

## SZABADALMI KÖZLEMÉNYEK

### Adatközlés szabadalmi bejelentésekről

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| A – SZEKCIÓ<br>KÖZSZÜKSÉGLETI CIKKEK  |   | (21) <b>P 08 00305</b> (22) 2008.05.09.<br>(71) Pannonpharma Gyógyszergyártó Kft., Pécsvárad, 7720 Pannonpharma út 1. (HU)   | (21) <b>P 08 00305</b> (22) 2008.05.09.<br>(71) Pannonpharma Gyógyszergyártó Kft., Pécsvárad, 7720 Pannonpharma út 1. (HU)  |
| (21) <b>P 08 00323</b> (22) 2008.05.19.<br>(71) Balogh Gyula Bogumil, Dunaújváros, 2400 Vasmű út 65. VIII. em. 2. (HU)  | (54) <b>Eljárás hidropóniás növénytermesztés és csíratálakban való csíráztatás természetes ásványi anyaggal való tápanyagszükségletének növelésére</b>  | (54) <b>Gombaellenes hatóanyagot és sztatint tartalmazó kombinációs készítmények és alkalmazásuk</b><br>(74) dr. Molnár István, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft, Budapest   |   |
| B – SZEKCIÓ<br>IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS   |   | (21) <b>P 08 00320</b> (22) 2008.05.19.<br>(71) Bara, Géza, Székelyudvarhely, Hargita megye, 35600 Gábor Áron u. 6/a 2 ajtó (RO)   |   |
| (21) <b>P 08 00354</b> (22) 2008.06.03.<br>(71) Bio-Textima Kft., Bősárkány, 9167 Ipar u. 1. (HU)   | (54) <b>Elrendezés spirális farugók ülő- vagy fekvőbútorokhoz történő felhasználására</b>   | (54) <b>Elektromos energiát termelő gépjármű</b>   |   |
| (21) <b>P 08 00350</b> (22) 2008.05.30.<br>(71) FaboMed Egészségügyi Szolgáltató Kft., Budapest, 1141 Zoborhegy tér 15. (HU)  | (54) <b>Eljárás fisztula ellenőrzésére, mérésére</b><br>(74) Weichinger András, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest   | (21) <b>P 08 00344</b> (22) 2008.05.29.<br>(71) Böde Róbert, Pápa, 8500 Csutorás u. 43. (HU)   | (54) <b>Kerékpár csomagtartó rendszer</b><br>(74) Hergár Jenő szabadalmi ügyvivő, Budapest  |
| (21) <b>P 08 00340</b> (22) 2008.05.28.<br>(71) Fenyő Márta, Szentendre, 2000 Szűcs József utca 45. (HU); Klein Péter, Budapest, 1132 Csanádi u. 22. (HU)   | (54) <b>Fényterápiás bőrápolási készülék</b><br>(74) dr. Köteles Zoltán, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest  | (21) <b>P 08 00299</b> (22) 2008.05.08.<br>(71) dr. Dávid László, Budapest, 1015 Szabó Ilonka u. 5. (HU)   | (54) <b>Merevítési rendszer elforduló árbochoz</b><br>(74) Tóth-Szabó István szabadalmi ügyvivő, Budapest   |
| (21) <b>P 08 00269</b> (22) 2008.04.23.<br>(71) Keszthelyi András, Katymár, 6455 Sándor tanya 20 (HU)   | (54) <b>Tévé állvány</b>  | (21) <b>P 08 00315</b> (22) 2008.05.16.<br>(71) Herczeg Péter, Budapest, 1134 Taksony u. 14. (HU)  | (54) <b>Eljárás és berendezés gépjárművek és más gépek, szerkezetek vezérlésére</b>   |
| (21) <b>P 08 00335</b> (22) 2008.05.27.<br>(71) Kusztor Szilveszter, Székesfehérvár, 8000 Vereckei u. 32. (HU); Kusztor Éva, Várpalota, 8100 Bakony u. 15. I/5. (HU); Viga Éva, Várpalota, 8100 Bakony u. 15. I/5. (HU) | (54) <b>Zenélő, világító, illatos, és írásra is alkalmas cirok- és műanyag seprűk</b>   | (21) <b>P 08 00332</b> (22) 2008.05.26.<br>(71) Kiss Balázs, Székesfehérvár, 8000 Krasznai u. 41. (HU)   | (54) <b>Szívószállal ellátott italtároló tartály</b><br>(74) dr. Harangozó Gábor, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest                                       |
| (21) <b>P 08 00326</b> (22) 2008.05.20.<br>(71) Majsja-Herba Bt., Kiskunmajsja, 6120 Botond u. 12. (HU)   | (54) <b>Alternatív pelletáló berendezések, illetve minőségében eltérő, a jelenleg elterjedt állattartási, takarmányozási rendszereibe illeszkedő takarmány pelletek gyártásának leírása</b><br>(74) Kovári György, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest | (21) <b>P 08 00339</b> (22) 2008.05.28.<br>(71) Magyar Tudományos Akadémia Enzimológiai Intézet, Budapest, 1113 Karolina u. 29-31. (HU); Pharmatest Kutató, Fejlesztő és Beruházó Korlátolt Felelősségű Társaság, Budapest, 1122 Csaba u. 36/b I/2. (HU) | (54) <b>Fehérje domain tisztítása, kristályosítása, kristályos formája és ennek alkalmazása</b><br>(74) Kovári Zoltán, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest |
| (21) <b>P 08 00325</b> (22) 2008.05.20.<br>(71) dr. Szisz János, Budapest, 1212 Kossuth L. u. 52. (HU); dr. Novoth Béla, Budaörs, 2040 Kassai u. 79. (HU)   | (54) <b>Orvosi tű sebzáráshoz</b><br>(74) Kacsuk Zsófia, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest   | (21) <b>P 08 00341</b> (22) 2008.05.29.<br>(71) Metal-Art Nemesfémipari Zrt. 75%, Budapest, 1089 Üllői u. 102. (HU); MTA Kémiai Kutatóközpont Felületkémiai és Katalízis Intézet 20%, Budapest, 1025 Pusztaszeri u. 59-67. (HU);                         |   |

## Adatközlés szabadalmi bejelentésekről

|  |  |
|--|--|
| MTA MFA 5%, Budapest, 1121<br>Konkoly Thege Miklós u. 29–33. (HU)  | (21) <b>P 08 00351</b> (22) 2008.05.30.<br>(71) MTA Szegedi Biológiai Központ, Szeged, 6726<br>Temesvári krt. 62. (HU)   |
| (54) <b>Eljárás nagytisztaságú szabályozható nanoméretű fém vagy fénoxid részecskéket tartalmazó vizes bázisú szőlők előállítására</b>   | (54) <b>Szabályozó gének azonosítására alkalmas indukálható Arabidopsis cDNS expressziós rendszer</b>  |
| (74) Kormos Ágnes egyéni szabadalmi ügyvivő, Budapest  | (74) Lengyel Zsolt, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest  |
| (21) <b>P 08 00338</b> (22) 2008.05.28.<br>(71) Nehéz Imre, Pápa, 8500 Korona u.16. (HU)   | (21) <b>P 08 00342</b> (22) 2008.05.29.<br>(71) Metal-Art Nemesfémipari Zrt. 65%, Budapest, 1089<br>Üllői u. 102. (HU);<br>MTA Kémiai Kutatóközpont Felületkémiai és Katalízis<br>Intézet 30%, Budapest, 1025 Pusztaszeri u. 59–67. (HU);<br>MTA MFA 5%, Budapest, 1121<br>Konkoly Thege Miklós u. 29–33. (HU) |
| (54) <b>Moduláris léghajó és aerosztat több manőverező légszatórnás felhajtótesttel</b>  | (54) <b>Eljárás karbon nanocsövek kémiai fémbevonására</b>   |
| (74) Kormos Ágnes egyéni szabadalmi ügyvivő, Budapest  | (74) Kormos Ágnes egyéni szabadalmi ügyvivő, Budapest  |
| (21) <b>P 08 00352</b> (22) 2008.05.30.<br>(71) Oláh Gáborné 5%, Budapest, 1026<br>Szilágyi Erzsébet fasor 67 (HU);<br>dr. Kohlheb Róbert 10%, Pomáz, 2013 Liliom u. 2064/2 (HU);<br>K-B AKTÍV Kereskedelmi Szolgáltató Kft. 40%,<br>Miskolc, 3532 Liszt F. u. 16/a (HU);<br>dr. Apró Ferenc 20%, Miskolc, 3535 Kuruc u. 53. V/1. (HU);<br>Orosz István 5%, Miskolc, 3535 Csóka u. 26. (HU);<br>Czégé Levente 20%, Nyíregyháza, 4400 Toldi u. 68. III/25. (HU) | (21) <b>P 08 00316</b> (22) 2008.05.16.<br>(71) Polimeri Europa S.p.A., San Donato Milanese, 20097<br>Piazza Boldrini, 1 (IT)  |
| (54) <b>Önszabályozó, két szabadságfokú, bolygóműves keverő</b>  | (54) <b>Vinilaromás polimereken alapuló, fokozott hőszigetelő tulajdonságú kompozitanyag, és eljárás annak előállítására</b>   |
| (74) dr. Jakab Judit, S.B.G.& K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest   | (74) dr. Kiss Ildikó, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest  |
| (21) <b>P 08 00317</b> (22) 2008.05.16.<br>(71) Polimeri Europa S.p.A., San Donato Milanese, 20097<br>Piazza Boldrini, 1 (IT)  | (21) <b>P 08 00310</b> (22) 2001.05.24.<br>(71) SmithKline Beecham Corporation, Philadelphia, Pennsylvania,<br>19103 One Franklin Plaza, P.O. Box 7929 (US)  |
| (54) <b>Eljárás nyújtható termoplasztikus polimereken alapuló granulák előállítására, és az előállított termék</b>   | (54) <b>TPO mimetikumként alkalmazható 3-[N'-(1-(3,4-dimetil-fenil)-3-metil-5-oxo-1,5-dihidro-4-pirazolidin]-hidrazino}-2-hidroxi-3'-(5-tetrazolil)-bifenil</b>  |
| (74) dr. Kiss Ildikó, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest  | (30) 60/207084 2000.05.25. US<br>60/228929 2000.08.30. US<br>(62) P0302257 2001.05.24. HU<br>(74) Derzsi Katalin, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest  |
| (21) <b>P 08 00318</b> (22) 2008.05.19.<br>(71) Pure Planet Technological Research and Investment LLC,<br>Carson City, Nevada, 89706 502 East John Street (US)   | (21) <b>P 08 00364</b> (22) 1993.09.01.<br>(71) SmithKline Beecham p.l.c., Brentford, Middlesex, TW8 9EP<br>New Horizons Court (GB)  |
| (54) <b>Precíziós öntőberendezés</b>   | (54) <b>5-[4-[2-(N-Metil-N-(2-piridil)amino)etoxi]benzil]tiazolidin-2,4-dion 0,1 és 4,5 pKa értékű, gyógyászatiilag elfogadható savakkal alkotott sói</b>  |
| (21) <b>P 08 00311</b> (22) 2008.03.28.<br>(71) Suda László, Budakeszi, 2092 Barackvirág u. 80. (HU)   | (62) P9500659 1993.09.01. HU<br>P0500355 1993.09.01. HU<br>P0700069 1993.09.01. HU<br>(74) Molnár Imre, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest  |
| (54) <b>Papíryanagú raklap áruk mozgatására</b>  | (21) <b>P 08 00347</b> (22) 2008.05.30.<br>(71) Török Sándor, Budapest, 1144 Kőszeg u. 2/c (HU)  |
| (74) Rónaszéki Tibor szabadalmi ügyvivő, Budapest  | (54) <b>Eljárás széntartalmú anyagok külső fűtésű, recirkulációs le-párló-elgázosítására</b>   |
| C – SZEKCIÓ<br>VEGYÉSZET ÉS KOHÁSZAT   | D – SZEKCIÓ<br>TEXTIL, PAPÍR   |
| (21) <b>P 08 00330</b> (22) 1998.10.01.<br>(71) Merial, Lyon, 69002 17 rue Bourgelat (FR);<br>The Queen's University of Belfast, Belfast, BT4 3SD<br>Stoney Road, Stormont (GB);<br>University of Saskatchewan, Saskatoon, SK, S7W 5B4 52<br>Campus Drive (CA)   | (21) <b>P 08 00358</b> (22) 2008.06.05.<br>(71) Hegedűs Károly, Budapest, 1163 Sárgarózsa u. 6. (HU);<br>Farkas János, Tahitótfalu, 2022 Cserfa u. 9. (HU)   |
| (54) <b>Újonnan izolált, sertésből származó cirkovírusokból származó szekvenciákat tartalmazó expressziós vektorok és ezeket tartalmazó vakcinák</b>   | (54) <b>Eljárás cellulóztartalmú növényi anyagdarabok kémiai és termikus modifikálására, valamint berendezés az eljárás fogantatására</b>  |
| (30) 98/03707 1998.03.20. FR<br>98/00873 1998.01.22. FR<br>97/12382 1997.10.03. FR<br>(62) P0003756 1998.10.01. HU<br>(74) dr. Pethő Árpád, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest  |  |

|  |   |  |                  |
|--|---|--|------------------|
| E – SZEKCIÓ<br>HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK  |   | (21) <b>P 08 00333</b> (22) 2008.05.26.<br>(71) Pintér Balázs 75%, Dunakeszi, 2120 Kálmán u. 72/a (HU);<br>Szeitl Norbert 25%, Budapest, 1225 Zrínyi u. 15/b (HU)  | (22) 2008.05.26. |
| (21) <b>P 08 00346</b> (22) 2008.05.30.<br>(71) Bánlaki József, Budapest, 1038 Csermák Antal u. 78. (HU)<br>(54) <b>Intelligens forgalomlassító útburkolati elem</b>   | (21) <b>P 08 00313</b> (22) 2008.05.16.<br>(71) Csernicska Károly, Budapest, 1054 Zoltán u. 13. fszt. (HU)<br>(54) <b>Hogyan védekezzünk a lavinavész ellen</b>   | (54) <b>Kompressziógyújtású gázmotor, eljárás belső égésű motor működetésére, valamint gépjármű</b><br>(74) dr. Antalffy-Zsiros András, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest  |                  |
| (21) <b>P 08 00312</b> (22) 2008.05.15.<br>(71) dr. Maklári-Kis Balázs, Vértesszőlős, 2837 Domb u. 21. (HU)<br>(54) <b>Eszközrendezés gyógyszeripari termékértékesítő hely kihasználtságának javítására</b><br>(74) Rónaszéki Tibor szabadalmi ügyvivő, Budapest   | (21) <b>P 08 00348</b> (22) 2008.05.30.<br>(71) Tóth Viktor, Gyöngyösújfalú, 9723 Hunyadi u. 6. (HU)<br>(54) <b>Fűtőeszköz folyadékkeringetési fűtőberendezés és eljárás fűtőeszköz hőfejlesztésének fokozására, illetve szabályozására</b><br>(74) Kacsuk Zsófia, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest   |  |                  |
| (21) <b>P 08 00331</b> (22) 2008.05.26.<br>(71) Nagy Zsolt, Dunakeszi, 2120 Hegyregjáró u. 15. (HU)<br>(54) <b>Mágneses mozgató</b>  | (21) <b>P 08 00356</b> (22) 2008.06.04.<br>(71) Rusznák László, Berkenye, 2641 Ságvári u. 19. (HU)<br>(54) <b>Falpanel alacsony energiaszükségletű épületekhez, „passzív házakhoz”</b>  | (21) <b>P 08 00349</b> (22) 2008.05.30.<br>(71) Tóth Viktor, Gyöngyösújfalú, 9723 Hunyadi u. 6. (HU)<br>(54) <b>Fűtőeszköz és folyadékkeringetési fűtőberendezés</b><br>(74) Kacsuk Zsófia, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest |                  |
| (21) <b>P 08 00327</b> (22) 2008.05.21.<br>(71) Töröcsik Ferenc, Szolnok, 5000 Mária u. 46. (HU)<br>(54) <b>Integrált szennyvíztisztító létesítmény és eljárás a létesítmény építésére, valamint forgódaru elsődlegesen szennyvíztisztító létesítmények komplex műtárgyaihoz</b><br>(74) dr. Vitéz Bátor, Dr. Vitéz Bátor Ügyvédi Iroda, Budapest  | G – SZEKCIÓ<br>FIZIKA   |  |                  |
| F – SZEKCIÓ<br>MECHANIKA, VILÁGÍTÁS, FŰTÉS   | (21) <b>P 08 00336</b> (22) 2008.05.27.<br>(71) dr. Barlai Zoltán 51%, Budapest, 1038 Diófa u. 8/a (HU);<br>Csontos Péter 49%, Budapest, 1122 Határ u. 16/a (HU)<br>(54) <b>Eljárás és szoftver heterogén olaj/gáz tároló mezők szénhidrogén-tartalmának a fűrólyukszelvényben vagy a kútban mért új multikomponens porozitás meghatározáson alapuló jobb becslésére</b><br>(74) dr. Jakab Judit, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest |  |                  |
| (21) <b>P 08 00353</b> (22) 2008.06.02.<br>(71) Csiha András, Debrecen, 4033 Mátyás király u. 39. (HU)<br>(54) <b>Váltakozó áramlási irányú, decentralizált, hőviszanyerő szellőztetőberendezés</b>  | (21) <b>P 08 00321</b> (22) 2008.05.19.<br>(71) Boros Lajos, Budapest, 1071 Damjanich u. 44/b I/1b (HU)<br>(54) <b>GPS vagy egyéb topológiai adatok továbbítása bluetooth vagy egyéb rádiófrekvenciás eszközzel egy mechanikus rezgéseltető szerkezetre, ami a bőrrel érintkezve továbbítja (olvassa, dekódolja) az információt</b>   |  |                  |
| (21) <b>P 08 00324</b> (22) 2008.05.20.<br>(71) MESTER Kft. 33%, Gyöngyös, 3200 Karácsondi út 15–17. (HU);<br>MTA KK AKI 6%, Budapest, 1025 Pusztaszeri út 59–67. (HU);<br>Miskolci Egyetem 5%, Miskolc-Egyetemváros, 3515 (HU);<br>BME 4%, Budapest, 1111 Műegyetem rkp. 3–9. (HU);<br>Károly Róbert Főiskola 2%, Gyöngyös, 3200 Mátrai út 36. (HU);<br>Mészáros Péter Ferenc 16%, Mátrafüred, 3232 Hegyalja út 60/1. (HU);<br>Eperjesi Zsolt 8%, Gyöngyös, 3200 Dembinszky u. 2. (HU);<br>Mészáros Péter Balázs 8%, Mátrafüred, 3232 Hegyalja út 60/1. (HU);<br>Hédai Lajos 18%, Tatabánya, 2800 Köztársaság u. 30. (HU)<br>(54) <b>Alacsony hőmérsékletű MHD generátor, és oxidok redukálása, mint energotechnológiai rendszer</b><br>(74) Mészáros Péter Mester Kft., Gyöngyös | (21) <b>P 08 00308</b> (22) 2008.05.05.<br>(71) Németh Pongrác Gábor, Szombathely, 9700 Mikes Kelemen u. 25. (HU)<br>(54) <b>Környezeti levegő hőmérsékletét kimutató eljárás digitális karórákhoz, két hőmérsékletszenzorral, ezen karórák hőtani adatainak megállapításához, gyártásához szükséges dupla-kamrás klímakamra berendezés és eljárás</b>  |  |                  |
| (21) <b>P 08 00337</b> (22) 2008.05.27.<br>(71) Nemes Dénes Róbert, Budapest, 1064 Izabella u. 63. (HU)<br>(54) <b>Eljárás bioetanol-gyártás során keletkezett melléktermékek hasznosítására és erőmű az eljárás megvalósítására</b><br>(74) Mészárosné Dónusz Katalin, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest  | (21) <b>P 08 00322</b> (22) 2008.05.19.<br>(71) Szakács Ágnes Lilla, Budapest, 1077 Király u. 89. (HU)<br>(54) <b>Berendezés fényforrású képek által való fénytörési holografikus képek, illetve mozgóképek előállítására</b>   |  |                  |
|  | (21) <b>P 08 00309</b> (22) 2008.05.14.<br>(71) Tóth Richárd, Szekszárd, 7100 Bródy S. u. 24. (HU);<br>Szalay Zsolt, Budaörs, 2040 Kőszikla u. 13. (HU)<br>(54) <b>Eljárás a gyakorlati gépjárművezető-képzés/vizsgáztatás teljes folyamatának nyomonkövetésére és a hatályos jogszabályi</b>   |  |                  |

|   |  |
|---|--|
| <p><b>előírások betartására, valamint autós egység és rendszer előnyösen a találmányok szerinti eljárás fogantatására</b><br/>(74) Székely Éva egyéni szabadalmi ügyvivő, Budapest</p>  | <p><b>(21) P 08 00328</b> (22) 2008.05.23.<br/>(71) Nagy Lajos, Hódmezővásárhely, 6800 Somogyi Béla u. 1. (HU)<br/><b>(54) Akkumulátorregeneráló, újraélesztő technológiai eljárás</b></p>                               |
| <p>H – SZEKCIÓ<br/>VILLAMOSSÁG</p>  | <p><b>(21) P 08 00319</b> (22) 2008.05.19.<br/>(71) Pure Planet Technological Research and Investment LLC, Carson City, Nevada, 89706 502 East John Street (US)<br/><b>(54) Termoelektromos modul tartószerkezet</b></p> |
| <p><b>(21) P 08 00301</b> (22) 2008.05.08.<br/>(71) Energotest Diagnosztikai és Automatizálási Kft., Dunaharaszti, 2330 Irinyi János u. 3/c (HU)<br/><b>(54) Energiatárolós teljesítményszint átalakító kapcsolási elrendezés</b><br/>(74) dr. Vitéz Bátor, Dr. Vitéz Bátor Ügyvédi Iroda, Budapest</p> | <p><b>(21) P 08 00314</b> (22) 2008.05.13.<br/>(71) Stadinger Ferenc, Veszprém, 8201 Simon I. u. 53. III.11. (HU)<br/><b>(54) Kefe nélküli villanymotor</b></p>  |
| <p><b>(21) P 08 00146</b> (22) 2008.03.05.<br/>(71) Kovács Tamás, Budapest, 1025 Csévi u. 16. (HU)<br/><b>(54) A Cauchy-t elektromos erőműrendszer</b></p>  | <p>A rovat 51 db közlést tartalmaz.</p>  |