

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEI	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
1	HG-411	WALFRIED	2010	0	HG-240	290-067	654	134	89	116	103	127	107	753	-0,08	24	-0,05	23	107	104	97	126	125	113	115	106	120	121	96	105	109	102	107	202	152	6576	84	0
2	RAD-462	REUMUT	2009	0	279-831	BCH-071	654	133	98	123	109	110	104	804	0,04	36	0,03	31	102	105	111	113	95	107	116	115	104	103	115	100	102	96	120	3506	2160	1914	558	16
3	HG-426	WOBBLER	2011	0	HG-328	MOR-161	101	133	92	121	108	115	119	1011	-0,19	26	-0,04	32	103	108	105	116	111	99	119	111	107	108	103	104	109	108	108	667	548	16	254	0
4	MOR-252	MANIGO	2008	0	MOR-161	290-514	401	133	98	115	107	121	124	675	-0,17	14	0,05	28	105	107	104	113	107	105	120	104	127	131	88	100	105	135	113	2513	1774	369	372	0
5	HG-397	WOHLTAT	2012	0	HG-329	262-912	101	131	86	122	114	109	105	967	-0,18	25	0,02	36	108	111	111	111	108	98	107	110	106	107	110	92	101	101	85	220	193	5027	122	0
6	AMT-048	GALILEO	2007	0	AMT-029	UF-036	101	131	88	116	104	121	106	598	0,07	30	-0,02	20	104	98	108	122	121	107	104	97	110	110	105	105	97	114	118	3434	344	12050	1054	3434
7	HG-339	WILLENBERG	2005	0	HG-240	RAD-095	101	131	98	115	117	115	99	500	0,10	28	-0,02	16	110	114	113	113	116	115	94	108	104	105	95	99	108	117	103	3022	1928	108	574	323
8	RAD-429	IMANIT	2010	0	RAD-314	272-378	401	129	85	127	105	107	82	1282	-0,09	45	-0,14	33	101	102	108	113	96	113	100	102	100	100	111	82	90	92	98	165	86	117	95	86
9	RAD-483	RALDI	2009	22	RAD-276	POL-007	101	129	94	115	89	126	102	830	-0,17	20	-0,08	23	101	87	92	128	105	114	118	109	123	123	98	103	112	104	122	591	478	6027	159	0
10	RAD-442	VANADIN	2007	0	RAD-214	EG-026	101	129	98	110	135	108	102	812	-0,34	6	-0,10	21	138	120	127	105	113	107	104	113	103	103	96	114	127	109	103	6411	3071	3861	705	280
11	RAD-498	IWINN	2009	0	RAD-314	HG-318	510	128	97	116	117	109	82	816	-0,17	20	-0,05	25	109	108	120	103	118	113	89	101	109	107	99	111	101	94	115	2712	1393	653	503	0
12	HCH-008	HUTERA	2007	0	HCH-004	MOR-114	401	127	98	127	109	96	96	952	0,10	48	0,01	34	116	106	103	95	102	101	101	98	96	96	102	120	104	111	117	7403	3829	1212	713	45
13	HCH-010	HURRICAN	2011	0	279-377	HG-318	510	127	90	124	109	105	95	1072	-0,07	38	-0,07	32	114	112	98	108	123	91	95	99	110	113	93	112	117	98	101	502	382	723	196	0
14	EG-037	EVEREST	2010	0	279-633	HG-318	510	126	97	126	106	98	116	1196	-0,13	39	-0,07	36	111	109	96	96	84	105	116	105	88	86	122	97	107	113	104	3662	1920	2744	832	0
15	EG-041	ERBHOF	2011	0	285-685	HG-218	654	126	85	123	117	99	104	806	-0,08	27	0,12	38	108	117	113	104	100	100	105	103	89	88	113	91	97	110	112	134	111	202	70	0
16	MOR-184	HURIKAN	2008	0	MOR-160	RAD-104	654	126	84	123	114	104	82	769	0,05	36	0,04	30	111	100	121	106	117	96	80	99	111	108	98	110	106	97	108	150	45	82	81	150
17	ZEL-120	ZASPIN	2008	0	280-481	EG-026	510	126	90	120	102	110	99	815	0,03	36	-0,06	24	92	109	99	114	103	107	92	100	106	106	105	97	98	110	110	267	197	218	101	0
18	RAD-424	ILLUMINATI	2008	0	RAD-265	BCH-070	101	126	94	110	113	117	109	549	-0,12	13	-0,06	15	112	108	110	119	99	112	103	93	109	111	92	99	106	115	111	512	425	134	167	5
19	HG-302	WIO	2006	0	HG-318	RAD-104	510	126	96	109	118	113	98	719	-0,24	10	-0,13	15	112	119	109	122	110	100	114	98	112	111	105	94	114	98	111	1321	667	307	328	105
20	HUS-007	OINER	2009	0	HUS-005	RAD-198	510	126	92	107	114	119	116	810	-0,39	1	-0,16	16	110	112	110	116	129	108	103	103	109	109	98	94	114	94	113	340	201	118	201	97
21	RAD-318	GLORIE	2007	0	RAD-214	TAR-035	202	125	86	126	105	100	107	979	0,07	46	-0,03	32	109	103	102	103	99	97	106	101	96	96	111	89	94	106	107	750	135	10708	202	750
22	AMT-050	GITAR	2007	0	AMT-013	RAD-099	202	125	84	120	112	104	112	695	0,07	35	0,02	26	119	102	110	104	97	108	105	101	91	88	108	115	100	108	119	597	159	15461	206	597
23	HG-392	WILLIAMS	2012	0	HG-329	271-800	510	125	77	119	114	105	96	1045	-0,21	25	-0,10	28	119	115	101	107	106	104	86	114	99	98	118	111	102	115	115	46	37	185	34	0
24	BCH-101	RICHELIEU	2008	0	BCH-090	HG-246	510	125	90	108	114	118	96	-5	0,23	17	0,11	8	108	110	112	110	108	116	83	106	121	121	95	106	101	100	99	180	136	0	119	84
25	RAD-359	IMPULSE	2009	0	RAD-277	RAD-156	654	124	82	128	98	102	98	911	0,17	52	0,01	33	104	107	86	97	112	106	107	99	104	109	105	94	97	91	81	107	46	55	73	107
26	HG-329	WILLE	2006	0	HG-318	HUS-002	510	124	99	124	100	100	103	1097	-0,23	26	0,03	41	107	101	95	99	109	94	101	116	104	106	119	114	100	107	94	33997	12098	517	5077	726
27	HG-412	WURZL	2010	0	HG-240	RAD-276	101	124	93	115	92	118	112	570	-0,02	22	0,02	21	100	99	85	115	103	114	117	102	113	116	98	101	108	111	102	317	269	2229	134	0
28	RAD-298	GS RUMGO	2002	16	RAD-099	290-198	510	124	99	113	100	114	117	575	-0,06	19	0,00	20	109	98	97	111	87	108	135	103	113	114	107	105	94	100	100	26735	8987	570	3240	1381
29	HG-422	WOLGASAND	2011	0	285-444	BCH-090	654	124	85	111	108	117	100	342	0,03	16	0,04	15	103	103	112	120	110	106	97	101	116	118	96	104	113	112	112	111	101	600	62	0
30	RAD-450	KUSTOD	2011	0	RAD-298	HG-218	101	124	78	107	111	119	112	92	0,07	9	0,11	12	111	111	104	116	101	116	114	106	113	115	105	98	108	113	105	81	58	0	45	81
31	BD-099	SERTOLI	2011	0	BD-083	GEH-002	654	123	85	118	101	112	108	440	0,24	37	0,02	17	103	96	103	117	97	101	110	97	114	114	94	106	107	118	127	155	134	304	79	0
32	MOR-229	MANTON	2008	0	MOR-163	290-584	510	123	97	118	97	109	112	997	-0,23	22	-0,08	28	98	102	95	114	97	108	118	105	94	94	112	95	109	106	105	4794	2934	1987	522	15
33	POL-015	POLARBAER	2010	0	262-912	HG-240	101	123	98	115	106	108	104	487	0,11	29	-0,01	16	100	103	109	103	106	112	119	108	101	99	112	102	94	116	103	3088	1908	955	770	337
34	POL-017	POTTER	2011	0	271-798	HG-212	101	122	88	120	101	105	104	928	-0,01	37	-0,12	23	100	95	107	110	106	98	105	103	101	101	102	110	95	108	116	116	99	73	69	0
35	MOR-235	MANUAP	2009	0	MOR-163	BCH-071	510	122	93	117	103	107	100	300	0,33	38	0,04	14	112	102	97	111	89	101	90	111	110	109	99	114	109	100	118	545	298	182	116	0
36	RAD-443	KLASA	2011	0	RAD-298	BCH-071	654	122	78	111	97	119	111	791	-0,21	15	-0,13	17	101	97	97	116	106	115	110	105	108	108	106	92	90	105	101	100	49	317	87	100
37	BCH-102	RICKI	2004	0	290-248	RAD-095	101	121	98	125	109	92	121	669	0,18	42	0,10	32	110	104	107	94	115	84	122	98	89	90	97	91	97	96	106	4728	1833	2182	859	1325
38	MOR-250	MUNGO	2010	0	MOR-163	284-417	101	121	95	122	79	113	97	1038	-0,04	39	-0,13	26	94	80	83	117	112	105	114	105	111	112	87	108	102	116	104	1245	807	1425	363	0
39	TAR-062	HERKULES	2008	18	TAR-046	MOR-059	101	121	76</																													

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
53	HG-312	WENZL	2007	0	HG-218	290-332	101	119	81	113	112	106	105	444	0,04	22	0,00	15	107	112	108	103	113	100	99	104	109	113	99	98	90	107	98	131	68	279	85	131
54	RAD-364	INKVIZITOR	2009	0	RAD-277	UF-025	202	119	81	113	103	111	116	367	0,19	30	-0,03	11	96	105	103	109	104	106	111	94	109	109	96	93	78	100	102	96	60	1615	71	96
55	RAD-496	VOGT	2010	0	RAD-298	HG-246	101	119	98	113	101	108	104	205	0,21	25	0,10	15	107	97	100	100	88	108	106	110	115	115	105	116	91	100	121	4880	2771	937	1086	0
56	HG-328	WATNOX	2005	0	HG-212	BCH-070	401	119	98	110	107	108	99	234	0,07	15	0,08	15	103	111	102	112	111	96	111	98	115	117	106	97	111	111	113	2532	1675	207	276	26
57	RAD-423	VLADO	2007	0	RAD-214	BA-097	101	119	97	109	112	106	109	587	-0,16	12	-0,07	15	104	105	118	108	107	100	111	104	103	101	104	94	101	107	120	1701	1146	955	319	131
58	BA-128	KODL	2011	0	BA-109	MOR-161	654	119	77	108	108	111	115	484	-0,13	10	-0,05	13	119	100	106	108	106	110	96	104	94	93	97	122	120	95	102	93	37	0	64	93
59	RAD-503	VULKAN	2010	0	RAD-298	MOR-163	510	118	92	122	97	98	104	1038	-0,02	42	-0,13	26	110	97	92	100	88	85	103	104	115	117	104	112	98	112	108	300	273	1223	138	0
60	HG-344	JAG	2010	0	HG-215	RAD-099	101	118	75	107	97	118	107	113	0,05	9	0,11	12	105	90	101	114	121	113	106	103	106	108	101	100	112	99	97	73	53	0	55	73
61	RAD-378	ICONA	2009	21	RAD-276	MKM-215	101	118	81	106	100	119	100	307	-0,08	7	-0,02	10	106	97	99	120	97	124	105	102	107	109	89	82	98	107	114	91	59	0	54	91
62	RAD-277	IMPOSIUM	2002	0	RAD-104	BCH-028	401	117	99	117	95	103	106	121	0,37	33	0,20	19	96	103	90	102	106	98	101	103	104	101	105	93	100	94	100	35260	9970	157	3925	2358
63	ZEL-113	ZAXON	2006	0	290-804	RAD-095	510	117	92	117	88	111	97	456	0,14	30	0,06	21	77	95	94	113	111	97	100	85	123	125	96	87	90	100	111	355	212	1518	166	97
64	HUS-013	HAGWIRT	2007	0	285-065	RAD-104	654	117	86	115	105	101	108	963	-0,25	19	-0,11	24	104	99	108	100	116	92	96	106	98	97	107	110	94	103	93	76	68	328	49	0
65	RAD-355	HUBA	2008	0	RAD-277	BA-097	101	117	82	115	92	110	109	368	0,19	30	0,02	15	87	95	95	116	111	85	100	101	116	117	101	78	99	105	109	80	55	551	54	80
66	BCH-093	HEBREJ	2008	0	BCH-081	TAR-053	201	117	80	114	109	104	108	646	-0,05	23	-0,06	18	109	107	105	104	92	116	107	93	90	90	103	98	91	111	103	88	48	6306	51	88
67	AMT-059	HEAVEN	2008	0	AMT-029	HEL-023	101	117	80	114	96	110	99	705	-0,06	24	-0,08	18	91	97	100	111	123	103	106	89	110	113	106	98	88	102	96	101	59	0	66	101
68	HG-337	JAS	2010	0	HG-318	RAD-104	654	117	81	107	93	118	95	330	-0,10	6	0,01	12	92	96	95	120	115	107	85	112	110	109	112	80	103	91	102	104	41	0	77	104
69	HG-349	BARNUM	2006	0	HG-318	265-080	604	117	80	106	123	105	91	173	0,04	10	0,03	8	124	114	117	103	120	98	90	100	110	108	99	105	112	91	111	103	39	295	29	103
70	RAD-383	INKASO	2009	0	RAD-276	UF-025	101	117	80	104	100	118	112	183	0,03	10	-0,04	4	98	102	100	116	94	111	101	106	115	115	98	84	89	100	107	75	55	0	54	75
71	RAD-500	ISERSCHEE	2010	0	RAD-314	HG-218	401	116	94	125	95	93	108	943	0,05	44	-0,04	30	103	90	99	96	92	91	109	101	95	95	112	108	77	121	102	566	471	7122	266	0
72	RAD-398	IBALGIN	2009	0	RAD-277	MOR-059	604	116	79	118	96	103	101	712	0,04	33	-0,05	21	99	103	90	106	116	92	106	96	106	104	109	89	89	103	105	84	50	6826	56	84
73	HG-391	HELDERBERG	2009	0	HG-315	HG-240	654	116	88	117	97	105	94	671	0,00	28	-0,02	22	108	93	96	110	89	115	69	97	93	91	103	123	105	114	117	96	84	51	53	0
74	HUS-011	HUMPERT	2009	0	271-541	290-815	510	116	97	116	119	93	95	915	-0,20	22	-0,10	24	128	113	107	99	97	82	94	110	106	105	96	113	100	107	109	1827	1291	1073	471	0
75	UF-168	JOJO	2010	12	UF-094	CSM-345	201	116	71	116	82	113	107	507	0,05	25	0,05	22	99	80	84	109	113	116	97	95	102	103	105	104	94	114	107	61	39	4520	47	61
76	HG-275	EXCEL	2005	18	HG-218	JUN-618	604	116	89	115	97	108	99	416	0,00	18	0,12	24	93	92	106	105	136	104	105	102	103	104	110	92	65	101	104	1160	135	1166	386	1160
77	HEL-070	HERON	2008	0	HEL-059	NIC-026	401	116	87	115	84	112	95	520	0,06	26	0,00	18	84	81	97	116	127	98	97	102	107	106	97	92	71	93	123	575	112	3934	216	575
78	RAD-400	INKOUST	2009	0	RAD-277	HG-212	654	116	79	113	97	109	110	169	0,21	23	0,12	15	95	103	94	111	108	101	105	92	104	103	95	81	100	103	104	65	36	0	57	65
79	RAD-472	RUMBO	2008	0	RAD-276	BD-063	101	116	89	112	105	104	101	475	-0,15	8	0,09	24	115	102	100	101	87	103	97	112	112	112	97	96	101	94	115	189	167	0	74	0
80	RAD-407	ILIG	2009	0	RAD-314	268-859	401	116	85	110	109	105	108	604	-0,14	14	-0,08	15	108	104	109	106	102	104	106	101	96	95	104	99	96	85	93	137	66	8	92	85
81	TAR-067	HORNET	2008	0	TAR-046	RAD-155	604	116	80	110	97	112	101	323	0,11	22	-0,02	10	98	104	92	113	113	105	100	100	104	104	101	89	102	101	108	166	65	174	77	166
82	AMT-043	FENIX	2006	0	AMT-029	UF-040	101	116	73	107	101	113	102	509	-0,13	11	-0,11	10	99	96	106	114	115	108	102	98	101	99	118	94	88	101	107	92	49	221	77	92
83	RAD-417	JACKPOT	2010	0	RAD-329	MOR-059	604	116	74	105	100	118	100	30	0,01	2	0,13	11	94	98	105	119	117	111	105	102	109	107	105	87	94	101	115	47	38	129	26	47
84	RAD-421	RIMPAR	2009	0	RAD-276	262-899	654	116	92	104	106	114	107	658	-0,40	-5	-0,10	15	104	107	102	113	98	103	98	102	118	119	100	101	112	101	114	278	179	0	126	85
85	BCH-103	INDIAN	2009	14	BCH-090	TAR-046	604	116	82	103	105	116	103	111	-0,01	4	0,02	5	110	107	96	116	119	113	102	105	102	102	99	96	95	105	102	148	67	142	66	148
86	HG-341	JIMM	2010	0	HG-318	RAD-099	654	116	81	103	99	118	101	319	-0,14	3	-0,06	7	94	106	94	122	102	107	107	110	112	111	109	88	100	100	111	131	44	507	93	131
87	RAD-402	IMAR	2009	0	RAD-314	HG-212	654	115	79	115	108	98	98	811	-0,12	24	-0,09	21	105	106	108	100	88	105	103	93	98	100	111	91	98	97	81	69	36	3	54	69
88	RAD-329	RUREIF	2002	0	RAD-099	290-388	604	115	98	115	103	98	92	535	-0,10	14	0,11	28	102	105	99	105	114	87	96	101	106	105	122	98	104	97	101	6489	2417	2345	776	635
89	POL-016	PANDORA	2009	0	262-912	HG-318	101	115	97	114	85	110	106	626	-0,03	23	-0,04	19	99	89	82	110	107	101	99	109	111	112	97	119	90	112	115	708	567	5678	265	0
90	MOR-237	MANUTIUS	2008	0	MOR-163	BD-063	401	115	90	114	84	112	107	233	0,14	20	0,17	21	95	84	87	106	96	111	108	107	114	115	94	116	101	106	110	132	115	691	83	0
91	TON-018	KOKAKOLA	2011	0	TON-007	AMT-029	201	115	65	109	111	106	100	252	0,07	16	0,02	10	113	108	105	110	110	103	104	95	90	86	104	98	10							

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
105	MOR-179	HAVANA	2008	0	MOR-160	AMT-005	202	114	82	104	109	112	90	157	0,00	7	0,01	6	98	99	120	109	115	109	78	101	113	111	102	115	96	106	108	119	63	0	75	119
106	RAD-276	RAU	2002	16	RAD-099	MOR-036	604	114	99	104	98	113	99	281	-0,12	2	-0,01	9	109	101	90	110	78	111	92	112	118	116	99	103	109	96	122	24603	8297	176	3375	2249
107	RAD-439	KWASHA	2011	0	RAD-314	REZ-376	101	113	76	121	92	98	108	609	0,16	38	0,03	24	104	86	96	94	92	101	105	93	103	100	101	114	83	91	116	81	56	0	56	81
108	BCH-130	KORN	2011	0	BCH-125	HUS-004	401	113	78	120	99	92	107	981	-0,07	35	-0,12	25	103	98	98	92	93	91	104	103	93	94	122	107	91	95	105	73	40	207	32	58
109	NIC-027	JOKEY	2010	0	NIC-015	HG-141	101	113	74	119	89	102	99	717	0,03	32	-0,03	23	97	84	96	102	119	100	107	95	96	98	107	104	81	88	86	75	50	0	60	75
110	MOR-231	MAILER	2008	0	MOR-163	HG-183	510	113	91	117	110	92	85	1056	-0,20	27	-0,15	24	114	112	100	101	104	92	98	93	95	92	100	107	110	103	108	290	249	58	74	0
111	RAD-331	HOLLYWOOD	2008	0	RAD-110	AMT-017	101	113	75	113	96	105	105	568	-0,06	19	-0,01	19	98	96	99	105	119	108	103	96	89	90	111	87	77	104	100	66	50	146	52	66
112	MOR-230	MARTINEZ	2012	0	279-764	RAD-276	101	113	75	113	93	109	98	548	-0,14	12	0,06	24	89	97	96	114	102	102	87	91	114	113	103	93	107	109	113	36	32	38	24	1
113	RAD-337	HASAN	2008	0	RAD-214	ZB-052	101	113	80	111	95	109	105	393	0,03	18	-0,01	13	96	96	96	105	112	111	104	103	101	100	101	100	94	102	99	77	57	1153	58	77
114	MOR-219	JEM	2010	0	MOR-163	RAD-198	654	113	81	110	96	108	99	296	0,06	17	0,04	13	104	96	95	106	106	111	101	106	100	101	95	98	88	101	103	114	50	2	72	114
115	ZEL-118	ZOCKER	2006	0	290-804	BCH-070	101	113	97	108	104	104	92	405	-0,07	11	-0,02	13	102	105	102	100	97	103	94	101	115	115	101	110	106	111	115	1407	1075	8303	275	52
116	RAD-431	JEANS	2010	0	RAD-276	HG-218	101	113	80	108	101	108	102	522	-0,17	8	-0,07	13	95	99	107	106	93	107	92	107	111	110	102	95	93	111	110	76	52	0	59	76
117	RAD-433	VALETTA	2006	0	272-570	BA-120	654	113	97	108	90	113	104	159	0,16	18	0,00	6	97	95	88	102	86	116	115	106	118	120	92	108	99	88	100	1954	1105	195	48	507
118	RAD-372	IMUPO	2009	0	RAD-277	HG-183	654	113	82	97	105	120	115	-152	-0,02	-8	0,03	-3	109	102	102	113	107	118	106	101	112	111	88	104	102	92	104	107	46	0	77	107
119	HG-260	EXPRES	2005	0	HG-218	LC-278	604	113	90	95	105	121	106	233	-0,35	-17	-0,12	-1	103	97	111	122	108	118	91	99	107	107	104	103	91	113	113	1416	165	255	431	1416
120	HG-340	WEBURG	2005	0	HG-214	290-018	401	112	99	123	89	91	107	1176	-0,18	33	-0,08	34	94	95	87	89	105	92	110	104	91	92	111	100	87	91	106	11090	4849	103	1029	188
121	UF-149	TRIOMPHE	2002	0	UF-066	HEL-023	503	112	95	121	90	95	102	1054	-0,16	30	-0,08	30	101	81	98	100	107	99	103	98	84	80	109	106	77	110	114	1094	373	354	476	421
122	BCH-122	KISS	2011	0	BCH-102	UF-067	101	112	72	117	94	98	118	565	0,06	28	0,00	20	97	94	97	96	110	95	111	101	90	91	105	86	84	94	95	57	37	0	36	57
123	BCH-120	KLIMA	2011	0	BCH-102	AMT-008	202	112	77	114	100	101	111	406	0,11	25	0,02	16	103	94	105	97	99	105	100	101	94	95	99	95	90	100	101	89	54	86	58	89
124	TAR-080	INFINITY	2009	0	TAR-046	HG-176	604	112	75	112	88	111	100	360	0,08	21	0,01	13	91	94	89	109	112	112	103	98	103	103	104	99	97	103	108	83	43	8340	47	83
125	MOR-117	BUSS	2002	17	MOR-059	REZ-300	101	112	90	112	86	109	95	374	0,08	21	0,03	15	92	92	85	107	115	111	100	90	107	108	106	80	86	98	113	3163	282	114	1210	3163
126	UF-184	KOLEGA	2011	0	UF-135	NIC-010	101	112	71	111	93	109	100	516	-0,08	15	-0,04	15	91	91	101	110	106	111	95	95	100	101	102	109	85	98	100	63	43	0	59	63
127	RAD-415	JACKET	2010	0	RAD-329	MOR-059	101	112	77	110	110	99	92	333	-0,02	12	0,06	16	107	110	105	103	110	94	106	93	104	104	119	97	95	102	105	69	41	0	53	69
128	RAD-272	VANEL	2006	0	RAD-214	BCH-070	510	112	99	109	108	101	117	334	0,00	14	0,01	12	112	99	110	100	107	99	117	101	92	93	111	97	99	103	103	6763	3600	228	1109	408
129	RAD-403	ILLINOIS	2009	0	RAD-277	UF-094	101	112	79	109	101	107	100	188	0,15	19	0,03	9	99	106	97	105	99	104	102	95	112	113	105	95	101	104	110	81	55	3894	59	81
130	RAD-370	INDY	2009	0	RAD-265	BJ-181	654	112	83	107	101	107	112	594	-0,18	10	-0,13	11	101	107	95	108	94	112	100	96	93	91	106	90	107	87	105	98	42	0	75	98
131	HG-317	GLADIS	2007	0	HG-218	MOR-059	202	112	81	105	106	109	92	519	-0,22	4	-0,10	11	105	105	104	111	110	114	94	94	98	99	100	104	90	107	101	97	50	378	64	97
132	MOR-200	ISMAEL	2009	0	MOR-119	NIC-010	101	112	75	104	81	122	97	94	0,01	5	0,05	7	91	82	85	122	113	112	93	95	121	120	97	102	87	106	114	90	64	0	71	90
133	HUS-008	ORBIT	2009	0	279-080	HG-318	101	112	98	100	119	106	102	143	-0,13	-4	-0,02	3	121	111	116	91	103	117	124	111	102	102	94	100	112	105	128	3931	2532	25	849	6
134	RAD-350	HARPAGON	2008	14	RAD-214	JUN-618	202	112	80	97	115	114	111	-37	-0,06	-6	-0,02	-3	108	107	117	111	101	109	110	98	112	112	88	105	101	102	107	99	55	1	77	99
135	BD-097	SALDANA	2010	0	284-508	RAD-246	654	111	90	126	104	80	112	959	-0,03	37	0,04	37	106	105	100	89	88	78	108	99	77	76	110	95	92	97	100	228	198	3840	106	0
136	RAD-366	IDOL	2009	12	RAD-277	RAD-099	654	111	75	120	86	100	105	581	0,11	33	0,06	26	90	90	88	97	108	101	102	102	93	91	101	90	67	84	86	88	37	0	63	88
137	HEL-080	DREMEL	2008	0	HEL-059	AMT-019	903	111	79	119	90	99	99	820	0,00	34	-0,08	22	91	85	100	105	102	98	104	95	93	91	99	101	70	101	114	224	43	0	148	224
138	RAD-452	KORDON	2011	0	RAD-253	TAR-046	101	111	69	118	102	100	100	679	-0,07	23	0,04	27	104	100	102	98	107	101	106	86	108	110	80	102	88	109	87	54	37	178	24	54
139	UF-171	JOSKA	2010	0	UF-094	MOR-059	202	111	74	114	109	98	98	277	0,13	21	0,12	19	114	112	96	96	97	110	105	87	101	103	96	98	94	99	110	83	55	3637	59	83
140	MOR-225	KAMEN	2011	0	MOR-195	BJ-181	654	111	81	110	100	102	106	529	-0,12	13	-0,04	16	104	103	94	103	92	107	106	97	96	95	112	100	93	103	101	117	50	171	80	117
141	NIC-037	KLAS	2011	0	NIC-017	AMT-008	101	111	70	108	100	104	102	422	-0,04	14	-0,07	9	103	91	107	102	119	108	93	102	86	84	113	98	90	94	104	62	40	0	33	62
142	UF-182	KAIN	2011	0	UF-121	RAD-099	202	111	74	107	94	110	108	308	0,00	13	-0,05	7	100	96	91	110	116	110	108	97	93	93	112	94	104	101	95	86	56	224	61	86
143	MOR-220	KREJCIR	2011	0	MOR-163	RAD-198	654	111	83	105	105	106	98	259	-0,04	8	-0,02	8	113	103	99	105	106	102	102	106	106	105	100	120	108	101	109	180	56	0	99	180

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
157	BCH-112	IREX	2009	0	BCH-090	RAD-095	510	110	74	108	97	106	109	183	0,06	12	0,07	12	99	98	97	102	110	102	106	101	106	108	97	86	86	99	86	96	26	247	67	96
158	RAD-434	JAROMIR	2010	0	RAD-314	HG-212	101	110	80	105	114	100	102	205	-0,07	4	0,02	9	116	102	116	103	88	103	105	99	94	93	108	94	99	104	94	73	44	24	60	73
159	RAD-335	HERMELIN	2008	14	RAD-214	TAR-046	604	110	84	105	104	104	108	242	-0,01	9	-0,04	6	118	96	101	106	102	100	113	97	99	98	98	105	103	106	113	238	82	54	103	238
160	AMT-058	HARMONY	2008	0	AMT-029	HEL-026	101	110	78	105	99	108	106	287	0,01	12	-0,09	3	105	97	99	105	116	107	104	98	101	101	95	96	90	89	95	86	54	0	60	86
161	BCH-100	RUPEG	2008	0	BCH-090	HG-318	510	110	90	105	97	110	116	595	-0,22	7	-0,18	6	90	108	92	106	110	106	109	107	102	105	93	91	98	101	86	202	117	192	141	115
162	BCH-114	JOEL	2010	0	BCH-090	MKM-255	101	110	79	102	105	109	101	-248	0,28	10	0,10	-1	104	100	107	105	115	110	96	99	104	104	105	84	93	100	107	86	54	0	66	86
163	BCH-086	ROBI	2001	0	BCH-070	HG-048	510	110	98	100	106	110	97	111	-0,10	-3	-0,03	2	97	105	109	113	106	109	113	88	104	106	99	86	103	106	110	8609	2526	319	3229	130
164	RAD-448	IROLA	2010	0	273-770	MOR-161	510	110	97	98	101	116	112	-213	0,01	-8	0,13	2	97	102	101	98	109	119	123	108	114	112	82	95	112	105	105	2497	1493	0	538	56
165	NIC-038	KADET	2011	0	NIC-017	TAR-046	101	110	70	91	104	121	108	-181	-0,16	-19	-0,01	-7	108	98	105	118	137	109	109	96	107	102	103	104	101	106	126	72	44	40	43	72
166	UF-146	DISNEY JB	2008	0	UF-134	NIC-026	903	109	68	116	92	97	98	833	-0,20	18	-0,02	27	96	93	95	99	115	98	101	96	97	95	102	105	78	96	118	70	30	46	63	70
167	HEL-089	JENIK	2010	0	HEL-060	AMT-027	604	109	73	113	90	105	95	56	0,31	25	0,14	13	95	92	91	99	114	115	92	98	102	105	100	91	76	93	95	84	39	16	63	84
168	HEL-059	REDON	2000	0	HEL-026	UF-006	503	109	97	112	78	108	99	536	-0,08	16	0,00	19	84	72	93	111	114	95	101	97	114	113	99	112	80	96	117	1782	665	235	719	593
169	RAD-409	JILEM	2010	12	RAD-277	ZB-072	604	109	80	109	97	104	110	121	0,19	20	0,05	8	99	101	94	97	110	107	95	99	99	98	99	93	99	98	90	93	51	412	63	93
170	MOR-210	IGNOR	2009	0	MOR-163	BCH-070	654	109	85	108	91	108	106	60	0,21	18	0,08	8	93	94	92	110	94	107	103	98	103	102	98	97	106	103	116	198	58	0	99	198
171	NIC-030	KAPR	2011	0	NIC-015	AMT-013	202	109	74	108	82	114	105	131	0,18	19	0,03	7	80	81	95	109	117	108	111	95	115	112	94	92	86	101	118	87	59	112	69	87
172	MOR-189	HUNTER	2008	0	MOR-163	RAD-104	654	109	83	104	118	97	97	173	0,02	9	-0,03	4	118	117	108	100	87	93	92	100	104	104	105	101	104	104	103	105	45	189	87	105
173	HG-352	KOUTY	2011	0	HG-255	RAD-198	654	109	74	103	106	106	102	524	-0,31	-3	-0,10	11	105	104	105	110	112	100	112	86	99	102	104	78	100	107	91	88	46	0	56	88
174	HEL-068	GYMNASTA	2007	0	HEL-052	TAR-017	101	109	82	103	94	112	109	79	0,09	10	-0,03	0	102	93	93	104	95	110	97	99	123	124	93	97	92	97	124	377	103	277	173	377
175	BCH-119	JOBBER	2010	0	BCH-071	RAD-104	654	109	79	102	94	114	104	204	-0,06	4	-0,06	3	89	98	97	113	103	111	104	96	113	112	90	77	99	92	107	97	48	54	78	97
176	BCH-104	ISABO	2009	0	BCH-081	HG-212	101	109	81	94	113	111	101	10	-0,15	-10	-0,10	-7	119	106	108	115	113	104	107	94	103	103	104	111	127	99	115	100	64	0	72	100
177	RAD-387	INSPICIENT	2009	12	RAD-277	BA-089	201	108	78	118	80	101	109	549	0,17	36	-0,01	19	87	92	76	97	104	102	102	98	98	97	109	104	104	90	105	80	48	3913	59	80
178	NIC-031	KOLONEL	2011	0	NIC-015	HG-218	201	108	74	116	86	100	97	341	0,17	27	0,12	21	85	85	96	100	96	101	102	102	101	101	105	102	67	105	104	87	51	98	62	87
179	UF-159	IHOR	2009	0	UF-094	HEL-040	654	108	78	115	96	98	104	221	0,29	31	0,08	14	99	94	98	94	101	112	107	85	100	100	106	109	76	103	115	136	38	751	112	136
180	HCH-005	GOLLI	2007	0	HCH-004	BCH-071	654	108	90	114	96	97	89	365	0,03	18	0,11	22	106	94	95	94	99	100	98	103	106	105	101	103	81	104	117	1224	121	756	428	1224
181	RAD-302	GERLACH	2007	0	RAD-214	BO-837	101	108	84	113	97	97	104	336	0,09	21	0,07	17	102	91	103	100	95	101	103	104	88	89	99	85	84	103	93	1155	176	596	299	1155
182	UF-192	GEDEON	2011	0	UF-161	UF-108	903	108	71	111	104	95	103	942	-0,37	8	-0,14	22	112	91	110	96	120	103	100	92	78	70	116	135	87	119	114	171	38	159	86	169
183	HEL-073	DAX JB	2008	0	HEL-059	UF-076	903	108	72	111	91	104	100	449	0,03	21	-0,04	13	94	84	102	103	112	98	100	98	104	101	96	104	85	101	117	55	25	3	52	55
184	BCH-123	KURSOR	2011	0	BCH-102	REZ-376	201	108	75	110	97	101	108	253	0,07	16	0,07	14	97	90	105	101	112	100	113	93	94	95	92	89	89	106	109	66	40	0	38	66
185	RAD-466	VABENE	2008	0	RAD-214	RAD-187	101	108	94	109	117	91	104	518	-0,12	12	-0,04	15	125	105	114	98	90	85	113	104	95	95	93	103	98	89	111	334	281	27	110	3
186	UF-155	IMAGE	2009	0	UF-094	UF-089	101	108	77	107	102	103	103	131	-0,02	4	0,12	14	113	100	97	101	90	113	105	96	98	96	98	107	97	102	112	82	51	330	65	82
187	MOR-203	IN	2009	0	MOR-163	RAD-099	654	108	75	106	95	107	103	244	-0,05	7	0,02	10	103	94	95	103	94	105	102	107	110	109	99	100	95	96	101	77	39	0	60	77
188	NIC-033	KARAMBA	2011	0	NIC-015	BCH-077	604	108	71	105	94	110	94	-125	0,21	10	0,14	5	100	86	102	106	117	107	106	96	113	113	95	103	97	92	109	73	42	1781	45	73
189	HG-350	KARNEVAL	2011	0	HG-215	AMT-013	201	108	65	104	105	103	0	59	0,06	7	0,04	5	110	98	107	104	112	99	98	100	97	95	108	101	101	103	104	68	44	0	49	68
190	RAD-332	HOLBA	2008	0	RAD-214	TAR-004	101	108	80	102	107	106	113	-29	0,05	3	0,06	3	103	100	111	105	96	109	113	90	98	96	100	98	104	99	108	79	50	128	55	79
191	AMT-033	USSAGE	2003	0	AMT-019	HEL-023	503	107	80	113	98	97	103	528	0,07	28	-0,08	12	95	94	106	98	95	101	104	93	95	93	108	97	70	98	122	177	42	275	129	168
192	MOR-188	HARLEY	2008	0	MOR-160	UF-036	101	107	75	112	104	95	89	199	0,14	19	0,11	15	109	95	107	94	110	98	83	99	99	94	96	119	101	114	111	78	57	28	57	78
193	RAD-385	IDYLA	2009	0	RAD-277	UF-048	101	107	79	111	92	101	99	-104	0,38	24	0,20	11	98	93	93	95	94	99	104	106	115	117	85	92	109	84	98	82	48	0	70	82
194	HEL-087	JOHNY	2010	0	HEL-043	REZ-376	101	107	74	110	89	102	112	537	-0,12	12	-0,05	15	93	90	93	107	111	94	99	100	86	83	105	91	84	109	109	91	55	0	67	91
195	RAD-371	ISAK	2009	0	RAD-277	RAD-099	654	107	74	110	87	108	105	13	0,31	24	0,09	7	77	97	90	107	101	101	102	102	109	108	92	72	85	100	108	77	38	0	56	77
196	HEL-062	FORMAT	2006	12	HEL-052	SAL-025	401																															

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
209	UF-187	KONGO	2011	0	UF-121	HG-218	101	106	72	110	89	102	111	330	0,06	18	0,01	12	89	93	93	97	103	115	111	99	85	84	106	87	79	100	104	64	47	0	49	64
210	RAD-310	RENWART	2003	0	RAD-077	HG-168	510	106	99	109	106	93	99	408	-0,09	10	0,03	16	104	107	103	93	81	98	101	93	96	97	109	88	99	92	108	4198	1661	422	1791	304
211	RAD-422	JOINT	2010	0	RAD-146	RAD-193	604	106	72	108	105	98	98	395	-0,10	8	-0,01	13	105	96	111	97	114	99	103	91	99	101	104	102	106	95	101	65	38	0	45	65
212	SAL-082	IOWA	2009	0	SAL-071	HG-218	101	106	76	107	88	106	110	408	-0,10	9	-0,05	10	88	83	100	108	101	99	106	91	106	107	100	91	95	101	108	84	57	0	60	84
213	RAD-365	IREN	2009	0	RAD-277	RAD-095	654	106	81	106	91	106	107	310	-0,06	8	-0,02	10	93	93	92	103	112	104	109	104	99	98	105	94	92	88	98	92	36	0	54	92
214	RAD-379	INCIDENT	2009	14	RAD-277	ZEL-071	201	106	79	105	102	102	104	57	0,06	7	0,07	8	108	99	100	102	91	104	104	91	101	98	96	105	96	100	111	68	34	822	57	68
215	UF-153	INGEBORG	2009	0	UF-094	AMT-014	201	106	66	105	100	101	103	-16	0,01	0	0,18	13	113	93	99	99	122	102	101	100	92	92	102	102	81	99	108	51	37	0	33	51
216	RAD-338	HOMBRE	2008	12	RAD-214	TAR-005	202	106	78	104	105	101	106	214	-0,04	6	-0,03	6	111	101	103	99	99	105	102	95	98	96	104	93	89	95	107	56	38	2	49	56
217	UF-164	IBSEN	2009	0	UF-094	UF-074	101	106	74	103	103	104	107	134	-0,01	5	0,00	5	109	95	105	99	102	118	101	95	94	93	99	95	92	111	111	67	51	0	56	67
218	BCH-108	ILM	2009	0	BCH-091	RAD-104	654	106	80	102	115	97	97	260	-0,04	8	-0,12	0	113	112	112	96	98	96	102	93	103	101	108	110	113	101	100	85	41	89	62	85
219	MOR-192	MARGINAL	2008	0	MOR-163	BCH-070	510	106	93	101	90	111	119	224	-0,20	-6	-0,02	6	99	95	86	112	107	104	105	107	99	96	99	105	104	103	118	261	204	0	168	75
220	UF-174	JOHANES	2010	0	UF-094	RAD-195	604	106	73	99	98	110	110	-320	0,24	4	0,10	-4	109	100	90	103	103	113	110	106	105	106	94	110	106	105	117	65	32	7183	46	65
221	UF-132	FICO	2006	0	UF-076	SAL-025	401	106	82	98	93	114	100	108	-0,07	-1	-0,12	-5	93	92	98	116	113	103	100	97	110	108	98	97	96	122	113	338	53	512	202	338
222	HUS-006	HUMULUS	2008	0	271-541	EG-026	510	106	92	96	107	108	117	-21	-0,14	-11	-0,02	-2	99	111	103	114	99	97	109	97	103	101	100	101	112	114	109	302	233	0	156	82
223	RAD-435	KALAMAR	2011	0	RAD-274	NEL-010	202	106	77	93	104	115	89	-402	0,09	-10	0,06	-10	114	100	99	115	100	111	97	96	123	121	100	112	110	109	125	85	50	0	66	85
224	UF-094	BONSAI	2002	0	UF-036	HEL-003	101	105	91	112	90	96	105	370	0,07	21	0,04	16	104	94	84	90	102	109	107	93	100	102	99	97	86	105	108	10399	590	263	3398	10399
225	RAD-376	ILUZE	2009	17	RAD-146	MOR-059	101	105	77	112	85	100	102	280	0,10	19	0,08	16	87	83	96	102	117	100	108	95	91	94	99	78	91	100	89	91	55	0	67	91
226	BO-857	FENOMEN	2006	0	BO-849	BJ-148	604	105	86	109	92	101	101	201	0,12	18	0,04	10	91	89	101	97	114	112	103	95	97	99	109	85	82	91	93	1179	128	60	343	1179
226	TAR-065	HORICAK	2008	18	TAR-046	MKM-221	604	105	77	109	92	101	98	290	0,07	18	-0,02	9	96	95	91	102	114	107	107	87	94	94	101	84	91	105	101	110	52	6	59	110
228	TAR-078	HARVARD	2008	17	TAR-046	REZ-300	101	105	75	106	86	109	99	314	-0,05	9	-0,05	7	92	93	83	106	111	106	105	93	110	108	109	88	87	101	108	79	55	0	63	79
229	MOR-228	MASSEUR	2008	0	MOR-163	290-383	654	105	94	105	103	99	90	-523	0,51	13	0,32	4	108	99	104	98	98	109	91	97	98	96	97	110	115	109	117	789	615	0	114	39
230	MOR-186	HRAD	2008	0	MOR-161	RAD-095	925	105	78	105	95	103	114	-19	0,06	4	0,14	10	97	97	94	99	102	96	110	106	106	110	99	93	99	100	91	114	39	0	78	114
231	MOR-222	KORD	2011	0	MOR-195	RAD-198	654	105	80	104	97	105	109	13	0,12	9	0,03	3	96	96	100	102	99	107	108	92	105	104	105	104	71	98	99	110	53	0	82	110
232	RAD-281	FOBOS	2006	0	RAD-212	HG-141	401	105	75	104	94	106	103	-50	0,09	4	0,11	7	94	96	95	105	101	105	107	102	103	104	90	95	108	101	97	77	32	1148	60	77
233	TON-017	KENTAUR	2011	0	TON-007	UF-074	101	105	71	104	93	105	111	279	-0,03	9	-0,08	4	94	85	105	104	99	111	102	94	91	90	108	93	67	102	108	85	48	0	60	85
234	MOR-215	JERYLEE	2010	0	MOR-163	BO-837	101	105	79	104	87	106	110	324	-0,15	2	-0,04	8	101	88	85	108	100	107	104	98	92	93	116	104	109	108	95	84	59	0	59	84
235	MOR-214	IKEBAMA	2009	0	MOR-163	BJ-181	654	105	81	103	103	101	95	56	-0,04	0	0,08	8	115	96	101	99	101	105	96	107	98	95	106	113	107	99	100	97	56	0	67	97
236	RAD-345	HELKAT	2008	17	RAD-214	JUN-618	604	105	82	102	99	105	104	225	-0,08	3	-0,06	4	106	96	98	100	115	104	101	105	102	102	91	95	105	97	106	143	62	656	50	143
237	RAD-356	HACKER	2008	15	RAD-274	JUN-618	654	105	73	101	107	103	85	83	-0,04	1	-0,02	1	109	101	106	108	115	101	101	99	101	102	98	83	95	102	94	67	32	0	57	67
238	BCH-111	IRUA	2009	0	BCH-091	BCH-071	654	105	80	100	101	109	99	328	-0,20	-2	-0,13	2	92	102	105	110	100	106	104	95	112	112	85	86	91	114	101	52	30	0	41	52
239	HEL-094	BRINK	2006	0	275-697	271-643	503	104	77	115	98	92	97	700	-0,09	22	-0,05	21	92	90	111	97	88	99	121	93	87	83	95	98	75	99	129	223	61	548	121	169
240	RAD-447	KROK	2011	0	RAD-314	RAD-198	654	104	80	114	97	91	104	854	-0,19	20	-0,12	20	107	94	96	93	96	87	106	97	97	97	94	96	94	100	103	114	52	0	80	114
241	UF-183	KARBON	2011	0	UF-121	RAD-106	201	104	73	113	96	93	95	510	0,08	28	-0,08	12	102	96	95	94	96	104	104	96	92	92	102	105	83	105	106	97	56	2	70	97
242	RAD-324	GOURMET	2007	16	RAD-110	TAR-026	101	104	74	110	99	95	101	567	-0,04	21	-0,11	11	98	99	99	93	101	100	98	94	100	102	113	103	90	103	96	86	59	1043	61	86
243	RAD-300	GRAY	2007	0	RAD-212	BA-032	201	104	85	108	95	99	103	441	-0,03	16	-0,09	9	93	98	96	94	103	105	107	102	99	99	91	93	103	90	105	1361	225	1385	400	1361
244	BCH-134	ROMTY	2008	0	BCH-081	RAD-095	654	104	92	107	99	98	99	342	-0,07	9	-0,03	10	106	100	95	99	112	90	97	110	101	103	93	98	103	99	107	286	252	46	80	2
245	UF-172	JEMA	2010	12	UF-094	BO-849	101	104	65	107	94	99	103	131	0,02	7	0,09	11	106	88	97	95	107	102	101	100	103	101	105	93	76	104	109	55	42	0	47	55
246	RAD-482	RHESUS	2009	0	RAD-274	HG-212	654	104	87	106	106	95	77	181	0,04	10	0,03	8	103	100	111	103	93	94	110	94	109	110	110	93	103	105	111	88	77	10	51	0
247	MOR-185	HANACH	2008	0	MOR-161	RAD-095	654	104	84	105	91	102	119	262	-0,13	1	0,02	11	95	93	91	100	93	96	106	116	99	100	97	106	98	116	100	139	42	1	84	139
248	UF-145	HOOPER	2008	0	UF-135	MOR-059	101	104	75	105	88	105	105																									

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
261	MOR-197	HUMBERTO	2008	12	MOR-161	MKM-221	101	103	79	101	105	102	108	-22	-0,03	-3	0,07	4	100	109	101	101	90	101	105	95	106	109	99	92	97	101	101	82	50	1	65	82
262	MOR-205	ISIDOR	2009	0	MOR-119	NIC-010	101	103	74	101	97	102	94	211	-0,15	-3	-0,03	5	110	92	97	107	103	95	92	92	106	104	103	116	95	105	121	83	45	24	54	83
263	HEL-090	JUMPER	2010	0	HEL-059	HG-212	101	103	76	100	93	109	98	-48	0,03	0	0,03	0	87	90	104	112	111	97	97	94	112	113	96	98	93	106	97	61	42	0	54	61
264	TAR-066	HORYMIR	2008	22	TAR-046	SAL-025	202	103	78	99	94	108	106	14	-0,09	-6	0,02	2	100	90	98	108	99	107	107	102	99	95	88	104	107	104	109	101	58	0	68	101
265	TAR-079	IMPRESARIO	2009	16	TAR-046	RAD-099	201	103	77	98	91	111	110	-234	0,08	-4	0,09	-2	98	95	89	108	97	115	117	95	102	101	90	92	114	103	102	81	45	0	60	81
266	RAD-391	ICEMAN	2009	0	RAD-341	HG-218	401	103	87	97	111	102	106	240	-0,28	-12	-0,11	0	99	104	117	108	105	101	98	101	86	84	117	96	101	104	96	152	102	41	102	82
267	BA-100	DREAM	2004	0	BA-097	LC-278	401	103	88	96	103	107	108	91	-0,23	-13	-0,04	0	95	99	109	113	101	97	101	95	98	96	97	83	93	111	117	1578	148	1017	457	1578
268	HG-153	HOSTRESS	1996	0	299-195	EBA-156	510	103	98	95	106	108	105	-20	-0,07	-6	-0,12	-9	95	109	105	112	93	104	98	104	104	105	110	94	113	112	100	4562	2362	111	709	47
269	RAD-351	HAMISH	2008	0	RAD-214	EB-373	202	103	79	95	103	110	99	-185	0,03	-5	-0,02	-8	93	102	108	112	94	112	97	104	99	98	90	84	106	100	92	92	51	0	54	92
270	TAR-064	HAGRID	2008	0	TAR-046	BCH-069	604	103	77	93	104	111	105	-373	0,07	-10	0,04	-10	95	104	107	111	101	108	111	92	110	106	93	94	98	107	127	78	39	27	62	78
271	RAD-458	ROSSKUR	2008	0	RAD-158	290-474	654	102	96	114	95	87	106	865	-0,13	25	-0,15	18	97	97	95	93	98	83	122	99	91	92	110	94	93	113	83	2030	1446	207	212	9
272	RAD-410	JIDAS	2010	14	RAD-146	HG-218	202	102	76	109	98	91	107	531	-0,13	12	-0,05	15	100	96	101	89	89	101	112	99	87	87	115	90	92	98	93	89	55	0	63	89
273	UF-177	JEKYL	2010	0	UF-121	NIC-017	101	102	73	104	99	98	105	323	-0,11	5	-0,05	7	105	94	100	96	102	113	107	91	86	84	102	108	91	96	108	81	50	0	57	81
274	RAD-441	KAVALIR	2011	12	RAD-274	BO-853	101	102	75	101	102	104	74	-134	0,15	6	0,02	-3	107	105	96	106	106	104	104	97	115	118	100	98	101	101	98	68	44	0	42	68
275	BCH-113	JAMBOREE	2010	14	BCH-083	BD-063	101	102	79	101	102	101	106	35	0,02	3	0,00	2	102	100	97	101	95	106	105	100	95	97	100	105	100	116	101	67	48	0	46	67
276	POL-014	PAN TAU	2009	0	262-912	RAD-099	510	102	89	101	92	105	90	42	0,04	4	-0,04	-1	97	93	93	101	104	113	97	106	101	99	114	111	93	100	102	155	96	0	93	80
277	CSM-365	HORAC	2008	25	CSM-345	TAR-005	101	102	75	99	98	104	108	-108	0,08	1	0,01	-3	96	94	104	104	98	109	106	90	97	95	109	91	85	105	102	86	47	0	58	86
278	UF-179	JASO	2010	0	UF-135	NIC-010	101	102	73	97	101	105	100	28	-0,09	-5	-0,06	-3	102	94	107	104	113	118	93	96	85	82	106	111	94	101	96	97	67	2	65	97
279	TAR-069	HORA	2008	21	TAR-046	MKM-221	604	102	75	97	91	112	107	-96	0,04	-1	-0,04	-6	88	99	90	107	104	119	115	97	100	95	105	92	77	112	114	83	49	13	46	83
280	RAD-273	FER	2006	0	RAD-198	HG-183	401	101	80	109	102	89	96	550	-0,13	12	-0,08	13	101	103	100	95	105	88	104	97	86	88	103	108	102	106	90	219	42	66	135	219
281	MOR-204	IGLOO	2009	0	MOR-160	RAD-095	101	101	81	107	98	97	93	237	0,00	10	0,01	9	90	97	105	97	109	94	94	94	108	108	89	90	80	98	99	79	56	0	56	79
282	BCH-131	KURVR	2011	0	BCH-102	AMT-013	201	101	74	106	90	99	116	-60	0,22	14	0,08	4	94	90	94	95	115	97	116	97	93	91	93	102	100	100	98	58	41	0	20	58
283	MOR-218	JASTIN	2010	12	MOR-119	SAL-071	101	101	73	105	97	97	99	243	-0,05	6	-0,01	8	99	100	96	99	90	101	90	96	96	95	100	88	85	96	107	90	49	18	76	90
284	HEL-086	JAZZ	2010	0	HEL-043	NIC-010	101	101	74	104	103	98	99	-17	0,13	9	0,05	3	97	100	108	93	107	113	88	102	88	82	91	109	89	96	105	68	40	0	54	68
285	NIC-019	OXALIN	1998	0	NIC-001	CAN-001	101	101	83	104	96	98	99	270	-0,05	8	-0,05	5	103	93	96	98	111	98	93	100	95	93	104	94	85	97	125	253	29	166	502	245
286	RAD-427	JACEK	2010	0	RAD-314	BCH-071	654	101	79	103	117	91	103	61	0,09	9	-0,02	1	116	111	112	83	94	103	101	100	94	94	95	103	103	98	67	66	40	0	48	66
287	MOR-198	MANITOGEN	2008	0	MOR-163	BCH-069	401	101	88	103	98	97	99	43	0,01	2	0,07	7	106	98	95	101	76	99	107	104	98	100	105	98	115	98	92	189	82	3086	137	134
288	HG-347	KOLIBA	2011	0	HG-215	UF-025	202	101	73	100	90	108	97	-131	0,11	3	0,05	-1	82	93	99	109	110	108	99	92	106	109	95	78	96	106	102	95	54	9	66	95
289	TAR-076	IMPERIAL	2009	23	TAR-046	MKM-215	101	101	77	98	91	109	101	-295	0,18	1	0,07	-5	100	95	88	106	93	118	109	94	104	103	90	82	92	106	120	99	64	0	60	99
290	MOR-202	IMITATOR	2009	0	MOR-161	BA-097	101	101	80	97	102	101	108	55	-0,19	-12	0,00	2	104	102	100	103	93	102	122	100	92	89	117	104	114	105	100	69	51	0	54	69
291	HG-333	JEREMY	2010	12	HG-315	SAL-025	101	100	79	115	83	91	102	692	-0,04	26	-0,08	18	90	87	86	92	88	96	96	95	97	96	101	98	74	98	105	87	60	3134	70	87
292	HEL-079	IMPERATOR	2009	0	HEL-059	HEL-023	401	100	77	111	89	93	100	267	0,12	20	0,03	12	92	84	100	92	109	93	102	93	99	98	112	98	88	79	109	123	42	1157	67	123
293	RAD-325	GOJA	2007	0	RAD-212	HEL-023	101	100	78	110	85	96	104	361	0,08	21	-0,05	9	90	89	88	96	72	100	109	96	108	111	98	93	93	105	98	92	55	210	61	92
294	UF-175	JAMES	2010	0	UF-094	RAD-121	101	100	66	108	83	98	103	284	0,06	16	-0,05	7	98	83	85	97	89	102	101	100	101	101	105	85	74	103	104	64	47	0	52	64
295	MKM-257	BEST	2002	17	MKM-221	UF-006	604	100	89	108	81	99	110	497	-0,03	18	-0,14	7	92	81	88	95	117	107	115	91	96	98	90	84	69	105	93	1900	174	384	576	1900
296	MOR-217	JALTAJ	2010	0	MOR-163	BJ-157	604	100	78	107	75	104	95	465	-0,07	14	-0,10	8	93	77	78	106	100	107	104	97	100	99	100	97	87	105	102	89	42	6	52	89
297	RAD-445	KAPITAN	2011	0	RAD-314	AMT-013	201	100	75	106	105	91	105	227	-0,04	7	0,01	9	105	99	108	91	81	98	106	91	97	97	99	102	98	100	92	65	43	0	44	65
298	RAD-408	JANTAR	2010	0	RAD-274	UF-006	654	100	79	106	101	93	99	286	-0,01	11	-0,05	6	100	99	103	92	76	110	99	99	90	91	100	94	99	106	96	77	40	1144	52	77
299	RAD-349	HUCKLEBERRY	2008	17	RAD-106	TAR-005	201	100	79	106	100	94	93	-9	0,23	17	0,02	1	105	94	102	92	98	97	93	94	106	106	106	96	80	98	104	95	59	0	65	95
300	REX-014	NARRO	2010	0	272-379	GEH-002	401	100	87	104	103	92	103	393	-0,24	-2	-0,02	12	100	105	102	9																

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
313	RAD-389	IMPO	2009	0	RAD-277	HG-212	654	99	82	93	107	103	103	-471	0,15	-9	0,07	-12	105	104	107	104	80	114	92	97	93	89	115	96	95	97	106	109	41	129	65	109
314	BA-101	DOLAR	2004	0	BA-097	LC-278	604	99	94	89	104	110	114	-65	-0,30	-24	-0,12	-11	102	102	104	105	107	117	100	105	95	96	94	85	106	109	105	826	154	192	226	773
315	RAD-219	DEEF	2004	0	RAD-111	290-465	401	99	75	85	116	109	96	-370	-0,08	-21	-0,11	-21	111	119	106	112	90	106	95	90	111	113	89	101	115	110	90	66	35	60	49	66
316	UF-151	HOBBY	2008	0	UF-131	TAR-005	101	98	75	116	88	85	100	499	0,07	26	0,03	20	99	81	95	82	107	107	105	93	77	76	104	93	68	100	98	76	55	0	60	76
317	AMT-065	FLASH	2010	0	AMT-030	HEL-059	903	98	74	110	84	93	107	638	-0,23	8	-0,04	19	97	75	95	91	107	97	102	97	90	85	103	112	81	107	118	161	28	1383	89	161
318	RAD-395	ILEGAL	2009	0	RAD-214	MOR-059	202	98	80	105	106	88	101	280	-0,04	8	-0,05	6	119	101	101	87	99	97	101	93	88	91	95	109	120	92	96	70	47	0	54	70
319	BA-125	JOSHUA	2010	0	BA-121	AMT-013	101	98	71	105	96	93	104	271	-0,03	9	-0,05	6	97	95	100	94	86	98	97	103	89	86	97	95	93	100	103	70	50	0	52	70
320	MKM-278	DELEGAT	2004	15	MKM-229	HM-013	101	98	79	103	90	99	93	304	-0,10	5	-0,10	3	99	95	87	101	124	113	104	90	79	79	112	95	91	100	110	125	64	61	71	125
321	UF-189	KARGO	2011	0	UF-135	NIC-010	101	98	71	101	97	96	94	-52	0,07	3	0,04	1	103	92	100	97	100	108	90	95	89	86	116	103	84	87	106	85	55	0	65	85
322	BCH-106	IMPLANT	2009	0	BCH-091	CSM-328	654	98	82	101	93	101	110	61	0,00	2	-0,02	0	89	94	98	101	108	113	113	90	84	82	102	92	99	109	94	119	45	0	84	119
323	RAD-396	IMPEG	2009	0	RAD-341	HG-318	510	98	86	100	103	97	86	377	-0,21	-1	-0,17	0	96	100	108	97	93	102	100	100	103	104	106	102	81	103	87	121	74	0	89	53
324	RAD-333	HUSKY	2008	0	RAD-110	HEL-026	201	98	76	100	93	99	117	-474	0,34	4	0,19	-4	98	92	97	96	105	103	111	92	92	92	103	91	87	97	93	66	49	0	44	66
325	HG-290	FAUST	2006	24	HG-227	REZ-327	604	98	88	100	81	105	114	313	-0,16	1	-0,14	1	88	82	89	105	101	105	113	101	96	98	100	97	77	108	113	1015	126	57	248	1015
326	RAD-382	INTERPRET	2009	0	RAD-146	RAD-099	201	98	76	93	102	105	105	-230	-0,09	-16	0,02	-6	96	105	101	109	105	98	104	98	99	88	101	104	105	67	41	0	39	67		
327	HEL-084	JUNGLE	2010	0	HEL-043	TAR-005	101	98	77	92	97	110	95	-56	-0,21	-17	-0,07	-7	92	102	97	110	105	117	94	101	95	93	82	99	104	95	92	105	62	0	77	105
328	RAD-377	ILCHI	2009	0	RAD-271	UF-054	101	97	78	106	100	88	102	283	-0,04	9	-0,01	9	99	98	103	91	93	86	119	96	95	98	103	89	110	92	99	69	53	0	51	69
329	UF-162	ISLAND	2009	0	UF-137	UF-074	101	97	73	104	82	101	104	162	-0,06	2	0,04	9	90	81	89	99	111	119	101	86	82	82	106	96	93	96	85	73	48	0	59	73
330	HEL-081	IKEBANA	2009	0	HEL-043	NIC-010	201	97	75	101	77	107	100	124	-0,09	-1	-0,02	3	83	76	89	106	103	110	91	101	100	99	89	99	86	104	97	85	51	0	54	85
331	HG-332	JOYSTICK	2010	0	HG-215	RAD-071	101	97	75	100	89	101	104	-156	0,06	-2	0,09	1	93	86	96	101	96	109	102	93	96	98	110	90	101	109	105	73	46	0	57	73
332	MOR-193	MASTRO	2008	0	MOR-163	270-545	510	97	91	100	87	102	100	194	-0,08	2	-0,11	-1	103	87	86	106	92	97	90	96	107	108	99	99	97	99	110	228	155	0	168	71
333	RAD-384	INOCENT	2009	0	RAD-277	SAL-025	202	97	80	99	98	99	107	-140	0,04	-3	0,06	-1	98	102	95	92	98	104	101	98	103	103	95	101	96	90	77	102	57	0	80	102
334	TAR-071	HEAVY	2008	19	TAR-046	MOR-059	201	97	76	99	91	104	108	-101	0,03	-2	0,03	-2	94	98	87	101	108	110	110	94	94	87	86	96	100	93	82	50	0	51	82	
335	BCH-105	IRIS	2009	13	BCH-090	MOR-059	604	97	80	97	84	108	102	44	-0,08	-4	-0,06	-3	87	86	90	105	106	111	107	90	107	107	102	85	97	95	102	73	43	0	41	73
336	TAR-077	HINDUKUS	2008	0	TAR-046	MOR-059	101	97	76	96	96	103	101	-180	0,04	-5	0,01	-6	95	99	96	102	94	109	108	92	103	101	97	97	88	96	109	86	59	0	62	86
337	BO-858	GROG	2007	0	BO-849	HG-176	401	97	73	95	91	105	102	-16	-0,12	-10	-0,06	-5	90	88	100	110	104	102	100	100	91	91	103	84	83	106	95	113	40	458	61	113
338	MOR-201	ITALA	2009	0	MOR-119	HG-109	101	97	75	93	79	115	93	-33	-0,17	-14	-0,10	-9	91	77	86	118	105	104	96	93	119	118	92	94	103	104	128	74	54	0	52	74
339	UF-165	IMPERIO	2009	0	UF-137	AMT-009	201	97	73	92	104	104	105	-365	0,01	-15	0,04	-10	113	94	105	99	112	113	99	91	95	93	97	99	104	93	98	72	49	0	45	72
340	RAD-343	HOBBIT	2008	22	RAD-110	SAL-071	101	96	77	105	92	93	100	30	0,09	8	0,08	7	97	95	91	93	105	102	104	92	90	91	103	86	82	94	95	75	52	0	57	75
341	TAR-074	HEZIDOR	2008	22	TAR-046	ZB-072	604	96	76	99	88	104	107	136	-0,04	3	-0,13	-5	87	96	89	96	102	111	103	93	108	106	98	93	86	100	112	85	43	0	52	85
342	RAD-397	IZAK	2009	0	RAD-277	HG-141	604	96	79	99	87	101	106	-204	0,07	-3	0,09	-1	89	90	91	100	82	109	105	99	99	97	105	90	89	97	112	87	45	8	61	87
343	RAD-374	INKOGNITO	2009	15	RAD-276	HEL-007	604	96	78	92	92	108	95	-481	0,15	-9	0,06	-13	100	96	88	107	105	101	94	103	114	117	92	96	99	103	100	75	43	0	45	75
344	TON-011	SULTAN	2009	0	TON-008	271-503	401	96	72	90	93	107	103	-246	-0,13	-19	-0,02	-10	101	81	105	106	111	104	105	96	99	93	109	131	112	109	109	172	44	4	98	172
345	HG-279	FANTOM	2006	20	HG-218	REZ-327	101	95	88	105	82	94	92	-112	0,25	14	0,11	4	89	83	88	95	66	98	79	104	108	106	115	111	66	111	119	441	111	127	251	441
346	RAD-347	HERAKLES	2008	0	RAD-271	HG-212	654	95	76	102	91	93	104	284	-0,20	-4	-0,02	9	98	93	91	96	91	95	110	98	94	95	97	103	84	97	107	89	37	0	62	89
347	RAD-420	JARMIL	2010	0	RAD-277	MOR-160	654	95	79	97	93	98	94	-416	0,23	-2	0,12	-6	101	93	93	95	90	103	93	104	103	96	111	111	89	99	111	73	50	0	52	73
348	RAD-380	INUIT	2008	0	RAD-312	MOR-036	510	95	93	95	109	95	100	2	-0,12	-9	-0,09	-7	110	109	102	96	85	102	94	100	91	88	104	110	103	90	118	270	171	0	159	111
349	UF-160	IMPACT	2009	0	UF-094	MOR-051	101	95	73	89	94	109	107	-511	0,06	-17	0,05	-15	98	97	92	110	95	115	103	89	97	95	106	72	79	109	112	63	44	0	49	63
350	BA-127	JAVOR	2010	0	BA-121	MKM-215	101	94	78	110	96	82	106	-97	0,33	20	0,18	10	111	94	92	76	82	98	104	95	88	90	100	113	69	90	80	83	52	0	66	83
351	BJR-311	BOREAS	2005	0	271-817	HG-168	654	94	97	105	104	83	101	139	-0,02	4	0,07	10	113	100	100	87	93	77	96	99	99	100	90	116	106	108	107	1401	814	118	268	297
352	RAD-155	RUMDEUTER	2001	0	RAD-099	290-226	401	94	96	101	83	96	101	375	-0,21	-1	-0,11	5	92	94	77	100	81	94	89	112	98	99	113	105	101	92	102	1598				

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
365	UF-163	ISOBAR	2009	0	UF-137	UF-074	201	93	74	100	83	100	98	-106	0,04	-2	0,05	0	90	83	91	98	112	114	101	90	89	90	98	86	89	90	91	86	53	0	53	86
366	MOR-183	HUTAN	2008	0	MOR-161	HEL-008	654	93	80	93	103	95	106	-246	-0,11	-18	0,07	-4	110	105	96	96	91	107	105	100	80	80	90	104	107	109	83	92	34	0	80	92
367	HG-074	HORBDOX	1993	0	HG-048	294-215	401	93	90	91	99	101	99	-550	0,22	-8	0,04	-16	93	99	104	107	98	101	108	93	94	93	109	100	108	94	103	1546	270	76	437	1546
368	HG-311	HEROIN	2006	14	HG-246	262-420	604	92	97	105	86	89	104	567	-0,31	-1	-0,07	14	82	89	94	99	95	80	111	90	97	97	114	92	73	107	119	1628	999	148	370	409
369	UF-173	JANG	2010	12	UF-094	TAR-005	101	92	64	100	78	100	103	-203	0,04	-6	0,14	3	82	85	83	98	107	102	101	100	99	101	100	68	75	94	98	44	39	0	36	44
370	HG-326	IKEM	2009	16	HG-192	BA-089	604	92	72	93	97	99	107	-333	0,10	-7	-0,02	-13	97	99	97	97	104	106	111	91	95	93	91	84	89	94	110	66	37	0	38	66
371	RAD-176	CABA	2003	0	RAD-099	293-035	503	92	71	92	104	97	104	-472	0,10	-12	0,09	-10	94	108	103	91	97	104	106	100	100	100	98	100	104	87	98	50	29	175	39	50
372	JUN-657	HAVON	2008	18	JUN-654	RAD-115	654	91	68	97	104	87	98	-96	-0,05	-8	0,02	-2	103	104	102	89	89	94	100	98	88	84	101	101	112	93	102	62	34	0	52	62
373	TAR-075	INTERVAL	2009	17	TAR-040	MOR-059	101	91	78	94	105	95	101	-482	0,16	-9	0,12	-8	98	109	101	97	93	97	101	86	100	100	77	86	104	98	105	92	56	0	63	92
374	UF-167	JIMMY	2010	0	UF-094	RAD-099	101	91	74	94	92	100	104	-226	-0,06	-14	0,05	-5	101	98	85	97	97	106	107	91	104	104	86	98	104	100	99	58	41	0	38	58
375	RAD-352	HOTDOG	2008	0	RAD-271	ZEL-071	101	91	79	92	92	101	102	-230	-0,05	-13	-0,02	-9	89	94	96	101	103	105	115	90	98	97	88	92	114	91	107	75	51	0	51	75
376	MOR-213	JABADABA	2010	12	MOR-163	HG-141	202	91	81	91	94	101	102	-411	-0,01	-18	0,07	-10	96	94	97	100	87	105	107	102	100	102	104	94	99	101	82	99	52	0	68	99
377	BA-123	DON GIOVAN	2008	0	BA-120	290-083	401	91	84	86	107	100	106	-465	-0,03	-21	-0,03	-19	99	107	107	97	97	99	95	104	99	98	108	78	110	78	91	97	47	0	71	79
378	RAD-368	ILAIT	2009	0	RAD-276	UF-036	604	91	78	86	105	101	103	-590	0,04	-22	0,02	-19	112	111	93	95	88	106	99	101	109	107	103	108	103	94	111	66	33	2	33	66
379	UF-144	HAMR	2008	14	UF-131	REN-452	201	90	72	105	85	85	100	195	0,05	12	-0,04	4	98	84	88	87	88	98	106	90	88	88	108	87	77	108	105	47	34	0	37	47
380	HG-320	HERB	2008	0	HG-192	MOR-059	101	90	77	97	80	100	104	-23	-0,04	-4	-0,05	-4	87	80	88	99	95	112	111	93	90	91	85	88	83	100	88	85	57	0	56	85
381	CSM-364	HOUSTON	2008	16	CSM-345	RAD-104	101	90	76	96	90	95	101	-117	-0,03	-7	-0,01	-5	94	88	97	95	97	103	101	94	91	92	94	102	90	111	84	71	47	0	55	71
382	SAL-083	JASMIN	2010	0	SAL-071	MOR-158	604	90	74	86	86	109	108	-810	0,14	-24	0,19	-16	84	88	95	110	108	98	105	92	108	107	91	100	101	96	108	74	42	0	50	74
383	JUN-658	HANYSEK	2008	18	JUN-635	RAD-099	604	89	79	94	89	96	104	-208	-0,01	-9	-0,01	-8	96	97	84	95	113	105	108	83	93	94	115	71	75	102	84	106	49	0	61	106
384	MOR-180	MIPPO	2008	0	MOR-163	HG-183	510	89	92	85	100	103	107	-280	-0,22	-27	-0,10	-17	96	99	103	107	94	105	101	97	91	86	107	94	102	100	106	233	142	0	152	88
385	RAD-353	HURGHADA	2008	0	RAD-271	HEL-023	101	88	80	99	97	86	105	51	-0,07	-3	-0,03	-1	89	103	97	87	79	95	114	91	91	93	100	84	100	99	101	89	55	0	57	89
386	TAR-063	HOKAIDO	2008	19	TAR-046	SAL-025	604	88	75	95	99	92	100	-304	0,15	-2	-0,02	-12	94	104	98	89	113	103	112	88	92	88	87	90	96	101	99	67	36	0	51	67
387	UF-185	JURY	2010	0	UF-121	NIC-010	201	88	68	91	96	95	103	-252	-0,02	-12	-0,07	-14	98	92	101	93	101	102	101	100	91	93	99	96	94	103	95	95	57	666	67	95
388	TAR-073	INVESTOR	2009	0	TAR-046	RAD-146	604	88	76	88	97	100	105	-583	0,11	-17	0,04	-17	92	99	100	96	104	108	109	97	93	88	96	75	91	101	103	88	46	0	55	88
389	BCH-097	HEMINGWAY	2008	16	BCH-081	BA-077	101	88	79	85	96	104	99	-481	-0,09	-26	-0,02	-18	100	93	98	102	96	109	102	92	103	99	100	104	90	98	105	75	56	0	59	75
390	TAR-072	HAPPY	2008	0	TAR-046	RAD-099	101	88	77	85	95	104	93	-592	0,03	-23	0,02	-20	102	95	95	98	99	116	95	97	101	99	81	111	99	87	96	80	54	0	58	80
391	BU-185	STEINADLER	2004	0	268-504	269-585	654	88	94	59	126	123	101	-1765	0,11	-67	0,14	-54	111	123	122	116	96	127	121	95	117	117	76	99	137	98	78	338	241	178	71	15
392	UF-147	HALALI	2008	0	UF-131	AMT-009	101	87	76	100	84	89	100	197	-0,11	-1	-0,10	-1	96	79	93	87	83	106	100	91	88	88	113	97	102	96	101	68	44	0	50	68
393	UF-176	JOURNAL	2010	0	UF-121	ZEL-078	101	87	72	99	84	91	103	-66	0,09	4	-0,04	-5	86	90	86	91	94	103	107	93	87	88	108	87	90	98	100	72	49	66	49	72
394	NIC-007		1998	0	NIC-001	HEL-001	503	87	78	94	104	88	104	-258	-0,04	-13	0,05	-5	107	94	109	81	125	99	103	97	88	88	101	100	93	84	86	141	49	85	87	141
395	HG-192	ASTAR	2001	15	HG-076	UF-006	604	87	89	94	90	93	100	-142	-0,02	-8	-0,08	-11	93	93	91	96	89	105	107	96	82	79	89	92	86	92	106	7459	457	267	1681	7459
396	MOR-181	HONEY	2008	0	MOR-160	UF-025	201	87	76	91	99	97	72	-444	0,06	-14	0,04	-13	84	96	110	101	94	103	83	93	106	101	87	94	98	98	115	46	32	0	43	46
397	LB-379	ZABAN	2000	32	LB-350	MKM-164	701	87	71	86	93	101	0	-776	0,23	-17	0,07	-23	93	91	100	101	100	0	0	0	102	102	96	64	76	92	98	72	31	51	38	72
398	RAD-360	ILIPEG	2008	0	RAD-265	HG-318	510	87	91	84	98	103	106	-277	-0,31	-33	-0,07	-15	96	103	94	97	94	115	93	110	93	93	95	100	94	104	87	226	152	0	150	84
399	HEL-076	IDARED	2009	0	HEL-059	UF-074	401	86	81	90	83	100	100	-491	0,08	-15	0,04	-15	89	74	98	103	106	98	99	101	94	93	94	109	99	101	93	150	40	2	89	150
400	UF-075	ASTOR	2001	0	UF-051	293-035	503	86	74	89	102	92	100	-546	0,19	-10	-0,02	-20	97	97	109	94	100	102	105	95	85	83	105	103	87	96	104	112	41	126	71	112
401	MOR-206	IZOTOP	2009	0	MOR-119	NIC-010	202	86	76	83	86	106	98	-679	0,02	-27	0,03	-22	91	87	90	110	102	106	95	90	99	96	102	94	94	111	121	90	59	0	60	90
402	BCH-098	HARVEST	2008	0	BCH-081	RAD-099	101	86	83	82	98	103	105	-495	-0,27	-39	0,01	-17	96	91	106	97	92	125	106	102	86	88	101	95	115	97	79	103	61	0	58	103
403	TAR-034	ZEMBRUN	2000	0	TAR-017	293-035	503	84	83	96	94	86	107	-250	0,14	0	-0,01	-10	98	91	99	78	113	99	109	98	90	90	96	95	73	84	90	158	57	133	80	158
404	UF-180	JINOC	2010	0	UF-121	MOR-059	202	84	74	91	90	95	100	-515	0,11	-14	0,07	-13	101	97	83	93	95	109	101	91	93	93	89	96	100	94	106	79	52			



Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze	
999999	BO-835		1997	22	BO-800	HB-203	201	72	74	72	87	98	0	-1227	0,19	-39	-0,02	-42	86	88	95	100	88	0	102	97	100	98	95	89	94	109	101	94	55	0	61	94	
999999	BO-836		1997	23	BO-800	EB-331	202	73	73	76	87	95	0	-907	0,04	-35	-0,02	-33	90	83	97	95	98	0	102	97	95	93	86	80	90	108	102	98	68	0	69	98	
999999	BO-837		1997	28	BO-800	EB-331	101	92	90	91	91	102	107	-366	0,03	-13	0,00	-13	98	84	98	101	92	119	105	92	84	82	106	90	85	104	102	7262	496	0	1758	7262	
999999	BO-838		1997	30	BO-800	EB-331	101	56	73	58	92	90	0	-1688	0,09	-65	0,03	-58	88	86	104	88	95	0	102	97	97	94	84	81	77	90	91	98	56	0	55	98	
999999	BO-840		1997	31	BO-800	EB-331	101	83	75	86	91	94	0	-560	0,05	-20	-0,02	-21	100	82	100	96	100	0	102	97	88	82	92	94	77	98	115	104	49	0	75	104	
999999	BO-841		1997	37	BO-800	REN-239	202	74	90	86	80	91	113	-868	0,29	-17	0,11	-24	92	79	87	84	96	114	113	87	89	86	95	97	90	102	105	3005	326	0	749	3004	
999999	BO-842		1997	25	BO-800	BA-023	101	74	87	78	84	95	0	-828	0,01	-34	-0,01	-30	89	83	91	98	96	0	102	97	90	88	97	90	101	97	99	1021	215	0	240	1021	
999999	BO-843		1998	20	BO-800	SAL-005	101	83	75	83	90	100	0	-923	0,17	-27	0,16	-22	91	87	99	98	111	0	103	94	104	101	96	97	98	98	101	105	68	0	69	105	
999999	BO-844		1998	28	BO-800	JUN-546	501	56	73	53	80	97	0	-1542	-0,16	-73	-0,15	-63	94	75	89	102	82	0	102	97	92	89	91	100	84	101	95	93	64	0	70	93	
999999	BO-845		1998	12	BO-800	BA-038	501	70	75	75	87	92	100	-786	-0,07	-37	-0,10	-34	83	89	96	94	87	102	100	95	86	85	95	65	97	109	94	107	65	0	59	107	
999999	BO-846		1998	28	BO-800	JUN-558	101	77	87	90	100	80	0	-458	0,08	-13	0,01	-15	101	93	107	83	90	0	102	97	73	73	103	93	83	103	86	1019	167	0	309	1019	
999999	BO-847		1998	22	BO-800	HB-193	604	75	74	76	87	98	0	-875	0,02	-35	-0,05	-34	83	85	99	100	93	0	102	97	97	96	87	75	93	92	97	89	56	0	67	89	
999999	BO-849		1998	23	BO-800	HB-262	604	90	87	99	84	97	0	23	-0,08	-5	-0,01	0	85	77	100	96	111	0	102	97	99	99	103	84	81	105	103	944	224	0	341	944	
999999	BO-850	DANCING	2004	28	BO-837	REZ-300	101	87	79	91	88	99	105	-273	-0,04	-14	-0,03	-12	89	88	94	95	88	115	102	93	96	97	93	84	86	102	100	111	72	0	79	111	
999999	BO-851	DAKOT	2004	23	BO-837	RAD-044	101	101	80	96	100	107	108	-59	-0,01	-3	-0,09	-9	100	94	106	103	103	117	111	96	94	94	101	85	86	90	92	94	70	0	72	94	
999999	BO-852	ELASTIC	2005	14	BO-837	MOR-026	101	99	82	99	90	105	111	-56	0,08	3	-0,04	-5	92	88	97	103	107	114	104	92	92	92	103	85	83	99	100	291	85	8	138	291	
999999	BO-853	EROTIK	2005	22	BO-837	ZB-052	654	113	80	104	95	115	103	-2	0,14	10	0,05	4	106	90	97	111	110	117	104	101	103	102	102	108	100	98	99	148	48	0	81	148	
999999	BO-855	ESTET	2005	19	BO-841	RAD-095	101	92	80	93	95	99	105	-80	-0,16	-15	-0,06	-7	101	94	96	98	102	113	108	87	90	89	98	96	79	102	96	96	53	0	64	96	
999999	BO-856	ELEV	2005	14	BO-837	HEL-023	101	100	77	108	91	96	103	124	0,21	21	0,00	4	99	85	98	91	101	113	106	88	93	93	100	88	70	94	100	78	49	0	54	78	
999999	BO-859	GODOT	2007	20	BO-849	MOR-059	202	100	72	100	99	100	0	131	-0,21	-11	0,05	8	102	96	101	102	121	101	101	97	88	87	100	84	98	105	97	78	46	0	64	78	
999999	BO-860	GENERAL	2007	22	BO-842	RAD-099	604	76	77	81	82	97	101	-480	-0,13	-29	-0,12	-25	90	90	81	93	103	104	104	98	97	98	93	90	93	90	89	78	43	0	57	78	
999999	HB-301		1997	22	HB-287	JUN-546	501	71	72	68	105	92	0	-1285	-0,05	-56	0,12	-38	107	98	107	88	89	0	0	0	105	106	92	99	80	83	93	83	49	0	64	83	
999999	LB-371		1997	47	LB-350	REZ-060	202	76	72	76	96	94	0	-942	0,08	-34	-0,04	-36	95	93	101	97	83	0	0	0	0	90	88	100	73	75	100	95	91	51	0	70	91
999999	LB-372		1997	34	LB-350	LM-255	101	68	73	78	97	81	0	-1031	0,18	-31	0,05	-33	95	92	104	80	88	0	0	0	80	76	97	81	86	89	86	90	33	0	71	90	
999999	LB-373		1997	24	LB-350	REZ-134	101	64	74	75	90	82	0	-841	-0,11	-42	-0,04	-32	92	94	91	81	93	0	0	0	82	81	96	89	71	92	88	103	63	0	63	103	
999999	LB-374		1997	30	LB-350	BJR-074	101	86	82	89	96	97	0	-602	0,21	-11	0,02	-20	94	94	100	93	90	0	0	0	108	108	98	85	77	92	111	244	79	0	122	244	
999999	LB-375		1997	18	LB-350	LM-249	101	82	71	85	96	95	0	-620	0,16	-15	-0,08	-27	83	101	102	95	95	0	0	0	93	91	98	74	77	94	105	74	46	0	55	74	
999999	LB-376		1997	34	LB-350	FJ-085	202	74	72	84	84	87	0	-539	-0,07	-27	-0,02	-21	90	82	92	86	89	0	0	0	88	85	103	83	76	80	107	87	58	0	64	87	
999999	LB-378		1998	29	LB-354	MKM-164	604	73	81	86	82	86	0	-459	0,02	-17	-0,08	-22	93	80	89	84	103	0	0	0	85	85	93	74	83	102	95	235	102	0	87	235	
999999	LM-384		1992	0	LM-255	LC-157	101	73	56	69	89	100	0	-1429	0,35	-38	0,04	-48	79	93	98	99	102	0	0	0	104	103	88	88	86	104	90	24	18	0	1	24	
999999	LM-397		1995	12	LM-311	REZ-060	101	54	74	54	88	93	0	-1681	-0,05	-73	-0,06	-63	85	90	95	88	83	0	0	0	110	112	100	74	83	102	81	110	67	0	71	110	
999999	LM-398		1996	20	LM-311	LM-255	101	79	71	74	91	105	0	-1224	0,21	-38	0,08	-38	87	92	98	102	114	0	0	0	107	103	93	78	82	104	100	79	52	0	55	79	
999999	LM-399		1996	14	LM-311	REZ-089	101	80	74	71	100	105	0	-937	-0,04	-42	-0,13	-42	101	98	101	102	93	0	0	0	116	116	95	79	81	82	86	111	58	0	79	111	
999999	LM-400		1996	18	LM-311	REZ-068	101	84	72	81	98	101	0	-749	0,03	-29	-0,01	-27	98	99	98	97	97	0	0	0	112	114	96	81	90	83	99	87	53	0	63	87	
999999	LM-401		1997	20	LM-311	LM-255	501	77	71	72	103	99	0	-1196	0,18	-39	-0,01	-43	97	104	103	98	92	0	0	0	103	101	95	96	97	101	94	75	40	0	62	75	
999999	LM-402		1997	25	LM-311	REZ-136	602	77	78	83	101	98	0	-1015	0,23	-28	0,03	-34	89	85	87	99	116	114	105	88	90	89	99	72	84	99	88	122	60	0	56	122	
999999	BA-043		1992	0	BA-037	RAD-001	101	81	84	75	104	103	106	-1094	0,15	-36	0,01	-38	96	107	102	104	112	102	107	95	93	92	94	87	95	93	82	193	90	0	53	193	
999999	BA-044		1992	0	BA-037	294-172	202	84	85	70	100	114	104	-1307	0,20	-42	0,04	-44	83	106	105	115	113	96	102	102	114	116	86	100	93	93	84	428	128	0	28	428	
999999	BA-047		1992	12	BA-023	EB-268	101	76	64	68	97	104	98	-1530	0,28	-47	0,15	-45	92	97	102	100	121	103	99	98	102	103	91	88	99	93	82	47	35	0	42	47	
999999	BA-050		1993	31	BA-023	ARK-057	101	68	68	70	96	90	98	-1171	0,17	-38	-0,08	-46	92	96	100	90	91	103	99	98	87	87	89	76	89	92	92	63	38	0	4	63	
999999	BA-051		1993	37	BA-023	ARK-001																																	

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	BA-067		1993	12	BA-023	JUN-352	202	72	66	63	100	102	98	-1215	-0,07	-55	-0,13	-51	94	101	103	98	120	103	99	98	101	102	92	98	95	79	86	60	42	0	44	60
999999	BA-068		1993	18	BA-023	JUN-386	701	73	60	63	97	104	98	-1614	0,26	-52	0,07	-53	93	96	102	100	116	103	99	98	105	107	89	88	102	93	87	29	15	0	18	29
999999	BA-069		1993	37	BA-023	ARK-063	101	70	67	69	94	95	98	-1034	-0,07	-47	-0,10	-42	92	93	99	94	115	103	99	98	83	83	94	92	101	93	89	57	33	0	32	57
999999	BA-070		1993	25	BA-023	ARK-060	701	65	60	64	97	90	98	-1242	-0,04	-54	-0,08	-48	93	97	101	90	89	103	99	98	90	91	90	78	89	89	82	28	15	0	21	28
999999	BA-071		1994	35	BA-023	ARK-057	101	78	64	77	92	99	98	-851	0,09	-29	-0,09	-36	88	92	99	101	101	103	99	98	93	95	87	75	82	92	95	41	24	0	24	41
999999	BA-072		1994	18	BA-023	RAK-074	701	75	62	68	93	105	98	-1521	0,32	-44	0,11	-47	93	92	99	102	117	103	99	98	104	104	84	83	93	94	84	50	32	0	31	50
999999	BA-076	DIXI	1995	0	BA-042	287-765	510	69	79	74	115	81	84	-1378	0,52	-26	0,04	-46	109	115	109	83	93	91	109	77	96	96	101	94	108	98	92	73	63	0	40	1
999999	BA-077		1997	16	BA-032	MOL-162	101	93	73	89	98	104	99	-440	0,07	-13	-0,03	-17	91	103	98	103	118	96	102	96	109	110	99	82	80	76	90	69	32	0	55	69
999999	BA-078		1997	21	BA-032	EB-331	501	97	89	94	94	108	99	-362	0,15	-4	-0,01	-13	98	96	94	103	115	108	105	90	117	116	112	87	81	90	101	4119	377	0	1005	4119
999999	BA-079		1997	16	BA-032	BO-800	101	76	73	79	102	87	100	-709	0,05	-26	-0,11	-32	100	103	100	87	104	96	106	94	84	81	115	96	95	87	86	78	56	0	60	78
999999	BA-080		1997	34	BA-032	REN-239	101	73	80	86	98	81	99	-412	-0,06	-21	-0,09	-21	93	98	102	79	90	96	102	96	93	92	99	79	88	86	105	170	51	0	85	170
999999	BA-081		1997	16	BA-032	HM-001	201	78	72	79	105	91	100	-902	0,18	-26	-0,02	-33	99	109	102	87	112	100	99	98	93	93	100	89	111	87	87	63	39	0	52	63
999999	BA-082		1998	23	BA-032	MKM-164	604	76	79	86	87	89	99	-745	0,18	-19	0,07	-21	95	89	88	87	108	96	102	96	97	98	94	81	97	85	87	140	78	0	71	140
999999	BA-084		1998	22	BA-032	SAL-005	101	84	81	91	97	90	105	-497	0,13	-12	0,04	-15	100	95	99	91	114	107	109	79	77	74	106	88	88	85	97	140	56	0	58	140
999999	BA-085		1998	20	BA-032	JUN-558	101	95	80	93	115	95	99	-250	-0,03	-12	-0,02	-10	118	111	107	91	111	96	102	96	107	108	102	94	100	91	93	165	71	0	112	165
999999	BA-086		1998	30	BA-032	REN-239	202	65	73	75	91	84	99	-1080	0,09	-39	0,06	-34	93	89	98	79	98	96	102	96	100	99	92	90	92	90	83	82	56	0	62	82
999999	BA-087		1998	19	BA-032	EB-331	604	89	76	86	105	100	99	-658	0,11	-20	0,06	-19	99	105	104	98	118	96	102	96	108	106	85	84	99	91	97	102	60	0	64	102
999999	BA-088		1998	22	BA-032	REN-239	604	92	88	88	97	104	99	-483	0,07	-15	-0,02	-19	100	95	98	105	107	96	103	90	111	111	106	91	93	91	97	1125	198	0	359	1125
999999	BA-089		1998	16	BA-032	EB-331	604	91	89	95	88	101	99	-329	0,15	-3	0,01	-11	88	96	87	97	106	106	105	90	109	110	106	79	92	101	96	2967	260	0	608	2967
999999	BA-090		1998	16	BA-032	VOL-001	202	71	74	74	100	89	99	-909	-0,08	-43	-0,01	-33	96	101	102	87	108	96	102	96	94	94	90	97	107	80	89	108	48	0	54	108
999999	BA-091		1998	16	BA-032	HG-047	604	73	75	73	99	94	96	-1162	0,09	-43	0,08	-36	94	100	101	94	100	91	98	98	106	106	102	89	88	81	94	84	49	0	53	84
999999	BA-092		1998	31	BA-032	ARK-105	604	84	75	84	112	91	99	-295	-0,17	-24	-0,16	-22	98	116	109	89	105	96	102	96	98	98	110	94	84	90	91	90	55	0	73	90
999999	BA-093		1999	22	BA-032	BA-011	604	93	77	92	105	99	99	-297	0,02	-11	-0,01	-11	96	105	106	98	106	100	103	94	103	106	93	78	105	81	93	114	65	0	85	114
999999	BA-095		1999	16	BA-032	BO-800	604	71	72	82	89	83	99	-834	0,12	-27	0,08	-24	94	90	92	82	97	96	102	96	85	82	104	86	88	92	91	66	42	0	58	66
999999	BA-096	ZOMA	2000	22	BA-032	MKM-150	101	79	74	78	98	96	99	-958	0,09	-34	0,07	-29	91	101	100	96	109	96	102	96	97	96	102	90	102	88	91	75	58	0	58	75
999999	BA-097	DIONIS	1997	0	290-459	MOR-030	510	100	99	94	108	102	113	-21	-0,23	-18	-0,01	-2	107	106	106	106	94	95	104	100	103	102	110	104	113	98	107	26350	9474	0	2916	1157
999999	BA-098	DIRESS	2004	0	BA-097	HG-153	510	102	91	98	97	107	116	-241	0,20	4	-0,01	-9	98	99	95	103	101	99	103	104	108	107	103	100	98	97	97	197	144	0	124	28
999999	BA-099	DYRON	2004	0	BA-097	LC-278	654	109	84	97	111	110	115	74	-0,25	-16	0,03	5	108	102	115	107	115	104	100	94	104	102	98	83	96	102	94	113	42	0	83	113
999999	BA-102	DIALOG	2004	0	BA-097	LC-278	101	109	94	96	117	109	100	-25	-0,11	-10	-0,03	-3	106	106	125	109	100	111	94	86	104	103	88	97	104	104	99	591	196	0	151	496
999999	BA-103	DIRSAD	2004	0	BA-097	268-613	510	82	88	85	100	95	105	-647	0,05	-23	0,03	-21	97	100	101	86	91	112	108	104	89	88	97	106	109	97	89	138	103	0	96	31
999999	BA-104	DAGOBERT	2004	0	BA-097	HT-005	604	94	81	84	112	106	106	-669	0,04	-25	0,04	-21	106	109	111	101	102	109	112	97	102	99	88	110	119	101	90	82	51	0	51	82
999999	BA-105	DAVROS	2004	0	BA-097	SAL-025	101	92	81	87	100	103	109	-327	-0,09	-20	-0,10	-19	102	105	94	103	101	94	108	95	106	106	112	75	89	91	98	78	52	0	57	78
999999	BA-106	DARAN	2004	13	BA-097	EB-373	101	110	85	103	97	111	110	268	-0,09	4	-0,05	5	95	92	105	111	117	106	99	96	100	99	110	94	87	108	107	324	78	0	119	324
999999	BA-107	DHALIA	2004	15	BA-097	BO-843	101	94	89	82	106	111	115	-637	-0,11	-34	0,02	-21	101	98	113	106	103	118	110	100	95	91	98	99	107	102	92	149	127	0	85	63
999999	BA-109	DUSTIN	2004	0	BA-097	TAR-005	654	113	91	105	100	109	115	602	-0,27	4	-0,13	11	99	97	102	118	108	95	105	93	96	94	109	102	96	101	95	2051	131	8	704	2051
999999	BA-110	EMERSON	2005	14	BA-097	REZ-300	201	81	80	85	85	98	107	-694	0,12	-21	0,04	-22	93	83	91	94	96	114	104	96	87	84	97	98	85	112	99	78	58	0	52	78
999999	BA-111	ENGEL	2005	0	BA-097	REZ-300	202	89	84	90	88	102	110	-117	-0,18	-18	-0,11	-12	90	89	94	100	93	104	97	98	96	95	104	97	95	101	97	126	64	0	83	126
999999	BA-112	EROS	2005	16	BA-097	REN-461	604	88	81	91	105	90	101	-412	0,06	-13	0,03	-13	95	102	111	93	88	93	106	97	91	86	109	99	96	104	104	86	55	0	61	86
999999	BA-113	ERMELO	2005	17	BA-097	JUN-618	101	96	76	90	107	103	107	-234	-0,12	-18	-0,06	-13	100	101	112	100	98	97	102	100	112	112	100	88	104	101	108	72	56	0	52	72
999999	BA-115	FLINT	2006	17	BA-078	MKM-221	201	101	74	103	92	102	0	104	0																							

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	BJ-104		1992	19	BJ-075	RDA-051	201	67	68	66	90	95	93	-1477	0,16	-52	0,09	-47	91	90	96	93	105	94	98	94	110	110	103	94	98	88	90	46	35	0	1	46
999999	BJ-108	STARK	1992	0	BJ-076	ZEL-002	701	70	96	77	108	86	68	-903	-0,08	-43	0,09	-26	85	109	115	93	101	95	101	78	96	96	103	88	119	99	96	1475	1175	0	8	52
999999	BJ-111	STREIHORR	1992	0	BJ-075	HG-002	802	64	91	62	97	98	94	-1666	0,19	-58	0,12	-52	92	98	102	89	113	100	92	98	110	111	96	100	111	92	94	268	211	0	56	39
999999	BJ-119		1993	16	BJ-076	FAN-105	501	70	83	72	103	91	94	-1083	0,04	-42	-0,03	-40	101	102	103	94	105	94	106	86	97	98	84	93	102	94	82	218	95	0	60	218
999999	BJ-122		1993	12	BJ-075	FY-107	202	58	69	58	97	88	93	-1666	0,15	-60	-0,01	-59	89	98	104	87	87	94	98	94	104	104	101	82	92	86	88	45	34	0	31	45
999999	BJ-123		1993	12	BJ-075	RDA-053	201	48	58	49	89	87	93	-2193	0,34	-73	0,12	-71	85	90	97	84	94	94	98	94	104	102	98	85	96	91	83	24	18	0	15	24
999999	BJ-124		1993	25	BJ-076	FY-010	602	80	92	81	95	98	91	-1017	0,23	-28	0,14	-27	91	93	103	98	107	99	104	80	112	112	94	82	104	95	97	6685	708	0	1210	6685
999999	BJ-128		1993	12	BJ-076	FZ-060	202	62	70	62	95	93	94	-1661	0,29	-52	0,02	-57	89	97	99	96	104	94	106	86	102	104	90	79	105	96	90	59	45	0	45	59
999999	BJ-129		1993	18	BJ-076	RDA-051	401	77	83	76	93	102	94	-1202	0,23	-36	0,12	-35	82	98	99	103	105	94	106	86	115	115	80	84	87	102	92	234	83	0	119	234
999999	BJ-130		1993	0	BJ-080	294-219	701	76	61	72	101	97	101	-1230	0,15	-42	0,09	-38	87	108	101	94	115	98	105	97	93	90	101	90	112	94	83	17	16	0	8	16
999999	BJ-131		1993	19	BJ-075	RDA-051	202	72	75	75	96	90	93	-903	0,00	-37	-0,04	-35	92	94	103	90	90	94	98	94	105	105	99	80	76	99	104	88	47	0	46	88
999999	BJ-132		1993	0	294-156	HG-002	701	61	84	62	111	86	88	-1495	0,11	-55	-0,04	-55	106	113	105	84	66	98	91	103	103	105	95	97	116	94	80	249	59	0	49	249
999999	BJ-133		1993	0	BJ-076	BJ-012	602	80	91	77	100	101	98	-916	0,00	-38	0,03	-30	92	97	108	108	101	93	118	81	102	102	92	88	114	87	90	767	197	0	157	767
999999	BJ-134		1993	0	BJ-076	BJ-012	602	83	86	80	106	99	92	-685	-0,10	-35	-0,02	-25	95	105	110	108	123	87	110	79	101	101	84	97	113	100	90	188	74	0	75	188
999999	BJ-135		1993	15	BJ-075	RDA-056	202	72	69	69	101	93	93	-1066	-0,02	-45	-0,07	-42	96	99	105	92	104	94	98	94	104	102	101	91	99	86	79	41	33	0	28	41
999999	BJ-136		1993	0	294-159	BJR-196	701	91	62	81	104	112	97	-1089	0,41	-19	0,07	-34	97	106	103	106	129	106	107	94	117	120	86	84	104	98	94	19	13	0	10	19
999999	BJ-137		1994	0	BJ-076	ME-075	802	49	88	60	94	82	102	-1342	-0,17	-66	-0,07	-52	91	97	96	82	102	91	117	73	89	90	82	88	96	87	79	230	159	0	162	153
999999	BJ-138	STAREIF	1992	0	BJ-076	BJ-008	501	80	96	71	118	99	112	-881	-0,14	-45	-0,15	-41	103	124	110	108	97	85	124	89	102	103	101	85	128	107	85	1459	1045	0	61	78
999999	BJ-139	LOTOR-ET	1992	0	BJ-080	HG-002	510	72	94	72	92	101	100	-1460	0,40	-37	0,14	-43	84	104	89	97	122	98	101	86	108	110	92	88	111	94	88	785	595	0	66	14
999999	BJ-140		1995	0	BJ-048	BJ-012	701	82	72	81	97	99	95	-850	0,13	-27	0,03	-28	88	97	103	100	105	94	106	96	109	110	89	87	92	98	92	70	44	0	50	70
999999	BJ-141		1995	15	BJ-048	ME-075	602	62	73	66	95	88	96	-1442	0,16	-50	0,04	-49	88	91	105	87	114	93	99	100	91	92	94	87	100	99	91	94	41	0	54	94
999999	BJ-142		1995	21	BJ-048	ULK-184	602	57	73	58	82	96	96	-1706	0,16	-62	0,03	-58	73	87	93	95	109	93	99	100	107	108	91	64	85	97	91	85	44	0	60	85
999999	BJ-143		1995	15	BJ-048	FAN-119	501	66	70	68	98	89	96	-1023	-0,13	-51	-0,10	-43	87	102	102	91	92	93	99	100	93	92	97	77	96	104	95	67	45	0	48	67
999999	BJ-148	LOTARRY	1992	0	BJ-080	HAR-001	510	102	99	102	98	102	106	-351	0,47	18	0,05	-9	94	105	95	89	125	104	117	96	103	107	96	88	114	103	89	17272	5585	0	2355	797
999999	BJ-149	STUDENT	1997	0	290-030	294-157	802	76	93	67	106	105	87	-1323	0,09	-49	-0,01	-47	102	102	109	100	101	119	93	95	102	102	89	97	109	91	91	339	295	0	193	102
999999	BJ-150	LUZERN	1997	0	290-074	HG-047	802	104	94	99	104	106	75	-169	0,12	1	0,02	-5	93	110	103	113	120	89	82	97	120	120	91	90	126	95	91	450	215	0	222	306
999999	BJ-151	LINZ	1999	0	290-207	HG-047	802	99	97	87	102	115	115	-372	-0,19	-29	0,00	-13	87	109	103	108	103	124	124	91	95	95	88	80	110	96	85	671	566	0	233	81
999999	BJ-152	ASTWEIN	1999	0	264-250	HG-047	802	74	92	89	83	87	90	-727	0,27	-12	0,09	-20	85	90	85	83	93	93	90	106	98	98	102	100	97	85	104	214	184	0	183	62
999999	BJ-153	LOZAR	1999	0	BJ-148	290-210	510	87	89	89	87	102	102	-361	0,02	-14	-0,08	-18	91	92	88	94	116	93	114	99	120	123	103	93	96	90	97	290	117	0	126	225
999999	BJ-154	ZENON	2000	0	BJ-148	BJ-037	604	110	80	103	100	111	103	201	0,00	8	-0,07	2	98	98	104	109	122	102	109	98	109	110	89	89	101	103	93	123	49	0	112	123
999999	BJ-155	LOKO	1999	0	290-207	290-099	401	101	95	100	102	100	111	-530	0,35	2	0,23	-3	102	101	102	100	117	96	107	107	92	91	104	97	114	89	82	354	256	0	145	78
999999	BJ-156	ZAAL	2000	0	BJ-148	HG-047	654	99	90	80	103	120	98	-854	0,19	-23	-0,04	-33	103	99	104	121	114	111	115	109	115	117	87	89	111	100	100	186	95	0	128	123
999999	BJ-157	ZOLA	2000	22	BJ-124	UF-006	604	87	89	92	95	94	97	-251	0,03	-8	-0,07	-14	91	93	103	97	89	104	105	90	90	90	91	84	88	92	95	4326	321	0	979	4326
999999	BJ-158	ZENIT	2000	0	BJ-148	EB-331	604	90	79	92	87	101	103	-142	0,00	-6	-0,15	-16	89	88	93	101	96	102	111	93	104	108	104	89	86	107	105	97	51	0	64	97
999999	BJ-159	ZED	2000	25	BJ-124	HG-047	101	87	75	84	101	101	94	-650	0,07	-22	-0,01	-24	95	98	107	104	91	95	101	90	112	113	88	92	110	91	89	77	57	0	60	77
999999	BJ-160	AISCHA	2001	19	BJ-124	LC-271	101	91	74	85	98	106	97	-697	0,10	-22	0,05	-21	98	93	105	109	109	103	105	88	102	102	91	94	111	105	86	84	57	0	53	84
999999	BJ-161	AKORD	2001	0	BJ-148	HG-055	510	96	92	99	96	100	102	-224	0,16	2	0,05	-4	93	96	99	95	97	97	102	98	112	115	92	92	101	96	96	1491	217	1	331	1488
999999	BJ-164	AZNAR	2001	22	BJ-124	BD-015	101	88	76	83	93	107	97	-740	0,05	-27	0,05	-22	89	93	100	108	108	100	104	90	114	115	98	72	111	95	90	97	68	0	72	97
999999	BJ-165	ARIS	2001	31	BJ-124	RDA-079	202	84	75	82	97	102	97	-669	-0,02	-29	-0,02	-25	90	98	102	100	108	100	104	90	112	111	96	80	110	95	96	86	57	0	55	86
999999	BJ-166	ACHIL	2001	26	BJ-124	REN-387	101	71	71	74	92	91	97	-1322	0,35																							

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	BJ-179	AJAX	1999	0	264-250	BJ-080	654	77	97	99	97	72	78	-67	0,02	-1	-0,01	-3	108	104	86	72	91	87	96	98	82	82	115	103	109	88	89	1551	1028	0	253	257
999999	BJ-180	SARONI	1998	0	290-483	HG-002	510	91	97	108	102	79	69	369	-0,03	13	-0,02	12	96	102	104	78	83	98	77	94	89	92	100	108	101	103	86	1250	695	0	402	15
999999	BJ-181	ALTAI	1999	0	264-250	290-099	654	95	98	103	110	84	97	192	-0,03	5	-0,03	5	116	114	96	88	100	81	89	96	93	92	111	98	105	91	102	4064	1847	0	788	1300
999999	BJ-182	ALEON	1999	0	264-250	MOR-021	510	86	98	98	84	92	80	-663	0,46	3	0,25	-6	102	94	73	87	99	96	86	101	106	104	103	108	102	98	107	1461	992	0	400	5
999999	BJ-183	LEON	2000	0	BJ-148	MOR-021	510	107	99	104	85	111	107	-83	0,20	11	0,06	2	101	100	69	100	113	109	115	98	113	112	97	103	113	97	102	2301	1582	0	386	79
999999	BJ-186	STRELLAS	2004	0	290-332	BCH-070	401	114	99	103	99	113	133	-133	0,20	9	0,08	1	105	103	94	111	105	109	128	97	97	95	102	89	100	105	116	12711	5315	0	1444	158
999999	ME-169		1994	25	ME-107	RDA-051	202	62	66	62	88	92	0	-1737	0,33	-54	0,12	-54	92	85	96	91	93	0	0	0	94	92	91	86	71	101	95	53	37	0	29	53
999999	ME-170		1994	0	ME-107	ULK-325	202	72	68	70	91	96	0	-1457	0,38	-38	0,09	-46	88	92	98	98	105	0	0	0	86	85	93	90	85	104	88	71	46	5	46	71
999999	ME-171		1995	25	ME-107	RDA-051	202	56	73	53	97	92	0	-2026	0,20	-73	0,12	-65	97	96	100	92	97	0	0	0	93	94	93	79	89	90	84	94	54	0	46	94
999999	ME-172		1995	12	ME-107	ULK-191	101	61	73	59	93	95	0	-1518	0,00	-63	-0,06	-57	92	94	98	93	99	0	0	0	98	98	101	90	76	100	82	106	49	0	62	106
999999	ME-173		1995	25	ME-107	RDA-051	202	74	85	74	100	91	0	-1100	0,11	-38	0,04	-36	103	92	106	93	81	0	0	0	90	89	101	101	102	99	86	490	116	0	140	490
999999	ME-174		1995	16	ME-107	FAN-105	501	52	70	50	92	88	0	-2096	0,17	-78	0,13	-67	94	89	99	92	84	0	0	0	79	76	98	93	86	95	83	76	43	0	54	76
999999	ME-175		1995	0	ME-107	BJ-011	501	53	69	48	89	97	99	-2290	0,29	-80	0,18	-71	90	87	97	95	104	101	104	98	96	91	93	87	84	91	79	65	40	0	39	65
999999	ME-176		1995	28	ME-107	FY-010	501	59	71	65	95	83	0	-1774	0,49	-46	0,16	-53	94	91	103	80	92	0	0	0	91	93	105	83	91	105	101	85	49	0	57	85
999999	ME-177		1995	21	ME-107	FZ-056	602	68	76	64	85	103	102	-1477	0,07	-57	0,06	-48	88	84	93	103	92	111	101	93	96	96	97	100	100	95	86	85	43	0	63	85
999999	ME-179		1996	22	ME-107	FAN-105	501	62	70	65	93	88	0	-1378	0,07	-53	0,01	-48	96	90	98	85	98	0	0	0	88	84	100	87	77	89	88	69	43	0	53	69
999999	ME-180		1996	16	ME-107	RAK-074	501	58	72	44	96	103	0	-2296	0,20	-85	0,07	-77	99	92	100	105	93	0	0	0	100	96	96	95	96	88	78	76	44	0	50	76
999999	ME-181		1996	12	ME-111	RSI-099	602	67	74	66	92	95	0	-1482	0,12	-54	0,11	-46	98	83	102	92	86	0	0	0	104	103	85	92	91	102	88	96	49	0	71	96
999999	ME-182		1996	29	ME-111	RDA-090	201	66	67	55	102	101	0	-1869	0,25	-63	0,02	-65	100	103	99	102	101	0	0	0	97	97	87	84	89	101	88	48	26	0	26	48
999999	ME-183	DIMO	2004	20	ME-173	LC-298	202	90	75	88	99	101	104	-424	0,02	-16	-0,04	-18	101	94	102	96	102	115	105	91	96	94	107	94	96	104	95	70	51	0	52	70
999999	NEN-011	LETUSTRO	1995	0	286-217	TAR-001	503	85	87	90	92	96	102	-173	-0,12	-16	-0,12	-15	94	85	103	93	98	100	108	95	106	106	108	102	74	84	107	628	72	0	309	628
999999	PY-641		1992	20	PY-530	EB-221	101	70	64	66	95	100	0	-1397	0,11	-51	0,03	-47	84	96	103	95	99	0	0	0	115	118	84	88	86	98	89	46	30	0	38	46
999999	PY-642		1993	28	PY-519	ARK-063	602	67	67	65	84	99	0	-1306	0,02	-53	-0,04	-49	84	80	97	99	97	0	0	0	98	98	99	83	89	95	91	64	31	0	1	64
999999	PY-643		1993	37	PY-519	RED-028	603	69	61	71	76	100	0	-1104	-0,02	-47	0,02	-38	77	82	84	97	115	0	0	0	98	97	92	92	86	102	110	32	21	0	23	32
999999	PY-644		1993	31	PY-519	ARK-060	101	64	60	61	80	100	0	-1584	0,12	-59	0,06	-52	79	79	94	100	99	0	0	0	101	102	89	90	80	95	91	37	28	0	25	37
999999	PY-645		1993	25	PY-519	HB-203	101	65	70	66	77	101	0	-1604	0,34	-47	0,12	-49	71	78	93	99	96	0	0	0	106	105	83	88	82	96	86	74	51	0	56	74
999999	PY-647		1993	12	PY-519	EB-209	602	69	70	53	95	111	0	-1642	-0,09	-73	-0,09	-63	83	93	106	115	111	0	0	0	100	101	85	74	83	107	91	81	28	0	67	81
999999	PY-648		1993	12	PY-519	MOL-108	802	71	72	69	87	99	0	-1222	0,06	-47	0,02	-42	90	80	100	98	100	0	0	0	102	106	95	82	85	96	84	86	43	0	54	86
999999	PY-649		1993	12	PY-519	JUN-386	401	69	76	63	82	107	0	-1620	0,25	-53	0,03	-55	84	78	96	103	115	0	0	0	117	118	84	92	91	99	90	177	71	0	36	177
999999	PY-650		1993	25	PY-519	MOL-065	101	59	68	47	91	105	0	-2058	0,16	-77	-0,05	-75	80	90	102	109	99	0	0	0	95	94	94	93	102	102	99	68	40	0	32	68
999999	PY-654		1994	22	PY-572	HB-203	101	68	68	62	97	100	0	-1616	0,13	-59	0,10	-51	88	99	101	99	101	0	100	97	106	104	93	85	98	113	106	56	43	0	38	56
999999	PY-655		1995	25	PY-572	PY-458	601	69	69	64	96	100	0	-1432	0,10	-53	-0,01	-51	89	98	100	98	108	0	100	97	105	107	90	86	94	97	87	69	35	0	44	69
999999	PY-657		1995	25	PY-572	REN-239	201	73	67	73	89	97	0	-1143	0,28	-30	-0,07	-45	93	87	95	95	104	0	100	97	103	104	90	94	95	98	93	50	35	0	29	50
999999	PY-658		1995	25	PY-572	REN-261	201	78	71	72	92	106	0	-1038	0,06	-39	-0,08	-41	83	94	101	105	112	0	100	97	109	110	96	77	82	103	88	74	57	0	42	74
999999	PY-659		1995	40	PY-572	REN-239	101	69	72	74	94	89	0	-1310	0,24	-40	0,18	-35	95	91	99	82	112	0	100	97	104	103	88	88	94	104	93	94	48	0	71	94
999999	PY-660		1995	12	PY-572	EB-331	202	67	75	62	86	105	0	-1579	0,10	-60	0,06	-52	83	87	95	102	100	0	100	97	113	111	89	82	89	97	92	126	64	0	69	126
999999	PY-661		1995	25	PY-572	REN-239	401	78	67	77	87	99	0	-1153	0,42	-22	-0,01	-41	94	86	92	98	97	0	100	97	107	106	100	83	80	100	76	56	36	0	36	56
999999	PY-662		1996	18	PY-572	EB-236	602	62	72	59	87	101	0	-1435	-0,09	-65	-0,07	-55	83	90	94	98	108	0	100	97	113	115	76	77	89	103	91	84	43	0	53	84
999999	PY-663		1996	25	PY-572	HG-032	501	65	72	72	94	85	0	-1579	0,47	-38	0,25	-41	93	92	100	81	98	0	100	97	90	89	90	82	88	98	84	81	45	0	51	81
999999	BCH-030		1993	0	BCH-021	ULK-325	202	79	69	72	90	108	100	-1046	0,08	-38	-0,10	-43	86	92	96	107	126	101	104	94	100	97	107	70	85	82	93	73	48	0	45	73
999999	BCH-031		1994	21	BCH-021	FZ-056	101	63																														

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	BCH-043		1994	12	BCH-021	RDA-068	701	63	63	61	95	93	100	-1534	0,16	-54	-0,03	-55	92	93	102	92	101	101	104	94	92	90	85	90	92	90	88	41	28	0	25	41
999999	BCH-044		1994	19	BCH-021	RDA-051	202	68	74	72	96	89	100	-1200	0,18	-38	0,00	-42	100	91	100	84	88	101	104	94	109	110	90	106	79	88	104	104	48	0	42	104
999999	BCH-045		1994	21	BCH-021	ULK-248	202	65	78	74	78	90	100	-1118	0,16	-37	0,01	-39	86	76	89	89	106	101	104	94	89	89	96	80	82	97	98	159	66	0	67	159
999999	BCH-046		1994	19	BCH-021	FAN-119	101	68	71	72	89	92	100	-1282	0,31	-34	0,02	-44	83	90	98	93	115	101	104	94	85	85	93	83	82	106	96	86	29	0	59	86
999999	BCH-047		1994	0	BCH-021	ME-075	602	61	69	57	91	98	100	-1966	0,30	-65	0,16	-60	89	88	100	99	109	101	104	94	93	94	82	83	100	96	80	70	32	0	50	70
999999	BCH-048		1995	22	BCH-023	RSI-051	601	67	72	68	79	98	108	-1224	0,01	-50	0,02	-42	83	78	91	96	107	96	115	99	99	98	85	83	95	95	94	68	36	0	42	68
999999	BCH-050	ROMORR	1995	0	BCH-028	HG-002	510	90	93	98	91	94	105	-264	0,18	2	0,05	-6	90	91	97	92	124	88	112	90	104	106	97	93	95	109	89	946	220	0	203	816
999999	BCH-051		1996	16	BCH-028	MKM-150	202	80	80	76	95	104	99	-1028	0,19	-30	-0,05	-39	89	94	102	101	111	104	101	102	103	102	99	76	85	101	94	126	71	0	75	126
999999	BCH-052		1996	12	BCH-028	FZ-129	101	79	87	83	98	94	99	-722	0,13	-21	-0,04	-28	94	94	104	91	79	104	101	102	103	102	99	93	105	112	99	518	105	0	144	518
999999	BCH-054		1996	25	BCH-028	FZ-014	101	79	76	82	91	97	99	-1181	0,52	-17	0,14	-33	89	91	98	92	107	104	101	102	100	101	101	83	91	94	91	102	54	0	64	102
999999	BCH-055		1996	19	BCH-028	RDA-051	202	92	79	81	102	111	99	-773	0,13	-23	-0,05	-31	96	101	105	109	105	104	101	102	113	115	96	80	99	101	97	101	59	0	56	101
999999	BCH-057		1996	25	BCH-028	RDA-051	501	84	75	79	105	99	99	-1083	0,38	-21	0,02	-37	102	101	108	94	94	104	101	102	109	109	95	90	91	101	102	66	42	0	51	66
999999	BCH-058		1996	28	BCH-028	FY-010	602	87	76	83	98	103	99	-789	0,24	-17	-0,04	-30	93	95	106	99	100	104	101	102	109	107	93	101	89	98	105	90	52	0	61	90
999999	BCH-059		1996	12	BCH-028	RDA-056	201	80	76	75	99	101	99	-972	0,13	-32	-0,06	-38	86	100	106	101	94	104	101	102	99	96	95	84	93	106	95	95	60	0	54	95
999999	BCH-061		1996	0	BCH-028	ME-071	101	85	75	84	91	102	99	-571	0,17	-12	-0,16	-31	88	91	98	103	88	104	101	102	99	98	97	69	67	102	96	73	32	0	46	73
999999	BCH-062		1996	0	BCH-028	FAN-098	202	88	73	82	93	106	99	-742	0,19	-18	-0,07	-31	87	93	100	109	110	104	101	102	94	92	105	76	95	102	93	60	40	0	46	60
999999	BCH-063		1996	0	BCH-028	FAN-119	501	83	89	86	94	96	99	-662	0,24	-12	-0,05	-27	90	94	100	96	86	104	101	102	95	94	98	68	91	100	97	631	117	0	274	631
999999	BCH-065	KEILING	1996	0	299-214		510	62	79	64	94	94	84	-1576	0,29	-48	0,04	-53	86	104	92	95	106	102	95	81	98	95	93	107	107	104	78	67	59	0	42	0
999999	BCH-066	ROSHET	1995	0	BCH-028		510	84	83	71	108	111	100	-1121	0,08	-41	-0,05	-42	96	112	106	103	109	116	108	92	111	111	101	98	109	94	100	91	76	0	44	0
999999	BCH-067		1997	20	BCH-028	FZ-118	602	85	78	79	94	106	99	-753	0,04	-28	-0,10	-33	84	90	107	110	103	104	101	102	93	91	101	79	81	93	96	105	52	24	70	105
999999	BCH-068	ROSE	1995	0	BCH-028	BJ-012	701	97	92	93	96	111	91	-367	0,16	-4	-0,04	-15	80	98	106	103	117	128	124	87	101	100	92	83	105	101	94	504	222	0	83	270
999999	BCH-069	ROGEN	1995	0	BCH-028	290-200	604	107	98	107	111	95	110	-214	0,40	20	0,14	3	95	103	121	90	116	89	125	93	103	105	108	87	96	94	103	3048	1274	0	231	27
999999	BCH-070	ROMEL	1995	0	BCH-028	EG-001	654	105	99	100	98	107	120	34	-0,03	-1	0,00	1	90	102	101	102	111	113	125	94	88	94	96	82	97	115	108	44612	12754	16	4950	1156
999999	BCH-071	RUAP	1995	0	BCH-028	HT-024	654	123	99	105	107	121	103	62	0,18	16	-0,02	1	101	109	104	109	121	119	102	100	118	119	88	100	108	108	106	8176	3740	0	808	440
999999	BCH-072	BEHAVIOR	2002	16	BCH-070	EB-416	654	100	80	92	98	112	106	-142	-0,15	-17	-0,03	-7	89	102	101	115	93	108	104	95	104	104	85	88	88	104	105	77	37	0	55	77
999999	BCH-073	ROMANTIK	2002	0	BCH-070	RAD-040	802	89	87	97	108	86	112	14	-0,03	-1	-0,11	-8	95	108	110	83	88	98	100	99	79	81	94	85	93	108	87	97	77	0	169	44
999999	BCH-074	ROX	2003	0	BCH-070	290-232	604	94	87	92	109	98	102	-819	0,47	-3	0,18	-17	102	101	115	92	86	122	113	94	85	83	92	94	98	102	101	95	82	0	79	49
999999	BCH-075	CALVADOS	2003	19	BCH-069	LB-354	101	84	76	94	91	88	105	-668	0,45	3	0,10	-17	87	86	104	89	104	93	113	97	85	87	102	60	78	90	90	68	52	0	56	68
999999	BCH-077	CENTAUR ET	2003	0	BCH-069	ZEL-044	101	105	78	97	111	106	103	-427	0,22	-2	0,13	-6	91	106	120	108	115	90	111	91	115	116	93	91	108	96	99	87	52	0	58	87
999999	BCH-078	ROMANA	1999	28	BCH-028	264-542	401	90	93	99	71	101	99	-142	0,15	5	-0,01	-6	81	73	81	101	104	105	113	105	92	92	117	93	82	100	106	357	144	0	132	230
999999	BCH-079	ROBOI	1999	0	BCH-028	UF-006	510	109	98	110	96	103	106	515	0,01	22	-0,13	8	91	93	105	96	109	115	109	99	85	85	104	85	88	91	97	6376	2244	0	2072	90
999999	BCH-080	ROSENHERZ	2005	0	290-318	ZSI-340	401	83	94	61	121	115	105	-1603	0,07	-63	0,08	-52	121	123	105	112	98	125	90	93	96	94	88	109	146	97	92	415	184	0	131	84
999999	BCH-081	ROMTELL	2001	0	BCH-070	ZEL-048	401	99	99	98	107	97	104	150	-0,19	-8	-0,05	2	111	104	103	97	98	108	110	96	83	86	105	97	110	108	94	23927	7040	0	2166	2099
999999	BCH-082	ROMBACH	2001	0	BCH-070	264-802	401	102	94	104	108	94	110	-267	0,32	12	0,17	2	101	105	109	94	97	95	101	90	95	95	102	93	97	102	108	418	222	0	110	198
999999	BCH-083	RORB	2001	16	BCH-070	HG-048	510	98	99	100	92	102	117	250	-0,17	-3	-0,10	2	96	93	93	102	90	114	121	94	79	82	106	95	95	104	107	8223	4269	0	1059	1172
999999	BCH-084	ROMBA	2006	0	BCH-076	RAD-099	510	108	88	105	98	104	103	206	0,02	10	-0,02	6	95	102	98	111	114	87	108	95	107	106	114	94	122	103	109	135	97	0	106	65
999999	BCH-085	ROMART	2001	0	BCH-070	HG-168	510	94	97	96	97	98	121	-178	-0,05	-11	0,06	-2	91	100	99	101	95	98	118	93	88	89	106	98	99	105	101	839	544	0	334	0
999999	BCH-087	ROCHUS	2002	0	290-517	290-226	510	99	99	101	100	97	85	-366	0,48	18	0,04	-10	98	98	102	98	82	112	95	109	90	84	104	92	90	87	111	7036	4133	0	1105	325
999999	BCH-088	FONTANA	2006	0	BCH-070	HEL-026	101	96	78	103	87	98	113	322	-0,17	0	-0,06	7	86	95	88	96	101	106	113	95	90	92	102	82	85	98	108	81	54	0	61	81
999999	BCH-089	RUMEN	2001	0	BCH-070	RAD-040	4																															

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	BD-044		1993	20	BD-015	JUN-465	101	79	64	75	89	104	96	-1068	0,23	-30	-0,02	-39	86	93	93	101	119	103	97	97	105	105	94	91	94	95	76	48	37	0	30	48
999999	BD-045		1994	25	BD-015	REN-239	201	64	70	68	88	91	96	-1278	0,12	-46	-0,01	-45	91	88	93	88	94	103	97	97	95	90	93	94	91	97	90	68	53	0	30	68
999999	BD-046		1993	24	BD-015	MKM-150	601	61	68	56	94	97	96	-1795	0,17	-65	0,05	-61	93	93	100	95	97	103	97	97	103	102	88	89	98	93	83	69	34	0	49	69
999999	BD-048		1994	28	BD-015	ARK-063	602	65	68	70	88	91	96	-1408	0,30	-41	0,06	-46	91	90	92	89	85	103	97	97	98	95	92	88	110	95	91	63	32	0	46	63
999999	BD-050		1994	25	BD-015	JUN-319	101	83	67	69	98	112	96	-1412	0,24	-44	0,09	-44	101	97	99	112	110	103	97	97	113	115	95	82	91	93	98	50	33	0	31	50
999999	BD-051		1994	20	BD-015	MKM-150	602	73	69	70	90	102	96	-1264	0,10	-46	0,04	-42	93	89	95	100	109	103	97	97	103	102	91	88	89	99	89	65	34	0	49	65
999999	BD-052		1994	25	BD-015	JUN-319	701	71	69	67	95	99	96	-1339	0,16	-46	-0,02	-48	96	94	99	96	108	103	97	97	106	107	97	76	95	100	92	71	39	0	36	71
999999	BD-053		1994	13	BD-015	JUN-386	101	78	68	65	94	113	96	-1531	0,23	-50	0,04	-52	95	93	97	111	124	103	97	97	114	115	90	86	96	93	88	62	45	0	33	62
999999	BD-054		1994	40	BD-015	ARK-005	602	69	70	63	90	104	96	-1562	0,12	-58	0,11	-49	86	91	98	100	110	103	97	97	113	114	88	93	97	97	95	80	29	0	56	80
999999	BD-055		1994	25	BD-015	SJ-134	101	77	69	67	82	114	96	-1258	0,08	-48	-0,04	-47	86	83	91	113	125	103	97	97	111	112	87	77	95	96	81	65	43	0	48	65
999999	BD-056		1994	13	BD-015	JUN-319	101	73	69	64	103	101	96	-1633	0,28	-51	0,09	-52	105	100	104	95	125	103	97	97	103	102	95	105	112	86	74	66	40	0	43	66
999999	BD-057		1994	20	BD-015	EB-221	201	73	68	64	105	101	96	-1522	0,14	-55	0,08	-49	100	104	105	99	90	103	97	97	108	108	89	92	96	84	77	54	46	0	41	54
999999	BD-059		1994	31	BD-015	JUN-386	701	83	69	75	93	107	96	-885	0,00	-37	-0,07	-36	96	88	102	106	107	103	97	97	109	110	90	80	90	97	100	63	33	0	43	63
999999	BD-062	STEBIL	1998	0	290-198	RAD-040	401	90	90	93	108	93	85	-454	0,10	-12	0,11	-8	99	109	107	90	91	102	105	97	104	108	82	87	104	98	91	170	117	0	98	77
999999	BD-063	SAFIR	1998	0	290-226	HG-063	654	89	99	107	92	82	101	19	0,10	8	0,13	11	94	90	97	79	91	84	101	93	95	96	97	101	95	100	105	7053	3836	0	1122	294
999999	BD-064	DORIEN	2004	19	BD-063	RAD-017	654	95	83	107	88	92	104	-420	0,59	24	0,22	1	89	90	94	88	102	101	102	91	97	97	94	95	89	106	103	120	49	0	75	120
999999	BD-065	EQUIPA	2005	21	BD-063	REN-318	101	99	91	103	94	99	102	-224	0,24	8	0,13	2	98	90	100	93	111	96	91	98	111	112	93	97	89	101	107	2429	234	0	861	2429
999999	BD-066	SAFARI	2004	0	BD-063	RAD-105	401	100	98	103	98	98	112	341	-0,17	1	-0,08	6	95	99	99	92	90	113	113	108	81	81	110	98	105	101	94	2694	887	1	547	609
999999	BD-067	SANTINI	2004	0	BD-063	290-358	401	98	89	91	115	101	108	-301	-0,06	-17	0,01	-10	110	107	116	93	98	101	110	111	105	108	98	104	110	108	83	163	117	0	106	50
999999	BD-068	SIEMENS	2004	0	BD-063	MOR-036	604	82	90	95	89	87	98	-209	0,01	-8	0,03	-5	86	97	90	88	96	83	106	101	100	102	98	97	107	98	95	138	110	0	85	74
999999	BD-069	SMARAGD	2004	0	BD-063	290-198	101	85	92	88	81	104	105	-588	0,20	-11	-0,01	-21	85	86	85	100	94	107	92	99	105	105	91	102	108	102	98	190	152	0	136	64
999999	BD-070	EXTAZE	2005	19	BD-063	RAD-017	654	77	83	90	92	84	103	-238	-0,16	-22	0,00	-8	95	87	101	84	86	92	106	91	89	91	88	104	109	110	84	117	47	0	81	117
999999	BD-071	ENTONY	2005	0	BD-063	UF-022	201	94	83	105	100	87	96	114	0,02	6	0,04	7	99	101	99	87	81	98	94	98	92	94	103	84	95	97	101	124	50	1	68	124
999999	BD-072	SASPORT	2005	0	BD-063	290-466	510	94	93	107	95	86	76	110	0,14	15	0,03	6	102	93	97	87	88	95	93	103	96	97	108	101	99	107	91	388	164	1	146	218
999999	BD-073	EIDAM	2005	0	BD-063	HEL-012	101	92	75	91	97	100	101	-494	0,07	-16	0,09	-11	101	90	104	99	109	92	101	97	110	111	91	101	104	107	104	74	53	0	60	74
999999	BD-074	SAFARRO	2005	0	BD-063	290-506	510	85	91	89	114	87	90	-629	0,14	-16	0,10	-16	113	107	114	76	77	107	88	98	100	99	98	109	98	92	95	201	130	2	127	58
999999	BD-075	SCOOTER	2005	0	BD-063	HG-183	921	82	82	89	83	98	112	-522	0,04	-19	0,06	-14	79	87	92	97	108	93	113	91	100	100	76	78	96	94	104	62	53	0	129	32
999999	BD-076	SANDOR	2005	12	BD-063	RAD-099	604	96	91	95	105	98	114	-108	-0,12	-13	0,02	-2	97	107	104	103	102	95	114	88	91	93	101	95	115	109	95	166	130	0	111	72
999999	BD-077	FEZ	2006	0	BD-063	BJ-124	202	78	82	95	87	80	95	-409	0,18	-4	0,05	-11	99	81	93	79	93	93	96	96	85	83	108	101	98	99	99	78	40	0	44	78
999999	BD-078	FOTOGRAF	2006	0	BD-063	ZEL-080	101	94	83	99	105	91	105	-27	-0,07	-6	0,04	2	96	102	110	91	100	91	100	94	95	97	94	102	107	104	100	76	53	0	65	76
999999	BD-079	FORTUN	2006	0	BD-063	UF-006	654	67	77	81	101	75	101	-811	-0,05	-37	0,12	-21	102	94	107	72	82	96	102	97	81	81	95	97	83	100	98	87	35	2	53	87
999999	BD-080	FANTASTA	2006	12	BD-063	ZEL-037	201	97	74	108	94	91	101	266	-0,01	10	0,03	12	93	98	93	88	110	92	101	97	101	104	96	99	90	98	88	54	37	0	47	54
999999	BD-081	SEIDL	2006	0	BD-063	RAD-276	604	78	93	80	98	96	111	-913	0,05	-34	0,10	-25	100	97	99	92	88	95	95	88	105	104	94	104	113	103	107	232	195	0	139	70
999999	BD-082	SAMEN	2004	0	BD-063	BCH-028	510	95	98	102	109	87	95	-105	0,02	-3	0,14	7	106	108	106	80	87	97	99	96	96	95	102	97	103	93	95	1219	832	0	380	30
999999	BD-083	SANDDORN	2004	0	BD-063	290-459	654	109	98	118	99	90	94	440	0,11	27	0,14	26	102	95	103	93	94	87	92	94	101	102	92	97	96	86	107	3015	1903	0	446	243
999999	BD-084	SEO	2004	0	BD-063	RAD-104	401	84	93	103	80	84	93	130	0,07	11	-0,07	0	87	76	93	94	91	75	97	94	98	96	95	108	94	116	122	204	140	0	202	54
999999	BD-085	SAMLAND	2005	0	290-521	290-341	654	121	99	108	113	110	99	633	-0,33	0	-0,03	20	115	105	112	110	89	110	113	92	110	112	111	103	92	107	110	6475	3454	0	845	348
999999	BD-086	SAMPRO	2005	0	290-521	HG-183	401	109	98	106	104	102	112	478	-0,11	11	-0,12	7	103	98	108	101	79	101	120	87	106	107	101	97	84	110	106	2143	1396	3	274	59
999999	BD-087	SERANO	2004	0	BD-063	HG-168	510	109	99	117	97	92	112	261	0,16	23	0,23	27	102	97	95	92	99	86	110	75	103	103	100	92	98	105	104	9587	4830	2	937	31
999999	BD-088	KASIF	2011	0	BD-082	MOR-059	604	95	72	98	97	98	92	-34	0,00	-2	-0,02	-3																				

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	SAL-043		1992	0	SAL-005	MKM-150	603	103	78	86	100	123	100	-649	0,15	-17	-0,01	-23	96	98	103	121	133	102	100	94	126	128	91	88	103	107	100	155	60	0	23	155
999999	SAL-045		1992	0	SAL-005	HB-203	101	76	66	61	100	111	100	-1531	0,06	-60	0,01	-53	91	103	103	105	124	102	98	99	115	116	92	98	101	103	99	46	38	0	1	46
999999	SAL-046		1992	25	SAL-005	ARK-057	501	81	64	80	100	98	100	-995	0,22	-27	0,08	-30	94	104	99	92	112	102	98	99	101	99	90	90	94	96	94	47	40	0	7	47
999999	SAL-055		1992	25	SAL-005	REN-186	701	91	56	84	93	110	100	-1229	0,58	-15	0,24	-28	90	92	99	108	112	102	98	99	109	109	96	91	97	98	92	19	13	0	1	19
999999	SAL-062		1998	23	SAL-061	REN-239	101	66	75	74	89	88	100	-1217	0,31	-32	0,03	-41	84	90	97	86	96	98	99	97	96	99	92	86	103	111	85	82	51	0	56	82
999999	SAL-063	VANILKA	1999	0	SAL-029	FAN-098	101	77	73	70	105	101	0	-1304	0,19	-43	0,02	-45	92	109	105	98	104	0	0	0	109	108	91	93	87	88	80	78	45	0	50	78
999999	SAL-064	ZVOLEN	2000	0	SAL-025	BA-038	604	82	75	86	98	97	100	-665	0,12	-19	0,03	-22	90	99	101	88	106	108	99	96	109	112	83	82	114	97	78	80	56	0	49	80
999999	SAL-065	AESOP	2001	15	SAL-025	BJR-267	201	94	77	88	101	107	0	-640	0,11	-19	0,08	-17	98	103	100	102	124	106	102	98	106	107	94	78	106	104	82	110	68	0	64	110
999999	SAL-066	ZIRKON	2000	14	SAL-025	LC-278	604	93	75	87	89	111	0	-327	-0,08	-19	-0,09	-18	96	94	86	107	121	106	102	98	113	115	88	86	112	85	93	86	53	0	64	86
999999	SAL-067	ZALAMON	2000	12	SAL-025	SAL-005	604	79	73	80	91	99	0	-786	0,08	-27	-0,05	-31	96	102	82	96	108	106	102	98	99	100	89	88	125	104	78	72	57	0	54	72
999999	SAL-068	APRILIUS	2001	25	SAL-025	RDA-203	101	95	75	88	86	113	104	-320	-0,08	-19	-0,06	-16	86	85	95	114	105	107	105	95	106	106	96	77	93	113	106	73	57	0	55	73
999999	SAL-070	ADAR	2001	22	SAL-025	MOR-007	604	95	84	94	108	98	99	-355	0,12	-6	0,03	-10	102	108	107	93	98	116	110	88	93	92	89	93	108	96	89	114	94	0	98	76
999999	SAL-071	AOSTIN	2001	16	SAL-025	LM-385	101	111	83	105	88	116	0	197	-0,05	4	0,04	10	92	84	96	114	118	106	102	98	114	114	97	90	89	98	114	327	96	0	196	327
999999	SAL-072	ALAMON	2001	13	SAL-025	BJ-071	202	95	59	98	92	100	105	-185	0,13	1	0,01	-6	94	89	99	93	108	105	105	97	103	106	96	87	114	99	88	20	17	0	20	20
999999	SAL-073	ARGEN	2001	20	SAL-025	ZEL-037	101	103	88	95	87	118	0	-178	-0,05	-11	0,02	-5	86	91	92	114	115	106	102	98	121	123	94	92	106	94	99	2181	215	2	725	2181
999999	SAL-074	ALDIS	2001	19	SAL-025	REZ-235	202	97	83	93	96	105	0	53	-0,19	-12	-0,14	-9	98	96	98	107	94	106	102	98	98	99	101	87	94	92	97	290	86	0	125	290
999999	SAL-075	ALDO	2001	13	SAL-029	HAR-002	604	90	71	89	108	98	0	-480	0,09	-14	0,01	-16	96	105	114	89	115	0	0	0	115	118	88	93	86	99	89	60	49	0	49	60
999999	SAL-076	AVELA	2001	13	SAL-025	REZ-316	202	89	71	88	93	105	0	-719	0,22	-15	0,10	-18	91	97	95	97	124	106	102	98	111	114	81	80	111	95	83	63	42	0	43	63
999999	SAL-077	AKTIV	2001	14	SAL-025	EB-423	101	96	74	93	104	103	0	-511	0,13	-12	0,12	-10	100	103	104	99	118	106	102	98	101	101	81	90	100	96	93	83	60	0	61	83
999999	SAL-078	ARAGORN	2001	17	SAL-025	HG-047	604	90	83	90	102	99	91	-340	-0,04	-17	-0,02	-14	98	106	100	97	111	98	97	100	104	104	84	109	114	104	96	126	72	0	84	99
999999	SAL-079	ACER	2001	30	SAL-025	RDA-203	101	79	74	80	103	93	104	-796	0,03	-31	0,00	-28	98	107	101	89	93	107	105	95	94	95	85	87	124	99	82	69	43	0	58	69
999999	SAL-080	ADUR	2001	17	SAL-025	MKM-164	202	101	88	99	99	104	98	50	-0,04	-1	-0,05	-2	101	99	99	102	116	106	111	90	103	105	92	86	101	84	92	661	105	0	214	661
999999	SAS-045		1994	19	SAS-007	REN-186	501	76	68	77	98	94	102	-1164	0,33	-28	0,06	-37	93	99	102	90	111	99	105	96	101	101	90	90	84	94	84	47	33	0	36	47
999999	SAS-046		1994	19	SAS-007	REN-186	501	72	68	71	93	96	102	-1582	0,55	-34	0,16	-46	92	92	100	94	93	99	105	96	103	104	87	69	82	92	87	56	31	0	45	56
999999	SAS-047		1995	25	SAS-007	ARK-057	501	82	69	86	91	96	102	-914	0,34	-16	0,14	-23	83	96	97	91	103	99	105	96	111	114	98	76	84	84	91	59	46	0	44	59
999999	SAS-048		1995	19	SAS-007	ARK-105	501	70	74	72	90	95	102	-1125	0,08	-42	-0,01	-40	84	92	98	92	105	99	105	96	101	102	105	83	84	98	90	95	44	0	59	95
999999	SAS-049	SANSIBAR	1995	15	SAS-007	ARK-057	101	75	72	73	99	96	102	-1125	0,11	-40	0,04	-37	88	102	103	96	95	99	105	96	101	101	89	83	86	96	97	81	38	0	57	81
999999	MOR-033		1993	12	MOR-023	ARK-057	101	86	72	76	98	110	102	-889	0,00	-37	-0,03	-33	93	100	101	107	119	100	110	96	113	108	94	87	95	105	104	81	39	0	48	81
999999	MOR-034		1994	19	MOR-023	REN-184	101	82	73	77	99	101	102	-1293	0,50	-23	0,08	-41	99	94	105	98	96	100	110	96	112	109	90	90	96	95	107	73	38	0	39	73
999999	MOR-038		1994	12	MOR-023	ARK-063	802	81	67	74	86	109	102	-918	-0,01	-39	-0,05	-36	77	88	98	110	99	100	110	96	114	114	96	80	94	92	104	39	26	0	29	39
999999	MOR-039		1994	19	MOR-023	REN-184	101	67	70	63	99	95	102	-1935	0,62	-46	0,20	-57	101	94	104	89	112	100	110	96	100	97	88	94	89	93	105	62	46	0	31	62
999999	MOR-040		1994	12	MOR-023	JUN-319	601	77	90	74	98	99	102	-603	-0,24	-41	-0,22	-36	96	95	104	102	108	100	110	96	92	91	93	93	108	102	97	3386	350	0	683	3386
999999	MOR-041		1994	12	MOR-023	ARK-060	101	83	73	78	101	102	102	-912	0,09	-32	0,01	-31	90	106	102	99	113	100	110	96	105	103	89	94	102	94	99	68	44	0	42	68
999999	MOR-042		1994	29	MOR-023	RED-028	202	85	71	72	100	110	102	-888	-0,08	-42	-0,10	-38	97	101	101	106	129	100	110	96	111	109	97	98	108	99	87	60	41	0	48	60
999999	MOR-043		1994	0	MOR-023	HB-203	202	61	74	53	96	100	102	-1693	-0,06	-73	-0,05	-62	88	99	100	102	86	100	110	96	99	97	83	91	112	93	97	84	60	0	51	84
999999	MOR-044		1994	19	MOR-023	REN-184	701	83	71	78	102	101	102	-899	0,10	-31	-0,02	-33	102	96	106	96	99	100	110	96	112	110	92	94	89	84	100	56	34	0	37	56
999999	MOR-045		1994	12	MOR-023	MKM-150	101	96	90	93	100	102	102	-299	0,02	-11	0,02	-9	105	93	104	98	85	106	110	96	110	109	99	109	96	102	124	1897	294	0	599	1896
999999	MOR-048		1995	12	MOR-021	REN-239	101	66	73	66	90	96	98	-1508	0,27	-47	0,05	-50	92	91	94	96	92	101	103	93	101	98	94	92	96	107	100	63	39	0	44	63
999999	MOR-050		1995	26	MOR-021	REN-239	601	63	74	69	77	93	98	-1555	0,41	-40	0,11	-48	86	78	86	92	98	101	103	93	97	93	102	94	98	101	98	81	35	0	52	81
999999	MOR-051		1995	17	MOR-021	ARK-057	101	82	91	82	92	100	98	-671	-0,02	-29	0,00	-24	93	97	91	101	100	1														

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	MOR-069		1995	0	MOR-021	EB-331	601	75	74	75	94	96	98	-1042	0,06	-39	0,06	-33	95	95	97	95	91	101	103	93	104	103	88	93	108	110	98	65	35	0	44	65
999999	MOR-070		1995	19	MOR-021	ARK-063	101	77	74	72	99	100	98	-1034	0,05	-40	-0,06	-40	101	98	100	99	100	101	103	93	107	107	96	92	101	100	98	74	47	0	51	74
999999	MOR-071		1995	12	MOR-021	MKM-150	101	75	71	75	94	97	98	-1317	0,37	-32	0,12	-39	96	94	96	93	106	101	103	93	106	106	100	83	98	97	99	52	32	0	35	52
999999	MOR-075		1995	14	MOR-024	EB-265	101	58	75	48	91	101	99	-2008	-0,05	-86	0,08	-66	89	89	100	107	68	104	107	98	97	92	97	85	105	106	81	79	50	0	65	79
999999	MOR-076		1995	19	MOR-021	REN-184	101	79	73	69	92	108	98	-1250	0,09	-46	0,01	-43	95	89	98	111	99	101	103	93	113	114	97	77	93	103	102	58	43	0	37	58
999999	MOR-077		1996	18	MOR-021	REN-186	501	85	74	89	92	96	98	-549	0,11	-16	0,04	-17	95	92	96	92	98	101	103	93	111	110	100	87	72	105	104	69	41	0	49	69
999999	MOR-078		1996	25	MOR-007	PY-458	601	70	72	75	89	93	100	-1239	0,25	-36	0,12	-36	91	88	96	86	114	102	109	90	109	109	89	90	88	103	93	80	49	0	57	80
999999	MOR-079		1996	25	MOR-007	PY-458	603	79	72	78	90	100	100	-898	0,04	-35	0,02	-30	92	87	99	100	93	102	109	90	111	111	95	82	84	107	95	77	39	0	54	77
999999	MOR-080		1996	25	MOR-007	PY-458	602	73	73	77	83	97	100	-1157	0,27	-31	0,09	-35	90	84	90	93	94	102	109	90	116	117	91	90	89	105	109	93	55	0	70	93
999999	MOR-081		1996	31	MOR-007	REN-184	101	87	82	92	89	97	100	-154	-0,11	-14	-0,05	-9	93	87	96	92	102	102	106	94	112	115	81	84	81	100	98	251	94	0	111	251
999999	MOR-082	MOORHOLB	1994	0	299-146	HG-001	510	91	78	77	112	112	98	-1116	0,13	-38	0,15	-30	98	115	108	105	114	107	114	99	119	118	91	94	114	94	102	67	56	0	50	0
999999	MOR-083	MOORON	1995	0	299-146	287-311	510	88	90	83	88	110	98	-383	-0,15	-27	-0,14	-23	85	90	95	112	121	102	101	91	108	109	97	90	109	96	103	561	145	0	194	496
999999	MOR-084	MOORDI	1994	0	299-146	RAD-001	510	74	82	66	98	105	107	-1048	-0,17	-54	-0,12	-44	90	99	102	104	97	105	107	92	104	105	93	95	108	92	108	89	81	0	50	0
999999	MOR-085		1996	25	MOR-007	MKM-142	602	79	74	68	90	111	100	-1253	0,01	-51	0,04	-42	90	96	90	112	91	102	106	94	118	117	88	101	89	101	104	86	58	0	60	86
999999	MOR-087		1996	0	MOR-023	HB-247	101	64	76	55	108	97	102	-1704	0,00	-71	0,01	-59	102	108	106	95	88	100	110	96	106	105	90	84	99	92	100	94	57	0	63	94
999999	MOR-088		1996	34	MOR-007	REN-239	601	76	73	83	94	90	100	-1123	0,44	-19	0,18	-28	98	92	96	82	94	102	106	94	113	114	88	89	93	108	99	85	37	0	66	85
999999	MOR-090	MUFTI	1995	0	MOR-036	290-295	802	98	99	80	110	118	106	-1009	0,22	-28	0,07	-31	114	111	100	106	86	133	106	99	102	102	98	102	107	107	92	3822	2289	0	343	77
999999	MOR-091		1997	23	MOR-036	REN-239	101	67	76	73	92	88	96	-1277	0,27	-36	0,07	-41	99	91	94	83	102	97	102	102	97	95	97	93	94	89	98	89	51	0	70	89
999999	MOR-092		1997	37	MOR-036	RED-028	201	67	75	70	94	91	96	-1278	0,12	-45	0,05	-42	94	93	98	89	88	97	102	102	100	101	96	95	93	92	96	82	54	0	60	82
999999	MOR-093		1997	0	MOR-036	HB-196	101	94	88	93	97	102	96	-423	0,13	-8	0,04	-12	102	96	97	99	106	104	104	96	109	109	90	93	102	91	96	574	125	0	165	574
999999	MOR-094		1997	15	MOR-036	EB-331	201	72	76	71	93	97	96	-1076	0,04	-42	-0,06	-42	99	90	97	98	92	97	102	102	98	98	88	91	106	96	94	79	49	0	55	79
999999	MOR-095		1997	0	MOR-036	JUN-558	501	83	70	86	104	91	96	-377	-0,05	-19	-0,12	-21	94	106	105	84	97	97	102	102	109	110	102	90	80	87	88	47	38	0	35	47
999999	MOR-096		1997	14	MOR-036	EB-265	101	54	75	51	92	92	96	-1783	-0,07	-78	-0,02	-64	94	92	96	94	75	97	102	102	96	95	95	88	110	97	87	79	41	0	58	79
999999	MOR-097		1997	23	MOR-036	EB-285	501	71	72	73	83	95	96	-1611	0,60	-32	0,22	-44	101	78	88	91	97	97	102	102	106	102	101	104	94	103	91	53	39	0	34	53
999999	MOR-098	MORWAM	1993	0	MOR-021	HG-055	510	76	94	80	96	95	73	-1017	0,16	-32	0,12	-28	93	98	97	102	115	78	101	102	116	115	101	93	102	93	103	863	624	0	208	6
999999	MOR-099	MORRY	1993	0	MOR-021	HAR-001	510	69	96	79	88	92	93	-1474	0,63	-24	0,27	-36	86	96	88	84	113	102	111	87	100	99	76	94	104	101	99	1359	899	0	255	16
999999	MOR-100	MORROR	1993	0	MOR-021	HG-002	510	94	99	88	98	108	93	-453	0,03	-17	-0,02	-18	98	104	93	113	116	106	95	92	101	102	100	98	109	118	110	10218	4771	0	1816	152
999999	MOR-101	MAJOR	1995	0	MOR-036	294-156	510	89	87	87	105	99	94	-418	-0,08	-23	-0,02	-16	102	108	101	97	99	102	102	94	102	104	107	93	107	82	83	6137	3620	0	427	139
999999	MOR-102	ZALAS	2000	20	MOR-026	EB-331	101	96	87	91	101	105	98	-355	0,01	-14	-0,01	-13	97	94	109	106	82	102	100	99	107	107	94	97	99	94	107	699	138	0	259	699
999999	MOR-103	MANAGER	1995	0	MOR-036	290-218	654	87	98	83	107	101	107	-884	0,18	-25	0,11	-24	107	113	97	89	90	112	98	101	99	98	92	98	124	98	99	4356	2467	0	307	225
999999	MOR-104	ZAGREB	2000	0	MOR-026	REZ-136	604	89	74	85	102	101	98	-490	-0,05	-24	-0,06	-21	96	102	104	101	93	102	100	99	102	99	97	108	128	108	92	77	51	0	57	77
999999	MOR-105	ZLATAK	2000	0	MOR-026	BJ-103	202	86	73	83	103	99	98	-776	0,05	-29	0,10	-21	103	96	107	96	97	102	100	99	105	104	92	92	114	102	92	68	46	0	55	68
999999	MOR-106	ZARELO	2000	0	MOR-026	MKM-164	202	84	81	78	92	107	99	-1124	0,23	-32	0,13	-32	94	86	102	104	108	108	107	99	107	108	96	82	97	116	94	133	71	0	62	133
999999	MOR-107	MALVIN	2000	0	290-341	RAD-050	604	86	90	89	110	89	92	-757	0,20	-18	0,19	-14	109	96	118	87	96	92	96	87	103	97	106	116	101	102	90	156	101	0	103	99
999999	MOR-108	ARTISTA	2001	23	MOR-045	HT-052	101	88	81	90	98	96	101	-434	0,05	-14	-0,01	-16	97	95	103	95	78	103	105	98	103	101	99	92	75	92	117	193	80	0	91	193
999999	MOR-109	GIORGIO	2001	0	MOR-101	REX-001	802	78	82	76	108	92	100	-906	-0,03	-39	0,02	-31	106	106	107	90	96	99	97	97	90	89	107	83	110	85	83	58	46	0	89	37
999999	MOR-112	BENEDIKT	2002	12	MOR-059	RAD-039	654	103	80	98	103	108	97	-104	-0,01	-5	0,04	-1	99	101	104	106	130	101	105	87	114	115	89	87	117	100	97	133	46	0	84	133
999999	MOR-113	BLISTER	2002	12	MOR-059	RAD-039	401	90	75	87	94	104	97	-302	-0,15	-23	-0,06	-15	98	95	94	106	125	101	105	87	100	99	95	87	86	86	100	89	46	0	54	89
999999	MOR-114	MADERA	1997	0	MOR-036	HG-048	401	95	99	94	102	100	105	-286	0,05	-8	0,00	-10	100	107	96	100	103	99	112	101	99	102	108	90	83	97	101	16044	4543	0	1834	783
999999	MOR-115	BOBES	2002	14	MOR-059	BCH-028	654	84	7																													



Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	MOR-130	CAS	2003	15	MOR-059	EB-382	101	79	72	85	92	92	99	-534	-0,03	-24	-0,01	-16	96	95	92	88	104	102	103	94	98	99	91	96	104	92	76	62	45	0	54	62
999999	MOR-131	CIDO	2003	17	MOR-045	MKM-164	202	94	83	87	103	105	102	-483	-0,03	-22	0,01	-16	104	92	111	106	88	109	103	88	105	107	95	94	85	96	102	157	83	0	82	157
999999	MOR-133	CYRIL ET	2003	25	MOR-059	LB-354	101	70	75	72	86	96	99	-1404	0,31	-40	0,13	-42	97	80	94	98	87	102	103	94	96	96	85	85	93	106	95	86	60	0	58	86
999999	MOR-134	BABEL	2002	14	MOR-045	HG-076	101	82	76	84	93	95	101	-799	0,21	-19	0,05	-25	97	89	99	94	79	103	105	98	99	97	99	97	106	106	102	101	64	0	65	101
999999	MOR-135	CARUS	2003	18	MOR-045	MKM-164	101	96	75	93	87	106	101	-448	0,18	-6	0,04	-13	109	80	90	102	98	103	105	98	119	118	93	111	93	99	108	79	56	0	58	79
999999	MOR-136	CETRYS	2003	32	MOR-051	REZ-327	101	85	84	88	85	98	105	-459	0,04	-16	-0,01	-17	96	86	87	97	95	103	109	93	100	98	95	103	87	105	107	401	91	0	159	401
999999	MOR-137	MARMARA	1998	0	MOR-036	BJ-075	654	91	99	92	91	103	88	-245	-0,08	-16	-0,01	-10	91	91	97	101	110	109	92	106	98	96	112	103	92	99	109	5667	2609	0	584	149
999999	MOR-139	CARIO	2003	0	MOR-045	UF-008	101	92	80	87	98	105	105	-326	-0,11	-21	-0,07	-17	107	95	97	103	81	114	104	97	102	102	90	97	98	99	112	105	55	0	54	105
999999	MOR-140	CIRAT	2003	30	MOR-045	REZ-327	202	76	81	82	91	92	113	-823	0,15	-25	0,04	-27	88	86	103	86	90	99	111	91	103	103	89	95	92	102	106	116	66	0	77	116
999999	MOR-141	CVIKAR	2003	0	MOR-051	UF-008	201	94	80	88	99	108	100	-491	0,07	-16	-0,02	-18	88	99	105	105	120	117	98	94	94	92	91	81	101	110	109	121	68	0	71	121
999999	MOR-142	CVOK	2003	24	MOR-051	JUN-546	101	74	74	81	92	91	99	-860	0,12	-28	0,06	-27	90	92	98	90	101	104	106	89	92	92	87	86	91	114	95	74	55	0	63	74
999999	MOR-143	CYKLUS	2003	15	MOR-045	TAR-005	604	107	78	95	99	115	99	-118	0,00	-5	-0,06	-8	104	95	100	117	95	109	103	90	113	112	108	96	88	95	109	88	52	0	67	88
999999	MOR-144	CYKLON ET	2003	15	MOR-045	TAR-005	604	97	84	99	90	101	105	262	-0,17	-2	-0,14	-2	98	87	94	100	111	108	102	88	94	94	101	95	92	88	98	222	72	0	108	222
999999	MOR-145	CARSON	2003	27	MOR-051	REN-387	101	92	76	89	93	106	99	-292	-0,16	-24	0,00	-10	94	90	99	105	105	104	104	94	111	112	95	87	79	108	96	106	66	0	67	106
999999	MOR-146	CEDRON	2003	23	MOR-059	ZEL-037	202	100	78	102	94	103	93	85	-0,04	1	0,01	3	86	96	101	108	118	101	97	82	100	102	99	75	97	97	101	79	51	0	56	79
999999	MOR-147	MORDY	2003	0	MOR-100	RAD-095	510	85	85	85	101	99	97	-490	-0,01	-21	-0,07	-22	98	104	98	99	91	112	99	83	95	97	90	86	101	100	93	128	72	0	78	26
999999	MOR-148	CERIT	2003	20	MOR-059	REN-387	202	84	78	88	87	97	101	-495	0,08	-15	-0,03	-19	101	91	84	94	103	111	107	89	92	92	100	95	89	94	94	73	47	0	54	73
999999	MOR-149	DOBRMEN	2004	19	MOR-051	JUN-618	101	69	72	63	86	105	99	-1310	-0,17	-64	0,01	-45	94	88	87	108	104	104	104	94	96	92	79	92	95	111	108	67	52	0	44	67
999999	MOR-150	DELUX	2004	0	MOR-059	ZEL-047	101	86	77	94	74	101	101	-403	0,10	-10	0,07	-9	85	78	79	100	92	107	106	88	103	104	96	80	98	96	103	75	58	0	65	75
999999	MOR-151	DIPLOMAT	2004	18	MOR-059	TAR-005	101	94	76	92	96	104	95	-113	-0,14	-15	-0,06	-9	93	98	98	105	96	108	104	89	104	104	99	90	107	105	93	67	46	0	48	67
999999	MOR-152	MONOLD	2000	0	MOR-100	RAD-047	510	79	94	79	93	101	100	-948	0,12	-32	0,06	-29	89	99	93	99	88	114	88	97	92	91	100	105	105	102	102	514	324	0	182	88
999999	MOR-153	MORRKAR ET	2000	0	MOR-100	ZEL-044	510	99	97	89	104	111	99	-803	0,25	-17	0,18	-16	97	109	101	109	107	112	99	90	106	107	94	88	99	100	97	1303	835	0	380	94
999999	MOR-154	MAOIS	2004	0	MOR-114	UF-006	510	93	88	86	101	105	107	-402	-0,04	-19	-0,08	-20	97	102	101	106	97	102	111	106	100	104	91	89	94	87	88	162	119	1	114	46
999999	MOR-155	MOREMIO	2000	0	MOR-100	HG-047	401	90	98	89	96	103	98	-219	-0,09	-16	-0,12	-16	86	102	97	112	113	101	99	97	90	90	99	98	101	107	94	2181	1008	0	289	233
999999	MOR-156	MAINZ	2004	0	290-083	BCH-070	101	86	94	88	110	93	91	-704	0,06	-25	0,19	-12	114	102	108	90	66	112	103	94	92	91	102	111	104	101	98	299	253	0	126	83
999999	MOR-157	ESCORT	2005	20	MOR-051	MOR-045	101	76	78	76	102	95	100	-1070	0,13	-36	0,05	-34	97	106	99	97	89	109	98	92	84	77	85	98	101	109	106	85	57	0	66	85
999999	MOR-158	MOROLD	2000	0	MOR-100	HG-048	401	96	95	96	99	102	96	-513	0,22	-6	0,16	-7	99	101	97	107	108	101	112	90	98	97	85	100	112	118	108	352	270	0	106	41
999999	MOR-159	MAMBA	2004	16	290-083	RAD-099	604	91	90	101	88	92	109	-385	0,27	3	0,20	0	94	88	92	83	91	99	111	107	98	101	107	94	83	85	93	154	120	0	91	70
999999	MOR-160	MALINT	2000	0	290-341	RAD-050	654	110	99	105	114	100	73	-35	0,13	8	0,12	8	104	99	127	98	112	94	64	97	120	119	95	119	107	98	104	8289	5271	0	1213	331
999999	MOR-161	MANDELA	2001	0	290-067	299-195	654	106	99	108	103	96	117	301	-0,18	-1	0,12	20	105	108	95	97	81	97	113	110	93	91	106	111	110	121	93	28566	8698	0	3026	1342
999999	MOR-162	MAGIRUS	2000	0	290-341	BJ-075	604	99	99	96	108	101	95	-221	0,03	-7	0,03	-6	114	96	110	98	78	105	101	101	106	103	104	122	94	89	106	6400	3830	0	613	43
999999	MOR-163	MANITOBA	2002	0	290-067	HG-047	654	116	99	110	93	111	102	385	-0,01	15	0,01	14	101	95	90	112	105	107	99	113	107	104	108	110	107	104	106	28191	8590	3	3577	1383
999999	MOR-164	MANSO	2001	0	290-341	HG-087	101	92	99	98	100	93	92	-40	-0,02	-3	0,00	-1	105	102	95	77	90	97	94	104	115	117	100	111	106	86	98	5220	3082	0	504	89
999999	MOR-165	MALACH	1999	0	290-067	299-195	101	100	99	96	99	105	126	-259	-0,07	-16	0,16	2	106	97	97	97	92	106	120	104	99	98	99	98	103	75	98	25540	7739	0	2225	85
999999	MOR-166	MUCH	2006	0	290-083	290-238	604	95	91	101	105	89	99	109	-0,03	3	-0,05	0	108	102	103	85	91	91	103	91	106	105	109	108	88	102	101	210	180	0	88	50
999999	MOR-168	GOTHIC	2007	0	MOR-160	RAD-115	654	105	75	107	107	97	84	173	0,04	10	0,06	11	101	100	114	98	123	90	82	96	108	109	102	97	101	95	93	76	37	0	49	76
999999	MOR-169	GENERALISIMUS	2007	0	MOR-160	TAR-005	654	108	78	102	114	105	86	-18	0,05	3	0,05	3	105	101	123	104	110	97	82	99	119	120	89	93	103	95	95	126	38	0	83	126
999999	MOR-170	GIROLD	2007	24	MOR-158	REZ-327	401	78	81	83	77	99	104	-901	0,26	-21	0,08	-26	84	77	88	101	98	101	113	92	97	95	88	97	94	112	113	231	59	17	87	231
999999	MOR-171	GALINT	2007	12	MOR-160	MKM-221	201	92	79	104	103	86	85	2	0,05	4	0,09	7	97	98	110	84	86	106	78	86	100	102	93	105	90	100	99	77	48	0	50	77
999999	MOR-172	MANDY	2007	0																																		

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	HT-035	MOSMONT	1992	0	294-153	294-096	510	72	89	72	100	94	101	-1031	0,00	-43	-0,07	-40	102	102	97	96	90	105	100	91	88	87	95	102	103	102	90	451	170	0	23	322
999999	HT-037		1993	25	HT-005	RDA-051	601	90	72	77	99	114	101	-977	0,19	-28	-0,05	-37	90	99	105	114	113	98	97	94	122	123	85	91	99	93	100	85	35	0	55	85
999999	HT-038		1994	18	HT-005	RDA-051	101	92	58	87	100	104	101	-816	0,30	-14	0,12	-21	97	98	103	105	107	98	97	94	107	108	93	93	101	106	94	18	18	0	11	18
999999	HT-039		1993	19	HT-005	RDA-051	601	79	63	73	105	97	101	-1319	0,28	-38	0,12	-39	100	102	107	97	110	98	97	94	94	91	97	96	98	103	96	34	22	0	25	34
999999	HT-040	HARTL	1994	22	HT-005	FZ-052	101	70	70	62	102	100	101	-1805	0,34	-56	0,18	-54	95	101	106	99	113	98	97	94	101	101	91	88	104	102	85	83	45	0	39	83
999999	HT-041		1994	18	HT-005	RDA-051	101	77	70	70	93	105	101	-1501	0,39	-39	0,10	-47	86	96	98	108	103	98	97	94	104	104	93	80	91	99	91	66	42	0	53	66
999999	HT-042		1994	16	HT-005	FAN-105	501	76	69	73	91	101	101	-1231	0,19	-39	0,07	-39	83	92	100	104	113	98	97	94	93	87	70	86	86	88	56	38	0	44	56	
999999	HT-043		1994	0	HT-005	ME-075	101	68	67	68	96	92	101	-1590	0,45	-40	0,09	-51	90	95	104	93	98	98	97	94	89	87	95	77	103	96	95	54	39	0	23	54
999999	HT-044		1994	18	HT-005	FAN-119	601	82	89	84	108	92	92	-898	0,28	-19	0,07	-27	104	103	111	91	106	103	99	96	93	91	99	104	100	96	83	1178	169	0	268	1178
999999	HT-047		1994	0	HT-005	FAN-119	101	83	79	72	104	107	101	-1265	0,21	-39	0,04	-42	90	107	107	111	117	98	97	94	100	99	99	86	111	101	82	155	48	0	50	155
999999	HT-048		1994	31	HT-005	RDA-051	101	88	84	89	96	99	101	-804	0,40	-7	0,10	-22	93	95	102	97	104	98	97	94	109	110	94	92	90	96	98	384	111	0	120	384
999999	HT-049		1994	19	HT-005	RDA-053	603	85	70	86	84	103	101	-459	0,01	-19	-0,06	-21	82	86	94	102	118	98	97	94	105	104	103	74	88	108	104	65	26	0	40	65
999999	HT-050		1994	0	HT-005	ULK-342	602	68	71	67	101	93	101	-1182	-0,06	-53	-0,03	-43	89	104	104	91	112	98	97	94	93	91	95	92	104	94	82	75	32	0	56	75
999999	HT-051		1994	0	HT-005	RAK-074	101	93	68	87	98	105	101	-822	0,41	-7	0,03	-27	94	98	102	107	118	98	97	94	99	98	105	87	95	100	92	61	29	0	33	61
999999	HT-052		1995	31	HT-005	RDA-051	101	96	85	94	97	104	101	-533	0,32	0	0,07	-14	92	96	103	103	116	98	97	94	110	113	97	78	82	99	93	464	122	0	161	464
999999	HT-053	MOSHORR	1992	0	294-153	HG-002	510	76	94	75	90	104	107	-1056	0,13	-36	-0,02	-38	85	94	95	102	105	95	102	101	109	109	95	92	99	101	90	1071	705	0	107	82
999999	HG-071		1993	25	HG-048	REN-306	601	72	72	72	95	94	100	-1208	0,19	-38	-0,01	-43	93	87	108	96	97	102	110	98	85	82	99	88	95	94	98	70	40	0	1	70
999999	HG-072		1993	12	HG-048	REN-200	101	80	73	77	99	99	100	-1053	0,21	-31	0,04	-34	90	99	105	98	114	102	110	98	93	92	92	91	90	99	98	63	36	0	55	63
999999	HG-073		1993	31	HG-048	REN-186	202	85	91	89	95	96	100	-524	0,11	-14	0,01	-18	89	89	108	98	93	102	110	98	91	92	96	81	77	100	100	4630	353	0	1027	4630
999999	HG-075		1993	28	HG-048	ARK-001	101	66	70	71	97	86	100	-1194	0,17	-39	-0,03	-44	92	97	102	85	84	102	110	98	85	82	96	90	90	91	90	58	40	0	1	58
999999	HG-076		1993	18	HG-048	REN-184	601	88	91	85	97	101	100	-643	0,09	-21	-0,01	-23	97	92	103	105	73	102	112	92	101	99	101	92	92	108	108	6370	739	7	1484	6370
999999	HG-077		1993	25	HG-048	RED-050	701	74	65	73	94	94	100	-1105	0,10	-39	0,02	-37	91	89	104	94	91	102	110	98	95	94	101	85	88	90	96	29	19	0	2	29
999999	HG-078		1993	0	HG-048	JUN-319	603	84	74	78	91	105	100	-819	-0,03	-36	0,01	-28	90	89	99	110	93	102	110	98	97	99	104	71	84	102	100	87	31	0	47	87
999999	HG-079	HORMAN	1993	0	HG-048	BJR-124	401	83	82	75	97	108	99	-1095	0,11	-38	0,06	-35	87	100	102	111	111	106	115	95	99	101	91	95	118	106	87	186	85	0	58	186
999999	HG-081		1993	12	HG-048	PY-517	101	72	71	68	98	99	100	-1484	0,32	-43	0,07	-48	94	97	102	99	103	102	110	98	95	95	90	89	97	98	99	58	45	0	48	58
999999	HG-082		1993	12	HG-048	JUN-520	601	67	74	65	108	89	100	-1411	0,16	-49	-0,02	-51	98	103	114	86	75	102	110	98	99	101	93	88	111	92	89	78	32	0	51	78
999999	HG-083		1993	25	HG-048	RED-028	201	77	69	74	96	98	100	-1162	0,17	-37	0,06	-37	94	94	102	95	107	102	110	98	97	96	102	96	90	87	100	45	35	0	27	45
999999	HG-084		1993	23	HG-047	ARK-060	101	62	74	66	93	88	95	-1547	0,34	-44	0,04	-52	84	96	100	90	68	91	92	105	102	103	94	85	96	92	100	83	54	0	46	83
999999	HG-085		1993	23	HG-047	ARK-060	202	71	74	75	100	86	90	-994	0,10	-35	-0,03	-37	94	99	103	86	76	91	92	105	102	100	100	86	97	89	96	89	59	0	62	89
999999	HG-086		1993	0	287-036	BJ-075	101	82	77	82	101	94	100	-851	0,20	-22	0,02	-29	98	100	102	90	93	96	89	110	100	99	95	118	104	92	77	109	46	0	60	109
999999	HG-088		1993	0	HG-048	BJ-075	701	75	79	73	99	96	101	-934	-0,09	-45	-0,02	-34	93	97	105	99	74	107	109	97	93	92	102	101	116	98	98	79	41	0	25	79
999999	HG-090		1993	0	HG-047	PY-458	101	74	68	70	110	91	95	-1191	0,08	-45	0,01	-41	101	107	111	89	100	91	92	105	107	109	90	98	89	93	96	45	35	0	34	45
999999	HG-091		1993	18	HG-048	REN-190	101	81	68	76	94	103	100	-1019	0,14	-33	0,01	-35	89	93	101	103	105	102	110	98	104	105	97	82	87	100	99	43	27	0	31	43
999999	HG-092		1993	25	HG-047	RED-056	101	69	75	76	101	83	95	-1160	0,19	-36	0,11	-34	97	95	107	82	102	91	94	101	90	89	96	90	91	96	93	87	38	0	68	87
999999	HG-093		1993	0	HG-087	294-152	701	75	67	72	94	101	101	-1025	-0,02	-44	-0,01	-36	88	100	95	97	103	107	107	93	101	102	92	95	106	106	90	38	23	0	18	38
999999	HG-096		1994	16	HG-047	ARK-063	101	71	73	73	104	87	95	-940	0,03	-37	-0,10	-39	98	104	105	86	81	91	92	105	102	101	102	96	101	101	100	72	47	0	35	72
999999	HG-097		1994	0	HG-047	HB-188	101	75	70	78	103	87	95	-992	0,16	-31	0,06	-31	95	105	104	85	94	91	96	101	102	101	98	94	91	91	98	53	30	8	19	53
999999	HG-098		1994	28	HG-047	ARK-057	501	80	70	77	96	100	95	-1132	0,34	-26	0,03	-38	90	92	105	100	104	91	92	105	111	110	92	83	79	94	100	50	37	0	40	50
999999	HG-100		1994	0	HG-047	PY-458	101	78	74	69	95	106	95	-1096	0,01	-45	-0,08	-44	87	97	102	108	103	91	92	105	120	123	94	92	103	95	92	69	46	0	55	69
999999	HG-102		1994	13	HG-047	ARK-057	501	66	73	65	95	94	95	-1378	0,15	-48	-0,06	-52	83	99	101	95	87	91	92	105	109	108	101	93</								

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	HG-115		1994	19	HG-047	REN-184	101	77	78	71	97	102	95	-1022	-0,03	-44	-0,08	-41	98	92	102	106	100	91	92	105	107	108	87	93	112	87	99	116	50	0	63	116
999999	HG-116		1994	19	HG-047	REN-186	802	71	79	79	93	88	95	-1074	0,33	-24	0,03	-36	93	88	102	83	94	91	92	105	107	107	92	101	93	99	99	126	53	0	49	126
999999	HG-118	HUBERTUS	1993	0	HG-087	POL-002	101	80	87	80	91	104	112	-814	0,07	-29	-0,01	-29	82	95	98	93	115	112	104	92	105	108	88	99	100	100	75	165	133	0	87	60
999999	HG-119		1994	12	HG-047	ARK-060	101	87	89	85	87	105	95	-164	-0,23	-24	-0,20	-21	84	86	99	111	94	91	92	105	105	105	99	73	81	107	101	628	162	0	183	628
999999	HG-120		1994	25	HG-047	ARK-005	201	74	74	77	94	93	95	-874	0,06	-32	-0,06	-34	90	93	101	93	101	91	92	105	103	102	94	86	74	94	103	76	54	0	44	76
999999	HG-121		1994	19	HG-047	HB-212	201	82	91	79	90	104	95	-758	-0,04	-34	-0,01	-27	93	90	96	107	105	99	95	101	101	99	102	104	100	96	103	980	136	0	170	980
999999	HG-122		1994	25	HG-047	REN-190	701	72	67	67	96	97	95	-1043	-0,11	-50	-0,10	-43	92	91	105	98	101	91	92	105	106	106	93	87	92	87	89	34	24	0	20	34
999999	HG-124		1994	19	HG-047	REN-186	501	87	74	83	95	102	95	-477	-0,10	-26	-0,09	-23	94	90	103	104	105	91	92	105	111	112	98	82	88	104	87	69	51	0	51	69
999999	HG-125		1994	25	HG-047	RED-045	601	81	76	81	81	104	95	-547	-0,07	-27	-0,13	-28	87	81	90	106	95	91	92	105	117	121	96	82	96	95	101	99	40	0	83	99
999999	HG-126		1994	12	HG-047	REN-239	401	70	73	70	94	97	95	-1186	0,10	-43	-0,03	-43	90	94	99	94	109	91	94	99	114	114	84	92	93	86	90	69	44	0	46	69
999999	HG-127		1994	28	HG-047	ARK-001	101	73	72	74	99	90	95	-918	0,03	-36	-0,08	-38	90	99	104	90	100	91	92	105	93	87	102	98	88	85	86	78	35	0	46	78
999999	HG-128		1994	12	HG-048	REN-239	601	75	77	72	101	95	100	-943	-0,06	-43	-0,07	-38	110	93	104	95	86	102	110	98	98	97	93	103	97	111	99	92	43	0	68	92
999999	HG-131		1995	12	HG-047	REN-257	602	57	73	57	103	86	95	-1916	0,24	-66	0,16	-59	97	99	108	83	77	91	92	105	106	105	99	102	103	91	96	71	30	0	49	71
999999	HG-132		1995	25	HG-047	ARK-057	501	76	74	69	102	101	95	-1004	-0,07	-46	-0,13	-43	96	105	102	101	105	91	92	105	111	112	92	90	100	87	93	73	40	0	50	73
999999	HG-133		1995	0	HG-047	JUN-586	602	84	81	74	98	110	95	-1035	0,02	-42	0,01	-36	83	99	107	111	109	91	92	105	122	123	95	89	111	101	93	162	66	0	46	162
999999	HG-134	HONIG	1995	12	HG-047	HB-212	501	70	75	67	93	99	95	-1220	-0,02	-52	-0,01	-44	91	96	95	98	116	91	95	101	110	108	101	93	98	94	95	81	43	0	59	81
999999	HG-135		1995	12	HG-047	HB-212	501	69	74	63	101	97	95	-1368	0,03	-55	-0,06	-52	98	104	98	99	102	91	95	101	106	103	101	96	102	96	91	71	46	0	49	71
999999	HG-136		1995	25	HG-047	REN-186	202	67	73	74	95	84	95	-1152	0,25	-32	0,01	-40	92	90	104	81	90	91	92	105	101	98	100	95	92	98	100	72	46	0	50	72
999999	HG-138		1995	0	HG-047	MOR-001	101	72	68	70	90	99	95	-1203	0,11	-43	0,02	-41	81	98	94	100	95	91	92	105	110	112	92	97	107	85	91	42	34	0	31	42
999999	HG-139	HORELL	1995	0	HG-048	MOR-001	510	63	84	62	112	89	101	-1757	0,24	-59	0,18	-52	108	105	114	83	105	105	83	93	85	84	82	109	113	95	78	110	96	0	56	0
999999	HG-140	HORRDEN	1995	0	HG-055	299-177	510	83	81	69	114	110	86	-1273	0,11	-46	0,01	-44	99	116	111	105	109	108	95	97	122	125	83	93	106	84	95	76	71	0	47	0
999999	HG-141		1996	20	HG-047	REN-239	101	91	88	99	93	91	95	245	-0,27	-10	-0,04	5	94	92	99	96	105	91	92	99	90	89	109	84	79	95	99	452	156	0	281	452
999999	HG-142		1996	18	HG-023	REN-257	602	52	73	43	97	97	99	-2415	0,23	-89	0,18	-76	96	95	102	93	99	100	100	101	104	102	87	89	102	88	75	88	43	0	50	88
999999	HG-143		1996	35	HG-023	REN-184	101	69	66	62	92	103	99	-1608	0,14	-59	0,08	-52	92	88	102	100	117	100	100	101	99	97	84	98	107	91	84	44	33	0	28	44
999999	HG-144		1997	12	HG-023	EB-331	602	76	76	81	82	97	99	-852	0,12	-27	0,03	-28	88	81	90	92	100	100	103	95	112	110	94	87	95	100	91	111	52	0	69	111
999999	HG-145		1997	26	HG-023	EB-334	602	64	75	59	99	96	99	-2008	0,32	-66	0,32	-53	96	99	103	95	111	100	100	101	91	88	86	86	99	106	87	101	48	0	70	101
999999	HG-146	HALODRI	1996	0	299-195	BJ-075	401	66	88	71	68	103	108	-1221	0,32	-31	-0,11	-49	64	77	82	100	89	101	113	104	107	109	89	84	97	97	97	138	115	0	87	70
999999	HG-147		1997	19	HG-023	MKM-150	101	79	73	84	90	94	99	-840	0,24	-19	-0,05	-26	90	89	97	90	102	100	100	101	100	100	94	84	96	101	93	78	51	0	60	78
999999	HG-148	WEIHARR	1993	0	HG-047	HAR-001	510	83	92	78	92	107	95	-976	0,30	-21	-0,07	-39	95	92	96	104	111	108	102	102	104	103	97	100	102	98	92	437	318	0	124	0
999999	HG-149	HONER	1992	0	HG-048	294-163	101	91	99	82	120	101	105	-321	-0,35	-38	-0,09	-17	109	117	118	105	95	94	101	94	105	106	91	93	131	98	93	23602	8381	0	1035	762
999999	HG-150	WASEN	1993	0	HG-047	BJ-012	101	72	98	81	115	81	84	-760	0,05	-28	-0,01	-27	97	118	112	78	86	89	90	96	97	96	101	95	110	81	103	5192	3578	0	308	19
999999	HG-152		1997	12	HG-023	VOL-001	202	89	72	85	97	105	99	-833	0,26	-18	0,06	-25	88	101	100	104	116	100	100	101	102	105	82	85	109	84	80	72	42	0	47	72
999999	HG-154		1997	12	HG-023	JUN-546	602	76	73	72	92	104	99	-1353	0,23	-42	0,15	-38	87	95	97	100	121	100	100	101	104	104	88	86	100	95	91	82	44	0	61	82
999999	HG-156		1997	13	HG-023	BO-800	101	72	73	66	108	95	100	-1325	0,04	-52	0,00	-46	109	108	103	90	113	100	104	99	94	91	88	104	115	88	66	82	52	0	63	82
999999	HG-157		1997	30	HG-023	REN-239	603	72	72	78	92	89	99	-770	-0,03	-34	-0,05	-30	98	92	94	85	96	100	100	101	97	98	91	86	82	99	94	74	36	0	57	74
999999	HG-159		1997	25	HG-023	REN-186	602	73	75	73	87	100	99	-1348	0,27	-40	0,16	-38	89	88	94	96	115	100	100	101	102	103	76	79	108	92	84	104	52	0	65	104
999999	HG-160		1998	12	HG-137	REN-239	201	72	77	70	106	93	98	-1286	0,22	-40	-0,02	-46	101	106	106	90	91	103	97	101	95	93	97	84	94	91	98	109	77	0	75	109
999999	HG-161		1998	12	HG-137	REN-405	101	71	74	64	103	98	98	-1304	-0,07	-58	-0,03	-47	105	101	102	97	93	103	97	101	98	97	96	80	90	90	89	64	39	0	46	64
999999	HG-162	WEINHARRY	1993	0	HG-047	HAR-001	510	75	95	68	106	105	72	-981	-0,17	-51	-0,13	-43	91	107	110	104	101	116	97	99	107	107	79	98	121	98	93	1215	781	0	236	8
999999	HG-163		1998	14	HG-137	BO-774	202	62	74	66	100	85	98	-1412	0,11	-52	0,05	-47	93	104	101	84	70	103	97	1												

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	HG-177	HONEST	1998	0	HG-149	290-201	401	78	90	81	102	93	92	-693	-0,01	-29	-0,04	-27	97	96	110	96	98	91	100	96	99	100	92	100	108	95	86	167	146	0	95	45
999999	HG-178	WEINIG	1999	0	264-802	ZEL-002	401	79	93	88	98	88	88	-452	0,04	-16	-0,04	-19	95	103	97	86	102	101	99	92	89	89	101	98	105	95	93	286	246	0	95	42
999999	HG-179	HOLZER	2000	0	HG-168	RAD-099	401	70	89	70	98	96	102	-1323	0,12	-48	0,09	-41	102	111	83	97	105	103	88	96	83	83	99	99	138	108	87	149	108	0	96	72
999999	HG-180	WUM	1999	0	264-802	290-097	654	88	90	92	104	91	97	-459	0,21	-4	-0,01	-17	104	103	103	89	103	99	90	103	89	87	96	104	101	106	86	185	131	0	123	82
999999	HG-181	WANDERA	2000	0	264-802	HG-087	654	72	91	85	103	80	84	-700	0,02	-27	0,11	-17	98	106	101	78	96	94	91	100	86	85	97	110	108	103	82	197	141	0	119	96
999999	HG-182	ZEZULA	2000	22	HG-149	MKM-198	101	93	80	89	95	103	103	-168	-0,13	-16	-0,14	-16	102	89	99	110	85	97	103	92	100	101	94	91	93	103	100	119	65	0	58	119
999999	HG-183	HIPPO	1996	0	299-195	HG-048	654	91	99	99	106	88	101	160	-0,10	-1	-0,11	-2	99	106	107	92	90	89	106	109	90	91	87	92	115	104	99	24937	8069	0	2962	1375
999999	HG-184	ZELMA	2000	0	HG-149	EB-423	101	103	78	88	109	113	103	-272	-0,14	-22	-0,05	-13	103	105	110	118	114	97	101	97	108	110	96	78	117	103	103	90	59	2	62	90
999999	HG-185	ZEVLA	2000	0	HG-168	HT-005	101	94	77	87	103	104	103	-177	-0,08	-19	-0,10	-18	98	103	104	106	111	93	100	95	110	112	100	91	106	111	100	79	57	0	61	79
999999	HG-186	HOCHREP	1996	0	299-195	RAD-040	401	95	98	93	99	103	108	-480	0,13	-11	0,12	-9	95	103	99	92	85	115	113	105	97	101	91	97	114	96	89	6427	1994	0	684	234
999999	HG-187	HORNA	2000	0	HG-168	RAD-040	604	86	93	91	88	98	101	-692	0,22	-14	0,18	-12	93	95	86	98	105	98	94	93	98	98	104	104	105	102	109	215	153	0	115	90
999999	HG-188	HOCHTOR	1996	0	299-195	HG-002	654	88	99	91	91	100	113	-515	0,04	-19	0,13	-9	83	101	92	94	92	97	102	106	107	106	93	100	133	107	102	7467	4479	0	847	134
999999	HG-189	HOCHTAL	1996	0	299-195	HG-002	510	87	97	93	91	97	104	-247	0,06	-6	-0,08	-14	79	96	97	97	96	92	94	106	102	103	104	93	108	96	96	1299	1029	0	149	36
999999	HG-190	AXUN	2001	20	HG-076	MKM-164	101	90	74	93	97	95	100	-163	-0,04	-10	-0,07	-11	96	95	101	95	98	101	106	96	97	94	106	95	66	91	107	76	59	0	61	76
999999	HG-191	ARGUN	2001	19	HG-076	LM-386	202	106	88	95	89	117	108	-178	0,05	-4	-0,04	-9	91	85	99	120	103	103	113	94	109	108	99	89	75	106	106	1007	127	0	457	1007
999999	HG-193	AFRIKA	2001	16	HG-076	BA-011	101	84	76	82	99	99	100	-892	0,19	-25	0,07	-27	103	96	101	96	97	105	107	94	103	104	83	85	90	93	92	92	59	0	61	92
999999	HG-194	AZYL	2001	16	HG-076	LB-354	604	79	73	84	98	87	100	-693	0,15	-19	-0,01	-25	98	92	105	91	56	101	106	96	94	93	106	78	80	87	101	71	48	0	55	71
999999	HG-195	AKYTA	2001	18	HG-076	BD-015	101	112	87	102	102	112	100	31	-0,05	-2	0,06	6	104	95	107	114	87	101	106	96	112	111	87	104	100	100	116	1050	164	0	394	1050
999999	HG-196	ANAPURNA	2001	0	HG-076	BJ-114	604	81	75	79	99	97	100	-914	0,12	-30	0,05	-29	104	96	100	99	90	102	105	95	94	90	96	97	99	107	91	90	50	0	68	90
999999	HG-198	BANDITA	2002	19	HG-076	REN-387	101	84	77	91	94	91	100	-300	-0,11	-20	0,04	-7	92	91	103	94	99	101	106	96	82	81	96	87	86	97	83	104	66	0	77	104
999999	HG-199	BURCAK	2002	19	HG-076	MKM-198	604	85	71	92	85	94	100	-71	-0,13	-12	-0,10	-10	86	89	90	97	99	101	106	96	87	82	111	85	87	107	107	61	48	0	50	61
999999	HG-200	BONA	2002	17	HG-076	MOR-045	101	101	77	98	101	103	100	-225	0,08	-3	0,08	-2	100	99	103	104	95	103	106	96	103	101	99	92	97	109	108	100	65	0	62	100
999999	HG-201	BAKARA	2002	23	HG-076	JUN-618	101	84	76	85	97	97	100	-455	-0,03	-21	-0,07	-21	96	96	99	98	87	101	108	91	102	102	95	78	102	95	95	93	62	0	71	93
999999	HG-202	BREST	2002	0	HG-076	HEL-003	101	106	74	101	106	106	99	222	-0,10	2	-0,09	1	94	104	111	109	82	108	105	95	101	101	110	101	94	103	102	88	55	0	74	88
999999	HG-203	BREL	2002	18	HG-076	RAD-017	101	72	73	74	98	90	100	-1295	0,42	-28	0,03	-43	104	92	101	89	75	101	106	96	101	99	84	105	108	116	104	73	49	0	57	73
999999	HG-204	BAJKAL	2002	24	HG-073	ZB-058	202	92	74	87	93	106	100	-456	-0,04	-22	-0,01	-17	91	90	101	108	109	101	105	99	96	96	103	82	94	105	95	73	46	0	57	73
999999	HG-205	BENO	2002	20	HG-109	REN-387	202	84	79	89	84	98	94	-127	-0,19	-19	-0,14	-14	92	85	87	99	91	104	99	98	98	104	92	94	100	104	75	48	0	58	75	
999999	HG-206	BOTKA	2002	17	HG-109	JUN-618	101	61	72	74	80	83	97	-833	-0,12	-42	-0,08	-34	82	85	86	82	85	97	97	100	92	92	100	90	94	107	99	66	46	0	52	66
999999	HG-207	BAJONET	2002	20	HG-109	REN-387	101	68	74	78	87	84	97	-837	0,03	-33	-0,04	-32	100	90	84	86	80	97	97	100	84	82	106	88	81	99	96	81	56	0	64	81
999999	HG-208	BRILIJANT	2002	16	HG-183	EB-416	654	99	91	102	89	102	104	92	0,05	7	-0,06	-1	90	91	92	101	90	104	98	104	98	98	89	92	101	111	1348	91	0	410	1348	
999999	HG-209	BYRON	2002	32	HG-076	RDA-203	101	81	78	82	94	96	104	-556	-0,09	-29	-0,07	-24	96	89	101	99	85	103	109	91	91	90	104	82	96	93	101	106	61	0	66	106
999999	HG-210	BETL	2002	27	HG-141	REN-387	654	85	77	101	88	83	97	1	0,04	3	-0,01	-1	92	92	89	85	112	95	96	100	76	73	107	96	82	96	99	105	47	0	63	105
999999	HG-211	BASE	2002	16	HG-109	ZEL-037	101	87	83	101	81	90	94	116	-0,06	0	-0,02	3	87	82	88	90	84	100	106	90	102	103	104	95	90	100	105	187	74	2	73	187
999999	HG-212	WATERBERG	1999	0	290-194	RAD-035	654	101	99	105	106	91	102	291	-0,11	3	0,00	10	101	105	106	103	91	93	101	91	84	84	124	96	97	106	95	26284	9151	0	3019	1179
999999	HG-213	CENERE	2003	14	HG-183	BA-032	654	100	84	97	110	100	98	-47	-0,08	-8	0,02	-1	104	110	107	100	106	106	110	97	91	91	98	128	96	91	157	42	0	73	157	
999999	HG-214	WEBAL	1999	0	264-802	267-465	510	99	99	102	92	100	95	151	-0,05	3	-0,03	3	83	103	90	107	101	99	92	107	95	93	114	103	96	111	106	17959	7700	0	3856	283
999999	HG-215	CESNA	2003	0	HG-109	MOR-021	101	99	91	102	89	102	95	-64	0,08	3	0,06	2	92	89	93	103	113	102	95	92	103	106	111	81	104	95	96	3812	298	16	1186	3812
999999	HG-216	CILIUS	2003	0	HG-141	SAL-005	654	96	80	98	90	101	102	35	-0,11	-6	-0,02	0	91	89	96	101	101	101	91	102	99	99	94	83	93	100	93	99	40	0	62	99
999999	HG-217	CUSTOMER	2003	17	HG-183	EB-416	654	93	81	91	91	106	104	-95	-0,19	-18	-0,09	-10	87	89	102	107	119	92	97	97	111	113	82	77	97	102	94	100	39	0	59	100
999999	HG-218	WEINOLD	1999	0	264-802	RAD-047	510	112	99																													

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	HG-231	HATZIT	2003	0	268-223	265-466	802	95	89	95	96	102	100	-115	-0,01	-6	-0,06	-8	97	97	98	97	104	87	97	101	124	127	94	108	114	89	103	140	116	0	91	37
999999	HG-232	HIPPY	2003	0	HG-183	HEL-023	802	94	75	98	95	98	108	62	-0,04	-1	-0,08	-4	86	96	101	94	102	110	108	93	92	92	99	80	100	93	103	40	29	0	109	40
999999	HG-233	DREMAN	2004	16	HG-141	MKM-198	202	86	78	88	94	97	97	-331	-0,11	-21	-0,03	-14	92	90	102	97	102	103	96	99	93	92	96	91	84	99	93	80	55	0	54	80
999999	HG-234	WALBO	1999	0	HG-150	290-099	510	89	98	98	87	96	112	-96	0,04	-1	-0,03	-5	85	89	95	96	80	99	112	91	94	96	96	96	89	98	111	3944	1440	0	1421	510
999999	HG-235	HOFHERR	2000	0	HG-168	RAD-035	510	79	99	92	92	86	94	-221	-0,14	-19	0,03	-6	99	95	91	97	86	75	90	97	105	106	100	104	107	108	115	8132	3885	0	2161	880
999999	HG-236	DOLLAR	2004	27	HG-141	REN-387	401	89	77	95	96	93	97	-250	0,05	-7	0,01	-8	97	94	100	94	114	95	96	100	91	90	108	87	66	94	95	125	47	0	62	125
999999	HG-237	WARAN	1999	16	264-802	MOR-036	604	96	99	102	114	85	104	-390	0,36	9	0,18	-1	111	107	115	89	106	83	102	96	88	85	107	107	81	104	94	8690	4918	2	808	177
999999	HG-238	DOWEL	2004	0	HG-141	HEL-003	101	95	73	97	92	98	96	93	-0,11	-4	-0,09	-4	102	87	97	100	112	102	97	96	88	88	110	99	91	95	84	68	45	0	53	68
999999	HG-239	DRUSUS	2004	0	HG-141	HG-137	101	101	80	97	95	108	94	112	-0,12	-4	-0,11	-4	101	94	95	103	105	117	94	104	105	104	103	95	88	98	104	75	58	0	57	75
999999	HG-240	WAL	1999	0	268-605	MOR-036	510	122	99	109	104	116	108	552	-0,13	13	-0,09	12	101	111	96	115	123	108	106	104	109	108	90	96	117	106	97	21533	8661	29	2219	381
999999	HG-241	DANEK	2004	21	HG-141	MKM-198	101	98	73	99	95	99	97	60	0,00	3	-0,10	-5	101	96	93	102	105	95	96	100	98	95	111	97	82	91	109	78	53	0	57	78
999999	HG-242	HONOTO	1999	0	HG-149	RAD-040	401	88	97	90	110	92	95	22	-0,26	-18	-0,18	-12	108	110	104	100	85	88	96	109	97	100	91	100	114	113	92	1111	603	0	171	31
999999	HG-243	DREDY	2004	20	HG-183	REN-318	201	74	83	81	98	87	98	-888	0,16	-26	0,03	-29	103	90	104	84	84	101	102	102	93	92	86	95	109	93	95	118	62	0	62	118
999999	HG-244	DIAMANT	2004	32	HG-141	REN-318	604	91	79	91	88	104	102	113	-0,38	-24	-0,10	-3	82	91	96	104	82	114	100	93	97	99	92	78	70	94	95	86	48	0	65	86
999999	HG-245	HERBERT	2000	25	290-230	RED-098	101	94	99	102	93	93	109	-338	0,28	6	0,19	1	97	91	97	92	89	90	117	91	101	100	91	90	89	101	100	4088	2366	0	585	498
999999	HG-246	HERICH	1999	0	290-230	265-335	604	99	99	99	112	94	85	240	-0,31	-14	-0,02	7	96	112	115	105	99	88	69	113	102	106	98	103	96	109	102	11634	5241	8	1411	19
999999	HG-247	DISKAS	2004	21	HG-141	FZ-160	202	102	76	97	101	105	98	-250	0,16	1	0,01	-8	103	98	103	106	119	109	99	96	88	87	98	89	75	99	99	75	54	0	55	75
999999	HG-248	HIPPOL	2003	0	HG-183	290-078	101	86	87	84	94	103	107	-214	-0,26	-28	-0,16	-19	96	94	97	105	87	108	99	90	94	93	100	96	106	96	93	109	83	0	107	22
999999	HG-249	EZAP	2005	18	HG-141	TAR-005	202	98	79	97	109	98	99	-63	-0,10	-10	0,01	-1	96	106	115	98	102	105	96	94	92	92	106	102	85	95	87	79	47	0	57	79
999999	HG-250	DRINK	2004	0	HG-141	AMT-004	101	67	76	78	86	84	100	-688	-0,12	-37	-0,03	-26	88	89	90	83	78	101	97	108	80	81	91	91	91	94	94	70	54	0	52	70
999999	HG-251	ELTON	2005	0	HG-212	UF-006	654	104	84	99	101	106	109	130	-0,14	-5	-0,05	1	102	99	101	107	83	107	102	91	103	105	111	90	88	95	99	134	49	0	93	134
999999	HG-252	ETOL	2005	0	HG-212	JUN-618	654	102	87	97	101	105	93	223	-0,21	-7	-0,13	-2	103	94	106	109	106	106	95	98	95	95	104	88	101	105	88	149	79	0	119	107
999999	HG-253	EPOS	2005	12	HG-212	MKM-221	654	100	82	113	92	89	103	381	0,10	23	0,02	15	101	93	91	89	93	104	101	86	84	84	113	85	76	99	96	130	46	0	75	130
999999	HG-254	WEIROG	2005	0	HG-218	BCH-069	510	99	92	94	113	101	97	-1071	0,69	-1	0,35	-16	108	103	118	97	97	100	86	105	110	109	96	107	99	107	91	229	166	0	142	86
999999	HG-255	EXPERT	2005	0	HG-212	MKM-221	654	104	90	97	90	113	97	63	-0,19	-12	-0,01	1	88	91	96	119	93	104	106	85	112	113	106	73	97	105	108	1189	92	48	456	1189
999999	HG-256	HOFGUT	2000	0	HG-171	290-104	654	94	98	104	122	76	83	353	-0,16	2	-0,05	9	119	116	116	81	94	84	89	107	82	83	116	94	110	86	90	1989	1355	0	210	96
999999	HG-257	ELENT	2005	14	HG-212	REN-387	101	92	81	97	90	97	94	-282	0,14	-2	0,04	-7	92	91	94	101	88	105	105	90	95	96	110	92	87	95	106	92	56	0	64	92
999999	HG-258	EMPAIR	2005	20	HG-212	REZ-327	101	83	82	82	97	97	103	-619	-0,06	-29	-0,02	-23	95	96	101	102	79	96	106	93	100	102	97	87	89	107	89	99	62	0	73	99
999999	HG-259	EPIGRAF	2005	0	HG-218	LC-278	101	123	89	106	99	127	114	468	-0,23	2	-0,05	13	89	98	107	124	120	116	104	101	115	117	95	81	89	106	103	1505	169	36	518	1505
999999	HG-261	EFICAZ	2005	0	HG-212	UF-006	654	94	82	87	107	103	99	-209	-0,28	-29	-0,05	-11	100	103	111	106	100	103	110	98	96	98	107	87	93	111	88	82	31	0	66	82
999999	HG-262	EMILEK	2005	0	HG-218	TAR-005	654	84	84	95	105	84	97	-335	0,12	-6	0,03	-10	101	101	107	78	81	107	88	100	84	82	107	106	100	102	86	160	47	0	102	160
999999	HG-263	EBERK	2005	0	HG-212	TAR-005	401	84	80	91	101	89	101	-413	0,03	-15	0,05	-11	99	98	105	89	97	97	101	95	90	91	89	88	88	96	91	137	35	0	68	137
999999	HG-264	EVENUBERK	2005	15	HG-212	TAR-005	401	98	73	103	98	95	101	307	-0,07	8	-0,11	2	91	98	104	97	93	97	101	95	97	99	97	90	90	94	97	59	28	12	41	59
999999	HG-265	WOSSI	2005	0	HG-212	290-341	604	92	96	100	98	90	87	-267	0,23	5	0,08	-4	101	105	91	87	86	97	93	94	101	100	121	106	94	105	106	490	407	0	241	57
999999	HG-266	HODROM	2004	0	269-463	290-067	921	73	90	73	97	97	115	-1141	0,07	-43	0,07	-36	87	103	98	102	94	104	107	100	74	71	92	93	128	95	88	141	124	0	89	31
999999	HG-267	HIRMER	1999	0	HG-168	BCH-028	604	111	99	97	117	109	97	-157	-0,04	-9	0,06	-1	109	110	119	126	110	99	95	94	98	94	102	102	126	116	111	7720	3710	0	729	159
999999	HG-268	WALKO	2000	0	290-232	BA-073	604	101	98	89	104	113	106	-662	0,13	-18	0,14	-14	94	105	107	110	88	118	102	102	102	100	105	98	116	107	112	1283	1005	0	138	28
999999	HG-269	EDERA	2005	0	HG-212	TAR-005	654	88	79	90	94	96	101	-394	-0,02	-18	0,02	-12	98	91	99	99	101	97	101	95	92	93	110	91	100	102	94	104	34	0	76	104
999999	HG-270	FENOX	2006	0	HG-218	MOR-045	654	110	78	111	90	106	102	521	-0,13	12	0,02	20	99	87	94	100	122	104	95	104	108	114	99	100	89	102	81	93	33	28	74	93
999999	HG-271	EMERITO	2005	0	HG-212	MOR-045	65																															

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	HG-291	WINNSTRO	2006	0	HG-318	270-545	510	106	96	99	91	114	92	498	-0,34	-6	-0,19	2	96	94	90	118	111	111	100	101	107	108	91	101	99	102	102	769	503	0	292	46
999999	HG-293	FORMA	2006	0	HG-212	UF-022	101	110	78	103	123	101	101	70	0,06	7	-0,02	1	104	115	128	104	100	97	101	95	102	104	102	83	90	102	101	101	57	0	78	101
999999	HG-294	FESCHAK	2006	0	HG-218	REZ-300	201	101	76	104	92	102	102	-153	0,20	8	0,12	3	89	99	91	98	109	103	95	104	101	100	105	97	81	94	100	78	43	0	55	78
999999	HG-295	FASTUM	2006	0	HG-235	MKM-221	201	76	73	85	86	89	97	-592	-0,05	-28	0,05	-18	90	86	92	91	91	88	95	99	99	99	96	85	80	105	109	59	38	0	42	59
999999	HG-296	FREDERIK	2006	0	HG-212	HG-109	202	95	80	105	92	91	101	229	-0,04	7	-0,01	7	95	90	96	95	86	95	99	95	91	91	109	100	88	108	102	214	61	0	126	214
999999	HG-297	FALKLAND	2006	0	HG-218	MKM-221	101	116	87	113	100	105	102	595	-0,03	23	-0,04	17	100	102	99	108	95	103	95	104	98	100	116	90	91	104	99	1909	193	14	522	1909
999999	HG-298	FOREST	2006	15	HG-218	REZ-376	101	110	73	108	96	108	102	-206	0,44	23	0,12	1	96	93	101	104	100	104	98	103	118	122	100	105	77	97	98	54	42	0	48	54
999999	HG-299	FOTBAL	2006	0	HG-235	TAR-005	654	77	78	88	90	85	97	-612	0,09	-20	0,09	-15	97	93	88	88	106	88	95	99	84	81	98	99	87	99	107	110	41	0	70	110
999999	HG-300	FORTEL	2006	0	HG-235	RAD-095	401	70	75	68	97	94	102	-1221	-0,04	-53	0,04	-41	98	99	95	97	102	85	98	100	99	99	88	95	99	91	100	69	38	0	45	69
999999	HG-301	FURIOSO	2006	0	HG-227	TAR-005	604	88	80	94	94	92	108	-265	0,04	-8	0,01	-8	94	98	95	93	108	102	102	100	71	67	100	89	94	100	104	74	34	0	58	74
999999	HG-303	WESTEND	2006	17	HG-212	290-341	604	93	91	96	113	90	90	-229	0,04	-7	0,04	-5	104	106	116	95	101	92	91	90	92	89	102	112	99	104	96	168	144	0	78	50
999999	HG-304	GERY	2007	19	HG-218	JUN-618	604	105	78	98	99	109	93	205	-0,16	-4	-0,12	-2	95	98	103	115	119	103	98	102	99	97	99	90	85	107	107	56	37	0	46	56
999999	HG-305	GOLET	2007	0	HG-218	RAD-095	654	101	84	108	99	92	97	631	-0,22	9	-0,12	13	100	101	97	96	100	95	96	102	88	90	109	101	90	98	87	120	35	0	76	120
999999	HG-306	HERANDY	2006	0	HG-246	RAD-095	604	77	88	89	108	79	74	-236	-0,18	-23	-0,03	-10	97	109	110	80	104	88	65	105	90	91	85	98	107	89	89	112	87	0	61	54
999999	HG-307	WEINBACH	2006	0	HG-218	265-466	101	106	80	106	102	101	98	-6	0,21	15	0,06	4	99	99	106	94	115	104	94	106	101	100	104	102	94	93	95	96	58	0	73	96
999999	HG-308	GASTON	2007	0	HG-218	BO-835	101	101	77	96	94	108	102	-255	0,05	-7	0,07	-4	92	94	98	108	107	103	95	104	106	108	106	85	88	108	99	89	54	0	55	89
999999	HG-309	GIGANT	2007	0	HG-218	TAR-005	604	108	81	104	104	107	104	-239	0,29	11	0,14	2	92	100	112	99	122	115	96	100	97	97	100	93	95	93	94	99	48	0	67	99
999999	HG-310	GANDALF	2007	0	HG-218	TAR-005	604	103	80	98	95	110	102	5	-0,04	-3	-0,05	-4	93	96	98	108	112	110	102	98	101	99	114	105	88	100	100	70	45	0	53	70
999999	HG-313	GYPS	2007	0	HG-212	HG-074	201	101	76	108	101	91	101	157	0,03	9	0,09	12	100	98	103	94	111	97	101	95	81	80	108	103	93	101	92	75	52	0	66	75
999999	HG-314	GALF	2007	15	HG-218	EB-422	101	96	77	84	104	110	102	-600	-0,06	-29	0,04	-18	97	100	110	111	107	103	95	104	106	109	96	91	89	104	91	85	52	0	64	85
999999	HG-315	HADES	2002	0	HG-183	RAD-105	510	102	99	106	95	96	103	-130	0,11	13	0,02	6	100	90	100	102	90	102	90	103	85	84	112	110	96	98	119	14276	6657	0	2685	764
999999	HG-316	GAMBLER	2007	16	HG-218	MKM-229	101	105	76	89	106	117	102	-336	-0,18	-26	0,04	-9	103	100	110	122	108	103	95	104	104	104	92	96	96	103	102	95	64	0	67	95
999999	HG-318	WINNIPEG	2000	0	287-177	BCH-028	654	125	99	109	111	115	92	540	-0,21	5	0,01	20	112	112	103	117	126	101	89	116	119	121	109	105	117	95	96	1539	992	0	173	7
999999	HG-319	HOMORRY	2003	0	HG-153	MOR-099	510	115	99	106	102	110	96	275	0,05	15	-0,07	4	102	115	88	115	103	106	93	109	105	103	104	96	117	112	96	7244	2910	33	2240	144
999999	HG-321	WATMORR	2005	0	HG-212	MOR-100	510	90	97	92	105	94	82	-130	-0,21	-21	0,00	-4	93	106	108	93	94	112	88	87	89	89	116	100	100	94	101	1000	624	0	306	45
999999	HG-322	WILHELM	2005	0	HG-218	HG-183	510	113	99	110	120	95	103	99	0,13	14	0,16	16	114	113	119	90	99	109	90	107	81	81	104	98	116	107	102	3210	2251	0	575	9
999999	HG-323	WIGGAL	2005	0	HG-212	HG-048	101	116	98	115	113	95	98	852	-0,21	18	-0,06	25	109	105	114	101	74	102	113	99	91	92	114	93	100	106	97	4875	1967	0	703	439
999999	HG-324	WARDY	2005	0	HG-212	RAD-095	510	99	89	100	118	86	102	251	-0,14	0	-0,11	0	118	114	112	93	89	92	107	104	79	78	119	96	97	105	103	156	108	0	93	13
999999	HG-325	WEINTOR	2005	0	HG-218	BCH-070	401	112	97	104	106	108	88	56	0,06	7	0,04	5	108	101	105	114	105	110	82	113	98	98	103	113	93	104	112	1180	860	0	154	13
999999	HG-327	WITZBOLD	2006	0	HG-318	290-083	654	114	99	104	117	105	94	449	-0,39	-12	0,04	19	121	109	112	114	101	85	98	105	124	127	96	106	95	77	105	10154	4862	0	1111	149
999999	HG-330	WALDHOER	2006	0	HG-318	272-106	654	123	99	107	93	124	123	308	-0,06	8	0,01	12	94	97	92	124	114	104	130	104	123	126	103	99	98	90	107	9478	4448	26	948	353
999999	HG-331	WILDWEST	2006	0	HG-318	HG-183	654	130	98	125	108	103	90	791	0,11	42	0,08	34	115	108	99	93	124	103	94	114	111	110	103	112	113	99	106	1996	1284	0	248	109
999999	HG-334	WAHNFRIED	2005	0	HG-212	272-245	654	81	97	93	91	88	100	-364	0,05	-12	0,07	-8	94	100	86	90	73	89	100	98	100	100	79	94	105	110	110	1025	653	6	177	15
999999	HG-336	WINNOR	2006	0	HG-318	270-545	510	124	91	120	106	105	92	1118	-0,27	23	-0,07	33	108	111	96	110	110	94	101	112	106	109	103	108	95	93	84	256	146	2	115	38
999999	HG-342	JOKER	2010	0	HG-318	RAD-104	654	116	81	113	108	103	79	481	-0,04	17	0,04	20	111	106	103	107	115	89	88	104	116	118	98	86	100	89	99	138	21	0	87	138
999999	HG-345	WINSLER	2006	0	HG-318	BCH-071	654	114	98	103	119	104	94	-42	0,16	10	0,03	1	123	117	107	96	116	100	93	113	114	113	116	101	120	90	107	3763	2229	0	598	318
999999	HG-356	WIBLO	2006	0	HG-318	BCH-070	510	120	87	110	111	109	105	475	0,01	20	-0,08	10	106	112	106	110	123	99	114	106	101	101	107	87	107	102	106	92	70	0	70	5
999999	HG-358	LORD	2012	0	HG-327	BJ-181	654	113	70	107	129	95	95	369	-0,17	2	0,05	17	129	122	118	96	100	83	104	100	112	114	101	97	93	93	98	32	22	0	3	32
999999	HG-361	LACIK	2012	0	HG-272	MOR-118	604	101	61	102	109	96	95	213	-0,12	0	-0,02	6	111	101	110	98	111	97	98	81	101	103	98	101	104	97	90	14				

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze	
999999	BAB-026		1993	0	BAB-006	PR-306	602	76	77	74	96	98	98	-1212	0,27	-34	0,02	-41	90	92	106	103	99	98	105	96	92	91	98	84	90	97	91	131	59	0	63	131	
999999	BAB-027		1993	19	BAB-006	REZ-060	201	67	67	58	98	100	98	-1902	0,39	-57	0,08	-62	90	94	108	104	99	98	105	96	99	103	96	76	98	113	81	54	44	0	36	54	
999999	BAB-029	PLANHOLB	1992	0	290-103	HG-001	510	68	93	76	114	81	69	-1228	0,44	-24	0,01	-42	118	112	104	74	92	107	90	99	89	89	91	110	117	101	82	444	353	0	119	9	
999999	BAB-030	PLAMAX	1997	0	BAB-031	290-098	802	72	91	82	100	83	98	-1041	0,32	-23	0,11	-30	95	109	94	87	109	88	102	96	77	74	116	96	115	100	84	243	212	0	194	75	
999999	BAB-032	PASSION	2007	0	273-670	BD-063	654	128	97	121	97	112	107	899	-0,07	32	-0,01	31	105	95	96	105	115	107	109	103	112	113	103	118	111	121	114	2656	1673	42	324	159	
999999	ULK-467		1995	12	ULK-441	FZ-070	201	78	66	74	91	102	0	-1202	0,29	-32	0,02	-41	93	88	100	96	115	0	0	0	112	113	95	80	79	91	87	52	41	0	35	52	
999999	ULK-468		1995	12	ULK-441	RAK-074	101	69	73	68	85	101	0	-1253	0,06	-48	-0,03	-46	82	86	94	98	101	0	0	0	111	112	93	77	89	99	79	87	50	0	56	87	
999999	ZEL-054	ZEZE	1993	0	ZEL-044	ZEL-001	101	66	96	71	96	94	103	-878	-0,25	-53	-0,07	-36	92	101	95	92	100	88	103	75	113	114	88	95	121	92	87	1881	1321	0	133	178	
999999	ZEL-055		1994	0	ZEL-048	FAN-119	602	76	73	68	115	94	96	-1333	0,09	-50	0,06	-43	97	108	123	99	105	90	109	97	92	93	106	89	97	97	86	73	30	0	57	73	
999999	ZEL-059		1995	0	ZEL-048	294-178	101	63	76	72	97	81	96	-533	-0,41	-50	-0,19	-32	96	95	102	81	92	90	116	91	90	92	94	88	103	99	87	77	41	0	46	77	
999999	ZEL-060		1995	22	ZEL-048	FZ-052	101	76	76	69	109	97	96	-1512	0,30	-45	0,15	-44	98	106	112	101	96	90	109	97	102	101	93	92	102	87	86	89	47	0	70	89	
999999	ZEL-062		1995	0	ZEL-048	ZEL-001	202	48	72	54	92	83	97	-1985	0,25	-69	0,12	-63	90	92	98	80	112	91	114	90	88	90	97	87	114	100	79	63	42	0	34	63	
999999	ZEL-065	ZEUHOR	1995	0	ZEL-044	288-090	802	53	86	42	105	104	91	-2178	-0,09	-95	0,04	-74	88	103	113	100	98	118	98	91	98	95	82	100	98	98	77	136	124	0	134	46	
999999	ZEL-066		1995	0	ZEL-044	BCH-023	701	82	72	85	96	95	101	-751	0,11	-24	0,10	-20	86	101	100	96	120	92	104	77	98	98	106	82	99	98	79	51	29	0	25	51	
999999	ZEL-067		1996	15	ZEL-048	FZ-056	101	65	77	75	90	83	96	-1124	0,15	-37	0,08	-34	86	88	99	84	98	90	109	97	90	91	103	80	101	98	87	101	75	0	60	101	
999999	ZEL-068	ZEHER	1995	0	ZEL-044	287-525	510	72	80	87	111	70	105	-763	0,30	-12	0,03	-25	107	110	108	70	99	76	101	88	77	75	103	88	102	86	90	73	62	0	43	0	
999999	ZEL-069	ZEUDIN	1995	0	ZEL-044	299-160	510	78	92	78	99	98	104	-792	0,00	-33	-0,05	-31	101	98	99	93	99	113	96	81	94	92	86	102	102	99	95	548	238	0	170	341	
999999	ZEL-070		1996	15	ZEL-044	FZ-056	101	64	76	68	87	94	97	-1332	0,08	-50	0,06	-43	78	89	98	90	120	94	96	89	107	109	90	85	102	90	81	88	54	0	55	88	
999999	ZEL-071		1997	25	ZEL-044	FY-010	101	92	88	95	93	98	97	-124	-0,09	-12	0,00	-4	94	87	102	102	109	94	96	89	100	100	100	98	104	106	105	573	139	0	271	573	
999999	ZEL-072		1997	0	ZEL-053	RAD-016	101	89	91	79	104	108	115	-1143	0,26	-31	0,18	-29	95	103	108	104	104	113	113	87	99	97	94	88	100	103	93	251	187	0	204	105	
999999	ZEL-073		1997	0	ZEL-053	RAD-016	101	76	78	74	105	95	103	-1136	0,18	-36	0,00	-40	97	108	104	90	100	100	95	89	107	105	95	98	92	90	91	100	54	0	64	100	
999999	ZEL-074	ZEURAD	1993	0	ZEL-044	RAD-001	510	88	97	90	103	96	85	-381	0,03	-14	-0,03	-16	95	101	108	97	120	99	83	93	96	97	100	95	92	97	94	2021	1234	0	228	139	
999999	ZEL-075	ZEULOT	1995	0	ZEL-044		510	70	81	87	109	72	93	-456	0,01	-18	-0,05	-20	97	112	107	74	111	76	104	79	87	89	82	88	108	101	88	90	71	0	40	0	
999999	ZEL-076	ZEURAD	1995	0	ZEL-044	RAD-001	510	76	85	76	114	92	99	-979	0,06	-37	0,01	-34	92	114	117	91	124	80	88	89	107	110	92	96	103	106	89	131	106	0	58	0	
999999	ZEL-077	ZADI	1995	0	ZEL-044		510	87	87	81	103	103	107	-440	-0,18	-31	-0,14	-25	94	105	105	103	107	93	91	92	109	111	89	112	102	96	100	183	154	0	89	0	
999999	ZEL-078		1998	19	ZEL-047	MKM-204	101	86	91	89	93	96	95	-524	0,15	-11	-0,01	-19	97	94	95	101	96	98	102	92	92	91	105	86	93	104	100	9246	663	4	2288	9246	
999999	ZEL-080	ZASTER	1994	0	ZEL-039	294-120	510	67	99	88	105	70	88	-232	-0,13	-19	-0,11	-16	101	114	95	79	76	80	85	75	80	82	111	97	104	110	91	12654	6504	0	927	105	
999999	ZEL-081		1999	0	ZEL-047	FAN-098	101	72	76	71	99	95	99	-1097	0,02	-44	-0,03	-40	101	97	100	92	94	92	101	101	101	108	107	94	92	103	96	97	101	57	0	67	101
999999	ZEL-082		1999	37	ZEL-037	RDA-079	202	86	69	87	96	96	99	-813	0,32	-12	0,09	-23	99	92	101	91	115	93	102	96	112	112	103	95	91	92	92	52	34	0	41	52	
999999	ZEL-083		1999	15	ZEL-047	RAD-028	604	71	76	71	98	90	99	-1028	-0,01	-43	-0,06	-40	102	95	101	94	83	92	101	101	92	88	100	102	104	110	110	95	57	0	71	95	
999999	ZEL-084		1999	0	ZEL-047	FAN-098	201	74	75	76	94	93	99	-991	0,11	-34	0,00	-35	86	95	102	95	100	92	101	101	95	96	95	86	106	103	83	84	59	0	61	84	
999999	ZEL-085		1999	32	ZEL-047	RED-105	101	70	74	72	89	93	99	-1085	-0,02	-46	0,04	-35	95	84	98	93	107	92	101	101	95	91	94	95	92	109	99	77	46	0	56	77	
999999	ZEL-086		1999	0	ZEL-047	286-036	101	77	74	85	92	88	99	-832	0,29	-16	0,04	-27	87	90	103	88	84	92	101	101	99	99	101	90	96	105	97	82	48	0	59	82	
999999	ZEL-087		1999	27	ZEL-037	RAD-016	101	97	90	100	98	98	101	170	-0,09	1	-0,07	1	99	93	104	96	93	105	104	79	107	107	92	104	86	82	103	1103	140	0	302	1102	
999999	ZEL-089		1999	0	ZEL-047	MKM-164	604	80	76	81	90	96	99	-628	-0,04	-29	-0,07	-27	96	86	96	99	95	92	101	101	96	93	112	95	107	96	105	96	64	0	61	96	
999999	ZEL-090	ZACK	1994	0	ZEL-039	SAS-002	510	63	93	83	97	73	96	-1177	0,51	-17	0,20	-29	87	102	100	71	108	83	114	78	84	83	98	100	97	95	96	532	359	0	120	0	
999999	ZEL-091		1999	0	ZEL-047	RAD-017	101	80	75	83	91	94	99	-447	-0,13	-27	-0,10	-23	95	90	95	97	102	92	101	101	90	87	104	92	113	101	94	82	47	0	58	82	
999999	ZEL-092		1999	0	ZEL-047	REN-387	101	79	73	81	101	89	99	-711	0,01	-29	0,00	-25	105	97	101	90	100	92	101	101	89	87	94	97	111	98	85	64	41	0	55	64	
999999	ZEL-093	VALDA	1999	15	ZEL-047	REN-387	101	66	73	69	85	92	99	-1037	-0,12	-50	-0,07	-41	84	82	97	96	92	92	101	101	91	88	98	84	93	98	89	71	50	0	58	71	
999999	ZEL-095	ZATYM	2000	0	ZEL-047	SAL-005	101	75	73	78	99	89	99	-1058	0,21	-30	0,07	-33	105	95	101	83	97	92	101	101	10												

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	ZEL-108	EVERGREN	2005	26	ZEL-071	ZB-068	101	96	77	106	83	95	98	474	-0,12	10	-0,11	8	93	78	92	100	113	101	102	85	84	85	98	90	82	108	94	77	57	0	55	77
999999	ZEL-109	EBONIT	2005	17	ZEL-078	TAR-005	101	79	72	79	92	96	0	-1024	0,22	-29	0,09	-30	98	89	95	98	96	98	103	99	93	90	98	89	110	116	95	70	50	0	58	70
999999	ZEL-110	ERSO	2005	19	ZEL-071	UF-022	201	98	88	97	93	104	99	-97	0,00	-4	-0,01	-4	92	90	100	107	92	112	98	90	95	95	94	93	99	102	106	1854	231	20	668	1854
999999	ZEL-111	FORD	2006	23	ZEL-078	SAL-025	202	92	77	97	83	100	95	-262	0,15	0	0,04	-7	90	88	84	106	100	100	94	89	95	93	101	94	90	109	97	80	49	0	60	80
999999	ZEL-112	ZAY	2006	0	290-804	RAD-095	510	115	89	109	104	108	114	44	0,24	19	0,09	8	96	109	101	107	114	104	103	98	97	96	90	85	102	109	92	171	104	0	123	76
999999	ZEL-114	ZERBERUS	2007	13	290-804	290-232	510	101	89	96	88	113	96	-88	-0,05	-7	-0,03	-5	86	97	88	117	111	108	96	94	108	107	100	88	94	96	106	144	93	0	91	78
999999	ZEL-115	ZAFIR	2007	0	290-804	BD-063	101	84	77	89	95	92	94	-431	-0,08	-23	0,08	-10	92	100	96	93	103	95	97	95	95	92	104	105	110	98	104	74	48	0	60	74
999999	ZEL-116	ZAUBER	2006	0	290-804	RAD-095	654	126	99	118	98	112	103	462	0,30	42	-0,02	15	96	99	98	103	119	112	104	100	108	108	106	94	97	113	103	15677	7439	0	1965	710
999999	RAD-032		1992	31	RAD-001	RDA-051	601	68	83	64	99	96	101	-1366	-0,03	-59	0,02	-47	98	99	99	102	82	98	109	86	98	98	95	93	107	99	95	245	85	0	33	245
999999	RAD-041		1993	0	RAD-036	294-235	701	77	64	76	106	91	92	-1209	0,34	-29	0,08	-37	99	108	104	95	104	95	93	83	94	92	104	90	91	96	77	25	13	0	20	25
999999	RAD-042	RADLER	1993	0	RAD-036	BJ-075	802	62	95	74	109	78	83	-1322	0,28	-38	0,15	-37	102	110	106	75	107	93	89	85	86	86	100	90	111	94	83	1092	952	0	131	34
999999	RAD-043		1993	0	294-179	294-236	701	71	64	67	100	95	98	-1381	0,05	-54	0,12	-41	95	99	104	94	108	97	106	96	98	98	98	90	112	97	89	31	17	0	13	31
999999	RAD-048	RADO	1994	0	RAD-039	BJ-008	802	70	90	68	108	95	95	-1172	-0,02	-50	-0,04	-44	100	109	106	95	114	99	98	84	97	95	94	93	108	104	85	206	179	0	113	50
999999	RAD-049		1995	22	RAD-035	RDA-056	701	67	69	65	99	92	100	-1422	0,11	-52	0,01	-49	94	100	102	96	93	85	91	98	103	105	95	94	98	99	101	52	33	0	33	52
999999	RAD-051		1995	15	RAD-035	RDA-053	701	61	72	70	96	79	100	-1070	0,03	-43	-0,07	-42	92	97	100	78	94	85	91	98	93	94	94	87	70	88	93	67	41	0	42	67
999999	RAD-052		1995	12	RAD-035	RKI-060	701	63	75	62	99	91	100	-1403	0,07	-54	-0,08	-54	93	101	101	92	109	85	91	98	99	99	86	90	95	92	80	88	48	0	62	88
999999	RAD-053		1995	25	RAD-035	RDA-051	101	54	76	63	102	77	100	-1542	0,21	-52	-0,02	-55	103	101	101	74	75	85	91	98	101	103	87	101	90	88	84	93	45	0	49	93
999999	RAD-054		1995	19	RAD-035	RDA-051	602	76	80	80	99	90	100	-944	0,23	-25	0,02	-32	100	95	102	89	99	85	91	98	109	114	97	85	82	94	86	118	52	0	73	118
999999	RAD-055		1995	19	RAD-035	RDA-051	602	62	75	66	90	90	100	-1407	0,20	-46	-0,04	-52	89	90	96	88	93	85	91	98	109	113	93	91	103	92	85	83	46	0	46	83
999999	RAD-056		1995	19	RAD-035	RDA-053	603	84	86	83	102	97	99	-686	0,05	-25	0,00	-24	95	95	111	98	94	94	92	95	107	106	102	81	92	97	101	209	43	0	47	209
999999	RAD-059		1996	21	RAD-039	RDA-056	101	74	78	80	99	88	96	-671	-0,01	-29	-0,07	-28	97	100	100	90	94	97	105	87	92	95	88	97	87	87	78	110	61	0	79	110
999999	RAD-060		1996	0	RAD-039	ULK-248	202	62	75	60	101	91	96	-1364	-0,13	-64	-0,09	-53	101	98	104	97	100	97	105	87	86	85	93	103	102	101	81	76	47	0	48	76
999999	RAD-061	RADSCHA	1994	0	287-324	HAR-063	510	75	83	73	94	100	107	-1200	0,08	-45	0,11	-35	92	94	100	99	118	96	109	100	96	98	100	87	97	93	101	105	83	0	47	3
999999	RAD-062	RALMRY	1995	0	287-324	HAR-001	510	78	83	64	112	108	101	-1507	0,03	-61	0,13	-45	100	109	114	100	121	121	88	93	96	97	104	96	121	94	92	108	85	0	49	0
999999	RAD-063	RANK	1994	0	RAD-035	290-103	510	79	88	85	108	88	94	-818	0,26	-17	0,03	-27	97	111	106	87	97	97	90	92	90	90	94	83	107	105	85	259	131	0	101	146
999999	RAD-064		1996	0	RAD-035	KAN-001	601	99	91	97	89	106	100	155	-0,14	-4	-0,12	-4	94	86	95	108	107	91	91	95	115	115	104	91	74	102	107	11730	659	1	2704	11730
999999	RAD-065		1996	12	RAD-039	RDA-056	602	70	78	78	80	95	96	-831	0,03	-32	-0,05	-33	85	83	86	96	106	97	105	87	99	99	89	94	93	87	88	90	51	0	68	90
999999	RAD-066		1996	0	RAD-039	KV-114	101	68	76	75	101	83	96	-812	-0,16	-44	-0,02	-30	103	99	100	86	111	97	105	87	77	77	86	103	105	113	78	84	53	0	57	84
999999	RAD-067		1996	0	RAD-039	KV-114	101	65	76	66	102	89	96	-1279	0,04	-51	-0,03	-47	103	100	101	89	110	97	105	87	91	91	87	101	108	100	84	87	63	0	51	87
999999	RAD-068		1997	0	RAD-047	FAN-119	501	81	71	77	105	99	92	-1242	0,31	-32	0,14	-35	103	103	105	97	98	99	95	96	114	115	87	95	87	97	97	57	37	0	36	57
999999	RAD-069	REIBER	1996	0	299-194	BJ-075	401	80	87	78	86	106	96	-802	-0,04	-36	-0,01	-29	86	86	93	104	108	114	104	95	100	101	89	96	98	102	97	138	114	0	89	49
999999	RAD-070	RENSEL	1997	0	RAD-040	299-202	510	79	85	83	98	92	101	-675	0,17	-16	-0,09	-30	97	101	96	90	110	90	106	88	104	109	89	69	102	82	90	165	82	0	53	118
999999	RAD-071		1997	0	RAD-050	286-053	101	89	92	94	100	92	94	-89	-0,18	-17	0,00	-3	100	99	101	97	89	92	99	83	100	101	88	101	98	101	93	4781	462	0	1320	4780
999999	RAD-072	REKAR	1996	0	RAD-047		510	81	84	83	111	93	87	-615	-0,03	-28	-0,02	-23	98	112	110	85	97	94	82	94	117	121	91	104	103	91	87	103	81	0	55	0
999999	RAD-073	NEXHOR	1996	0	REX-001	HG-002	510	73	82	68	91	106	108	-1406	0,15	-49	0,10	-44	89	93	96	104	113	106	106	85	106	107	90	90	98	102	92	85	78	0	37	1
999999	RAD-074	RENGAD	1996	0	RAD-050	RAD-001	510	83	97	87	101	93	78	-382	0,01	-15	-0,10	-20	98	98	104	100	90	90	90	96	108	107	102	105	109	98	105	2587	1512	0	491	0
999999	RAD-075	REUS	1996	0	RAD-040	ZEL-002	510	65	87	80	93	79	105	-688	0,05	-25	-0,11	-31	83	96	100	81	91	78	118	92	90	93	103	97	78	97	94	198	153	0	86	0
999999	RAD-076	OBANN	1996	0	RAD-044	280-962	510	83	82	82	112	92	103	-850	0,29	-16	-0,05	-33	111	106	111	86	104	104	107	94	92	93	102	114	98	97	90	84	77	0	53	0
999999	RAD-077	RENTAR	1995	0	RAD-047	284-041	510	96	99	93	104	101	98	27	-0,17	-12	-0,12	-8	98	103	105	104	92	97	110	101	106	109	102	89	105	103	107	7776	2781	0	1333	160
999999	RAD-078	RALF	1996	0	RAD-047	HT-002	802	75	94	87	90	88	89	-432	0,01	-17																						



Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	RAD-095	RANDY	1994	0	290-099	290-204	101	88	99	100	87	92	119	37	-0,01	1	-0,03	-1	93	88	89	92	98	91	113	105	88	91	98	97	95	88	99	35670	10737	0	2921	635
999999	RAD-096		1999	25	RAD-017	HT-005	101	75	70	81	95	88	101	-767	0,07	-27	-0,01	-28	100	91	99	87	103	98	102	96	89	89	94	86	95	111	95	65	47	0	50	65
999999	RAD-097	ZBOJNIK	2000	20	RAD-044	JUN-558	101	80	76	83	95	95	102	-621	0,07	-21	-0,09	-28	99	89	102	92	87	102	107	98	101	105	83	103	72	90	91	74	45	0	52	74
999999	RAD-098	RANGUN	1994	0	290-099	BJ-010	654	91	96	84	108	103	97	-427	-0,25	-35	0,01	-14	115	105	103	95	113	111	101	103	99	100	100	105	118	97	89	874	580	0	120	160
999999	RAD-099	RUMBA	1995	0	290-099	290-208	401	98	99	95	103	103	107	-502	0,13	-12	0,20	-4	110	109	90	100	91	107	106	102	97	96	99	109	122	88	93	27609	10272	2	2846	1450
999999	RAD-100	REKEL	1995	0	RAD-040	HG-047	510	68	98	87	105	73	79	-388	-0,11	-24	-0,04	-16	99	103	108	82	82	74	99	94	94	93	96	101	96	90	87	7315	2782	0	1268	108
999999	RAD-101	REPELLER	1995	0	RAD-040	294-157	510	76	96	83	101	89	80	-630	0,04	-23	-0,06	-26	86	108	103	101	92	83	100	95	100	102	96	90	113	101	102	988	708	0	291	6
999999	RAD-102	REPEUS	1995	0	RAD-040	ZEL-002	510	81	97	98	96	79	97	-75	0,09	4	-0,07	-8	98	95	98	83	97	81	91	92	87	90	107	99	98	94	92	3141	1590	0	619	25
999999	RAD-103	RENOM	1995	0	294-120	294-178	510	79	98	96	87	83	98	82	-0,07	-2	-0,15	-9	87	98	85	88	85	86	118	86	91	95	108	89	106	91	78	7823	3986	0	405	69
999999	RAD-104	REGIO	1996	0	RAD-050	287-469	654	97	99	101	112	89	92	162	-0,08	1	-0,05	2	111	110	108	100	93	80	102	88	104	102	97	105	107	105	107	12187	5506	1	1231	645
999999	RAD-105	REPULS	1996	0	RAD-040	HG-047	401	89	99	102	93	87	89	304	-0,17	0	-0,07	5	88	94	99	84	105	98	98	101	85	89	111	103	93	87	93	11089	5308	0	904	28
999999	RAD-106	ASMAN	2001	0	RAD-086	MOR-021	101	96	90	110	93	86	98	-81	0,55	37	0,02	-2	104	91	92	83	88	94	95	89	107	106	99	98	77	96	117	1282	212	0	359	1282
999999	RAD-107	AKELA	2001	0	RAD-086	LC-253	202	92	84	98	92	96	100	-302	0,26	6	0,01	-10	98	90	94	93	107	94	94	93	108	108	94	86	90	95	104	214	97	0	96	214
999999	RAD-108	ATOM	2001	15	RAD-086	RAD-028	604	76	78	82	89	92	100	-338	-0,19	-28	-0,19	-26	97	94	87	92	105	94	94	93	94	91	95	92	95	88	95	83	51	0	54	83
999999	RAD-109	APOLLA	2001	20	RAD-086	JUN-558	101	87	78	87	98	96	100	-325	-0,12	-22	-0,06	-16	102	97	97	103	99	94	94	93	90	89	100	91	89	105	99	100	69	0	73	100
999999	RAD-110	APORT	2001	20	RAD-086	REN-387	201	101	92	116	91	86	113	312	0,21	29	0,11	19	101	93	89	84	107	96	110	91	84	85	108	100	71	95	94	7178	523	0	1879	7178
999999	RAD-111	REEF	1996	0	RAD-047	290-103	401	88	98	85	105	102	98	-277	-0,21	-26	-0,14	-20	93	113	101	102	93	108	93	76	98	98	96	86	116	118	103	8645	4282	0	525	33
999999	RAD-112	ACHILLES	2001	0	RAD-086	HEL-003	604	82	78	85	103	90	98	-959	0,39	-15	0,11	-26	104	105	99	91	91	95	92	92	98	97	92	85	100	89	96	87	59	0	57	87
999999	RAD-113	ARMEN	2001	0	RAD-086	MKM-164	201	80	79	88	94	90	100	-710	0,30	-10	0,02	-24	97	99	92	88	99	94	96	88	101	99	94	88	94	93	100	102	66	0	73	102
999999	RAD-114	RENTANO	1996	0	RAD-050	BCH-025	654	84	98	86	109	92	90	-411	-0,14	-27	-0,03	-17	112	106	106	101	95	87	78	94	101	100	106	109	108	104	96	2141	1413	0	226	131
999999	RAD-115	REMONT	1997	0	RAD-040	294-156	654	76	99	101	105	65	90	73	-0,03	1	-0,01	2	98	104	107	73	59	74	100	91	83	81	117	89	86	96	92	5625	2936	0	612	179
999999	RAD-116	VEXIL	2001	0	RAD-095	HG-047	401	83	90	87	112	88	115	-831	0,37	-10	0,06	-25	105	113	108	82	90	103	103	98	80	80	88	90	111	93	91	164	111	0	101	71
999999	RAD-117	ROLAN	2000	0	RAD-086	RAD-047	401	75	91	90	94	80	103	-476	0,28	-1	-0,11	-24	93	98	95	81	87	80	103	90	94	95	101	95	93	85	80	201	132	0	118	104
999999	RAD-118	RUPTUR	1997	0	RAD-040	RED-184	401	77	94	100	83	75	117	121	-0,01	4	-0,10	-3	94	83	87	79	90	86	128	89	69	69	100	95	74	99	96	2316	298	2	687	2186
999999	RAD-120	AMANT	2001	0	RAD-086	UF-006	101	77	78	85	95	88	100	-556	0,05	-20	-0,05	-23	98	98	93	88	87	98	96	91	91	89	87	97	109	89	90	87	62	0	60	87
999999	RAD-121	APOLO	2001	0	RAD-095	REZ-300	101	103	89	108	92	99	106	248	0,13	20	-0,05	5	95	94	92	96	90	99	112	88	110	112	93	82	95	100	98	441	114	0	158	441
999999	RAD-122	ATRAKCE	2001	20	RAD-095	EB-285	101	96	91	96	95	101	106	111	-0,18	-9	-0,10	-4	100	92	98	101	92	98	108	96	103	104	89	103	97	94	94	869	163	0	268	869
999999	RAD-124	REGENS	1996	18	RAD-050	287-343	510	81	98	93	85	92	101	-321	0,07	-8	-0,02	-13	100	84	87	100	97	84	107	77	101	99	98	105	102	95	107	2601	1317	0	480	0
999999	RAD-125	VACCO	2001	0	RAD-095	BCH-028	802	110	98	109	102	101	114	9	0,32	24	0,07	5	95	99	107	98	105	98	124	99	100	99	100	91	90	106	97	3506	1642	0	1255	28
999999	RAD-126	RADIRO	2001	0	290-358	HG-047	401	86	89	86	114	92	79	-439	-0,12	-27	-0,02	-17	107	111	112	89	102	96	106	98	107	111	103	95	110	94	86	130	98	0	91	53
999999	RAD-127	ATRAPA	2001	0	RAD-095	BA-011	101	84	77	90	93	92	110	-448	0,07	-14	0,00	-16	94	92	98	88	95	99	108	100	91	89	99	92	90	92	96	83	66	0	61	83
999999	RAD-128	AMUR	2001	12	RAD-086	MOR-007	654	83	80	97	93	81	100	-73	-0,01	-4	-0,03	-5	99	96	91	83	81	94	94	93	87	86	107	84	99	88	81	122	55	0	99	122
999999	RAD-145	BAJAJA	2002	0	RAD-095	EB-423	101	110	88	111	92	102	110	405	0,01	18	0,01	15	96	89	97	104	98	96	107	103	97	97	99	89	77	94	112	567	159	0	246	567
999999	RAD-146	ALIBABA	2001	16	RAD-095	MKM-198	604	109	83	111	98	101	110	602	-0,19	10	-0,02	20	95	95	104	101	113	96	107	103	94	95	104	85	100	104	107	174	78	0	122	174
999999	RAD-147	BIVAN	2002	13	RAD-095	REN-387	654	86	86	95	81	95	113	-30	-0,17	-14	-0,02	-3	84	86	86	98	107	89	115	93	90	89	93	93	87	103	103	169	84	0	112	135
999999	RAD-148	BASTION	2002	0	RAD-086	MKM-221	654	86	79	94	98	90	100	-432	0,16	-7	0,06	-11	100	99	96	88	115	94	94	93	93	93	97	94	108	100	86	105	53	0	79	105
999999	RAD-149	RAUCHFANG	2001	0	RAD-099	HG-087	654	88	89	86	92	104	110	-764	0,18	-20	0,10	-21	96	98	88	101	110	100	111	106	99	100	93	112	109	99	78	150	107	0	107	65
999999	RAD-150	BRAKY	2002	0	RAD-095	JUN-619	654	101	92	100	87	106	111	22	-0,06	-3	0,03	3	99	92	83	101	107	100	111	117	104	105	101	92	99	106	113	679	108	0	258	637
999999	RAD-151	BAHER	2002	0	RAD-095	ZB-017	101	80	77	90	92	87	113	-358	0,06	-11	-0,06	-17	97	87	99	80	96	96	108	101	90	92	88	87	85	84	81	82	58	0	59	82
999999	RAD-153	BOHOUS	2002	0	RAD-095	MKM-164	604	99	76	99																												

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	RAD-168	CENTR	2003	14	RAD-099	REZ-300	101	76	79	80	88	96	104	-417	-0,32	-40	-0,11	-22	92	91	90	94	95	104	103	101	95	95	87	96	110	102	94	98	66	0	59	98
999999	RAD-169	RAPPORT	2002	25	RAD-099	281-480	604	88	91	99	90	90	119	-504	0,36	4	0,16	-6	109	86	88	76	102	103	95	102	88	88	105	121	92	96	92	229	146	0	126	139
999999	RAD-171	CELEBRON	2003	0	RAD-104	UF-006	654	114	90	103	109	110	94	548	-0,29	0	-0,15	8	102	107	110	120	110	94	106	93	107	106	105	93	102	108	108	639	71	1	321	639
999999	RAD-172	CETERIS ET	2003	19	RAD-105	RAD-017	654	83	82	89	100	91	85	-320	-0,03	-16	-0,06	-15	100	101	98	93	92	99	107	95	94	97	85	96	99	94	85	94	42	0	67	94
999999	RAD-173	REPOST	2002	0	RAD-105	264-802	401	99	95	103	95	97	105	311	-0,11	5	-0,09	4	88	96	101	94	108	102	109	111	89	91	116	92	95	100	94	888	213	18	365	767
999999	RAD-174	CELSIUS	2003	0	RAD-099	HG-044	604	106	83	91	108	114	110	-319	0,00	-13	-0,03	-13	110	108	102	112	100	115	107	100	101	99	98	93	108	93	89	91	62	0	59	91
999999	RAD-175	CYRANO	2003	0	RAD-099	HG-044	604	113	94	89	105	126	118	-52	-0,23	-19	-0,15	-13	105	100	107	124	96	126	116	100	108	106	111	108	119	97	97	493	242	2	218	370
999999	RAD-177	CVIKR	2003	20	RAD-099	REZ-327	201	89	83	86	97	102	111	-819	0,23	-19	0,12	-21	95	103	94	102	83	107	105	103	90	86	105	98	98	96	95	107	58	0	76	107
999999	RAD-178	CANSAR	2003	0	RAD-104	UF-006	101	119	92	108	104	114	99	-470	-0,06	15	-0,08	10	98	102	108	121	111	97	105	87	113	114	99	91	97	103	99	3293	224	4	883	3293
999999	RAD-179	CORAN ET	2003	19	RAD-105	RAD-017	654	105	82	112	102	93	95	434	0,06	23	-0,03	13	100	98	107	90	107	101	102	99	96	100	96	87	90	88	78	92	41	0	61	92
999999	RAD-180	CANIK	2003	0	RAD-105	REZ-316	101	84	76	92	102	85	95	-555	0,19	-10	0,10	-12	109	95	103	82	94	98	99	101	93	95	98	108	91	90	95	75	51	0	51	75
999999	RAD-181	CEJLON	2003	0	RAD-064	LB-354	604	92	79	85	97	108	89	-119	-0,32	-28	-0,17	-16	94	90	108	107	107	115	95	88	105	103	102	99	97	93	96	89	50	0	61	89
999999	RAD-182	CENTURION	2003	18	RAD-099	JUN-618	604	92	82	94	92	98	105	-102	-0,19	-18	0,03	-2	109	88	91	92	97	105	100	97	101	100	96	111	89	92	98	101	52	0	72	101
999999	RAD-183	RAMMSTEIN	1999	0	290-487	BCH-028	654	98	99	104	108	87	88	-7	0,34	25	-0,09	-7	110	105	106	94	83	94	85	99	88	87	113	107	117	108	95	2312	1474	0	297	292
999999	RAD-184	REROM	2003	0	RAD-124	BCH-028	510	89	85	89	88	103	109	-746	0,32	-10	0,08	-21	90	91	91	109	104	91	111	82	105	104	97	87	109	100	101	120	77	0	94	28
999999	RAD-185	REGIT	2003	22	RAD-077	LON-001	510	77	85	85	98	88	101	-991	0,44	-13	0,10	-28	96	96	103	82	101	86	109	82	112	114	89	90	110	102	105	118	86	0	90	33
999999	RAD-186	CIVAN	2003	13	RAD-099	REN-387	654	92	92	99	99	91	107	-311	0,12	-5	0,18	2	101	103	94	87	91	101	97	95	92	91	99	107	111	92	99	558	108	0	266	515
999999	RAD-187	RESS	1996	0	RAD-050	BJ-075	604	98	99	96	101	101	92	-93	-0,11	-12	0,02	-2	104	105	95	106	101	98	107	86	106	105	105	97	116	95	106	17529	7542	0	1761	14
999999	RAD-188	CENRAD	2003	0	RAD-099	JUN-619	101	88	77	83	90	106	104	-351	-0,29	-35	-0,05	-16	95	90	93	104	105	104	103	101	101	100	97	96	100	88	92	83	52	0	65	83
999999	RAD-189	CERBERUS	2003	13	RAD-104	EB-393	101	85	73	87	104	92	97	-445	-0,01	-19	-0,05	-19	99	103	106	98	94	90	101	94	91	87	94	94	99	99	106	56	46	0	39	56
999999	RAD-190	CEKATOR	2003	0	RAD-095	UF-006	201	91	82	95	89	99	114	-172	0,04	-4	-0,05	-10	94	90	91	95	104	101	112	89	98	101	96	85	94	91	95	73	50	0	61	73
999999	RAD-191	DENEMARK	2004	15	RAD-064	EB-416	654	106	80	101	96	109	101	324	-0,13	3	-0,14	1	102	91	100	110	100	105	97	92	106	107	100	89	74	98	95	114	40	0	81	114
999999	RAD-192	CASIO	2003	17	RAD-064	JUN-618	101	89	73	89	86	102	100	35	-0,24	-17	-0,20	-14	90	86	93	105	87	96	96	98	106	109	99	82	80	92	96	71	44	0	53	71
999999	RAD-193	CTITEL	2003	0	RAD-064	JUN-618	604	105	85	97	89	117	100	-128	0,06	-1	-0,02	-6	94	89	93	110	114	114	96	96	120	121	94	90	93	94	100	345	91	16	144	345
999999	RAD-194	DEVIL	2004	12	RAD-086	REN-325	201	90	82	93	80	104	116	-273	0,02	-10	-0,02	-11	88	85	82	101	112	107	111	86	96	95	105	87	102	88	96	90	57	0	65	90
999999	RAD-195	VANDOR	2003	0	RAD-095	264-802	604	110	99	112	101	97	115	458	-0,05	15	0,04	19	111	93	103	86	109	106	124	114	85	84	97	107	88	102	104	5626	3281	1	839	346
999999	RAD-196	DRAHOKAM	2004	0	RAD-099	FZ-160	604	95	78	91	100	103	104	-160	-0,17	-19	-0,03	-8	100	98	102	100	89	113	103	101	98	97	96	88	107	92	100	87	49	0	61	87
999999	RAD-197	DALAMANEK	2004	12	RAD-099	TAR-005	604	96	81	100	92	99	104	-352	0,29	6	0,12	-4	90	93	98	93	106	104	103	101	100	99	102	97	63	94	95	170	62	0	100	170
999999	RAD-198	RAINER	1999	0	290-358	HG-047	654	100	99	113	101	83	91	936	-0,24	19	-0,16	20	104	104	96	88	107	82	104	89	92	98	97	102	95	92	92	15777	5971	0	1816	1454
999999	RAD-199	REPELL	2003	0	RAD-105	HG-048	401	93	89	90	91	108	89	-73	-0,16	-15	-0,16	-15	84	90	102	108	116	120	105	94	91	93	119	103	100	95	88	142	98	0	99	64
999999	RAD-201	RADOSCH	2003	0	290-021	MOR-036	802	93	90	89	87	110	101	-626	0,10	-19	0,13	-14	91	91	89	102	118	103	112	107	117	117	106	103	108	97	95	126	113	0	94	22
999999	RAD-202	REGENY	2003	0	RAD-104	RAD-095	101	85	93	86	102	95	108	-599	0,06	-21	0,02	-20	103	104	99	94	89	91	119	99	102	99	100	92	108	86	88	260	217	0	142	113
999999	RAD-203	DRAK	2004	0	RAD-099	TAR-005	654	97	80	84	101	114	103	-869	0,17	-25	0,13	-22	102	101	101	111	101	115	110	102	106	104	93	105	104	98	90	84	38	0	56	84
999999	RAD-204	DAJANGO	2004	0	RAD-099	REZ-300	654	87	82	92	105	91	102	-378	0,02	-14	0,05	-10	102	106	103	86	91	101	96	97	97	99	94	96	99	100	93	96	47	0	69	96
999999	RAD-205	DANTES	2004	0	RAD-115	RAD-064	654	83	84	98	96	79	92	284	-0,25	-7	-0,13	0	101	95	96	81	64	93	101	96	90	89	118	88	75	102	94	119	41	0	90	119
999999	RAD-206	DALI	2004	17	RAD-064	HAR-002	604	85	80	81	100	101	97	-552	-0,13	-32	-0,07	-24	100	94	107	100	93	109	89	94	101	98	95	88	87	104	103	92	51	0	64	92
999999	RAD-207	DUBLIN	2004	15	RAD-064	JUN-618	101	87	75	85	85	104	100	-171	-0,26	-26	-0,18	-19	97	82	92	108	87	96	96	98	106	106	97	88	81	96	105	85	51	0	64	85
999999	RAD-208	DRHOVSKY	2004	12	RAD-064	KV-138	202	95	79	88	105	106	97	-415	-0,03	-20	-0,02	-16	103	96	112	105	108	110	90	94	99	99	99	86	91	100	100	97	54	0	68	97
999999	RAD-209	DALIMIL	2004	20	RAD-099	REZ-327	201	100	82	95	84	113	107	-418	0,20	-3	0,08	-9	93	88	85	107	104	112	108	97	118	119	98	95	100	100	110	82	55	0	56	82
999999	RAD-210	DUX	2004	0	RAD-0																																	

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	RAD-224	REPKA	2004	16	290-238	268-804	604	71	90	84	93	83	91	-783	0,12	-24	0,08	-23	103	93	93	85	81	99	92	79	87	85	95	105	86	99	97	135	109	0	89	57
999999	RAD-225	DAGRIN	2004	0	RAD-104	MOR-079	202	106	89	103	102	104	107	-56	0,13	8	0,05	2	100	100	104	102	98	93	103	91	119	120	95	95	92	109	105	869	121	1	346	869
999999	RAD-226	DYNAMO	2004	12	RAD-064	TAR-005	604	94	79	99	90	96	93	-80	0,02	-2	0,02	-2	98	86	97	97	98	104	90	94	95	94	104	91	77	96	95	84	51	0	57	84
999999	RAD-227	DZENTLMEN	2004	0	RAD-064	BJ-148	101	114	88	100	79	127	104	-98	0,02	-3	0,08	3	87	78	89	127	104	115	104	98	118	118	92	84	81	106	118	1470	201	5	456	1470
999999	RAD-228	EMIR	2005	15	RAD-156	JUN-618	654	88	82	89	90	100	103	-656	0,14	-18	0,14	-14	99	91	91	101	90	104	102	90	98	100	85	99	106	99	92	108	44	0	72	108
999999	RAD-229	EMBAN	2005	0	RAD-099	LC-278	401	90	80	90	91	102	105	-645	0,24	-11	0,09	-16	90	94	94	99	113	104	102	96	95	93	99	80	108	95	89	120	43	0	75	120
999999	RAD-230	DEPULS	2004	0	RAD-105	UF-006	401	89	79	99	88	93	95	-79	0,10	4	-0,03	-5	87	88	96	94	107	102	100	101	83	87	102	92	87	92	95	116	42	0	64	116
999999	RAD-231	RAZIUS	2001	0	265-466	HG-047	654	103	96	95	115	104	101	-732	0,35	-7	0,29	-6	107	114	111	99	95	102	102	106	109	109	91	101	130	97	101	601	387	0	140	104
999999	RAD-233	EXIOR	2005	0	RAD-099	MOR-045	202	93	88	91	93	105	103	-408	0,00	-17	0,04	-11	96	93	94	105	92	103	97	95	106	107	94	95	111	101	92	375	114	0	176	375
999999	RAD-234	EXCELENT	2005	0	RAD-099	LC-278	101	98	83	94	101	103	108	1	-0,20	-14	-0,05	-3	106	95	104	101	94	111	99	95	93	90	95	96	107	100	96	91	55	0	61	91
999999	RAD-235	ELEGAN	2005	0	RAD-099	LC-278	201	105	81	96	102	112	113	9	-0,20	-15	-0,01	0	103	107	95	111	95	117	98	93	99	98	97	99	113	100	102	70	43	0	55	70
999999	RAD-236	EXCELENCE	2005	20	RAD-064	REZ-327	604	87	78	82	96	103	96	-609	-0,06	-29	-0,01	-22	99	91	101	104	97	100	91	97	103	100	96	114	89	99	107	68	44	0	46	68
999999	RAD-237	EMINENCE	2005	20	RAD-064	REZ-327	604	97	77	94	90	108	98	-249	-0,03	-12	0,04	-6	100	83	98	102	111	105	95	98	116	116	97	106	89	101	108	64	47	0	51	64
999999	RAD-238	EXCALIBER	2005	0	RAD-064	BJ-148	101	105	78	99	96	111	95	-59	0,07	3	-0,03	-4	91	88	108	106	107	113	99	101	113	114	102	97	89	93	101	71	46	0	55	71
999999	RAD-239	ESO	2005	0	RAD-064	TAR-005	604	96	77	92	100	103	98	-333	0,07	-9	-0,01	-12	99	96	105	101	103	105	93	101	100	98	96	86	80	93	98	73	50	0	52	73
999999	RAD-240	ELIXIR	2005	0	RAD-099	MOR-045	604	91	87	82	89	112	109	-693	0,00	-28	-0,01	-25	96	91	91	115	89	104	107	97	107	107	92	92	102	102	109	423	87	0	80	423
999999	RAD-241	EZOP	2005	21	RAD-099	JUN-618	604	91	84	90	103	98	102	-72	-0,28	-24	-0,09	-9	111	102	97	100	93	97	104	94	101	102	92	103	113	94	96	165	69	0	91	165
999999	RAD-242	ERVIN	2005	0	RAD-104	BA-032	604	102	90	97	102	105	82	-208	0,23	8	-0,07	-12	110	102	96	104	95	111	107	86	113	113	105	91	91	87	97	351	107	0	105	323
999999	RAD-243	RATGEBER	2001	0	265-466	299-195	510	109	99	104	106	104	103	237	-0,15	-1	0,05	12	112	107	98	94	89	106	97	117	109	110	91	114	116	96	99	10333	3349	3	2029	147
999999	RAD-244	REPLIK	2004	0	290-238	264-802	401	90	89	90	93	103	103	-319	0,01	-13	-0,06	-15	94	93	96	99	94	117	102	102	89	87	97	104	103	99	101	141	92	6	92	63
999999	RAD-245	EXTREM	2005	0	RAD-156	JUN-618	654	76	81	95	88	77	99	-122	-0,04	-8	-0,01	-5	97	92	86	81	91	82	111	86	86	90	97	88	97	96	85	94	39	0	75	94
999999	RAD-246	VODACH	2001	0	RAD-095	299-195	510	94	99	105	86	91	114	139	0,07	11	0,01	6	92	83	93	98	90	89	114	110	87	85	113	107	94	105	111	7313	3048	0	2477	747
999999	RAD-247	VAUSTRIA	2001	0	RAD-095	HG-048	510	95	99	101	86	99	106	-622	0,66	19	0,18	-10	91	82	95	91	100	102	109	101	101	102	98	109	92	100	112	4722	2626	6	1096	180
999999	RAD-248	ESEX	2005	15	RAD-064	LB-354	101	90	77	90	93	103	95	-321	-0,02	-15	-0,03	-13	94	93	97	97	97	110	100	91	112	111	99	88	80	92	111	77	58	0	60	77
999999	RAD-249	RINSER	2000	0	265-466	BJ-080	510	108	98	105	110	99	83	-368	0,29	5	0,30	8	123	104	103	92	114	92	80	100	122	123	96	112	105	85	100	2682	1701	4	266	56
999999	RAD-250	ROVA	2001	0	265-466	HG-048	510	99	90	99	106	97	96	-476	0,42	9	0,09	-10	106	108	99	100	90	91	93	102	106	106	97	97	112	99	104	156	100	0	82	30
999999	RAD-251	EFEKT	2005	12	RAD-104	ZEL-037	101	91	81	92	108	93	107	-289	0,01	-12	-0,01	-11	100	111	105	93	95	90	105	94	102	104	91	97	83	94	95	85	57	0	59	85
999999	RAD-252	EDUDANT	2005	0	RAD-064	TAR-005	101	104	71	107	100	96	100	236	0,06	14	-0,01	7	99	93	107	99	110	96	96	98	89	85	112	88	68	99	100	59	40	0	52	59
999999	RAD-254	EGO	2005	23	RAD-071	BA-077	202	86	76	90	88	98	97	-192	-0,18	-21	-0,04	-9	91	86	96	100	97	101	104	87	102	102	94	103	91	100	104	59	35	0	50	59
999999	RAD-255	REPP	2000	0	RAD-105	290-334	401	89	97	97	106	86	98	-564	0,42	6	0,13	-11	97	107	107	90	94	97	90	103	75	71	117	100	102	94	97	605	466	0	77	31
999999	RAD-256	EUREST	2005	18	RAD-071	MKM-215	101	91	74	91	101	97	94	-213	-0,14	-19	-0,01	-8	96	101	104	103	96	95	101	92	97	97	81	91	98	93	96	83	56	0	55	83
999999	RAD-257	ESPRESO	2005	0	RAD-064	TAR-005	604	102	80	102	79	109	103	36	0,04	4	0,02	3	91	77	87	109	102	108	99	96	103	103	96	83	81	101	107	122	63	1	82	122
999999	RAD-258	VENKOR	2000	0	RAD-095	MOR-036	101	107	98	96	112	108	97	377	-0,28	-6	-0,23	-5	119	111	103	98	98	118	91	116	100	103	103	107	106	102	102	2903	1720	0	321	42
999999	RAD-259	FORTUNA	2006	0	RAD-064	BJ-148	101	106	82	101	96	111	93	97	0,06	8	-0,10	-4	95	88	106	109	100	117	98	96	109	108	97	94	78	108	102	259	70	7	104	259
999999	RAD-260	FELLOW	2006	0	RAD-183	CSM-328	654	86	79	87	88	99	94	-318	-0,08	-19	-0,10	-19	90	87	94	104	83	97	93	100	101	100	104	91	91	104	87	115	37	0	89	115
999999	RAD-261	FABULOUS	2006	0	RAD-183	JUN-618	654	98	79	92	109	100	93	49	-0,25	-17	-0,15	-9	116	102	107	107	91	97	93	96	94	93	101	109	120	101	95	126	40	0	96	126
999999	RAD-262	FOTR	2006	0	RAD-198	RAD-104	654	86	80	98	101	84	94	-32	-0,08	-7	0,00	-1	103	101	99	87	104	86	103	92	87	87	89	102	95	101	87	112	36	0	67	112
999999	RAD-263	FREEMAN	2006	0	RAD-198	JUN-618	654	103	81	115	85	94	100	914	-0,18	23	-0,13	21	89	87	89	98	129	89	107	90	87	92	100	73	93	95	84	93	35	0	63	93
999999	RAD-264	FAINER	2006	0	RAD-198	JUN-618	401	104	77	109	97	97	96	348	0,06	19	-0,05	9	100	99	95	101	121	91	102	95	95	101	91	81	105	97	74	99	41	0	73	99
999999	RAD-265	ILION	2002	0	RAD-104	290-465	654	111	99																													

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	RAD-283	GRIPEN	2007	20	RAD-071	REZ-327	604	83	78	95	89	87	106	-8	-0,14	-11	-0,05	-4	98	90	89	87	100	104	108	85	75	73	94	100	90	106	91	78	42	0	62	78
999999	RAD-284	GOGOL	2007	0	RAD-212	RAD-095	654	88	83	98	82	98	107	-136	0,00	-5	0,04	-2	79	88	88	92	93	103	106	108	99	100	78	92	101	104	91	109	42	0	66	109
999999	RAD-285	FRIENDLY	2006	0	RAD-198	HG-141	654	84	78	96	104	81	96	-242	0,04	-7	0,05	-5	108	104	100	78	90	91	102	95	96	99	92	94	90	90	81	105	40	0	84	105
999999	RAD-286	FOIBOS	2006	0	RAD-212	RAD-105	654	91	80	98	95	95	100	-478	0,34	4	0,13	-8	91	100	95	89	93	104	107	102	103	105	90	89	112	103	106	128	37	0	77	128
999999	RAD-287	VAN DYCK	2000	0	RAD-095	RAD-040	604	112	99	108	118	98	116	278	0,11	20	-0,05	6	117	114	112	91	78	108	109	99	90	93	93	102	102	88	96	8088	3879	0	822	14
999999	RAD-288	GULLIVER	2007	15	RAD-071	MOR-045	101	102	73	95	109	105	94	174	-0,28	-14	-0,12	-3	100	106	111	111	94	97	101	92	105	103	96	82	93	103	115	76	51	0	63	76
999999	RAD-289	VULVUS	2006	0	RAD-214	290-458	604	120	98	104	116	114	114	-9	0,20	14	-0,01	-1	114	109	114	113	111	106	109	104	107	107	104	98	113	101	126	1883	1282	0	339	84
999999	RAD-290	GIOM	2007	19	RAD-212	LON-003	202	105	77	105	84	111	103	-46	0,21	14	0,04	1	91	91	84	107	113	105	107	102	114	116	90	93	105	94	103	84	51	0	58	84
999999	RAD-292	GORDON	2007	0	RAD-214	RAD-044	202	102	81	100	110	97	104	-320	0,27	6	0,10	-4	112	100	113	93	97	101	106	103	99	101	92	103	93	91	93	126	69	0	87	126
999999	RAD-293	IMEN	2002	0	RAD-104	BCH-028	604	106	98	96	114	106	103	-49	-0,01	-3	-0,08	-8	117	112	106	113	102	100	106	88	103	103	96	109	105	103	100	3010	1914	0	316	14
999999	RAD-295	VANROM	2001	0	RAD-095	BCH-028	510	106	90	112	93	96	118	178	0,29	29	0,04	10	93	98	94	94	102	99	107	102	87	90	108	90	87	98	93	276	98	0	88	161
999999	RAD-297	GINGO	2007	0	RAD-212	RAD-095	654	93	84	96	86	103	112	-285	0,11	-4	0,04	-7	92	91	87	92	96	114	112	99	104	106	87	109	105	93	103	108	47	0	61	108
999999	RAD-299	INDEX	2002	0	RAD-104	290-226	604	98	97	97	120	91	97	-180	0,05	-4	0,03	-4	118	113	116	102	95	77	97	99	105	105	85	100	99	114	111	925	671	0	132	6
999999	RAD-301	GENTLEMAN	2007	0	RAD-212	RAD-099	101	105	79	106	96	104	105	72	0,15	15	0,04	5	90	101	96	103	94	107	109	102	98	101	87	83	115	98	88	102	67	0	68	102
999999	RAD-303	VANHOF	2007	0	RAD-214	RAD-104	604	88	93	95	100	91	93	-302	0,08	-7	0,05	-7	90	103	103	90	113	87	93	107	100	102	76	92	103	97	92	236	196	0	134	46
999999	RAD-304	RONT	2007	0	RAD-156	BA-073	101	80	77	87	102	85	102	-578	0,08	-19	0,01	-20	106	104	97	85	87	91	106	98	92	96	98	99	106	93	90	73	56	0	58	73
999999	RAD-305	GOTIKA	2007	12	RAD-099	SAL-071	101	97	77	94	91	105	104	-79	-0,21	-19	0,03	-1	96	93	92	109	102	104	103	101	89	86	108	92	97	95	99	82	60	0	59	82
999999	RAD-306	GENERIK	2007	0	RAD-198	MOR-059	202	104	82	107	108	94	99	226	0,01	10	0,02	9	108	109	103	95	114	87	103	86	105	108	91	93	105	99	96	107	51	43	63	107
999999	RAD-307	GENESIS	2007	0	RAD-214	SAL-025	201	109	79	110	101	100	104	299	0,11	21	-0,02	9	105	97	103	98	101	103	104	103	98	98	101	96	101	92	100	131	54	0	58	131
999999	RAD-308	GURU	2007	0	RAD-217	MKM-221	654	96	76	97	105	92	97	-67	-0,07	-8	0,01	-1	118	96	104	96	83	87	99	107	103	101	80	114	99	104	122	113	46	0	75	113
999999	RAD-309	GELF	2007	0	RAD-198	RAD-099	654	114	84	113	106	100	107	654	-0,09	20	-0,05	19	109	107	99	98	116	102	106	90	96	100	106	95	93	87	100	151	40	0	82	151
999999	RAD-311	GERBERA	2007	0	RAD-071	MKM-215	101	106	72	106	107	99	94	306	-0,08	7	0,00	11	99	103	111	102	116	95	101	92	102	104	95	88	78	91	93	72	50	0	55	72
999999	RAD-312	INDER	2002	0	RAD-104	BA-038	604	107	99	104	107	101	108	381	-0,20	1	-0,06	9	109	104	103	109	91	104	98	94	89	88	104	96	88	101	122	11979	5088	0	1608	433
999999	RAD-313	RIGA	2003	0	290-133	RAD-099	401	93	94	98	101	92	107	-496	0,37	5	0,13	-8	104	95	105	94	104	96	119	90	87	86	86	112	101	109	115	431	153	2	99	329
999999	RAD-314	RESOLUT	2003	0	RAD-115	290-198	654	118	99	113	113	100	102	794	-0,21	16	-0,09	21	113	107	112	95	80	105	102	101	104	103	101	97	102	95	98	14015	5368	0	1936	463
999999	RAD-315	GOUDA	2007	18	RAD-110	HG-141	101	82	73	97	96	79	101	-249	0,00	-10	0,13	1	99	94	99	79	111	100	98	94	67	65	107	97	93	90	91	78	58	0	56	78
999999	RAD-316	GALEN	2007	21	RAD-110	EB-373	202	83	76	86	96	92	112	-555	-0,04	-26	0,05	-16	102	96	96	93	93	105	108	98	75	75	97	95	90	99	89	69	53	0	44	69
999999	RAD-317	GERALD	2007	0	RAD-214	REN-452	101	107	74	101	102	107	104	216	-0,17	-4	-0,04	5	107	92	107	104	96	101	103	104	111	111	94	110	116	95	106	59	46	0	47	59
999999	RAD-319	GAUDI	2007	20	RAD-214	REZ-327	201	104	81	109	82	103	108	258	0,03	13	0,05	13	90	77	93	100	108	107	110	95	95	92	106	106	80	106	107	96	41	2	42	96
999999	RAD-320	GObI	2007	0	RAD-217	BD-063	654	108	84	100	112	103	99	18	0,01	2	-0,01	0	108	107	113	110	97	91	95	109	102	103	99	105	98	101	110	134	45	0	73	134
999999	RAD-321	GUOTY	2007	15	RAD-198	JUN-654	654	108	78	119	101	90	94	799	-0,07	28	0,00	28	103	102	97	86	108	93	103	94	98	102	97	100	95	85	90	73	31	0	62	73
999999	RAD-322	VANT	2007	0	RAD-214	POL-007	604	112	89	102	104	114	106	-24	0,05	2	0,05	3	97	102	108	105	110	108	89	108	119	120	87	101	109	94	110	119	100	0	72	52
999999	RAD-323	VILLARZON	2007	0	RAD-214	BCH-070	604	97	90	100	94	97	88	-138	0,05	-2	0,07	0	101	85	103	100	96	102	78	110	96	92	110	108	90	101	126	153	111	0	80	46
999999	RAD-326	GERONIMO	2007	0	RAD-110	MKM-221	604	87	80	103	76	89	117	368	-0,16	3	-0,11	5	86	84	78	89	92	99	116	93	84	86	100	90	71	97	90	179	63	20	78	179
999999	RAD-327	RETRAKT	2003	0	RAD-077	RAD-095	101	109	99	101	99	111	114	202	-0,08	3	-0,10	0	92	98	105	113	97	109	113	96	100	98	105	87	89	108	11362	6132	0	1149	108	
999999	RAD-328	VITAL	2007	15	RAD-214	290-238	604	115	90	105	110	109	106	114	0,01	6	0,07	10	109	105	109	106	128	97	97	107	107	105	92	101	100	93	116	143	110	22	79	60
999999	RAD-330	GRAFIT	2007	0	RAD-212	AMT-004	101	94	77	100	95	97	103	119	-0,10	-2	-0,04	1	97	98	93	89	96	107	110	98	104	105	90	101	87	93	102	85	62	0	63	85
999999	RAD-334	VOTUM	2007	0	RAD-214	290-341	604	100	90	105	104	92	93	-80	0,28	17	0,03	0	105	102	102	92	96	83	106	109	111	111	96	108	99	93	113	130	93	0	96	82
999999	RAD-340	RAUREIF	2007	0	RAD-276	HUS-004	604	97	91	97	101	99	102	36	-0,14	-9	-0,04	-2	110	97	99	97	78	97	93	108	109	110	101	122	105	87	102	176	130	0	101	87
999999	RAD-341	IMO	2002	0	RAD-																																	

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	HM-017		1996	25	HM-009	ARK-057	604	83	76	83	106	94	102	-939	0,44	-10	-0,02	-34	108	109	98	89	82	111	103	92	100	100	88	86	91	91	93	77	41	0	59	77
999999	HM-018	HALLPAS	1995	0	HM-009	299-184	510	76	81	73	93	105	101	-1841	0,92	-25	0,29	-48	89	96	96	97	119	115	110	86	105	106	82	89	103	95	90	89	70	0	51	0
999999	HM-019		1996	19	HM-009	SJ-134	101	61	78	54	96	102	102	-2145	0,47	-64	0,12	-69	90	98	100	100	100	111	103	92	97	98	85	86	102	109	78	117	45	0	62	117
999999	HM-020		1996	31	HM-009	REN-190	501	76	75	77	101	93	102	-1142	0,33	-27	0,03	-38	88	96	114	86	105	111	103	92	94	92	104	85	92	103	95	86	53	0	58	86
999999	HM-021		1996	25	HM-009	REN-265	202	72	76	72	101	95	102	-1348	0,33	-36	0,05	-44	96	106	98	91	95	111	103	92	96	96	84	88	95	97	91	90	44	0	60	90
999999	HM-022		1997	12	HM-009	EB-331	101	76	76	76	101	95	102	-1010	0,19	-30	-0,03	-37	105	99	100	88	90	111	103	92	102	106	88	97	107	91	78	86	40	0	56	86
999999	HAL-010	HERNES	2000	0	290-350	290-354	802	77	84	66	92	111	112	-1380	0,13	-49	0,01	-48	80	94	102	110	112	112	113	94	95	92	91	68	91	90	85	112	93	0	88	45
999999	LC-283		1993	22	LC-209	AG-108	501	81	66	66	88	114	0	-1366	0,12	-49	0,01	-47	95	83	97	117	112	0	0	0	104	103	90	75	86	108	96	64	49	0	48	64
999999	LC-284		1993	22	LC-209	AG-108	501	79	71	72	82	108	0	-1202	0,14	-41	0,04	-40	90	80	90	112	110	0	0	0	97	96	93	75	79	97	98	82	50	0	59	82
999999	LC-285		1993	19	LC-209	PR-403	201	72	62	68	72	107	0	-1431	0,25	-45	0,06	-47	82	71	85	106	114	0	0	0	103	104	98	82	84	99	99	39	24	0	18	39
999999	LC-286		1993	15	LC-209	PR-403	202	69	66	62	86	104	0	-1452	0,08	-55	-0,03	-53	80	87	97	104	118	0	0	0	97	95	98	69	84	97	91	65	54	0	46	65
999999	LC-287		1993	19	LC-209	AG-119	202	76	64	66	96	105	0	-1319	0,08	-50	-0,03	-48	92	95	103	105	105	0	0	0	106	107	97	84	86	101	89	44	37	0	35	44
999999	LC-288		1993	18	LC-253	REZ-089	101	75	62	67	103	98	0	-1560	0,28	-48	0,15	-46	98	100	107	95	104	0	0	0	102	100	97	82	90	95	94	39	23	0	26	39
999999	LC-289		1993	15	LC-253	LC-102	802	70	72	73	98	89	0	-1286	0,26	-38	0,08	-40	94	96	103	89	102	0	0	0	83	79	101	81	89	101	92	91	35	0	50	91
999999	LC-291		1994	26	LC-253	LM-255	202	82	67	76	93	104	0	-1045	0,19	-32	0,02	-36	90	95	97	104	109	0	0	0	102	101	96	88	83	94	95	69	53	0	49	69
999999	LC-292		1994	19	LC-253	REZ-060	201	78	67	68	96	104	0	-1417	0,24	-44	0,07	-46	97	86	107	105	109	0	0	0	100	100	93	75	88	98	96	62	43	0	27	62
999999	LC-293		1994	21	LC-253	REZ-089	602	83	74	69	81	123	101	-1520	0,36	-42	0,09	-48	77	82	93	117	120	118	104	98	117	120	99	75	73	101	97	81	27	0	59	81
999999	LC-294		1994	0	LC-253	PR-273	101	68	58	66	79	100	0	-1368	0,20	-45	-0,03	-50	80	80	90	97	105	109	0	0	91	89	99	86	84	96	91	27	21	0	15	27
999999	LC-296		1994	0	LC-253	LM-249	101	63	68	61	98	91	0	-1756	0,34	-54	0,08	-57	95	94	105	91	98	0	0	0	87	84	97	85	71	97	85	74	46	0	44	74
999999	LC-297		1994	25	LC-278	REZ-134	602	53	67	52	104	83	0	-1684	-0,07	-73	-0,09	-64	100	97	111	77	104	0	0	0	82	76	102	97	81	89	68	72	21	0	50	72
999999	LC-298		1995	16	LC-278	REZ-089	101	71	74	70	94	95	0	-1127	0,06	-43	-0,05	-43	94	91	100	95	107	0	0	0	91	88	94	92	94	103	106	107	40	0	80	107
999999	LC-299		1995	15	LC-278	LM-259	602	74	73	73	89	98	0	-1057	0,04	-42	0,00	-37	89	86	99	102	110	0	0	0	79	75	99	85	80	98	103	95	34	0	63	95
999999	LC-300		1995	12	LC-278	REZ-100	601	71	68	61	100	101	0	-1497	0,07	-58	-0,03	-54	96	96	105	102	111	0	0	0	90	87	100	102	98	89	78	59	31	0	46	59
999999	LC-301		1995	19	LC-278	REZ-145	202	84	68	79	93	103	0	-594	-0,12	-33	-0,12	-29	94	88	102	104	117	0	0	0	93	91	96	93	86	95	95	57	44	0	36	57
999999	LC-302		1995	15	LC-253	REZ-068	501	58	73	65	90	83	0	-1311	-0,01	-55	-0,01	-47	88	91	96	83	84	0	0	0	83	80	99	95	89	106	92	85	57	0	57	85
999999	LC-304		1995	28	LC-278	REZ-089	602	66	74	63	98	93	0	-1240	-0,19	-63	-0,04	-46	98	94	103	93	83	0	0	0	97	95	94	87	90	100	99	101	56	0	75	101
999999	CSM-345		1998	20	CSM-328	REZ-100	101	107	88	100	94	113	0	-60	0,02	-1	0,03	0	93	90	104	112	118	0	0	0	112	112	104	87	78	103	97	1512	197	0	425	1512
999999	CSM-346		1999	12	CSM-328	REZ-134	101	75	72	69	98	100	0	-1080	-0,08	-50	-0,06	-42	100	99	97	101	84	0	0	0	107	108	90	94	96	106	100	78	45	0	50	78
999999	CSM-347		1999	17	CSM-328	BJR-074	604	75	75	69	104	100	0	-1245	0,08	-46	0,01	-43	102	105	101	94	108	0	0	0	110	112	96	91	98	94	78	104	60	0	81	104
999999	CSM-348		1999	17	CSM-328	BJR-074	604	89	74	83	94	109	0	-612	0,04	-23	-0,06	-25	98	98	90	106	122	0	0	0	111	114	90	94	91	91	94	93	61	0	67	93
999999	CSM-349		1999	0	CSM-328	LC-271	202	64	70	67	98	88	0	-1452	0,17	-50	0,10	-45	90	100	102	83	106	0	101	98	97	100	88	94	90	86	75	71	39	0	52	71
999999	CSM-350		1999	18	CSM-328	REZ-102	101	91	72	85	96	109	0	-426	-0,02	-19	-0,11	-22	91	99	98	106	122	0	0	0	110	114	78	84	98	89	90	71	46	0	56	71
999999	CSM-352		1999	0	CSM-328	LM-255	603	79	74	75	87	105	0	-1031	0,11	-35	0,00	-36	84	88	95	106	92	0	0	0	108	112	91	83	86	99	85	81	44	0	66	81
999999	CSM-353		1999	0	CSM-328	BJR-074	101	73	74	76	98	92	103	-1006	0,14	-33	-0,03	-37	92	103	98	88	91	0	103	95	105	105	93	97	85	85	85	85	50	0	65	85
999999	CSM-355		1999	24	CSM-328	LC-271	202	84	86	89	88	97	0	-752	0,35	-8	0,05	-23	90	89	93	96	99	0	101	98	99	100	91	82	83	100	101	800	122	0	221	800
999999	CSM-356		1999	17	CSM-328	BJR-046	101	61	72	53	99	97	0	-1699	-0,05	-73	-0,06	-63	102	106	91	97	80	0	0	0	102	100	86	90	79	96	91	84	50	0	63	84
999999	CSM-357		1999	33	CSM-328	RED-077	604	88	69	93	80	101	0	-334	0,07	-9	0,00	-12	87	78	91	99	107	0	0	0	105	107	86	87	79	101	101	63	45	0	52	63
999999	CSM-358		1999	14	CSM-328	LC-209	604	81	72	80	94	98	0	-795	0,07	-28	-0,01	-28	98	99	91	98	108	0	0	0	96	100	106	89	81	91	85	80	47	0	65	80
999999	CSM-359	FONT	2006	19	CSM-345	LC-278	101	113	81	108	98	110	109	579	-0,14	13	-0,13	10	89	92	111	114	117	111	103	91	86	86	112	79	61	101	96	146	80	0	94	146
999999	CSM-360	GRENVISH	2007	20	CSM-345	MOR-045	101	100	74	99	97	102	0	-36	-0,04	-4	0,04	2	95	91	106	100	100	102	0	0	106	107	100	86	81	102	109	92	58	0	69	92
999999	CSM-361	GOODBAY	2007	20	CSM-345	RAD-099	101	105																														

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	JUN-632		1999	20	JUN-618	REN-423	201	88	72	86	91	104	0	-769	0,21	-18	0,08	-22	84	95	97	101	113	0	101	97	114	114	99	94	80	104	101	76	59	0	57	76
999999	JUN-633		1999	34	JUN-618	ARK-107	604	77	70	76	92	100	0	-1064	0,16	-34	0,06	-34	96	90	96	96	107	0	101	97	110	112	82	93	80	95	94	59	37	0	48	59
999999	JUN-634		1999	41	JUN-618	EB-285	201	83	75	84	90	100	0	-455	-0,06	-23	-0,09	-22	90	88	98	98	96	0	101	97	108	110	92	86	70	100	99	96	71	0	58	96
999999	JUN-635		1999	37	JUN-618	JUN-546	101	80	90	97	80	84	105	-223	0,08	-4	0,04	-5	93	83	83	81	96	105	111	87	89	90	99	90	74	106	95	2490	325	0	620	2490
999999	JUN-636		1999	21	JUN-618	SAL-005	202	88	85	96	90	94	100	-76	-0,05	-7	-0,05	-6	93	89	95	91	108	104	110	90	98	97	91	98	81	97	97	329	75	0	113	329
999999	JUN-639		1999	38	JUN-618	ARK-089	604	77	69	68	109	99	0	-1140	-0,04	-50	-0,04	-43	114	104	105	99	108	0	101	97	95	92	85	99	86	97	89	60	45	0	48	60
999999	JUN-640		1999	21	JUN-618	HT-005	604	97	75	96	98	103	0	-447	0,24	-2	0,12	-8	95	94	105	102	121	99	101	97	102	102	89	83	95	101	91	100	57	0	75	100
999999	JUN-642		1999	38	JUN-618	ARK-107	101	80	73	75	91	104	0	-1001	0,08	-36	0,01	-35	93	91	95	101	104	0	101	97	115	115	84	83	94	99	86	80	49	0	66	80
999999	JUN-643	VARIN	1999	27	JUN-619	REN-387	202	89	76	89	87	105	0	-377	-0,04	-19	-0,02	-15	89	85	95	103	114	0	0	0	107	107	87	90	65	98	97	100	63	0	63	100
999999	JUN-644	VIKING	1999	25	JUN-622	REZ-136	604	70	74	69	82	103	0	-1214	0,05	-47	0,00	-43	85	87	86	99	122	0	0	0	108	111	81	88	92	103	86	97	62	0	68	97
999999	JUN-645	ZACH	2000	31	JUN-619	RDA-079	202	93	73	88	99	105	0	-613	0,13	-17	0,05	-18	98	97	102	104	101	0	0	0	110	109	91	95	86	100	108	80	49	0	64	80
999999	JUN-646	ZEMIN	2000	12	JUN-622	HG-048	101	82	73	78	91	103	100	-967	0,10	-33	0,07	-29	94	85	102	103	101	101	105	99	104	103	86	94	102	108	105	76	52	0	58	76
999999	JUN-647	ZENDA	2000	34	JUN-618	MKM-150	101	82	77	86	95	94	0	-481	-0,02	-21	-0,05	-20	93	95	100	97	91	0	101	97	90	89	94	97	81	103	102	137	63	0	84	137
999999	JUN-648	ZANUSSI	2000	15	JUN-618	SAL-010	604	61	74	71	92	84	0	-1161	0,10	-42	0,01	-40	89	93	97	80	83	103	103	96	92	94	70	90	100	80	88	92	49	0	62	92
999999	JUN-649	ZIKURAD	2000	28	JUN-618	HG-047	604	84	72	84	106	94	97	-553	-0,04	-26	-0,02	-21	104	109	99	91	105	95	97	100	106	106	80	94	85	90	91	60	39	0	47	60
999999	JUN-650	ZADAR	2000	34	JUN-618	HT-005	604	88	72	80	104	106	0	-834	0,13	-26	-0,01	-30	90	105	109	106	97	99	101	97	113	109	83	100	93	100	100	67	43	0	48	67
999999	JUN-651	ZVACH	2000	19	JUN-622	FZ-129	101	74	74	77	92	93	0	-976	0,12	-33	0,00	-34	94	90	98	94	93	0	0	0	89	87	87	81	81	101	92	90	38	0	67	90
999999	JUN-652	ZAMORA	2000	28	JUN-618	BAB-006	604	85	74	85	95	97	0	-734	0,19	-18	0,03	-24	95	95	99	102	102	0	105	93	88	88	87	91	93	108	91	86	55	0	61	86
999999	JUN-654	AVON	2001	36	JUN-618	MOR-007	654	99	83	102	97	97	0	151	-0,15	-5	0,04	9	96	99	98	100	98	0	101	97	93	93	96	87	97	103	110	317	77	0	141	317
999999	JUN-655	GEPARD	2007	25	JUN-635	RAD-099	604	85	79	92	77	99	108	-278	-0,02	-13	-0,02	-11	89	79	82	96	102	112	106	93	89	89	106	85	87	110	89	104	59	0	61	104
999999	MOL-175	ZEMO	2000	23	MOL-167	HT-034	604	75	74	67	102	101	99	-1249	0,01	-51	-0,01	-44	100	96	107	101	84	106	98	97	99	96	88	93	81	105	96	87	58	0	53	87
999999	MOL-176	ZILVAR	2000	23	MOL-167	HT-034	604	77	73	82	91	90	99	-639	0,02	-25	-0,05	-26	96	88	97	90	76	106	98	97	87	80	99	100	77	95	109	74	49	0	55	74
999999	MOL-177	ALBART	2001	24	MOL-167	FAN-098	101	67	72	71	86	90	0	-977	-0,06	-44	-0,11	-41	103	78	92	89	82	0	0	0	93	92	101	95	80	92	88	78	65	0	56	78
999999	EB-432		1998	19	EB-393	SAL-005	202	89	71	94	99	94	0	-547	0,28	-3	0,08	-14	89	103	101	92	105	0	0	0	96	97	98	84	75	77	90	79	57	0	62	79
999999	EB-433		1999	21	EB-373	MKM-164	604	80	74	81	94	96	0	-606	-0,10	-32	-0,04	-24	87	92	103	97	116	0	0	0	87	88	113	65	89	94	85	95	61	0	69	95
999999	EB-434		1999	25	EB-373	JUN-558	202	77	73	85	78	94	0	-539	-0,06	-27	0,02	-18	81	77	91	95	89	0	0	0	92	91	89	77	80	102	98	79	53	0	64	79
999999	EB-435		1999	14	EB-373	HG-047	101	96	79	91	91	110	103	-354	0,04	-12	-0,01	-13	88	91	98	107	105	112	99	103	104	106	90	79	89	108	106	96	49	0	68	96
999999	EB-436		1999	25	EB-373	JUN-558	101	92	81	87	96	105	102	-431	-0,08	-23	0,00	-15	96	90	103	104	99	115	100	95	94	91	96	82	92	108	105	161	62	0	81	161
999999	EB-437		1999	30	EB-373	JUN-558	101	83	73	84	89	99	0	-734	0,09	-24	0,05	-23	84	83	104	98	101	0	0	0	103	103	95	75	82	90	103	84	51	0	59	84
999999	EB-438		1999	28	EB-373	MKM-164	101	85	74	79	98	104	0	-954	0,19	-28	0,02	-32	94	94	104	104	117	0	0	0	98	97	92	82	100	87	93	102	66	0	79	102
999999	EB-439		1999	20	EB-373	HG-047	604	93	78	83	106	106	97	-536	-0,07	-27	-0,04	-22	98	96	116	111	109	95	96	103	98	96	95	88	101	98	103	134	55	0	58	134
999999	EB-440	VEZIR	1999	31	EB-417	SAL-005	604	76	73	75	93	98	0	-764	-0,14	-41	-0,08	-32	96	90	98	95	106	0	0	0	103	104	85	99	100	93	75	78	50	0	53	78
999999	EB-441	CITRIN	2003	32	EB-417	BO-800	101	65	74	66	93	90	0	-1328	0,06	-52	0,01	-46	99	83	103	91	100	0	0	0	83	83	88	96	88	83	82	90	56	0	69	90
999999	FZ-226		1997	25	FZ-160	ULK-248	101	95	75	94	99	101	0	-437	0,27	1	0,00	-15	100	94	103	97	121	0	0	0	105	109	91	78	81	84	88	109	60	0	75	109
999999	FZ-227		1998	25	FZ-160	RAD-009	501	76	74	81	97	89	0	-949	0,20	-26	0,09	-28	99	91	104	87	126	0	0	0	83	83	97	77	79	102	88	99	58	0	60	99
999999	FZ-228		1999	0	FZ-218	TAR-001	101	82	73	81	93	100	103	-946	0,18	-28	0,08	-28	90	93	99	102	100	100	102	98	93	90	92	99	104	94	86	84	50	0	63	84
999999	FZ-229		1999	17	FZ-218	BIS-029	101	63	71	70	91	88	0	-1354	0,29	-39	0,03	-46	83	94	98	85	88	0	0	0	97	99	80	85	88	104	93	78	49	0	60	78
999999	FZ-230		1999	22	FZ-218	FAN-093	201	87	69	85	93	103	0	-768	0,19	-19	0,07	-23	97	94	94	101	106	0	0	0	108	109	88	99	85	96	106	54	43	0	42	54
999999	FAN-177		1993	20	FAN-098	FZ-056	101	72	66	69	94	98	0	-1454	0,33	-41	0,05	-48	93	94	99	98	96	0	0	0	101	102	85	83	90	95	94	64	43	0	54	64
999999	FAN-178		1993	29	FAN-098	FZ-052	501	70	62	65	88	101	0	-1502	0,28	-46	-0,02	-54	89	90	92	103	100	0	0	0	99	103	87	77	87	103	89	38	31	0	31	38
999999	FAN-180	FANFAN	1993	13	FAN-098	FAN-119	201	66	85	6																												

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze	
999999	FAN-194		1994	26	FAN-093	FAN-093	101	73	67	74	99	91	0	-1224	0,26	-35	0,05	-40	96	97	104	88	97	0	0	0	96	95	101	90	68	88	85	55	35	0	42	55	
999999	ARK-196		1996	22	ARK-189	HG-007	101	68	71	63	92	99	0	-1398	0,04	-55	-0,02	-50	86	95	97	103	92	0	0	0	88	85	93	96	107	110	92	71	42	0	47	71	
999999	ARK-197		1996	25	ARK-189	REN-239	101	69	73	69	93	93	0	-1417	0,29	-42	0,05	-47	98	92	95	95	105	0	0	0	80	76	101	87	108	107	96	84	34	0	61	84	
999999	ARK-198		1997	22	ARK-189	HAR-001	101	76	76	80	100	89	99	-671	-0,01	-29	-0,07	-28	89	104	102	90	102	101	102	100	80	79	89	94	90	90	83	115	49	0	90	115	
999999	ARK-199		1997	19	ARK-189	SAL-005	602	84	73	82	91	103	0	-681	0,08	-23	-0,05	-27	94	93	93	99	114	0	0	0	110	112	86	95	107	96	95	87	49	0	54	87	
999999	ARK-201		1997	25	ARK-180	EB-331	201	78	74	68	92	108	0	-1247	0,08	-47	-0,01	-44	97	90	96	106	85	109	103	95	113	114	94	86	76	92	83	87	50	0	58	87	
999999	ARK-202		1997	33	ARK-180	JUN-558	101	61	75	60	89	96	0	-1640	0,13	-61	0,05	-55	90	87	97	93	97	109	103	95	95	85	82	83	88	89	78	108	64	0	78	108	
999999	ARK-203		1997	28	ARK-189	REN-239	101	56	69	60	98	81	0	-1420	-0,04	-61	-0,07	-54	110	94	96	80	87	0	0	0	80	78	96	110	97	101	78	63	37	0	51	63	
999999	ARK-204		1998	28	ARK-189	SJ-228	202	64	73	71	95	84	0	-863	-0,15	-45	-0,13	-39	91	97	97	86	78	0	0	0	84	85	97	97	78	87	85	88	65	0	55	88	
999999	ARK-205		1998	32	ARK-189	EB-285	101	77	71	80	106	88	0	-780	0,03	-31	0,00	-27	95	108	107	85	104	0	0	0	89	88	99	98	87	89	96	66	42	0	55	66	
999999	ARK-207		1998	25	ARK-189	HG-047	101	84	70	77	101	103	97	-776	-0,02	-34	-0,08	-32	98	102	100	106	100	95	97	100	106	107	93	90	107	108	91	52	34	0	42	52	
999999	ARK-208		1998	23	ARK-189	MKM-150	101	61	71	60	88	94	0	-1552	0,03	-62	0,03	-53	90	89	93	94	97	0	0	0	92	91	82	88	91	82	92	73	47	0	56	73	
999999	ARK-210		1998	31	ARK-189	REN-265	101	75	72	66	98	103	0	-1360	0,11	-49	0,00	-48	96	99	99	105	107	0	0	0	97	96	89	84	91	83	87	78	43	0	66	78	
999999	HLX-001	LYKKE HALIFAX	1992	0	295-058	295-005	101	66	41	60	100	94	0	-1514	0,07	-58	0,02	-52	90	103	103	90	109	0	0	0	101	101	93	105	74	98	96	17	11	0	2	17	
999999	EG-006		1992	27	EG-001	RYR-050	603	71	72	65	93	103	98	-1256	-0,03	-54	-0,06	-48	91	97	95	99	107	109	108	107	94	95	91	96	103	98	83	64	37	0	52	64	
999999	EG-008		1993	20	EG-001	PR-304	501	67	68	58	88	105	98	-1838	0,27	-61	0,10	-59	86	91	95	105	91	109	108	107	96	98	100	97	117	107	79	46	37	0	35	46	
999999	EG-009		1993	0	EG-001	CSM-201	101	80	66	70	96	108	98	-1183	0,12	-41	-0,01	-42	93	98	98	104	109	109	108	107	102	105	91	94	102	101	87	38	31	0	30	38	
999999	EG-010		1993	12	EG-001	REZ-052	202	89	73	70	116	112	98	-1135	0,07	-43	-0,07	-44	101	116	114	112	102	109	108	107	103	104	92	85	87	102	90	67	50	0	55	67	
999999	EG-011		1993	23	EG-001	RST-052	101	61	73	54	94	100	98	-1657	-0,01	-69	-0,08	-63	97	93	97	100	88	109	110	101	96	97	83	99	96	107	92	73	40	0	63	73	
999999	EG-012		1993	0	EG-001	LM-249	101	61	70	54	95	99	98	-1813	0,15	-67	-0,05	-66	89	94	102	95	88	109	108	107	99	99	102	90	97	100	86	63	41	0	48	63	
999999	EG-013		1993	12	EG-001	LEO-026	101	60	74	60	96	92	98	-1723	0,22	-59	0,06	-57	87	101	99	88	74	109	108	107	97	98	88	95	93	115	95	74	40	0	55	74	
999999	EG-014		1993	13	EG-001	REZ-054	101	74	74	56	89	117	98	-1765	0,12	-66	0,04	-60	92	89	94	119	96	109	108	107	109	112	90	90	104	109	75	72	48	0	53	72	
999999	EG-015		1993	12	EG-001	REZ-054	501	70	72	60	91	107	98	-1475	0,04	-59	-0,07	-56	92	95	92	104	104	109	108	107	101	101	96	88	93	109	78	62	51	0	42	62	
999999	EG-016		1993	0	EG-001	LM-249	802	51	77	53	90	89	98	-1802	0,04	-72	-0,03	-65	91	89	98	87	81	109	108	107	79	75	96	95	103	101	89	115	57	0	67	115	
999999	EG-018		1994	12	EG-001	REA-075	501	56	70	49	93	95	98	-1899	0,02	-78	-0,03	-68	93	89	102	93	74	109	108	107	97	96	93	89	98	98	88	56	42	0	44	56	
999999	EG-019	EGEL ET	1994	0	EG-001		0	401	81	80	73	94	107	98	-921	-0,01	-39	-0,10	-39	97	90	100	106	99	109	108	107	100	99	94	103	96	93	85	144	73	0	65	144
999999	EG-020		1994	20	EG-001	LC-116	101	58	75	58	87	94	98	-1842	0,21	-64	0,12	-58	85	89	95	92	90	109	108	107	84	81	96	83	106	108	77	89	44	0	41	89	
999999	EG-021		1994	0	EG-001		0	101	66	70	66	92	94	98	-1365	0,17	-46	-0,04	-50	90	90	100	89	86	109	108	107	94	93	90	88	96	98	83	54	32	0	34	54
999999	EG-022		1994	0	EG-001	BJR-021	401	65	76	66	92	94	98	-1360	0,09	-51	-0,01	-49	92	96	93	91	94	109	108	107	87	87	91	89	100	98	83	94	43	0	52	94	
999999	EG-023		1995	13	EG-001	LM-315	201	73	77	73	84	101	98	-1043	0,04	-41	-0,02	-38	81	90	90	102	90	109	108	107	90	87	101	79	99	115	92	112	68	0	77	112	
999999	EG-024		1995	0	EG-001	BJR-074	101	83	75	72	98	109	98	-1173	0,16	-39	0,01	-41	95	100	99	108	109	109	108	107	97	98	97	92	113	96	80	79	51	0	49	79	
999999	EG-026	ENGADIN	1997	0	290-104	287-139	654	113	99	94	115	116	102	-150	-0,08	-12	0,00	-6	96	115	116	117	104	117	99	109	103	102	98	93	117	101	106	20033	6888	0	2558	1081	
999999	EG-027	ENRICO	1997	0	290-104	290-218	654	91	99	90	103	100	110	-468	-0,02	-21	0,08	-11	93	109	102	102	83	102	113	111	94	92	98	92	121	110	106	22157	7890	0	1930	133	
999999	EG-028	EPO	1997	0	290-104	290-158	170	103	98	92	115	108	113	-428	-0,11	-25	0,18	-3	107	116	110	106	105	104	100	93	103	104	97	103	108	88	102	4038	2270	0	426	70	
999999	EG-029	DOSTY	2004	0	EG-026	HT-005	654	102	81	92	112	109	101	-439	0,07	-13	0,06	-11	94	113	114	107	113	111	103	99	99	99	93	80	108	102	86	91	48	0	71	91	
999999	EG-030	EMEL	2003	0	EG-026	BCH-070	510	93	87	85	105	106	116	-766	0,09	-26	0,13	-19	96	108	104	105	94	113	102	101	88	87	95	95	101	94	94	164	92	0	108	65	
999999	EG-031	DAKOTA	2004	13	EG-026	EB-416	654	98	82	89	102	110	100	-310	-0,13	-22	-0,01	-12	94	101	107	109	97	112	98	101	105	103	87	96	105	100	104	109	40	0	74	109	
999999	EG-032	ENTHORNER	2003	0	EG-027	BCH-028	401	91	92	100	92	94	101	240	-0,10	2	-0,13	-2	88	101	90	93	94	100	107	90	94	97	93	82	97	102	77	305	178	36	166	137	
999999	EG-033	EUCLIDE	2004	0	268-859	UF-006	101	107	86	104	102	104	110	392	-0,19	2	-0,05	10	93	102	105	104	122	87	114	103	104	107	85	89	108	86	90	91	80	0	145	32	
999999	EG-034	ELIAS	2004	0	268-857	RAD-095	101	89	87	90	90	103	93	-339	-0,05	-17	-0,01	-13	90	89	97	107	107	104															

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	REZ-326		1992	12	REZ-100	PR-159	602	76	63	67	87	107	0	-1083	-0,11	-52	-0,08	-43	82	86	99	108	104	0	0	0	106	104	85	90	91	102	101	52	21	0	1	52
999999	REZ-328		1995	22	REZ-201	REZ-054	401	78	89	74	98	100	114	-1124	0,17	-36	0,01	-39	95	94	106	101	80	111	125	93	87	84	102	81	88	91	85	460	174	0	186	379
999999	REZ-329		1995	26	REZ-201	REZ-089	602	59	76	57	99	91	0	-1570	-0,04	-68	-0,03	-57	98	93	107	89	86	0	0	0	97	97	94	81	87	96	92	127	63	0	76	127
999999	REZ-330		1995	16	REZ-201	LM-259	101	78	74	75	87	103	0	-1168	0,23	-34	0,05	-38	87	85	98	100	116	0	0	0	105	104	94	77	91	97	94	105	48	0	66	105
999999	REZ-331		1996	22	REZ-201	FJ-085	603	66	71	65	93	94	0	-1277	0,00	-53	-0,05	-48	93	89	100	92	90	0	0	0	96	93	85	92	106	84	87	69	44	0	54	69
999999	REZ-332		1996	25	REZ-201	REZ-134	101	52	68	55	97	82	0	-1744	0,09	-67	-0,02	-63	95	95	101	77	79	0	0	0	94	87	99	104	101	98	91	64	48	0	41	64
999999	REZ-333		1996	16	REZ-201	LM-255	101	55	68	57	89	90	0	-1972	0,39	-60	0,12	-63	84	89	98	88	78	0	0	0	101	101	90	85	85	98	94	62	45	0	43	62
999999	REZ-334		1996	15	REZ-201	LC-157	602	54	72	59	88	86	0	-1687	0,24	-57	-0,02	-61	88	90	94	85	91	0	0	0	85	79	96	98	87	101	92	93	53	0	51	93
999999	REZ-335		1996	19	REZ-201	REZ-068	201	61	73	63	91	89	0	-1487	0,24	-47	-0,07	-56	94	85	101	86	94	0	0	0	95	93	93	87	87	96	100	88	50	0	53	88
999999	REZ-336		1996	25	REZ-201	LM-255	101	77	76	78	92	96	0	-1006	0,18	-30	0,03	-33	93	88	100	97	79	0	0	0	100	99	96	87	97	107	94	118	54	0	81	118
999999	REZ-338		1996	22	REZ-201	REZ-145	202	54	72	61	79	85	0	-1480	0,11	-55	-0,07	-56	94	72	90	85	85	0	0	0	84	78	101	94	75	96	101	86	50	0	55	86
999999	REZ-340		1996	26	REZ-201	BJR-074	101	68	75	72	87	92	0	-1077	0,04	-42	-0,02	-39	88	87	95	91	101	0	0	0	89	85	104	95	101	107	90	108	52	0	84	108
999999	REZ-341		1996	30	REZ-201	REZ-089	602	62	76	64	102	87	0	-1651	0,31	-51	0,10	-53	97	100	105	83	67	0	0	0	105	104	108	89	75	87	96	127	56	0	98	127
999999	REZ-342		1996	25	REZ-201	LM-255	101	67	73	67	84	96	0	-1605	0,37	-45	0,11	-50	93	85	89	97	91	0	0	0	96	91	95	90	84	99	98	91	56	0	68	91
999999	REZ-343		1997	18	REZ-201	CSM-254	101	66	74	69	105	83	0	-1505	0,31	-44	0,14	-45	109	98	108	82	77	0	0	0	90	87	99	92	87	96	103	104	60	0	71	104
999999	REZ-344		1997	18	REZ-300	BJR-021	101	88	71	81	82	112	0	-741	-0,02	-32	0,02	-25	88	79	92	113	119	0	0	0	107	105	109	84	68	92	100	78	36	0	50	78
999999	REZ-345		1997	0	REZ-201	PR-306	602	66	75	67	95	91	0	-1438	0,17	-50	0,05	-47	104	85	103	88	94	0	0	0	99	98	102	96	100	93	103	107	52	0	78	107
999999	REZ-346		1997	33	REZ-300	REZ-102	101	80	74	83	86	97	0	-453	-0,05	-22	-0,15	-26	87	88	92	95	107	0	0	0	101	102	100	80	70	109	100	92	59	0	62	92
999999	REZ-347		1997	32	REZ-300	BJR-100	202	58	74	61	92	87	0	-1490	-0,04	-64	0,02	-51	97	89	96	87	88	0	0	0	87	86	97	81	93	91	102	103	59	0	61	103
999999	REZ-348		1997	25	REZ-235	BJR-074	202	80	73	72	101	104	0	-964	0,02	-39	-0,11	-41	99	102	100	102	109	0	0	0	105	104	92	87	96	97	88	92	53	0	63	92
999999	REZ-349		1997	31	REZ-201	REZ-089	602	74	75	77	84	94	0	-741	-0,07	-35	-0,08	-31	92	82	92	95	88	0	0	0	93	92	113	76	77	87	107	116	52	0	60	116
999999	REZ-351		1997	30	REZ-300	LM-255	501	80	86	96	89	83	0	-46	-0,03	-4	-0,09	-8	92	88	96	82	85	0	0	0	87	87	100	79	41	95	107	802	134	0	330	802
999999	REZ-353		1997	15	REZ-300	LC-157	501	61	70	68	99	81	0	-1326	0,22	-41	-0,03	-48	89	104	101	80	74	0	0	0	87	86	94	74	70	87	102	71	37	0	52	71
999999	REZ-355		1998	30	REZ-300	LM-255	501	62	74	76	87	79	0	-1195	0,34	-28	0,06	-38	92	87	92	76	79	0	0	0	88	89	101	68	64	90	99	102	66	0	68	102
999999	REZ-357		1998	16	REZ-316	LM-255	202	61	74	74	93	79	0	-1257	0,31	-33	0,06	-41	87	96	98	74	88	0	0	0	93	91	89	94	102	102	94	99	63	0	69	99
999999	REZ-358		1998	19	REZ-316	BJR-011	101	41	70	51	87	77	0	-2197	0,35	-73	0,16	-69	87	89	92	75	80	0	0	0	82	80	86	92	88	101	83	66	44	0	48	66
999999	REZ-359		1998	48	REZ-327	LM-255	201	76	78	88	80	87	112	-369	0,07	-10	-0,13	-22	89	72	96	83	83	99	110	98	89	84	106	103	77	108	115	98	64	0	70	98
999999	REZ-365		1998	29	REZ-300	PR-403	604	79	71	74	85	106	0	-1059	0,02	-43	0,05	-34	84	87	92	109	97	0	0	0	101	101	94	73	71	91	104	72	45	0	52	72
999999	REZ-366		1998	31	REZ-300	REZ-100	604	69	76	67	79	102	0	-1383	0,22	-44	-0,02	-50	84	75	91	106	97	0	0	0	88	84	101	84	76	88	90	110	62	0	69	110
999999	REZ-367		1998	48	REZ-327	BAB-006	501	88	79	85	82	108	112	-342	-0,10	-21	-0,13	-21	91	78	92	108	118	99	114	93	104	101	92	87	74	103	112	103	60	0	74	103
999999	REZ-368		1998	48	REZ-327	BAB-006	501	92	90	97	74	102	112	-175	0,12	2	-0,03	-9	86	75	81	105	107	99	114	93	92	90	97	88	60	109	116	3543	309	0	701	3543
999999	REZ-369		1998	34	REZ-300	BJR-155	101	81	73	85	88	96	0	-498	-0,04	-23	-0,04	-21	89	90	91	96	98	0	0	0	97	98	108	91	63	104	97	88	42	0	62	88
999999	REZ-370		1998	32	REZ-300	REZ-084	604	85	80	92	89	93	0	-316	0,06	-9	-0,04	-14	89	89	96	94	105	0	0	0	84	83	106	82	85	106	99	202	61	0	77	202
999999	REZ-371		1998	12	REZ-316	BAB-006	604	67	71	71	95	88	0	-1213	0,22	-37	-0,05	-46	93	98	95	85	84	0	0	0	97	94	98	88	93	99	94	71	42	0	53	71
999999	REZ-372		1998	19	REZ-316	LC-278	604	79	86	99	81	82	0	-100	0,21	11	-0,09	-10	82	79	94	79	85	0	0	0	92	90	105	82	70	95	119	678	129	0	128	678
999999	REZ-373		1998	41	REZ-327	LM-271	501	89	77	88	72	110	112	-359	0,02	-13	-0,10	-20	88	66	86	106	111	99	110	98	112	110	107	99	65	102	109	83	52	0	62	83
999999	REZ-374		1998	16	REZ-316	ZB-005	604	60	72	64	87	89	101	-1280	-0,05	-56	-0,08	-50	94	84	95	88	75	101	102	97	97	95	98	82	84	105	102	71	37	0	57	71
999999	REZ-375		1998	20	REZ-316	REZ-145	202	74	68	77	97	92	0	-893	0,07	-33	-0,01	-32	88	98	102	89	100	0	0	0	95	93	88	86	82	95	94	51	32	0	42	51
999999	REZ-376		1999	41	REZ-327	UF-006	101	102	92	105	82	106	113	16	0,14	11	0,04	4	85	79	94	104	105	107	113	95	99	99	99	84	62	96	112	5456	386	0	1389	5456
999999	REZ-377		1999	19	REZ-316	LC-210	604	65	75	67	83	94	0	-1414	0,19	-47	0,04	-47	94	78	93	94	97	0	0	0	91	91	84	80	90	90	94	105	66	0	74	105
999999	REZ-378		1999	0	REZ-316	HT-005	2																															



Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	RDA-224		1996	45	RDA-197	RAD-001	601	73	74	73	95	96	101	-1290	0,34	-33	0,01	-45	98	90	101	93	95	100	103	94	110	109	76	91	92	109	106	83	28	0	64	83
999999	RDA-225		1996	35	RDA-197	RAD-001	601	79	72	76	88	104	101	-783	-0,03	-35	-0,12	-36	84	88	98	105	94	100	103	94	110	110	97	92	103	108	103	61	35	0	47	61
999999	RDA-226		1997	29	RDA-197	FAN-119	501	84	74	75	105	105	100	-847	-0,03	-37	-0,08	-35	100	98	111	103	93	101	101	98	113	114	78	100	92	103	105	84	62	0	51	84
999999	RDA-227		1997	25	RDA-197	FAN-119	101	74	79	82	94	85	100	-473	-0,13	-29	-0,10	-23	98	88	102	88	86	101	101	98	75	74	99	102	94	110	92	141	66	0	98	141
999999	RDA-228		1997	39	RDA-197	FZ-183	101	74	73	74	93	96	100	-794	-0,07	-38	-0,13	-37	90	89	102	95	96	101	101	98	100	102	83	101	101	96	98	82	45	0	54	82
999999	RDA-229		1997	19	RDA-197	286-048	101	88	74	87	94	102	100	-605	0,13	-16	0,02	-20	92	93	101	98	100	103	104	95	112	114	84	76	85	87	96	84	37	0	56	84
999999	RDA-230		1997	31	RDA-197	KAN-001	101	73	76	75	80	101	101	-1221	0,29	-33	0,08	-38	83	76	93	96	97	104	100	97	112	114	85	81	81	98	98	100	54	0	54	100
999999	RDA-231		1997	34	RDA-197	RDA-079	602	83	73	85	91	97	100	-354	-0,13	-24	-0,11	-20	93	88	99	95	98	101	101	98	100	100	94	84	88	100	97	76	46	0	57	76
999999	RDA-232		1997	37	RDA-197	RSI-051	202	74	77	70	91	102	104	-1277	0,13	-45	0,05	-42	92	86	102	97	96	109	103	98	104	104	86	90	88	90	90	96	45	0	57	96
999999	RDA-233		1997	37	RDA-197	RDA-051	202	85	72	81	90	104	100	-905	0,27	-20	-0,02	-33	91	84	101	102	99	101	101	98	112	112	95	94	79	102	97	80	56	0	53	80
999999	RDA-236		1997	31	RDA-197	RDA-056	602	71	75	70	97	96	100	-1371	0,19	-45	0,11	-41	95	90	108	91	100	101	101	98	107	108	81	96	94	85	92	100	55	0	71	100
999999	RDA-237		1997	31	RDA-197	RDA-056	602	80	74	86	100	90	100	-703	0,24	-13	-0,02	-26	93	94	111	85	97	101	101	98	100	99	87	93	87	96	96	88	56	0	66	88
999999	RDA-238		1998	25	RDA-197	BJ-025	601	70	73	61	103	97	100	-1429	0,01	-58	-0,06	-54	103	91	112	102	83	101	101	98	91	90	92	84	96	92	95	90	56	0	65	90
999999	RDA-239		1998	27	RDA-197	FAN-098	604	86	87	91	98	92	100	-555	0,24	-7	0,03	-18	102	92	102	89	85	101	101	98	101	103	97	88	80	106	103	829	195	0	266	829
999999	RDA-240		1998	37	RDA-197	FZ-070	604	61	75	56	86	100	100	-1662	0,02	-68	-0,02	-60	85	85	96	104	80	101	101	98	97	99	78	85	87	100	90	101	59	0	69	101
999999	RDA-241		1998	41	RDA-197	RDA-079	604	65	71	75	85	87	100	-928	0,04	-36	-0,07	-37	99	82	88	77	91	101	101	98	110	113	89	96	89	99	91	72	47	0	58	72
999999	RDA-242		1998	41	RDA-197	RDA-079	604	90	74	78	107	108	100	-1058	0,24	-29	0,06	-33	112	94	112	100	126	101	101	98	121	121	92	106	91	96	93	93	52	0	63	93
999999	RDA-243		1998	44	RDA-203	PR-403	101	82	76	79	92	102	109	-709	-0,01	-30	-0,08	-30	97	89	97	99	109	104	105	95	99	98	97	93	64	101	106	84	54	0	63	84
999999	RDA-244		1999	48	RDA-203	BCH-021	101	79	75	75	78	109	109	-820	-0,08	-39	-0,09	-35	88	75	89	106	116	104	105	95	107	107	94	86	80	90	102	74	45	0	53	74
999999	RDA-245	DAIDALOS	2004	20	RDA-227	REZ-300	101	88	77	85	93	105	98	-520	0,01	-21	-0,05	-22	94	91	99	101	99	124	99	94	92	94	87	92	89	100	86	71	60	0	58	71
999999	RDA-246	DOVER	2004	20	RDA-239	BJ-133	604	83	74	84	89	97	0	-467	-0,10	-26	-0,07	-21	97	84	97	101	92	0	0	0	88	87	91	89	94	93	96	91	56	0	64	91
999999	RDA-247	ENDURO	2005	21	RDA-239	TAR-005	101	96	73	97	90	102	106	-208	0,08	-3	0,02	-6	94	86	99	99	97	109	109	95	102	102	101	80	86	100	104	56	37	0	52	56
999999	RDA-248	ESTEFAN	2005	25	RDA-227	TAR-005	101	67	71	78	97	77	0	-989	0,14	-32	0,06	-31	101	89	104	79	64	0	0	0	77	73	98	103	91	108	97	75	54	0	59	75
999999	LON-002		1992	42	LON-001	LC-157	101	77	69	77	85	99	99	-1059	0,22	-30	0,01	-37	90	77	98	105	99	91	106	89	101	98	98	97	80	98	103	54	35	0	1	54
999999	LON-007		1992	41	LON-001	CSM-200	202	64	64	63	90	95	99	-1958	0,67	-45	0,16	-60	97	76	105	95	91	91	106	89	117	119	76	108	81	94	97	42	37	0	4	42
999999	LON-010	ZOMBI	2000	39	LON-003	BD-015	101	93	73	91	97	101	100	-363	0,08	-10	-0,04	-16	100	92	103	100	112	95	103	95	110	111	93	86	96	96	103	71	40	0	50	71
999999	LON-012	ZUBR	2000	43	LON-003	REZ-134	101	83	74	88	86	97	100	-618	0,11	-18	0,06	-18	88	86	93	98	98	95	103	95	105	105	94	88	93	112	108	81	56	0	56	81
999999	LON-013	ZEKON	2000	47	LON-003	KV-114	701	87	65	83	100	99	100	-643	-0,01	-28	0,02	-21	105	93	104	102	109	95	103	95	96	95	89	91	93	103	100	44	19	0	33	44
999999	LON-014	ZONTA	2000	45	LON-003	SAL-005	604	94	77	89	91	110	100	-366	-0,03	-17	-0,03	-15	90	88	99	106	105	95	103	95	133	136	93	86	96	107	102	117	64	0	73	117
999999	LON-015	ZARDA	2000	39	LON-003	HM-001	101	86	71	86	87	104	101	-1011	0,42	-15	0,18	-24	91	84	97	97	120	100	100	96	114	114	81	102	86	104	92	57	42	0	41	57
999999	LON-016	ZAPPA	2000	39	LON-003	HG-047	202	78	74	78	98	96	97	-888	0,06	-33	0,00	-31	96	93	105	93	118	91	99	97	110	111	86	98	96	92	88	70	44	0	52	70
999999	LON-017	ZIDAR	2000	45	LON-003	HG-007	101	67	74	71	95	88	100	-1199	0,08	-45	0,04	-39	101	89	101	83	91	95	103	95	110	109	94	109	88	91	99	86	51	0	63	86
999999	KAN-005		1992	19	KAN-001	RSI-051	101	83	69	68	94	116	102	-1599	0,34	-47	0,19	-45	89	96	98	115	115	105	99	99	110	109	92	83	98	103	90	66	49	0	1	66
999999	KAN-007		1992	12	KAN-001	RKI-060	101	64	88	61	94	97	102	-1628	0,10	-62	0,08	-52	100	88	100	96	86	105	99	99	93	91	103	97	107	96	80	888	201	0	88	888
999999	KAN-008		1992	15	KAN-001	RDA-053	603	69	64	66	85	103	102	-1503	0,19	-51	0,10	-47	84	89	91	100	114	105	99	99	95	92	83	93	89	99	89	40	27	0	1	40
999999	KAN-009		1992	0	KAN-001	291-031	802	55	86	53	86	102	104	-2239	0,51	-67	0,19	-69	94	89	87	90	105	113	95	96	109	106	84	96	97	101	96	143	122	0	77	25
999999	KAN-012	AMBRA	1995	0	KAN-010	297-552	802	56	71	52	101	90	0	-1760	-0,06	-76	-0,03	-63	94	103	101	89	95	0	0	0	99	99	81	104	110	100	81	84	55	0	55	84
999999	KAN-014		1998	19	KAN-011	RDA-056	101	86	75	84	94	103	102	-727	0,14	-21	0,03	-24	91	95	98	97	117	111	100	94	100	101	83	88	84	83	72	74	47	0	62	74
999999	KAN-016		1998	15	KAN-011	REZ-068	701	77	57	72	90	105	102	-1172	0,13	-41	0,04	-39	95	88	95	99	108	111	100	94	102	100	92	81	88	94	89	24	16	0	4	24
999999	KAN-017		1999	0	KAN-011	RAD-016	101	81	75	80	101	95	108	-630	-0,03	-28	-0,09	-28	104	99	101	89	99	111	111													

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	MKM-228		1996	12	MKM-198	EB-209	602	83	72	74	86	113	0	-921	-0,01	-39	-0,05	-35	83	87	96	111	135	0	0	0	110	111	91	78	99	97	101	87	43	0	60	87
999999	MKM-229		1996	31	MKM-198	REN-186	202	90	90	92	88	103	103	-268	-0,02	-12	-0,04	-13	92	86	95	96	111	120	108	93	98	98	100	82	79	93	111	6376	614	0	1683	6376
999999	MKM-230		1996	29	MKM-198	ARK-089	602	85	73	77	92	109	0	-1104	0,18	-35	0,10	-32	93	93	96	107	125	0	0	0	109	110	100	85	91	94	98	88	51	0	63	88
999999	MKM-231		1996	25	MKM-198	EB-331	601	93	89	97	80	104	0	-190	0,09	-1	0,00	-7	83	85	85	98	105	119	105	92	103	103	97	76	89	112	112	4019	436	24	1025	4019
999999	MKM-232		1996	23	MKM-198	EB-331	101	77	74	62	101	112	0	-1390	-0,08	-62	0,00	-49	90	102	105	111	120	0	0	0	111	111	83	80	93	97	86	103	46	0	49	103
999999	MKM-233		1996	26	MKM-198	EB-265	101	70	71	70	85	97	0	-968	-0,05	-43	-0,15	-43	83	87	93	101	90	0	0	0	90	90	97	75	101	101	100	74	39	0	53	74
999999	MKM-235		1996	28	MKM-198	ARK-107	201	71	70	63	91	103	0	-1386	0,02	-56	-0,02	-50	96	90	95	106	105	0	0	0	93	91	88	84	84	104	107	66	41	0	44	66
999999	MKM-236		1996	28	MKM-198	ARK-107	101	55	74	60	87	88	0	-1392	-0,03	-59	-0,12	-56	91	87	92	87	90	0	0	0	89	90	93	88	90	96	90	108	42	0	59	108
999999	MKM-237		1996	31	MKM-198	EB-331	601	79	72	72	93	105	0	-1001	-0,10	-48	0,00	-35	99	95	92	105	104	0	0	0	103	101	100	98	85	98	104	77	34	0	57	77
999999	MKM-238		1997	31	MKM-198	EB-331	601	65	70	66	73	102	0	-1601	0,36	-46	0,10	-50	79	76	82	102	91	0	0	0	105	104	84	94	95	101	115	69	46	0	50	69
999999	MKM-239	AMAR	2001	0	MKM-221	MOR-021	101	96	76	99	85	102	99	-147	0,14	4	0,01	-4	88	87	91	103	100	100	103	94	109	112	101	79	82	109	101	100	65	0	59	100
999999	MKM-240	ARMAN	2001	17	MKM-221	EB-423	101	76	75	80	83	95	0	-840	0,08	-29	0,03	-28	96	75	94	93	84	0	0	0	103	103	92	81	73	100	102	95	69	0	59	95
999999	MKM-241	ALOIS	2001	19	MKM-221	TAR-005	654	90	83	99	106	87	97	-229	0,22	6	0,00	-8	106	103	105	79	78	112	100	91	105	106	100	87	61	99	113	194	59	0	88	194
999999	MKM-242	AKSAMIT	2001	20	MKM-221	MKM-198	604	95	85	93	91	103	0	-571	0,22	-9	0,12	-12	98	92	91	104	98	0	0	0	101	102	100	77	87	94	110	514	148	28	153	514
999999	MKM-243	ARGO	2001	14	MKM-221	HG-047	654	86	76	86	99	95	97	-475	0,04	-17	-0,07	-22	98	97	102	97	79	95	97	100	106	105	109	91	79	94	105	104	57	0	61	104
999999	MKM-244	AMRAK	2001	15	MKM-164	UF-006	503	97	80	96	94	106	104	-357	0,18	-2	0,05	-9	95	92	99	101	133	109	107	93	98	98	93	67	79	85	101	105	41	9	77	105
999999	MKM-245	BATLER	2002	0	MKM-221	SAL-005	401	97	81	98	97	101	0	-116	-0,01	-5	0,03	-2	94	95	102	101	111	0	0	0	100	99	89	89	72	99	98	253	83	0	101	253
999999	MKM-246	ARSET	2001	23	MKM-221	MOR-007	604	75	74	81	85	92	0	-814	0,15	-24	0,00	-29	103	82	86	87	78	0	0	0	109	107	88	102	77	86	97	92	60	0	57	92
999999	MKM-247	ANTIGEN	2001	19	MKM-221	FAN-093	604	77	73	77	98	95	0	-1161	0,30	-30	0,09	-35	96	94	105	92	86	0	0	0	108	109	80	84	78	91	98	83	44	0	63	83
999999	MKM-248	BAGRA	2002	19	MKM-221	LC-271	101	86	75	91	93	95	0	-604	0,25	-8	0,08	-16	92	92	99	95	89	0	103	95	105	107	84	80	77	93	102	94	66	0	66	94
999999	MKM-249	BALU	2002	19	MKM-215	REZ-300	101	90	75	91	90	102	0	-366	0,13	-6	-0,08	-19	87	90	97	102	111	0	0	0	100	105	91	73	68	88	87	96	59	0	60	96
999999	MKM-250	BEDA	2002	17	MKM-221	BA-032	201	85	73	85	103	94	0	-257	-0,21	-25	-0,13	-18	105	98	106	92	105	0	0	0	94	96	97	83	76	83	85	74	57	0	55	74
999999	MKM-251	BOHDAN	2002	0	MKM-221	ZEL-047	604	89	73	87	95	101	0	-573	0,06	-20	0,02	-18	97	97	95	103	100	96	102	98	105	107	99	82	93	108	100	72	53	0	58	72
999999	MKM-252	BAK	2002	22	MKM-221	MOR-007	654	101	87	102	96	102	102	18	0,00	1	0,06	5	96	94	101	97	89	117	113	92	102	104	95	82	77	106	108	564	77	0	250	564
999999	MKM-253	BAURIN	2002	33	MKM-164	REN-387	604	83	73	96	81	90	0	23	-0,10	-7	-0,08	-5	88	84	86	84	126	0	0	0	93	95	109	85	58	85	107	84	51	0	63	84
999999	MKM-254	BRANEK	2002	23	MKM-215	BCH-055	101	105	76	105	100	103	0	297	0,01	13	-0,11	2	101	94	105	99	117	0	0	0	111	115	99	89	72	92	97	106	73	0	73	106
999999	MKM-255	BAZAR	2002	20	MKM-221	HG-047	101	98	87	98	100	100	105	16	-0,02	-1	-0,06	-4	103	94	104	98	96	103	96	92	102	104	93	85	83	98	102	504	116	0	201	504
999999	MKM-256	BONUS	2002	24	MKM-221	LB-354	604	92	86	98	85	97	0	-137	0,10	2	-0,02	-6	91	85	90	96	94	0	0	0	101	101	100	84	78	101	97	1227	179	0	422	1227
999999	MKM-258	BELA	2002	18	MKM-221	MOR-059	654	79	75	91	102	79	0	-208	-0,15	-19	-0,01	-8	102	101	102	78	85	101	103	94	87	91	105	77	72	94	90	100	52	0	63	100
999999	MKM-259	BIM	2002	0	MKM-221	UF-005	201	88	74	90	93	99	105	-373	-0,04	-19	0,03	-11	97	94	94	93	119	105	104	91	100	100	94	88	88	107	97	57	39	0	44	57
999999	MKM-260	BLANIK	2002	14	MKM-221	MOR-024	604	67	77	68	95	92	102	-1181	-0,13	-57	0,05	-38	98	89	102	92	84	108	113	93	88	89	99	98	89	97	86	83	44	0	62	83
999999	MKM-262	BERN	2002	28	MKM-221	REN-318	202	67	72	77	87	88	0	-915	0,04	-35	-0,01	-33	90	85	95	81	99	0	0	0	103	108	83	72	77	90	99	72	55	0	54	72
999999	MKM-263	BACHUR	2002	14	MKM-221	MOR-024	101	87	90	84	105	99	102	-532	-0,12	-30	0,00	-19	108	95	110	100	86	107	108	88	96	96	96	101	99	99	106	2509	365	2	723	2509
999999	MKM-264	BERET	2002	22	MKM-221	RDA-210	101	68	73	62	83	104	0	-1421	-0,08	-64	0,04	-48	92	83	89	107	104	0	0	0	93	93	87	91	86	95	96	81	50	0	60	81
999999	MKM-265	BIGGLES	2002	14	MKM-221	SAL-005	604	83	77	87	84	100	102	-724	0,22	-15	0,04	-23	97	88	83	93	85	115	100	92	106	106	96	93	93	107	96	85	54	0	61	85
999999	MKM-267	CRYSTAL ET	2003	29	MKM-164	FZ-118	604	85	78	95	86	93	101	6	-0,11	-8	-0,09	-7	87	86	94	89	108	107	100	96	89	89	98	89	73	86	104	91	54	0	66	91
999999	MKM-268	CTIBOR	2003	25	MKM-229	HAR-002	604	97	87	98	94	100	101	243	-0,21	-6	-0,11	0	99	85	104	100	101	111	107	95	88	87	94	81	75	88	108	597	126	0	266	597
999999	MKM-269	CANTUS	2003	21	MKM-221	HG-098	202	89	74	93	79	101	0	-414	0,05	-14	0,09	-8	96	77	85	103	99	0	0	0	97	98	87	86	63	106	99	92	50	0	67	92
999999	MKM-271	CAPAL	2003	0	MKM-221	CAN-002	101	89	74	90	91	99	0	-402	0,09	-11	-0,04	-17	100	82	100	96	105	98	104	94	111	111	100	89	78	100	109	84	54	0	63	84
999999	MKM-272	CIKORKA	2003	14	MKM-221	BJ-071	202	84	73	86	97	95	105	-724	0,14	-20	0,08	-20	98	94	102	90	102	100	104	97	101	103	94	87	89	84	92	69				

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	NIC-006	ORDERER	1998	0	NIC-001	293-035	503	84	73	86	86	98	104	-565	0,06	-19	-0,03	-22	90	84	95	96	105	97	102	100	103	102	95	98	92	88	100	84	29	0	74	84
999999	NIC-008		1999	0	NIC-001	286-054	503	108	88	110	83	109	104	374	0,01	17	0,00	13	80	82	95	109	125	97	100	98	110	110	107	96	89	109	111	1178	167	36	522	1178
999999	NIC-009	ELBO HORST	1999	25	NIC-001	UF-006	604	86	89	105	78	86	104	246	0,05	14	-0,09	2	86	76	90	83	119	101	103	99	80	82	95	97	81	80	99	1807	223	0	293	1807
999999	NIC-010	NENNI JB	1997	0	NIC-001	293-035	903	107	89	112	91	100	104	713	-0,21	13	-0,05	21	97	93	91	99	126	97	102	100	98	98	108	99	84	100	106	1658	140	0	1074	1658
999999	NIC-011	ORLANDO	1998	0	NIC-001	UF-006	503	109	87	120	92	94	104	666	0,16	40	-0,02	22	92	89	99	92	124	101	100	99	88	88	113	92	86	92	103	586	66	2	226	586
999999	NIC-012	NEWMAN JB	1997	0	NIC-001	UF-006	903	90	80	95	78	103	104	-203	0,00	-8	0,00	-7	94	72	89	98	132	101	101	101	100	101	92	107	93	95	104	165	18	1	39	165
999999	NIC-013	UTACH JB	2003	0	NIC-010	290-340	604	117	87	113	100	110	100	507	-0,02	19	0,01	19	95	96	107	112	125	97	101	96	107	107	117	84	79	103	119	1601	184	8	642	1601
999999	NIC-014	ORTLER	1998	0	NIC-001	UF-006	503	86	80	100	71	94	107	148	-0,05	3	-0,11	-3	82	71	83	92	109	91	108	103	96	97	109	100	81	94	106	83	25	0	36	44
999999	NIC-016	ELPAS	2005	0	NIC-010	AMT-004	101	92	76	100	89	93	102	366	-0,23	-2	-0,15	1	93	87	95	96	110	100	101	100	76	75	107	105	76	96	93	106	64	0	74	106
999999	NIC-018	ELST	2005	0	NIC-010	CAN-002	101	101	77	99	91	104	102	39	-0,06	-3	-0,02	0	93	88	98	114	101	96	102	97	86	84	108	87	88	100	107	129	74	0	77	129
999999	NIC-020	ELIOT	2005	0	NIC-010	HEL-026	101	98	78	92	99	106	98	-109	-0,21	-20	-0,01	-4	97	94	106	109	120	90	97	94	111	108	103	95	76	98	104	90	52	0	70	90
999999	NIC-021	ALMERIA	2005	0	NIC-019	HEL-023	503	101	74	109	99	93	100	502	-0,01	20	-0,14	7	99	93	105	92	120	94	98	95	94	93	107	92	83	87	107	78	41	0	64	78
999999	NIC-022	BROCA	2006	0	290-765	UF-076	503	96	68	92	88	110	106	-31	-0,14	-12	-0,14	-11	95	84	96	108	112	107	104	99	101	100	92	107	87	100	107	50	22	27	41	50
999999	NIC-023	FETISCH	2006	0	NIC-010	MKM-221	202	88	73	93	86	96	102	-289	-0,04	-15	0,04	-7	96	87	87	98	110	98	100	100	88	86	106	105	83	101	97	86	48	0	53	86
999999	NIC-025	FOXROT	2006	0	NIC-010	UF-040	604	100	83	102	92	101	97	52	-0,10	-5	0,08	8	100	97	88	107	103	96	103	95	94	91	103	95	81	98	105	444	86	26	144	444
999999	NIC-026	NATIF	1997	0	NIC-001	286-303	903	104	67	110	94	96	104	417	-0,01	17	-0,04	11	92	89	103	100	107	97	106	94	94	92	104	101	89	89	119	54	11	0	50	43
999999	NIC-028	APITAL	2005	0	NIC-010	HEL-023	503	111	64	117	102	95	103	711	-0,02	28	-0,05	21	100	98	106	98	98	94	102	95	98	100	108	88	72	97	110	59	6	0	39	59
999999	NIC-029	AFGHAN	2005	0	NIC-026	HEL-023	503	101	68	106	90	97	103	195	0,05	12	0,00	7	93	84	101	101	109	94	105	92	101	100	104	99	95	99	110	58	10	30	38	58
999999	NIC-034	GARGOTO	2011	0	275-543	HEL-059	903	111	64	110	85	110	100	361	-0,02	13	0,02	14	96	76	98	111	123	99	100	99	108	104	104	103	96	87	117	95	23	0	53	95
999999	NIC-035	AZUR	2005	0	NIC-010	AMT-018	903	109	60	118	87	97	102	345	0,21	31	0,11	21	98	84	91	99	111	98	100	100	96	94	110	91	72	98	113	51	15	74	23	51
999999	NIC-036	GLACON	2011	0	NIC-015	HEL-059	503	99	61	96	83	115	97	-5	-0,03	-3	-0,13	-9	79	83	95	116	122	103	108	93	118	116	87	105	90	96	112	17	6	0	16	17
999999	NIC-040	LUTZ	2012	0	NIC-017	AMT-013	101	110	64	103	93	111	117	201	-0,03	6	-0,05	3	101	89	96	107	114	110	106	99	91	88	112	89	93	101	106	46	36	0	12	46
999999	NIC-042	LUKES	2012	0	NIC-017	BCH-081	202	105	65	104	89	109	103	108	-0,03	3	0,07	9	90	90	93	106	120	109	100	94	102	101	105	109	104	111	105	31	21	0	12	31
999999	NIC-043	GHANA	2011	0	NIC-015	HEL-059	903	110	61	112	96	112	96	644	-0,17	13	-0,04	19	92	90	106	109	111	105	112	91	98	94	99	101	89	107	124	18	9	142	9	18
999999	NIC-045	LEONARDO	2012	0	NIC-017	RAD-110	201	108	62	113	101	95	102	623	-0,07	20	-0,06	17	107	89	109	94	106	99	106	99	91	90	105	95	82	104	99	29	24	0	3	29
999999	NIC-046	LASSO	2012	0	NIC-017	UF-074	101	115	58	107	105	111	101	539	-0,19	7	-0,08	12	103	96	112	109	121	109	96	98	98	94	108	105	97	104	104	17	13	12	2	17
999999	SOB-005	LUSIGNAN	1995	0	286-631	286-052	503	93	73	98	96	96	0	141	-0,06	1	-0,13	-5	92	94	104	95	86	0	0	0	96	95	101	92	78	95	104	95	24	0	51	95
999999	SOB-006	TILLEUL	2002	0	SOB-005	AMT-005	903	100	69	109	94	91	102	614	-0,16	13	-0,12	12	98	88	102	92	92	101	98	101	86	85	106	109	93	102	92	74	17	0	43	74
999999	TAR-004		1992	0	TAR-001	HEL-002	802	86	89	94	97	92	100	-251	0,09	-4	-0,06	-13	89	94	106	95	120	95	106	76	88	87	99	83	83	81	97	224	162	0	101	99
999999	TAR-005		1993	19	TAR-001	RDA-051	604	90	91	98	101	90	106	-224	0,13	0	0,05	-4	94	97	109	87	100	100	110	90	97	95	100	90	85	101	107	10032	963	0	2098	10032
999999	TAR-009	HUNGRY	1992	0	TAR-001	293-022	503	90	73	85	96	103	106	-814	0,26	-17	0,04	-26	99	87	105	100	116	100	105	95	109	109	95	86	84	80	101	66	27	0	46	66
999999	TAR-010		1993	29	TAR-001	RSI-051	701	61	65	58	94	91	106	-1186	-0,34	-70	-0,17	-52	94	88	103	91	75	100	104	96	94	90	93	74	73	84	97	32	18	0	23	32
999999	TAR-013		1993	18	TAR-001	RDA-051	601	83	73	70	103	109	106	-1378	0,24	-43	0,07	-44	93	97	113	105	119	100	104	96	111	108	86	98	77	93	99	72	37	0	49	72
999999	TAR-014		1993	18	TAR-001	RDA-051	101	84	68	73	106	105	106	-1285	0,32	-34	0,06	-42	100	99	112	102	123	100	104	96	100	99	93	90	76	86	89	45	33	0	39	45
999999	TAR-015		1994	18	TAR-001	RDA-051	601	72	73	71	104	91	106	-1578	0,41	-42	0,22	-43	97	100	110	90	84	100	110	90	96	93	87	81	80	92	94	69	35	0	42	69
999999	TAR-024	NEONATO	1997	0	TAR-017	UF-006	503	76	76	79	95	93	103	-773	0,05	-29	-0,05	-30	95	95	99	90	107	109	106	100	76	72	87	110	76	87	93	99	49	0	87	99
999999	TAR-026		1999	25	TAR-005	EB-422	101	93	86	97	85	100	103	-123	0,10	3	-0,05	-8	93	85	90	98	99	102	105	90	107	107	102	87	100	99	99	370	93	0	159	370
999999	TAR-027	ZONKA	2000	19	TAR-005	BD-015	201	90	75	87	100	101	103	-539	0,16	-11	-0,10	-26	94	98	105	102	94	100	105	95	102	100	100	93	99	93	107	91	55	0	59	91
999999	TAR-028	PALMARES	1999	0	TAR-022	UF-005	503	93	77	92	89	103	101	-216	-0,05	-13	-0,05	-11	95	82	98	105	108	100	100	93	102	101	104	95	91	83	99	91	37	0	77	91
999999	TAR-029	ZORO	2000	22	TAR-005	JUN-546	604	101	83	100	96																											

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	TAR-043	ZEFIR	2000	22	TAR-005	MOR-007	604	77	73	82	96	88	103	-747	0,00	-31	0,05	-23	98	89	104	90	70	100	105	95	92	89	103	86	83	109	103	74	58	0	55	74
999999	TAR-044	ZORIK	2000	21	TAR-005	HG-007	202	89	78	87	100	101	103	-672	0,15	-18	0,08	-19	95	97	105	98	105	100	105	95	109	105	100	98	89	100	95	126	69	0	73	126
999999	TAR-045	ATHOS	2001	38	TAR-005	REZ-327	654	90	83	90	94	99	109	-202	-0,09	-15	-0,09	-14	90	91	104	103	71	99	110	94	99	95	101	108	82	103	118	239	60	0	128	239
999999	TAR-046	AMOL	2001	19	TAR-005	HT-005	604	97	87	106	99	90	103	141	0,10	14	0,01	6	104	102	94	86	105	99	105	95	99	97	98	96	98	96	113	652	153	0	295	652
999999	TAR-047	ARAB	2001	20	TAR-005	REZ-300	604	78	75	77	105	93	103	-900	0,03	-35	-0,01	-32	95	102	111	95	78	100	105	95	95	94	98	87	80	95	89	81	55	0	62	81
999999	TAR-048	AKARD	2001	17	TAR-005	HM-009	101	90	74	87	94	107	104	-666	0,12	-20	0,06	-19	89	97	98	100	124	106	107	91	113	113	91	82	82	101	87	77	54	0	61	77
999999	TAR-049	MISTOUFLON	1996	0	TAR-017	UF-006	903	93	87	88	93	107	103	-500	0,00	-20	0,02	-16	96	88	101	108	95	109	106	100	94	94	107	100	88	94	108	711	62	0	384	711
999999	TAR-050	AMIL	2001	20	TAR-005	MKM-164	604	86	75	87	101	96	103	-527	0,01	-21	0,02	-17	97	98	105	96	105	100	105	95	91	88	91	89	89	93	97	78	57	0	51	78
999999	TAR-051	ARES	2001	25	TAR-005	MKM-198	654	104	86	106	87	106	109	-202	0,01	9	0,00	7	95	80	97	99	110	106	114	92	112	111	91	99	83	95	110	404	67	0	165	404
999999	TAR-053	BARBA	2002	0	TAR-001	UF-008	101	88	77	89	100	97	106	-287	-0,01	-13	-0,12	-19	97	95	107	94	99	102	105	93	99	97	93	105	91	89	102	88	56	0	62	88
999999	TAR-054	BALTAZAR	2002	0	TAR-005	HG-044	101	83	74	89	94	90	103	-527	0,11	-15	0,04	-16	101	95	93	88	86	100	105	95	97	93	97	112	83	95	102	76	53	0	56	76
999999	TAR-055	PUBLIC	1999	0	TAR-022	UF-006	503	89	77	93	89	97	102	-6	-0,18	-14	-0,10	-8	87	85	101	103	88	102	101	94	87	86	107	98	92	101	105	90	7	0	82	90
999999	TAR-056	ORDINANT	1998	0	TAR-022	UF-006	503	77	77	91	82	88	102	-421	0,16	-6	-0,06	-19	90	75	95	84	107	102	101	94	86	83	109	111	80	91	112	98	11	0	64	98
999999	TAR-057	BILLET	2006	0	290-766	290-476	503	99	69	107	89	96	98	479	-0,12	11	-0,08	11	92	83	100	98	101	101	108	94	97	96	101	97	68	97	112	64	27	0	54	64
999999	TAR-058	POLICHINEL	1999	0	TAR-022	NIC-001	604	101	67	110	89	95	102	685	-0,23	10	-0,09	17	102	79	98	96	107	100	96	91	95	95	104	105	78	99	111	27	5	0	38	24
999999	TAR-059	BIGMAC	2006	0	TAR-058	270-357	503	108	67	122	89	91	97	1434	-0,30	33	-0,24	29	97	83	98	91	106	104	93	94	97	96	106	108	75	104	107	37	21	0	27	35
999999	TAR-060	GRANAT	2007	19	TAR-046	MOR-045	201	97	76	97	101	99	94	-92	0,00	-4	-0,01	-4	101	101	101	97	96	107	97	100	100	98	92	108	93	103	94	85	48	0	55	85
999999	TAR-070	DOLTIMO	2008	0	TAR-058	UF-076	503	106	63	113	94	98	101	1002	-0,36	12	-0,14	24	104	85	101	98	110	100	97	95	91	89	97	103	80	87	108	32	7	0	30	32
999999	UF-015		1993	26	UF-001	RSI-051	201	65	65	65	101	89	0	-1566	0,26	-50	0,08	-51	91	100	107	84	94	109	103	94	91	85	92	103	101	98	92	60	36	0	35	60
999999	UF-016		1993	26	UF-001	RSI-051	101	78	63	80	101	90	0	-702	0,07	-25	-0,12	-32	92	101	107	88	94	109	103	94	84	82	101	85	95	93	84	52	32	0	3	52
999999	UF-017		1993	19	UF-001	RDA-051	101	57	63	53	86	100	0	-2016	0,12	-77	0,20	-60	80	92	92	95	112	109	103	94	102	102	77	100	112	90	87	44	30	0	39	44
999999	UF-019		1993	12	UF-001	RSI-051	101	69	61	64	93	100	0	-1492	0,12	-55	0,06	-49	82	91	106	97	113	109	103	94	93	91	90	78	85	80	87	35	31	0	29	35
999999	UF-021	ISSOU	1993	0	293-036	TAR-001	503	93	68	89	100	102	106	-676	0,36	-4	-0,02	-25	99	94	107	99	128	103	98	92	97	98	102	82	88	71	88	62	24	0	41	61
999999	UF-022	INGENU	1993	0	UF-006	293-022	503	95	90	99	91	102	100	187	-0,12	-1	-0,12	-2	89	88	101	94	125	109	103	99	106	108	100	88	93	87	98	1712	281	0	549	1712
999999	UF-023	IBOIVIN	1993	0	UF-006	NEN-010	503	92	72	87	98	104	100	-397	0,02	-15	-0,11	-21	94	92	106	102	121	109	103	100	92	94	94	79	82	79	97	72	37	0	47	72
999999	UF-024		1993	0	UF-001	BOK-218	202	82	62	76	97	104	0	-990	0,16	-31	-0,02	-36	85	97	105	99	116	109	103	94	101	99	92	87	87	88	83	49	43	0	28	49
999999	UF-025		1993	0	UF-006	TAR-001	503	99	91	111	93	92	92	513	0,01	22	-0,09	11	94	86	103	90	111	108	104	94	87	87	110	94	72	86	111	1484	199	0	644	1476
999999	UF-026		1993	0	UF-006	293-031	802	75	88	83	86	95	103	-608	0,09	-19	-0,09	-27	84	90	91	88	103	120	109	73	91	94	92	76	79	74	88	187	150	0	141	69
999999	UF-027		1993	12	UF-001	ULK-223	601	69	66	68	91	97	0	-1437	0,31	-41	0,03	-49	80	95	98	99	104	109	103	94	80	79	96	83	101	90	97	59	32	0	42	59
999999	UF-029	JALABER	1994	0	UF-006	293-031	503	93	73	96	89	100	100	-31	0,02	0	-0,12	-10	92	83	99	95	111	109	103	96	100	102	95	91	57	83	95	65	25	0	50	65
999999	UF-030	JARDINAGE	1994	0	UF-006	TAR-001	503	91	73	93	85	100	103	-389	0,25	2	-0,07	-19	94	81	94	96	112	109	105	98	98	99	101	86	65	76	97	62	27	0	48	62
999999	UF-031	JESPER	1994	0	UF-006	TAR-001	503	88	76	89	95	98	103	-651	0,22	-12	0,07	-18	99	88	101	96	100	109	104	99	89	89	88	93	85	92	96	77	26	0	48	77
999999	UF-032	IVRY	1993	0	293-035	HEL-002	802	76	88	88	82	91	100	-292	0,02	-11	-0,16	-22	86	73	99	82	111	108	115	106	85	86	83	98	63	84	90	177	144	0	173	75
999999	UF-034	LOYAL	1995	0	UF-006	286-048	503	90	76	83	110	100	100	-593	0,01	-24	-0,07	-25	111	99	114	95	111	110	107	95	103	104	105	98	76	87	102	106	29	0	60	106
999999	UF-035	LORMENCHER	1995	0	UF-005	293-022	503	85	74	76	89	112	99	-939	0,02	-37	0,00	-33	87	89	96	109	114	104	97	100	118	121	94	108	92	99	94	78	34	0	61	78
999999	UF-036	LEVIER	1995	0	UF-005	TAR-001	503	95	90	99	96	96	112	1	0,01	1	-0,06	-4	107	94	94	89	92	107	104	100	95	95	101	110	79	97	108	975	132	0	457	954
999999	UF-042	HOLLANDAIS	1992	0	293-035	HEL-002	503	95	68	100	94	98	98	-44	0,12	7	-0,05	-5	89	93	102	97	120	97	104	97	99	100	103	90	70	103	104	87	24	0	62	86
999999	UF-044	HONDURAS	1992	0	286-253	HEL-002	903	89	80	94	93	96	98	-247	0,04	-7	-0,02	-10	92	91	100	99	125	97	100	96	86	86	98	96	85	102	90	245	40	0	24	245
999999	UF-045	OURASI	1998	0	293-035	TAR-001	503	83	87	84	93	100	103	-582	-0,03	-26	0,00	-21	90	91	101	99	115	100	107	97	99	98	94	89	84	94	101	628	125	0	298	628
999999	UF-046	OSTINE	1998	0	293-035	AMT-003	401	80	86	74	84	109	102	-1015	0,08	-37	-0,03	-38	88	75																		

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	UF-061	IGOROT	1993	0	UF-006	HEL-001	903	102	69	105	94	99	100	14	0,08	7	0,10	8	99	84	104	97	115	111	105	98	98	102	91	103	80	96	103	34	6	2	21	34
999999	UF-062	ZEJDA	2000	12	UF-006	EB-331	101	84	78	83	93	101	100	-315	-0,20	-27	-0,17	-23	88	91	102	98	103	109	103	100	96	96	92	93	87	88	91	89	53	0	61	89
999999	UF-063	ZDISLAV	2000	0	UF-006	286-053	101	88	83	97	87	95	100	-187	0,12	1	-0,04	-9	88	82	100	90	95	112	103	100	90	93	93	79	67	96	88	209	74	0	112	209
999999	UF-064	ZOBAR	2000	0	UF-006	RSI-176	604	76	77	80	92	92	100	-823	0,17	-23	-0,05	-32	99	85	100	90	106	109	103	100	77	75	95	95	80	87	89	82	53	0	63	82
999999	UF-065	JARUM	1994	0	UF-006	TAR-001	503	99	86	105	87	102	103	506	-0,10	13	-0,19	3	89	83	97	96	114	109	105	98	101	103	102	92	69	85	107	292	83	0	128	292
999999	UF-066	LECUYER	1995	0	293-035	TAR-001	503	98	88	101	97	97	104	182	-0,12	-2	-0,05	3	106	90	100	97	124	98	102	103	86	83	100	93	75	105	109	282	61	0	274	237
999999	UF-067	ZIVATAR	2000	0	UF-006	HG-047	101	93	91	102	88	94	97	283	-0,06	7	-0,11	1	90	91	91	95	111	104	98	103	80	82	103	92	83	89	87	3002	316	0	794	3002
999999	UF-068	INSPECTEUR	1993	0	UF-010	TAR-001	903	87	86	85	93	106	104	-583	0,10	-17	-0,07	-25	91	87	104	100	110	105	108	93	115	115	100	99	73	85	114	558	61	0	160	558
999999	UF-069	JAURES	1994	0	293-035	HEL-001	903	94	68	87	102	111	100	-485	0,10	-13	-0,07	-22	97	96	110	106	116	103	108	96	98	97	93	102	93	97	101	57	14	0	4	57
999999	UF-070	JURAPARC	1994	0	UF-005	286-023	903	104	76	98	86	115	99	45	-0,05	-2	-0,09	-5	94	82	95	112	130	104	97	102	113	114	100	82	75	92	104	102	22	0	50	102
999999	UF-071	ZONCOURT	2000	0	UF-040	UF-006	503	97	83	95	101	103	105	-10	-0,23	-17	-0,01	-1	98	99	103	99	107	117	98	93	90	90	96	88	77	94	101	205	52	0	92	205
999999	UF-072	ROSARIO	2000	0	290-340	AMT-005	503	91	87	91	85	104	115	-511	0,18	-9	0,04	-15	85	84	95	107	121	84	105	103	101	101	92	95	80	95	102	171	110	0	127	94
999999	UF-073	ALASTAIR	2001	12	UF-040	EB-331	101	86	72	88	93	99	0	-456	-0,04	-22	0,02	-15	85	94	102	100	97	107	103	96	90	89	93	86	77	103	93	68	54	0	50	68
999999	UF-074	LARSEAU	1995	0	UF-009	TAR-001	903	108	79	112	110	95	103	691	-0,13	18	-0,10	16	99	103	117	96	106	106	105	92	86	85	109	88	95	90	103	167	26	0	117	166
999999	UF-076	MIGMAC	1996	0	293-035	TAR-001	503	107	98	106	84	110	100	833	-0,33	7	-0,24	9	95	74	97	111	116	101	97	96	111	110	111	111	73	113	120	2149	901	0	612	435
999999	UF-077	MOZART	1996	0	UF-005	293-035	903	93	82	98	95	98	99	126	-0,18	-8	-0,04	2	95	93	101	91	123	104	99	101	101	101	103	99	75	102	113	190	37	0	95	190
999999	UF-078	MYOSOTIS	1996	0	UF-005	286-023	903	87	79	85	88	104	99	-432	-0,13	-27	-0,03	-18	93	82	99	102	98	104	97	102	106	108	99	101	95	100	103	130	31	0	40	130
999999	UF-079	SAPEUR	2001	0	UF-059	AMT-005	503	83	74	89	93	91	104	-464	0,15	-9	-0,08	-22	95	89	100	85	96	106	102	103	94	94	110	86	73	84	101	74	38	0	54	74
999999	UF-080	SOLFER	2001	0	290-349	AMT-003	503	87	71	83	95	103	102	-482	-0,10	-27	-0,07	-22	97	89	103	102	98	103	101	99	99	100	93	95	86	75	101	68	38	0	56	68
999999	UF-081	ASTRINA	2001	20	UF-040	REZ-327	201	83	78	81	92	100	104	-762	0,01	-31	0,03	-25	97	84	103	105	106	105	109	94	81	79	94	81	85	95	101	88	63	0	60	88
999999	UF-082	BOND	2002	12	UF-059	CSM-328	101	78	76	84	92	92	102	-823	0,23	-19	0,04	-26	87	92	98	89	93	105	102	100	92	94	97	93	70	85	94	81	54	0	72	81
999999	UF-083	BUDULINEK	2002	0	UF-059	HT-005	604	82	73	78	97	100	102	-1171	0,31	-29	0,14	-33	92	96	102	102	106	104	102	100	86	87	106	95	97	88	85	57	40	0	39	57
999999	UF-084	BAZANA	2002	0	UF-054	HEL-023	503	110	89	113	87	102	112	788	-0,16	19	-0,11	19	90	82	98	111	92	90	116	85	99	98	121	93	68	102	125	1148	145	45	512	1148
999999	UF-085	BAJNOK	2002	0	UF-054	FZ-160	101	88	75	90	91	99	104	-101	-0,21	-19	-0,09	-10	86	89	101	101	120	96	105	93	95	98	93	93	91	99	95	89	53	0	59	89
999999	UF-086	STIMULUS	2001	0	UF-059	AMT-005	503	98	75	109	91	92	104	331	0,04	17	-0,02	10	100	83	98	81	114	106	100	101	94	95	112	99	68	78	90	72	35	0	60	72
999999	UF-087	TILBURY	2002	0	290-464	UF-005	503	77	72	76	105	92	95	-987	0,14	-32	-0,01	-35	102	96	112	89	96	107	95	102	86	85	102	100	81	86	88	69	30	0	60	69
999999	UF-088	BUCK	2002	23	UF-059	REN-318	101	83	76	95	90	87	102	-184	-0,04	-11	0,01	-6	94	90	94	81	87	105	102	100	96	99	92	79	82	89	95	82	53	0	60	82
999999	UF-089	DORUS JORIS	2002	25	UF-066	HEL-023	101	86	87	98	96	85	103	-289	0,27	7	-0,02	-11	101	90	101	84	88	94	103	96	90	90	99	96	87	99	105	532	128	0	135	532
999999	UF-090	DORUS JACOB	2002	25	266-048	UF-006	101	107	73	102	103	106	100	305	-0,09	6	-0,12	2	99	99	107	104	103	104	103	98	105	106	106	98	79	84	110	65	40	0	54	65
999999	UF-091	BONJOUR	2002	0	UF-059	293-035	604	98	75	111	90	91	102	362	0,09	22	-0,04	10	89	92	96	85	106	105	105	99	90	92	108	90	73	82	97	77	51	0	62	77
999999	UF-092	TONKINOIS	2002	0	290-476	HEL-023	503	95	74	97	85	104	100	-108	0,01	-4	-0,02	-5	89	82	95	103	106	102	103	94	108	105	100	101	76	88	120	87	37	0	67	87
999999	UF-093	TEMAIRI	2002	0	267-099	TAR-022	503	78	71	84	106	83	103	-380	-0,18	-29	-0,07	-18	108	99	109	76	108	101	100	94	88	85	105	106	79	87	102	65	31	0	54	65
999999	UF-095	CENTURIO	2003	0	UF-066	HG-137	101	101	88	96	86	112	109	149	-0,15	-5	-0,14	-5	92	78	99	112	99	111	109	96	102	102	93	94	96	115	110	548	117	0	272	548
999999	UF-096	CERANO	2003	0	UF-025	TAR-001	101	83	75	93	93	89	99	-513	0,31	0	0,02	-17	94	95	95	80	98	104	104	95	105	108	91	98	88	86	88	77	51	0	57	77
999999	UF-097	CABO	2003	0	UF-036	AMT-004	201	94	79	87	93	109	107	-260	-0,14	-21	-0,12	-18	93	91	101	108	98	108	102	100	101	101	96	105	86	98	101	81	49	0	63	81
999999	UF-098	TARASCON	2002	0	UF-076	NIC-001	503	103	76	97	95	111	102	54	-0,07	-3	-0,09	-4	97	90	101	109	121	99	98	98	108	106	102	114	96	101	103	83	34	0	61	83
999999	UF-099	LAUTECHAUX	1995	0	UF-005	TAR-001	503	103	79	103	96	104	92	255	-0,15	-1	0,00	9	96	94	100	103	113	107	104	97	102	102	104	91	84	97	113	84	16	2	78	77
999999	UF-100	CSABA	2003	0	UF-025	UF-008	201	103	87	94	90	115	100	-39	-0,05	-6	-0,12	-11	95	89	93	117	112	110	95	96	106	107	96	101	99	99	99	415	89	0	114	415
999999	UF-101	CEDRIK	2003	14	UF-066	EB-373	101	97	81	97	95	101	106	10	-0,10	-7	-0,02	-1	96	89	104	102	102	107	103	104	87	85	88	88	76	113	104	133	62	0	94	133
999999	UF-102	CULAF	2003	0	UF-036	TAR-017	101	99																														

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	UF-115	DOCENT	2004	0	UF-066	AMT-004	101	76	80	73	94	98	104	-887	-0,15	-46	-0,04	-34	102	84	103	97	83	110	99	104	90	87	97	107	73	104	94	99	50	0	68	99
999999	UF-116	DAINTES	2004	0	UF-059	HG-150	101	89	81	95	93	93	101	-101	-0,12	-13	-0,01	-4	102	90	94	95	81	97	102	96	98	99	97	99	87	90	94	94	55	0	70	94
999999	UF-118	PELICAN	1999	0	UF-040	UF-006	903	90	73	94	87	98	100	-297	0,02	-11	0,07	-6	92	82	98	99	98	111	104	96	86	86	103	98	88	92	94	88	14	0	41	88
999999	UF-119	UDIL	2003	0	UF-076	HEL-023	503	107	80	111	97	98	98	658	-0,10	19	-0,12	14	94	93	104	102	104	92	96	91	105	104	109	99	70	109	111	157	36	0	203	153
999999	UF-120	UNISTAR	2003	0	UF-076	AMT-005	503	106	76	100	86	115	102	497	-0,27	-1	-0,20	2	90	81	97	115	129	106	96	102	104	102	114	105	78	104	116	86	31	0	72	82
999999	UF-121	DEWALT	2004	0	UF-036	UF-008	101	102	89	108	90	97	107	432	-0,06	14	-0,06	10	98	91	90	96	105	103	106	97	90	89	103	101	94	100	108	714	160	8	412	714
999999	UF-122	DIABOLA	2004	15	UF-066	BO-841	201	104	85	105	92	103	112	251	-0,01	10	-0,03	7	99	89	96	102	116	99	110	96	99	98	97	93	92	100	104	287	62	0	113	287
999999	UF-123	DYNAMIK	2004	0	UF-066	SAL-025	101	90	80	91	93	101	107	-383	0,03	-14	0,01	-13	94	90	99	94	127	106	112	101	92	90	93	94	91	96	89	95	66	0	58	95
999999	UF-124	ROBOT	2000	0	UF-040	NIC-001	903	113	82	107	89	114	102	320	0,00	13	-0,03	9	92	85	98	116	120	105	102	96	103	103	113	89	84	96	104	297	28	0	108	297
999999	UF-125	EDHAR	2005	0	UF-066	MOR-045	201	116	87	113	91	110	107	555	0,00	23	-0,03	17	103	89	93	110	112	109	97	101	96	95	87	89	74	108	117	866	135	2	359	866
999999	UF-126	ELINOR	2005	0	UF-074	AMT-002	201	104	85	99	105	106	104	73	-0,10	-4	-0,03	0	101	99	109	106	108	109	110	99	92	93	96	90	104	93	89	303	75	0	87	303
999999	UF-127	VREUIL	2004	0	UF-108	AMT-005	503	80	74	92	87	87	104	-491	0,18	-8	0,04	-15	88	86	94	86	87	102	105	94	93	92	96	100	74	92	108	77	29	0	61	77
999999	UF-128	MEGAL	1996	0	UF-005	293-035	903	108	77	97	104	113	99	-56	-0,10	-9	0,01	-2	107	95	107	112	127	104	99	101	115	116	98	101	83	104	116	122	13	0	108	122
999999	UF-129	PRINCETON	1999	0	290-340	AMT-005	604	96	76	106	91	94	97	214	-0,03	6	0,03	10	98	87	96	94	105	97	102	92	95	97	97	101	65	93	101	93	14	0	66	93
999999	UF-130	RHENESEY	2000	0	UF-042	UF-006	503	93	81	98	90	98	100	-157	0,13	3	-0,01	-7	91	86	99	98	101	104	102	94	99	94	98	100	76	102	111	297	25	0	198	297
999999	UF-131	RHESUS	2000	0	290-340	NIC-001	101	98	81	118	90	81	99	548	0,16	35	-0,01	19	102	85	94	81	99	94	102	89	84	86	115	103	78	84	100	180	32	2	119	172
999999	UF-133	FROMAGE	2006	0	UF-076	BA-032	401	93	76	85	93	109	100	-395	-0,10	-23	-0,09	-20	99	87	99	113	123	101	99	98	97	93	102	91	86	105	103	88	32	0	55	88
999999	UF-134	SALAN	2001	0	290-340	AMT-005	903	97	84	101	94	98	98	190	-0,12	-1	-0,04	3	95	95	95	99	109	98	99	93	98	97	99	103	87	97	111	290	30	0	166	290
999999	UF-135	SOJA	2001	0	UF-074	NIC-001	903	96	79	104	88	96	102	223	-0,01	9	-0,04	4	91	79	102	97	103	101	102	96	89	86	109	110	70	86	108	196	32	0	119	196
999999	UF-136	FRANTIK	2006	0	UF-066	MOR-045	201	97	74	95	85	110	102	-202	0,04	-5	-0,01	-8	86	87	92	108	122	101	101	102	108	107	87	82	83	107	116	111	42	0	47	111
999999	UF-137	KIPPY	2001	0	UF-040	UF-006	903	98	63	103	93	93	100	90	-0,03	1	0,04	6	100	88	98	97	104	111	104	96	90	91	100	97	82	94	104	18	4	0	15	18
999999	UF-139	FLOP	2006	0	UF-067	REZ-376	202	88	74	92	82	100	100	-224	0,02	-8	-0,08	-13	81	86	90	105	122	106	105	99	73	74	93	79	95	93	85	95	47	0	47	95
999999	UF-140	GRIM	2007	0	UF-067	MOR-059	202	80	78	85	84	98	94	-448	-0,08	-24	-0,07	-21	93	94	78	99	104	111	100	92	89	90	98	88	98	101	94	107	54	0	61	107
999999	UF-141	TIPOLI	2002	0	UF-066	HEL-023	503	112	89	114	102	97	101	766	-0,18	17	-0,05	23	112	94	103	106	106	88	103	104	89	88	105	106	85	109	105	525	67	9	355	463
999999	UF-142	ST ANDRE	2001	12	UF-054	HEL-023	503	106	71	108	102	96	108	476	-0,13	9	-0,05	13	96	99	106	103	88	91	109	85	104	103	112	91	81	95	116	57	9	0	46	45
999999	UF-143	ULTIMO	2003	0	262-509	NIC-001	903	98	71	105	98	95	102	282	0,04	15	-0,12	1	86	102	102	94	107	103	101	100	87	85	101	107	95	91	114	88	15	0	38	88
999999	UF-148	UBERLU	2003	0	UF-076	AMT-005	903	120	73	114	100	114	102	914	-0,22	20	-0,15	19	105	92	106	114	131	102	96	99	100	97	101	109	86	104	116	71	13	0	57	71
999999	UF-150	TIMOR	2002	0	UF-066	AMT-005	503	107	69	98	91	111	104	142	-0,16	-6	-0,07	0	102	83	99	115	115	100	99	103	112	110	98	108	86	109	115	63	9	0	58	62
999999	UF-152	DROP	2008	0	UF-137	TAR-049	903	94	63	96	97	94	0	-155	-0,02	-8	0,03	-3	102	91	102	100	104	0	0	0	82	79	101	90	94	88	116	55	20	0	47	55
999999	UF-156	DISCIPLE	2008	0	271-640	271-641	503	102	62	114	94	84	99	494	0,06	25	-0,01	16	92	93	100	89	103	98	105	95	99	100	111	103	80	81	107	28	11	0	27	28
999999	UF-157	UTRILLO	2003	0	UF-076	NIC-001	903	101	77	106	88	101	102	392	-0,08	10	-0,08	7	94	84	96	100	122	99	98	98	97	94	109	115	78	107	119	210	25	0	74	210
999999	UF-161	VIGOR	2004	0	UF-076	AMT-025	903	112	81	111	97	105	101	749	-0,22	13	-0,10	18	100	85	109	107	121	104	97	95	94	89	105	122	84	108	117	301	41	0	194	301
999999	UF-169	VARENNE	2004	0	UF-076	TAR-049	903	108	78	115	88	99	100	892	-0,17	23	-0,12	21	98	79	98	97	119	104	99	98	90	85	110	110	78	91	107	260	34	41	140	260
999999	UF-170	ECCLESIA	2009	0	272-197	UF-076	503	116	55	119	91	105	100	683	0,03	31	0,01	24	96	87	98	109	112	100	101	96	102	100	111	107	82	98	101	18	5	0	18	18
999999	UF-181	FIFA	2010	0	UF-149	UF-131	503	93	64	106	87	93	101	456	-0,10	11	-0,11	7	86	87	95	91	99	98	102	96	79	76	112	84	62	102	105	40	9	352	24	40
999999	UF-190	FIORI JB	2010	0	UF-149	UF-076	903	111	68	112	87	103	102	371	0,05	20	0,04	16	99	78	96	109	120	101	101	96	104	101	102	108	85	107	118	66	23	37	42	65
999999	UF-193	KOALA	2011	0	UF-121	NIC-010	101	110	64	101	96	115	101	-198	0,19	5	0,08	-1	98	93	100	112	119	116	104	98	102	96	107	103	94	101	116	46	37	0	15	46
999999	UF-195	KOMIK	2011	0	UF-125	RAD-235	101	112	58	114	85	110	107	686	-0,09	21	-0,08	17	104	90	78	106	107	115	94	101	93	91	101	89	77	98	101	16	12	0	2	16
999999	UF-197	EXTRAFIN	2009	0	UF-141	HEL-059	503	108	66	113	90	100	90	791	-0,14	21	-0,13	17	95	86	97	105	104	95	105	101	109	109	94	108	86	103	110	15	10	218	2	3
999999	UF-203	EPONA	2009	0	UF-149	AMT-019	503	109	63																													

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	HEL-029	OLPAGA	1998	0	290-213	UF-006	503	83	73	97	97	83	100	174	-0,21	-9	-0,09	-1	94	94	103	80	102	105	104	92	79	79	97	81	85	83	98	86	33	0	73	86
999999	HEL-030	PERPETUEL	1999	0	HEL-023	UF-006	503	90	78	99	87	92	102	-82	0,09	3	-0,02	-4	91	82	97	92	113	95	105	90	92	91	117	102	85	94	90	97	46	0	69	97
999999	HEL-031	ZISK	2000	0	HEL-023	UF-006	604	83	76	96	80	89	102	97	-0,15	-7	-0,11	-5	83	75	96	90	98	95	105	90	92	95	101	76	68	83	86	66	45	0	56	66
999999	HEL-032	ZARDIAN	2000	0	HEL-023	UF-006	503	98	89	103	87	102	100	284	-0,07	7	-0,10	3	80	86	99	101	116	103	105	87	101	103	108	83	80	96	92	426	67	6	254	426
999999	HEL-033	ZIDAN	2000	12	HEL-023	ME-107	604	69	79	76	79	93	102	-962	0,12	-32	-0,04	-37	79	76	95	98	97	91	104	90	96	94	104	92	95	106	103	98	57	0	63	98
999999	HEL-034	ZODIAN	2000	0	HEL-023	UF-006	503	94	84	101	96	92	102	30	0,03	3	0,00	1	95	92	103	96	92	95	106	87	94	95	102	94	78	86	95	240	65	0	124	240
999999	HEL-035	ZIPPER	2000	0	HEL-021	UF-006	503	71	82	86	89	82	94	-334	-0,10	-21	-0,10	-19	88	86	99	81	84	109	96	100	73	71	107	91	57	75	97	153	55	31	85	153
999999	HEL-036	ZORBA	2000	0	HEL-023	JUN-558	101	78	80	87	91	89	102	-260	-0,13	-20	-0,12	-18	86	91	99	92	82	91	104	90	98	100	101	71	68	89	85	110	53	0	65	110
999999	HEL-037	ZELIOS	2000	0	HEL-023	HT-005	604	100	84	98	110	96	102	-198	0,13	1	0,03	-5	94	98	124	106	97	90	104	90	88	88	115	78	93	90	90	204	71	0	102	204
999999	HEL-038	RATURAGE	2000	0	HEL-023	AMT-005	503	77	75	90	95	80	103	-341	-0,07	-19	0,03	-10	100	87	102	80	86	92	101	91	82	81	110	87	65	84	89	71	34	0	55	71
999999	HEL-039	ROGAN	2000	0	HEL-026	UF-006	503	68	74	76	76	95	105	-668	-0,21	-42	-0,06	-28	83	72	90	93	104	103	101	94	84	83	91	97	74	86	88	70	34	0	57	70
999999	HEL-040	ADIAN	2001	0	HEL-023	UF-006	503	94	85	103	94	91	104	212	-0,03	7	-0,05	4	93	92	102	88	107	102	107	91	89	90	99	92	75	89	93	156	56	48	95	156
999999	HEL-041	AMON	2001	0	HEL-023	BJ-076	654	109	85	111	103	100	103	376	0,01	17	0,02	15	100	101	105	103	104	87	115	77	114	114	100	80	103	100	98	177	62	2	105	177
999999	HEL-042	ATAM	2001	0	HEL-026	UF-006	202	90	85	93	90	100	105	40	-0,18	-12	-0,16	-10	91	87	99	98	118	103	101	94	97	98	95	82	78	83	96	310	119	0	124	310
999999	HEL-043	ALON	2001	0	HEL-026	UF-008	201	103	91	106	91	101	100	265	-0,01	10	-0,03	7	94	88	97	103	107	104	86	97	92	89	99	99	83	98	106	1944	213	0	607	1944
999999	HEL-044	ATOMIK	2001	0	HEL-026	UF-008	202	81	77	87	88	94	106	-243	-0,20	-24	-0,07	-14	84	88	97	98	103	101	101	91	82	79	92	86	84	106	97	110	61	0	83	110
999999	HEL-045	BUBACEK	2002	12	HEL-008	HG-047	604	96	76	96	108	96	97	79	-0,11	-5	-0,12	-6	99	106	110	96	102	102	101	96	93	91	102	92	103	86	97	93	58	0	75	93
999999	HEL-046	BOZOLE	2002	0	HEL-008	SAL-029	604	92	73	91	87	105	0	-347	0,06	-10	-0,03	-14	89	92	89	104	96	107	104	96	106	108	94	89	96	91	97	70	43	0	50	70
999999	HEL-047	BARTON	2002	17	HEL-008	JUN-618	101	96	84	96	94	103	98	280	-0,31	-12	-0,13	0	90	99	95	106	97	101	101	90	105	106	90	90	87	96	97	253	82	0	143	253
999999	HEL-048	NEODA	1997	0	290-475	SOB-004	503	83	72	90	95	88	0	-545	0,18	-10	0,02	-18	96	91	101	87	113	0	0	0	86	88	109	73	91	74	74	89	21	0	52	89
999999	HEL-049	CARDA	2003	0	HEL-008	MKM-198	101	93	74	88	96	106	0	-243	-0,19	-23	-0,07	-14	96	98	95	110	113	107	104	96	86	84	93	77	106	98	90	86	62	0	72	86
999999	HEL-050	CAR	2003	0	HEL-008	HT-044	604	100	74	99	92	106	0	28	0,03	4	-0,09	-6	91	90	99	105	108	107	104	96	101	102	93	74	87	106	97	89	58	0	60	89
999999	HEL-051	CYPRO	2003	13	HEL-008	BO-840	101	99	76	101	95	99	99	-75	0,12	5	0,03	0	99	95	96	102	119	103	103	92	87	86	102	71	92	99	102	80	54	0	62	80
999999	HEL-052	OVA	1998	0	HEL-023	UF-005	503	100	82	109	82	96	100	703	-0,22	12	-0,12	15	90	81	90	102	92	92	102	87	103	102	111	84	76	105	117	229	28	44	220	216
999999	HEL-053	DENDY	2004	18	HEL-008	JUN-618	101	104	72	94	96	115	0	-51	-0,13	-12	-0,05	-5	95	93	103	117	117	107	104	96	104	106	95	78	104	97	99	67	45	0	55	67
999999	HEL-054	ORIEL	1998	12	HEL-023	TAR-001	503	94	85	107	97	88	90	547	-0,15	11	-0,13	9	86	96	105	91	91	92	97	84	101	100	121	92	81	101	116	212	27	0	242	202
999999	HEL-055	OPONT	1998	0	HEL-023	UF-006	503	99	64	108	95	93	102	432	-0,09	11	-0,05	12	91	91	104	94	92	95	105	90	97	99	104	95	78	95	105	11	6	0	11	11
999999	HEL-056	POIVRON	1999	0	HEL-026	293-035	503	106	62	106	89	108	105	-402	0,50	19	0,21	0	99	79	100	109	116	99	103	93	103	102	99	102	73	107	106	15	4	0	14	15
999999	HEL-057	DEMOND	2004	0	HEL-026	UF-008	101	95	77	98	89	101	108	253	-0,16	-2	-0,15	-3	92	85	97	102	109	104	98	93	89	87	89	84	76	100	99	79	51	0	62	79
999999	HEL-058	OVIPOS	1998	0	HEL-023	UF-006	604	95	80	97	97	98	103	321	-0,32	-11	-0,15	-1	97	90	105	101	84	95	108	88	106	107	101	103	77	96	111	139	24	0	86	139
999999	HEL-060	RAPALLO	2000	0	HEL-026	NIC-001	503	116	85	109	92	114	110	278	0,03	14	0,04	13	97	92	95	117	116	100	101	92	107	107	109	91	80	99	115	616	54	46	511	611
999999	HEL-061	ALIAGAS	2005	0	HEL-052	TAR-022	503	92	72	96	91	95	101	32	-0,09	-6	-0,11	-7	102	82	99	100	86	95	101	91	102	101	99	95	81	107	115	62	33	0	49	62
999999	HEL-063	RIPARIEN	2000	0	HEL-026	AMT-003	401	90	71	92	79	103	103	-248	-0,04	-13	-0,02	-10	89	72	92	107	112	100	104	88	104	102	96	104	78	94	111	58	9	0	23	56
999999	HEL-064	ROUGALA	2000	0	HEL-026	NIC-001	401	91	82	90	82	107	108	-542	0,14	-13	0,06	-15	93	74	94	112	105	98	103	91	103	100	93	107	65	102	117	115	41	0	55	85
999999	HEL-065	ROBOAM	2000	0	HEL-026	UF-006	604	98	62	97	96	102	105	101	-0,21	-12	-0,02	2	92	93	102	104	102	103	101	94	98	98	99	91	80	96	106	25	5	0	16	25
999999	HEL-066	CACHOU	2007	0	HEL-059	UF-066	503	96	75	101	93	98	101	257	-0,14	0	-0,08	3	99	85	101	95	104	97	101	99	98	95	97	101	77	85	103	73	26	2	64	73
999999	HEL-067	BOLDINI	2006	0	HEL-083	AMT-021	503	97	72	96	95	104	112	53	-0,25	-16	0,00	2	95	92	101	102	119	100	110	95	99	99	86	95	78	105	88	63	20	2	53	63
999999	HEL-069	GAZELA	2007	14	HEL-052	AMT-004	101	106	72	118	85	95	100	777	-0,04	29	-0,06	23	92	86	89	97	102	98	102	93	96	93	119	98	73	103	105	75	53	0	59	75
999999	HEL-071	CHIF	2007	0	262-964	HEL-052	503	105	65	109	90	100	105	790	-0,31	8	-0,13	17	101	81	98	102	99	97	104	92	108	108	102	93	83	97	116	36	11	0	34	36
999999	HEL-072	CAMEL	2007	0	HEL-059	UF-076	503	110	70	113	81	111	100	592	-0,08	18	-0,01	20	88	75	94	109	129	98														

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	HEL-102	ELASTAR	2009	0	HEL-078	290-764	503	117	60	128	90	100	104	1004	0,04	45	0,00	35	93	86	99	99	104	95	102	95	99	99	112	96	69	102	113	4	3	2601	6	0
999999	LOR-001		1992	0	294-073	294-093	201	66	65	64	97	95	97	-1443	0,18	-49	-0,01	-52	86	104	97	95	103	102	88	97	92	93	85	90	112	100	94	31	30	0	22	31
999999	LOR-002	LOBO	1992	0	294-073	BJR-070	501	61	86	63	90	97	104	-1648	0,21	-56	0,10	-52	80	104	87	88	114	103	94	100	99	100	96	91	117	97	83	139	114	0	74	60
999999	BHM-002		1992	0	295-054	265-513	101	76	82	60	107	107	0	-1688	0,25	-56	0,01	-59	116	98	106	105	103	0	101	0	112	112	84	107	93	102	101	442	194	0	15	442
999999	AMT-006	MERLAN	1996	0	AMT-002	TAR-001	802	71	92	75	68	105	116	-501	-0,35	-45	-0,18	-30	82	67	81	103	111	103	112	90	98	97	95	103	62	90	103	285	247	0	236	80
999999	AMT-008	NEGOCIAR	1997	0	AMT-005	UF-005	503	102	87	101	91	106	102	159	-0,08	1	-0,04	2	94	89	95	104	124	104	92	102	98	96	102	98	75	105	111	471	91	0	310	471
999999	AMT-009	NITRATE	1997	0	AMT-005	UF-006	503	94	95	90	94	107	110	-29	-0,30	-24	-0,09	-8	93	89	103	103	109	112	102	98	96	94	101	103	97	99	106	1976	404	0	1003	1784
999999	AMT-010	DROSES 347	1999	0	AMT-003	UF-006	604	85	80	91	75	101	103	-369	0,07	-10	-0,03	-15	82	73	88	98	112	101	101	98	102	101	90	95	65	82	100	111	57	0	69	111
999999	AMT-011	PROLIFERE	1999	0	AMT-005	UF-006	503	108	90	101	92	114	101	89	0,02	5	-0,07	-2	100	86	99	104	115	129	83	101	98	95	108	98	62	85	114	185	132	0	191	74
999999	AMT-012	OTTAWA	1998	0	AMT-005	293-036	503	91	80	96	82	98	105	-27	-0,08	-7	-0,06	-6	96	72	94	96	102	102	92	101	97	96	107	104	73	93	105	153	63	0	82	153
999999	AMT-013	PRIVE	1999	0	AMT-005	UF-006	503	98	90	102	96	96	103	26	0,03	4	0,00	1	100	88	103	99	103	107	96	103	75	72	110	110	88	103	116	2161	227	0	819	2161
999999	AMT-014		1999	0	AMT-005	UF-006	503	99	88	101	86	104	103	117	-0,02	4	-0,07	-1	93	82	96	104	115	107	97	100	93	92	96	99	70	95	110	799	130	8	325	798
999999	AMT-015	AZOZO	2001	0	AMT-005	UF-005	503	86	84	88	90	99	106	-455	0,08	-13	-0,05	-20	88	91	95	98	89	105	95	106	92	92	96	91	76	101	103	180	45	0	108	180
999999	AMT-016	AROZO	2001	0	AMT-005	UF-006	503	85	82	87	92	98	103	-490	-0,07	-25	0,03	-15	94	90	98	94	106	107	97	100	93	93	100	100	89	91	100	205	49	0	93	205
999999	AMT-018	MERCI	1996	0	AMT-002	UF-006	903	90	88	104	75	95	99	201	0,09	15	-0,11	-1	86	73	85	89	130	107	104	101	91	91	110	97	73	88	101	752	73	0	297	752
999999	AMT-019	MASOLINO	1996	0	AMT-005	UF-006	503	108	97	109	87	105	99	487	-0,04	17	-0,08	11	94	78	100	105	106	102	105	97	106	108	97	109	75	108	117	1587	451	0	936	867
999999	AMT-020	BANTAM	2002	0	AMT-005	UF-006	201	80	82	93	86	87	100	-223	-0,01	-10	-0,05	-12	95	87	89	80	107	107	92	103	81	79	100	100	78	82	93	103	63	0	64	103
999999	AMT-021	MILAN	1996	0	AMT-003	UF-006	503	91	84	92	98	97	107	-123	-0,12	-14	-0,08	-10	100	95	100	98	86	104	106	97	91	89	85	96	101	93	106	163	32	0	243	139
999999	AMT-023	MOHAIR	1996	12	AMT-003	TAR-001	503	107	86	111	101	96	107	287	0,12	21	0,03	13	106	93	105	97	112	101	97	94	85	83	113	111	99	89	104	394	44	0	275	377
999999	AMT-024	THEODOSIEN	2002	0	AMT-021	HEL-023	503	94	83	92	101	102	115	-365	0,02	-14	0,02	-11	97	99	106	97	89	112	117	91	97	95	85	98	93	91	101	121	77	0	96	78
999999	AMT-025	OJOLI JB	1998	0	AMT-005	UF-006	903	91	81	91	94	100	0	-430	0,05	-14	0,05	-12	102	89	99	97	118	0	0	0	103	102	99	117	82	99	106	267	28	0	148	267
999999	AMT-026	ORAN JB	1998	0	AMT-005	UF-006	903	105	85	105	92	106	103	289	-0,05	8	-0,05	6	93	88	100	104	123	107	98	101	94	93	103	103	85	100	107	356	34	0	126	356
999999	AMT-027	UFUK JB	2003	0	AMT-018	NIC-001	604	92	79	103	69	99	101	45	0,10	9	0,00	2	84	73	75	98	109	100	102	101	96	94	106	95	77	97	105	171	58	0	125	171
999999	AMT-028	CINEMA	2003	17	AMT-018	UF-008	101	98	75	100	79	108	100	52	0,11	11	-0,13	-8	85	78	90	105	130	103	103	98	102	99	97	88	70	87	107	92	52	0	57	92
999999	AMT-029	OSMIUM	1998	0	AMT-005	UF-006	503	115	86	105	105	113	103	616	-0,21	8	-0,19	6	101	105	104	111	103	110	102	99	108	108	105	97	101	96	97	371	48	0	269	362
999999	AMT-030	URBANISTE	2003	0	AMT-019	HEL-023	503	101	88	107	91	98	115	31	0,06	6	0,15	12	96	84	100	94	102	96	100	97	100	99	86	104	76	107	121	218	105	44	222	111
999999	AMT-031	DARTANAN	2004	0	AMT-021	UF-006	604	87	74	85	90	102	104	-453	-0,13	-28	-0,01	-17	95	82	101	105	89	106	104	99	90	92	78	93	106	87	88	66	45	0	52	66
999999	AMT-032	DOBBI	2004	0	AMT-021	UF-005	101	73	74	70	97	96	103	-838	-0,22	-49	-0,13	-38	95	96	101	98	78	104	101	99	87	85	94	97	103	91	92	66	39	0	50	66
999999	AMT-034	DONOVAN	2004	12	AMT-008	TAR-005	201	101	78	90	104	111	107	-301	-0,02	-14	-0,07	-15	100	103	105	106	102	122	93	102	95	95	103	82	89	95	86	94	58	0	58	94
999999	AMT-035	VERDICT	2004	0	AMT-019	290-213	503	95	72	101	102	90	100	-68	0,13	7	0,01	-1	93	102	107	91	108	101	103	99	89	88	96	103	74	96	98	66	31	0	54	66
999999	AMT-037	VIGNOBLE	2004	0	AMT-008	290-464	503	104	72	106	95	101	100	238	-0,02	8	0,02	10	102	87	102	99	120	104	95	101	87	83	102	103	88	95	105	78	38	0	60	78
999999	AMT-038	VIERI	2004	0	290-522	HEL-026	503	89	74	89	95	100	106	-351	-0,07	-20	-0,02	-14	97	89	103	98	109	102	98	95	97	96	87	103	82	86	102	93	46	0	65	93
999999	AMT-039	VANBRUGH	2004	0	AMT-008	HEL-023	921	82	81	98	78	87	88	139	-0,14	-5	-0,09	-2	90	75	89	90	101	87	79	96	92	91	100	106	78	99	93	82	62	0	65	39
999999	AMT-040	FAKIR	2006	13	AMT-029	UF-067	101	103	77	99	97	107	103	-107	0,11	4	-0,02	-5	93	96	102	110	101	110	100	103	88	87	101	90	94	96	94	71	53	0	57	71
999999	AMT-041	AUTONUM	2005	0	AMT-029	269-910	503	103	70	94	98	111	102	-115	-0,09	-11	-0,04	-7	102	92	103	111	116	105	101	100	102	101	112	106	93	101	96	60	36	0	46	60
999999	AMT-042	BONSAI	2006	0	290-764	UF-066	503	103	73	111	89	96	103	367	-0,07	10	0,08	19	100	82	96	98	107	96	107	96	97	98	101	105	76	90	101	63	26	0	55	63
999999	AMT-044	FLAMBO	2006	0	AMT-029	TAR-017	202	113	74	103	118	106	103	424	-0,16	5	-0,15	3	112	110	118	104	97	108	103	100	103	103	111	95	98	91	100	83	49	0	69	83
999999	AMT-045	FILTRAT	2006	13	AMT-009	JUN-654	401	91	76	90	93	101	104	-42	-0,21	-17	-0,15	-12	87	91	102	107	110	104	101	100	76	72	112	86	92	99	105	104	32	0	64	104
999999	AMT-046	GERDA	2007	0	AMT-029	UF-005	101	111	74	108	97	109	101	457	-0,04	16	-0,09	9	99	98	96	108	101	107	99	100	107	110	93	94	86	99	101	77	54	0	57	77



Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	AMT-069	LYON	2012	0	AMT-063	NIC-015	401	107	58	108	83	114	101	467	-0,14	9	-0,03	14	85	82	94	114	119	105	110	93	112	111	91	105	84	107	118	16	9	77	2	16
999999	AMT-070	CARDIFF	2007	0	AMT-026	NIC-026	903	115	53	113	95	112	107	522	0,02	23	-0,06	13	102	90	99	109	119	108	91	93	103	100	97	105	82	99	119	7	4	277	1	7
999999	AMT-072	CASIMIR	2007	0	290-764	UF-108	903	107	58	117	84	96	103	713	-0,01	29	-0,05	21	97	80	91	97	106	97	108	95	100	101	103	110	80	93	111	5	2	152	3	5
999999	CAN-003	LARI	1995	0	CAN-001	TAR-001	503	75	76	83	87	92	105	-766	0,13	-23	0,02	-26	95	84	94	88	99	98	109	91	94	91	95	111	74	81	105	94	34	0	70	94
999999	BJR-210		1992	15	BJR-074	LC-092	202	58	80	60	98	88	100	-1724	0,24	-58	0,05	-57	98	97	101	83	91	101	101	94	106	109	93	89	104	91	91	230	82	0	35	230
999999	BJR-214		1992	24	BJR-074	REZ-098	501	74	65	71	94	98	100	-1474	0,43	-36	0,09	-46	92	93	100	96	108	101	101	94	99	100	101	80	91	89	89	58	43	0	1	58
999999	BJR-215		1992	27	BJR-074	REZ-052	602	76	69	72	90	103	100	-812	-0,11	-41	-0,17	-40	85	93	96	100	107	101	101	94	111	113	98	78	91	91	99	76	31	0	1	76
999999	BJR-216		1992	12	BJR-074	REZ-050	101	80	59	77	92	101	100	-1024	0,22	-29	0,01	-36	84	96	98	102	105	101	101	94	99	100	95	76	88	97	89	30	25	0	1	30
999999	BJR-220		1992	19	BJR-074	PR-273	101	86	83	83	100	103	100	-806	0,14	-24	0,05	-25	91	100	106	101	124	101	101	94	102	101	81	88	89	92	99	342	121	0	27	342
999999	BJR-221		1992	0	BJR-074	CSM-178	101	75	66	76	91	97	100	-859	0,06	-32	-0,10	-36	85	94	98	95	113	101	101	94	95	95	95	88	94	95	87	52	37	0	2	52
999999	BJR-228		1992	0	BJR-074	LM-255	101	90	89	88	98	104	100	-269	-0,03	-14	-0,16	-21	90	96	106	101	115	101	103	89	114	116	100	79	87	85	84	12216	980	0	2033	12216
999999	BJR-229		1992	19	BJR-074	REZ-060	101	76	63	72	92	102	100	-1176	0,20	-36	-0,02	-42	87	91	100	103	99	101	101	94	103	105	86	96	95	95	94	41	34	0	2	41
999999	BJR-233		1992	0	BJR-074	CSM-201	101	76	67	71	97	102	100	-1192	0,15	-40	-0,01	-43	88	103	98	99	104	101	101	94	110	113	91	82	84	98	85	59	41	0	3	59
999999	BJR-234		1992	34	BJR-074	REZ-054	501	65	63	72	87	87	100	-931	0,04	-36	-0,16	-43	86	93	90	85	87	101	101	94	95	95	101	91	86	95	86	42	30	0	1	42
999999	BJR-235		1992	12	BJR-074	REZ-054	501	78	68	79	95	96	100	-890	0,18	-25	-0,04	-34	84	101	98	95	108	101	101	94	95	95	91	75	86	95	90	66	46	0	1	66
999999	BJR-236		1992	18	BJR-074	CSM-200	501	91	63	81	88	115	100	-762	0,08	-26	-0,02	-28	84	91	95	115	143	101	101	94	102	104	89	77	87	95	97	49	26	0	1	49
999999	BJR-243		1992	19	BJR-074	LC-161	201	83	66	78	93	106	100	-1101	0,34	-24	0,04	-36	83	96	99	106	126	101	101	94	99	100	95	88	91	99	85	61	46	0	1	61
999999	BJR-244		1992	15	BJR-074	REZ-102	101	73	64	71	91	97	100	-975	0,06	-37	-0,17	-45	84	92	99	104	81	101	101	94	92	91	93	78	84	97	89	42	32	0	3	42
999999	BJR-245		1993	19	BJR-074	RST-052	101	71	68	70	93	96	100	-1215	0,15	-41	-0,04	-45	92	92	98	97	97	101	101	94	95	97	84	88	96	87	97	48	31	0	34	48
999999	BJR-246		1993	34	BJR-074	REZ-060	802	65	64	68	92	90	100	-1174	0,06	-45	-0,08	-46	91	91	98	87	95	101	101	94	97	98	94	89	87	98	95	42	30	0	3	42
999999	BJR-247		1993	15	BJR-074	PR-403	602	71	70	68	102	94	100	-1297	0,17	-44	-0,04	-48	87	105	107	95	85	101	101	94	98	99	101	81	86	91	93	80	25	0	5	80
999999	BJR-248		1993	22	BJR-074	LM-259	602	81	88	82	94	100	100	-746	0,12	-23	-0,05	-29	89	101	94	98	106	101	101	94	106	110	89	79	99	80	82	2964	331	0	402	2964
999999	BJR-249	BAJER	1993	0	BJR-087	BJR-074	101	82	71	73	102	108	100	-1397	0,39	-34	0,10	-43	82	110	104	106	103	105	101	94	116	119	91	88	92	93	88	86	45	0	79	86
999999	BJR-250		1993	18	BJR-074	REZ-052	603	77	67	75	91	100	100	-922	0,01	-38	-0,05	-35	90	94	95	98	109	101	101	94	104	107	103	90	82	100	95	60	21	0	42	60
999999	BJR-251		1993	19	BJR-074	REZ-052	603	90	67	77	95	115	100	-743	-0,04	-33	-0,11	-34	91	92	104	115	122	101	101	94	116	117	95	78	87	97	97	61	35	0	38	61
999999	BJR-252		1993	18	BJR-074	LM-259	101	64	68	68	82	96	100	-1172	0,03	-46	-0,07	-46	76	87	91	95	94	101	101	94	103	106	86	82	86	98	93	58	39	0	39	58
999999	BJR-253		1993	32	BJR-074	REZ-054	802	71	71	69	96	97	100	-1530	0,36	-42	0,11	-47	94	96	99	95	95	101	101	94	107	106	91	90	98	111	90	67	40	0	52	67
999999	BJR-255		1993	18	BJR-074	LM-249	802	78	72	75	96	100	100	-846	-0,07	-40	-0,07	-34	90	96	102	100	107	101	101	94	99	100	90	77	85	101	95	72	47	0	48	72
999999	BJR-256		1993	21	BJR-074	CSM-200	802	76	72	72	103	97	100	-1212	0,20	-38	0,00	-43	97	103	105	94	108	101	101	94	102	102	93	91	99	90	85	84	40	0	54	84
999999	BJR-257		1993	0	BJR-074	LB-137	701	93	57	86	100	107	100	-451	0,01	-18	-0,08	-22	93	101	103	104	123	101	101	94	109	112	96	81	91	85	85	24	15	0	14	24
999999	BJR-259		1993	16	BJR-074	LM-249	701	71	61	68	94	97	100	-1307	0,16	-45	-0,02	-47	87	95	101	98	111	101	101	94	89	88	94	86	99	93	87	33	21	0	20	33
999999	BJR-260		1993	0	BJR-074	PR-360	501	79	78	79	87	103	100	-898	0,17	-26	-0,04	-34	87	90	92	100	120	101	101	94	106	108	93	80	88	89	76	150	72	0	69	150
999999	BJR-261		1993	32	BJR-074	REZ-054	101	74	73	72	90	100	100	-1457	0,38	-38	0,15	-42	89	91	96	97	97	101	101	94	110	112	94	93	94	97	78	111	50	0	59	111
999999	BJR-262		1993	32	BJR-074	REZ-054	601	77	71	76	89	100	100	-1129	0,21	-33	0,06	-36	90	92	93	99	94	101	101	94	107	107	101	98	91	95	85	73	35	0	61	73
999999	BJR-263		1993	12	BJR-074	LC-157	201	89	66	83	93	108	100	-765	0,21	-18	-0,03	-29	83	98	99	106	122	101	101	94	107	108	100	71	86	98	86	58	42	0	27	58
999999	BJR-264		1994	12	BJR-074	LM-249	603	80	64	71	104	103	100	-1283	0,24	-39	0,05	-42	95	103	108	100	115	101	101	94	107	111	87	84	98	82	87	51	31	0	24	51
999999	BJR-266		1995	0	BJR-239	MOS-015	101	63	74	67	100	86	91	-1258	0,03	-50	-0,02	-45	97	104	97	85	95	101	85	93	91	90	102	92	91	89	76	80	54	0	55	80
999999	BJR-267		1995	19	BJR-239	LC-253	101	73	70	68	92	102	91	-1428	0,10	-53	0,15	-41	89	95	95	108	115	101	85	93	87	84	105	81	85	97	78	43	36	0	30	43
999999	BJR-269		1995	0	BJR-238	PR-519	601	61	72	64	93	88	95	-1242	-0,03	-53	-0,11	-50	92	91	101	86	87	98	103	94	103	107	96	89	95	92	84	73	31	0	52	73
999999	BJR-270		1995	15	BJR-238	LM-255	101	65	78	68	95	89	95	-1488	0,29	-45	0,08	-48	99	88	102																	

Por	Reg	Jmeno	Nar	Ckr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	BJR-285		1995	12	BJR-239	LM-255	603	78	72	83	86	96	91	-916	0,27	-20	0,08	-27	89	90	90	95	108	101	85	93	100	101	101	91	105	102	83	58	34	0	46	58
999999	BJR-286		1995	15	BJR-238	LC-116	202	61	75	61	84	98	95	-1536	0,08	-59	-0,02	-55	75	88	96	101	101	98	103	94	100	103	91	79	104	90	88	85	55	0	45	85
999999	BJR-287		1995	12	BJR-239	REZ-054	701	57	63	58	94	88	95	-1897	0,38	-58	0,11	-61	93	99	94	87	89	101	93	89	96	95	95	97	103	105	82	34	26	0	22	34
999999	BJR-288		1995	0	BJR-238	LM-249	601	70	75	66	81	105	95	-1051	-0,14	-52	-0,13	-45	83	80	93	109	108	98	103	94	106	105	100	91	90	104	102	83	40	0	54	83
999999	BJR-289		1995	0	BJR-238	BJR-021	201	66	73	61	94	100	95	-1451	-0,04	-62	-0,02	-52	86	94	102	106	104	98	103	94	91	91	91	88	96	85	80	64	40	0	34	64
999999	BJR-291		1995	23	BJR-239	RST-052	201	87	91	91	89	98	91	-228	-0,05	-13	-0,09	-14	96	89	92	99	100	109	89	88	95	94	102	95	84	98	99	3407	390	0	778	3407
999999	BJR-292		1996	21	BJR-130	LM-255	601	84	76	78	92	106	100	-666	-0,07	-32	-0,12	-31	92	89	100	109	107	95	101	96	102	99	90	88	96	103	85	110	65	0	80	110
999999	BJR-293		1996	25	BJR-130	REZ-102	201	66	72	61	93	100	100	-1499	0,06	-59	-0,03	-54	88	95	98	102	113	95	101	96	99	97	91	92	92	112	95	71	50	0	50	71
999999	BJR-294	BALILO	1995	0	BJR-239	HG-002	510	77	82	79	82	102	100	-907	0,09	-32	0,05	-28	82	89	86	97	110	106	92	96	104	106	100	87	89	94	95	92	71	0	51	0
999999	BJR-295		1996	25	BJR-130	REZ-084	602	79	73	75	89	102	100	-903	0,09	-32	-0,11	-39	94	84	98	106	102	95	101	96	99	95	104	95	81	104	101	78	41	0	52	78
999999	BJR-297		1997	0	BJR-239	REZ-102	202	66	72	72	89	90	91	-991	-0,02	-43	-0,06	-39	80	99	91	91	91	101	85	93	92	95	114	95	104	92	76	59	39	0	47	59
999999	BJR-298	BORNEO	1994	0	290-201	294-120	401	78	99	86	97	91	74	-510	-0,04	-24	0,01	-17	82	99	105	92	122	89	98	91	105	107	97	106	117	106	90	9145	4993	0	611	0
999999	BJR-299	ZEJER	2000	12	BJR-228	MKM-164	201	100	75	97	102	102	0	188	-0,13	-2	-0,16	-6	106	96	105	100	113	0	0	0	104	107	98	79	81	87	77	85	53	0	58	85
999999	BJR-300	ZEBRA	2000	0	BJR-228	EB-382	201	87	75	83	95	104	0	-550	0,06	-19	-0,13	-28	90	93	102	101	112	0	0	0	111	114	95	90	96	94	89	94	65	0	65	94
999999	BJR-301	ZESNA	2000	0	BJR-228	MOR-012	101	91	87	91	100	99	99	-48	-0,11	-10	-0,20	-16	93	100	104	97	98	94	103	90	115	117	93	82	88	81	85	151	129	0	107	75
999999	BJR-302	ANDALA	2001	14	BJR-228	BD-015	101	79	75	78	96	98	0	-906	0,14	-28	-0,03	-34	97	93	102	91	112	0	0	0	114	115	96	75	117	89	77	104	62	0	67	104
999999	BJR-303	ASCHAR	2001	14	BJR-228	REN-387	101	82	73	75	103	101	0	-1153	0,12	-40	0,12	-33	104	96	107	101	100	0	0	0	98	97	81	80	99	83	87	79	49	0	61	79
999999	BJR-304	ARNALD	2001	0	BJR-228	ARK-189	101	81	72	78	104	96	0	-871	0,10	-30	-0,05	-34	100	102	105	96	73	0	0	0	106	104	99	89	104	94	95	74	55	0	59	74
999999	BJR-305	ABOLIK	2001	0	BJR-228	FZ-129	201	85	75	86	91	100	0	-475	0,03	-18	-0,10	-23	90	90	98	100	100	0	0	0	101	100	95	84	65	103	100	92	57	0	63	92
999999	BJR-306	ALFUNS	2001	0	BJR-228	RAD-013	101	79	75	75	101	99	0	-816	-0,08	-39	-0,09	-35	94	99	106	99	87	0	0	0	105	103	101	88	91	103	96	92	66	0	56	92
999999	BJR-307	ARKTIK	2001	0	BJR-228	HG-086	101	91	75	90	97	100	0	-597	0,28	-6	0,01	-20	101	89	103	98	97	0	0	0	106	107	88	98	89	91	88	98	65	0	66	98
999999	BJR-308	DARMAN	2004	35	BJR-291	REZ-327	201	99	81	96	91	107	103	-101	0,00	-5	-0,03	-6	90	85	104	107	110	105	102	93	102	101	101	93	82	101	88	108	63	0	67	108
999999	BJR-309	BOSSUS	2000	0	290-018	BJ-068	510	83	97	95	98	85	83	-285	0,15	-1	-0,03	-12	100	102	94	96	108	75	79	93	100	101	93	91	100	98	97	1135	704	0	352	5
999999	BJR-310	DARTAGNAN	2004	0	BJR-291	HEL-012	101	104	88	101	90	109	99	184	-0,04	4	-0,09	0	95	87	97	106	103	121	99	92	99	98	107	104	85	100	99	1284	153	0	451	1284
999999	EXM-001	EXODUS	2002	0	ZSI-340	269-585	654	61	87	48	122	104	89	-1953	-0,01	-82	-0,03	-70	105	119	122	92	104	134	101	78	93	92	60	90	138	78	79	103	89	9	49	7
999999	ELC-001	ELKAS	1993	0	294-175	294-223	401	83	84	80	98	104	97	-866	0,13	-27	0,00	-31	91	99	101	99	117	105	96	89	112	112	85	91	103	83	87	309	98	0	75	309
999999	ELC-002	EFENDI	1993	0	294-175	ZEL-002	101	67	87	74	108	85	97	-1470	0,57	-27	0,11	-45	107	107	104	74	99	102	98	76	104	108	84	97	109	78	71	174	150	0	77	58
999999	GEH-001	GEROS	1993	0	294-176	294-225	401	88	86	86	95	104	91	-896	0,33	-16	0,11	-24	94	94	98	105	126	108	105	86	101	101	99	97	100	96	88	379	82	0	106	379
999999	GEH-002	GEBALOT	1999	0	268-560	BJ-080	510	121	99	107	112	113	116	430	-0,08	11	-0,08	9	105	114	107	113	115	109	129	97	98	98	107	90	114	109	90	14326	5036	0	1289	154
999999	GEH-003	GIRADELI	2006	0	GEH-002	BA-097	101	113	98	118	95	97	107	642	0,07	32	-0,01	22	92	101	94	96	96	101	123	97	92	93	102	96	116	101	97	3705	1647	0	5	405
999999	GEH-004	GEPARD	2006	0	GEH-002	MOR-114	510	107	99	107	107	98	106	543	-0,18	8	-0,10	11	109	110	98	101	90	90	107	108	105	105	99	103	99	121	99	11991	5827	0	1189	216
999999	HCH-003	HULOCK ET	1999	0	290-485	HG-048	401	99	99	100	111	94	105	275	-0,25	-7	-0,06	5	118	109	102	94	95	91	80	99	100	101	97	109	115	97	98	4005	2628	0	393	5
999999	HCH-004	HUTMANN	2001	0	269-221	299-195	654	80	99	102	95	74	85	178	-0,14	-3	0,01	7	108	100	86	84	81	82	84	109	78	79	108	108	103	92	107	4890	2897	0	1188	304
999999	HCH-006	HURANDY	2007	0	HCH-004	RAD-095	510	96	89	100	90	99	103	-79	0,01	-3	0,07	3	96	89	93	93	93	106	91	114	95	95	101	115	112	92	100	134	94	0	108	52
999999	HCH-007	HAERTSFELD	2005	0	HCH-003	BJ-148	654	111	97	106	104	106	99	474	-0,17	7	-0,09	10	106	103	101	103	114	103	100	112	104	104	98	104	110	102	98	1709	1122	0	289	158
999999	HUS-002	HUMLANG	1994	0	290-097	290-103	401	88	99	86	99	103	99	-141	-0,21	-21	-0,21	-20	96	102	99	105	111	104	98	99	95	94	96	98	109	110	99	20002	7675	0	1154	219
999999	HUS-003	HUMBA	2000	0	HUS-002	299-195	101	81	89	85	97	94	87	-652	0,16	-16	-0,03	-25	94	98	100	91	92	107	91	100	96	99	93	96	107	88	94	143	122	0	93	70
999999	HUS-004	HUMID	1996	0	290-097	HG-047	401	103	99	101	109	97	107	126	0,03	7	-0,08	-2	110	112	101	96	106	90	104	104	103	105	104	105	107	94	100	41090	10348	0	3790	129
999999	HUS-005	HUPSOL	2003	0	HUS-004	BCH-028	510	114	99	90	112	125	105	114	-0,39	-25	-0,16	-8	108	107	113	130	114	116	93	108	111	109	105	99	104	99	122	34160	12299	0	4220	352
999999	ZB-013		1992	0	291-																																	

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	ZB-030		1994	27	ZB-006	REZ-052	101	68	67	62	91	103	102	-1798	0,43	-50	0,11	-57	86	89	102	96	112	109	98	97	101	101	95	86	87	95	79	53	40	0	44	53
999999	ZB-031		1994	18	ZB-005	RST-052	602	64	71	59	87	102	102	-1509	-0,09	-68	0,02	-52	76	87	101	100	101	102	103	94	109	106	89	78	77	103	94	72	42	0	43	72
999999	ZB-032		1994	12	ZB-005	LM-255	101	76	62	66	101	103	102	-1472	0,26	-46	0,01	-51	94	94	110	101	100	102	103	94	107	105	91	76	82	94	95	26	25	0	15	26
999999	ZB-033		1994	12	ZB-005	REA-069	701	72	65	62	96	104	102	-1557	0,10	-59	0,07	-51	88	95	104	106	96	102	103	94	103	100	95	72	96	107	91	45	31	0	23	45
999999	ZB-034		1994	25	ZB-005	REA-074	701	69	63	66	89	99	102	-1149	-0,06	-52	-0,08	-45	84	88	101	97	103	102	103	94	100	100	83	91	96	103	87	35	16	0	22	35
999999	ZB-035		1994	19	ZB-005	PR-413	101	61	73	58	93	96	102	-1491	-0,06	-65	-0,09	-57	86	91	103	95	81	102	103	94	104	105	93	76	84	107	85	86	42	0	46	86
999999	ZB-036		1994	0	ZB-006	BJR-124	101	72	73	71	91	97	102	-1208	0,16	-40	0,02	-43	88	88	101	96	94	104	99	93	99	98	104	78	87	100	86	62	28	0	37	62
999999	ZB-037		1994	0	ZB-006	BJR-124	101	66	66	64	72	106	102	-1669	0,29	-52	0,15	-50	75	74	85	102	118	104	99	93	107	108	90	72	85	96	85	42	34	0	28	42
999999	ZB-040		1994	20	ZB-006	REZ-089	602	85	73	74	100	109	102	-1199	0,24	-35	0,06	-39	102	96	102	105	121	109	98	97	100	99	100	92	93	88	86	80	26	0	61	80
999999	ZB-041		1994	13	ZB-006	LM-249	101	76	70	67	96	107	102	-1648	0,50	-40	0,07	-54	93	96	101	105	118	109	98	97	97	95	89	87	104	97	89	56	36	0	35	56
999999	ZB-042	DESMOND	1993	0	ZB-014	291-069	801	88	87	72	93	122	104	-943	-0,10	-45	-0,05	-36	83	96	100	115	106	120	91	103	118	117	83	93	90	90	97	157	128	0	142	67
999999	ZB-043		1994	19	ZB-005	REZ-060	101	55	70	54	96	90	102	-1962	0,29	-65	0,06	-65	91	93	103	85	95	102	103	94	97	94	91	94	103	106	93	77	38	0	35	77
999999	ZB-044		1994	0	ZB-006	LM-259	101	76	76	73	99	99	102	-1344	0,29	-38	0,12	-40	94	97	105	92	106	109	98	97	102	99	92	85	94	104	88	120	44	0	52	120
999999	ZB-046		1995	25	ZB-014	RED-056	101	71	72	64	96	102	101	-1620	0,22	-55	0,13	-49	84	95	106	102	129	106	100	95	83	79	97	80	88	94	82	64	34	0	48	64
999999	ZB-050		1995	0	ZB-005	REZ-134	101	85	73	76	100	106	102	-1057	0,17	-33	0,03	-35	98	96	104	105	104	102	103	94	112	112	94	85	92	109	102	69	46	0	49	69
999999	ZB-051		1995	0	ZB-014	LM-255	101	79	72	73	88	108	101	-1254	0,17	-42	0,11	-37	78	90	99	105	118	106	98	100	102	99	104	92	101	101	105	58	39	0	43	58
999999	ZB-053		1996	18	ZB-015	REZ-134	101	69	84	77	93	87	106	-963	0,13	-31	-0,02	-35	94	92	98	84	77	105	99	97	89	88	93	88	89	86	101	294	86	0	119	294
999999	ZB-054		1996	0	ZB-015	LM-336	101	71	73	70	84	103	106	-1250	0,18	-41	-0,01	-44	83	86	93	94	109	105	99	97	114	114	90	92	85	110	93	81	54	0	55	81
999999	ZB-055		1996	30	ZB-017	BJR-074	101	65	76	63	88	99	105	-1666	0,25	-55	0,12	-51	91	84	98	95	106	101	102	96	104	105	85	93	93	101	85	96	64	0	65	96
999999	ZB-056		1996	28	ZB-017	REZ-102	101	70	78	69	93	99	105	-1034	-0,04	-46	-0,13	-44	86	94	99	93	99	101	102	96	112	113	92	91	80	91	85	122	59	0	76	122
999999	ZB-057		1996	12	ZB-015	REZ-100	101	69	75	71	87	97	106	-1047	0,00	-43	-0,06	-41	88	88	94	87	95	105	99	97	111	108	99	92	77	88	99	92	53	0	64	92
999999	ZB-058		1996	34	ZB-017	REZ-141	101	82	74	79	83	106	105	-819	0,06	-30	-0,02	-30	85	81	94	107	106	101	102	96	101	99	93	90	92	103	113	80	46	0	51	80
999999	ZB-060		1996	28	ZB-017	REZ-100	101	72	70	63	82	110	105	-1569	0,19	-54	0,06	-52	87	81	91	109	105	101	102	96	111	111	92	108	94	102	95	47	36	0	32	47
999999	ZB-062		1997	39	ZB-017	BJR-074	101	87	76	96	89	93	105	-404	0,32	5	-0,01	-15	90	87	98	85	117	101	102	96	99	96	100	96	85	100	108	95	53	0	74	95
999999	ZB-064		1997	38	ZB-017	REZ-100	601	69	73	64	75	108	105	-1531	0,10	-58	0,12	-47	88	74	84	105	113	101	102	96	111	111	87	85	91	92	97	66	39	0	45	66
999999	ZB-065		1997	32	ZB-017	LM-249	601	82	71	77	90	105	105	-889	0,14	-28	-0,07	-36	91	84	101	101	111	101	102	96	111	106	88	102	86	109	110	49	35	0	36	49
999999	ZB-066		1997	34	ZB-017	LM-255	601	66	75	67	88	94	105	-1321	0,13	-47	-0,01	-47	95	81	98	88	91	101	102	96	106	103	91	96	75	98	101	87	46	0	62	87
999999	ZB-068		1997	28	ZB-017	LM-255	202	82	76	86	88	98	105	-660	0,15	-17	0,02	-22	83	88	98	97	112	101	102	96	93	90	90	82	77	102	103	95	56	0	57	95
999999	ZB-069		1997	34	ZB-017	REZ-100	601	74	73	71	82	105	105	-1032	-0,02	-44	-0,07	-41	79	80	98	102	99	101	102	96	111	108	91	85	72	96	102	69	47	0	45	69
999999	ZB-070		1997	22	ZB-017	BJR-087	101	72	75	63	84	111	105	-1556	0,18	-54	0,02	-54	80	86	95	112	87	103	102	93	115	115	85	90	99	100	90	95	42	0	61	95
999999	ZB-071		1997	37	ZB-017	REZ-100	101	78	71	82	82	99	105	-834	0,21	-21	-0,02	-30	89	78	92	92	117	101	102	96	105	103	90	86	80	94	96	54	38	0	43	54
999999	ZB-072	FLAMENGO	1997	0	ZB-015	MOR-020	802	84	90	72	100	112	112	-1000	-0,04	-44	-0,06	-39	93	101	104	104	104	104	98	103	118	117	82	98	106	99	87	225	191	0	148	77
999999	ZB-073		1997	28	ZB-017	LM-259	201	88	75	87	84	107	105	-680	0,23	-13	0,02	-23	86	80	96	103	116	101	102	96	109	107	81	98	79	94	94	83	54	0	56	83
999999	POL-006	PRO	1993	0	294-157	294-120	501	68	92	87	91	79	82	-387	-0,07	-21	-0,07	-19	85	98	92	81	116	90	84	86	83	84	99	89	98	88	81	559	284	0	177	358
999999	POL-007	POLDI	1996	0	POL-005	BJ-075	510	94	99	94	96	101	91	-130	0,06	-1	-0,12	-13	102	91	100	95	88	111	93	106	101	101	107	120	99	101	92	29490	11666	0	3064	262
999999	POL-008	POLIZEI	2003	0	POL-007	MOR-036	401	86	89	91	102	90	82	-327	0,03	-11	-0,02	-13	108	98	102	92	81	96	86	103	99	99	106	111	100	95	90	143	96	0	106	55
999999	POL-009	PORANDY	2003	0	POL-007	RAD-095	510	110	87	106	96	110	101	-155	0,46	27	0,00	-5	90	96	102	108	108	106	95	100	111	115	98	99	101	105	100	115	81	0	80	44
999999	POL-010	PORAN	2003	0	POL-007	RAD-095	510	79	87	87	94	89	107	-593	0,10	-18	0,01	-20	105	95	91	78	83	110	95	106	88	88	97	105	117	103	86	108	64	0	94	41
999999	POL-011	POLK	2003	0	POL-007	HG-087	401	83	60	91	83	93	91	-214	0,02	-8	-0,12	-16	83	88	88	93	100	97	98	106	97	97	100	106	101	105	88	11	10	0	7	4
999999	POL-012	PROL	2003	0	POL-007	RAD-086	510	82	88	83	100	97	94	-429	-0,11	-26	-0,14	-25																				

Por	Reg	Jmeno	Nar	CKr	Otec	OM	Org	GZW	sp	MW	FW	FIT	VWV	Mkg	T%	Tkg	B%	Bkg	NP	JT	JV	DLH	PER	FRW	OPP	OPM	EGW	SB	DOJ	RAM	OSV	KON	VEIM	Ddac	Std	Ins	Dext	Dcze
999999	REN-456		1997	12	REN-405	MOL-108	201	70	71	62	96	101	0	-1447	0,04	-58	-0,01	-52	105	90	98	103	103	0	0	0	93	91	80	85	87	104	79	75	51	0	56	75
999999	REN-457		1997	39	REN-387	REZ-134	101	77	83	80	91	95	0	-557	-0,10	-30	-0,11	-27	87	87	102	94	83	0	0	0	102	102	92	103	82	102	97	337	89	0	128	337
999999	REN-458		1997	20	REN-405	MOL-108	101	64	70	65	91	92	0	-1604	0,26	-51	0,11	-50	99	87	95	91	105	0	0	0	89	88	84	88	71	92	86	74	44	0	51	74
999999	REN-459		1997	25	REN-405	SAL-005	101	73	73	79	85	94	0	-977	0,32	-20	-0,03	-36	89	85	91	88	111	0	0	0	101	102	83	84	72	98	89	76	24	0	53	76
999999	REN-461		1998	32	REN-387	BO-800	604	89	77	91	88	99	0	-717	0,34	-7	0,13	-17	95	84	95	99	118	0	0	0	94	92	90	93	80	107	95	141	79	0	102	141
999999	REN-462		1999	37	REN-318	ZB-006	101	90	73	81	100	109	101	-680	-0,01	-29	-0,03	-26	95	98	104	106	111	105	99	99	109	112	84	72	82	92	90	76	47	0	58	76
999999	REN-463	EDKAN	2005	16	REN-452	HEL-012	201	105	75	87	98	124	96	-232	-0,28	-29	-0,04	-11	96	90	107	126	106	126	94	94	102	103	101	103	107	111	101	65	43	0	54	65
999999	REN-464	EXCLUSIV	2005	22	REN-452	RAD-095	101	86	73	94	93	90	105	-299	0,02	-11	0,04	-7	90	94	98	89	96	98	103	101	91	92	93	89	98	96	94	73	50	0	55	73
999999	REN-465	EMIGRANT	2005	26	REN-452	HG-150	101	79	79	80	89	97	87	-454	-0,29	-39	-0,08	-21	90	94	91	108	102	104	87	90	76	73	101	100	102	99	98	94	68	0	58	94
999999	REN-466	FANOUSEK	2006	24	REN-452	TAR-005	101	86	71	90	97	95	0	-108	-0,18	-18	-0,12	-12	92	94	104	92	98	0	0	0	99	98	89	92	95	91	95	75	53	0	51	75
999999	REX-002	NEXBALL	1997	0	REX-001	299-204	510	71	88	58	117	102	102	-1668	0,04	-67	0,04	-56	109	110	117	102	101	120	95	92	80	77	110	105	104	107	90	239	113	0	59	153
999999	REX-003	NEDSCHA	1996	0	REX-001	HG-063	510	71	79	76	91	97	102	-1708	0,71	-30	0,38	-39	79	99	95	94	92	111	111	79	100	100	94	91	105	112	97	65	54	0	45	0
999999	REX-005		1997	12	REX-001	REZ-060	101	69	76	63	97	100	102	-1648	0,22	-56	0,10	-52	96	96	101	100	87	104	110	96	101	100	85	92	102	103	95	80	30	0	59	80
999999	REX-006		1998	0	REX-001	BJR-074	101	77	90	87	85	92	109	-600	0,20	-12	-0,06	-25	88	86	91	91	94	99	116	92	86	83	103	93	86	94	89	213	168	0	125	71
999999	REX-007		1998	16	REX-001	REZ-100	202	70	76	69	99	94	102	-1125	-0,09	-52	0,02	-39	98	96	102	85	96	104	110	96	107	104	94	103	88	91	83	82	57	0	59	82
999999	REX-008		1998	12	REX-001	BJR-074	101	82	75	83	94	98	102	-568	0,08	-18	-0,15	-30	95	95	97	95	96	104	110	96	102	105	91	83	100	107	83	75	40	0	53	75
999999	REX-010		1999	0	REX-001	PR-428	604	82	75	75	96	106	102	-879	-0,11	-44	0,03	-29	86	97	103	107	105	104	110	96	100	101	94	80	107	109	90	71	47	0	55	71
999999	REX-011	NASDAQ	1998	0	REX-001	287-175	401	72	89	77	80	100	98	-934	0,03	-37	0,02	-32	86	78	91	97	111	103	117	96	98	97	94	97	103	102	94	160	129	0	87	46
999999	REX-012		1999	18	REX-001	REZ-134	101	69	75	69	96	93	102	-1388	0,19	-46	0,11	-42	94	92	103	91	84	104	110	96	94	90	102	91	94	106	105	68	40	0	50	68
999999	REX-013	NOHORR	1997	0	REX-001	HG-002	510	97	98	98	86	106	97	-426	0,33	6	0,09	-9	89	89	91	97	102	116	101	98	101	101	99	101	91	105	97	4186	1864	0	993	210