										Globa	l Adap	tation In	dex - Galn	™ 2011								
	Score	A ranking of countries based on their adaptive capacity to climate change and global trends. Produced by Global Adaptation Institute www.globaladaptationinsitute.org																				
	Gain Total Sc			Read	iness			Vulnerability														
Category		ECONOMIC SOCIAL		GOVERNANCE			AWARENESS			BIOPHYSICAL EXPOSURE				SOCIO-ECONOMIC EXPOSURE				ADAPTIVE CAPACITY				
		Economy	Human Dev Infrastructure		Accountability	Stability &	Gov.	Adaptometer		Water	Food	Health	Coast	Water	Food	Health	Coast	Water	Food	Health	Coast	
Index	ගී	IEF 2011	HDI 2010	#mobile/100c	WGI 2011va	Nonviolence WGI 2011npv	effective WGI 2011g	TBD		Precipitation model	Wield Inco	Clim disaster	Seal level %area	Annual fresh water	Rural %pop	#Doctors/nurse	Seal level pop	Access sanitation	Depth hunger	r Infant mort.	Sppp/area	П
Weight		0.33	0.27	0,07	0,11	0.11		0	Total	-0.11	0.11	0.07	0.04	0.11	0.11	-0.07	0.04	-0.11	11 0	0.07	-0.04	Н
IEW ZEALAND	56.39	82,35	0,27	108,22	96,68	84,91	0,11 97,62		Score 60	7,89	-3,66	0,07	2,5	0,65	13,44	12,56	12,5	100	0,11 40	4.9	9,11	
CANADA	55.56	80.77	0,89	66,32	95,26	85.38	96,67		57.78	13,63	3,49	0,01	2,3	1,61	19,6	13,77	3,2	100	20	5.7	3,38	1
WITZERLAND	55.41	81,95	0,87	116,33	99,53	92,45	98,1		59,9	3,67	8,32	0	0	6,36	26,52	18,69	0	100	120	4	1000	1
NORWAY	55,32	70,28	0,94	110,12	100	91,51	94,76		55,32	12,65	-18,14	0	2,1	0,57	22,52	22,62	3,7	100	110	2,9	13,14	1
SWEDEN	53,66	71,87	0,88	118,14	98,58	88,21	98,57		55,04	12,93	-18,14	0	1,6	1,73	15,46	17,41	3,5	100	130	2,3	28,86	1
FINLAND	53,61	74,04	0,87	128,54	97,16	95,75	99,05	i .	56,39	13,6	-18,14	0	0,9	2,31	36,7	20,97	2,7	100	130	2,7	27,51	13
DENMARK	53,05	78,64	0,87	124,91	99,05	85,85	99,52		57,97	8,84	-18,14	0	20,5	21,17	13,32	16,69	16,9	100	120	3,7	13,47	В
AUSTRIA	51,82	71,88	0,85	129,74	93,36	89,15	93,81	:	54,01	4,05	8,32	0,01	0	3,84	32,84	16,97	0	100	20	3,4	1000	Ш
SINGAPORE	51,32	87,18	0,85	131,74	34,6	90,09	100	į.	58,32	-4,76	38,94	0	16,7	1	0	7,24	10,4	100	i	2,3	1,236.26	48
IXEMBOURG	51,3	76,23	0,85	144,68	97,63	96,23	96,19		57,27	-5,18	8,32	0	0		17,56	14,86	0	100	100	1,9	1000	П
ICELAND	48,59	68,2	0,87	107,97	96,21	91,98	93,33		52,45	8,3	33,36	0	2	0,09	7,74	21,17	5,2	100	40	1,9	1,66	48
IRELAND	48,22	78,7	0,89	121,04	92,42	84,43	88,1		57,42	1,88	8,32	0	3,8	2,31	38,66	21,36	6	100	110	3	34,91	ı
D KINGDOM	46,1	74,53	0,85	125,98	91,94	54,72	90,95		52,9	3,12	6,49	0,01	5	6,58	10,06	16,52	6,5	100	110	4,9	66,61	48
ITED STATES	45,55	77,84	0,9	88,87	85,78	58,96	89,05		54,63	3,01	7,49	0,03	2,3	17,12	18,3	14,71	6,2	99,14	100	6,7	41,85	
GERMANY	44,25	71,79	0,88	128,51	93,84	76,89	91,9		53,9	5,25	4,83	0,01	4,3	43,97	26,36	16,69	3,6	100	110	3,7	93,72	ď
AUSTRALIA CH REPUBLIC	43,48 42.95	82,47 70,42	0,94 0,84	103,21 132,19	94,79 82,46	76,42 81,13	95,24 79,05		59,88 51,19	-4,91 5,05	38,94 8,32	0,87	1,5	4,86 19,62	11,26 26,5	11,03 16,93	15,6	100 99,44	50 200	4,9 3.1	4,2 1000	ı
ESTONIA	42,95	75,2	0,84	188.3	82,46 85,31	66,98	84,76		53,75	8,36	13,56	0,03	2,6	1,24	30,54	15,16	1.7	99,44	180	4.4	5,63	
BELGIUM	42,12	70,15	0,81	110,4	94,31	74,06	90,48		52,08	-3,99	11,15		10,1	10	2,64	14,29	15,1	100	110	3,9	62,34	ı
URUGUAY	41.09	70,13	0,87	105,21	84,83	78,3	71,9		48.24	12,69	40,6	0,02	3	5.34	7,7	9,21	3.8	100	0	11,7	3,87	ı
SLOVAKIA	40.61	69.49	0,82	102,1	72,51	78,77	76,67		48.7	1,62	8,32	0,01	0	1	43,44	13,01	0	100	90	6.6	1000	ď
THERLANDS	38,77	74,68	0,89	125,43	98,1	83,02	94,29		56,09	0,16	11,65	0,02	57,5	72,18	18,18	21,57	63	100	130	4	15,25	ı
JAPAN	37,24	72,81	0,88	86,45	81,04	83,49	86,67		52,77	3,7	9,48	0,02	4,4	20,57	33,52	12,03	7,5	100	210	2,5	119,6	
HUNGARY	36,67	66,58	0,8	121,78	79,62	67,92	73,81		47,04	-1,28	8,32	0,01	0	127,33	32,5	14,42	0	100	0	5,4	1000	1
FRANCE	36,51	64,59	0,87	93,09	90,52	65,57	90		48,4	-3,29	11,15	0,06	1,9	22,39	22,64	14,71	3	100	110	3,3	112,55	3
LATVIA	35.35	65.83	0.77	98.58	70.14	61.32	69.52	1	44.17	6.72	13.56	0	1.5	1.79	31.88	11.35	5	86.79	0	7,9	6.48	1