

**MINI-FAITS SUR L'ESTONIE
2012**

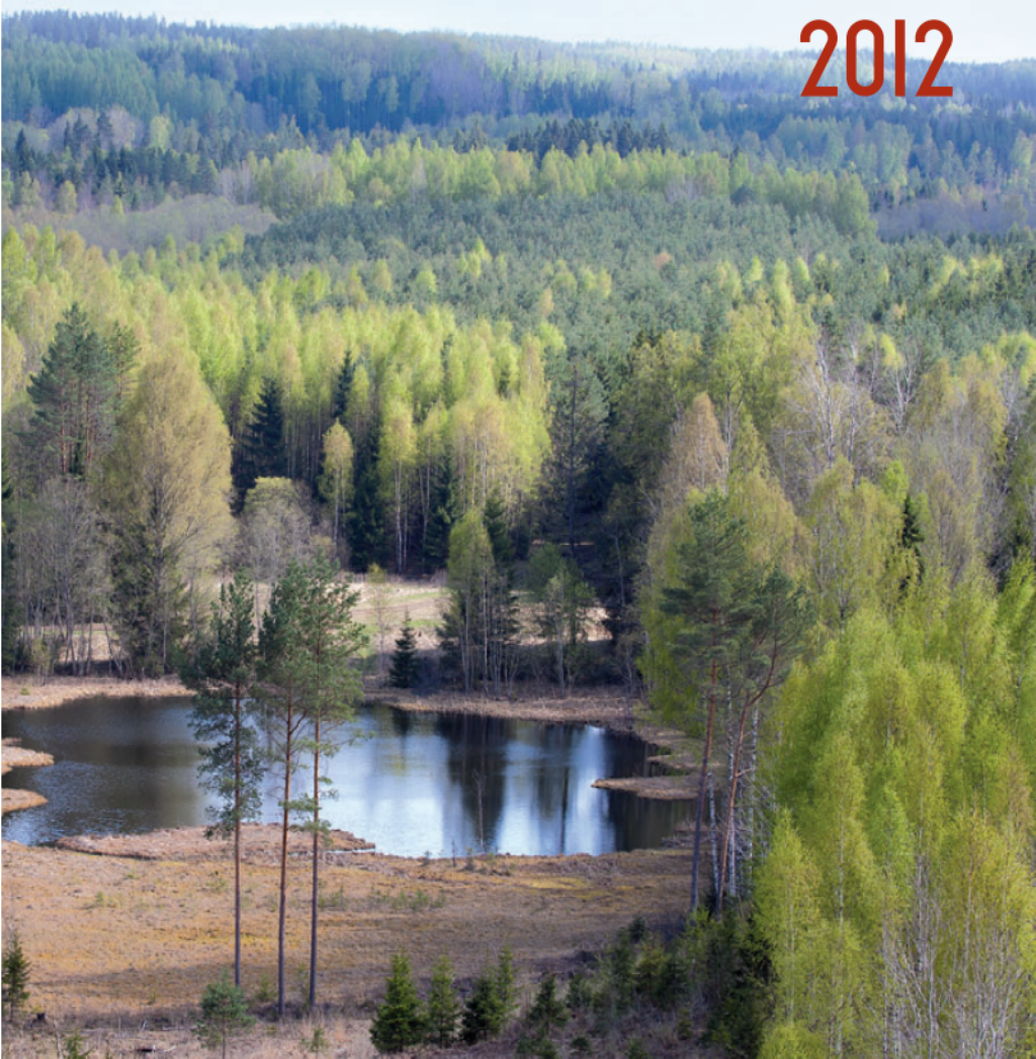
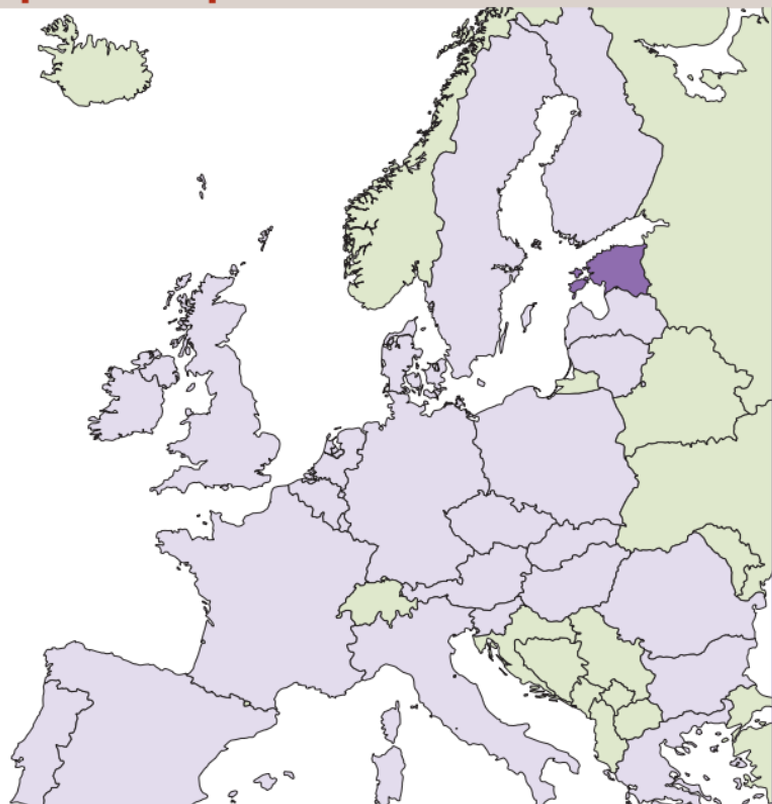


Table des matières

1	République d'Estonie	2
2	Nature	4
3	Population	6
4	Culture	10
5	Santé de la population	12
6	Éducation	16
7	Marché du travail	18
8	Coût de la main-d'œuvre et salaires	22
9	Produit intérieur brut	24
10	Finances	28
11	Commerce extérieur	34
12	Industrie	38
13	Agriculture	42
14	Énergie	44
15	Activités scientifiques et de développement	46
16	Technologie de l'information	48
17	Tourisme	52
18	Sources des données et sites Internet sur l'Estonie	54

République d'Estonie



Population	1 321 000
Superficie	45 227 km ²
Monnaie	euro
Capitale	Tallinn
Découpage administratif	15 régions administratives, 226 collectivités territoriales dont 33 villes et 193 municipalités rurales
Nombre d'îles	1521
Les plus grandes îles	Saaremaa, 2671 km ² Hiiumaa, 989 km ² Muhu, 198 km ²
Les plus longs fleuves	Võhandu, 162 km Pärnu, 144 Põltsamaa, 135 km
Les plus grands lacs	Peipsi, 3555 km ² (sur le territoire estonien 1529 km ²) Võrtsjärv, 271 km ²
Point culminant	Suur Munamägi, 318 m
Température	Moyenne 'annuelle : +7 °C, -3,5 °C en janvier, +20,3 °C en juillet (2011)

L'Estonie est une république parlementaire. Le Chef de l'État est le Président de la République élu pour cinq ans. L'actuel Président de la République d'Estonie est M. Toomas Hendrik Ilves, élu pour un nouveau mandat le 29 août 2011.

L'Assemblée législative d'Estonie, le Riigikogu, est un parlement monocaméral de 101 députés dont la législature est de quatre ans. La dernière, c'est à dire la XIIème assemblée, était élue le 6 mars 2011.

La République d'Estonie fut proclamée pour la première fois le 24 février 1918. En novembre 1918 commença la Guerre de Libération qui se termina le 2 février 1920 par la signature du Traité de paix de Tartu. Par ce traité de paix, la Russie reconnaissait l'indépendance de la République d'Estonie. Le 22 septembre 1921, l'Estonie devint membre de la Société des Nations.

Lors de la Seconde Guerre mondiale, l'Estonie perdit son indépendance, occupée d'abord par l'Union soviétique (1940–1941), puis par l'Allemagne (1941–1944). En automne 1944, l'Estonie fut incorporée à l'Union soviétique pour une cinquantaine d'années. Cette longue période d'occupation s'acheva par la « Révolution chantante » en 1988 et la restauration de l'indépendance le 20 août 1991.

La République d'Estonie est membre de l'Organisation des Nations Unies depuis le 17 septembre 1991, membre de l'OTAN depuis le 29 mars 2004 et membre de l'Union européenne depuis le 1^{er} mai 2004. Depuis le 9 décembre 2010 elle fait partie également de l'Organisation de coopération et de développement économique (OCDE).

Depuis le 1^{er} janvier 2011 l'Estonie fait partie de la zone euro, devenant par ce fait le 17^{ème} état membre de l'UE qui utilise la monnaie commune d'euro.

La langue officielle est l'estonien. Le drapeau national estonien est un drapeau tricolore de bleu, noir et blanc.

La fleur nationale est le bleuet, l'oiseau national l'hirondelle rustique et la pierre nationale le calcaire.

Le blason de l'Estonie représente trois lions bleus sur fond d'or.

2 Nature

L'Estonie est un pays maritime d'un littoral d'une longueur d'environ 3800 km, comptant plus de 1500 îles maritimes, parmi lesquels des îlots, ainsi que des grandes îles. Les plus de 7000 rivières comprennent seulement 16 d'une longueur de plus de 100 km (la rivière la plus longue est celle de Võhandu par ses 175 km).

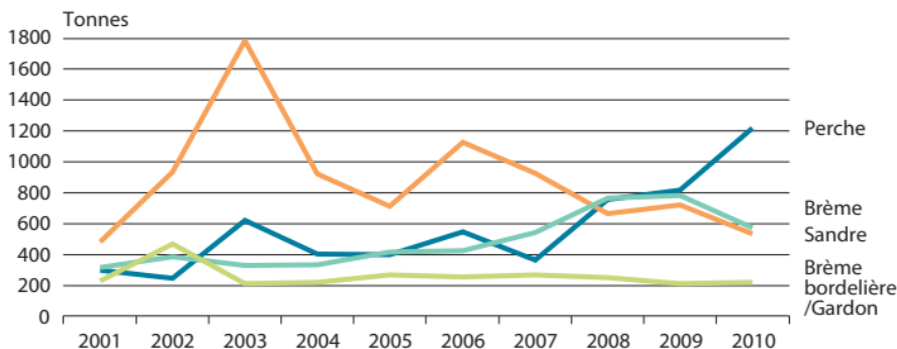
L'Estonie compte encore beaucoup de paysages et d'habitats d'une grande variété naturelle, à peu près un cinquième (18%) du continent est sous la protection naturelle. Il y a également beaucoup de sites naturels protégés en Estonie, dont 716 arbres et 367 pierres. Parmi d'autres, les sites protégés comprennent le plus grand bloc erratique du continent d'un volume de 930 m³ (hauteur : 7,6 m, largeur : 14,3 m, longueur : 16,6 m) et l'arbre le plus vieux, le chêne de Tamme-Lauri âgée de 700 ans (d'une circonférence de 825 cm).

L'Estonie est riche par rapport à ses espèces d'animaux et genres de plantes inscrits. Le pré de Laelatu à Läänemaa comprend le plus grand nombre de plantes sur un kilomètre carré dans l'Europe du Nord, soit 76 genres.

La nature estonienne offre beaucoup de possibilités pour les activités économiques, ainsi que de loisirs. En 2010, il y avait 13 936 chasseurs enregistrés et la surface des pays destinés à la chasse était au total 3888 milles hectares. En 2010, on chassait le plus des sangliers, canards, chiens viverrins et élans. 4054 certificats de chasse étaient délivrés aux citoyens de pays étrangers.

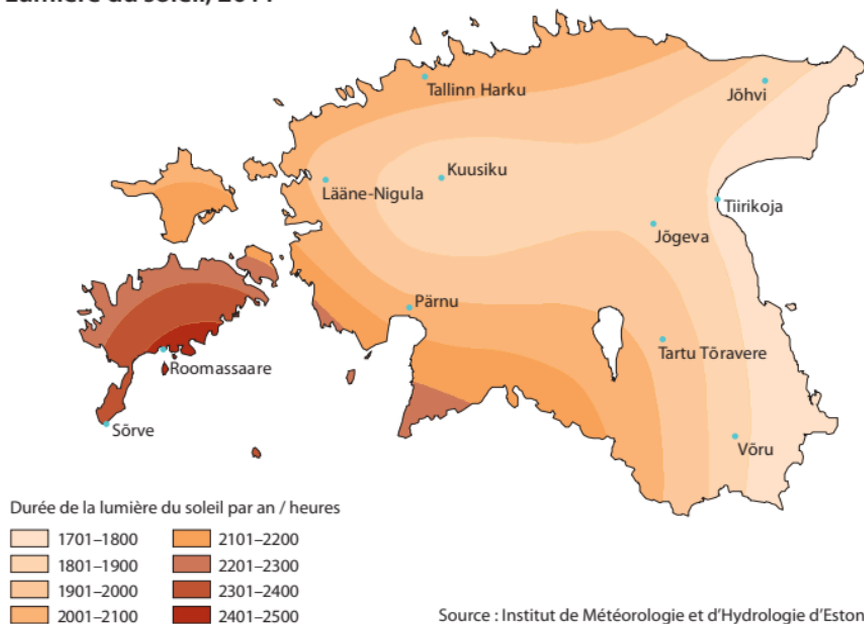
En 2008, l'Estonie a inauguré le projet d'initiative populaire „Faisons-le!“ dans lequel participaient près de 50 000 personnes afin de nettoyer les forêts estoniennes de tous les ordures et décharges. De cette initiative estonienne est née l'action internationale Let's do it! dans le cadre de laquelle près de 100 pays ont décidé de nettoyer leur environnement du 24 mars au 25 septembre 2012.

Pêche dans les eaux continentales, 2001–2010





Lumière du soleil, 2011



3 Population

Au 1er janvier 2011, l'Estonie comptait 1,32 millions d'habitants. Seuls trois pays de l'Union européenne sont moins peuplés : Chypre, Luxembourg et Malte. La population d'Estonie est 62 fois moins grande que celle de l'Allemagne : le pays le plus peuplé de l'UE.

La densité de la population en Estonie est très faible. Il y a environ 31 habitants par km². Dans l'UE, seuls deux pays ont une densité de population inférieure : la Suède et la Finlande. Près de 30% de la population vit dans la capitale Tallinn et près de 42% dans les environs de la capitale. En 2010, la part d'habitants de la région de la capitale a augmenté 0,5 points de pourcentage dans la population totale.

La population estonienne est en diminution, mais en 2010, pour la première fois depuis 20 ans, l'accroissement naturel d'Estonie était positif : il y avait 35 naissances de plus, comparés aux décès. En même temps l'accroissement naturel des Estoniens était positif depuis 3 ans de suite. Au cours de trois dernières années, le nombre de décès est tombé, en même temps que l'espérance de vie et le nombre de personnes âgées sont montés, ce qui veut dire que l'accroissement est en équilibre. En 2010, le taux de fécondité d'Estonie était 1,6.

Le nombre de personnes qui quittent l'Estonie est plus élevé que celui des personnes qui s'y installent. En 2010, le nombre d'immigrés a baissé par 1000 personnes par rapport à l'année précédente, en même temps que le nombre d'émigrés a augmenté par 500 personnes, dépassant ainsi le nombre d'immigrés par 2484 personnes. La plupart des immigrés arrivent de Finlande ou de Russie, ceux qui sont également les plus importants pays de destination des émigrés. Entre 2000 et 2010, la population estonienne est diminuée près de 1,5% à cause de la migration.

La répartition par âge de la population estonienne est en évolution. L'indice de pression démographique sur le marché du travail est inférieur à 1, ce qui signifie que dans un proche avenir, en raison de l'évolution démographique, les personnes qui quitteront le marché du travail seront plus nombreuses que celles qui y entreront. Le taux de personnes dépendantes, ayant connu une baisse depuis la deuxième moitié des années 1990, est en augmentation depuis 2007 et cela se continue. En 2010, cet indice était 48,5.

En 2010, il y avait 3,8 mariages et 2,2 divorces pour mille habitants. L'âge moyen des femmes et des hommes au premier mariage augmente chaque année, ainsi en 2010, l'âge moyen des hommes au premier mariage était à peu près 30 et des femmes 28 ans.

DÉFINITIONS

Accroissement naturel : différence entre les naissances et les décès pendant une année.

Taux de natalité : nombre de naissances vivantes pour mille habitants pendant une année.

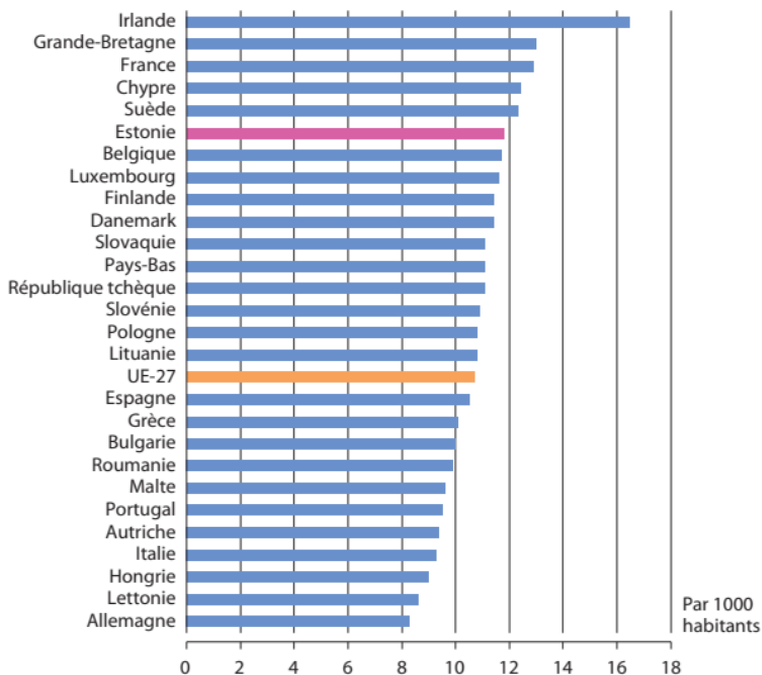
Taux de fécondité : nombre moyen d'enfants par femme en fonction du taux de natalité d'une année donnée.

Indice de pression démographique sur le marché du travail = personnes âgées de 5-14 ans / 55-64 ans.

Taux des personnes dépendantes = ((nombre de personnes âgées de 0-14 ans + nombre de personnes âgées de 65 ans et plus) / 15-64 ans)*100



Taux de natalité dans l'Union européenne, 2010



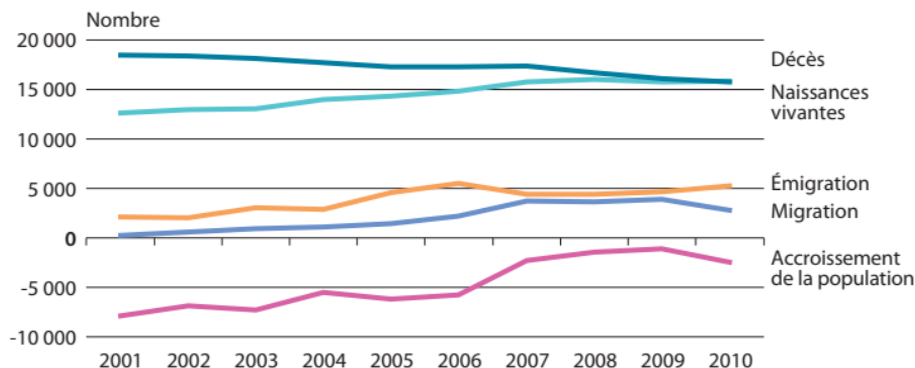
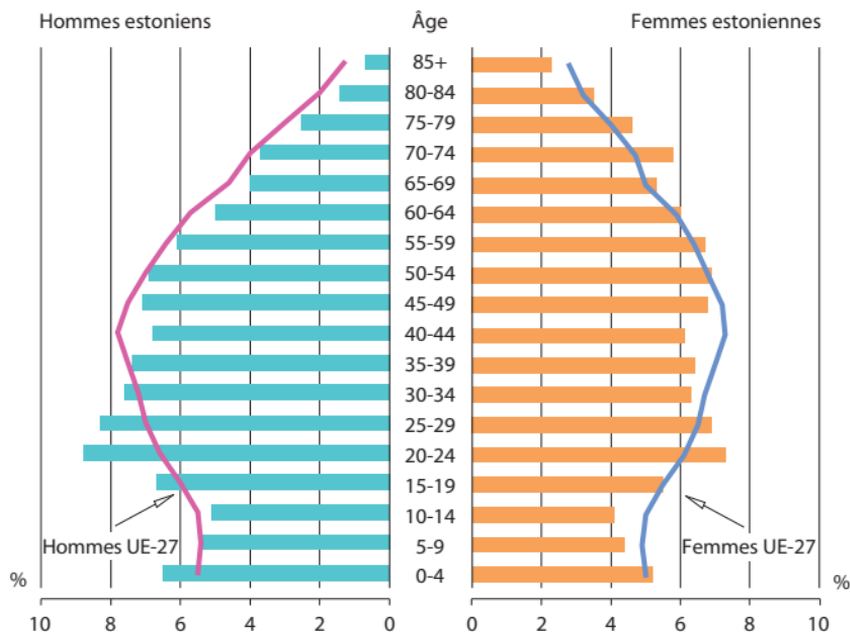
Population, au 1^{er} janvier 2011

	Total	Hommes	Femmes
Population	1 320 976	610 991	709 985
0–14	204 308	105 143	99 165
15–64	889 289	431 078	458 211
65+	227 285	74 724	152 561
Pas de données sur l'âge	94	46	48
population des communes urbaines	895 357	399 876	495 481
population des communes rurales	425 619	211 115	214 504
Espérance de vie à la naissance, 2010	75,8	70,6	80,5
Population, %			
0–14	15,5	17,2	14,0
15–64	67,3	70,6	64,5
65+	17,2	12,2	21,5
Estoniens	68,9	69,9	68,2
Russes	25,5	24,6	26,2
autres nationalités	5,6	5,5	5,6
population des communes urbaines	67,8	65,4	69,8
population des communes rurales	32,2	34,6	30,2

Événements de vie, 2010

	Total	Hommes	Femmes
Naissances vivantes	15 825	8 166	7 659
Décès	15 790	7 763	8 027
Migration	2 810	1 637	1 173
Émigration	5 294	2 520	2 774

Naissances, décès et migration, 2001–2010

Pyramide des âges de l'Estonie et de l'Union européenne, 1^{er} janvier 2010

Les effets de la crise économique sur les visites de divers établissements culturels d'Estonie étaient différents. Si en 2009, le nombre de visites des musées était encore en voie de croissance, en 2010, il était en diminution. Pourtant, en 2010, il y avait 600 000 visites des musées de plus qu'en 2001. Le nombre de visites des théâtres, tombé au cours des dernières années, montre depuis 2010 de nouveau une augmentation.

Une nouvelle positive : la croissance du nombre de visites des cinémas. En 2010, depuis 18 ans, le nombre de visites des cinémas était plus de 2 millions.

En 2012, les Estoniens célèbrent l'Année du cinéma. C'est le 100^{ème} anniversaire du film estonien. Le 30 avril 1912 au cinéma « Illusion » de Tartu est sorti „le nouveau-né” de Johannes Pääsuke „Les vols d'Utotskin au dessus de Tartu”. Divers villes et régions d'Estonie organisent des multiples événements cinématographiques pour célébrer l'Année du cinéma.

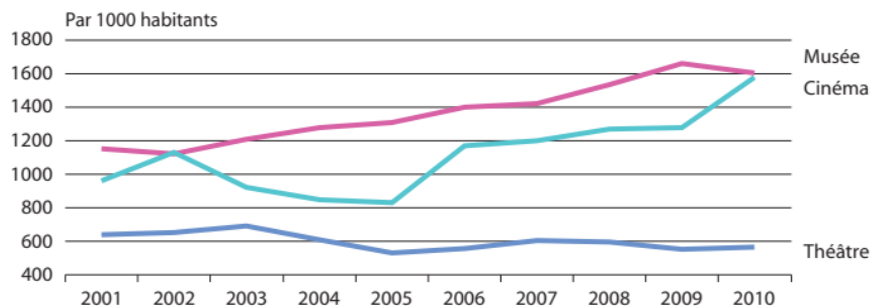
Au cours des dix dernières années, près de huit long-métrages sont sorti annuellement, dont la moitié des films de fiction. Des court-métrages, il y en a plus de vingt qui sortent annuellement, dont un cinquième sont des films de fiction. Au cours des dernières années, on a également restaurés, numérisé et mis en ligne plusieurs films et autres œuvres audiovisuelles plus vieux. Sur la page web du système d'information d'archive du film estonien (www.filmi.arhiiv.ee) les amateurs peuvent trouver en ligne la plupart des matériaux de l'archive numérique.

Établissements culturels et nombre de visiteurs, 2010

	Nombre	Visiteurs, milliers
Musées	245	2 150
musées régionaux	93	285
musées d'archéologie ou d'histoire	57	525
musées d'art	19	439
Bibliothèques nationales	562	6 568
Cinémas	51	2 124
Théâtres	29	900
théâtres municipaux ou nationaux	12	754
théâtres ayant bénéficié d'une subvention de fonctionnement d'État	17	146

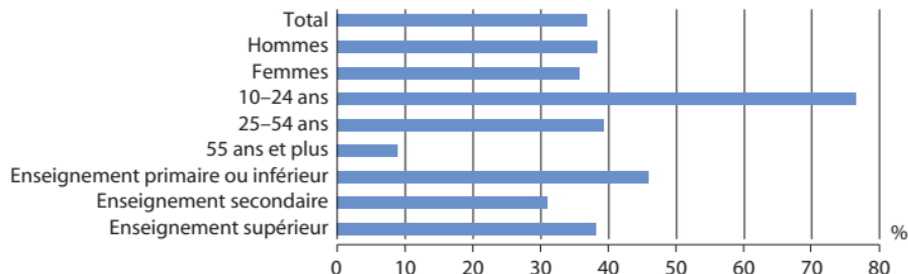


Visites des musées, cinémas et théâtres^a, 2001–2010



^aThéâtres municipaux ou nationaux

Pourcentage des habitants d'Estonie, ayant visité le cinéma au moins une fois pendant les 12 derniers mois, 2009–2010



5 Santé de la population

Le nombre des employés du secteur médical diminue depuis 2009. Fin 2010, il y avait 4376 médecins, soit 84 médecins de moins qu'en 2008. Le nombre des dentistes est tombé par 29 et le nombre des infirmières par 289 employés, mais le nombre des médecins généralistes a augmenté par 33 médecins. En 2009, le nombre des médecins estoniens par 10 000 habitants (33,1) était tout près de la moyenne de l'Union européenne (33).

Depuis 2008 le nombre des visites ambulatoires est diminué. Le nombre des consultations médicales est tombé par 9%, des consultations de généralistes par 10% et de dentistes par 13%.

Le nombre des visites à domiciles par les médecins tombe stablement. En 2010, il y avait deux fois moins des visites à domiciles par les médecins et les généralistes qu'en 2005, soit une visite par dix personnes annuellement.

L'un des principaux indicateurs de la santé d'une population est l'espérance de vie. Au cours des dix dernières années, l'espérance de vie à la naissance a augmenté de 3,6 ans pour les femmes et de 5,5 ans pour les hommes. En 2010, l'espérance de vie à la naissance pour les hommes dépassait pour la première fois 70 ans (70,6 ans) et pour les femmes 80 ans. L'espérance de vie pour les hommes est augmentée surtout au cours des trois dernières années, notamment grâce à la diminution des accidents et des autres causes extérieures de décès, dont les accidents de voiture. La différence d'espérance de vie entre les deux sexes tombe par rapport à l'âge. Une femme qui a déjà 65 ans, vivra selon les statistiques, probablement encore 18,8 ans et un homme 15,5 ans.

Un autre indicateur important en plus de l'espérance de vie, est le nombre d'années vécu sain. Ici la différence entre les hommes et les femmes n'est pas aussi importante, soit un homme ou une femme qui a déjà 65 ans, peut encore espérer de vivre une vie saine pour un peu plus de 5 ans. Dans l'Union européenne la moyenne de cet indicateur pour les hommes et pour les femmes est un peu plus de 8 ans.

Les causes de décès les plus fréquentes en Estonie sont les maladies cardio-vasculaires. En 2010, 48% de décès des hommes et 63% de décès des femmes étaient causés par des maladies cardio-vasculaires. La deuxième cause de décès sont les cancers. La troisième cause sont les accidents, intoxications et traumatismes, malgré que le nombre de décès causés par des accidents est diminué au 7%.

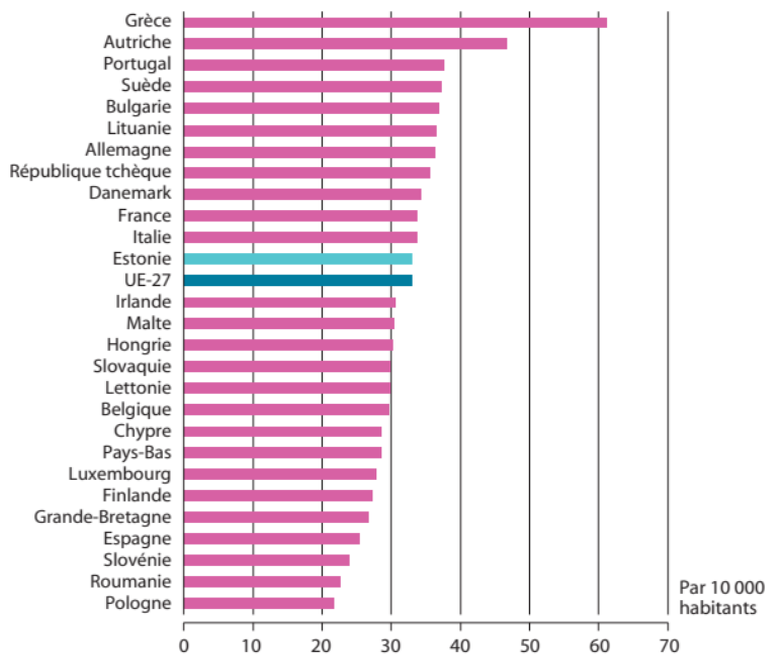
DÉFINITIONS

Espérance de vie attendue à un âge donné : nombre moyen d'années que pourraient vivre les individus ayant atteint cet âge si la mortalité par âge restait la même que l'année en question. L'espérance de vie à la naissance peut également être considérée comme la durée de vie moyenne.

Taux de mortalité standardisé : taux utilisé pour comparer la mortalité d'une population, qui est calculé sur la base de tranches d'âge standard afin d'écartier l'influence du sexe et de l'âge

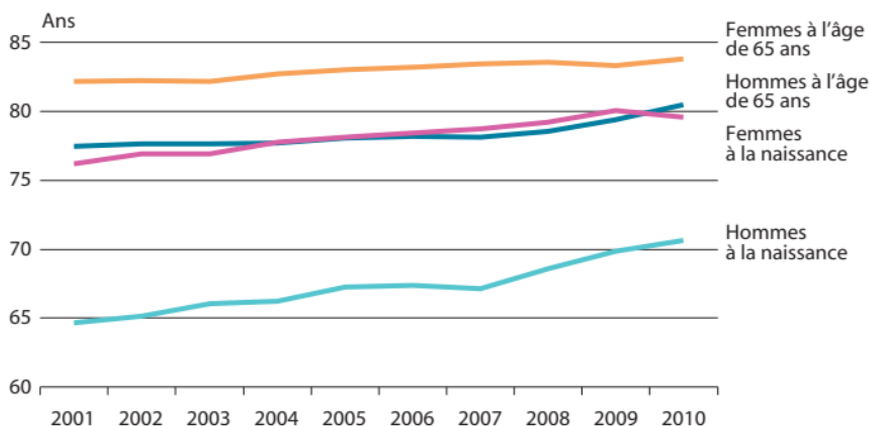


Médecins dans l'Union européenne, 2009^a

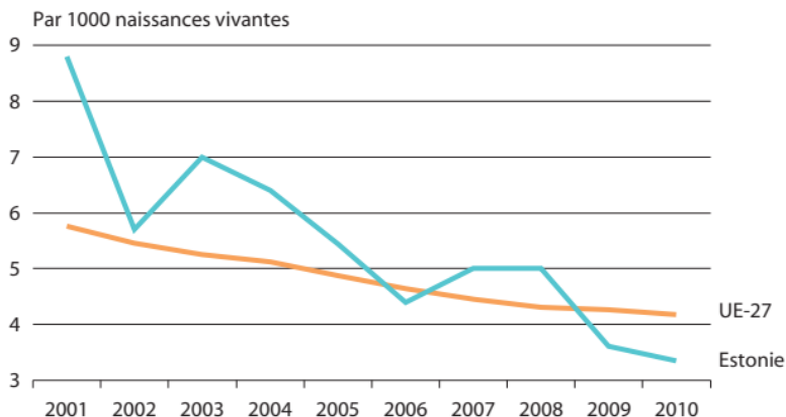


^a 2009 ou les plus récentes données possibles

Espérance de vie à la naissance et à l'âge de 65 ans, 2001–2010



Décès de nourrissons en Estonie et dans l'Union européenne, 2001–2010



Employés dans le secteur de santé, fin 2010

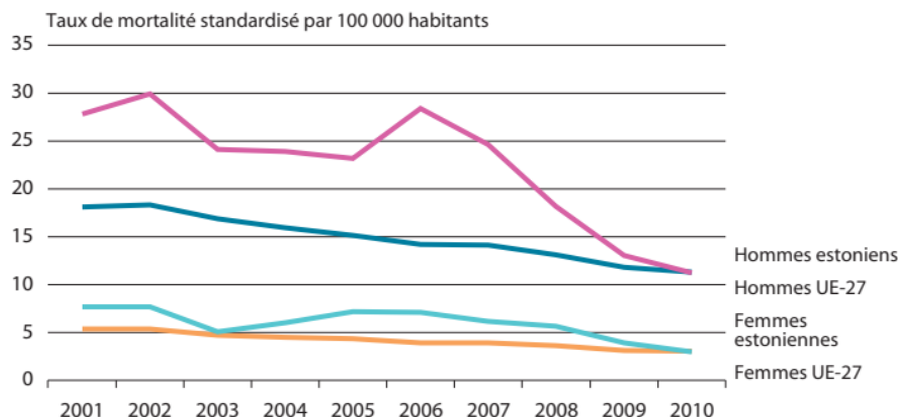
	Nombre	Par 10 000 habitants
Médecins	4 376	32,7
généralistes	869	6,5
Dentistes	1 218	9,1
Infirmières	8 589	64,1
Pharmaciens	845	6,3

Aide médicale ambulatoire, 2010

	Nombre, milliers	Par habitant
Consultations médicales ambulatoires	7 992	6,0
des généralistes	3 892	3,0
Consultations des dentistes	1 417	1,1
Visites à domiciles	79	0,1
par les généralistes	71	0,1

Aide médicale stationnaire, 2010

	Nombre	Par 10 000 habitants
Lits d'hôpitaux	7 145	53,3
Patients hospitalisés	243 383	1 816,1

Décès causés par les accidents de voitures en Estonie et dans l'Union européenne, 2001–2010

6 Éducation

Au début de l'année scolaire 2010/2011, l'Estonie comptait 629 établissements d'enseignement offrant un enseignement de niveau pour 243 100 élèves. 60% des élèves recevaient l'enseignement général, 12% l'éducation vocationnelle et 28% l'enseignement supérieur. Il y a 10 ans, l'Estonie comptait 783 établissements d'enseignement et 303 900 élèves. Le nombre d'établissements d'enseignement, ainsi que le nombre d'élèves est diminué près de 20%.

Le nombre d'élèves recevant un enseignement primaire est tombé le plus, par conséquent de la baisse des naissances après la restitution de l'indépendance. La génération de la révolution chantante fait maintenant ses études supérieures. Au cours des dix dernières années, le nombre d'étudiants dans l'enseignement supérieur est augmenté un peu, grâce à la croissance des générations, ainsi qu'au fait qu'il y a plus de personnes de plus de 30 ans recevant l'enseignement de niveau : d'habitude l'éducation vocationnelle ou l'enseignement supérieur.

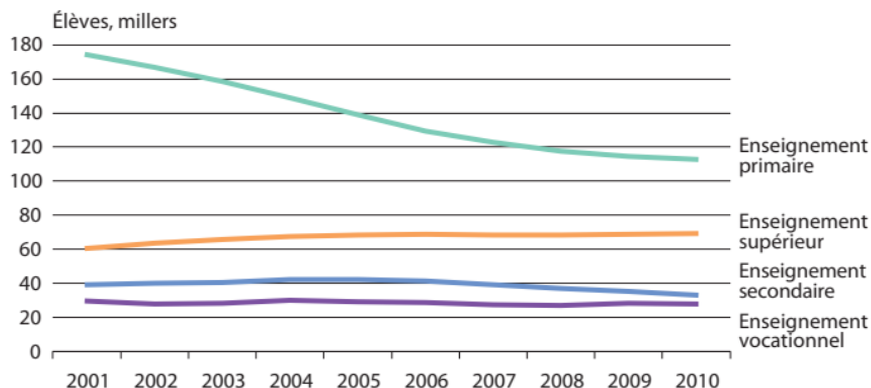
Le nombre d'élèves recevant un enseignement primaire va probablement se stabiliser au cours des dix années suivantes. En même temps il est vraisemblable que le nombre d'étudiants dans l'enseignement supérieur diminuera. Dans dix ans, les générations plus grandes ne recevront plus l'enseignement supérieur et dû aux générations plus petites le nombre d'élèves sera diminué.

Parmi les états de l'Union européenne l'espérance de scolarisation estonienne est une des plus hautes. La durée moyenne des études en Estonie est 17,9 ans. La moyenne dans l'Union européenne est 17,2 ans. Les études les plus longues se tiennent en Finlande (20,4 ans) et les plus courts en Luxembourg (14 ans).

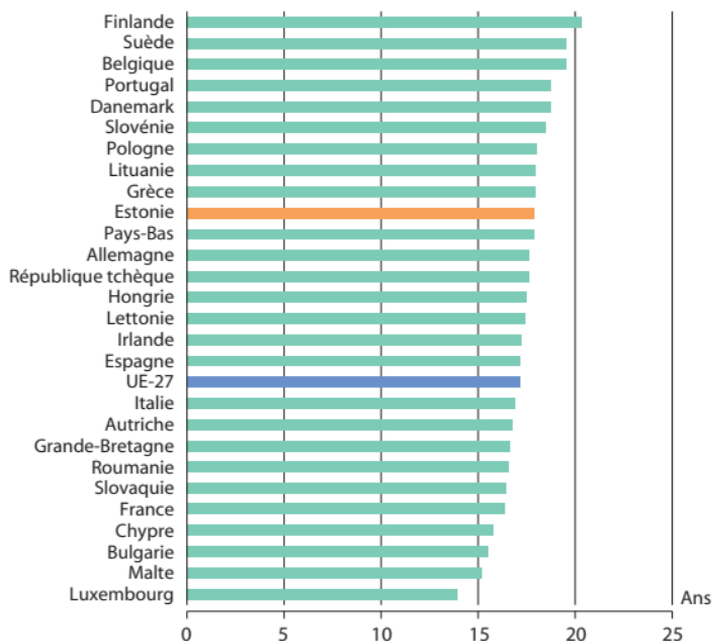
Enseignement de niveau, 2010

	Écoles	Élèves, milliers
Écoles primaires	321	112,6
Lycées	224	33,3
Établissements d'éducation vocationnelle	51	28,0
Études supérieures	33	69,1

Élèves recevant l'enseignement de niveau, 2001–2010



L'espérance de scolarisation dans l'Union européenne, 2009^a



^a Données de 2008 pour la Grèce

7 Marché du travail

La crise économique commencée en 2008 a aussi touché l'Estonie et la situation du marché du travail a connu un changement radical. Le taux d'emploi caractérisé par une hausse constante au cours de 2001–2008, a vu une descente radicale au cours des deux années suivantes et le chômage a atteint le niveau de la restitution de l'indépendance d'Estonie, soit son plus haut niveau jusqu'ici. En 2011, la situation du marché du travail s'est de nouveau améliorée.

Au cours des trois dernières années, le taux de chômage d'Estonie était plus haut de la moyenne de l'Union européenne (UE). En 2011, selon Eurostat le taux de chômage dans l'UE restait au même niveau qu'en 2010 (9,7%), mais il est tombé en Estonie par 4,4 points de pourcentage, il est donc tombé au niveau de 12,5%. C'était la plus grande baisse du taux de chômage parmi les pays de l'UE et ainsi la position d'Estonie s'est améliorée comparée à d'autres pays de l'UE. En 2010, seulement l'Espagne, Lettonie et Lituanie avait un taux de chômage plus haut, en 2011, il y avait déjà sept pays d'un taux de chômage plus haut (Espagne, Lettonie, Lituanie, Grèce, Irlande, Slovaquie, Portugal).

L'objectif de la Stratégie européenne pour l'emploi est de monter le taux d'emploi des personnes âgées de 20–64 ans jusqu'à 75% pour l'année 2020. Estonie a atteint cet objectif déjà en 2006–2008, mais malheureusement pendant la crise économique ces indicateurs sont de nouveau tombés et l'objectif n'était pas atteint non plus en 2011 (70,1%). Le taux d'emploi, qui durant la crise économique avait baissé plus parmi les hommes, s'est monté également principalement parmi les hommes en 2011. Le taux d'emploi des hommes âgés de 20–64 ans était 73% et des femmes 67,5%.

En 2011, le taux d'emploi a augmenté pour tous les groupes d'âges. Le taux estonien d'emploi des personnes âgées est remarquable, au cours des dix dernières années il était toujours plus haut de la moyenne de l'UE. En 2010, le taux d'emploi des personnes âgées de 55–64 ans était 53,8%, soit 7,5 points de pourcentage plus haut de la moyenne de l'UE. En 2011, le taux d'emploi des personnes âgées en Estonie était 57,1%.

En 2011, la situation du marché du travail s'est améliorée, mais le nombre de chômeurs de longue durée était toujours un problème. Le nombre de chômeurs est tombé, en 2010 il y avait 116 000 chômeurs et en 2011, 87 000 chômeurs, mais le pourcentage de chômeurs de longue durée montrait une hausse constante. En 2010, 45% de chômeurs avaient été en chômage depuis un an ou plus, en 2011, le même indicateur était 57%.

DÉFINITIONS

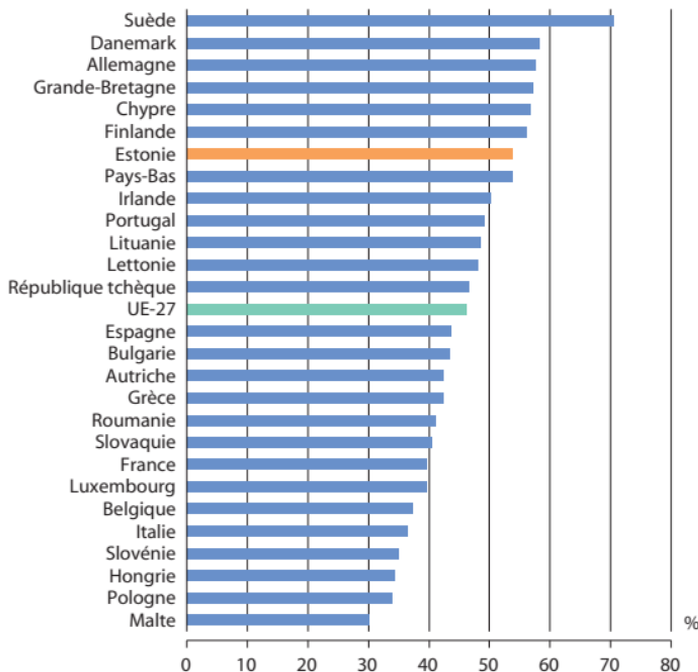
Secteur primaire : agriculture, sylviculture, pêche.

Secteur secondaire : industrie, approvisionnement en électricité, gaz et eau, recyclage, construction.

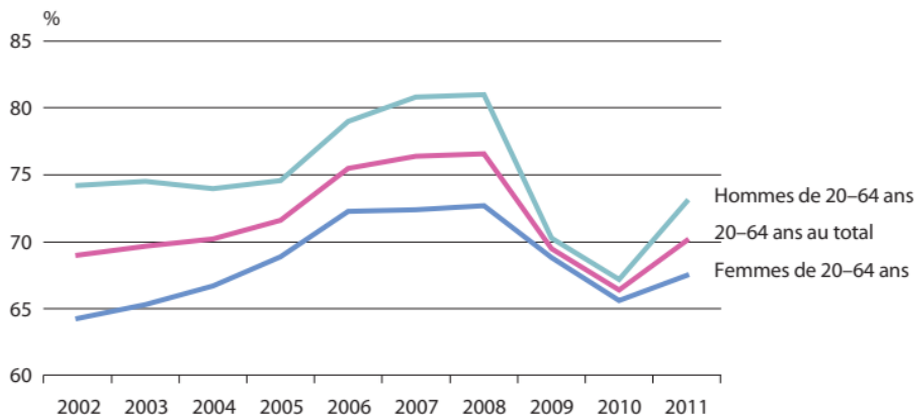
Secteur tertiaire : commerce, services, etc.



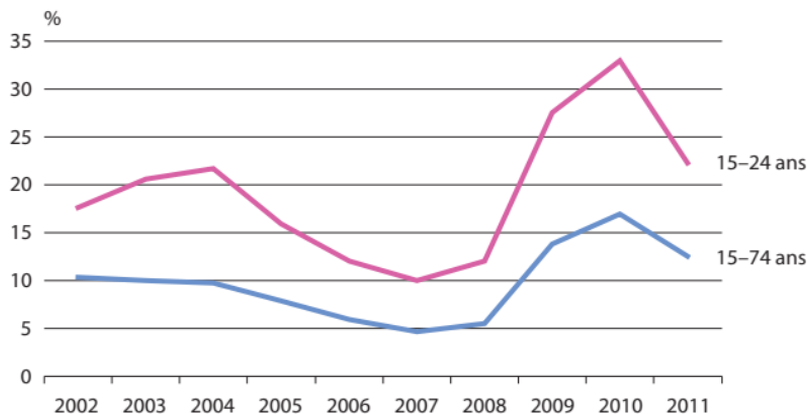
Taux d'emploi des personnes âgées de 55–64 ans dans l'Union européenne, 2010



Taux d'emploi, 2002–2011



Taux de chômage, 2002–2011



Situation de l'emploi des personnes âgées de 15–74 ans, 2011

	Total	Hommes	Femmes
15–74 ans au total, milliers	1 029,8	483,0	546,8
Forces de travail, milliers	695,9	346,9	349,0
Personnes occupées, milliers	609,1	301,4	307,7
secteur primaire	26,9	19,4	7,5
secteur secondaire	198,1	139,1	59,0
secteur tertiaire	384,0	142,8	241,2
commune urbaine	431,9	208,6	223,3
commune rurale	177,2	92,8	84,4
secteur public	159,3	49,6	109,7
secteur privé	449,7	251,7	198,0
Estoniens	420,8	210,0	210,8
autres origines	188,3	91,4	96,9
chômeurs, milliers	86,8	45,6	41,3
moins de 6 mois	26,5	13,6	12,9
6–11 mois	11,0	4,8	6,3
12 mois ou plus	49,3	27,2	22,1
Inactifs, milliers	333,8	136,1	197,8
étudiants	99,5	48,9	50,6
malades ou handicapés	50,3	25,9	24,4
en congé parental ou familial	37,4	2,4	35,0
à l'âge de retraite	125,1	46,3	78,8
désespérés (sans espoir de trouver un emploi)	10,0	5,5	4,5
autres raisons	11,6	7,1	4,5
Taux de participation à l'emploi, %	67,6	71,8	63,8
Taux d'emploi, %	59,1	62,4	56,3
Taux de chômage, %	12,5	13,1	11,8

Selon l'enquête trimestrielle du Statistiques de l'Estonie, après une période de baisse en 2009 (-4,1%), en 2010, le coût moyen mensuel de la main d'œuvre a vu en une hausse (0,7%). En comparaison avec 2009, la croissance du coût moyen de la main-d'œuvre en 2010 a été la plus importante dans industries extractives (11,2%) et la moins importante les activités immobilières (-13,6%). En 2010, le coût mensuel de la main d'œuvre a été multiplié par 2, par rapport à 2002.

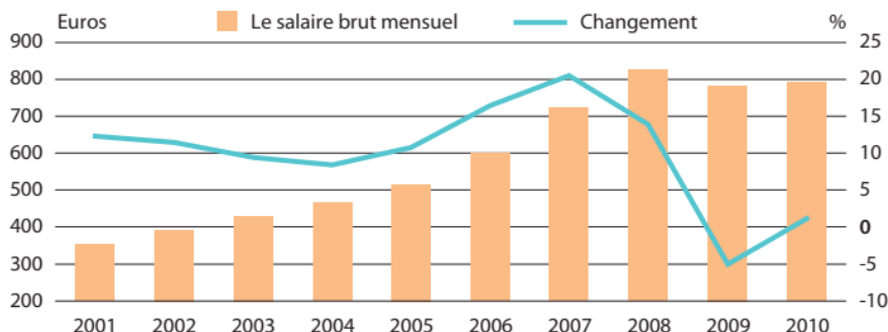
L'un des constituants du coût de la main-d'œuvre est le salaire mensuel brut du salarié. En comparaison avec 2001, le salaire brut moyen a été multiplié par 2,3 pendant les dix dernières années. En 2010, le salaire brut moyen mensuel a augmenté (1,1%) après une baisse temporaire, pourtant le niveau des salaires ne dépassait pas ce de l'année 2008 où il était le plus haut jusqu'ici.

En 2010, par rapport à l'année précédente, le salaire brut moyen a le plus augmenté dans les industries extractives (11,6%) et le plus baissé dans les activités immobilières (-14,4%).

En 2010, le salaire brut moyen était dans le secteur public 821 euros et dans le secteur privé 780 euros. Comparé à 2009, le salaire brut moyen a baissé dans le secteur public par 0,5% et il est monté dans le secteur privé par 1,6%.

Le salaire réel baisse depuis deux années de suite, mais dans un tempo ralenti. Le salaire réel, pour laquelle on tient compte de l'évolution de l'indice des prix et qui montre le pouvoir d'achat du salaire, a baissé en 2010 par 1,8%.

Le salaire moyen brut et son changement depuis l'année précédente, 2001-2010



DÉFINITION

Coût de la main-d'œuvre : dépenses supportées par l'employeur pour l'emploi de la main-d'œuvre

Salaire brut moyen et coût de la main-d'œuvre mensuels selon l'activité économique, 2010

Activité économique	Salaire mensuel brut en euros	Coût de la main-d'œuvre en euros	Changement par rapport à l'année précédente, %	
			Salaire mensuel brut	Coût de la main-d'œuvre
Agriculture, sylviculture et pêche	668	902	5,4	5,5
Industries extractives	984	1 341	11,6	11,2
Industrie manufacturière	754	1 026	5,2	4,3
Approvisionnement en électricité et gaz	1 112	1 516	5,1	3,3
Approvisionnement en eau; recyclage des déchets	807	1 093	-1,4	-1,6
Construction	797	1 081	3,0	2,3
Commerce en gros et commerce de détail	721	975	-1,9	-2,3
Transport et entreposage	826	1 120	3,0	2,7
Hébergement et restauration	505	682	-1,9	-1,8
Informations et communications	1 298	1 775	1,3	0,5
Activités financières et d'assurance	1 319	1 813	-9,8	-10,5
Activités immobilières	541	731	-14,4	-13,6
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	987	1 331	7,9	7,4
Activités administratives et assistantes	723	979	1,3	1,8
Administration publique et défense	955	1 297	-2,6	-3,0
Enseignement	699	944	-0,9	-0,6
Santé et système social	799	1 077	-3,4	-3,1
Arts, spectacles et activités récréatives	633	858	3,2	2,4
Autres activités de services	491	665	-11,4	-11,2
MOYENNE DE TOUTES LES ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES	792	1 074	1,1	0,7

9 Produit intérieur brut

En 2011, par rapport à l'année précédente, le produit intérieur brut (PIB) estonien a augmenté 7,6%, soit il a augmenté le plus parmi les pays de l'UE.

La croissance économique des trois premiers trimestres était surtout dû au secteur de l'industrie manufacturière, dont la croissance de production était favorisée par une forte exportation des produits, dont la fabrication des ordinateurs, des mécanismes électroniques et d'instruments d'optique. Pourtant depuis la deuxième moitié de l'année, c'étaient les secteurs de la construction, ainsi que de l'information et de la communication qui étaient derrière la croissance économique. La croissance des travaux de construction était surtout dû aux travaux de réparations et de reconstructions des bâtiments. Les secteurs de l'information et de la communication étaient les plus influencés par une croissance rapide de la valeur ajoutée aux services de technologie de l'information et de la télécommunication.

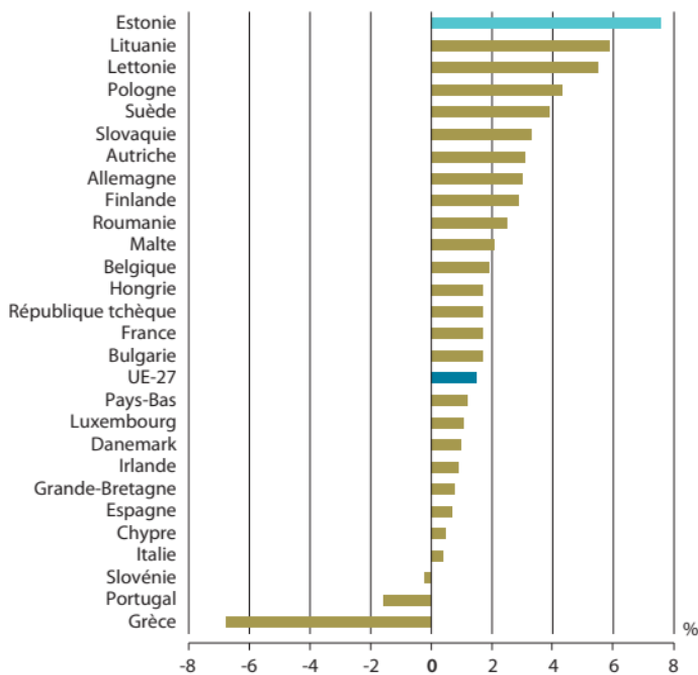
La croissance du PIB était ralentie par une baisse de la valeur ajoutée des activités immobilières depuis 1,5 ans. Cette situation est surtout causée par la baisse de la valeur ajoutée concernant le loyer indirect des locaux d'habitation. Aussi les prix de loyer, ayant vécu une croissance rapide, ont aidé à cette baisse.

La croissance économique d'Estonie était favorisée par une forte demande intérieure, ainsi qu'extérieure. En 2011, la demande intérieure a augmenté par 11%, influencée surtout de la croissance rapide de capital fixe, surtout des investissements des entreprises faites aux moyens de transport, machines et mécanismes. Aussi les ressources des produits et des matières premières des entreprises ont augmenté. Les dépenses finales de consommation privée ont vu une croissance modérée. La croissance d'achat des véhicules et de consommation des services alimentaires avait un plus grand effet. Malgré une croissance rapide de la demande intérieure, les dépenses finales de consommation et la formation brute de capital fixe restaient toujours inférieurs au PIB produit.

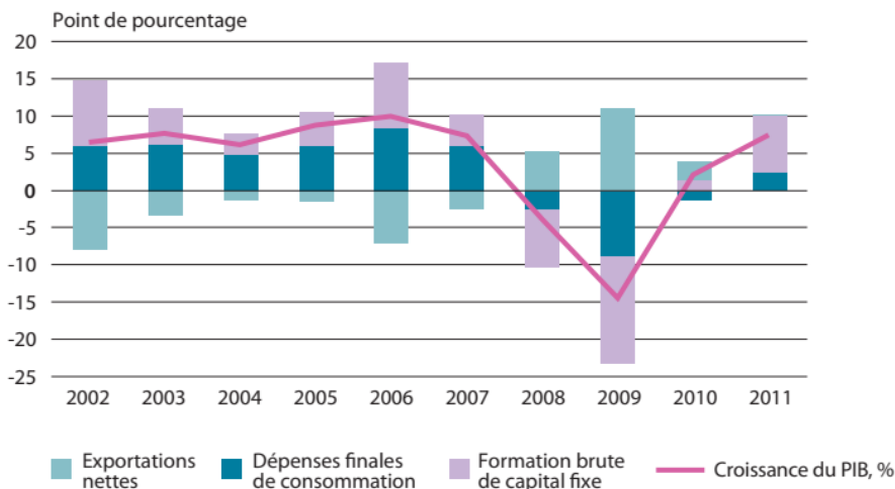
Sans regarder l'influence des prix, l'exportation des produits et des services a augmenté par 25% et l'importation par 27%. Le commerce extérieur était le plus influencé par une croissance rapide de l'importation et de l'exportation des ordinateurs, des mécanismes électroniques et d'instruments d'optique au cours de trois premiers trimestres de l'année. L'exportation des produits était favorisée également par l'exportation des autres machines et mécanismes, l'importation par l'importation du bois et fabrication d'articles en bois. La relation entre le solde de l'exportation et de l'importation des produits et des services et le PIB était positive depuis trois ans de suite.



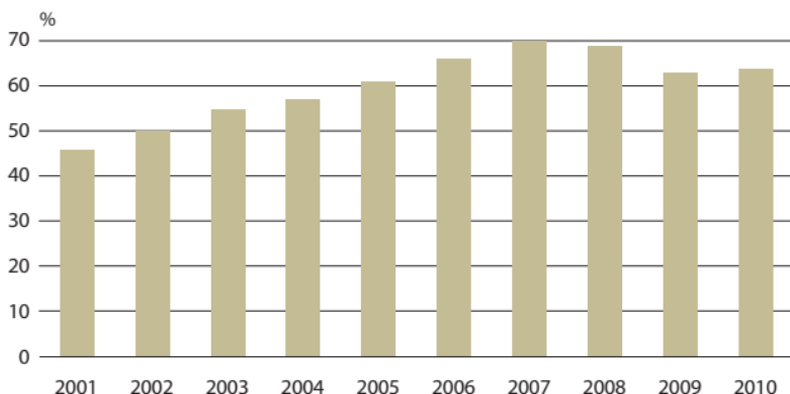
Croissance réelle du PIB dans les pays membres de l'Union européenne, 2011



Contribution à la croissance du PIB, 2002–2011



PIB de l'Estonie par habitant par le standard de pouvoir d'achat (UE-27 = 100), 2001–2010



DÉFINITION

Standard de pouvoir d'achat : indice calculé par Eurostat qui élimine les différences de niveaux de prix entre les pays

PIB par domaine d'activité et éléments de consommation, 2011

	Prix courants, millions d'euros	Croissance réelle, %
Agriculture, sylviculture et pêche	505,6	2,6
Industries extractives	192,4	9,1
Industrie manufacturière	2 477,8	22,1
Approvisionnement en électricité et gaz	513,8	4,6
Approvisionnement en eau ; recyclage des déchets	141,1	1,9
Construction	883,7	17,7
Commerce en gros et commerce de détail	1 595,6	2,3
Transport et entreposage	1 266,3	7,0
Hébergement et restauration	165,9	17,7
Information and communication	655,7	15,8
Activités financières et d'assurance	486,0	3,2
Activités immobilières	1 394,5	-7,3
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	657,3	0,8
Activités administratives et assistantes	533,9	16,1
Administration publique et défense	954,9	1,6
Enseignement	659,5	1,1
Santé et système social	510,9	5,2
Arts, spectacles et activités récréatives	203,3	2,7
Autres activités de services	124,5	11,8
VALEUR AJOUTÉE TOTALE	13 922,5	7,3
Impôts nets sur les produits	2 050,5	9,8
PIB AU PRIX DU MARCHÉ	15 973,0	7,6
Dépenses finales des ménages	7 916,9	4,4
Dépenses finales de consommation des administrations publiques	3 116,4	1,6
Dépenses finales de consommation des institutions à but non lucratif au service des ménages	216,3	-2,5
Formation brute de capital fixe et les objets de valeur	3 435,0	26,8
Changement de stocks	483,1	..
DEMANDE INTÉRIEURE	15 167,7	11,0
Exportation des biens et de services	14 805,1	24,9
Importation de biens et de services	14 028,7	27,0

Les recettes et les dépenses du budget de l'État de l'année 2011 étaient selon les données préliminaires respectivement 5,9 et 6,2 milliards d'euros. En comparaison avec 2010, les recettes ont augmenté de 5% et les dépenses ont diminué de 14%. Les dépenses excédaient les recettes de 275 millions d'euros à la fin de l'année. Au cours des dix dernières années, les dépenses ont excédé les recettes seulement en 2008.

Les recettes du budget de l'État sont surtout issues de différents impôts. En comparaison avec l'année précédente, l'encaissement de tous les majeurs impôts a augmenté. Les recettes des prélèvements sociaux étaient 1,8 milliards d'euros, c'est-à-dire 6% de plus que l'année précédente. Les recettes de l'impôt sur le revenu étaient 428,4 millions d'euros. Les recettes de l'impôt sur le revenu des entreprises étaient 201,1 millions d'euros, soit 87,9% du budget. Les recettes de l'impôt sur le revenu des personnes physiques étaient 227,3 millions d'euros, soit 19% de plus que l'année précédente et formaient 106% de la somme planifiée. Les recettes de la taxe sur le chiffre d'affaires et les recettes d'accises ont également augmenté, tous les deux par 8%, par rapport à l'année précédente. Les recettes qui n'étaient pas issues des impôts (vente des produits et des services, revenus de biens, aides etc.) comprenaient 26% des recettes du budget de l'État, soit 1,5 milliards d'euros, par rapport à l'année précédente ils sont tombé donc de 1,6 milliards d'euros à 1,5 milliards d'euros.

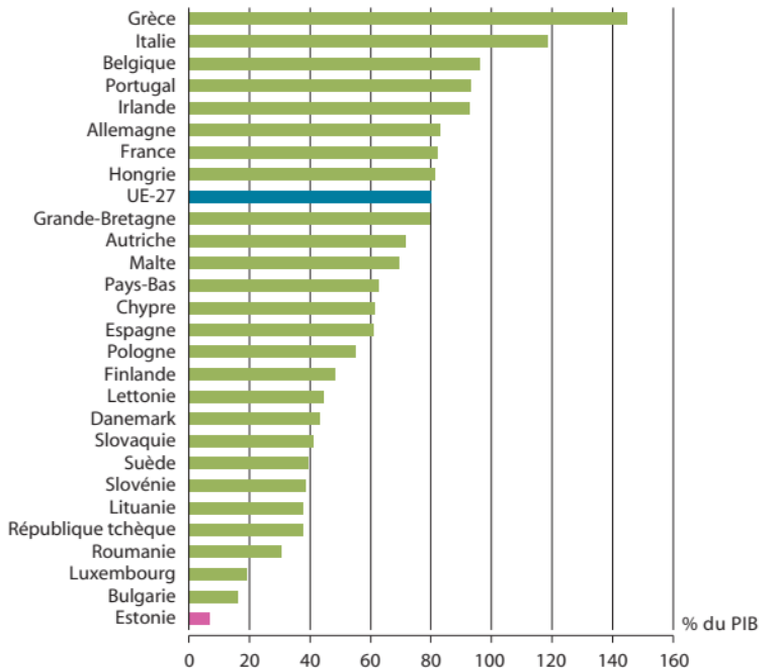
La plus grande partie des dépenses, à savoir 77%, formaient les allocations dans la somme de 4,7 milliards d'euros. Les dépenses opérationnelles représentaient 16,8% et les dépenses consacrées à l'acquisition des biens et à la rénovation 5,5% des dépenses totales.

En 2011, les investissements étrangers directs en Estonie étaient faits surtout dans le secteur des activités financières et d'assurance, dans le secteur de l'industrie manufacturière, dans le secteur des activités immobilières et dans le commerce en gros et commerce de détail. Plus de la moitié des investissements directs étaient le fait d'investisseurs suédois et finlandais. En général, la position des investissements directs a baissé un peu depuis le dernier trimestre de 2010.

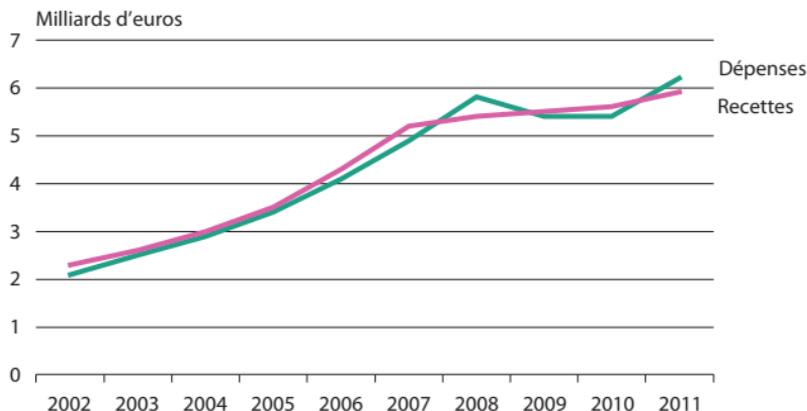
La position des investissements directs réalisés à l'étranger par l'Estonie est tombée fortement au cours des dernières années. Les secteurs préférés étaient le secteur des activités de formation professionnelle, scientifiques et techniques, activités financières et d'assurance, commerce en gros et commerce de détail et activités financières et d'assurance. Les investisseurs estoniens préfèrent les pays baltes : les investissements réalisés en Lettonie et en Lituanie forment plus au moins 40% de tous les investissements directs.



Niveau de la dette du secteur des administrations publiques dans l'Union européenne, 2010



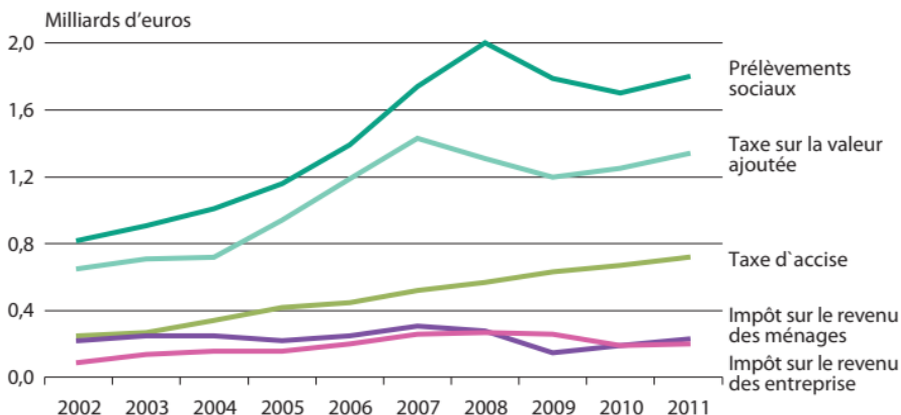
Recettes et dépenses du budget de l'État^a, 2002–2011^b



^a Les dépenses des années 2002–2010 comprennent également les dépenses sur les transactions financières

^b Données préliminaires de 2011

Impôts perçus par l'État, 2002–2011



Recettes du budget de l'État, 2011^a

	Budget, millions d'euros	Recettes, millions d'euros	Exécution, %
Recettes totales	5 703,6	5 889,6	103,3
Impôts ^b	4 248,6	4 359,6	102,6
prélèvements sociaux	1 750,5	1 801,4	102,9
taxe sur la valeur ajoutée	1 300,0	1 343,3	103,3
taxes d'accise	704,0	717,0	101,8
accise sur l'alcool	170,0	178,6	105,0
accise sur le tabac	138,0	144,5	104,7
accise sur l'essence	364,9	361,4	99,0
Vente de produits et de services	105,1	124,7	118,7
Aides	1 092,9	1 130,7	103,5
Vente des biens matériels et immatériels	35,8	40,0	111,5
Recettes des biens	176,4	164,0	92,9
Autres recettes	44,8	70,6	157,6

^a Données préliminaires

^b Impôts avec les modifications d'acompte

Dépenses du budget de l'État, 2011

	Budget, millions d'euros	Dépenses, millions d'euros ^a	Part des dépenses totales, %
Dépenses totales	6 196,6	6 164,6	100,0
Allocations	4 773,5	4 744,4	77,0
Dépenses opérationnelles	1 004,5	1 035,4	16,8
Autres dépenses	64,2	48,7	0,8
Dépenses consacrées à l'acquisition des biens matériels et immatériels et à la rénovation	354,4	336,1	5,5

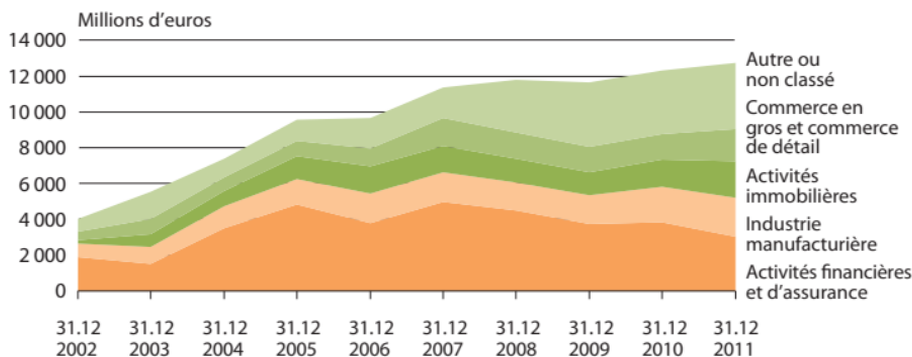
^a Encaissement, n'inclut pas les dépenses liées aux transactions financières

Position des investissements directs par domaine d'activité, 31 décembre 2011

Domaine d'activité	Millions d'euros	Part, %
Investissements directs étrangers en Estonie	12 762,7	100,0
Activités financières et d'assurance	3 037,8	23,8
Industrie manufacturière	2 184,4	17,1
Activités immobilières	1 996,7	15,6
Commerce en gros et commerce de détail	1 810,9	14,2
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1 113,4	8,7
Transports et entreposage	751,4	5,9
Approvisionnement en électricité et gaz	423,0	3,3
Autre ou non classé	1 445,1	11,3
Investissements directs de l'Estonie à l'étranger	3 611,2	100,0
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	799,4	22,1
Activités financières et d'assurance	692,1	19,2
Transports et entreposage	660,7	18,3
Activités immobilières	514,8	14,3
Commerce en gros et commerce de détail	466,9	12,9
Industrie manufacturière	159,5	4,4
Activités des ménages	94,2	2,6
Autre ou non classé	223,6	6,2

Position des investissements directs par domaine d'activité, 2002–2011

Investissements directs étrangers en Estonie

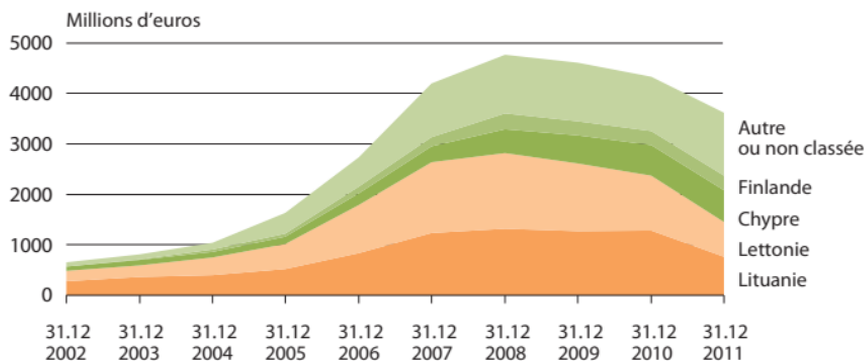


Position des investissements directs par pays, 31 décembre 2011

Pays	Millions d'euros	Part, %
Investissements directs étrangers en Estonie, au total	12 762,7	100,0
Suède	3 658,6	28,7
Finlande	3 042,4	23,8
Pays-Bas	1 327,5	10,4
Russie	521,1	4,1
Norvège	466,0	3,7
Chypre	361,6	2,8
États-Unis d'Amérique	321,0	2,5
Autre ou non classée	3 064,5	24,0
Investissements directs de l'Estonie à l'étranger	3 611,2	100,0
Lituanie	756,4	20,9
Lettonie	699,9	19,4
Chypre	625,4	17,3
Finlande	294,1	8,1
Russie	276,7	7,7
Ukraine	189,9	5,3
Suède	83,5	2,3
Autre ou non classée	685,3	19,0

Position des investissements directs par pays, 2002–2011

Investissements directs de l'Estonie à l'étranger



11 Commerce extérieur

En 2011, l'Estonie a exporté des produits pour une valeur en prix courants de 12 milliards d'euros et a importé des produits pour une valeur de 12,6 milliards d'euros. Les échanges des marchandises ont dépassé le niveau de 2010, le plus haut jusqu'ici, avec une exportation de 8,7 et une importation de 9,3 milliards d'euros. En comparaison avec 2010, les exportations et les importations ont augmenté de 37%, ce qui est une croissance extraordinaire.

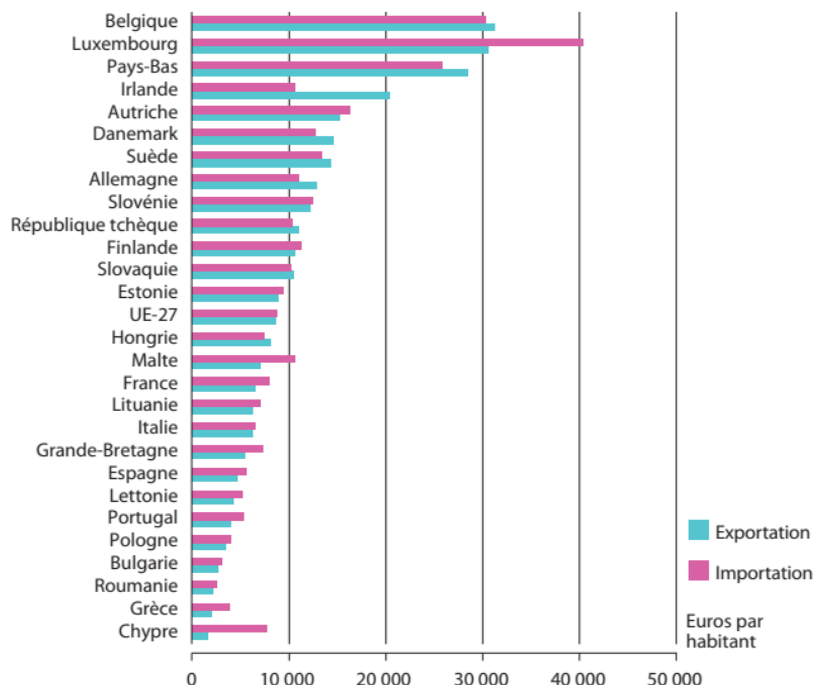
En 2011, le déficit des échanges de marchandises était 0,6 milliards d'euros, augmentant un peu comparé à 2010, où le déficit était le plus bas jusqu'ici, soit 0,5 milliards d'euros. Le plus grand déficit se trouvait dans l'échange de moyens de transport (441 millions d'euros), le plus grand excédent dans les échanges de bois et de produits du bois, ainsi que de divers produits industriels (dont le meuble).

En 2011, les groupes de produits les plus exportés de l'Estonie étaient les machines et équipements (28% des exportations totales). Ils étaient suivis par les produits minéraux (parmi lesquels l'essence, huile du schiste et énergie électrique), représentant 17% des exportations totales, ainsi que par les métaux et produits métalliques (9%). Les produits les plus importés étaient également les machines et équipements (27% des importations totales), suivis par les produits minéraux (18%), ainsi que par les produits agricoles et alimentaires (10%). Comparé à 2010, le chiffre d'affaires à l'exportation et à l'importation a augmenté dans tous les secteurs, mais l'augmentation la plus remarquable a pris place dans l'échange des machines et équipements (croissance respectivement 67% et 58%).

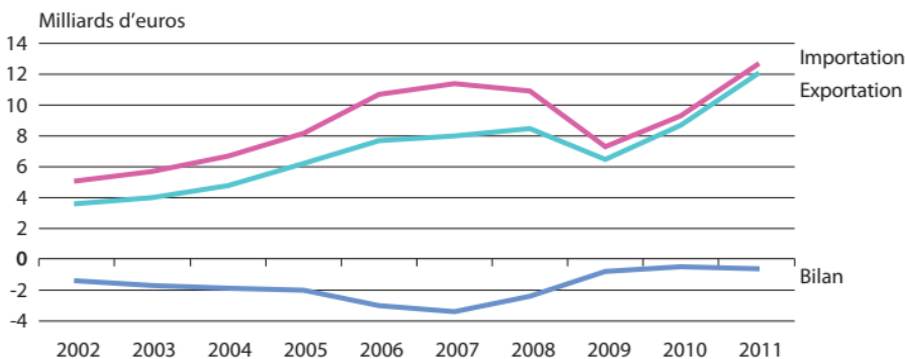
En 2011, les pays membres de l'UE (UE-27) recevaient 66%, la zone euro (ZE-17) 30% et les pays membres de la CEI 13% des exportations totales de l'Estonie. Les destinations les plus importantes étaient la Suède (16% des exportations totales), la Finlande (15%) et la Russie (11%). 78% des produits importés provenaient des pays membres de l'UE et 34% de la zone euro. Les importations des pays membres de la CEI formaient 11% des importations totales. L'Estonie importait principalement des produits de Finlande (13% des importations totales d'Estonie), de Lettonie et de Suède (11% tous les deux).

En 2011, les exportations estoniennes représentaient 0,2% du total des exportations des pays de l'Union européenne, alors que les importations estoniennes représentaient 0,3% des importations totales. Le chiffre d'affaires à l'exportation et à l'importation de l'Estonie ne dépassait dans l'UE que celui de Lettonie, de Chypre et de Malte. Les exportations pour un habitant (9000 euros) dépassaient légèrement la moyenne de l'Union européenne (8600 euros). Les importations pour un habitant (9400 euros) dépassaient également la moyenne de l'UE (7900 euros).

Exportation et importation dans l'Union européenne, 2011



Exportation, importation et bilan, 2002–2011



Exportations et importations par pays, 2011

Pays	Millions d'euros	Part, %
EXPORTATIONS TOTALES	12 021,8	100,0
Suède	1 877,2	15,6
Finlande	1 804,6	15,0
Russie	1 323,7	11,0
Lettonie	955,6	7,9
États-Unis d'Amérique	751,0	6,2
Allemagne	548,1	4,6
Lituanie	547,6	4,6
Nigéria	391,5	3,3
Norvège	361,7	3,0
Pays-Bas	323,6	2,7
Autres pays	3 137,2	26,1
IMPORTATIONS TOTALES	12 631,4	100,0
Finlande	1 586,1	12,6
Lettonie	1 362,2	10,8
Suède	1 334,2	10,6
Allemagne	1 288,6	10,2
Russie	1 044,2	8,3
Lituanie	1 030,4	8,1
Pologne	852,6	6,7
Chine	454,8	3,6
Pays-Bas	451,2	3,6
Grande-Bretagne	436,3	3,4
Autres pays	2 790,8	22,1

Exportations et importations par groupe des marchandises, 2011

Groupements des marchandises selon la Nomenclature Combinée (NC)	Millions d'euros	Part, %
EXPORTATIONS TOTALES	12 021,8	100,0
Machines et mécanismes (XVI)	3 305,0	27,5
Produits minéraux (V)	2 061,1	17,1
Métaux et produits métalliques (XV)	1 038,9	8,6
Produits agricoles et alimentaires (I–IV)	1 014,1	8,5
Bois et fabrication d'articles en bois (IX)	925,3	7,7
Divers fabrications industriels (XX)	787,2	6,6
Matériels de transport (XVII)	591,7	4,9
Industrie chimique (VI)	565,1	4,7
Industrie du caoutchouc et des plastiques (VII)	349,9	2,9
Industrie textile (XI)	349,6	2,9
Industrie du papier et du carton (X)	313,9	2,6
Autres	720,0	6,0
IMPORTATIONS TOTALES	12 631,4	100,0
Machines et mécanismes (XVI)	3 451,0	27,3
Produits minéraux (V)	2 277,0	18,0
Produits agricoles et alimentaires (I–IV)	1 236,3	9,8
Métaux et produits métalliques (XV)	1 107,7	8,8
Matériels de transport (XVII)	1 033,0	8,2
Industrie chimique (VI)	962,4	7,6
Industrie du caoutchouc et des plastiques (VII)	610,9	4,8
Industrie textile (XI)	534,7	4,2
Bois et fabrication d'articles en bois (IX)	298,7	2,4
Divers fabrications industriels (XX)	231,1	1,8
Industrie du papier et du carton (X)	226,2	1,8
Autres	662,4	5,3

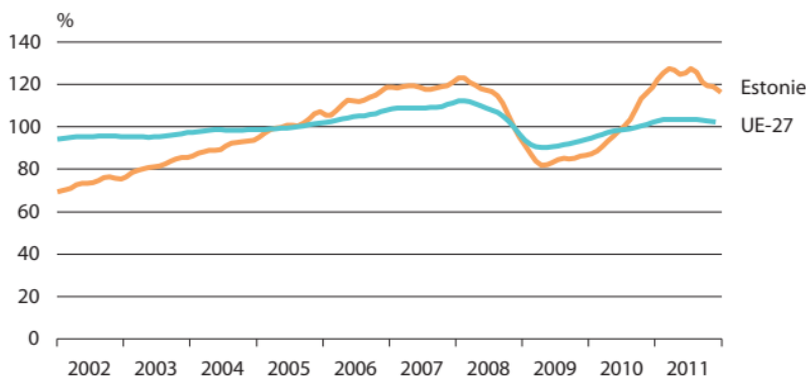
12 Industrie

La croissance de la production industrielle, commencée fin 2010, a continué également en 2011, étant plus remarquable surtout au cours de la première partie de l'année. Au cours de la deuxième moitié de l'année, la croissance a ralenti un peu, mais au total de l'année, comparé à l'année précédente, la production industrielle a augmenté par une cinquième. La croissance de la production était favorisée par une forte demande extérieure, ainsi qu'intérieure.

Plus de 70% des produits de l'industrie manufacturière trouvent son clientèle aux marchés extérieurs, ce qui correspond plus au moins au niveau des années avant la crise économique. Comparé à l'année précédente, l'exportation a augmenté par plus d'un tiers. En 2011, ainsi qu'en 2010, les exportations étaient les plus importantes dans le secteur d'industrie électronique.

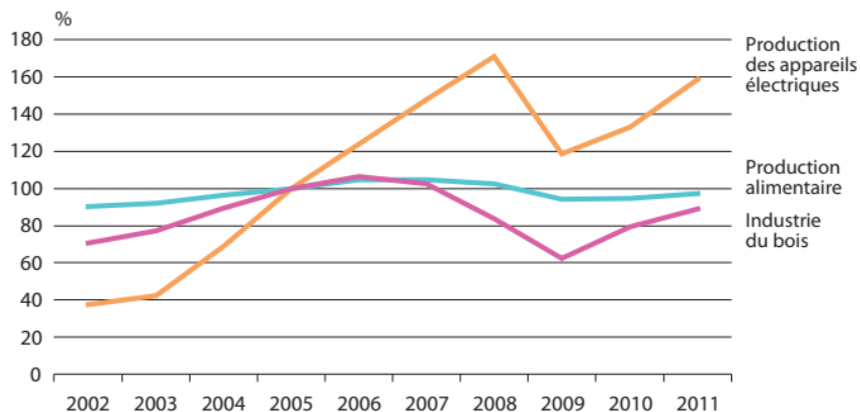
En 2011, la plupart des branches de l'industrie manufacturière connaissent une croissance de la production. Cette croissance était surtout influencée par la production de la branche la plus importante : fabrication des ordinateurs, des mécanismes électroniques et d'instruments d'optique qui connaissent une croissance double comparé à l'année dernière. L'année était réussite aussi pour les entreprises dans la fabrication de machines et mécanismes dont la production a augmenté par une moitié. L'industrie du bois et la production des métaux connaissent également des développements positifs. La croissance de la production la plus faible s'est produite dans la production alimentaire, étant moins de 3%. Mais la production alimentaire est orientée surtout au marché intérieure, où une croissance peut être acquiert seulement par une croissance du pouvoir d'achat des consommateurs ou des changements dans les préférences de consommation.

Tendances de production dans l'industrie manufacturière d'Estonie et de l'Union européenne, 2002–2011 (2005 = 100)





Indices du volume de la production manufacturière, 2002–2011^a (2005 = 100)

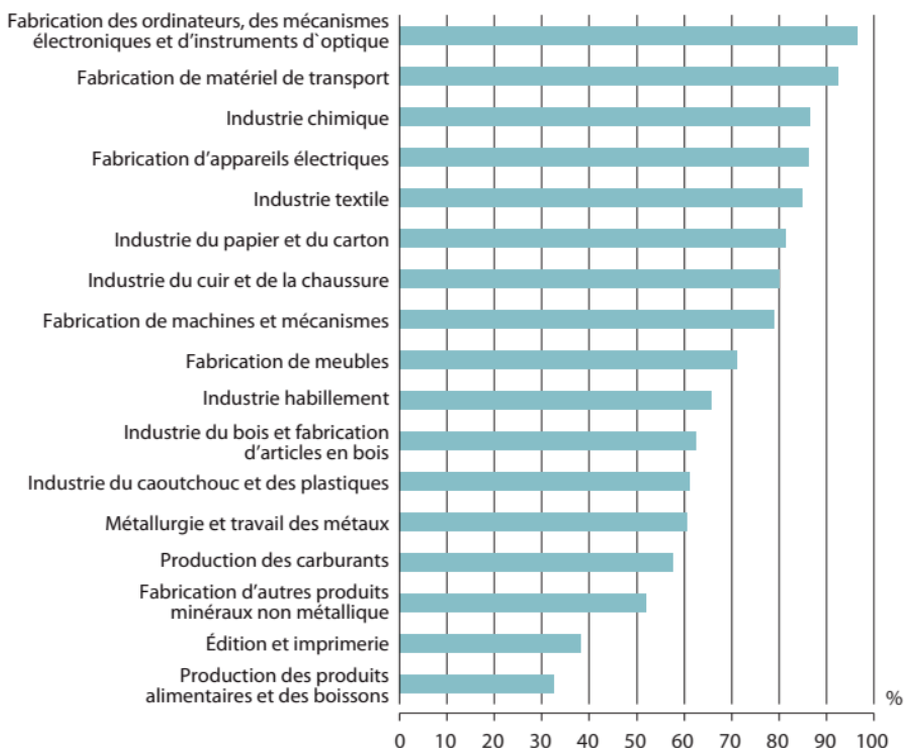


^a Données des statistiques urgentes de 2011

Production industrielle par domaine d'activité, 2010

	Production, million euros	Share, %
TOTAL	8 042	100,0
Production et distribution d'électricité, de vapeur et d'eau chaude	710	8,8
Industries extractives	302	3,8
Industrie manufacturière	7 030	87,4
industries alimentaires	954	11,9
industrie de boissons	159	2,0
industrie textile	209	2,6
industrie habillement	116	1,4
industrie du cuir et de la chaussure	25	0,3
industrie du bois et fabrication d'articles en bois	1 046	13,0
industrie du papier et du carton	180	2,2
édition et imprimerie	190	2,4
iproduction des carburants	180	2,2
industrie chimique	323	4,0
industrie du caoutchouc et des plastiques	240	3,0
fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	260	3,2
métallurgie et travail des métaux	796	9,9
fabrication des ordinateurs, des mécanismes électroniques et d'instruments d'optique	874	10,9
fabrication d'appareils électriques	362	4,5
fabrication de machines et mécanismes	190	2,4
fabrication de matériel de transport	298	3,7
fabrication de meubles	323	4,0
autres	305	3,8

Importance d'exportation dans la vente de l'industrie manufacturière, 2010



13 Agriculture

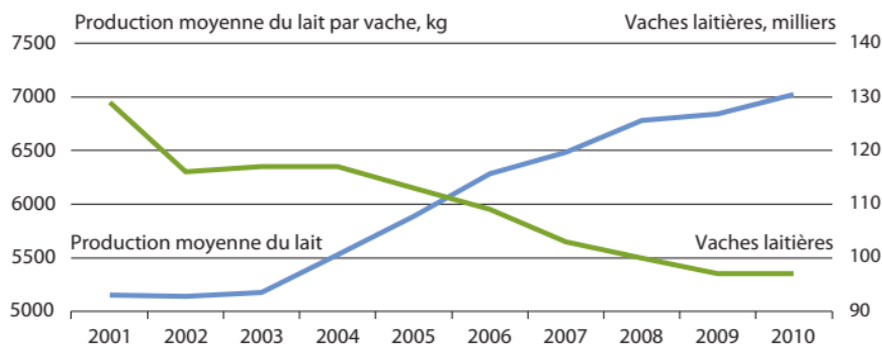
En 2010, on a produit 678 400 tonnes du blé, soit 22% de moins par rapport à l'année précédente. Entre le 1er juillet 2010 et le 30 juin 2011, dates de l'année économique, les importations représentaient 22% et les exportations 34% des ressources. Les importations du froment formaient 36% et les exportations 50% du blé total.

La surface destinée à la culture des pommes de terre est diminuée pendant 2006–2009, pourtant par rapport à l'année précédente elle était quand même 3% plus importante. La récolte de pommes de terre a augmenté 17%. Les importations restaient au niveau de l'année précédente (15%), mais l'importance des exportations a augmenté 7% dans les ressources totales (au cours des dernières années le même indicateur était inférieur à 1%). En 2010, la surface destinée à la culture du colza a augmenté par un cinquième. La récolte est diminuée par 4%.

Par rapport à 2009, le nombre de vaches n'a pas beaucoup changé, mais le nombre de porcs, moutons, chèvres, chevaux et oiseaux est monté. En 2010, la production de viande restait plus au moins au niveau de l'année précédente. La production de viande de porc en représentait 61%, la production de volaille 21% et la production de viande bovine 17%. Les importations de viande et d'animaux vivants représentaient 45% et les exportations 32% des ressources de viande.

Malgré une baisse constante du nombre des vaches laitières, la production des produits laitiers n'a pas baissé, parce que la production moyenne du lait par rapport aux vaches augmente stablement. En 2010, on a produit 676 000 tonnes des produits laitiers. Les importations représentaient 3% et les exportations 11% des ressources de produits laitiers frais. Les exportations de fromage estonien dépassaient largement les importations de fromage étranger. Au cours des deux dernières années, la production des œufs a de nouveau augmenté : en 2010 on a produit 5% de plus d'œufs qu'en 2009.

Vaches laitières et production moyenne du lait, 2001–2010



Ressources en céréales et pommes de terre, et leur utilisation, 2010/2011 (milliers de tonnes)

	Froment	Orge	Seigle	Pommes de terre
Récolte	327,6	254,8	25,0	163,4
Importations	68,1	69,8	15,7	28,8
Total ressources/utilisation	395,7	324,6	40,7	192,2
Exportations	148,2	126,4	12,2	13,6
Changement de stocks	-0,4	-70,1	-0,2	0,6
Consommation totale	247,9	268,3	28,7	178,0

Ressources en viande et leur utilisation, 2010 (poids de carcasse, milliers de tonnes)

	Viande totale	Viande bovine	Viande de porc	Viande de volaille
Production	79,0	14,2	45,8	16,0
Importation des animaux vivants	0,0	0,0	0,0	0,0
Importation de la viande	63,7	5,6	30,6	21,6
Total ressources/utilisation	142,7	19,8	76,4	37,6
Exportation des animaux vivants	13,7	1,9	11,8	0,0
Exportation de la viande	31,5	2,8	19,4	7,1
Changement de stocks	3,5	-0,2	2,8	0,7
Consommation totale	94,0	15,3	42,4	29,8

Ressources en lait, produits laitiers et œufs, et leur utilisation, 2010 (poids de produit, milliers de tonnes)

	Produits laitiers fraîches en total	Beurre	Fromage	Œufs ^a
Production	198,4	5,6	39,6	11,4
Importation	5,8	0,4	2,8	7,3
Total ressources/utilisation	204,2	6,0	42,4	18,7
Exportations	22,3	0,6	17,0	1,9
Changement de stocks	0,3	-0,2	-0,1	0,0
Consommation totale	181,6	5,6	25,5	16,8

^a Le poids standard d'un œuf est de 62,5 grammes

14 Énergie

En 2011, l'Estonie produisait 12,9 TWh d'électricité, soit 1% de moins par rapport à l'année précédente. La production d'électricité produite des sources d'énergie renouvelables a augmenté par un tiers, dont la bioénergie et l'énergie éolienne ont vu une croissance la plus importante.

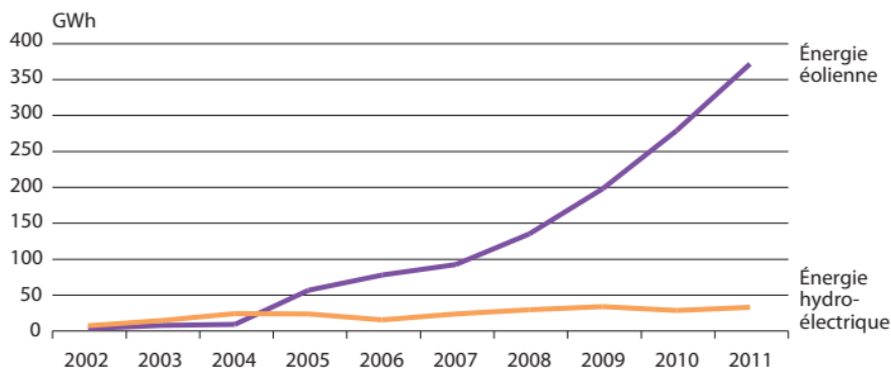
L'année dernière, par rapport à l'année précédente, on a consommé 4,3% de moins d'énergie en Estonie, la consommation totale était 7,1 TWh. Cette baisse de 2011 dans la consommation d'électricité était surtout dû à une période d'hiver plus chaud au début de l'année, ainsi qu'au dernier trimestre de l'année, par conséquent la consommation d'électricité est tombée au niveau de 2007. Une baisse dans la consommation d'électricité tout au cours de l'année caractérise toute la région : la consommation a baissé également dans tous les pays baltes et nordiques.

Les exportations d'électricité de l'Estonie sont toujours importantes, la production de 2011 dépassait la consommation par 60%. L'exportation d'électricité était influencée par la croissance de la production d'énergie hydroélectrique dans les pays nordiques. L'exportation d'électricité vers Lettonie et Lituanie a augmentée par 30%.

Les importations de Lettonie formaient 48%, de Finlande 30% et de Lituanie 22% des importations totales. Au cours de l'année, les quantités de l'électricité achetée de tous ces pays sont montées.

Fin de la première moitié de 2011, le prix d'énergie électrique par kilowatt/heure pour les consommateurs domestiques était en moyenne 0,1 euros (taxe sur le chiffre d'affaires inclus) et pour les consommateurs professionnels et industriels 0,07 euros (taxe sur le chiffre d'affaires non inclus). Les prix d'énergie électrique pour les consommateurs domestiques, ainsi que pour les consommateurs professionnels et industriels d'Estonie sont parmi les plus bas dans l'Europe.

Production d'énergie hydroélectrique et d'énergie éolienne, 2002–2011

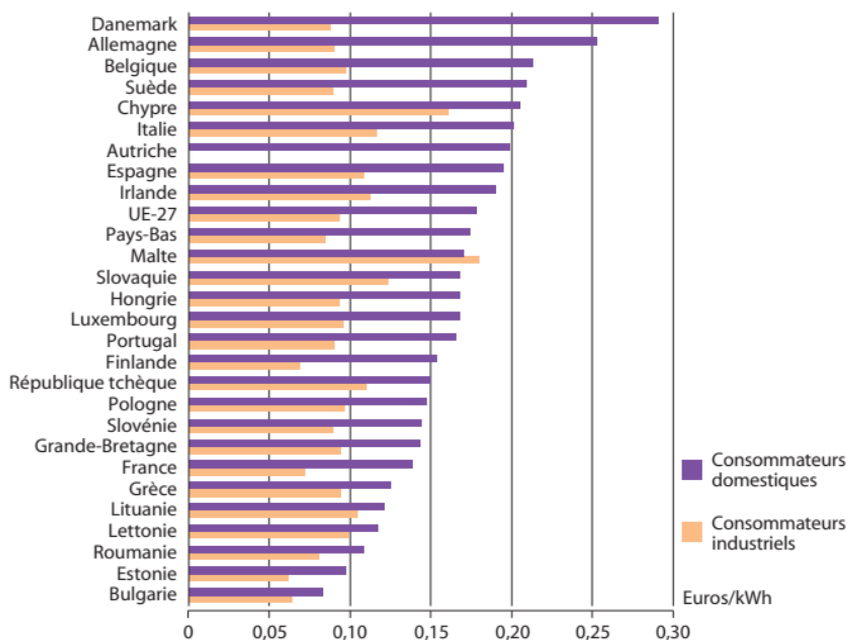


Production et consommation d'énergie électrique, 2010–2011 (GWh)

	2010	2011 ^a	Changement, %
Production brute	12 964	12 855	-0,8
Production net	11 732	11 570	-1,4
Importation	1 100	1 690	53,6
Lettonie	664	815	22,7
Lituanie	172	374	117,4
Finlande	264	501	89,7
Consommation	7 431	7 103	-4,4
Pertes	1 047	900	-14,0
Exportation	4 354	5 257	20,7
Lettonie	1 555	2 084	34,0
Lituanie	1 140	1 486	30,4
Finlande	1 659	1 687	1,7

^a Données préliminaires

Prix d'énergie électrique pour les consommateurs domestiques et pour les consommateurs professionnels dans l'UE, première moitié de 2011



L'intensité des activités de recherche scientifique et de développement (R&D) peut être évaluée par la relation entre les dépenses de R&D et le PIB. La croissance de cet indicateur entre 2005 et 2010 place l'Estonie parmi les États de pointe de l'Union européenne, seulement Portugal a des indicateurs plus hauts. Toutefois en 2010, cet indicateur d'intensité en valeur absolue d'Estonie (1,6%) était inférieur à la moyenne de l'UE (2,0%), ce qui placé l'Estonie au milieu des pays membre de l'UE, soit au 13^{ème} place.

Cette croissance rapide est favorisée par le fait que le financement des activités de R&D est une haute priorité politique. Ainsi au cours des cinq dernières années, l'État a doublé le financement des dépenses de R&D. Les entreprises ont également beaucoup supporté le développement de R&D : pendant la même période leur financement est devenu égale au financement d'État et la moitié de toutes les activités de recherche scientifique et de développement de 2010 prenaient place dans le secteur d'entreprise.

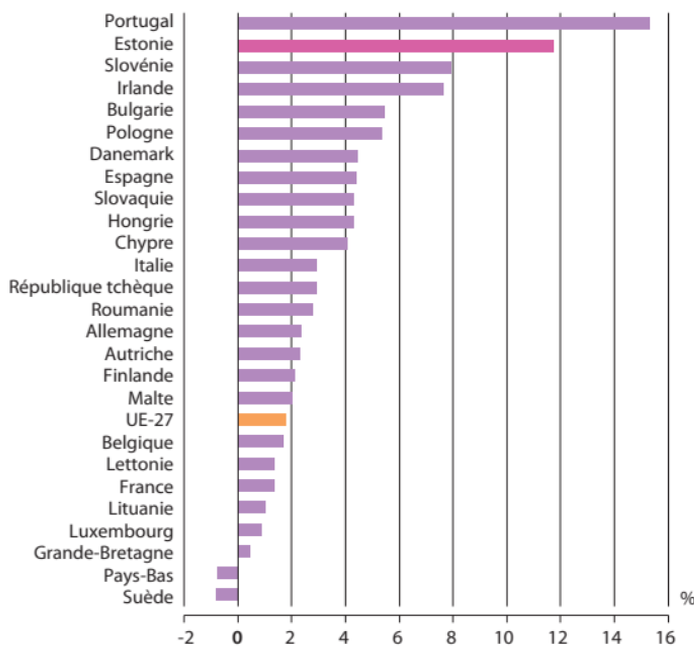
En comparaison avec ses voisins, l'Estonie peut être fière parce que les dépenses de R&D par habitant par rapport au pouvoir d'achat de 2010 dépassaient plus de la moitié de fois les dépenses de la Russie et plus de trois fois les dépenses de la Lettonie. Il faut toutefois reconnaître qu'en Finlande les dépenses de R&D par habitant étaient 5 fois plus élevées qu'en Estonie.

Dépenses consacrées aux activités de recherche scientifique et de développement, 2005, 2010

	Dépenses, millions d'euros		Part, %	
	2005	2010	2005	2010
TOTAL	104,0	232,8	100	100
Réalisation : secteur d'activité				
entreprise	46,9	116,8	45	50
enseignement supérieur	43,1	88,5	41	38
état	11,7	24,6	11	11
secteur privé à but non lucratif	2,3	2,9	2	1
Financier				
entreprises	40,0	101,5	38	44
état	45,3	102,8	44	44
étrangers	17,7	26,6	17	11
autre	1,0	1,9	1	1



Croissance moyen par an de l'intensité des activités de recherche scientifique et de développement (R&D) dans l'Union européenne, 2005–2010^a



^a Il n'y a pas de données sur la Grèce

La technologie de l'information est devenue partie irremplaçable de la vie quotidienne de l'Estonie. Le wifi gratuit dans les cafés ou dans les centres commerciaux est considéré évident. Le secteur public développe constamment ses e-services. En 2011, l'année de e-Estonie était marquée par les élections électroniques de Parlement et en 2012, par le recensement du peuple électronique. Selon les données préliminaires, 62% des habitants d'Estonie ont participé au recensement du peuple électronique. En 2011, il y avait 1,5% des utilisateurs d'Internet qui ne savaient rien d'aucun e-service du secteur public. Le e-service du secteur public le plus utilisé était la déclaration des impôts – deux tiers des utilisateurs d'Internet l'ont utilisé.

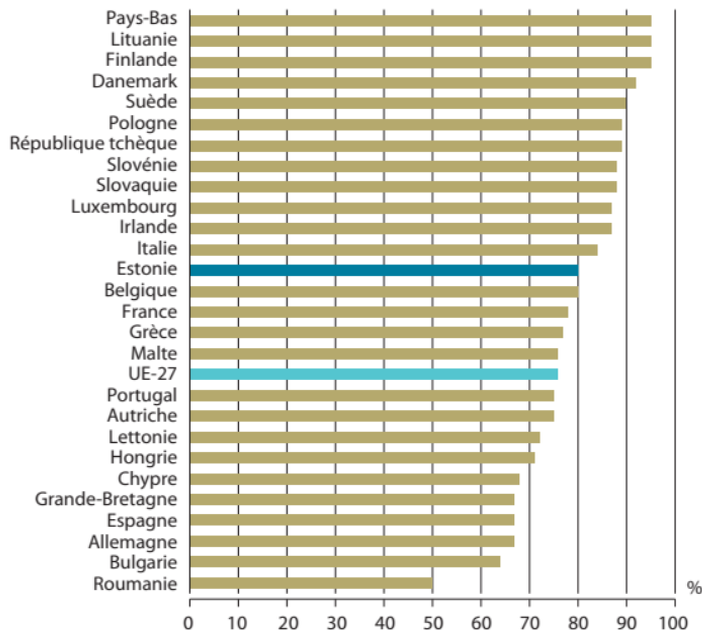
En 2011, un cinquième d'habitants d'Estonie n'avaient jamais utilisé l'Internet, trois quarts des habitants d'Estonie l'utilisaient chaque jour ou au moins une fois par semaine. Parmi les personnes âgées de 16–24 et 25–54 il y avait plus de personnes utilisant l'Internet régulièrement qu'en moyenne dans l'UE, mais parmi les personnes âgées de 55–74 il y en avait moins. En Europe il y a plus d'hommes que de femmes qu'utilisent l'Internet régulièrement, pourtant en Estonie c'est le contraire : les femmes utilisent l'Internet plus souvent que les hommes.

Sept ménages sur dix avaient une connexion Internet à domicile, d'habitude c'était une connexion permanente. Un ménage sur six utilisait également une connexion Internet mobile. La connexion Internet à domicile dépende surtout du nombre des personnes dans le ménage : presque tous les ménages de deux ou plus d'adultes et enfants avaient une connexion Internet, en même temps que seulement un peu plus que la moitié de ménages d'un adulte l'avaient.

Parmi les entreprises estoniennes il y a que très peu qui arrivent à fonctionner sans Internet – ce sont des entreprises qui achètent les services de comptabilité ou cela passe par leur société mère. La plupart des entreprises ont une connexion permanente. La connexion Internet à travers les réseaux mobiles (3G ou plus rapide) devient de plus en plus populaire également parmi les entreprises.

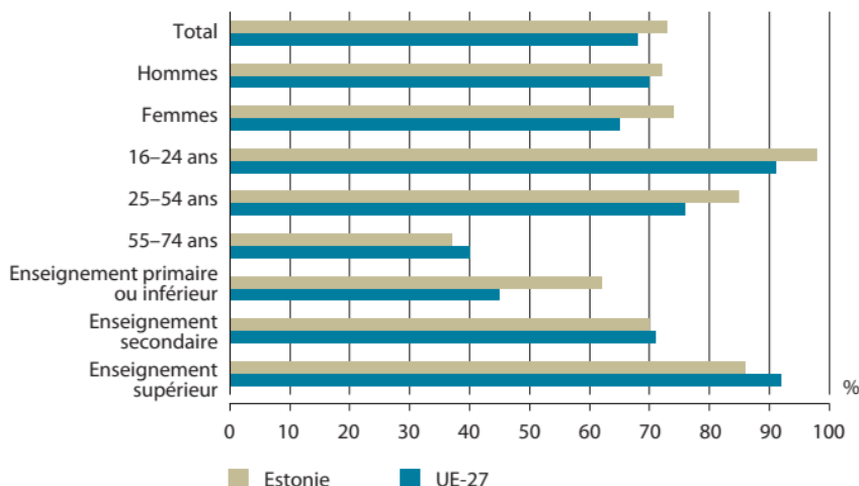


Pourcentage des entreprises dans l'UE ayant utilisé l'Internet pour être en relations avec le secteur public, 2010^a



^a Données de 2009 pour Finlande, Luxembourg, Belgique, Malte et Chypre

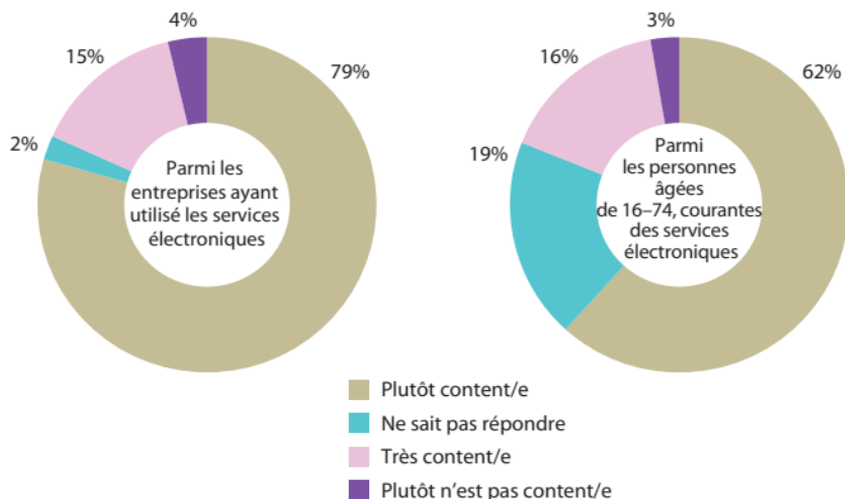
Pourcentage des personnes âgées de 16–74 ayant utilisé l'Internet au moins une fois par semaine, 1^{er} trimestre 2011



Pourcentage des ménages ayant une connexion Internet à domicile, 1^{er} trimestre 2011

Type de ménage	Pourcentage des ménages ayant une connexion Internet, %	Pourcentage des ménages ayant une connexion Internet permanente, %
Total des ménages	71	66
Un adulte	52	48
Deux adultes	65	61
Trois adultes ou plus	88	85
Un adulte avec enfants	78	78
Deux adultes avec enfants	96	87
Trois d'adultes avec enfants ou plus	96	91

Contentement des personnes ayant utilisé les services électroniques du secteur public, 2011



Utilisateurs d'Internet âgés de 16-74 selon l'objectif d'usage, 2005, 2011 (Pourcentage concernant les personnes qui utilisent l'Internet)

	2005	2011
Usage des services de la banque électronique	75	89
Lire des journaux/magasins dans l'Internet	77	88
Chercher de l'information des page-web du secteur public	49	63
Utiliser le téléphone via l'Internet, conférences vidéo	17	50
Chercher de l'information concernant la santé	28	44
Chercher du travail et envoyer des annonces via l'Internet	30	33
Usage des services de voyage	27	32
Vente des produits/services	7	17

17 Tourisme

En 2011, 2,7 millions de touristes domestiques et étrangers ont utilisé les services des établissements d'hébergement, ce qui fait 13% de plus, par rapport à l'année précédente, étant le record d'Estonie de tous les temps. Les touristes étrangers formaient deux tiers de tous les touristes ayant utilisé des services des établissements d'hébergement. En 2011, il y avait au total 1,8 millions de touristes étrangers qui ont passé une nuit dans un établissement d'hébergement estonien, soit 16% de plus qu'en 2010. Les touristes étrangers ont passé 3,7 millions de nuits dans nos établissements d'hébergements, soit 17% de plus que l'année précédente. Le nombre de nuits a augmenté par rapport aux personnes hébergées, ce qui veut dire que la durée moyenne de séjour dans les établissements d'hébergement est devenue un peu plus longue par rapport à l'année précédente. Les touristes étrangers vacanciers, ainsi que les touristes d'affaires restaient en Estonie plus longtemps qu'en 2010. Les touristes étrangers, ayant passé une nuit dans un établissement d'hébergement, étaient arrivés de Finlande 47%, de Russie 11%, d'Allemagne 6%, de Lettonie et de Suède, de tous les deux 5%. Par rapport à 2010, il y avait plus de touristes qui arrivaient de pays voisins, ainsi que de pays plus lointains. Le nombre des touristes russes a augmenté le plus : par 61 000 touristes, soit 43%. Les touristes russes aiment toujours les voyages du Nouvel An : 30 000 de touristes venus de Russie ont visités les établissements d'hébergement estoniens en janvier.

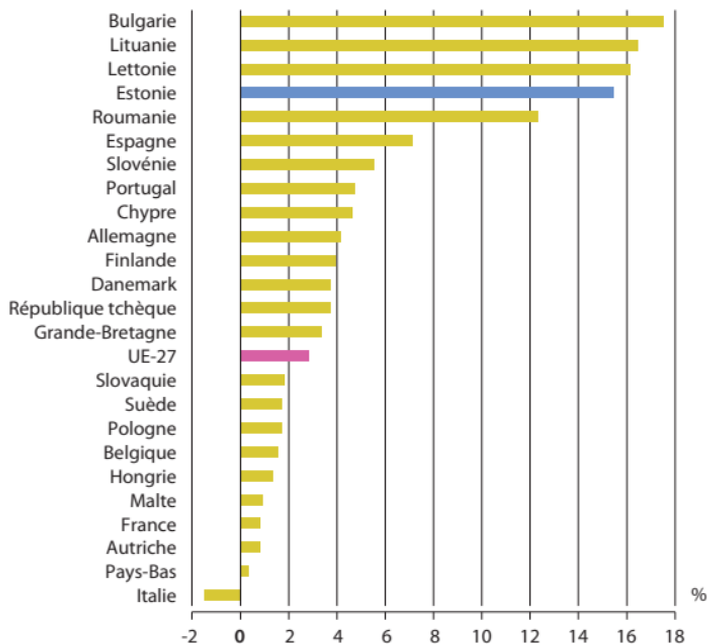
Un tiers des clients des établissements d'hébergement étaient les touristes domestiques. Au total il y avait 918 000 de touristes domestiques qui avaient passé une nuit dans un établissement d'hébergement en 2011, c'est 10% de plus qu'en 2010, mais moins qu'aux années record de tourisme interne de 2007 et 2008.

Touristes dans les établissements d'hébergement par pays de résidence, 2011

Pays	Nombre d'hébergés	Nuitées passées	Nombre d'hébergements moyen par personne
TOTAL	2 725 937	5 399 392	1,98
Estonie	918 018	1 650 527	1,80
Touristes étrangers	1 807 919	3 748 865	2,07
Finlande	840 714	1 677 119	1,99
Russie	203 204	475 905	2,34
Allemagne	103 559	218 698	2,11
Suède	86 287	179 523	2,08
Lettonie	85 229	130 154	1,53
Grande-Bretagne	69 912	171 748	2,46
autres pays	419 014	895 718	2,14



Changement du nombre des nuitées par rapport à l'année précédente dans l'Union européenne, 2011^a



^a Données évaluatives. Il n'y a pas de données sur l'Irlande, Grèce et Luxembourg

18 Sources des données

Sources des données

Statistiques de l'Estonie, Eurostat, base des données du bureau européen de l'OMS (Organisation mondiale de la Santé) (HFA-DB), Institut de Santé et Développement, Institut de Météorologie et d'Hydrologie d'Estonie, Centre d'information du ministère de l'Environnement, Banque d'Estonie et le Centre du développement touristique d'Entreprise Estonie.

Sites Internet sur l'Estonie

Site de l'État Estonien	www.eesti.ee
Chancellerie du Président	www.president.ee
Riigikogu (le Parlement)	www.riigikogu.ee
Gouvernement de la République d'Estonie	www.valitsus.ee
Ministère des Affaires étrangères	www.vm.ee
Banque d'Estonie	www.bankofestonia.info
Institut estonien	www.estinst.ee
Estonica (Informations sur l'Estonie)	www.estonica.org
Informations touristiques	www.puhkaeestis.ee
Entreprise Estonie	www.eas.ee
Informations générales sur l'Estonie	www.vm.ee/estonia
Calendrier des événements culturels sur l'Estonie	www.kultuur.info
Fond de développement	www.arengufond.ee
Bibliothèque nationale	www.nlib.ee
Centre d'Information des Musées estoniens	www.muuseum.ee
Statistiques de l'Estonie	www.stat.ee

Sigles et abréviations employés

..	non applicable
0,0	donnée inférieure à la moitié de l'unité utilisée
UE-27	27 pays membres de l'Union européenne
ZE-17	17 pays membres de la zone euro

Pays membres de l'Union européenne : Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Danemark, Espagne, **Estonie**, Finlande, France, Grande-Bretagne, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Slovaquie, Slovénie, Suède.

Pays de la zone euro (ZE) : Allemagne, Autriche, Belgique, Chypre, Espagne, **Estonie**, Finlande, France, Grèce, Irlande, Italie, Luxembourg, Malte, Pays-Bas, Portugal, Slovaquie, Slovénie.

Pays membres de l'Organisation de coopération et de développement économique (OCDE) : Australie, Allemagne, Autriche, Belgique, Canada, Chili, Corée, Danemark, Espagne, **Estonie**, États-Unis d'Amérique, Finlande, France, Grande-Bretagne, Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Israël, Italie, Japon, Luxembourg, Mexique, Norvège, Nouvelle-Zélande, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse, Turquie.

Pays membres de la Communauté des Etats indépendants (CEI) : Arménie, Azerbaïdjan, Biélorussie, Kazakhstan, Kirghizstan, Moldavie, Ouzbékistan, Russie, Tadjikistan, Turkménistan, Ukraine.

Cette publication a été réalisée par Statistiques de l'Estonie en coopération avec le Ministère estonien des Affaires étrangères

Composé par : Marika Kivilaid, Mihkel Servinski, Greta Tischler

Traduction : Triangular Ltd

Design : Maris Valk

Photos : Loodusemees, Scanpix

Publié par Statistiques de l'Estonie, Rue d'Endla 15, 15174 Tallinn

Imprimé par Ofset Ltd Rue de Paldiski 25, 10612 Tallinn

Juin 2012

ISSN 1736-6453

ISBN 978-9985-74-511-3

Droit d'auteur : Statistiques de l'Estonie, 2012

Utilisation de données autorisée, moyennant mention de la source