

A világgazdaság és a szellemi tulajdon

Kik a jók, kik a jobbak, és hol vagy Magyarország?

Bevezetés

A Föld hagyományos anyagi javai kimerülőben vannak. A szellemi javak viszont minden határ nélkül gyarapíthatók, és anyagi javak forrásaivá tehetők. A következő évszázadokban, nem a rabszolga, a föld, a pénz tulajdonlása lesz a döntő, hanem a szellemi tulajdon válik a meghatározóvá. A szellemi tulajdonos lesz a jövő társadalmának vezető ereje. A szellemi tulajdon a kulturális szféra tulajdonformája, a kultúra alapja.

A Szellemi Tulajdon Világszervezetének (WIPO) és Bogsch Árpádnak személyes közreműködésének köszönhetően e tulajdonforma és az alkotó ember jogainak védelme az egész világon egyforma elvek szerint történik. A szellemi tulajdon tehát része lett a globalizációnak.

A másik döntő faktor a jövőnk szempontjából a gazdaság nemzetek fölöttivé válása. Ennek jó és rossz hatásait most kezdjük felismerni. E dolgozat a világgazdaság és a szellemi tulajdon néhány összefüggését tárja fel. ENSZ adatok felhasználásával segítséget kíván nyújtani az eligazodáshoz, bemutatva, hogy az egyes országok egymáshoz képest mekkora szellemi tulajdonnal, tőkével rendelkeznek.

A technikai alkotóképesség, a szellemi tőke

Egy ország lakóainak alkotóképességét (kreativitás) egy adott korban a hazai találmányi bejelentések számával jellemezhetjük. Tehetjük ezt azért, mert csak a találmányok regisztrálására van lehetőség, a tudományos eredményeket, a művészi alkotásokat pontosan számba venni lehetetlen. Mivel a tudományos eredmények és a művek száma minden korban arányos a találmányokéval, ez utóbbiak adataiból a szellemi tulajdon egészére vonhatunk le következtetéseket. A hazai találmányi bejelentések számának alakulása egy adott időszakban utal egy ország szellemi tőkéjére.

Hazai találmányi bejelentések

Összehasonlítást tehetünk ezen a téren az országok között, ha figyelembe vesszük azok eltérő népességét, így az adatokat egymillió lakosra számítva adjuk meg.

A jelenlegi helyzet ismertetésére álljanak itt az 1995. és az 1996. évi adatok.

Az 1. sz. táblázatban megadtuk az egy főre eső GNP értékeket US dollárban, hogy összehasonlítást tehessünk a termelés, a gazdaság színvonalát illetően is.

1. sz. táblázat
Hazai szabadalmi bejelentések 1 millió lakosra

<i>Country</i>	<i>GNP</i>	<i>1996 total applicat.</i>	<i>1995 total applicat.</i>
1 Japan	28220	2860	340861
2 Korea, South	6790	1711	68446
3 Monaco	22300	900	27
4 Sweden	26780	852	7077
5 Germany	20750	710	56757
6 Finland	22980	679	3262
7 Australia	17070	601	9196
8 Denmark	25930	480	2452
9 USA	23120	478	111883
10 United Kingdom	17760	448	25269
11 New-Zeland	12060	444	1421
12 Luxemburg	35260	416	154
13 Switzerland	36230	415	2699
14 Norway	25800	378	1550
15 Netherlands	18840	341	4884
16 Austria	22110	334	2506
17 Israel	13230	332	1363
18 France	22300	313	17090
19 Ireland	12100	264	925
20 Italy	20510	156	8860
21 Slovenia	6330	150	301
22 Belgium	20880	138	1356
23 Canada	20320	133	3316
24 Russian Fed.	2680	123	18138
25 Iceland	23670	91	21
26 Singapore	15750	86	215
27 Hungary	3010	83	832
28 Romania	1090	81	1831
29 Belarus	2910	70	701
30 Spain	14020	70	2689
31 Ukraine	1000	70	3640
32 Moldova	1260	67	290
33 Poland	1960	66	2414
34 Mongolia	473	64	114
35 Kazakstan	1680	61	1024
36 Czeh Republic	2440	59	623
37 Croatia	5205	54	259
38 Latvia	1930	53	197
39 Georgia	850	52	289
40 Yugoslavia	2540	52	575
41 Greece	7180	46	434
42 Slovakia	1920	38	201
43 Bulgaria	1330	35	318
44 Lithuania	1310	29	101
45 Brazil	2770	20	2655
46 Chile	2730	15	189
47 China	380	12	11698
48 Portugal	7450	10	105
49 Estonia	2750	8	12
50 Turkey	1950	8	367
51 Mexico	3470	5	389
52 India	340	2	1660

Látható e táblázatból a japán emberek rendkívüli teljesítménye, az alkotóképesség terén a többi nép messze lemarad tőlük. Pedig a világ közvéleménye szerint Japán a

„nagy másoló”. Ez nagy tévedés, mert a valóság az, hogy a technika terén Japán diktálja a tempót az évi több, mint 340 ezer bejelentett találmánnyal.

Üstökösként tűnt fel Dél-Korea a világversenyben, és a feltalálásban évről évre növelve aktivitását most behozhatatlanul második, például 1996-ban 68 ezer találmányt jelentettek be. Monaco harmadik helye kicsiségének köszönhető, a harmadik helyezés 27 találmányt jelent csupán.

A skandináv ember kreativitása kimagasló, Svédország, Finnország, Dánia és Norvégia az első tizenöt ország között van. Németország az ötödik (56 757 bejelentés), messze megelőzve a briteket és a franciákat. Az Európai Unió tagállamai közül csak Belgium, Spanyolország és Portugália nincs az első húsz ország között. Az EU lakosoktól összességében több mint 130 ezer találmányi bejelentés érkezett 1996-ban, ami egy millió uniós polgárra számolva 381 bejelentést jelent. A nagy versenytárs, az USA esetén ez az érték 478.

Ausztrália hetedik helye figyelemre méltó, megelőzik az amerikaiakat. Az USA, a feltalálók eldorádója, most a kilencedik. Az évek során egyre csökkenő aktivitást mutat, de még így is óriási a szellemi tőkéje (111 883 bejelentés).

A közép-kelet európai országok közül csak Szlovénia közelíti az első húsz országot. **Magyarország** a tizedik helyek valamelyikéről csúszik évről-évre lejjebb és lejjebb, 2000-ben a huszonhetedik a sorban, mert 1996-ban 832 bejelentést adtak szabadalmaztatásra. Azóta a helyzetünk tovább romlott.

A volt Szovjetunió országaiban a szellemi tulajdonnal kapcsolatos polgári jogrend most épül fel újra, Oroszország áll a legjobban (24.) az utódok közül (18 138 találmány).

Kína hatezer éves történelmében csak mostanában ismerte el a szellemi tulajdonnal kapcsolatos jogokat, és ezzel jelentős emberi energiákat szabadított fel. Nem szabad megfeledkezni arról, hogy a táblázatban szereplő 12-es érték, amely a negyvenhetedik helyezésre elég, több mint 11 ezer találmányt takar.

A szellemi tőke gyarapítása terén csökkenő teljesítményt mutató országok a következők: USA, Svájc, Belgium, a fejlettek közül és Szlovénia, Magyarország, Ukrajna, Lengyelország, Mongólia, Szlovákia és Bulgária a volt kommunista országokból.

A GNP adatok alapján a tízezer \$/fő feletti értékkel rendelkező 24 országot tekinthetjük "gazdagnak". A táblázatból az is látható, hogy közülük Izland, Szingapúr és Spanyolország esett ki a sorából, helyüket Dél-Korea, Szlovénia és Oroszország foglalta el, bizonyítva, hogy a magas szellemi tőke nem feltétlenül jár együtt a magas GNP értékkel.

Használati mintaoltalom

A használati minta, egy viszonylag új oltalmi forma, közel három tucat országban ismeri a jog. Csak szerkezettel, alakkal bíró tárgyak oltalmára vonatkozik, tehát az eljárások, anyagok nem védhetők vele. Jellemző sajátysága, hogy érdemi újdonság vizsgálat nélkül, a bejelentést követő hat hónap alatt kiadják a szabadalmi okiratot..

Az újdonság megítélése a bejelentő felelőssége. Tipikusan a kis és közepes vállalkozások élnek ezzel a lehetőséggel, így a 2. sz. táblázat adataiból azok aktivitása, nemzetgazdasági jelentősége is tükröződik.

2. sz. táblázat
Hazai használati minta oltalmi bejelentések 1 millió lakosra

	<i>Country</i>	<i>GNP</i>	<i>1996 total appl.</i>	<i>1995 total appl.</i>		
1	Korea, South	6790	1711	68462	1484	59362
2	Germany	20750	246	19697	225	17972
3	Finnland	22980	128	617	112	537
4	Czech Rep.	2440	117	1220	130	1356
5	Japan	28220	107	12828	115	13685
6	Denmark	25930	87	445	88	452
7	Spain	14020	83	3183	82	3116
8	Austria	22110	82	616	76	573
9	Slovakia	1920	63	335	55	294
10	Poland	1960	49	1800	58	2119
11	Italy	20510	48	2710		
12	China	380	41	49341	36	43429
13	Hungary	3010	33	332	35	348
14	Brazil	2770	22	2888	23	2977
15	Georgia	850	19	102	20	108
16	Estonia	2750	17	27	29	46
17	Russian Fed.	2680	16	2347	14	1997
18	Greece	7180	13	129	17	164
19	Bulgaria	1330	11	97	16	139
20	Portugal	7450	7	59	7	67
21	Mexico	3470	6	434	5	352
22	Chile	2730	5	62	6	75
23	Ukraine	1000	2	126	2	80
24	Kazakstan	1680	1	16	1	13
25	Moldova	1260	1	8	1	6

Az élen Dél-Korea áll, ezzel is bizonyítva népének és gazdaságának erejét (68 462 bejelentés).

Figyelemre méltó Csehország negyedik helyezése (1220 bejelentés), ami mutatja, hogy gazdaságuk piaci nyitását az új termékek megjelenésével együtt valósították meg. **Magyarországon** (332 bejelentés) nem sikerült még a gazdaság szereplőit kellően aktivizálni, mert a viszonylagos lemaradásunkra utalnak a számok.

Kína előretörése jól látszik, több mint 49 ezer használati minta bejelentést tettek, így a rangsor 11. helyét foglalja el ez a hatalmas piaccal rendelkező ország.

Növényfajták oltalma

Érdeemes áttekinteni a növényfajták oltalma terén tapasztalható aktivitást is. A mezőgazdaság egyik elit ágazata a növénynemesítés, tehát a 3. számú táblázatból következtethetünk annak állapotára.

3. sz. táblázat
Hazai növényfajta bejelentések egy millió lakosra

	<i>Country</i>	<i>GNP</i>	<i>1996 total appl.</i>	<i>1995 total appl.</i>		
1	Netherlands	18840	57	817	66	945
2	New-Zeland	12060	29	94	25	79
3	Israel	13230	16	67	18	72
4	Australia	17070	9	137	9	142
5	France	22300	9	483	9	513
6	Japan	28220	6	736	6	766
7	Czeh Republic	2440	5	47	6	64
8	Denmark	25930	5	26	5	27
9	Germany	20750	5	419	5	413
10	Canada	20320	4	99	3	66
11	Sweden	26780	4	34	6	53
12	Hungary	3010	4	36	8	76
13	Finnland	22980	3	13	2	9
14	Poland	1960	3	96		
15	South-Africa	2670	3	82	2	64
16	United Kingdom	17760	3	150	3	165
17	USA	23120	3	677	1	232
18	Romania	1090	2	46	1	29
19	Switzerland	36230	2	15	3	18
20	Austria	22110	1	4	2	18
21	Belgium	20880	1	12	4	35
22	Chile	2730	1	16	1	11
23	Ireland	12100	1	5		
24	Korea, South	6790	1	3	2	7
25	Norway	25800	1	6	3	11
27	Spain	14020	1	46	1	50

Harmincnégy országban adnak ki szabadalmat új növényekre. Ezen a téren a legnagyobb hagyományokkal és tapasztalattal rendelkező hollandok teszik a legtöbb növényfajta bejelentést (817), ami az egy millió lakosra számított sorrendben is vezető helyre teszi Hollandiát, majd Új-Zéland és Izrael a sorrend.

Magyarország a megelőző évben még az előkelő hatodik helyen volt, de 1996-ban már csak a tizenkettedik (36 növényfajta bejelentés).

Ipari minta

Az ipari mintával a tárgyak alakját, formáját lehet védeni. A kisárutermelők, kézműiparosok, formatervezők kedvelt oltalmi eszköze ez. Az alkotások nagy része már iparművészet, így a 4. számú táblázat e területek fejlettségét is tükrözi.

4. sz. táblázat
Hazai ipari minta bejelentések 1 millió lakosra

	<i>Country</i>	<i>GNP</i>	<i>1996</i>	<i>total applic.</i>	<i>1995</i>	<i>total applic.</i>
1	Monaco	22300	4000	120	2766	83
2	Korea, South	6790	702	28091	709	28382
3	Japan	28220	323	38456	321	38257
4	Israel	13230	296	1217	407	1669
5	Austria	22110	279	2099	221	1664
6	Sweden	26780	227	1886	204	1694
7	Australia	17070	207	3181	193	2967
8	New-Zeland	12060	128	410	141	453
9	Switzerland	36230	123	802		
10	France	22300	112	6128	103	5669
11	Norway	25800	110	451	104	458
12	Germany	20750	99	7944	91	7337
13	Mongolia	473	94	167	108	191
14	Denmark	25930	92	470	89	452
15	Finnland	22980	85	406	85	403
16	Iceland	23670	65	15	95	22
17	Spain	14020	61	2341	57	2191
18	Czeh Republic	2440	59	616	69	719
19	United Kingdom	17760	53	3012	53	2999
20	Slovenia	6330	52	104	63	126
21	USA	23120	44	10524	45	10831
22	Canada	20320	37	925	34	851
23	Romania	1090	35	792	46	1028
24	Turkey	1950	35	1646	32	1507
25	Slovakia	1920	34	181	39	208
26	Hungary	3010	33	333	54	535
27	Lithuania	1310	27	102	18	68
28	Argentina	2780	26	850	23	748
29	Ireland	12100	24	86	26	94
30	Latvia	1930	23	62	40	105
31	South Africa	2670	23	694		
32	Bulgaria	1330	22	198	23	208
33	Croatia	5205	21	103	32	156
34	Italy	20510	21	1235		
35	China	380	18	21395	13	15433
36	Portugal	7450	18	184	23	239
37	Yugoslavia	2540	18	179	16	164
38	Brazil	2770	12	1493	12	1582
39	Chile	2730	8	108	5	69
40	Moldova	1260	8	35	2	9
41	Russian Fed.	2680	7	994	8	1165
42	Belarus	2910	5	48	5	53
43	Ukraine	1000	5	241	5	271
44	India	340	2	1770	2	1546
45	Georgia	850	1	7	1	6
46	Kazakstan	1680	1	16	1	11

Monaco első helyezése csupán 120 új formát takar, tehát a kis lakóság számmal magyarázható, szemben a második Dél-Koreával, ahol több mint 28 ezer ipari mintát jelentettek be. Figyelemre méltó, hogy Mongólia (13.) és Csehország (18.) előkelő helyet foglal el. **Magyarország** a huszonhatodik a sorban.

Védjegy

A hazai védjegybejelentések alakulását is érdemes elemezni. A védjegy az áruk, szolgáltatások és cégek megjelölésére szolgál. Védjegybejelentést az tesz, aki

újdonsággal rendelkeznek, vagy éppen vállalkozásba kezd. Egyértelmű tehát, hogy ahol egységnyi lakosra számítva több védjegybejelentést tesznek, ott élénkebb a gazdasági élet, az emberek törekednek megvalósítani valamit.

5. sz. táblázat
Hazai védjegybejelentések 1 millió lakosra

<i>Country</i>	<i>GNP</i>	<i>1996</i>	<i>1995</i>
1 Chile	2730	1912	1956
2 New-Zeland	12060	1624	1607
3 Korea, South	6790	1521	1380
4 Spain	14020	1474	1498
5 Australia	17070	1423	1325
6 Japan	28220	1374	1317
7 Iceland	23670	1282	1473
8 Switzerland	36230	982	1519
9 Sweden	26780	945	909
10 France	22300	849	1041
11 USA	23120	786	670
12 Canada	20320	715	597
13 Czeh Republic	2440	699	790
14 Austria	22110	670	570
15 Denmark	25930	624	661
16 Norway	25800	622	516
17 United Kingdom	17760	609	560
18 Germany	20750	541	478
19 Israel	13230	477	425
20 Brazil	2770	437	502
21 Finnland	22980	417	393
22 Portugal	7450	403	387
23 Ireland	12100	400	250
24 Greece	7180	394	511
25 Slovenia	6330	385	322
26 Estonia	2750	368	
27 Italy	20510	354	
28 South-Africa	2670	345	405
29 Turkey	1950	332	271
30 Slovakia	1920	311	310
31 Lithuania	1310	297	392
32 Latvia	1930	278	288
33 Poland	1960	269	266
34 Mexico	3470	267	221
35 Bulgaria	1330	252	321
36 Hungary	3010	220	372
37 Romania	1090	135	138
38 Moldova	1260	118	70
39 Mongolia	473	109	146
40 Belarus	2910	106	84
41 China	380	101	120
42 Croatia	5205	101	122
43 Russian Fed.	2680	92	80
44 Yugoslavia	2540	87	73
45 India	340	59	
46 Georgia	850	35	20
47 Ukraine	1000	27	37
48 Kazakstan	1680	20	20

Az 5. számú táblázat a hazai védjegybejelentéseket veti össze. Az első helyen Chile áll, amiből arra következtethetünk, hogy ott rendkívüli konjunktúra helyzet fog kialakulni. A további sorrend különlegessége Spanyolország negyedik helyezése, ami jelentős előretörésüket jelzi majd az Európai Unión belül, hiszen a következő közösségi ország Svédország a 9. helyen van. A csehek aktivitását (13.) itt is ki kell emelni, viszont megállapítható **Magyarország** (36.) gyenge szereplése.

A piacfoglaló és megtartó tevékenység irányai

Az ismertetett öt táblázatból a hazai szabadalmi-, használati mintaoltalmi-, növényfajta-, ipari minta- és védjegy-bejelentések számából következtetéseket lehetett levonni az egyes országok szellemi tőkéjére. A külföldről az egyes országokba tett szabadalmi bejelentések számából viszont a világgazdaság szereplőinek piacszerzési és piacvédelmi szándékára következtethetünk. Ugyan is egy találmányt oda jelentenek be szabadalmaztatásra, ahová valamilyen üzleti szándék fűződik, kereskedelem, befektetés, gyártás stb. A bejelentő kerüli az érdektelen vagy bizonytalan országokat.

Az utolsó, a 6. számú táblázat a külföldről az egyes országokba tett szabadalmi bejelentések számát tartalmazza.

A sort az USA vezeti, majd Nagy Britannia és az EU országok következnek. Kiemelendő Spanyolország előretörése, várhatóan ők fontos szerepet fognak játszani Európában. Hasonlóan Finnország is, mert ott egy év alatt megháromszorozódott a külföldi találmányi bejelentések száma.

Németországba tett bejelentések száma nagymértékű csökkenést mutat, ami összefüggésbe hozható a korábbi felértékelt szerepük csökkenésével.

Az ázsiai országokat illetően Japán, Dél Korea, Szingapúr és Kína felé irányul nagy aktivitás.

Érdemes figyelni néhány afrikai országra (Szudán, Kenya, Malawi, Uganda, Lesoto), melyekbe feltűnően sok szabadalmat jelentettek be, ezért nagy gazdasági fejlődés előtt állnak.

A volt Szovjet blokk országaiba közepes a külföldi bejelentési kedv. Egyik ilyen ország, közöttük **Magyarország** sincs kitüntetett helyzetben. Kiemelendő Azerbajdzsán, ahol egy év leforgása alatt ötszázszorosra 31-ről 16.470-re emelkedett a bejelentett találmányok száma. Az ok, az ország olajkincse, átalakított gazdasága és a földrajzi helyzete.

A reálgazdaság távlatai szempontjából most érdektelen számos fejletlen ország, a legtöbb arab ország és a háborús konfliktusban lévők.

6. sz. táblázat
Szabadalmi bejelentések külföldről egy millió lakosra

<i>Country</i>	<i>GNP</i>	<i>1996</i>	<i>1995</i>	<i>Country</i>	<i>GNP</i>	<i>1996</i>	<i>1995</i>
1 USA	23120	111536	107964	48 Sri Lanka	540	21138	15944
2 United Kingdom	17760	104084	90399	49 Uzbekistan	1000	21088	15873
3 France	22300	81418	73626	50 Mongolia	473	20882	15847
4 Spain	14020	81294	68922	51 Trinidad	3940	20802	15515
5 Sweden	26780	76364	64165	52 Madagascar	230	20800	15802
6 Austria	22110	75985	63707	53 Iceland	23670	20497	9311
7 Switzerland	36230	75576	64626	54 Liberia	450	20497	14278
8 Italy	20510	71992	63330	55 Belarus	2910	20347	16625
9 Portugal	7450	71544	58605	56 Swaziland	1080	20322	15002
10 Denmark	25930	71152	59810	57 Armenia	780	20268	15570
11 Luxemburg	35260	70698	58010	58 Armenia	780	20268	15570
12 Netherlands	18840	61958	59279	59 Moldova	1260	20245	15606
13 Finnland	22980	61556	20192	60 Kzrgizstan	810	20179	15599
14 Japan	28220	60390	53896	61 Kazakstan	1680	20064	16368
15 Belgium	20880	59099	52187	62 Turkey	1950	19668	1506
16 Ireland	12100	52407	44660	63 Tajikistan	480	19570	15598
17 Greece	7180	52371	44697	64 Turkmenistan	1270	18948	8420
18 Canada	20320	49938	40565	65 Macedonia	2000	18934	3084
19 Monaco	22300	49612	41722	66 Albania	820	18761	1564
20 Germany	20750	48338	84667	67 Azerbaijan	1670	16470	31
21 Korea, South	6790	45548	37308	68 Israel	13230	12172	3159
22 China	380	41016	31707	69 India	340	6632	5021
23 Sudan	400	39061	28951	70 Cuba	958	4834	33
24 Kenya	330	39034	28728	71 Bosnia	1000	3056	
25 Malawi	210	39031	28868	72 Chile	2730	1771	1716
26 Uganda	170	38497	20840	73 Pakistan	410	782	678
27 Singapore	15750	38403	11871	74 Saudi Arabia	7940	718	810
28 Leshoto	590	37043	2608	75 Egypt	630	706	693
29 Australia	17070	34125	28156	76 Croatia	5205	356	335
30 Mexico	3470	30305	23233	77 Morocco	1040	237	292
31 Brazil	2770	29451	23040	78 Yugoslavia	2540	234	230
32 Russian Fed.	2680	28149	23746	79 Uruguay	3340	182	221
33 New-Zeland	12060	26947	19230	80 Zimbabwe	570	181	177
34 Norway	25800	25628	20398	81 Algeria	220	150	114
35 Poland	1960	24902	19491	82 Tunisia	1740	128	115
36 Czeh Republic	2440	24856	20010	83 Guatemala	980	102	57
37 Hungary	3010	24147	19770	84 Honduras	580	102	40
38 Slovakia	1920	22865	17659	85 Zambia	290	93	90
39 Ukraine	1000	22862	17548	86 Botswana	2790	56	50
40 Bulgaria	1330	22235	16953	87 Syria	1170	49	12
41 Viet Nam	109	22206	15873	88 Ghana	450	33	42
42 Romania	1090	22139	16856	89 Zaire	220	27	15
43 Georgia	850	22124	15660	90 Libya	5310	23	37
44 Slovenia	6330	21686	17659	91 Iraq	3654	18	24
45 Latvia	1930	21498	16140	93 Malta	7300	18	13
46 Lithuania	1310	21249	15882	94 Burundi	210	4	4
47 Estonia	2750	21144	14751	95 Ethiopia	110	4	3

A szellemi tőke növelése

Ez volt egy tükör, amelyben a világgazdaság látszik, de felcsillan a jövő is. Ez a kép nem olyan, mint amelyet a globális pénzvilág tőzsdéi mutatnak. Az torzít, emez pedig a globális reálfolyamatokat tükrözi.

Az emberiség boldogulása szempontjából a globális reálgazdaság erősítése a fontos, mert csak annak révén lehet kielégíteni a növekvő szükségleteket. Adódik a kérdés, hogyan történjék ez az erősítő folyamat?

A szabadalom adta monopólium nem bizonyult elégséges támogatási eszköznek, csak az innováció szükséges feltételének. A liberális gazdaságpolitika ezen a téren egyenesen káros az emberiség szempontjából. A nagy vállalatok pénztárcájához igazított, adózás, magas szabadalmaztatási költségek, a reklám és marketing ára, a monopóliumok erőfölénye, egyszóval az egész innovációs rendszer megfojtja a független feltalálót, a kisvállalkozást, a nem haszonelvű szféra törekvéseit.

A Feltalálók Egyesületei Nemzetközi Szövetsége (IFIA) nemzetközi felmérése szerint, ahol megfelelő állami eszközökkel támogatják a feltalálást, ott a szellemi tőke jelentős és növekszik.

A feltalálás, az alkotó tevékenység (a kultúra) állami eszközökkel való támogatása a leghasznosabb közcélú befektetés.

Magyarország helye

Az adatok ismeretében bárki megállapíthatja, hogy Hazánk a szellemi tőke növelése terén a világverseny egyik nagy vesztese. Ezen a téren a nyolcvanas években még az élen voltunk, a századfordulóra szellemi tőkénk közelíti a fejletlen országok színvonalát.

A Magyar Feltalálók Egyesülete egy évtizedes működése alatt a „régis dicsőségünk” látszatát igyekezik kelteni, mert Németh Miklós, Antal József, Horn Gyula kormányát hasztalan győzködte a szellemi tőkénk megőrzése, fogyásának megállítása és gyarapításának megindítása végett.

Budapest, 2000. március 15.

U.i.:

A FIDESZ vezette koalíciós kormánynak is elküldtük a hazai feltalálást fellendítését célzó javaslatunkat, országlásuk lassan véget ér, érdemben még nem is válaszoltak, a hanyatlásunk tovább folytatódik.

Budapest, 2001. október. 25.

Dr. Vedres András főtitkár
Az IFIA végrehajtó bizottságának tagja