



Siège social : 190 Fond de Bondry à 1342 Limelette

Adresse de contact : 40 rue Henri Lemaître 5000 Namur – Tél : 0476.906.365

Site : <http://www.iddweb.eu/> – E-mail : philippe.defeyt@skynet.be

Brève de l'IDD n°47 (01.10.20)

Espérance de vie en bonne santé : éclairages statistiques

Cette Brève de l'IDD propose quelques éclairages statistiques sur un des objectifs des plus ambitieux et des plus novateurs du gouvernement Vivaldi : « L'objectif est de réduire, d'ici 2030, de minimum 25% les inégalités de santé entre les personnes les plus favorisées et les moins favorisées en matière d'espérance de vie en bonne santé, de réduire le taux de mortalité évitable de 15%, et de revenir dans le "top 10" européen en ce qui concerne le nombre d'années de vie en bonne santé, tout en garantissant une très bonne accessibilité et une bonne couverture. Nous établirons des objectifs de santé, en concertation avec les entités fédérées et les acteurs de la santé ainsi qu'un système de monitoring avec une possibilité d'ajustement. » (p.9)

Voici quelques données permettant d'éclairer les objectifs en matière d'espérance de vie en bonne santé (en fait = l'espérance de vie sans limitations sévères de l'activité).

Commençons par les données concernant le positionnement de la Belgique par rapport aux 26 autres pays de l'Union (Source : SILC-Eurostat).

Le premier tableau de la page suivant montre que la Belgique est dans le top 10 européen pour ce qui est de l'espérance de vie en bonne santé estimée aux âges de 50 et 65, mais à la 11ème place pour ce qui est de l'espérance de vie en bonne santé à la naissance. Au vu de ces observations, on ne voit pas très bien où est l'ambition de la Vivaldi dans le positionnement par rapport aux pays de l'Union.

Observations semblables si on calcule ce que représente l'espérance de vie en bonne santé par rapport à l'espérance de vie globale (second tableau). Exemple de lecture : le nombre d'années en bonne santé estimée à la naissance pour la Belgique (63,6 années) représente 77,8% de l'espérance de vie globale (81,7 années).

Notons que quel que soit l'indicateur, la Belgique fait nettement moins bien que les deux champions européens, à savoir Malte et la Suède.

Notons encore que les différences Femmes – Hommes sont relativement modestes, illustrées ici pour l'espérance de vie en bonne santé à 65 ans, et les classements semblables (voir tableau du haut de la 3^{ème} page).

Qu'en est-il des évolutions de moyen terme en Belgique ? Après des progrès notables entre 2005 et 2012, l'espérance de vie en bonne santé estimée en années a tendance à reculer à la naissance et à se stabiliser aux âges de 50 et 65 ans.

Attention : ces évolutions sont en partie expliquées par une augmentation des écarts Femmes-Hommes au cours des années récentes. Ce phénomène est illustrée pour l'espérance de vie en bonne santé à 65ans (graphique du bas de la 4^{ème} page).

Les données de Sciensano, malheureusement avec moins d'observations (4 années seulement) et la dernière observation remontant à 2013, vont plus ou moins dans le même sens (tableau p.5).

Espérance de vie en bonne santé – à la naissance, à 50 ans et à 65 ans – Moy. 2017-2018 – en années

à la naissance			à 50 ans			à 65 ans		
1	Malte	72,7	1	Suède	27,2	1	Suède	15,7
2	Suède	72,7	2	Malte	25,7	2	Malte	14,1
3	Irlande	69,0	3	Irlande	23,7	3	Irlande	13,0
4	Espagne	68,7	4	Espagne	22,6	4	Allemagne	11,9
5	Italie	66,6	5	Allemagne	21,3	5	Espagne	11,9
6	Allemagne	65,9	6	Belgique	20,4	6	Danemark	11,5
7	Bulgarie	65,2	7	Italie	20,3	7	Belgique	11,1
8	Grèce	65,1	8	France	20,0	8	France	10,5
9	France	63,8	9	Danemark	20,0	9	Pays-Bas	9,8
10	Chypre	63,7	10	Bulgarie	19,3	10	Italie	9,6
11	Belgique	63,6	11	Pays-Bas	18,5	11	Finlande	9,4
12	Pologne	62,2	12	Grèce	18,5	12	Bulgarie	9,3
13	Tchéquie	62,1	13	Chypre	18,3	13	Luxembourg	9,0
14	Hongrie	60,7	14	Finlande	17,8	14	Pologne	8,5
15	Danemark	60,3	15	Luxembourg	17,8	15	Chypre	8,3
16	Luxembourg	60,0	16	Pologne	17,5	16	Tchéquie	8,2
17	Pays-Bas	59,6	17	Tchéquie	17,5	17	Grèce	7,6
18	Roumanie	59,1	18	Portugal	15,9	18	Autriche	7,5
19	Portugal	58,6	19	Hongrie	15,8	19	Slovénie	7,3
20	Lituanie	57,9	20	Autriche	15,5	20	Portugal	7,3
21	Croatie	57,6	21	Slovénie	14,8	21	Hongrie	7,0
22	Finlande	57,4	22	Lituanie	14,6	22	Estonie	5,8
23	Autriche	57,0	23	Roumanie	14,2	23	Lituanie	5,8
24	Slovaquie	55,9	24	Estonie	13,4	24	Roumanie	5,8
25	Slovénie	55,3	25	Croatie	13,0	25	Croatie	5,0
26	Estonie	55,0	26	Slovaquie	12,0	26	Lettonie	4,4
27	Lettonie	51,9	27	Lettonie	10,9	27	Slovaquie	4,2

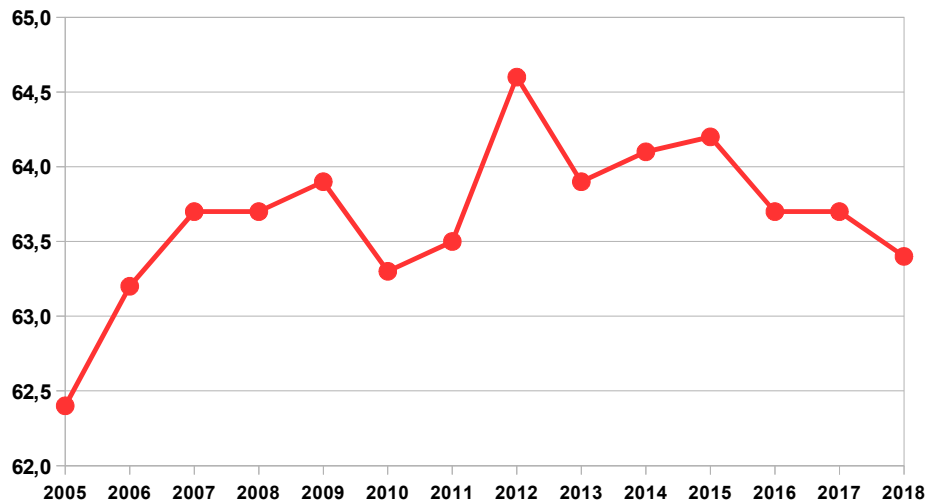
*Espérance de vie en bonne santé – à la naissance, à 50 ans et à 65 ans – Moy. 2017-2018
en pourcentage de l'espérance de vie totale*

à la naissance			à 50 ans			à 65 ans		
1	Malte	88,2%	1	Suède	80,4%	1	Suède	76,7%
2	Suède	88,1%	2	Malte	75,5%	2	Malte	68,0%
3	Bulgarie	87,0%	3	Irlande	70,3%	3	Irlande	63,8%
4	Irlande	83,9%	4	Bulgarie	69,9%	4	Allemagne	60,6%
5	Espagne	82,3%	5	Allemagne	65,7%	5	Danemark	58,7%
6	Allemagne	81,3%	6	Espagne	65,1%	6	Bulgarie	57,5%
7	Pologne	80,0%	7	Danemark	61,4%	7	Espagne	55,2%
8	Italie	80,0%	8	Belgique	61,2%	8	Belgique	54,7%
9	Grèce	79,8%	9	Italie	59,0%	9	Pays-Bas	49,2%
10	Hongrie	79,7%	10	Pologne	58,2%	10	France	47,9%
11	Roumanie	78,5%	11	France	57,8%	11	Pologne	46,5%
12	Tchéquie	78,4%	12	Tchéquie	56,7%	12	Finlande	45,7%
13	Belgique	77,8%	13	Hongrie	56,1%	13	Italie	45,2%
14	Chypre	77,2%	14	Pays-Bas	55,8%	14	Tchéquie	44,9%
15	France	77,1%	15	Grèce	55,7%	15	Luxembourg	44,2%
16	Lituanie	76,3%	16	Chypre	54,4%	16	Hongrie	41,4%
17	Danemark	74,4%	17	Finlande	53,4%	17	Chypre	40,9%
18	Croatie	73,7%	18	Luxembourg	53,0%	18	Grèce	37,5%
19	Luxembourg	73,0%	19	Roumanie	50,7%	19	Autriche	37,3%
20	Pays-Bas	72,8%	20	Lituanie	50,1%	20	Slovénie	36,6%
21	Slovaquie	72,3%	21	Portugal	48,0%	21	Portugal	35,8%
22	Portugal	71,8%	22	Autriche	46,7%	22	Roumanie	34,6%
23	Finlande	70,2%	23	Slovénie	45,2%	23	Lituanie	33,3%
24	Estonie	70,0%	24	Estonie	43,6%	24	Estonie	31,2%
25	Autriche	69,8%	25	Croatie	43,6%	25	Croatie	28,1%
26	Lettonie	69,2%	26	Slovaquie	40,8%	26	Lettonie	25,5%
27	Slovénie	67,9%	27	Lettonie	38,6%	27	Slovaquie	23,9%

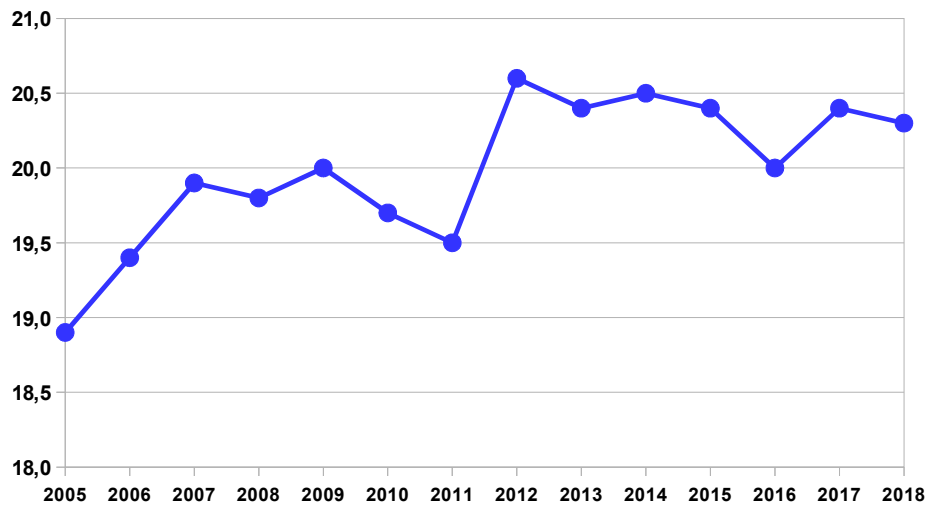
Espérance de vie en bonne santé à 65 ans – Femmes et Hommes – Moy. 2017-2018 – en années

Femmes			Hommes			Femmes + Hommes		
1	Suède	15,8	1	Suède	15,5	1	Suède	15,7
2	Malte	14,4	2	Malte	13,8	2	Malte	14,1
3	Irlande	13,6	3	Irlande	12,3	3	Irlande	13,0
4	Allemagne	12,3	4	Espagne	11,9	4	Allemagne	11,9
5	Danemark	11,9	5	Allemagne	11,5	5	Espagne	11,9
6	Espagne	11,9	6	Danemark	11,0	6	Danemark	11,5
7	Belgique	11,6	7	Belgique	10,6	7	Belgique	11,1
8	France	11,1	8	Pays-Bas	10,0	8	France	10,5
9	Bulgarie	9,7	9	France	9,8	9	Pays-Bas	9,8
10	Pays-Bas	9,6	10	Italie	9,6	10	Italie	9,6
11	Italie	9,5	11	Finlande	9,2	11	Finlande	9,4
12	Finlande	9,4	12	Luxembourg	9,1	12	Bulgarie	9,3
13	Pologne	8,7	13	Bulgarie	8,8	13	Luxembourg	9,0
14	Luxembourg	8,7	14	Chypre	8,8	14	Pologne	8,5
15	Tchéquie	8,5	15	Pologne	8,3	15	Chypre	8,3
16	Chypre	7,7	16	Tchéquie	7,9	16	Tchéquie	8,2
17	Grèce	7,5	17	Portugal	7,9	17	Grèce	7,6
18	Autriche	7,5	18	Grèce	7,8	18	Autriche	7,5
19	Slovénie	7,3	19	Autriche	7,6	19	Slovénie	7,3
20	Hongrie	7,1	20	Slovénie	7,4	20	Portugal	7,3
21	Portugal	6,8	21	Hongrie	6,8	21	Hongrie	7,0
22	Estonie	6,0	22	Roumanie	6,1	22	Estonie	5,8
23	Lituanie	6,0	23	Estonie	5,7	23	Lituanie	5,8
24	Roumanie	5,5	24	Lituanie	5,7	24	Roumanie	5,8
25	Croatie	4,9	25	Croatie	5,0	25	Croatie	5,0
26	Lettonie	4,5	26	Lettonie	4,2	26	Lettonie	4,4
27	Slovaquie	4,4	27	Slovaquie	3,9	27	Slovaquie	4,2

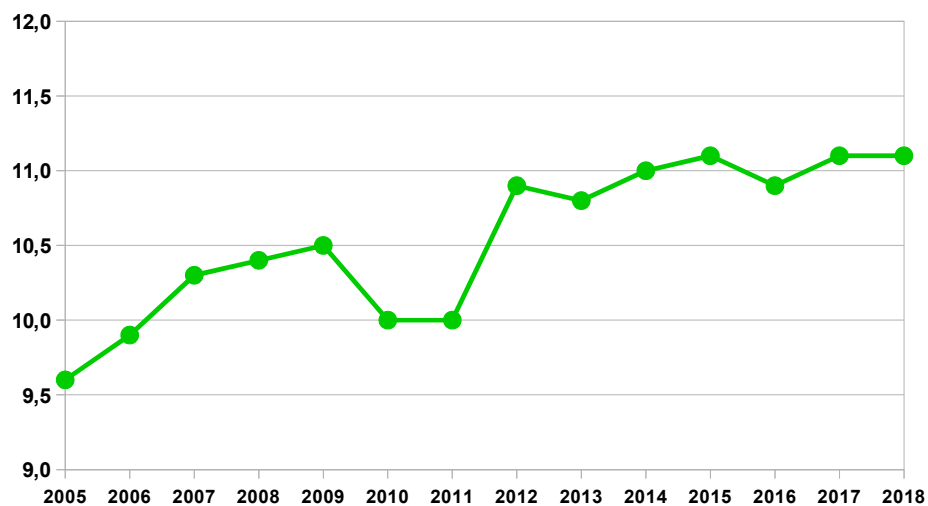
Espérance de vie en bonne santé – à la naissance – Belgique – 2005-2018 – années



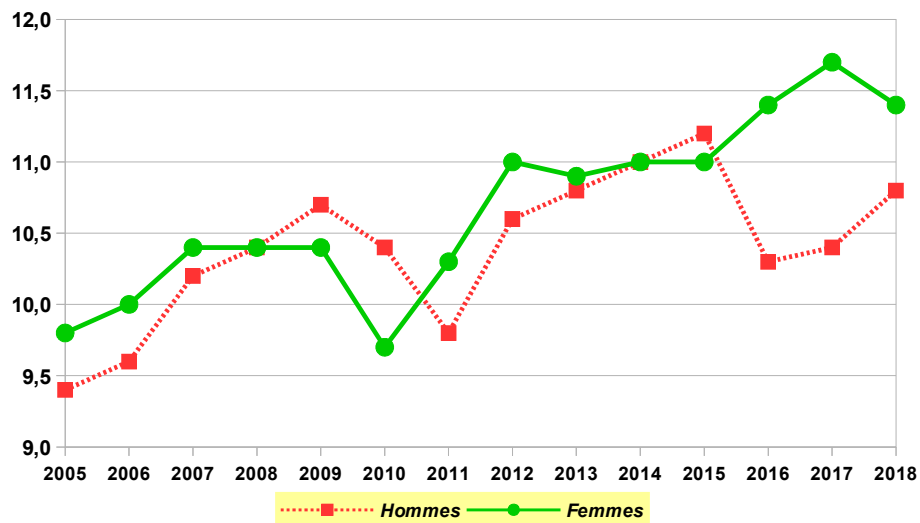
Espérance de vie en bonne santé – à 50 ans – Belgique – 2005-2018 – années



Espérance de vie en bonne santé – à 65 ans – Belgique – 2005-2018 – années



Espérance de vie en bonne santé – à 65 ans – différence Femmes-Hommes – Belgique – 2005-2018 – années



Espérance de vie en bonne santé – à 15 ans, à 50 ans et à 65 ans – Sciensano – en années

	à 15 ans		à 50 ans		à 65 ans	
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
2001	47,8	49,9	18,4	19,6	8,8	9,7
2004	48,3	51,4	19,2	21,5	9,8	11,0
2008	50,6	50,6	19,9	20,3	11,0	10,3
2013	49,9	51,5	20,7	21,9	11,2	12,3

Ceci dit, le principal défi est celui de réduire les inégalités en matière d'espérance de vie en bonne santé suivant la catégorie socio-économique. Et ici les rares données disponibles donnent le tournis.

Le tableau suivant, issu des travaux les plus récents de Sciensano, propose des données sur l'espérance de vie à 25 ans en fonction du niveau éducationnel (utilisé comme *proxy* des inégalités socio-économico-culturelles). Quelques observations majeures :

- l'espérance de vie et l'espérance de vie en bonne santé ont augmenté entre 2001 et 2011 mais de manière variable entre les hommes et les femmes et en fonction du niveau éducationnel ; une exception : l'espérance de vie en bonne santé pour les femmes d'un niveau éducationnel faible a reculé entre 2001 et 2011 ; par ailleurs, l'espérance de vie en bonne santé a augmenté très significativement pour les hommes d'un niveau éducationnel élevé (+4,6 années entre 2001 et 2011!) ;
- l'espérance de vie et l'espérance de vie en bonne santé augmentent avec le niveau éducationnel, pour les femmes comme pour les hommes, en 2001 comme en 2011 ; l'écart entre les espérances de vie (en bonne santé) entre les personnes à niveau éducationnel élevé et niveau éducationnel faible augmente entre 2001 et 2011, pour les hommes comme pour les femmes ; une observation qui frappe : la différence d'espérance de vie entre les femmes à niveau éducationnel élevé et celles à niveau éducationnel faible est de 13,4 années en 2011 !
- les femmes et les hommes de niveau éducationnel élevé n'ont pas seulement une espérance de vie plus grande ; ils passent une proportion plus grande de ces années en bonne santé ; double inégalité donc !

Espérance de vie (en bonne santé) à 25 ans en fonction du niveau éducationnel – 2001/2011 – Sciensano

Espérance de vie									
Niveau éducationnel	Femmes			Hommes			Femmes-Hommes		
	2001	2011	2011 - 2001	2001	2011	2011 - 2001	2001	2011	2011 - 2001
Faible	57,14	57,32	0,18	50,63	51,74	1,11	6,51	5,58	-0,93
Moyen	59,14	60,09	0,95	53,18	54,73	1,55	5,96	5,36	-0,60
Élevé	60,90	61,90	1,00	55,82	57,81	1,99	5,08	4,09	-0,99
Élevé-Faible	3,76	4,58	0,82	5,19	6,07	0,88	-1,43	-1,49	-0,06
Espérance de vie en bonne santé									
Niveau éducationnel	Femmes			Hommes			Femmes-Hommes		
	2001	2011	2011 - 2001	2001	2011	2011 - 2001	2001	2011	2011 - 2001
Faible	39,32	35,54	-3,78	36,34	37,02	0,68	2,98	-1,48	-4,46
Moyen	43,37	42,98	-0,39	41,40	42,05	0,65	1,97	0,93	-1,04
Élevé	48,62	48,98	0,36	42,85	47,49	4,64	5,77	1,49	-4,28
Élevé-Faible	9,30	13,44	4,14	6,51	10,47	3,96	2,79	2,97	0,18
En % de l'espérance de vie									
Niveau éducationnel	Femmes			Hommes			Femmes-Hommes		
	2001	2011	2011 - 2001	2001	2011	2011 - 2001	2001	2011	2011 - 2001
Faible	68,8%	62,0%	-6,8%	71,8%	71,6%	0,00	-0,03	-0,10	-0,07
Moyen	73,3%	71,5%	-1,8%	77,8%	76,8%	-0,01	-0,05	-0,05	-0,01
Élevé	79,8%	79,1%	-0,7%	76,8%	82,1%	0,05	0,03	-0,03	-0,06
Élevé-Faible	0,11	0,17	0,06	0,05	0,11	0,06	0,06	0,07	0,00

L'objectif du nouveau gouvernement est de réduire les écarts d'au moins 25% d'ici à 2030. Quatre observations ici :

- il faudra attendre longtemps après 2030, le temps d'avoir le recul statistique nécessaire, pour vérifier si cet objectif aura été atteint ;
- les estimations de Sciensano reposent sur les données des recensements ; or les procédures mises en place pour combler l'abandon du recensement ne permettent pas nécessairement d'avoir le même niveau et qualité d'informations ;
- l'objectif est particulièrement ambitieux ; l'espérance de vie (en bonne santé) dépend de multiples facteurs (accès aux soins, recours à la prévention, conditions de vie – travail, logement, exposition aux pollutions... –, hygiène de vie, etc.), dont l'amélioration prendra du temps ;
- quand bien même cet objectif serait atteint, les inégalités seront probablement toujours supérieures à celles observées en 2001 !

On notera encore qu'il y a, en matière d'espérance de vie (en bonne santé) d'importants écarts régionaux ; illustration particulièrement éclairante : l'écart d'espérance de vie à 50 ans entre les hommes wallons et les hommes flamands est de -4,1 années !

Espérance de vie en bonne santé à 50 et à 65 ans – écarts régionaux – 2013 – Sciensano – en années

	Hommes	Femmes
à 50 ans		
Flandre	22,2	23,1
Bruxelles	19,3	20,0
Wallonie	18,1	20,1
Ecart W-FI	-4,1	-3,0
À 65 ans		
Flandre	12,1	13,2
Bruxelles	9,9	11,4
Wallonie	9,6	10,8
Ecart W-FI	-2,5	-2,4

Sources : Eurostat et Sciensano – Calculs : IDD