

Octobre 2009

Le taux de chômage stable à 9,8% dans la zone euro

En hausse à 9,3% dans l'UE27

Dans la **zone euro**¹ (ZE16), le taux de chômage² corrigé des variations saisonnières³ s'est établi à 9,8% en octobre 2009, inchangé par rapport à septembre⁴. Il était de 7,9% en octobre 2008. Dans l'**UE27**¹, le taux de chômage s'est élevé à 9,3% en octobre 2009, contre 9,2% en septembre⁴. Il était de 7,3% en octobre 2008.

Selon les estimations d'Eurostat, 22,510 millions d'hommes et de femmes étaient au chômage en octobre 2009 dans l'**UE27**, dont 15,567 millions dans la **zone euro**. Par rapport à septembre, le nombre de chômeurs s'est accru de 258 000 dans l'**UE27** et de 134 000 dans la **zone euro**. Comparé à octobre 2008, le chômage a augmenté de 5,002 millions dans l'**UE27** et de 3,149 millions dans la **zone euro**.

Ces chiffres sont publiés par **Eurostat, l'Office statistique des Communautés européennes**.

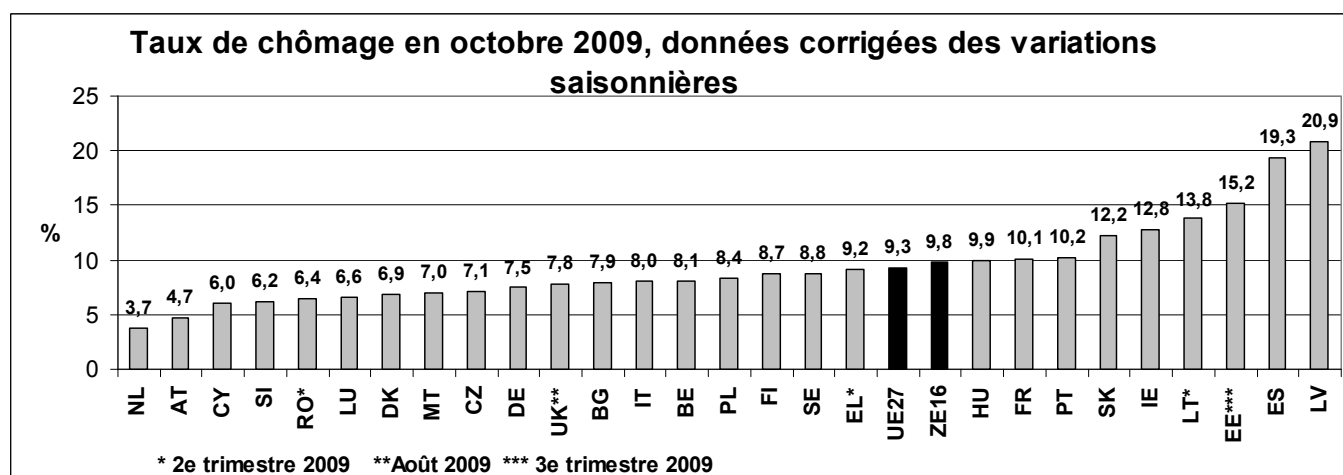
Parmi les États membres, les taux de chômage les plus bas ont été enregistrés aux **Pays-Bas** (3,7%) et en **Autriche** (4,7%), et les plus élevés en **Lettonie** (20,9%) et en **Espagne** (19,3%).

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 7,1% à 7,5%), en **Autriche** (de 4,0% à 4,7%) et en **Roumanie** (de 5,7% à 6,4% entre les deuxièmes trimestres de 2008 et 2009). Les plus fortes hausses ont été enregistrées en **Lettonie** (de 9,1% à 20,9%) et en **Lituanie** (de 4,8% à 13,8% entre les deuxièmes trimestres de 2008 et 2009).

Entre octobre 2008 et octobre 2009, le taux de chômage des hommes a augmenté de 7,3% à 9,7% dans la **zone euro** et de 7,0% à 9,5% dans l'**UE27**. Le taux de chômage des femmes s'est accru de 8,5% à 10,0% dans la **zone euro** et de 7,6% à 9,2% dans l'**UE27**.

En octobre 2009, le taux de chômage des moins de 25 ans s'est élevé à 20,6% dans la **zone euro** et à 20,7% dans l'**UE27**. En octobre 2008, il était de 16,2% dans les deux zones. Le taux le plus bas a été observé aux **Pays-Bas** (7,2%) et les taux les plus élevés en **Espagne** (42,9%) et en **Lettonie** (33,6% au troisième trimestre 2009).

En octobre 2009, le taux de chômage était de 10,2% aux **Etats-Unis** et de 5,1% au **Japon**.



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 Slovaquie, 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 Slovaquie (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, 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. Le taux de chômage de la zone euro (ZE16) de septembre 2009 a été révisé. Le taux publié dans le communiqué de presse 153/2009 du 30 octobre 2009 était de 9,7%. Le taux pour l'UE27 n'a pas été révisé. Parmi les États membres, le taux de chômage a été révisé de 0,2 point de pourcentage pour l'Espagne. Une révision à la hausse de 0,9 point de pourcentage a été observée pour le Portugal. 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 octobre 2009.
 - Pour les Pays-Bas, jusqu'en août-septembre-octobre 2009 (moyenne mobile sur 3 mois).
 - Pour le Royaume-Uni, jusqu'en juillet-août-septembre 2009 (moyenne mobile sur 3 mois).
 - Pour le Danemark, l'Espagne et le Portugal jusqu'au 3^{ème} 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 Slovaquie et la Slovaquie jusqu'au 2^{ème} trimestre 2009.
5. Dorénavant, l'Italie produit des données mensuelles sur le chômage basées uniquement sur les résultats de l'enquête sur les forces de travail. Les données des mois les plus récents pour lesquels les résultats trimestriels de l'enquête sur les forces de travail ne sont pas disponibles pourraient encore être révisées.
6. Estonie, Grèce, Lituanie et Roumanie: données trimestrielles pour toutes les séries.
Chypre, Lettonie et Slovaquie: données trimestrielles pour le chômage des jeunes.
7. Pour la Suède et 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

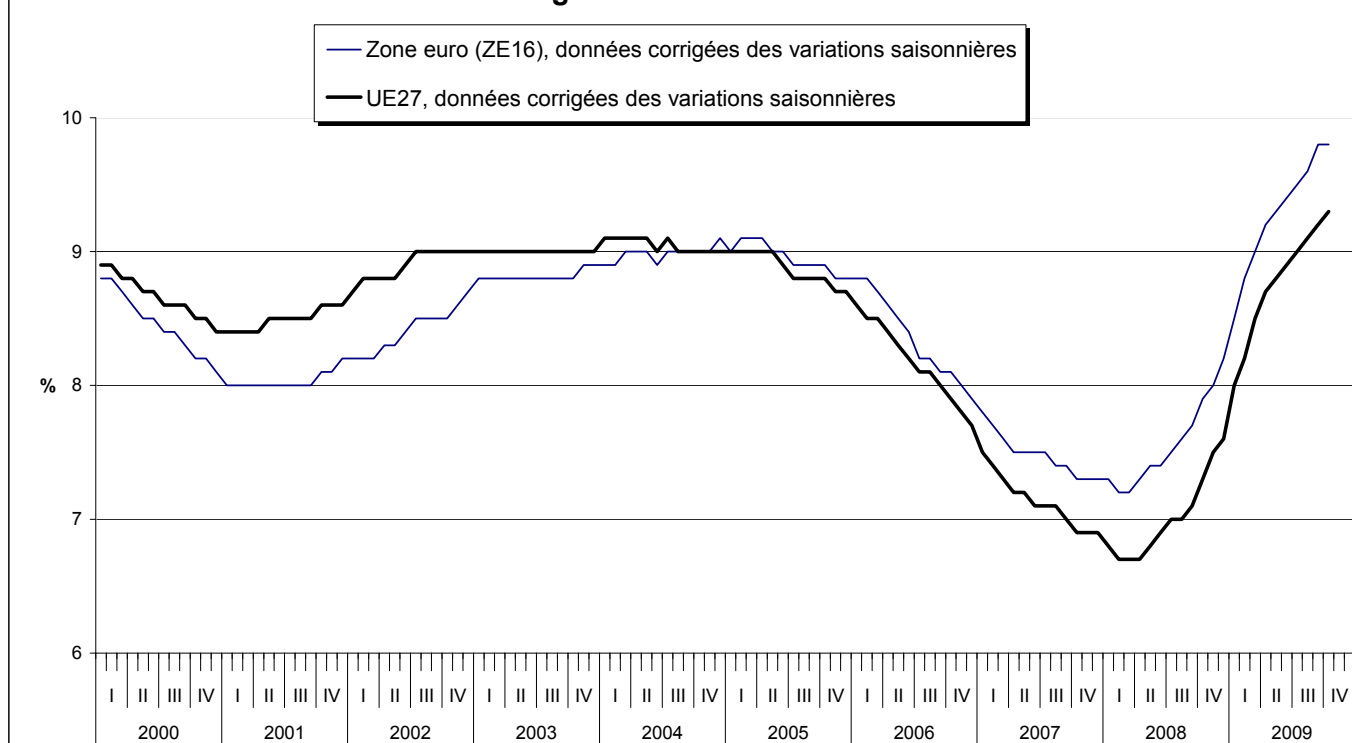
Hubertus VREESWIJK
Tél: +352-4301-34 323
Remko HIJMAN
Tél: +352-4301-35 357

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

estat-monthly-unemployment@ec.europa.eu

Une sélection des principaux indicateurs économiques européens: <http://ec.europa.eu/eurostat/euroindicators>

Le taux de chômage dans la zone euro et l'UE27



TAUX DE CHÔMAGE CORRIGÉS DES VARIATIONS SAISONNIÈRES (%) TOTAUX

	Oct 2008	Avril 2009	Mai 2009	Juin 2009	Juil 2009	Août 2009	Sep 2009	Oct 2009
ZE16	7,9	9,2	9,3	9,4	9,5	9,6	9,8	9,8
UE27	7,3	8,7	8,8	8,9	9,0	9,1	9,2	9,3
BE	7,0	7,8	7,7	7,8	7,8	7,9	8,0	8,1
BG	5,1	6,2	6,3	6,5	6,8	7,2	7,6	7,9
CZ	4,4	6,1	6,3	6,5	6,7	6,9	7,0	7,1
DK	3,6	5,7	5,9	6,1	6,0	6,0	6,5	6,9
DE	7,1	7,6	7,6	7,7	7,6	7,6	7,6	7,5
EE⁶	7,7	13,3	13,3	13,3	15,2	15,2	15,2	:
IE	7,2	11,7	12,2	12,2	12,3	12,5	12,9	12,8
EL⁶	7,9	9,2	9,2	9,2	:	:	:	:
ES	13,2	17,6	17,9	18,1	18,4	18,7	19,1	19,3
FR	8,1	9,2	9,4	9,5	9,7	9,8	10,0	10,1
IT⁵	7,0	7,3	7,2	7,5	7,6	7,6	7,8	8,0
CY	3,6	5,0	5,2	5,3	5,4	5,6	5,9	6,0
LV	9,1	15,6	16,6	17,2	17,8	18,6	19,7	20,9
LT⁶	8,1	13,8	13,8	13,8	:	:	:	:
LU	5,1	6,1	6,2	6,4	6,5	6,5	6,5	6,6
HU	7,8	9,7	9,7	9,6	9,5	9,6	9,7	9,9
MT	6,0	6,9	7,1	7,3	7,3	7,2	7,2	7,0
NL	2,7	3,2	3,2	3,3	3,5	3,6	3,7	3,7
AT	4,0	4,7	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7
PL	6,7	8,0	8,0	8,0	8,1	8,1	8,2	8,4
PT	7,8	9,3	9,5	9,6	9,8	9,9	10,1	10,2
RO⁶	5,9	6,4	6,4	6,4	:	:	:	:
SI	4,2	5,6	5,9	6,0	6,0	5,9	5,9	6,2
SK	9,0	10,7	10,9	11,2	11,5	11,7	12,0	12,2
FI⁷	6,6	8,0	8,2	8,4	8,5	8,6	8,6	8,7
SE⁷	6,6	8,0	8,2	8,3	8,5	8,6	8,7	8,8
UK	6,2	7,5	7,7	7,8	7,8	7,8	:	:
NO	2,7	3,1	3,1	3,0	3,1	3,1	3,1	:
US	6,6	8,9	9,4	9,5	9,4	9,7	9,8	10,2
JP	3,8	5,0	5,2	5,4	5,7	5,5	5,3	5,1

: Données non disponibles Source: Eurostat

TAUX DE CHÔMAGE CORRIGÉS DES VARIATIONS SAISONNIÈRES (%)

	Moins de 25 ans				Hommes				Femmes			
	Oct-08	Août-09	Sept-09	Oct-09	Oct-08	Août-09	Sept-09	Oct-09	Oct-08	Août-09	Sept-09	Oct-09
ZE16	16,2	20,0	20,3	20,6	7,3	9,5	9,6	9,7	8,5	9,8	9,9	10,0
UE27	16,2	20,2	20,4	20,7	7,0	9,2	9,4	9,5	7,6	9,0	9,1	9,2
BE	18,6	21,0	20,7	20,4	6,5	7,9	8,0	8,1	7,7	8,0	8,0	8,0
BG	11,5	16,2	16,7	17,4	4,9	7,3	7,8	8,1	5,2	7,0	7,3	7,7
CZ	10,5	16,2	16,8	17,5	3,4	5,9	6,1	6,3	5,6	8,1	8,2	8,3
DK	8,4	10,9	11,6	12,0	3,4	6,8	7,3	7,8	3,8	5,2	5,6	5,9
DE	9,6	10,7	10,4	10,3	7,2	8,3	8,3	8,2	6,9	6,9	6,8	6,8
EE^o	18,4	28,4	28,4	:	8,5	18,4	18,4	:	6,9	11,9	11,9	:
IE	15,5	26,2	27,4	28,4	8,6	15,7	16,1	16,2	5,2	8,4	8,8	8,6
EL^b	22,5	25,2*	:	:	5,3	6,6*	:	:	11,6	12,8*	:	:
ES	27,9	40,9	41,9	42,9	12,2	18,5	19,0	19,4	14,5	19,0	19,2	19,2
FR	20,2	24,4	24,6	24,7	7,6	9,3	9,4	9,6	8,7	10,4	10,6	10,7
IT^b	22,4	25,2	26,2	26,9	6,0	6,7	6,9	6,9	8,6	8,9	9,2	9,5
CY^b	9,4	14,1	14,1	:	3,1	5,5	5,8	6,0	4,2	5,8	5,9	6,1
LV^b	19,7	33,6	33,6	:	10,0	21,3	22,4	23,7	8,1	15,9	17,0	18,1
LT^b	18,0	31,2*	:	:	8,7	16,8*	:	:	7,4	10,8*	:	:
LU	18,6	21,2	21,0	21,5	4,6	6,2	6,3	6,4	5,8	6,8	6,8	6,9
HU	19,5	25,1	25,2	26,1	7,8	9,9	10,0	10,2	7,9	9,3	9,4	9,6
MT	11,8	14,9	14,7	14,1	5,8	6,8	6,7	6,5	6,4	8,0	8,0	8,0
NL	5,3	7,0	7,1	7,2	2,6	3,5	3,5	3,6	2,8	3,8	3,8	3,9
AT	8,8	9,9	9,9	10,2	3,7	4,9	4,9	4,8	4,3	4,4	4,5	4,7
PL	17,1	20,0	20,6	21,2	6,1	7,8	8,0	8,2	7,5	8,4	8,5	8,6
PT	16,3	18,8	18,8	18,9	6,7	9,3	9,5	9,6	9,1	10,6	10,7	10,9
RO^b	18,2	19,8*	:	:	6,8	7,2*	:	:	4,9	5,3*	:	:
SI^b	9,8	11,8	11,8	:	3,9	5,9	6,1	6,4	4,5	5,8	5,8	5,9
SK	19,3	26,4	27,1	27,9	7,9	11,2	11,6	12,0	10,2	12,4	12,5	12,5
FI^r	17,2	22,3	22,4	22,5	6,5	9,3	9,3	9,3	6,7	7,8	7,9	8,0
SE^r	21,1	26,3	26,6	26,8	6,4	9,0	9,1	9,2	6,8	8,2	8,3	8,3
UK	16,3	19,7	:	:	6,8	9,0	:	:	5,4	6,5	:	:
NO	8,1	9,4	9,1	:	2,9	3,5	3,5	:	2,6	2,8	2,8	:
US	13,8	18,2	18,1	19,1	7,2	10,9	11,0	11,4	5,9	8,2	8,4	8,8
JP	:	:	:	:	3,9	5,8	5,6	5,3	3,5	5,0	5,0	4,8

* Données du 2^{ème} trimestre 2009

: Données non disponibles

Source: Eurostat

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

	Oct 2008	Avril 2009	Mai 2009	Juin 2009	Juil 2009	Août 2009	Sep 2009	Oct 2009
ZE16	12,418	14,533	14,685	14,894	15,052	15,199	15,433	15,567
UE27	17,508	20,880	21,182	21,451	21,679	21,911	22,252	22,510

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

— Zone euro (ZE16), données corrigées des variations saisonnières
 — UE27, données corrigées des variations saisonnières

