29/2010 - 1<sup>er</sup> mars 2010

Janvier 2010

## Le taux de chômage à 9,9% dans la zone euro

À 9,5% dans l'UE27

Dans la **zone euro**<sup>1</sup> (ZE16), le taux de chômage<sup>2</sup> corrigé des variations saisonnières<sup>3</sup> s'est établi à 9,9% en janvier 2010, inchangé par rapport à décembre 2009<sup>4</sup>. Il était de 8,5% en janvier 2009. Dans l'**UE27**<sup>1</sup>, le taux de chômage s'est élevé à 9,5% en janvier 2010, inchangé par rapport à décembre 2009<sup>4</sup>. Il était de 8,0% en janvier 2009.

Selon les estimations d'Eurostat, 22,979 millions d'hommes et de femmes étaient au chômage en janvier 2010 dans l'**UE27**, dont 15,683 millions dans la **zone euro**. Par rapport à décembre 2009, le nombre de chômeurs s'est accru de 136 000 dans l'**UE27** et de 38 000 dans la **zone euro**. Comparé à janvier 2009, le chômage a augmenté de 3,802 millions dans l'**UE27** et de 2,204 millions dans la **zone euro**.

Ces chiffres sont publiés par Eurostat, l'office statistique de l'Union européenne.

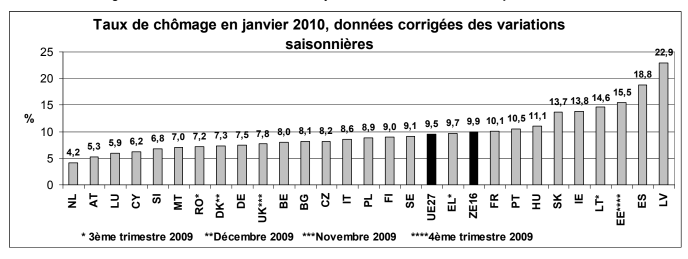
Parmi les États membres, les taux de chômage les plus bas ont été enregistrés aux **Pays-Bas** (4,2%) et en **Autriche** (5,3%), et les plus élevés en **Lettonie** (22,9%) et en **Espagne** (18,8%).

Sur un an, tous les États membres ont connu une augmentation du taux de chômage. Les plus faibles hausses ont été observées en **Allemagne** (de 7,2% à 7,5%), au **Luxembourg** (de 5,4% à 5,9%) et en **Belgique** (de 7,5% à 8,0%). Les plus fortes hausses ont été enregistrées en **Lettonie** (de 12,3% à 22,9%), en **Lituanie** (de 6,4% à 14,6% entre les troisièmes trimestres de 2008 et 2009) et en **Estonie** (de 7,6% à 15,5% entre les quatrièmes trimestres de 2008 et 2009).

Entre janvier 2009 et janvier 2010, le taux de chômage des hommes a augmenté de 8,2% à 9,9% dans la **zone euro** et de 7,8% à 9,7% dans l'**UE27**. Le taux de chômage des femmes s'est accru de 9,0% à 10,0% dans la **zone euro** et de 8,1% à 9,3% dans l'**UE27**.

En janvier 2010, le taux de chômage des moins de 25 ans s'est élevé à 20,2% dans la **zone euro** et à 20,9% dans l'**UE27**. En janvier 2009, il atteignait respectivement 17,8% et 17,7%. Le taux le plus bas a été observé aux **Pays-Bas** (8,1%) et les taux les plus élevés en **Lettonie** (43,6% au quatrième trimestre 2009) et en **Espagne** (39,6%).

Le taux de chômage était de 9,7% aux Etats-Unis en janvier 2010 et de 5,1% au Japon en décembre 2009.



- 1. La zone euro (ZE16) comprend la Belgique, l'Allemagne, l'Irlande, la Grèce, l'Espagne, la France, l'Italie, Chypre, le Luxembourg, Malte, les Pays-Bas, l'Autriche, le Portugal, la Slovénie, la Slovaquie et la Finlande.
  - L'UE27 comprend la Belgique (BE), la Bulgarie (BG), la République tchèque (CZ), le Danemark (DK), l'Allemagne (DE), l'Estonie (EE), l'Irlande (IE), la Grèce (EL), l'Espagne (ES), la France (FR), l'Italie (IT), Chypre (CY), la Lettonie (LV), la Lituanie (LT), le Luxembourg (LU), la Hongrie (HU), Malte (MT), les Pays-Bas (NL), l'Autriche (AT), la Pologne (PL), le Portugal (PT), la Roumanie (RO), la Slovénie (SI), la Slovaquie (SK), la Finlande (FI), la Suède (SE) et le Royaume-Uni (UK).
- 2. Eurostat calcule des taux de chômage harmonisés pour les États membres, la zone euro et l'UE. Ces taux sont basés sur les définitions recommandées par l'Organisation internationale du travail (OIT). Le calcul est basé sur une source harmonisée, l'enquête communautaire sur les forces de travail.

Sur la base de la définition de l'Organisation internationale du travail, Eurostat définit les personnes au chômage comme les personnes de 15 à 74 ans qui:

- sont sans travail;
- sont disponibles pour commencer à travailler dans les deux semaines;
- et ont activement recherché un emploi pendant les quatre semaines précédentes.

Le *taux de chômage* correspond au nombre de chômeurs en pourcentage de la population active. La population active regroupe quant à elle l'ensemble des personnes ayant un emploi et des chômeurs.

Le nombre de chômeurs et le taux de chômage mensuel sont estimés sur la base des données de l'enquête communautaire sur les forces de travail, qui est une enquête auprès des ménages réalisée dans tous les pays sur la base de définitions arrêtées d'un commun accord. Les résultats sont interpolés/extrapolés en données mensuelles, en utilisant les données d'enquêtes nationales et les séries mensuelles nationales sur le chômage enregistré. Les données les plus récentes sont donc provisoires. Les résultats de l'enquête sur les forces de travail sont disponibles 90 jours après la fin de la période de référence pour la plupart des États membres.

Les séries mensuelles sur le chômage et l'emploi sont calculées dans un premier temps au niveau de quatre catégories (hommes et femmes de 15 à 24 ans, hommes et femmes de 25 à 74 ans) pour chaque État membre. Ces séries sont ensuite corrigées des variations saisonnières et tous les agrégats au niveau national et européen sont calculés.

Les États membres peuvent également publier d'autres taux, par exemple ceux basés sur les chômeurs enregistrés ou des taux basés sur des enquêtes nationales sur les forces de travail ou sur des enquêtes équivalentes. Ces taux peuvent différer dans une faible mesure de ceux publiés par Eurostat en raison de définitions ou de choix méthodologiques différents.

Différences actuelles par rapport à la définition du chômage dans l'enquête de l'UE sur les forces de travail:

Espagne, Italie et Royaume-Uni: le chômage concerne uniquement les personnes âgées de 16 à 74 ans. En Espagne et en Italie, l'âge minimum légal pour travailler est de 16 ans. Les données sur le chômage utilisées pour l'Italie incluent également les plus de 74 ans.

Pays-Bas: les personnes sans emploi qui sont disponibles pour travailler et qui recherchent un emploi ne sont incluses dans les chiffres du chômage que si elles expriment le souhait de travailler.

- 3. Les données non-ajustées des variations saisonnières ainsi que la tendance-cycle sont disponibles dans la base de données statistiques sur le site web d'Eurostat.
- 4. Par rapport aux taux publiés dans le communiqué de presse 16/2010 du 29 janvier 2010, les taux de chômage de décembre 2009 ont été révisés de 10,0% à 9,9% dans la zone euro et de 9,6% à 9,5% dans l'UE27.

Parmi les États membres, le taux a été révisé entre 0,2 et 0,4 point de pourcentage pour la Lettonie, le Luxembourg et la Pologne. Le taux a été révisé à la baisse de 0,6 point de pourcentage pour l'Espagne. Les révisions sont principalement dues à l'inclusion, dans le processus de calcul, des données les plus récentes de l'enquête communautaire sur les forces de travail et à des mises à jour des séries corrigées des variations saisonnières.

Les données de l'enquête sur les forces de travail mentionnées ci-dessous ont été utilisées dans le calcul des taux de chômage mensuels publiés dans ce communiqué de presse:

Pour l'Allemagne, l'Italie, la Finlande et la Suède, jusqu'en janvier 2010.

Pour les Pays-Bas, jusqu'en novembre 2009-décembre 2009-janvier 2010 (moyenne mobile sur 3 mois).

Pour le Royaume-Uni, jusqu'en octobre-novembre-décembre 2009 (moyenne mobile sur 3 mois).

Pour le Danemark, l'Estonie, l'Espagne et le Portugal, jusqu'au 4ème trimestre 2009.

Pour la Belgique, la Bulgarie, la République tchèque, l'Irlande, la Grèce, la France, Chypre, la Lettonie, la Lituanie, le Luxembourg, la Hongrie, Malte, l'Autriche, la Pologne, la Roumanie, la Slovénie et la Slovaquie, jusqu'au 3<sup>ème</sup> trimestre 2009.

- 5. L'Italie a récemment mis en œuvre une méthode pour produire des données mensuelles du chômage exclusivement basées sur l'enquête communautaire sur les forces de travail. Pour le moment, ces données doivent être considérées comme provisoires.
- 6. Estonie, Grèce, Lituanie et Roumanie: données trimestrielles pour toutes les séries. Chypre, Lettonie et Slovénie: données trimestrielles pour le chômage des jeunes.
- 7. Pour la Finlande, la tendance-cycle a été utilisée à la place des données corrigées des variations saisonnières jugées trop volatiles.

Publié par: Service de presse d'Eurostat

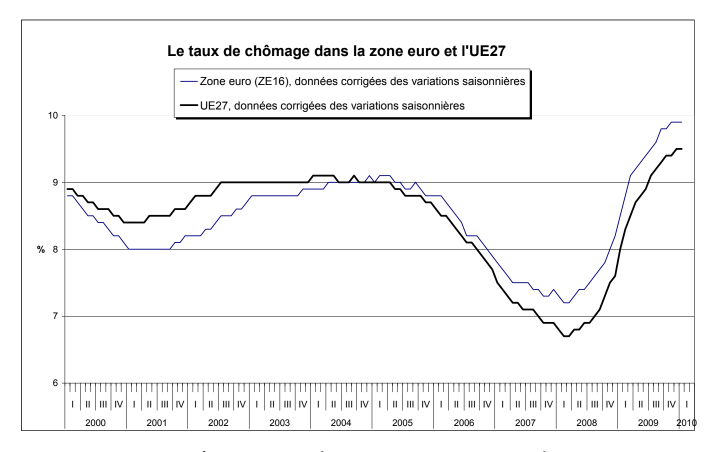
Pour plus d'informations sur les données:

Tim ALLEN
Tél: +352-4301-33 444
eurostat-pressoffice@ec.europa.eu

Hubertus VREESWIJK Tél: +352-4301-34 323 Remko HIJMAN Tél: +352-4301-35 357

Nos communiqués de presse sur internet: http://ec.europa.eu/eurostat

estat-monthly-unemployment@ec.europa.eu



## TAUX DE CHÔMAGE CORRIGÉS DES VARIATIONS SAISONNIÈRES (%) TOTAUX

	Jan 2009	Juil 2009	Août 2009	Sept 2009	Oct 2009	Nov 2009	Déc 2009	Jan 2010
ZE16	8,5	9,5	9,6	9,8	9,8	9,9	9,9	9,9
UE27	8,0	9,1	9,2	9,3	9,4	9,4	9,5	9,5
BE	7,5	7,9	8,0	8,0	8,0	8,0	8,1	8,0
BG	5,6	6,7	6,9	7,2	7,4	7,7	8,0	8,1
CZ	5,2	7,0	7,3	7,5	7,7	7,8	8,0	8,2
DK	4,4	6,1	6,1	6,5	6,9	7,1	7,3	:
DE	7,2	7,6	7,6	7,6	7,5	7,5	7,5	7,5
EE <sup>6</sup>	11,1	15,2	15,2	15,2	15,5	15,5	15,5	:
IE	9,4	12,0	12,1	12,5	12,6	13,0	13,3	13,8
EL <sup>6</sup>	8,8	9,7	9,7	9,7	:	:	:	:
ES	15,8	18,4	18,7	19,0	19,0	18,9	18,9	18,8
FR	8,7	9,5	9,6	9,7	9,9	10,0	10,0	10,1
IT <sup>5</sup>	7,2	7,7	7,7	8,0	8,2	8,3	8,5	8,6
CY	4,1	5,4	5,6	5,9	6,0	6,2	6,1	6,2
LV	12,3	18,0	18,8	19,9	21,1	22,0	22,6	22,9
LT <sup>6</sup>	10,8	14,6	14,6	14,6	:	:	:	:
LU	5,4	5,8	5,8	5,8	5,9	5,9	6,0	5,9
HU	8,8	10,2	10,5	10,7	10,8	10,8	10,8	11,1
MT	6,4	7,3	7,1	7,1	6,9	7,0	7,2	7,0
NL	2,8	3,5	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2
AT	4,2	5,1	5,2	5,5	5,6	5,5	5,4	5,3
PL	7,4	8,3	8,4	8,5	8,6	8,7	8,7	8,9
PT	8,5	9,8	9,9	10,1	10,2	10,3	10,3	10,5
RO <sup>6</sup>	6,2	7,2	7,2	7,2	:	:	:	:
SI	4,6	6,4	6,4	6,5	6,8	6,8	6,8	6,8
SK	9,7	12,1	12,6	13,0	13,3	13,5	13,6	13,7
FI <sup>7</sup>	7,1	8,5	8,6	8,6	8,7	8,8	8,9	9,0
SE	6,9	8,4	8,7	8,7	8,8	8,7	9,0	9,1
UK	6,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	:	:
NO	3,0	3,1	3,2	3,2	3,3	3,2	:	:
US	7,7	9,4	9,7	9,8	10,1	10,0	10,0	9,7
JP	4,2	5,7	5,5	5,3	5,1	5,2	5,1	:

TAUX DE CHÔMAGE CORRIGÉS DES VARIATIONS SAISONNIÈRES (%)

	Moins de 25 ans				Hommes				Femmes			
			Jan-10	Jan-09	Nov-09	Déc-09	Jan-10	Jan-09	Nov-09		Jan-10	
ZE16	17,8	20,2	20,2	20,2	8,2	9,8	9,8	9,9	9,0	10,0	10,0	10,0
UE27	17,7	20,6	20,8	20,9	7,8	9,6	9,7	9,7	8,1	9,2	9,3	9,3
BE	20,5	21,8	22,7	23,2	7,0	7,9	8,0	8,0	8,2	8,1	8,1	8,0
BG	13,1	19,0	19,8	20,6	5,7	8,0	8,3	8,5	5,6	7,4	7,6	7,7
CZ	12,1	20,1	20,9	21,6	4,4	7,2	7,4	7,8	6,3	8,7	8,7	8,8
DK	8,6	12,6	12,9	:	4,7	7,5	7,7	:	4,0	6,6	6,9	:
DE	10,0	10,2	10,1	10,0	7,5	8,1	8,1	8,1	6,9	6,8	6,8	6,8
EE <sup>6</sup>	24,5	32,1	32,1		13,2	19,7	19,7	:	9,0	11,2	11,2	:
IE	18,5	28,8	31,3	32,4	11,7	16,2	16,6	17,0	6,4	8,9	9,3	9,9
EL <sup>6</sup>	24,4	25,3*	:	:	6,2	7,1*	:	:	12,4	13,5*	:	:
ES	33,1	39,4	39,1	39,6	15,2	18,8	18,8	18,7	16,5	19,0	19,0	18,9
FR	21,8	24,9	24,8	24,6	8,2	9,7	9,7	9,8	9,1	10,3	10,4	10,5
IT <sup>5</sup>	24,2	26,1	26,5	26,8	6,1	7,4	7,6	7,7	8,9	9,7	9,9	9,8
CY <sup>6</sup>	10,9	16,5	16,5	:	3,7	6,1	6,1	6,1	4,7	6,2	6,2	6,4
LV <sup>6</sup>	28,0	43,6	43,6	:	14,9	25,4	26,1	26,6	9,7	18,4	18,9	19,2
LT <sup>6</sup>	24,2	33,7*	:	:	13,0	18,6*	:	:	8,6	10,6*	:	:
LU	18,6	17,8	18,2	17,6	4,9	5,6	5,6	5,6	6,0	6,4	6,5	6,3
HU	23,0	28,9	29,3	30,4	8,9	11,1	11,1	11,5	8,8	10,4	10,4	10,6
MT	12,5	13,8	14,3	13,8	6,0	6,7	6,9	6,7	7,1	7,6	7,8	7,6
NL	5,6	7,7	7,9	8,1	2,7	4,0	4,2	4,4	2,9	4,0	4,0	4,0
AT	9,1	12,0	11,8	11,7	4,2	5,9	5,8	5,9	4,3	5,0	4,8	4,6
PL	17,8	22,6	22,7	23,1	6,7	8,6	8,7	8,8	8,2	8,8	8,9	9,0
PT	18,8	21,5	21,6	21,7	7,7	9,7	9,7	10,0	9,5	10,9	11,0	11,2
RO <sup>6</sup>	20,0	21,3*	:	:	7,1	8,2*	:	:	5,0	6,1*	:	:
SI <sup>6</sup>	12,2	15,7	15,7	:	4,6	6,9	6,9	6,9	4,6	6,6	6,6	6,6
SK	21,2	31,8	32,7	33,6	8,8	13,2	13,3	13,4	10,9	13,8	13,9	14,0
FI <sup>7</sup>	18,2	23,1	23,4	23,6	7,2	9,6	9,8	9,9	7,0	8,0	8,0	8,1
SE	22,2	25,1	26,4	26,7	7,1	9,2	9,3	9,5	6,7	8,2	8,6	8,7
UK	17,2	19,7	:	:	7,5	8,8	:	:	5,9	6,6	:	:
NO	8,5	8,9	:	:	3,4	3,7	:	:	2,5	2,7	:	:
US	15,0	19,1	18,9	18,9	8,5	11,2	11,0	10,8	6,9	8,6	8,8	8,4
JP	:	:	:	:	4,2	5,4	5,2	:	4,1	4,9	5,0	:

<sup>\*</sup> Données du 3<sup>ème</sup> trimestre 2009

Source: Eurostat

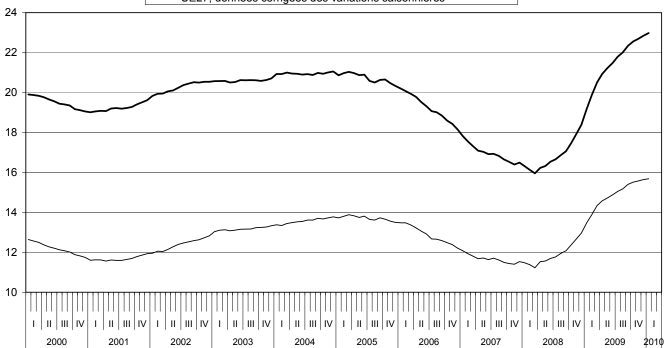
## NOMBRE DE CHÔMEURS, DONNÉES CORRIGÉES DES VARIATIONS SAISONNIÈRES (en millions)

	Jan 2009	Juil 2009	Août 2009	Sept 2009	Oct 2009	Nov 2009	Déc 2009	Jan 2010
ZE16	13,479	15,048	15,181	15,400	15,515	15,575	15,645	15,683
UE27	19,177	21,795	22,011	22,341	22,559	22,685	22,843	22,979

## Nombre de chômeurs, dans la zone euro et l'UE27 (en millions)

— Zone euro (ZE16), données corrigées des variations saisonnières





<sup>:</sup> Données non disponibles Sour