



Turun yliopisto
University of Turku

HAJANAISTA ASIAA EUROOPAN UNIONISTA

Harjoitustehtävä
TJY1

Laatija:
Taito Haara

Ohjaajat:
Timo Leino
Juho Hyyppä

19.11.2010
Turku



Turun kauppakorkeakoulu • Turku School of Economics

Sisällysluettelo

1	EUROOPAN UNIONIN JÄSENVALTIOT.....	5
2	EU-MAIDEN VERTAILUA	7
3	TYÖNTEKO JA YRITTÄMINEN EU:SSA.....	9
3.1	PK-yritykset EU:ssa.....	9
3.2	Yrityksen yhteiskuntavastuu	9
3.3	Päästökauppajärjestelmä	10

Kuvioluettelo

Kuvio 1	EU:n jäsenmaat kartalla.....	5
Kuvio 2	EU-maiden vertailua	7

Taulukkoluetelo

Taulukko 1	EU:n jäsenmaat ja ehdokasmaat	6
Taulukko 2	TJY1-indeksi.....	8

1 EUROOPAN UNIONIN JÄSENVALTIOIT

Euroopan unioni (EU) on 27 eurooppalaisen jäsenvaltion muodostama taloudellinen ja poliittinen liitto. Unioniin voivat liittyä kaikki sellaiset Euroopan maat, jotka täyttävät jäsenvaltiolle asetetut demokraattiset ja taloudelliset kriteerit. Nimitys Euroopan unioni tuli käyttöön vuonna 1992 Maastrichtin sopimuksen myötä. Euroopan unionin merkittävimpiin toimivaltaan kuuluvat muun muassa sisäinen vapaakauppa, euroalue, yhteinen maatalouspolitiikka ja kauppapolitiikka.

Jos EU olisi valtio, se olisi pinta-alaltaan seitsemänneksi ja väkimäärältään kolmanneksi suurin. Euroopan unionin jäsenvaltioiden yhteenlaskettu

- väkiluku on yli 500 miljoonaa
- pinta-ala 4 324 782 km²
- Väestötiheys on 115,6 asukasta/km²



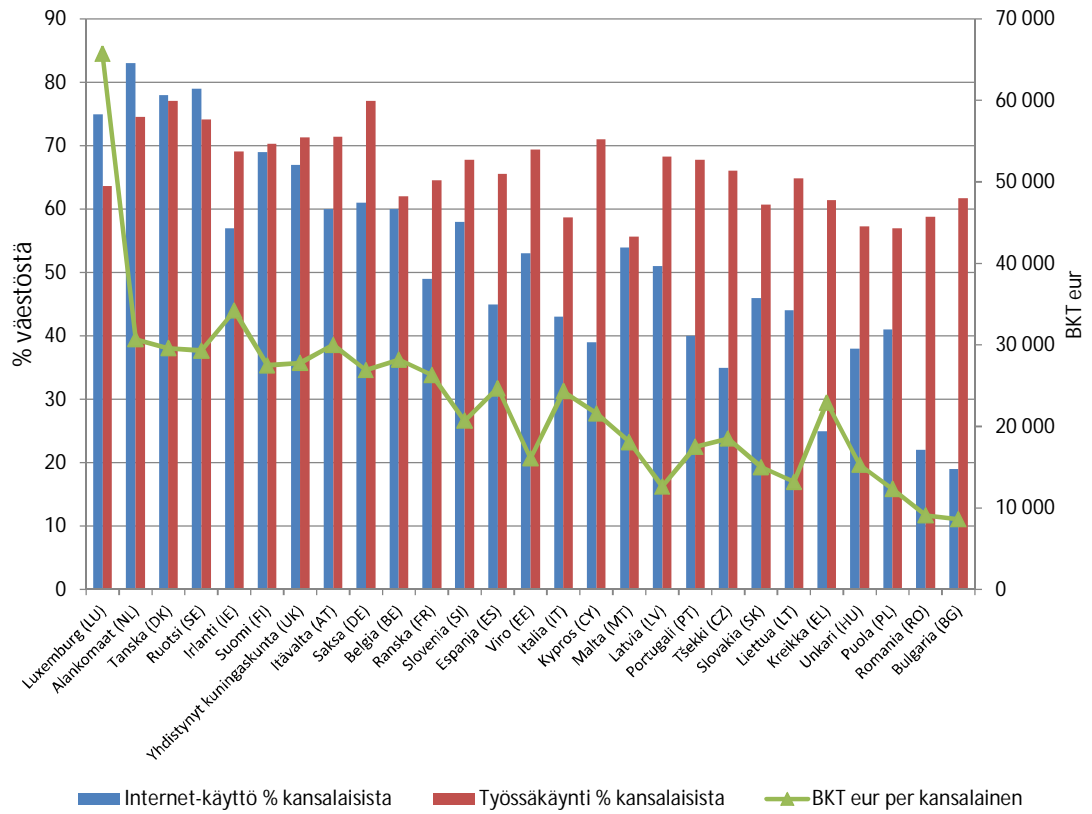
Kuvio 1 EU:n jäsenmaat kartalla

Taulukko 1 EU:n jäsenmaat ja ehdokasmaat

<i>Jäsenvaltiot</i>	<i>Ehdokasmaat</i>	<i>Mahdolliset ehdokkaat</i>
Itävalta	Kroatia	Albania
Belgia	Entinen Jugoslavian tasavalta Makedonia	Bosnia ja Hertsegovina
Bulgaria	Turkki	Kosovo YK:n turvallisuusneuvoston päätöslauselman 1244 mukaisesti
Kypros	Islanti	Montenegro
Tšekki	Itävalta	Serbia
Tanska		
Viro		
Suomi		
Ranska		
Saksa		
Kreikka		
Unkari		
Irlanti		
Italia		
Latvia		
Liettua		
Luxemburg		
Malta		
Alankomaat		
Puola		
Portugali		
Romania		
Slovakia		
Slovenia		
Espanja		
Ruotsi		
Yhdistynyt kuningaskunta		

2 EU-MAIDEN VERTAILUA

Oheisesta kuviossa on EU-maiden vertailuaineistoa. Tunnusluvuista on laskettu ns. TJY1-indeksi, jonka mukaan maat on laitettu paremmuusjärjestykseen (Taulukko 2).



Kuvio 2 EU-maiden vertailua

Taulukko 2 TJY1-indeksi

	<i>Internet-käyttö</i>	<i>Työssä-käynti</i>	<i>BKT</i>	<i>TJY1-indeksi</i>
	% kansalaisista	% kansalaisista	eur per kansalainen	
Luxemburg (LU)	75	63,6	65 700	1,75
Alankomaat (NL)	83	74,6	30 700	1,35
Tanska (DK)	78	77,1	29 600	1,32
Ruotsi (SE)	79	74,2	29 300	1,31
Irlanti (IE)	57	69,1	34 200	1,21
Suomi (FI)	69	70,3	27 500	1,20
Yhd. kuningaskunta (UK)	67	71,3	27 800	1,19
Itävalta (AT)	60	71,4	30 000	1,18
Saksa (DE)	61	77,1	26 900	1,17
Belgia (BE)	60	62	28 200	1,11
Ranska (FR)	49	64,6	26 300	1,02
Slovenia (SI)	58	67,8	20 700	1,01
Espanja (ES)	45	65,6	24 700	0,98
Viro (EE)	53	69,4	16 100	0,92
Italia (IT)	43	58,7	24 300	0,92
Kypros (CY)	39	71	21 600	0,92
Malta (MT)	54	55,7	18 100	0,89
Latvia (LV)	51	68,3	12 600	0,85
Portugali (PT)	40	67,8	17 500	0,85
Tšekki (CZ)	35	66,1	18 500	0,82
Slovakia (SK)	46	60,7	15 000	0,82
Liettua (LT)	44	64,9	13 200	0,80
Kreikka (EL)	25	61,4	22 900	0,80
Unkari (HU)	38	57,3	15 300	0,75
Puola (PL)	41	57	12 300	0,73
Romania (RO)	22	58,8	9 100	0,57
Bulgaria (BG)	19	61,7	8 600	0,56

3 TYÖNTEKO JA YRITTÄMINEN EU:SSA

3.1 PK-yritykset EU:ssa

Pienyrityksillä voi toisinaan olla vaikeuksia pysyä mukana eurooppalaisen ympäristölainsäädännön uudistuksissa. Tämä voi johtua muun muassa siitä, että niillä ei ole käytössään asianmukaista tekniikkaa, johdon osaamista tai käytännön tukea ja neuvoja. SPIN-hanke eli englanniksi "Sustainable Production through Innovation in SMEs" auttaa Itämeren maiden pk-yrityksiä löytämään vastauksia näihin kysymyksiin.

Kestävä innovointi on elintärkeä painopiste pk-yritysten toiminassa ja sillä tarkoitetaan uusia tapoja tuottaa, pakata ja toimittaa tuotteita. SPIN tarjoaa alustan ekoinnovoinnin edistämiseksi sekä tietoa kestävä tuottamisen ratkaisuista pk-yrityksille. Saksan ympäristöviraston (Umweltbundesamt, UBA) johtaman hankkeen yhteistyökumppaneihin kuuluu johtavia tekniikan tutkimuslaitoksia ja hallintoviranomaisia seitsemässä Itämeren maassa: Saksassa, Liettuassa, Tanskassa, Ruotsissa, Suomessa, Virossa ja Puolassa. Kolmen miljoonan euron arvoinen hanke, jota rahoitetaan Euroopan unionin Baltic Sea Region Programme 2007-2013 -ohjelman (Euroopan aluekehitysrahaston) varoista, on tähän mennessä tavoittanut 2 500 pk-yritystä.

Pk-yritykset hyötyvät SPIN-verkostosta ja sen palveluista monella eri tavalla: ne saavat apua teknisissä tai organisaatiojohdollisissa ongelmatilanteissa sekä innovaatioiden levittämisessä toisille pk-yrityksille, ja lisäksi ne voivat jakaa kokemuksiaan hankkeen sadan muun asiantuntijakumppanin kanssa. Toimintojen erikoisalajat ulottuvat maataloudesta ja biotekniikasta huonekaluteollisuuteen ja vaatetusalaan. Kestävä tuotannon innovaatiot ovat hedelmällisiä pk-yritysten menestykselle, sillä ne tekevät yrityksistä vihreämpiä, kilpailukykyisempiä ja tuottavampia.

3.2 Yrityksen yhteiskuntavastuu

Yritysten yhteiskuntavastuu tarkoittaa, että yritykset ottavat ympäristönäkökohdat ja sosiaaliset näkökohdat vapaaehtoisesti huomioon strategiassaan ja toiminnassaan. Käytännössä yritykset tekevät näin

- huolehtimalla henkilöstön, asiakkaiden ja liikekumppaneiden terveydestä, turvallisuudesta ja yleisestä hyvinvoinnista
- motivoimalla työntekijöitä koulutus- ja kehittymismahdollisuuksilla
- palkkaamalla vammaisia työntekijöitä
- kiinnittämällä huomiota yritystoiminnassa käytettyihin luonnonvaroihin
- soveltamalla tiettyjä kriteerejä investointipäätöksissään ja tuotantoketjussaan.

EU:n mielestä pienyritysten toiminta on usein vastuullista - joskus jopa täysin yritysten tiedostamatta ja ymmärtämättä käytäntöjensä ja toimintansa arvoa ja potentiaalia. Tästä syystä Euroopan komission aloitteissa on keskitytty toistaiseksi tiedon lisäämiseen sekä siihen, miten yrityksen yhteiskuntavastuulla voidaan edistää kilpailukykyä.

EU:n yrityspolitiikassa kiinnitetään samoin erityistä huomiota suurten ja pienten yritysten välisen yhteistyön edistämiseen.

3.3 Päästökauppajärjestelmä

EU:ssa on otettu käyttöön päästökauppajärjestelmä, jolla vähennetään kasvihuonekaasupäästöjä. Energia-alan, metalliteollisuuden, paperiteollisuuden ja kaivosteollisuuden yritysten on seurattava hiilidioksidipäästöjään ja raportoitava niistä.

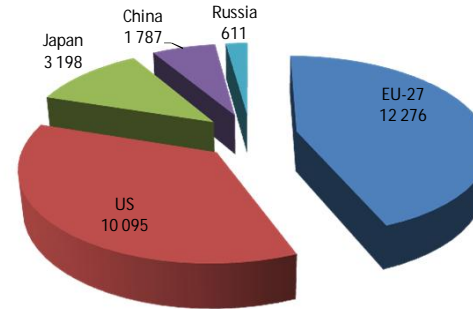
Jäsenvaltioiden viranomaiset myöntävät yrityksille ilmaisia "päästöoikeuksia" (lupia), joiden nojalla yritykset voivat päästää tietyn määrän hiilidioksidia tai muita kasvihuonekaasuja tietyllä aikavälillä. Yritykset voivat käyttää päästöoikeutensa itse tai myydä ne toisille yrityksille. Yritykset voivat myös ostaa ylimääräisiä päästöoikeuksia



BKT-vertailua EU vs. muut (meur)

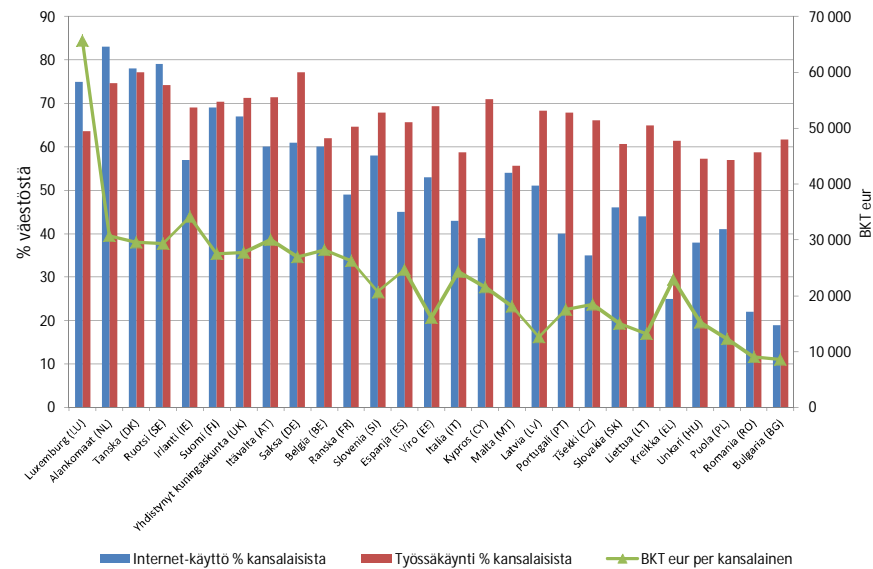
EU-27	12 276
US	10 095
Japan	3 198
China	1 787
Russia	611

BKT-vertailua EU vs. muut (meur)



EU-maiden vertailua

	Internet-käyttö		Työssäkäynti		BKT		TJY1-indeksi	
	% kansalaisista	% kansalaisista	eur per kansalainen		eur per kansalainen			
Luxemburg (LU)	75	63,6	65 700		1,75			
Alankomaat (NL)	83	74,6	30 700		1,35			
Tanska (DK)	78	77,1	29 600		1,32			
Ruotsi (SE)	79	74,2	29 300		1,31			
Irlanti (IE)	57	69,1	34 200		1,21			
Suomi (FI)	69	70,3	27 500		1,20			
Yhdistynyt kuningaskunta (UK)	67	71,3	27 800		1,19			
Itävalta (AT)	60	71,4	30 000		1,18			
Saksa (DE)	61	77,1	26 900		1,17			
Belgia (BE)	60	62	28 200		1,11			
Ranska (FR)	49	64,6	26 300		1,02			
Slovenia (SI)	58	67,8	20 700		1,01			
Espanja (ES)	45	65,6	24 700		0,98			
Viro (EE)	53	69,4	16 100		0,92			
Italia (IT)	43	58,7	24 300		0,92			
Kypros (CY)	39	71	21 600		0,92			
Malta (MT)	54	55,7	18 100		0,89			
Latvia (LV)	51	68,3	12 600		0,85			
Portugali (PT)	40	67,8	17 500		0,85			
Tšekki (CZ)	35	66,1	18 500		0,82			
Slovakia (SK)	46	60,7	15 000		0,82			
Liettua (LT)	44	64,9	13 200		0,80			
Kreikka (EL)	25	61,4	22 900		0,80			
Unkari (HU)	38	57,3	15 300		0,75			
Puola (PL)	41	57	12 300		0,73			
Romania (RO)	22	58,8	9 100		0,57			
Bulgaria (BG)	19	61,7	8 600		0,56			
Keskimäärin	52	66	23 211					



Internet-liittymää käyttävien kotitalouksien osuus vuonna 2007

15–64-vuotiaiden työllisyysaste vuonna 2007

Ostovoimastandardin (OVS) avulla ilmaistu bruttokansantuote vuonna 2007