

8 mars 2007: Journée Internationale de la Femme

Une illustration statistique de la situation des femmes et des hommes dans l'UE27

En liaison avec la Journée Internationale de la Femme, qui aura lieu le 8 mars 2007, **Eurostat, l'Office statistique des Communautés européennes**, présente certaines données statistiques sur les femmes dans l'UE, dans les domaines de la démographie, de l'éducation, des compétences informatiques, ainsi que de l'emploi et du chômage, illustrant les points communs et les différences avec les hommes.

L'espérance de vie des femmes devrait dépasser 80 ans dans l'ensemble des États membres en 2050

Les femmes avaient une espérance de vie plus longue que celle des hommes dans l'ensemble des États membres en 2005, et il devrait en être de même en 2050. Dans l'UE27, la différence était d'environ 6 ans en 2005 (81,5 ans pour les femmes contre 75,4 ans pour les hommes), les écarts les plus importants étant enregistrés en **Lituanie** et en **Lettonie** (12 ans) et les plus faibles à **Malte**, au **Royaume-Uni**, aux **Pays-Bas** et en **Suède** (4 ans). D'ici à 2050, l'espérance de vie devrait augmenter tant pour les femmes que pour les hommes, la hausse étant toutefois plus importante en général pour les hommes. Aussi l'écart devrait-il se réduire dans presque tous les États membres, la différence variant de 3 ans au **Danemark**, à **Chypre**, à **Malte** et en **Suède** à 8 ans en **Estonie**, en **Lettonie** et en **Lituanie**.

En 2005, l'espérance de vie des femmes variait entre 75,4 ans en **Roumanie** et 83,9 ans en **Espagne**. En 2050 elle devrait dépasser 80 ans dans l'ensemble des États membres, s'échelonnant entre 82,0 ans en **Roumanie** et 89,1 ans en **France**.

L'une des conséquences de cette espérance de vie plus longue est qu'en 2005, les femmes représentaient 59% des personnes âgées de 65 ans ou plus dans l'UE27. Au regard des prévisions sur la structure de population à l'horizon 2050, la part des femmes devrait baisser, pour s'établir à 55% dans l'UE27.

La France et l'Irlande affichaient les taux de fécondité les plus élevés en 2005

Le taux de fécondité¹ dans l'UE27 s'est établi à 1,51 en 2005, la **France** (1,92), l'**Irlande** (1,88), le **Danemark**, la **Finlande** et le **Royaume Uni** (1,80 chacun) enregistrant les taux les plus élevés. La **Pologne** (1,24), la **Slovaquie** (1,25), la **Slovénie** (1,26), la **Lituanie** (1,27), ainsi que la **République Tchèque** et la **Grèce** (1,28 chacun) affichaient les taux les plus bas.

Espérance de vie et taux de fécondité

	Espérance de vie à la naissance, 2005		Espérance de vie à la naissance, 2050**		Taux de fécondité, 2005
	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	
UE27	81,5p	75,4p	:	:	1,51p
UE25	81,9p	75,8p	:	:	1,52
Belgique	82,4	76,7	88,3	82,3	1,72
Bulgarie	76,3	69,0	82,6	78,2	1,31
Rép. tchèque	79,1	72,9	84,1	79,7	1,28
Danemark	80,2	75,6	83,7	80,9	1,80
Allemagne	81,8	76,2	86,9	82,0	1,34
Estonie	78,1	67,3	83,1	74,9	1,50
Irlande	81,8	77,1	87,0	82,4	1,88
Grèce	81,5	76,6	85,1	80,3	1,28
Espagne	83,9	77,4	87,9	81,4	1,34
France*	83,8	76,8	89,1	82,7	1,92
Italie	83,2	77,6	88,8	83,6	1,34
Chypre	81,7	77,0	85,1	81,9	1,42
Lettonie	77,4	65,6	82,5	74,3	1,31
Lituanie	77,4	65,4	83,7	75,5	1,27
Luxembourg	82,3	76,2	86,7	81,6	1,70
Hongrie	76,9	68,6	83,4	78,1	1,32
Malte	81,4	77,7	85,0	81,8	1,37
Pays-Bas	81,6	77,2	83,6	80,2	1,73
Autriche	82,2	76,7	87,7	83,6	1,41
Pologne	79,4	70,8	84,4	79,1	1,24
Portugal	81,4	74,9	86,6	80,4	1,40
Roumanie	75,4	68,2	82,0	77,6	1,32
Slovénie	81,3	74,1	85,2	79,8	1,26
Slovaquie	77,9	70,1	83,4	77,7	1,25
Finlande	82,3	75,5	86,5	81,9	1,80
Suède	82,8	78,4	86,5	83,3	1,77
Royaume-Uni	81,1	76,9	86,6	82,9	1,80

p: provisoire

* à l'exclusion des départements d'outre-mer

** sur la base d'hypothèses démographiques

: données non disponibles.

Près d'un quart des femmes et des hommes diplômés de l'enseignement supérieur

Dans l'**UE27** au deuxième trimestre 2006, la part des personnes âgées de 25 à 59 ans diplômées de l'enseignement supérieur était très similaire pour les femmes (24%) et pour les hommes (23%). Les États membres enregistrant les parts les plus élevées de femmes âgées de 25 à 59 ans diplômées de l'enseignement supérieur étaient la **Finlande** (42%), l'**Estonie** et le **Danemark** (39% chacun), tandis que les parts les plus faibles étaient observées en **Roumanie** (12%), en **République tchèque** et à **Malte** (13% chacun). Dans presque tous les États membres, les femmes étudiaient davantage les sciences humaines et les arts, alors que les hommes étudiaient davantage les sciences, les mathématiques et l'informatique. En 2004, 66% des étudiants de sciences humaines et d'art dans l'**UE27** étaient des femmes, contre 38% dans le domaine des sciences, des mathématiques et de l'informatique.

Les plus fortes proportions de femmes ayant des connaissances élevées en informatique au Danemark, au Luxembourg et en Hongrie

Au deuxième trimestre 2006 dans l'**UE25**, 15% des femmes âgées de 16 à 74 ans déclaraient avoir des connaissances élevées en informatique contre 29% pour les hommes du même âge. Dans tous les États membres, les hommes affichaient des pourcentages plus élevés que les femmes. Le **Danemark** (25%), le **Luxembourg** et la **Hongrie** (21% chacun) enregistraient les proportions les plus importantes de femmes ayant des connaissances élevées en informatique.

À l'inverse, la proportion de femmes âgées de 16 à 74 ans sans connaissance informatique s'établissait à 44% dans l'**UE25**, contre 38% pour les hommes du même âge. Dans la presque totalité des États membres, la proportion de personnes n'ayant pas de connaissance informatique était plus élevée pour les femmes que pour les hommes. Les plus forts pourcentages de femmes sans connaissance informatique étaient observés en **Bulgarie** (69%), en **Italie** (64%), au **Portugal** (61%) et en **Grèce** (60%).

Éducation supérieure, connaissances informatiques

	Part des 25-59 ans diplômés de l'enseignement supérieur, T2 2006		Connaissances informatiques**, T2 2006							
			Femmes âgées de 16-74 ans, en %				Hommes âgés de 16-74 ans, en %			
	Femmes	Hommes	Aucune	Niveau Faible	Niveau Moyen	Niveau Élevé	Aucune	Niveau Faible	Niveau Moyen	Niveau Élevé
UE27	23,8	23,1	:	:	:	:	:	:	:	:
UE25	24,3	23,7	44	15	26	15	38	11	22	29
Belgique	33,5	30,9	45	16	24	15	36	13	22	29
Bulgarie	27,1	16,9	69	12	14	5	70	10	12	8
République tchèque	12,6	14,7	49	16	25	10	47	15	19	19
Danemark	38,9	32,6	18	18	39	25	14	10	24	52
Allemagne	20,8	28,0	29	20	35	16	21	14	28	37
Estonie	39,0	28,3	49	10	22	19	47	9	13	31
Irlande	33,9	28,5	58	14	12	16	58	13	7	22
Grèce	22,3	22,8	60	13	14	13	53	15	13	19
Espagne	30,6	28,9	49	12	22	17	43	9	19	29
France	28,2	24,7	49	11	25	15	41	9	22	28
Italie	14,3	12,3	64	8	17	11	54	7	16	23
Chypre	31,1	32,1	56	8	20	16	53	10	15	22
Lettonie	27,8	15,1	53	17	22	8	51	15	18	16
Lituanie	32,0	24,3	53	12	24	11	54	11	15	20
Luxembourg*	25,4	29,4	37	14	28	21	17	9	23	51
Hongrie	19,7	16,3	43	11	25	21	44	9	17	30
Malte	13,0	12,1	53	10	17	20	50	8	21	21
Pays-Bas	29,0	32,2	30	27	41	2	19	15	54	12
Autriche	15,8	20,4	38	15	27	20	27	9	22	42
Pologne	20,7	15,7	55	18	19	8	53	15	17	15
Portugal	16,6	11,6	61	8	15	16	55	8	12	25
Roumanie	11,9	12,5	:	:	:	:	:	:	:	:
Slovénie	25,5	18,8	47	11	22	20	37	10	17	36
Slovaquie	13,9	15,0	37	20	34	9	34	16	25	25
Finlande	41,8	30,0	29	18	34	19	25	13	24	38
Suède	36,7	26,1	22	23	38	17	18	12	28	42
Royaume-Uni	30,6	31,0	38	15	28	19	30	9	26	35

* Les données sur les diplômés de l'enseignement supérieur se réfèrent au deuxième trimestre 2005.

** Les connaissances faisant l'objet de l'enquête incluait la capacité à :

- copier ou déplacer un fichier ou un répertoire;
- utiliser des outils «copier coller» pour reproduire ou déplacer des informations dans un document;
- utiliser des formules arithmétiques de base (addition, soustraction, multiplication, division) dans une feuille de calcul;
- compresser des fichiers;
- connecter et installer de nouveaux appareils, par exemple une imprimante ou un modem;
- écrire un programme informatique au moyen d'une langue de programmation spécialisée;

Dans l'enquête, les personnes n'ayant coché **aucune** de ces six aptitudes ont été considérées comme n'ayant aucune connaissance informatique, celles qui ont coché 1 ou 2 de ces aptitudes ont été classées dans la catégorie «**de niveau faible**», celles qui en ont coché 3 ou 4 dans la catégorie «**de niveau moyen**» et celles qui en ont coché 5 ou 6 dans la catégorie «**de niveau élevé**».

: Données non disponibles

Près d'un tiers des femmes ayant un emploi dans l'UE27 travaillaient à temps partiel

Dans l'UE27, le taux de chômage² des femmes était de 8,5% en janvier 2007, contre 6,7% pour les hommes. Il était plus élevé pour les femmes que pour les hommes dans tous les États membres, à l'exception de l'Irlande, de la Lettonie, de la Lituanie, de la Roumanie ainsi que du Royaume-Uni. Les États membres affichant les plus grands écarts entre les taux de chômage des femmes et des hommes étaient la Grèce (13,3% pour les femmes contre 5,4% pour les hommes), l'Espagne (11,9% contre 6,2%) et la République Tchèque (8,6% contre 5,1%).

Dans l'UE27, le taux d'emploi³ des personnes âgées de 15 à 64 ans était de 57,1% pour les femmes et de 71,5% pour les hommes au deuxième trimestre 2006. Il était plus faible pour les femmes que pour les hommes dans l'ensemble des États membres. Le taux d'emploi des femmes variait entre 34,6% à Malte et 73,2% au Danemark.

Près d'un tiers des femmes (31,4%) travaillaient à temps partiel, contre 7,7% des hommes dans l'UE27 au deuxième trimestre 2006. La proportion de femmes travaillant à temps partiel variait entre 2,7% en Bulgarie et 74,7% aux Pays-Bas.

Au deuxième trimestre 2006, 14,9% des femmes salariées dans l'UE27 avaient un emploi temporaire contre 13,8% des hommes. La Roumanie (1,8%), l'Estonie (2,2%) et la Lituanie (2,8%) affichaient les taux d'emploi temporaire les plus bas pour les femmes, alors que l'Espagne (37,3%), la Pologne (25,6%) et la Finlande (21,8%) enregistraient les taux les plus élevés.

Taux de chômage et taux d'emploi, emploi à temps partiel et salariés sous contrat temporaire

	Taux de chômage, (corrégés des variations saisonnières), Janvier 2007**		Taux d'emploi, 15-64 ans, T2 2006		Travail à temps partiel en proportion de l'emploi total, T2 2006		Salariés sous contrat temporaire en proportion du total des salariés, T2 2006	
	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes
UE27	8,5	6,7	57,1	71,5	31,4	7,7	14,9	13,8
UE25	8,6	6,6	57,3	71,9	32,9	7,7	15,5	14,4
Belgique	8,7	7,0	53,6	67,0	42,6	7,9	10,8	7,3
Bulgarie	8,8	8,2	55,0	63,3	2,7	1,6	6,1	6,7
Rép. tchèque	8,6	5,1	56,8	73,6	8,7	2,3	10,4	7,6
Danemark	3,8	2,7	73,2	80,6	35,9	12,8	11,2	8,1
Allemagne	8,5	7,0	61,4	72,5	45,8	9,3	14,0	14,3
Estonie	4,6	3,9	66,4	71,3	11,6	4,6	2,2	4,2
Irlande	4,0	4,6	58,8	77,3	:	:	4,9	3,5
Grèce	13,3	5,4	47,5	74,6	10,4	3,0	13,3	9,1
Espagne	11,9	6,2	53,2	76,0	23,5	4,5	37,3	32,2
France	9,4	7,6	57,7	68,5	30,7	5,8	14,4	13,0
Italie	8,7	5,3	46,7	71,1	26,7	4,7	15,3	11,3
Chypre	5,4	4,1	59,8	79,6	12,0	4,6	19,9	8,5
Lettonie	5,3	6,8	62,9	68,2	8,7	4,6	4,9	9,6
Lituanie	5,8	6,8	61,1	66,4	11,8	6,5	2,8	6,7
Luxembourg*	6,9	3,6	53,7	73,3	38,2	2,5	5,8	4,9
Hongrie	8,5	7,5	51,1	63,9	5,7	2,8	6,0	7,5
Malte	8,4	6,0	34,6	73,8	22,1	4,5	6,9	2,5
Pays-Bas	4,3	3,0	67,5	80,8	74,7	23,2	17,6	15,0
Autriche	5,1	4,1	63,0	77,0	40,7	6,5	8,7	8,6
Pologne	14,2	11,2	47,8	60,2	13,5	7,1	25,6	28,6
Portugal	8,4	6,2	62,4	74,0	15,9	7,5	21,5	19,0
Roumanie	6,4	8,4	54,1	65,2	10,2	9,3	1,8	2,1
Slovénie	6,1	4,2	63,3	70,8	11,8	7,8	19,9	16,4
Slovaquie	12,3	9,9	51,6	66,9	4,8	1,2	5,2	5,2
Finlande	7,4	6,7	68,1	71,7	18,2	9,2	21,8	14,1
Suède	:	:	70,6	75,5	40,3	11,7	19,4	15,7
Royaume-Uni	5,1	5,7	65,8	77,0	42,6	10,6	6,3	4,8

* Les données pour les taux d'emploi, le travail à temps partiel et les salariés sous contrat temporaire se réfèrent au second trimestre 2005.

** Danemark: décembre 2006, Grèce/Italie: T3/2006, Royaume-Uni: novembre 2006

: Données non disponibles.

1. **Taux de fécondité:** Nombre moyen d'enfants qui seraient nés vivants d'une femme qui traverserait ses années de vie féconde en se conformant aux taux de fécondité actuels.
2. **Taux de chômage:** nombre de personnes au chômage âgés de 15 à 74 ans en pourcentage de la population active. La population active correspond au nombre total des personnes ayant un travail et des chômeurs.
3. **Taux d'emploi:** nombre de personnes de 15 à 64 ans ayant un travail en pourcentage de la population du même âge.

Publié par:
Service de presse d'Eurostat
Tim ALLEN
Bâtiment BECH
L-2920 LUXEMBOURG
Tél: +352-4301-33 444
Fax: +352-4301-35 349
eurostat-pressoffice@ec.europa.eu
Communiqués de presse d'Eurostat sur Internet:
<http://ec.europa.eu/eurostat>