepítési folyamatot jelző képernyő. A telepítés befejezését követően a **BŐVÍTMÉNY BEKAPCSOLÁSA** hivatkozásra kattintva rögtön aktiválhatjuk azt.



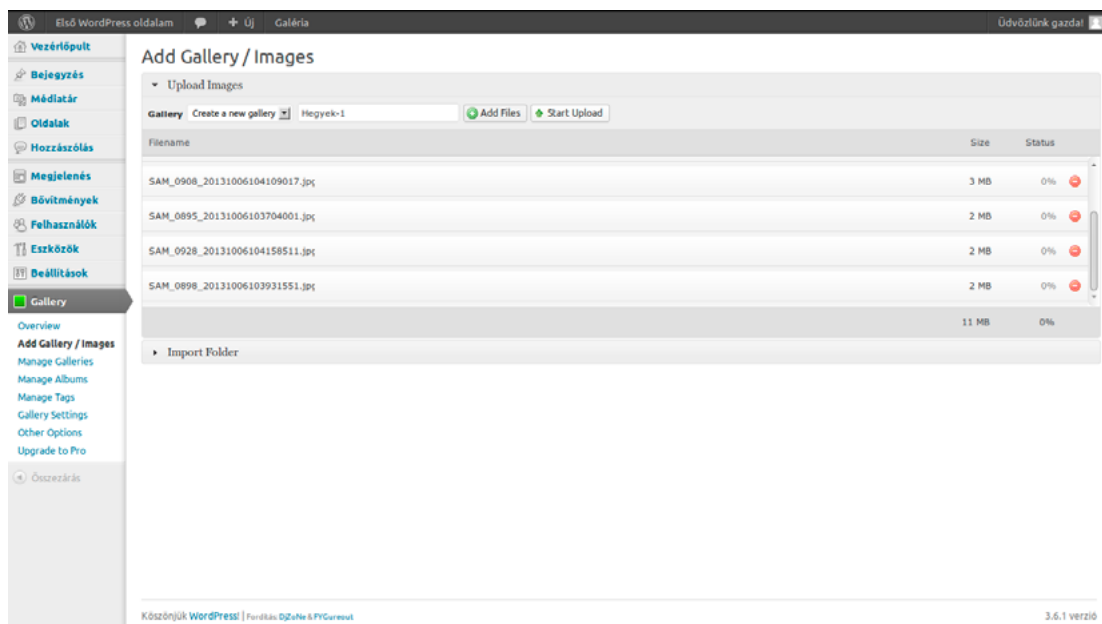
A bővítmény telepítése után a WordPress adminisztrációs felülete egy újabb, GALLERY elnevezésű menüponttal bővül. Erre kattintva érhetjük el a különböző beállítási lehetőségeket, és itt kezelhetjük a feltöltött képeinket. A NextGEN Gallery alapvetően három szintet különböztet meg a képek rendezése során: a legkisebb egységet maga a kép képviseli. A képek galériákba rendezhetők, a galériák pedig albumokba gyűjthetők. Egy albumba a galéria mellett akár egy másik albumot is elhelyezhetünk, így létrehozhatunk például egy albumot a nyaralási képeknek, azon belül külön albumokat az egyes utazásoknak, amelyeken belül minden meglátogatott hely külön galériába kerül. Ez nagyban megkönnyítheti az életünket, ha az oldalunkon nagy számban publikálunk képeket.



A GALLERY menü OVERVIEW pontjában láthatjuk, hogy hány képet (*Images*), galériát (*Galleries*) és albumot (*Albums*) hoztunk eddig létre. Képek feltöltésére a GALLERY menü ADD GALLERY / IMAGES pontját használhatjuk.

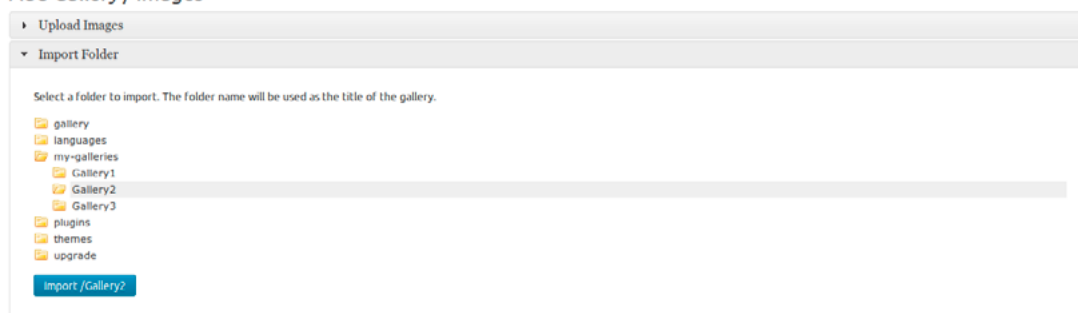


Képek feltöltéséhez először válasszuk ki a galériát a *Gallery* felirat melletti legördülő menüből, majd kattintsunk az **ADD FILES** gombra. Amennyiben új galériát szeretnénk létrehozni, válasszuk a legördülő menüben a *Create a new Gallery* opciót, és írjuk be a legördülő menü melletti mezőbe a létrehozandó album nevét. Amennyiben még nem hoztunk létre albumot korábban, úgy most létrehozhatunk egyet. Miután kiválasztottuk a feltöltésre szánt képet vagy képeket, kattintsunk a **START UPLOAD** gombra.



Arra is lehetőségünk van, hogy egy, a kiszolgálón található mappából közvetlenül importáljunk képeket. A feltöltendő mappának a WordPress telepítésen belül, a *wp-content* elnevezésű mappában kell lennie. Mappa feltöltéséhez válasszuk az *Import folder* opciót az *ADD GALERY / IMAGES* képernyőn, válasszuk ki az importálandó mappát, majd kattintsunk az **IMPORT/[MAPPA NEVE]** gombra.

Add Gallery / Images



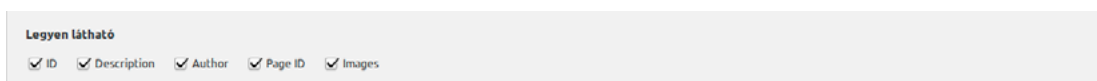
10.3.2. Galériák kezelése

A galériáinkat a GALLERY menü MANAGE GALLERIES pontja alatt kezelhetjük. Itt láthatjuk a feltöltött galériáink listáját. Az *ID* oszlopban a galéria azonosítója, a *Gallery* oszlopban a neve, a *Description* oszlopban a leírás, az *Author* oszlopban a szerző felhasználóneve, a *Page ID* oszlopban a hozzárendelt oldal azonosítója, az *Images* oszlopban pedig a galériában található képek száma látható. Új galériát a képernyő tetején az ADD NEW GALLERY gombra kattintva hozhatunk létre.



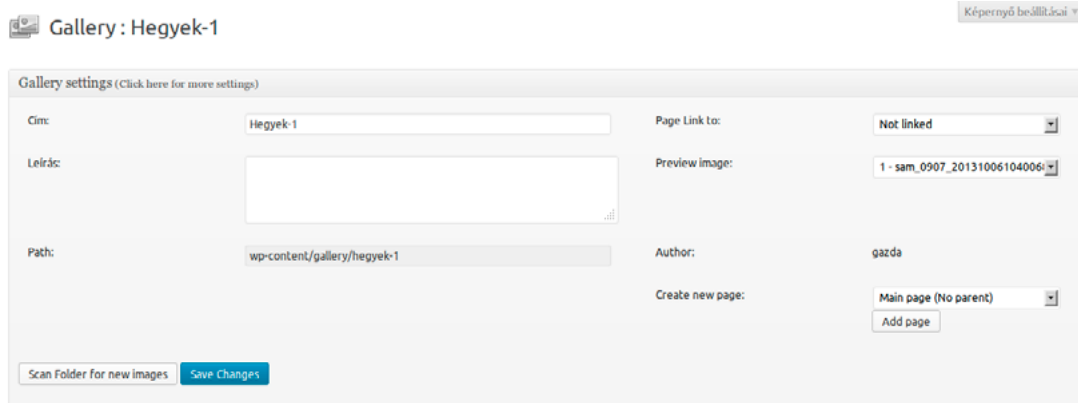
Csoportműveletek végrehajtására is lehetőségünk van. Először válasszuk ki a műveletben résztvevő galériákat, majd kattintsunk a *Bulk actions* legördülő menüre, és válasszuk ki a végrehajtani kívánt műveletet. A lehetséges opciók: Törlés (*Delete*), Vízjel beállítása (*Set watermark*), új előnézeti képek generálása (*Create new thumbnails*), képek átméretezése (*Resize images*), metaadatok importálása (*Import metadata*), visszaállítás biztonsági mentésből (*Recover from backup*).

Lehetőségünk van a képernyő testreszabására is. Ehhez kattintsunk a képernyő jobb felső részén lévő KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI gombra, ahol megadhatjuk, hogy mely oszlopok jelenjenek meg a listában.

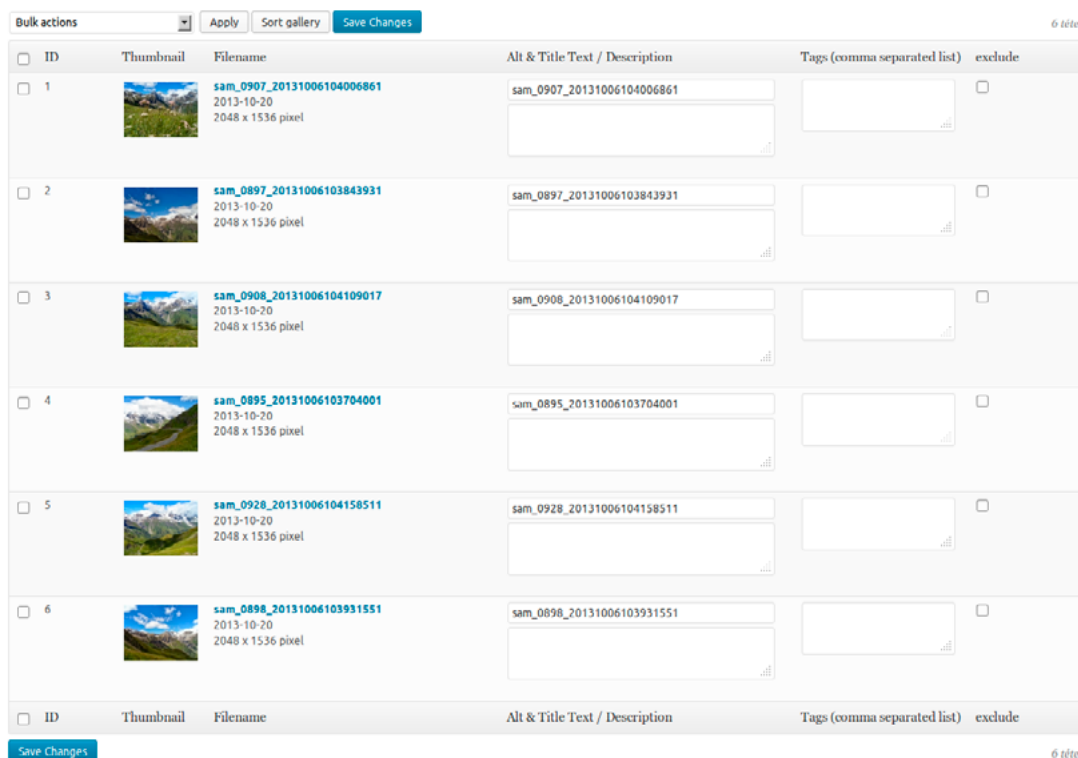


10.3.3. Galériák szerkesztése

A galéria szerkesztéséhez kattintsunk a nevére. A megnyíló oldalon láthatjuk és módosíthatjuk a galéria címét (*Cím*), leírását (*Leírás*), elérési útvonalát (*Path*), hogy melyik oldalhoz rendeltük hozzá (*Page Link to*), az előnézeti képet (*Preview Image*) és a szerzőt (*Author*). Ha szeretnénk új oldalt létrehozni a galéria számára, a *Create new page* sorban lévő legördülő menüből válasszuk ki, hogy melyik oldal legyen a galériánk szülőoldala, vagy válasszuk a *Main page (No parent)* opciót, ha főoldalt szeretnénk létrehozni a galériánk számára, majd kattintsunk az ADD PAGE gombra. A létrejövő oldal a galéria nevét örökli.



A képernyő alsó részén találjuk a képek listáját. Itt látható a kép azonosítója (*ID*), előnézeti képe (*Thumbnail*), a fájlnev (*Filename*) a kép címe és leírása (*Alt & Title Text / Description*), a hozzá tartozó címkék vesszővel elválasztva (*Tags*), és az *exclude* mező, amelyet kipipálva kihagyhatjuk az adott képet a galériából.



A kép mellett a *VIEW* hivatkozásra kattintva megtekinthetjük azt, a *META* hivatkozás pedig megmutatja a kép adatait. Az *EDIT THUMB* hivatkozásra kattintva meghatározhatjuk, hogy a kép mely része látszódjon az előnézetben, míg a *ROTATE* hivatkozás segítségével forgathatjuk a képet. A *PUBLISH* hivatkozásra kattintva azonnal publikálhatjuk a képet bejegyzésként. Ha a képünk hibásan jelenne meg előnézetben, a *RECOVER* hivatkozásra kattintva javíthatjuk azt. Ha szeretnénk törölni a képet, kattintsunk a *TÖRLÉS* hivatkozásra.



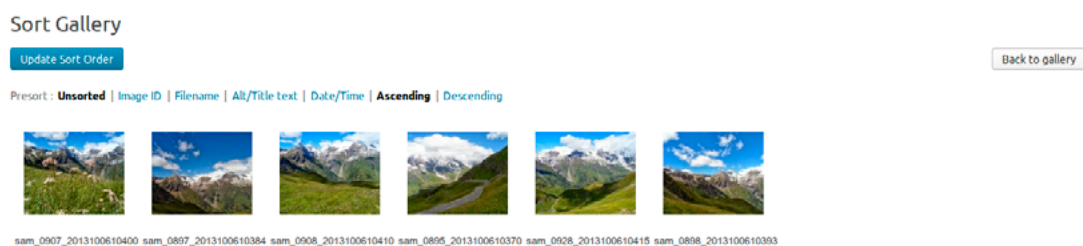
A *Bulk actions* legördülő menü segítségével csoportműveleteket is végrehajthatunk. A lehetséges műveletek: vízjel beállítása (*Set watermark*), új előnézeti képek generálása (*Create new thumbnails*), képek átméretezése (*Resize images*), visszaállítás biztonsági mentésből (*Recover from backup*), képek törlése (*Delete images*), metaadatok importálása (*Import metadata*), képek forgatása órajárással megegyező irányba (*Rotate images clockwise*), képek forgatása órajárással ellentétes irányba (*Rotate images counter-clockwise*), képek másolása (*Copy to...*), képek áthelyezése (*Move to...*), címkék hozzáadása (*Add tags*), címkék törlése (*Delete tags*), címkék felülírása (*Overwrite tags*).

A változások rögzítéséhez kattintsunk a **SAVE CHANGES** gombra.

Lehetőségünk van a képernyő testreszabására is. Ehhez kattintsunk a képernyő jobb felső részén lévő **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** gombra, ahol megadhatjuk, hogy mely oszlopok jelenjenek meg a listában.

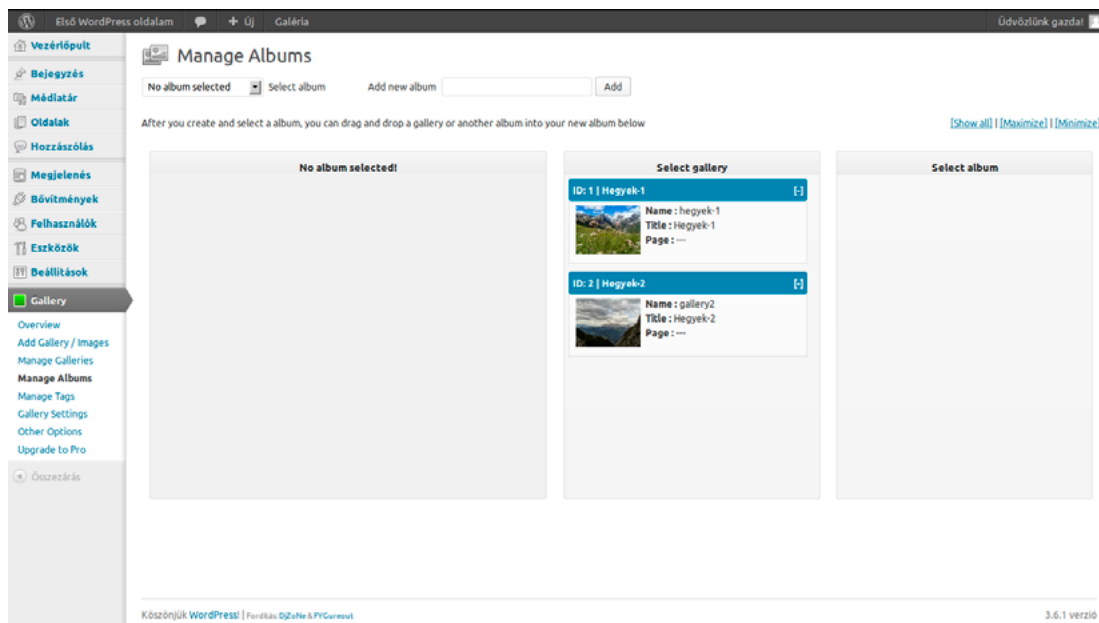


A képek sorrendjét a képek listája felett a **SORT GALLERY** gombra kattintva megnyíló képernyőn módosíthatjuk. Ez lehet rendezetlen (*Unsorted*), a kép azonosítója szerinti (*Image ID*), fájlnev szerinti (*Filename*), cím szerinti (*Alt/Title text*) vagy dátum szerinti (*Date/Time*). A sorrend lehet növekvő (*Ascending*) és csökkenő (*Descending*). A változásokat az **UPDATE SORT ORDER** gombra kattintva rögzíthetjük.

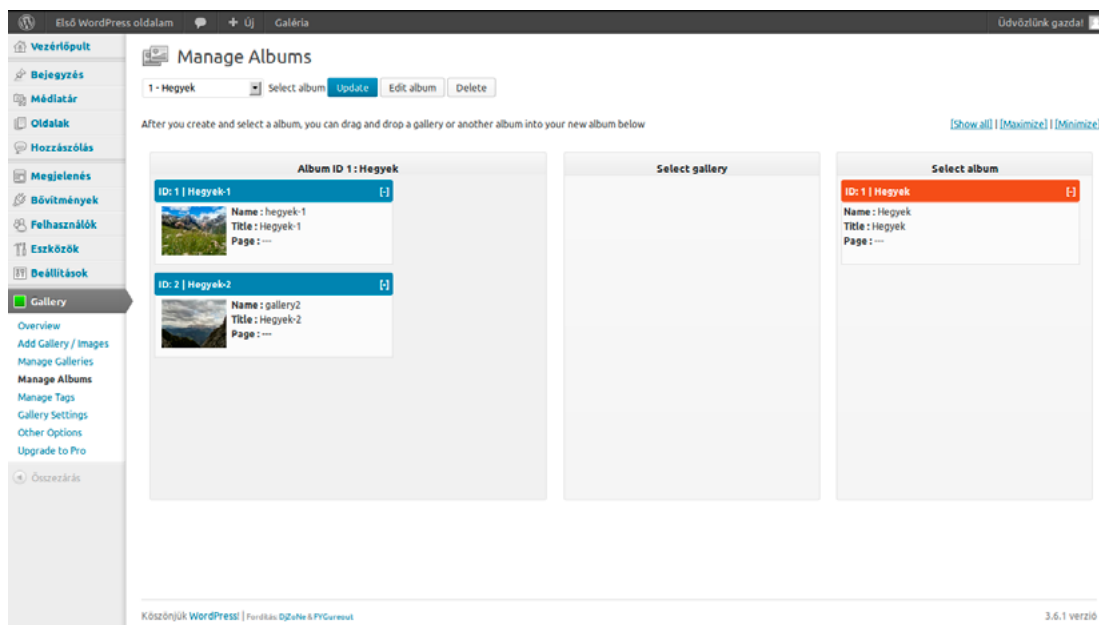


10.3.4. Albumok kezelése

A NextGEN Gallery lehetőséget ad arra, hogy a galériáinkat albumokba rendezzük. Nem csak galériák, hanem további albumok is kerülhetnek egy albumba, ez pedig nagyban megkönnyíti a képek rendszerezését. Az albumokat a GALLERY menü MANAGE ALBUMS pontja segítségével kezelhetjük.



Új albumot úgy hozhatunk létre, hogy beírjuk a képernyő tetején az *Add new album* mezőbe a létrehozandó album nevét, majd rákattintunk az **ADD** gombra. Ezt követően kiválaszthatjuk a létrehozott albumot a képernyő bal felső részén lévő *Select album* legördülő menüből. Az album kiválasztása után a képernyő bal oldali oszlopában megjelenik a választott album neve. Ha szeretnénk egy galériát vagy albumot elhelyezni az albumban, egyszerűen húzzuk azt át egerrel a bal oldali oszlopba. A változásokat az **UPDATE** gombra kattintva rögzíthetjük.



Az album adatait az **EDIT ALBUM** gombra kattintva módosíthatjuk. Itt megadhatjuk az album nevét (*Album name*), a leírását (*Album description*), kiválaszthatjuk az előnézeti képet (*Select a preview image*), és hozzárendelhetjük egy oldalhoz a *Page Link to* legördülő menü segítségével.

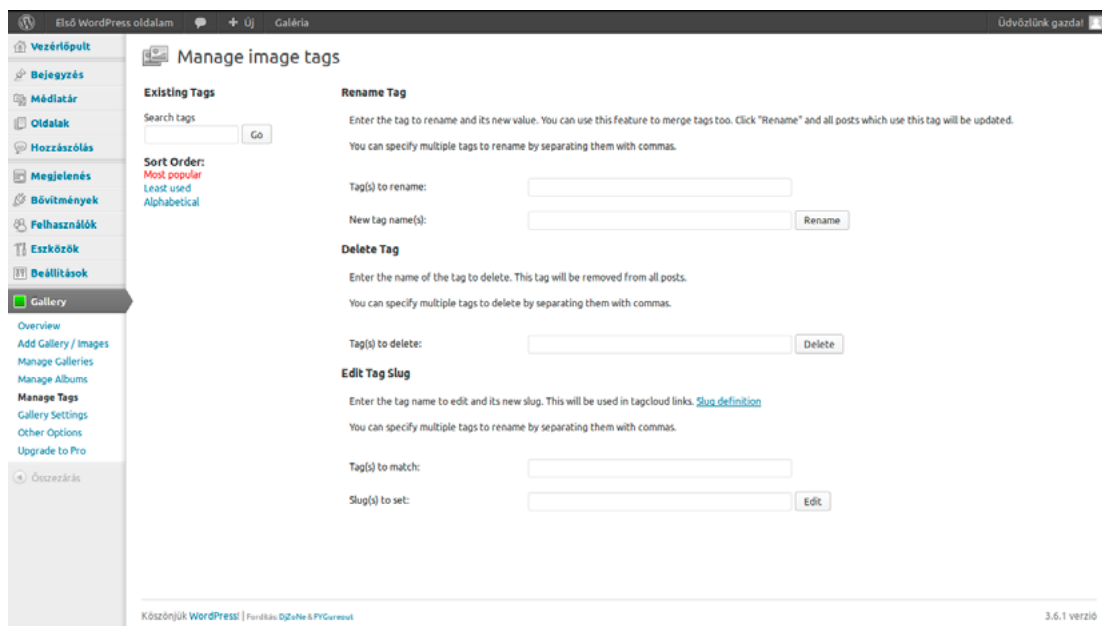
10.3.5. Címkék kezelése

A galériánkban található képekhez csatolt címkék kezelésére a **GALLERY** menü **MANAGE TAGS** pontját használhatjuk. Itt lehetőségünk van arra, hogy tömegesen átnevezzük vagy töröljük a címkéket, és módosítsuk azok keresőbarát elnevezését.

A címkék tömeges átnevezéséhez a *Rename Tag* mezőket használhatjuk. A *Tag(s) to rename* mezőben adjuk meg az átnevezendő címkét vagy címkéket vesszővel elválasztva, a *New tag name(s)* mezőben pedig az új címkét vagy címkéket, majd kattinsunk a **RENAME** gombra. Vagyis ha például a képeinket *cica* és *cuki* címkével láttuk el, de utólag úgy döntünk, hogy szeretnénk professzionálisabb hatást kölcsönözni oldalunknak, akkor egyszerűen a *Tag(s) to rename* mezőbe írjuk be, hogy *cica, cuki*, a *New tag name(s)* mezőbe pedig azt, hogy *macska, kedves megjelenésű*.

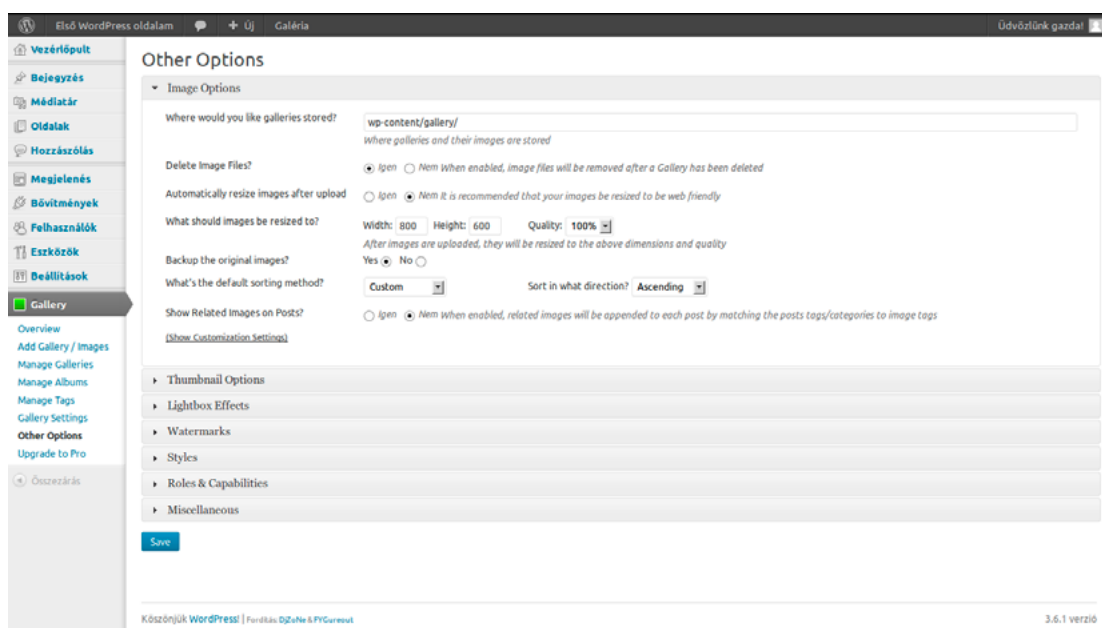
A címkéket a *Delete tag* mező segítségével törölhetjük. Itt egyszerűen soroljuk fel a törölni kívánt címkéket vesszővel elválasztva, majd kattintsunk a **DELETE** gombra.

A címkék keresőbarát elnevezését az *Edit Tag Slug* mezők segítségével módosíthatjuk. A *Tag(s) to match* mezőbe írjuk be a címkék nevét vesszővel elválasztva, a *Slug(s) to set* mezőben pedig a hozzájuk rendelendő keresőbarát elnevezéseket, szintén vesszővel elválasztva.



10.3.6. Egyéb beállítási lehetőségek

A NextGEN Gallery az alapvető album- és galéria kezelési funkciókon túl rengeteg további opciót és beállítási lehetőséget kínál, ahol az egyes megjelenési, képáttünési és diavetítési beállításoktól kezdve, a vízjelek megjelenítésének módján keresztül a jogosultságokig mindent egészen a részletekbe menően testre szabhatunk. A galériával kapcsolatos részletes beállítási lehetőségeket a GALLERY menü GALLERY SETTINGS pontjában találhatjuk meg, míg a további beállítási lehetőségek az OTHER OPTIONS menüpontban kaptak helyet. Ezek bemutatása messze meghaladja könyvünk kereteit, hiszen szinte túlzás nélkül kijelenthetjük, hogy ha minden egyes beállítási lehetőségre és funkcióra kitérnénk, úgy a könyv jelentős részét ezen egyetlen bővítmény bemutatása tenné ki. Jól mutatja azonban a NextGEN Gallery erejét, hogy a bővítmény akár önmagában is külön könyvet kaphatna.



10.3.7. Widgetek

A bővítmény saját widgetekkel is rendelkezik. Ezeket a MEGJELENÉS menü WIDGETEK pontja alatt megnyíló képernyő segítségével helyezhetjük el a megfelelő helyen. A NextGEN Widget segítségével a legfrissebb, vagy néhány véletlenszerű képet helyezhetünk el az oldalunk widgetek számára fenntartott területén. Itt megadhatjuk a widget képernyőn megjelenő elnevezését (*Title*), hogy hány darab képet jelenítsen meg (*Show*), azt, hogy az előnézeti képet töltsse be (*Thumbnails*) vagy az eredeti, teljes méretű képet (*Original images*), engedélyezhetjük az Internet Explorer 8 Web Slices szolgáltatásának támogatását (*Enable IE8 Web Slices*), megadhatjuk a kis képek maximális méretét pixelben (*Width x Height*). Ez alatt kiválaszthatjuk, hogy a képeket minden galériából válogassa (*All galleries*), csak a lentebb felsorolt galériákból (*Only which are listed*), vagy csak azokból, amelyek nincsenek felsorolva az alatta lévő mezőben (*Only which are not listed*). Az egyes megjelenítendő vagy kihagyandó galériák egyedi azonosítóját a *Gallery ID* mezőben kell felsorolnunk vesszővel elválasztva. A változtatásokat a MENTÉS gombra kattintva rögzíthetjük.

A másik widget, amely a NextGEN Gallery részét képezi, a NextGEN Slideshow nevet kapta. Ennek segítségével kis diavetítést helyezhetünk el az oldalunkon. A *Cím* mezőben megadhatjuk a widget oldalunkon megjelenő elnevezését, a *Select Gallery* legördülő menüben kiválaszthatjuk, hogy melyik galériánkból vegye a képeket a vetítéshez, a *Height* és *Width* mezők segítségével pedig meghatározhatjuk, hogy legfeljebb milyen magas és széles legyen a vetítés megjelenítésére szolgáló doboz. A beállításainkat a MENTÉS gombra kattintva rögzíthetjük.

The screenshot shows the 'NextGEN Widget' configuration panel. It includes a 'Title' field with the value 'Gallery'. The 'Show' section has a numeric input set to '4' and a dropdown menu set to 'Thumbnails'. There are radio buttons for 'random' (selected) and 'recent added'. A checkbox for 'Enable IE8 Web Slices' is checked. The 'Width x Height' section has inputs for '100' and '75', with a note 'These are maximum values'. A 'Select' dropdown is set to 'All galleries'. There is an empty 'Gallery ID' field with the instruction 'Gallery IDs, separated by commas.' At the bottom, there are links for 'Törlés | Bezárás' and a blue 'Mentés' button.

The screenshot shows the 'NextGEN Slideshow' configuration panel. It includes a 'Cím' field with the value 'Slideshow'. The 'Select Gallery' dropdown is set to 'All images'. The 'Height' input is set to '120' and the 'Width' input is set to '160'. At the bottom, there are links for 'Törlés | Bezárás' and a blue 'Mentés' button.

10.4. Statisztikai bővítmények

10.4.1. Jetpack

Miután elkészült az oldalunk, nincs is már más dolgunk, mint hátradőlni, és várni a látogatókat. Persze nem árt tudni azt sem, hogy végül hányan is nézik meg az oldalunkat. Ebben segítenek a látogatottsági statisztikákat mérő bővítmények. A WordPress.org bővítménytárban rengeteg ilyen funkciót megvalósító bővítményt találhatunk. Ezek egy része külső szolgáltatásokra támaszkodik. Ilyen például a WordPress motor mögött álló Automattic által fejlesztett *Jetpack*, amely számos új funkcióval, köztük részletes statisztikai adatszolgáltatással bővíti az oldalunk szolgáltatás kínálatát. A Jetpack a WordPress.com erőforrásaira támaszkodik, használatához pedig regisztrálnunk kell a WordPress.com oldalon. A bővítmény WordPress.org oldalát a következő címen érhetjük el:

<http://wordpress.org/plugins/jetpack/>

10.4.2. Google Analytics

Szintén népszerű a weboldalakat üzemeltetők körében a Google által üzemeltetett Google Analytics, amely részletes elemzést nyújt oldalunk látogatottsági adatairól. A szolgáltatás igénybe vételéhez Google felhasználói fiók szükséges. A Google Analytics egyik legfőbb előnye, hogy a statisztikai adatok könnyen megoszthatók bárkivel, aki rendelkezik Google fiókkal, függetlenül attól, hogy az illető regisztrált-e az oldalunkon. A Google Analytics integrációját segíti elő a *Google Analytics for WordPress* bővítmény, amelynek WordPress.org oldalát a következő címen találjuk:

<http://wordpress.org/plugins/google-analytics-for-wordpress/>

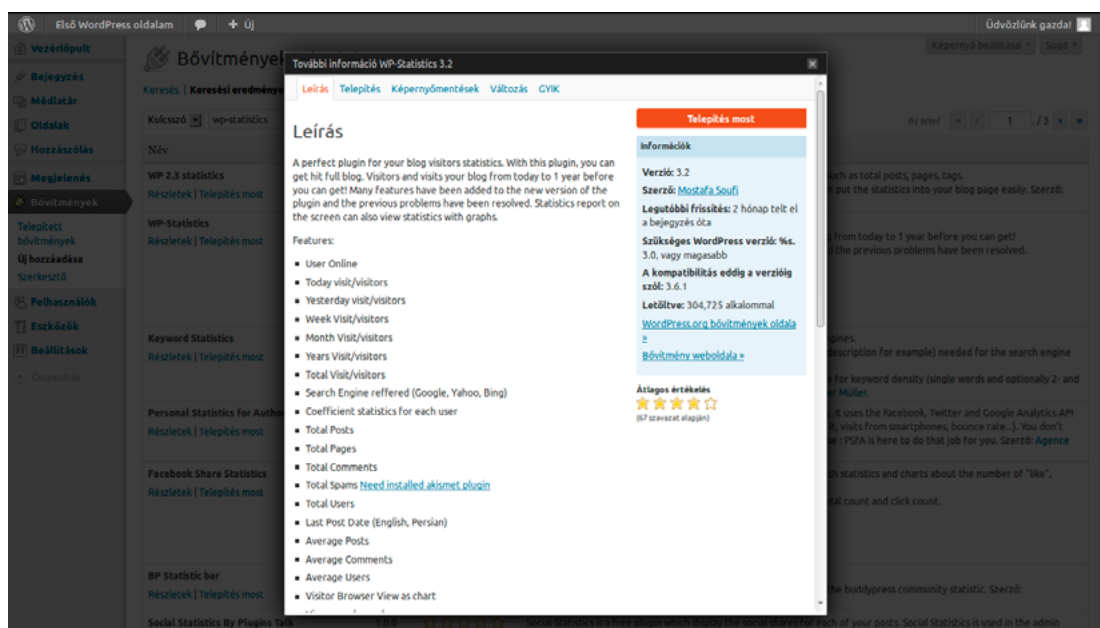
10.4.3. WP-Statistics

Az előzőekben bemutatott két bővítmény rendkívül részletes látogatottsági statisztikákat képes nyújtani oldalunk teljesítményéről. Van azonban egy hátrányuk: működésükhöz külső szolgáltatást kell igénybe vegyünk. Létezik azonban egy olyan statisztikai bővítmény is, amely talán nem olyan látványos, mint a korábbiakban bemutatott két jól ismert szereplő, de egyszerű használhatóságával, jó áttekinthetőségével mindenképpen érdemes a figyelmünkre. Ez a bővítmény a *WP-Statistics*, amelynek használatához nem kell semmilyen más, külső szolgáltatást igénybe vennünk, nem kell sehol sem regisztrálnunk, egyszerűen csak telepítjük, aktiváljuk, és máris nyomon követhetjük oldalunk látogatottságát.

A bővítmény WordPress.org oldalát a következő címen érhetjük el:

<http://wordpress.org/plugins/wp-statistics/>

A WP-Statistics bővítményt egyszerűen telepíthetjük a BŐVÍTMÉNYEK menü ÚJ HOZZÁADÁSA pontjára kattintva, majd a keresőmezőben a WP-Statistics bővítményre rákeresve, és a találati mezőben a *WP-Statistics* alatt a *TELEPÍTÉS MOST* hivatkozásra kattintva. Ha telepítés előtt szeretnénk elolvasni a bővítmény leírását, kattintsunk a *RÉSZLETEK* hivatkozásra.



A megnyíló ablakban a **TELEPÍTÉS MOST** gombra kattintva megnyílik a telepítési folyamatot jelző képernyő. A telepítés befejezését követően a **BŐVÍTMÉNY BEKAPCSOLÁSA** hivatkozásra kattintva rögtön aktiválhatjuk azt.

A bővítő telepítését követően a következő üzenet jelenik meg a **BŐVÍTMÉNYEK** képernyő felső részén:

WordPress Statistika létesítményei nincsenek engedélyezve! Ugrás a beállítási oldalra és engedélyezzük a statisztikát.

Wordpress Statistika létesítményei nincsenek engedélyezve! Ugrás a [beállítási oldalra](#) és engedélyezzük a statisztikát

Kattintsunk az aláhúzottan megjelenő, **BEÁLLÍTÁSI OLDALRA** hivatkozásra, így megnyílik a bővítő beállítófelülete. Ugyanezt a képernyőt később bármikor elérhetjük a WordPress adminisztrációs felületén a **STATISZTIKÁK** menü **BEÁLLÍTÁSOK** pontjára kattintva.

A látogatottsági adatok rögzítéséhez elsőként be kell kapcsolnunk az egyes adatok gyűjtését. Ehhez csak annyit kell tennünk, hogy engedélyezzük a beállításoknál az oldalunkon jelen lévő felhasználók számát mérő **Jelenlévő felhasználó**, a látogatások összesített számát mérő **Látogatások**, és az oldalunk megtekintését számláló **Megtekintések** opciókat a megfelelő dobozok bejelölésével.

Beállítások

Általános beállítások

Jelenlévő felhasználó:	<input checked="" type="checkbox"/> Bekapcsolva Engedélyezi vagy letiltja ezt a funkciót
Látogatások:	<input checked="" type="checkbox"/> Bekapcsolva Engedélyezi vagy letiltja ezt a funkciót
Megtekintések:	<input checked="" type="checkbox"/> Bekapcsolva Engedélyezi vagy letiltja ezt a funkciót

Ezen opciók alatt, a **Minden jelenlegi felhasználó ellenőrzése** mezőben határozhatjuk meg, hogy milyen időközönként ellenőrizze az oldal, hogy egy időben hányan látogatják az oldalunkat. Ennek alapértelmezett értéke 30 másodperc.

Ha szeretnénk, hogy a képernyő tetején megjelenő, kis adminisztrációs sávból bármikor egyet-

len kattintással elérhessük a statisztikai adatokat, engedélyezzük a *Statisztikák megjelenítése a menüsorban* opciót.

A *Látogatónkénti egységesítés* mezőben meghatározhatjuk, hogy egyetlen látogatást milyen együttműködéssel szorozzon meg. Vagyis ha itt 100-at adunk meg, akkor minden egyes látogatást 100 látogatásnak feleltet meg. A funkció a kezdeti időszakban remekül használható önbizalmunk növelésére, azonban mégis érdemes ezt inkább érintetlenül hagyni. Alapértelmezett értéke értelemszerűen 1.

Minden jelenlegi felhasználó ellenőrzése: Másodpercenként
Itt az ideje a pontos jelenlévő felhasználók ellenőrzésére az oldalon. Most: 30 másodperc

Statisztikák megjelenítése a menüsorban: Statisztikák megjelenítése az admin menüben

Látogatónkénti egységesítés: Egy azonosított felhasználó minden egyes találatának egységesítése. Jelenleg 1.

A *Chart Settings* alatt, a *Chart type* legördülő menüben választhatjuk ki, hogy milyen formában jelenítse meg az adatokat a statisztikai oldalon.

Chart Settings

Chart type: Chart type in view stats.

A *Statisztikai adatszolgáltatási beállítások* kapcsoló engedélyezésével statisztikai adatokat küldhetünk a bővítmény fejlesztőjének. A funkció alapértelmezetten ki van kapcsolva.

Statisztikai adatszolgáltatási beállítások

Statisztikai adatszolgáltatás: Bekapcsolva Engedélyezi vagy letiltja ezt a funkciót

[Módosítások mentése](#)

A bővítmény saját widgettel is rendelkezik. Ezt a MEGJELENÉS menü WIDGETEK pontja alatt megnyíló képernyő segítségével helyezhetjük el a megfelelő helyen. A Statisztika widget segítségével különböző statisztikai adatokat jeleníthetünk meg az oldalunk widgetek számára fenntartott területén. A lehetséges opciók: *Jelenlévő felhasználó, Mai megtekintés, Mai látogató, Tegnap megtekintés, Tegnap látogató, Heti megtekintés, Havi megtekintés, Évi megtekintés, Összes megtekintés, Összes látogató, Kereső motor megadása, Összes bejegyzés, Összes oldal, Összes hozzászólás, Összes spam, Összes felhasználó, Átlagos bejegyzés, Átlagos hozzászólás, Átlagos felhasználó és Utolsó bejegyzés dátuma.*

10.4.4. Post views Stats

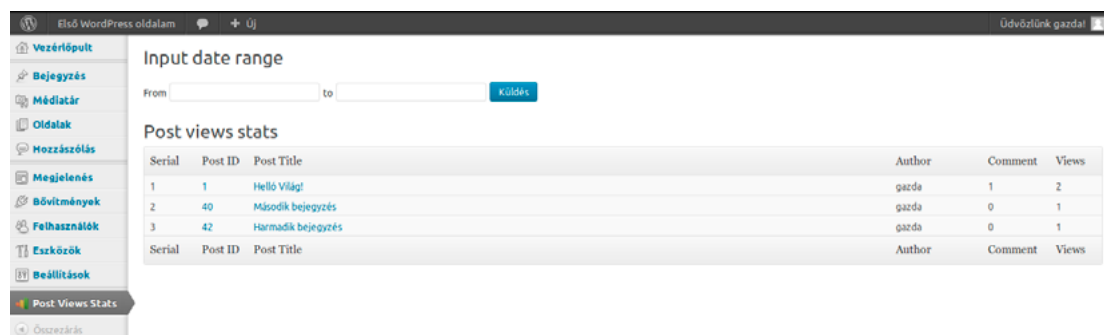
Az oldal látogatottságának növelésére az egyik leghatékonyabb eszköz, ha olyan bejegyzéseket írunk, amelyek felkeltik a látogatók érdeklődését. Azt persze sokszor nehéz előre megjósolni, hogy egy bejegyzés mennyire lesz népszerű, utólag azonban már könnyű levonni a tanulságokat. Ebben segít egy egyszerű kis statisztikai bővítmény, a *Post views Stats*, amely az egyes bejegyzéseink olvasottságát méri. A Post views Stats nem tartozik a legismertebb, legnépszerűbb, legtöbb funkciót felvonultató bővítmények közé, amelyet jól mutat, hogy 2013. októberéig mindössze tízezernyi letöltést ért el. Mégis érdemes lehet a figyelmünkre, hiszen egyszerűségével és célszerűségével jó választás lehet, ha nincsenek különleges igényeink.

A bővítmény WordPress.org oldalát a következő címen érhetjük el:

<http://wordpress.org/plugins/post-views-stats/>

A Post views Stats bővítményt egyszerűen telepíthetjük a BŐVÍTMÉNYEK menü ÚJ HOZZÁADÁSA pontjára kattintva, majd a keresőmezőben a *Post views Stats* bővítményre rákeresve, és a találati mezőben a *Post views Stats* alatt a *TELEPÍTÉS MOST* hivatkozásra kattintva. Ha telepítés előtt szeretnénk elolvasni a bővítmény leírását, kattintsunk a *RÉSZLETEK* hivatkozásra. A megnyíló ablakban *TELEPÍTÉS MOST* gombra kattintva megnyílik a telepítési folyamatot jelző képernyő. A telepítés befejezését követően a *BŐVÍTMÉNY BEKAPCSOLÁSA* hivatkozásra kattintva aktiválhatjuk azt.

Az aktiválást követően a WordPress adminisztrációs felületén a POST VIEWS STATS menüpontra kattintva érhetjük el a bejegyzések látogatottsági statisztikáit. Itt láthatjuk a bejegyzés azonosítóját (*Post ID*), címét (*Post Title*), szerzőjét (*Author*), valamint a hozzászólások (*Comment*) és a megtekintések (*Views*) számát.



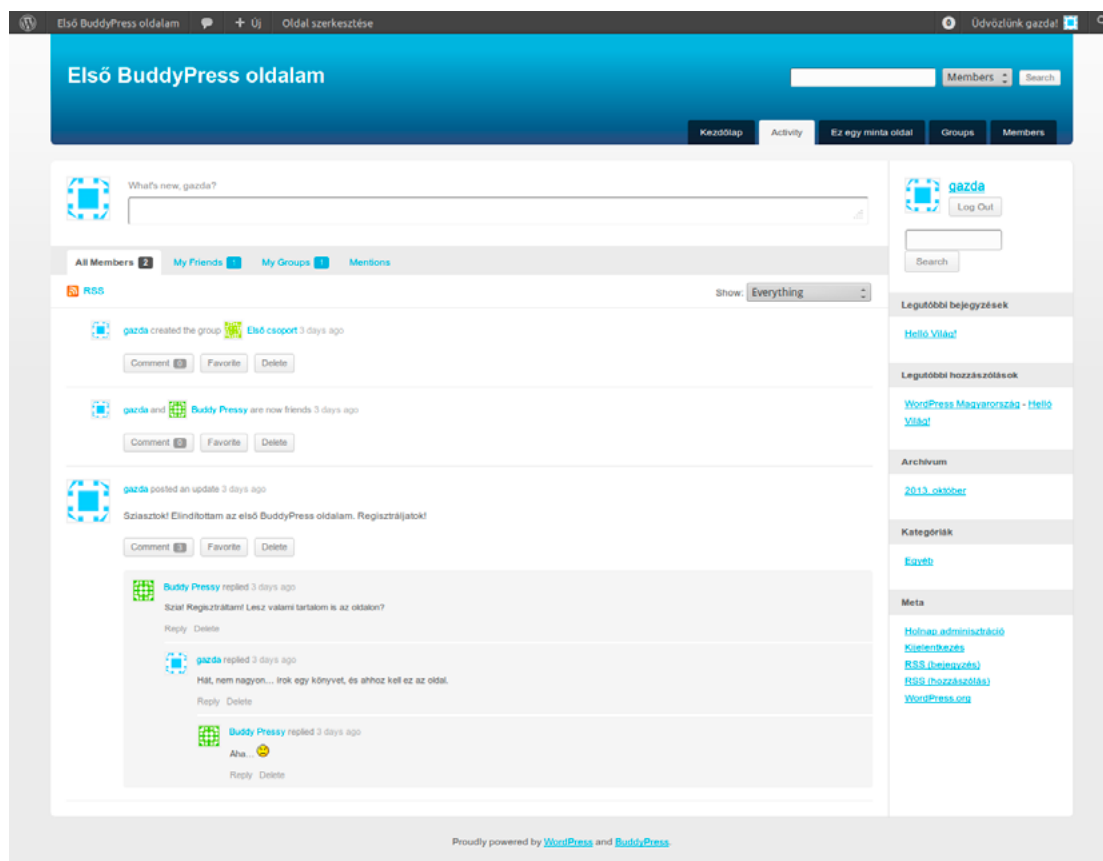
Serial	Post ID	Post Title	Author	Comment	Views
1	1	Hello Világ!	gazda	1	2
2	40	Második bejegyzés	gazda	0	1
3	42	Harmadik bejegyzés	gazda	0	1

A bővítmény részét képezi egy egyszerű widget is, amely a legnépszerűbb bejegyzéseink listáját képes megjeleníteni az oldalunkon. Ezt a MEGJELENÉS menü WIDGETEK pontja alatt megnyíló képernyő segítségével helyezhetjük el az oldalunkon. A widget minimális testreszabási lehetőségeket kínál, a *Cím* mezőben megváltoztathatjuk a címét, a *Number of post to view* mezőben pedig beállíthatjuk, hogy hány bejegyzést jelenítsen meg a toplistában.

11. BUDDYPRESS

A *BuddyPress* az egyik legkomplexebb bővítmény, amely magas szintű közösségi funkciókkal bővíti WordPress oldalunkat. A BuddyPress lényegében egy közösségi oldallá alakítja a weboldalunkat, amelynek segítségével többet tudhatunk meg a felhasználóinkról, nyomon követhetővé válnak az egyes aktivitások, publikus, privát és titkos csoportok jöhetnek létre. A BuddyPress lehetővé teszi, hogy saját közösségi oldalt hozzunk létre például egy iskola diákjai, a munkatársaink, az ügyfeleink, vagy a hozzánk hasonló érdeklődési körrel rendelkezők számára.

A BuddyPress legfontosabb része az üzenőfal, amely hasonlóan működik, mint a közösségi oldalak fő hírfolyama: itt láthatunk minden eseményt, amelyekre akár rögtön reagálhatunk is. A felhasználók nem csak velünk léphetnek kapcsolatba, hanem egymással is: akár arra is lehetőségük van, hogy baráti kapcsolatokat alakítsanak ki, vagy meghívják egymást nyilvános és titkos csoportokba.



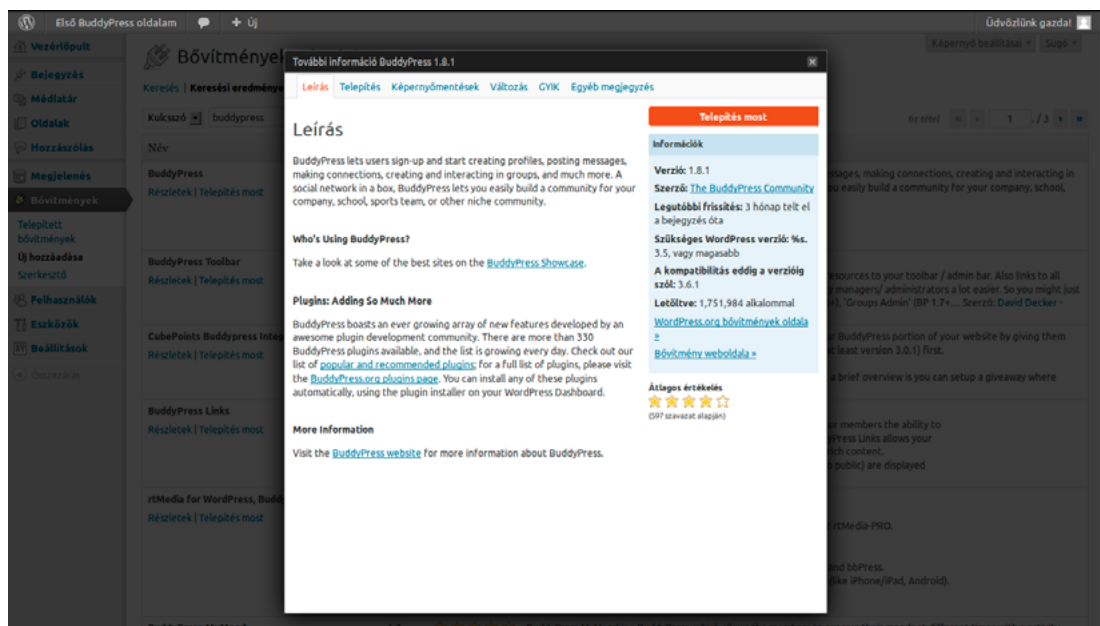
A BuddyPress optimális működésének feltétele az aktív közösségi részvétel. Bár technikai értelemben természetesen akkor is működőképes marad az oldal, ha kicsi rajta az aktivitás, a gyakorlatban mégis nagyon szomorúan mutat, ha azt látjuk, hogy utoljára három hónapja regisztrált valaki, és a legutolsó hozzászólás pedig az két hónapról ezelőttről, hogy: *Hahó! Van még itt rajtam kívül valaki? Bárki?! :(*

11.1. A BuddyPress telepítése

A BuddyPress WordPress.org oldalát a következő címen érhetjük el:

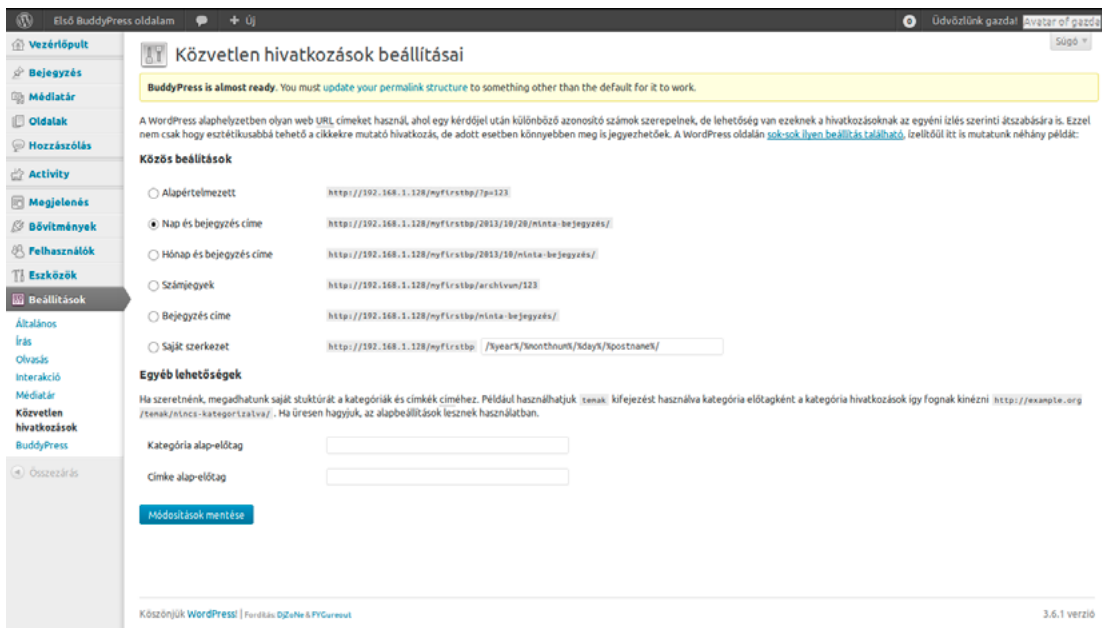
<http://wordpress.org/plugins/buddypress/>

A bővítményt egyszerűen telepíthetjük a BŐVÍTMÉNYEK menü ÚJ HOZZÁADÁSA pontjára kattintva, majd a keresőmezőben a BuddyPress bővítményre rákeresve, és a találati mezőben a BuddyPress alatt a TELEPÍTÉS MOST hivatkozásra kattintva. Ha telepítés előtt szeretnénk elolvasni a bővítmény leírását, kattintsunk a RÉSZLETEK hivatkozásra. A megnyíló ablakban a TELEPÍTÉS MOST gombra kattintva is telepíthető a bővítmény.

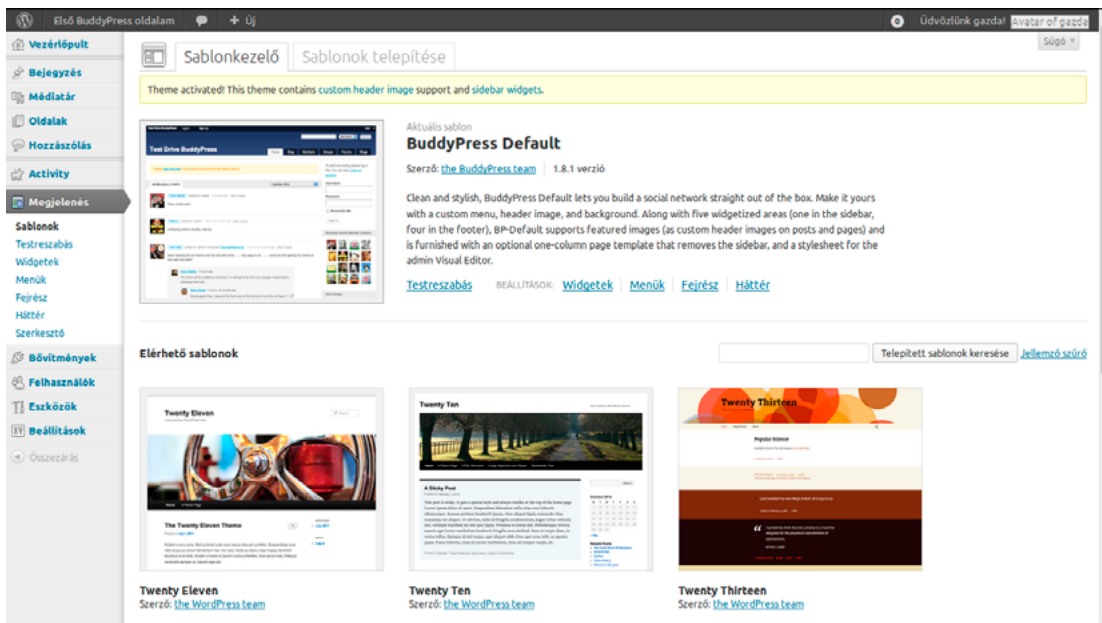


A BuddyPress működéséhez az alapértelmezettől eltérő permalink struktúrát kell használnunk. Ezt a BEÁLLÍTÁSOK menü KÖZVETLEN HIVATKOZÁSOK pontja alatt tudjuk megtenni, a című fejezetben bemutatott módon. A telepítést követően a WordPress adminisztrációs felülete egy új, ACTIVITY ponttal bővül. Ha korábban nem állítottuk be a közvetlen hivatkozásokat, akkor itt egy figyelmeztetés lesz olvasható: *BuddyPress is almost ready. You must update your permalink structure to something other than the default for it to work, vagyis A BuddyPress majdnem kész. A működéshez meg kell változtatni a permalink struktúrát az alapértelmezetről valami másra.*

Kattintsunk az UPDATE YOUR PERMALINK STRUCTURE hivatkozásra, és válasszunk egy, az alapértelmezettől eltérő közvetlen hivatkozásstruktúrát.



Ahhoz, hogy ki tudjuk használni a BuddyPress által kínált lehetőségeket, egy BuddyPress kompatibilis sablont kell beállítanunk a **MEGJELENÉS** menü **SABLONOK** pontja alatt megnyíló képernyőn. Ilyen sablont alpból is szállít a BuddyPress csomag, *BuddyPress Default* néven. Keressük meg ezt az **ELÉRHETŐ SABLONOK** között, majd kattintsunk a **BEKAPCSOL** hivatkozásra.



11.2. A BuddyPress konfigurálása

A BuddyPress konfigurálására a **BEÁLLÍTÁSOK** menü **BUDDYPRESS** pontját használhatjuk. Itt három fület láthatunk: *Components*, *Pages* és *Settings*. A *Components* fül alatt kapcsolhatjuk be vagy ki a BuddyPress egyes komponenseit.

Component	Description
<input checked="" type="checkbox"/> Extended Profiles	Customize your community with fully editable profile fields that allow your users to describe themselves.
<input type="checkbox"/> Account Settings	Allow your users to modify their account and notification settings directly from within their profiles.
<input type="checkbox"/> Friend Connections	Let your users make connections so they can track the activity of others and focus on the people they care about the most.
<input type="checkbox"/> Private Messaging	Allow your users to talk to each other directly and in private. Not just limited to one-on-one discussions, messages can be sent between any number of members.
<input checked="" type="checkbox"/> Activity Streams	Global, personal, and group activity streams with threaded commenting, direct posting, favoriting and @mentions, all with full RSS feed and email notification support.
<input type="checkbox"/> User Groups	Groups allow your users to organize themselves into specific public, private or hidden sections with separate activity streams and member listings.
<input type="checkbox"/> Site Tracking	Record activity for new posts and comments from your site.
<input checked="" type="checkbox"/> BuddyPress Core	It's what makes it all possible!
<input checked="" type="checkbox"/> Community Members	Everything in a BuddyPress community revolves around its members.

Ezek sorban:

EXTENDED PROFILES: Bővített profilkok. Ez a komponens alapterelepítésben be van kapcsolva. Az Extended Profiles lehetővé teszi, hogy több adatot adhassanak meg magukról a felhasználók. A mezőket az adminisztrátor rugalmasan szerkesztheti, így csak rajtunk múlik, milyen információkat oszthatnak meg magukról a felhasználóink. A profilmezőket a FELHASZNÁLÓK menü PROFILE FIELDS lapján szerkeszthetjük. Erről bővebben a fejezet későbbi részében olvashat.

ACCOUNT SETTINGS: Fiókbeállítások. Ez az alapterelepítésben kikapcsolt komponens lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy a felhasználói fiókkal és értesítésekkel kapcsolatos beállításokat közvetlenül módosítsák a profiljukból.

FRIEND CONNECTIONS: Baráti kapcsolatok. Segítségével a felhasználók kapcsolatokat hozhatnak létre egymás között, így követhetik egymás tevékenységét az oldalon. A komponens alapterelepítésben nincs bekapcsolva.

PRIVATE MESSAGING: Privát üzenetküldés. Lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy privát üzenetekben közvetlenül kommunikáljanak. Nem csak két ember beszélgethet egymással, bármennyi felhasználó részt vehet a kommunikációban. A komponens alapterelepítésben inaktív.

ACTIVITY STREAMS: Üzenőfalak. Ez a komponens alapterelepítésben be van kapcsolva. Az üzenőfal a BuddyPress egyik legfontosabb szolgáltatása, amely globális, személyes és csoportos hírfolyamot hoz létre a felhasználók aktivitásából, és olyan szolgáltatásokat biztosít, mint a szálakra bontott kommentálási lehetőség, a közvetlen üzenetküldés, a kedvencek megjelölése és a felhasználók @említése, mindez teljes RSS és e-mail értesítés támogatással.

USER GROUPS: Felhasználócsoportok. A komponens segítségével a felhasználók publikus, privát és titkos csoportokba szerveződhetnek. A csoportok saját üzenőfalloal és tagsággal rendelkeznek. Alapterelepítésben inaktív.

SITE TRACKING: Oldalkövetés. Rögzíti az oldalon megjelenő új bejegyzéseket és hozzászólásokat a hírfolyamban. A komponens alapterelepítésben ki van kapcsolva.

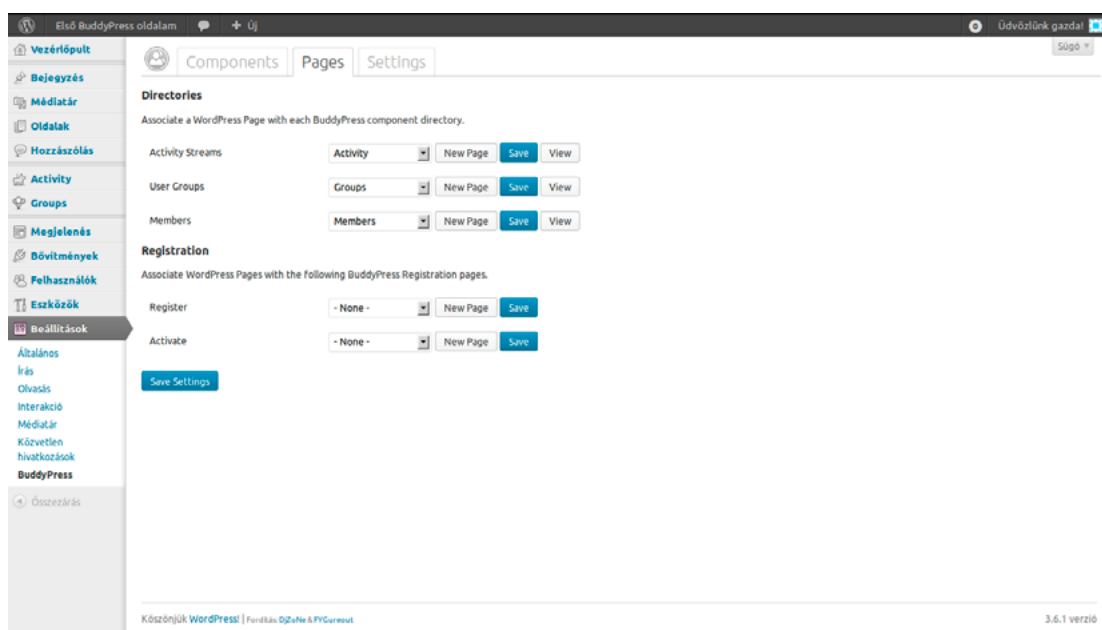
BUDDYPRESS CORE: BuddyPress Mag. Ez a komponens mindenképpen szükséges a BuddyPress működéséhez, így természetesen alapterelepítéskor is aktív, és nem is lehet kikapcsolni.

COMMUNITY MEMBERS: Közösségi tagok. A BuddyPress közösségben minden a tagok körül fog, így erre a komponensre is mindenképpen szükség van a BuddyPress működéséhez. Éppen ezért ezt sem tudjuk kikapcsolni.

Az egyes komponenseket (kivéve *BuddyPress Core* és *Community Members*) bármikor egyszerűen be- és kikapcsolhatjuk a komponens neve mellett elhelyezkedő jelölőnégyzet segítségével. A változások rögzítéséhez kattintsunk a képernyő alján a **SAVE SETTINGS** gombra.

11.3. BuddyPress oldalak kezelése

A **PAGES** lapon az *Activity Streams* (üzenőfalak), *User Groups* (felhasználócsoportok) és *Members* (tagok), valamint a regisztráció és felhasználói fiók aktiváció szolgáltatásokhoz rendelhetünk hozzá egy-egy WordPress oldalt. Az alapértelmezett oldalak sorrendben: *Activity*, *Groups*, *Members*, *Register* és *Activate*. Ha valamelyiket meg szeretnénk változtatni, az oldal nevére kattintva egy legördülő menüből választhatunk a korábban létrehozott oldalak közül, vagy a **NEW PAGE** gombra kattintva új oldalt hozhatunk létre. A változásokat a **VIEW** gombra kattintva nézhetjük meg, és a **SAVE** gombra kattintva rögzíthetjük. Az összes változtatás rögzítéséhez kattintsunk a képernyő alján a **SAVE SETTINGS** gombra.

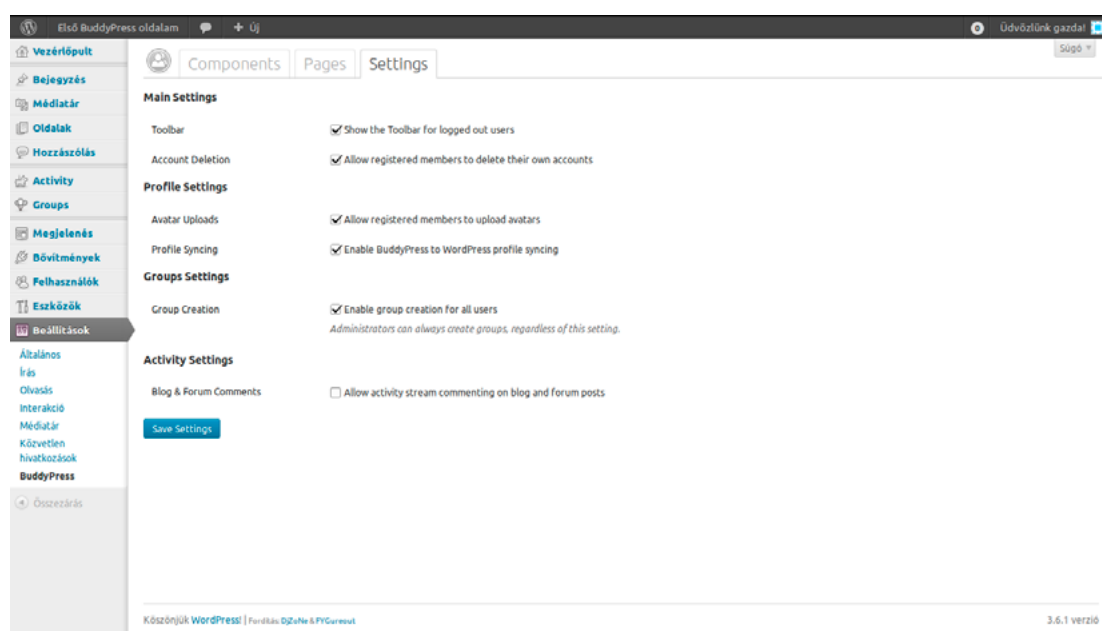


11.4. BuddyPress beállítások módosítása

A **SETTINGS** lapon a BuddyPress néhány általános beállítását módosíthatjuk:

- *Main Settings (Főbb beállítások)*
- *Toolbar*: Eszköztár. Az opció segítségével engedélyezhetjük vagy letilthatjuk a képernyő tetején megjelenő eszköztárat a kijelentkezett felhasználók számára.
- *Account Deletion*: Fiók törlése. Engedélyezhetjük vagy megtilthatjuk a felhasználóknak, hogy töröljék a saját felhasználói fiókjukat.
- *Profile Settings (Profilbeállítások)*
- *Avatar Uploads*: Avatar feltöltése. Lehetővé teszi a regisztrált felhasználók számára, hogy kis képet töltsenek fel magukról.

- *Profile Syncing*: Profil szinkronizálása. Engedélyezi a profilok szinkronizációját a BuddyPress és WordPress között.
- *Groups Settings (Csoportbeállítások)*
- *Group Creation*: Engedélyezhetjük vagy megtilthatjuk, hogy bármelyik felhasználó saját csoportot hozzon létre. Az adminisztrátorok ezen beállítástól függetlenül, bármikor létrehozhatnak csoportokat.
- *Activity Settings (Aktivitásokkal kapcsolatos beállítások)*
- *Blog & Forum Comments*: Engedélyezhetjük a blog- és fórumbejegyzések kommentálását az üzenőfalán.



11.5. Aktivitások

A BuddyPress oldalon történt tevékenységeket az adminisztrációs felületen az ACTIVITY menüpont segítségével követhetjük nyomon. Itt láthatjuk, hogy az aktivitás melyik felhasználóhoz köthető (*Author*), a tevékenység tartalmát (*Activity*), valamint azt, hogy milyen előzetes tevékenységhez kapcsolódik (*In Response To*).

A képernyőn csoportműveleteket is végrehajthatunk. Itt lehetőségünk van spamként jelölni (*Mark as Spam*), a spam megjelölést visszavonni (*Not Spam*) vagy véglegesen törölni (*Delete Permanently*) a kijelölt tevékenységeket.

Szűrésre is lehetőségünk van. A szűrés szempontját a tevékenységek listája felett, a FILTER gomb melletti legördülő menü segítségével határozhatjuk meg. A lehetséges opciók:

- *Show all activity types*: Összes tevékenység megjelenítése
- *Created a group*: Csoport létrehozása
- *Friendships accepted*: Barátok elfogadása
- *Joined a group*: Valaki belépett egy csoportba
- *Member changed profile picture*: Tag megváltoztatta a profilképét
- *New friendships*: Új barátságok
- *New member registered*: Új tag regisztrált
- *New post comment posted*: Új hozzászólás érkezett egy bejegyzésre
- *New post published*: Új bejegyzések publikálása
- *Posted a status update*: Új helyzetjelentések
- *Replied to a status update*: Reakciók a helyzetjelentésekre

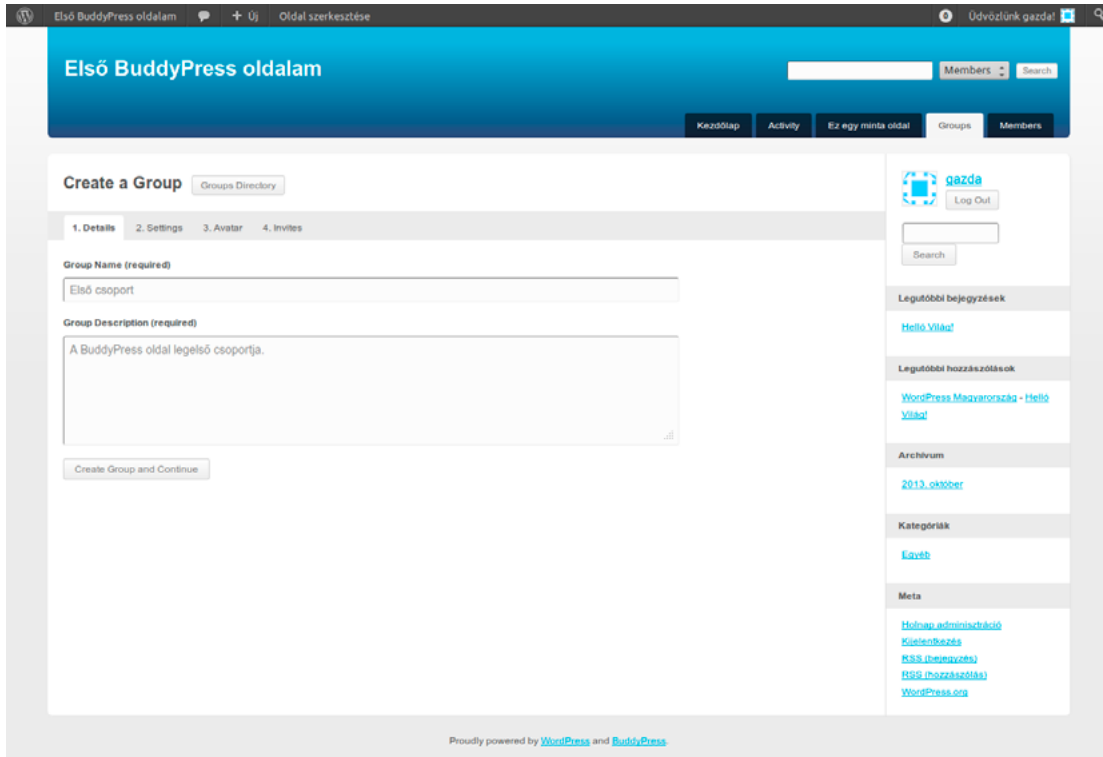
Az egyes tevékenységek alatt négy hivatkozást találhatunk. A *REPLY* segítségével reagálhatunk rá, az *EDIT* hivatkozásra kattintva szerkeszthetjük azt, a *SPAM* hivatkozással spamnek jelölhetjük, míg a *DELETE PERMANENTLY* hivatkozás segítségével véglegesen törölhetjük.

A képernyő tetején a *KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI* gombra kattintva megadhatjuk, hogy a listában megjelenjenek-e az *Author* és az *In Response To* oszlopok, valamint az *Activity* melletti doboz segítségével meghatározhatjuk, hogy egy oldalon legfeljebb hány tevékenységet szeretnénk látni a listában (alapállapotban ez 20 tétel).

11.6. Csoportok

Csoportok létrehozására a WordPress adminisztrációs felületén a GROUPS menüpontra kattintva megnyíló képernyőt használhatjuk, amennyiben korábban a BEÁLLÍTÁSOK menü BUDDYPRESS pontja alatt engedélyeztük a USER GROUPS komponenst.

Új csoport létrehozásához kattintsunk a képernyő tetején az *ADD NEW* hivatkozásra. Ekkor megnyílik a csoport létrehozására szolgáló képernyő. Első lépésként adjuk meg a csoport elnevezését (*Group Name*) és leírását (*Group Description*), majd kattintsunk a *CREATE GROUP AND CONTINUE* gombra.



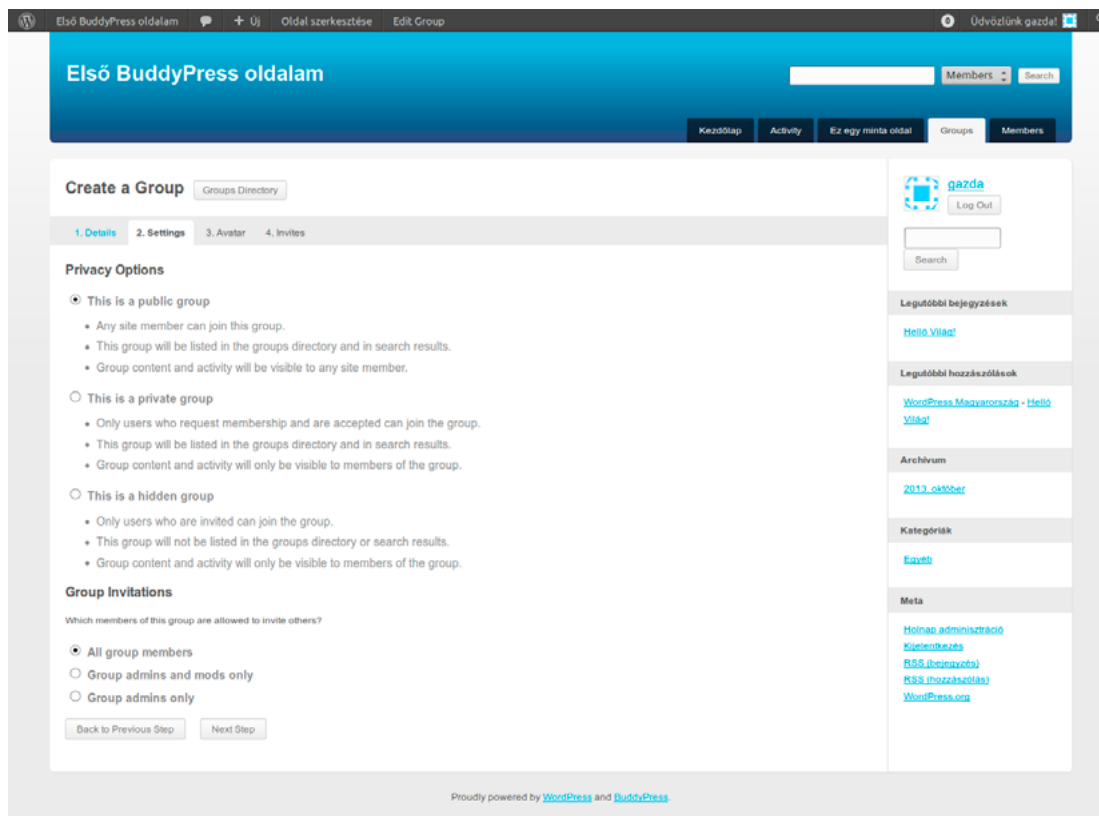
Az alapadatok megadását követően továbblépünk a *Settings* fülre, ahol elvégezhetjük a csoporttal kapcsolatos beállításokat.

A *Privacy Options* pontban adhatjuk meg, hogy a csoport publikus, privát vagy titkos legyen. Ha publikus csoportot szeretnénk létrehozni, válasszuk a *This is a public group* opciót. Ebbe bármelyik regisztrált felhasználó beléphet, a csoport meg fog jelenni a csoportok listájában és a keresési eredményeknél, és a csoporton belüli tartalmak és tevékenységek láthatók lesznek a csoport minden tagja számára.

Ha privát csoportot szeretnénk inkább létrehozni, akkor válasszuk a *This is a private group* opciót. Ilyenkor a felhasználók igényelhetik ugyan a csoporttagságot, de csak jóváhagyás után léphetnek be. A csoport ugyanakkor meg fog jelenni a csoportok listájában és a keresési eredményeknél. A csoporton belüli tartalmak és tevékenységek kizárólag a csoport tagjai számára lesznek láthatók.

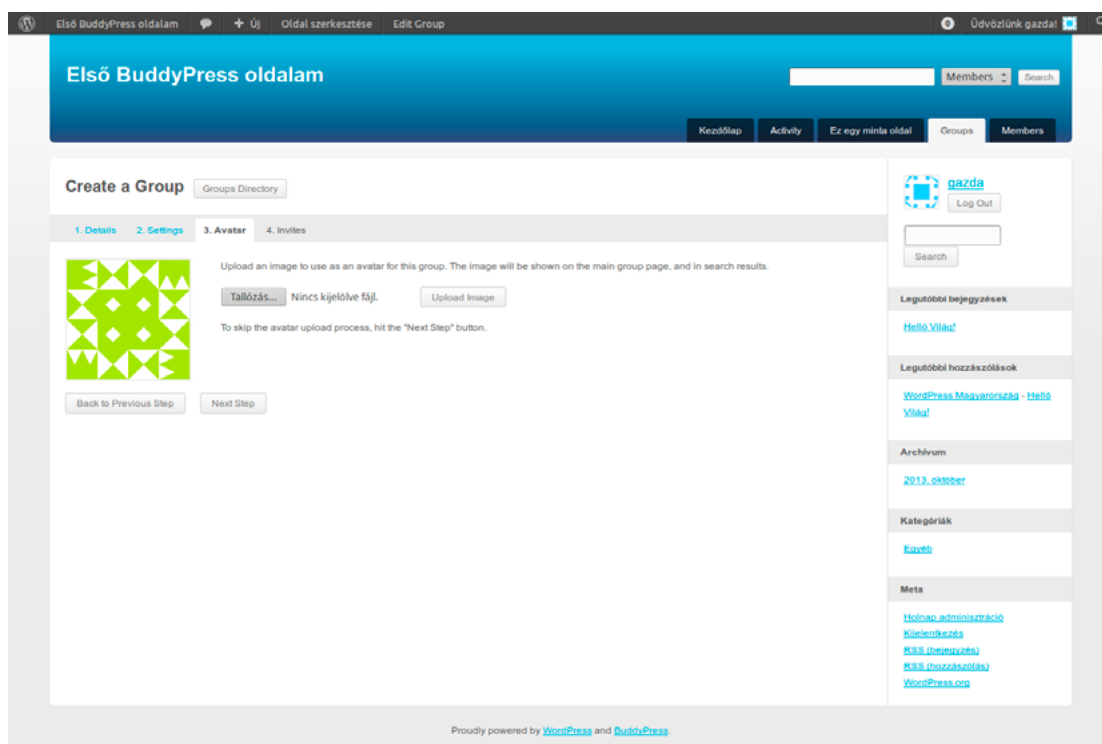
Titkos csoport létrehozásához a *This is a hidden group* opciót kell választanunk. A titkos csoport nem jelenik meg a csoportok listájában és a keresési eredményeknél, így ahhoz, hogy egy felhasználó csatlakozni tudjon, meg kell őt hívni. Természetesen a titkos csoporton belüli tartalmak és tevékenységek kizárólag a csoport tagjai számára elérhetők.

Azt, hogy ki hívhasson meg egy felhasználót egy csoportba, a *Group Invitations* pontban határozhatjuk meg. Ha azt szeretnénk, hogy a csoport bármely tagja meghívhasson felhasználókat, válasszuk az *All group members* opciót. Ha kizárólag az adminisztrátorok és moderátorok számára szeretnénk biztosítani ezt a lehetőséget, válasszuk a *Group admins and mods only* opciót. Ha csak az adminisztrátorokra bízánk ezt a privilégiumot, a *Group admins only* opciót kell választanunk.

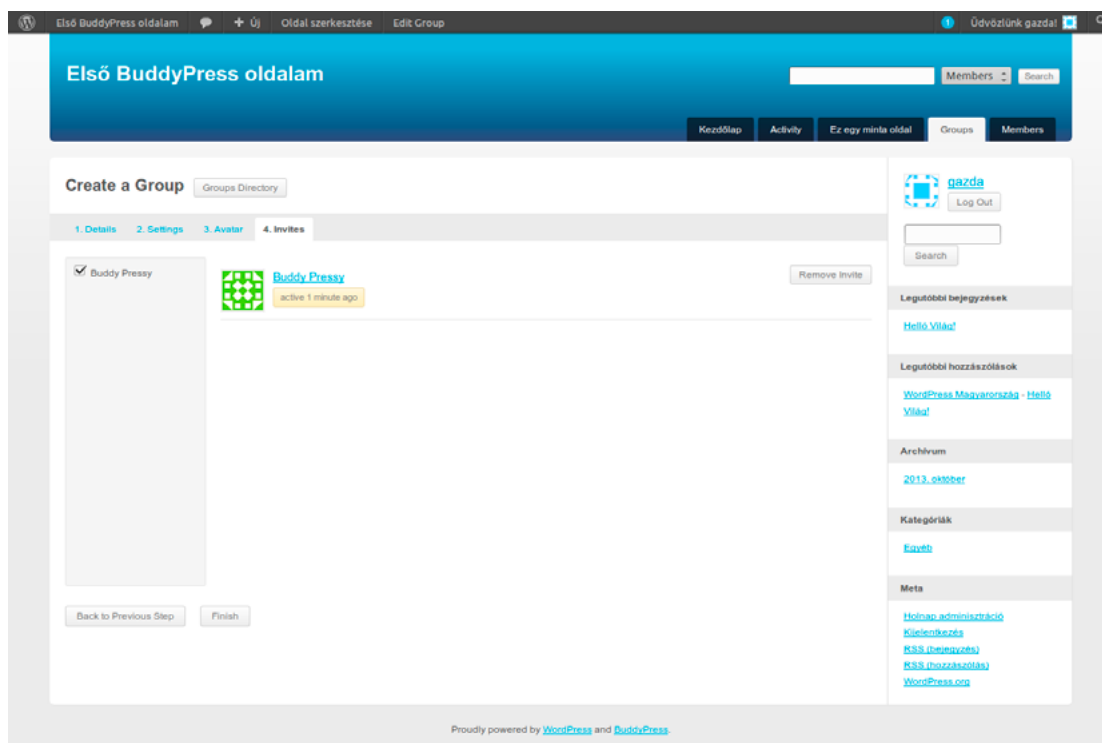


A beállítások elvégzése után a **NEXT STEP** gombra kattintva haladhatunk tovább. Visszalépni a **BACK TO PREVIOUS STEP** gombbal tudunk.

A következő képernyőn egy képet tölthetünk fel, amely a csoportunkat fogja azonosítani. Kép feltöltéséhez kattintsunk a **BROWSE** gombra, válasszuk ki a fájlt, majd kattintsunk az **UPLOAD IMAGE** gombra. Ezt a lépést akár ki is hagyhatjuk. Továbbhaladni a **NEXT STEP** gomb segítségével tudunk, míg az előző pontra a **BACK TO PREVIOUS STEP** gombbal léphetünk vissza.



Végül az utolsó lépésben meghívhatunk néhány felhasználót, hogy legyen tagja a csoportunknak. Ahhoz, hogy meghívhassunk felhasználókat ki kell építenünk előbb velük a baráti kapcsolatot az oldalon.



Ha úgy érezzük, hogy végeztünk mindennel, kattintsunk a FINISH gombra a csoport létrehozásához. Ha meggondoltuk volna magunkat, és szeretnénk visszalépni egy korábbi ponthoz, használjuk a BACK TO PREVIOUS STEP gombot.

A létrehozott csoportokat a WordPress adminisztrációs felületén, a **GROUPS** pontban láthatjuk és módosíthatjuk. A csoportot a *VISIT* hivatkozásra kattintva látogathatjuk meg, az *EDIT* hivatkozásra kattintva szerkeszthetjük, és a *DELETE* hivatkozás segítségével törölhetjük. Ha az *EDIT* hivatkozásra kattintunk, megnyílik a szerkesztőfelület, ahol módosíthatjuk a csoport nevét és leírását, kezelhetjük a felhasználókat és módosíthatjuk a csoport láthatóságát, valamint a felhasználók meghívására jogosultak körét.



A csoport elnevezését és leírását a *Name and Description* mezőkben módosíthatjuk. A leírásnál a bejegyzések és oldalak szerkesztésénél is használt, fejlett szövegszerkesztési lehetőségek állnak rendelkezésünkre, vagyis a leírásban is használhatunk például félkövér vagy dőlt karaktereket, felsorolást és más szövegformázásokat.

Az *Add New Members* mező segítségével újabb felhasználókat adhatunk hozzá a csoporthoz. Ehhez csak annyit kell tennünk, hogy elkezdjük gépeltetni a hozzáadni kívánt felhasználó nevét, és a felkínált opciók közül kiválasztjuk azt, akit a csoport tagjává szeretnénk tenni.

A csoport tagjait a *Manage Members* mezőben tudjuk kezelni. Egy tag szerepének módosításához kattintsunk a felhasználónévtől jobbra, a *Group Role* oszlopban látható legördülő menüre, majd válasszuk ki a neki szánt szerepet. Egy tag lehet adminisztrátor (*Administrator*), moderátor (*Moderator*), egyszerű tag (*Member*) vagy kitiltott (*Banned*). Ha valakit teljesen szeretnénk eltávolítani a csoportból, válasszuk a *Remove From Group* opciót.

A csoport típusát (*publikus, privát és titkos*) a képernyő jobb oldalán, a *Settings* dobozon belül, a *Privacy* pontban módosíthatjuk. A *Public* opciót választva a csoportot publikussá, a *Private* opciót választva priváttá, a *Hidden* opciót választva pedig titkossá tehetjük. A *Who can invite others to this group?* pontban módosíthatjuk, hogy ki hívhat meg felhasználókat a csoportba. A lehetséges opciók: a csoport bármely tagja (*All group members*), a csoport adminisztrátorai és moderátorai (*Group admins and mods only*), kizárólag a csoport adminisztrátorai (*Group admins only*).

A változtatásokat a képernyő jobb felső részén lévő **SAVE CHANGES** gomb segítségével rögzíthetjük. Ha megdöntöttük volna magunkat, és törölni szeretnénk a csoportot, kattintsunk a **DELETE GROUP** hivatkozásra.

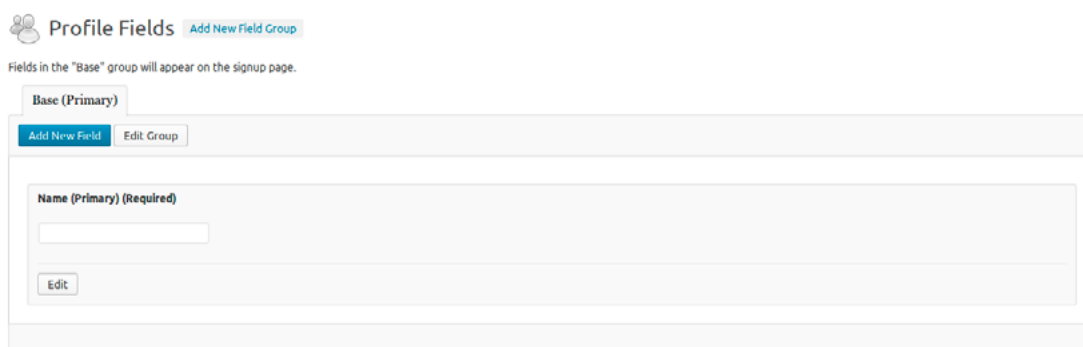
Arra is lehetőségünk van, hogy testre szabjuk a **GROUPS** képernyőt. Ehhez kattintsunk a képernyő tetején a **KÉPERNYŐ BEÁLLÍTÁSAI** gombra. A lenyíló dobozban megadhatjuk, hogy a listában megjelenjen-e a csoport leírása (*Description*), a státusza (*Status*), vagyis az, hogy publikus, privát vagy titkos-e, a tagjainak száma (*# Members*) és az utolsó aktivitás időpontja (*Last Active*). A **Groups** melletti doboz segítségével meghatározhatjuk, hogy egy oldalon legfeljebb hány csoportot listázzon (az alapértelmezett érték 20). A változtatásokat az **ALKALMAZ** gombra kattintva rögzíthetjük.

11.7. Profilmezők

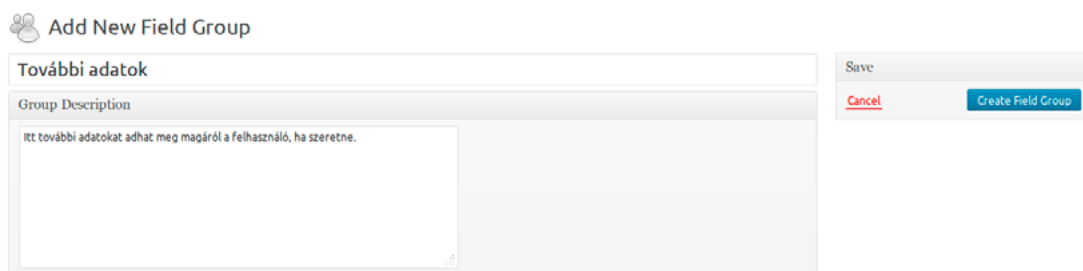
A BuddyPress egyik leghasznosabb szolgáltatása a bővített profilok, amely lehetővé teszi, hogy a felhasználók több adatot adjanak meg magukról, így mi is jobban megismerhetjük őket. Bár a BuddyPress meglehetősen nagy szabadságot biztosít számunkra profilmezők létrehozásában, figyeljünk arra, hogy betartsuk a hatályos adatvédelmi szabályokat. A felhasználók egy része szívesen oszt meg magáról információkat, mások azonban kifejezetten érzékenyek az adataik kiadásával kapcsolatban. A legfontosabb alapelv az adatkezeléssel kapcsolatban, hogy az minden esetben legyen célhoz kötött – vagyis csak olyan adatot és információt kérjünk be, amely releváns az oldalunk szempontjából. Ilyen lehet például egy közösségépítést célzó oldalnál a felhasz-

nálók Facebook vagy Google+ profiljára mutató hivatkozás, vagy mondjuk egy macskatenyésztéssel foglalkozó oldalnál a macskák száma és fajtája. Szintén fontos alapelv, hogy kötelezően kitöltendővé csak olyan mezőket tegyünk, amelyek valóban szükségesek az oldal használatához: például felhasználónév és e-mail cím. Különösen járjunk el nagy körültekintéssel, ha az oldalunk felhasználói 18 év alattiak (például egy iskolai weboldal esetében), hiszen ilyenkor a felhasználók személyes adatainak védelme még fontosabb!

Miután az adatvédelmi szempontokat alaposan mérlegeltük, elkezdhetjük összeállítani a BuddyPress profilmezőket. A profilmezőket a FELHASZNÁLÓK menü PROFILE FIELDS pontjának segítségével hozhatjuk létre és módosíthatjuk. A profilmezők csoportokba rendezhetők, így ha sok adat megadására adunk lehetőséget, akkor azok áttekinthetőbbé válnak. Alaptelepítésben egy csoport (*Base*) és egy mező (*Name*, vagyis név) van. A *Base* csoport mezői a regisztrációs képernyőn is megjelennek.



Új csoport létrehozásához kattintsunk a képernyő tetején az ADD NEW FIELD GROUP gombra. A megnyíló képernyőn megadhatjuk a csoport nevét és leírását, majd a CREATE FIELD GROUP gombra kattintva létrehozhatjuk azt. Ha meggondolnánk magunkat, kattintsunk a CANCEL hivatkozásra. Egy már meglévő csoport adatait az EDIT GROUP gombra kattintva módosíthatjuk. Ilyenkor ugyanaz a képernyő nyílik meg, amely a csoport létrehozásakor is látható.



Új mezőt az ADD NEW FIELD gombra kattintva hozhatunk létre. A *Field Title* pontban adhatjuk meg a mező elnevezését. Ennek kitöltése értelemszerűen kötelező, hiszen innen tudja meg a felhasználó, hogy milyen információt kell az adott mezőbe beírnia. A *Field Description* mezőbe kerülhet a mező részletes leírása, a kitöltéssel kapcsolatos információk. Ennek megadása nem kötelező.

Add Field

Fields marked * are required

Field Title *

Field Description

Az *Is This Field Required?* pontban megadhatjuk, hogy az adott mező kitöltése kötelező-e a felhasználók számára. Ez lehet önkéntes (*Not Required*) vagy kötelező (*Required*). Itt mindenképpen választanunk kell valamit.

A következő mezőben (*Field Type*) kötelezően meg kell adnunk a mező típusát. Ez lehet szövegdoboz (*Text Box*), többsoros szövegdoboz (*Multi-line Text Box*), adatválasztó (*Data Selector*), rádiógombok (*Radio Buttons*), legördülő menü (*Drop Down Select Box*), többválasztásos menü (*Multi Select Box*), és jelölőnégyzetek (*Checkboxes*).

Is This Field Required? *

Not Required

Field Type *

Text Box

A *Default Visibility* pontban határozhatjuk meg a mező láthatóságát. Ez lehet bárki számára publikus (*Anyone*), csak a bejelentkezett felhasználók számára látható (*Logged In Users*), csak az adminisztrátorok számára elérhető (*Admins Only*), vagy kizárólag a felhasználó barátaival megosztott (*My Friends*).

Default Visibility

Anyone

Logged In Users

Admins Only

My Friends

A felhasználók maguk is meghatározhatják egy mező láthatóságát, ha ezt engedélyezzük számukra. Ezt a *Per-Member Visibility* részben állíthatjuk be. Ha a *Let members change this field's visibility* pontot választjuk, akkor a felhasználók maguk dönthetnek, ki számára teszik láthatóvá az adott mezőt, míg az *Enforce the default visibility for all members* opció választása esetén az általunk meghatározott láthatósági beállítások lesznek érvényben mindenképpen.

Per-Member Visibility

Let members change this field's visibility

Enforce the default visibility for all members

Save or Cancel

A változtatásokat a képernyő alján a **SAVE** gombra kattintva rögzíthetjük, vagy a **CANCEL** hivatkozásra kattintva vethetjük el.

12. ÖSSZEGRZÉS

Elérkeztünk a könyvünk végéhez. Az eddigi fejezetekben megismerhettük a WordPress motor telepítésének menetét, létrehoztunk tartalmakat, kialakítottuk az oldalunk megjelenését, megismerkedtünk néhány bővítmény kínálta lehetőséggel, és elvégeztük a szükséges beállításokat. Ezen tudás birtokában pedig már készen állunk arra, hogy létrehozzuk a saját WordPress oldalunkat.

Persze az is lehet, hogy valaki csak éppen most bizonytalanodott el – hiszen rendben, hogy most már tudjuk, mit hol lehet beállítani, de arra is jó lenne választ kapni, hogy pontosan melyik lehetőséget válasszuk. Nos, erre sajnos nincs általános érvényű megoldás. Nincsenek „kötelezően telepítendő” bővítmények és „feltétlenül beállítandó” opciók. A számunkra ideális konfigurációt nekünk kell megtalálnunk.

Ahhoz, hogy jól be tudjuk állítani a WordPresst, először azt kell eldöntenünk magunkban, hogy pontosan mi is a célunk az oldallal. Addig, amíg a saját igényeinkkel sem vagyunk pontosan tisztában, az egyes lehetőségekkel kapcsolatban sem tudunk döntést hozni.

A legelső lépés tehát, hogy pontosan meghatározzuk az oldal célját. Fontos, hogy a célt ne keverjük össze a témával! Ha például sziámi macskákat tenyésztünk, és ehhez kapcsolódóan szeretnénk egy weboldalt készíteni, akkor a „sziámi macskás weboldal” nem a cél, hanem a téma. A cél lehet mondjuk az, hogy a születő kismacskáinkat eladjuk jó áron, esetleg az, hogy a kedvenceinkről készült remek fotókat rendszeresen megosszuk másokkal, vagy akár az is, hogy más tenyésztőkkel közösséget építsünk, tippeket adjunk egymásnak, és megbeszéljük a legutóbbi macskakiállítással kapcsolatos élményeinket.

Ha az a célunk, hogy a kismacskákat eladjuk, akkor érdemes lehet úgy beállítani a WordPresst, hogy a kezdőoldalon egy statikus oldal jelenjen meg, ahol röviden bemutatjuk a tenyészetünket, és leírjuk, hogy hogyan vehetik fel velünk a kapcsolatot a macskára vágyók. Ilyenkor a bejegyzéseket arra érdemes használni, hogy hírt adjunk a kiscicák születéséről, és beszámoljunk a kiállításokon elért sikereinkről. A hozzászólásokat érdemes lehet előzetes moderációhoz kötni, hiszen vélhetően csak kevesen fogják kommentálni az oldalunkat, és a hozzászólások is jellemzően nem közérdekűek lesznek, hanem inkább nekünk címzett kérdések, esetleg gratulációk.

Teljesen más a helyzet, ha inkább a fotózási vágyunknak engedve hozzuk létre az oldalunkat. Ebben az esetben érdemes telepíteni egy fényképek kezelését segítő bővítményt, mint amilyen a könyvünkben is bemutatott NextGEN Gallery, és a kezdőoldalon a legfrissebb fotóinkat publikálni. Egy ilyen típusú oldal hamar népszerűvé válhat, ha rendszeresen új képeket teszünk közzé, ezért a hozzászólásokat érdemes minél szabadabban engedni, és a spamek szűrésére kihasználni például az Akismet által kínált szolgáltatást.

Ha pedig inkább az a célunk, hogy közösséggé fogjuk össze a macskatenyésztőket, akkor érdemes kihasználni a BuddyPress bővítmény által kínált lehetőségeket. Így külön csoportokat hozhatunk létre a sziámiknak, a perzsáknak, és az olyan köztes megoldásoknak, mint a himalájai.

Hasonlóan kell gondolkodnunk akkor is, ha például egy iskolai weboldalt szeretnénk létrehozni. Amennyiben az a célunk, hogy a potenciális felvételizőknek bemutassuk az intézményt, akkor érdemes egy statikus oldalt beállítani kezdőoldalnak, az intézményről szóló általános bemutatóval. Ugyanakkor valószínűleg sok, az iskola életét és mindennapjait bemutató képet is szeretnénk majd publikálni, így hasznos lehet a NextGEN Gallery modul. A hozzászólási lehetőséget pedig akár teljesen le is tilthatjuk.

Teljesen más a helyzet, ha az iskola diákjai számára szeretnénk egy közösségi platformot létrehozni, amelynek elsősorban az a célja, hogy a diákok közötti összetartást, közösségi szellemet erősítsük. Ilyenkor egy BuddyPress oldal szolgálhatja a célunkat, privát csoportokkal az osztályok számára, és publikus csoportokkal a különböző érdeklődési körök (például informatika, színjátás, irodalom vagy zene) köré szervezve.

Mint látható, az ideális WordPress weboldal kialakításának titka egyszerűen az, hogy megtaláljuk a beállítások és bővítmények céljainkat leginkább szolgáló kombinációját, és mindezt egy szép, áttekinthető sablon segítségével a látogatóink elé tárjuk. Természetesen akkor sem kell kétségbe esnünk, ha elsőre nem sikerül eltalálnunk a tökéletes megoldást, hiszen finomhangolásra később is lehetőségünk lesz. Ugyanakkor a legfontosabbról sem szabad megfeledkeznünk: lehet akármilyen szép az általunk választott sablon, tankönyvbe illően ideálisak a beállításaink, használhatjuk a legfejlettebb, legtöbb szolgáltatást nyújtó bővítményeket, ha a tartalom nem érdekes a látogatóink számára, akkor mindez hiába volt.

Ha macskát szeretnénk, nem csak azt kell mérlegelnünk, hogy milyen fajta legyen, és mi legyen a neve, hanem azt is, hogy később is tudunk-e vele rendszeresen foglalkozni. Egy WordPress weboldalt ugyan nem kell gyakran etetni, és az is meglehetősen ritka, hogy összekarmolja a kanapé oldalát, azonban ugyanúgy folyamatos törődést igényel: gondoskodnunk kell a biztonsági frissítések telepítéséről, szükség szerint aktualizálni kell a tartalmakat, és ha visszatérő látogatókat szeretnénk, akkor rendszeresen közzé kell tegyünk friss bejegyzéseket. A rendszeres törődést azonban a WordPress is meghálálja: összehozhat közösségeket, sikeresebbé teheti vállalkozásunkat, és teret adhat önmagunk megvalósításának. Csak rajtunk múlik, hogy mit hozunk ki belőle.



ISBN 9 789630 882545 >

E-közigazgatási Szabad
Szoftver Kompetencia Központ



Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszachenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai
Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.