

Économie

2 - Travail, emploi, chômage

Ivan Canet & Guillaume Ruffin · 10 janv. 2018 (11 janv. 2018)

TABLE DES MATIÈRES

I. DÉFINITION ET MESURE.....	2
1. Définition.....	2
1.1. Bureau International du Travail.....	2
1.2. Pôle Emploi.....	2
2. Mesure.....	2
2.1. La population active.....	2
2.2. Taux de chômage.....	2
2.3. Taux d'activité.....	2
2.4. Taux d'emploi.....	2
3. Les frontières du chômage, de l'emploi et de l'inactivité.....	3
3.1. Sous-emploi.....	3
3.2. Halo du chômage.....	3
4. Évolution et caractéristiques du chômage.....	3
4.1. Tendances longues.....	3
4.2. Taux de chômage par géographie et sexe.....	3
4.3. Taux de chômage par qualification.....	3
4.4. Taux de chômage selon la nationalité.....	3
II. ANALYSE THÉORIQUE.....	4
1. Approche classique libérale.....	4
1.1. Cadre d'analyse.....	4
1.2. Rigidités du marché du travail.....	4
1.3. Solutions au chômage classique.....	4
2. Analyse Keynésienne.....	4
2.1. Cadre d'analyse.....	4
2.2. Solutions au chômage.....	4
III. CONCLUSION.....	5

I. DÉFINITION ET MESURE

1. Définition

Le chômage est défini très différemment selon les organisations. Les principales définitions sont celles du BIT (**Bureau International du Travail**) et de **Pôle Emploi**. L'INSEE a une définition similaire à celle du BIT.

1.1. Bureau International du Travail

Selon le BIT, un chômeur est ;

- quelqu'un qui est **dépourvu d'emploi**, même une **heure dans la semaine de référence** (le BIT mesure par enquête téléphonique trimestrielle),
- **disponible immédiatement** dans les 15 jours,
- activement à la **recherche d'un emploi**.

1.2. Pôle Emploi

D'après Pôle Emploi, les inscrits sont regroupés en 5 catégories (A–E).

La **catégorie A** est désignée par le **manque d'emploi et la recherche active**.

2. Mesure

2.1. La population active

La **population active** regroupe la **population active occupée** (appelée aussi « population active ayant un emploi ») et les **chômeurs**.

2.2. Taux de chômage

Le **taux de chômage** est le pourcentage de chômeurs dans la population active :

$$\text{Taux de chômage} = \frac{\text{Nombre de chômeurs}}{\text{Population active}} \times 100$$

En France métropolitaine en 2017, le taux de chômage est de **9,3 % de la population active**.

2.3. Taux d'activité

Le taux d'activité est le **rapport entre le nombre d'actifs** (en emploi et au chômage) et **la population totale correspondante en âge de travailler** (de 15 à 64 ans).

Aujourd'hui, on a **71,4 % de population active**, dont **75,3 % des hommes** et **67,7 % des femmes** (source : BIT, 2017).

2.4. Taux d'emploi

Le taux d'emploi est le taux de personnes ayant un emploi sur la population totale.

$$\text{taux d'emploi} = \frac{\text{personnes ayant un emploi}}{\text{population totale}} \times 100$$

On retrouve deux types d'emplois ;

Emplois typiques	Emplois atypiques
CDI	CDD, intérimaire, contrats de projet (CDI pendant un projet), CDI à temps partiel

3. Les frontières du chômage, de l'emploi et de l'inactivité

En 2017, **1,5 million de personnes** sont dans le **halo du chômage** et **1,611 million de personnes** sont en situation de **sous-emploi**.

3.1. Sous-emploi

Les personnes en situation de sous-emploi sont celles qui travaillent moins que la durée légale du travail mais souhaiteraient travailler plus.

Le sous-emploi ne cesse de progresser.

3.2. Halo du chômage

Il s'agit des personnes non-disponibles avec (formations, ...) ou sans (enfants à charge, ...) recherche d'emploi, ou disponibles sans recherche d'emploi (« chômeurs découragés »).

4. Évolution et caractéristiques du chômage

4.1. Tendances longues

Le nombre de chômeurs a été multiplié par 3 des années 1970 à 2015.

4.2. Taux de chômage par géographie et sexe

Les hommes sont plus touchés par le chômage que les femmes ; le taux de chômage français est supérieur au taux de chômage en France métropolitaine.

4.3. Taux de chômage par qualification

Les **diplômés du brevet** ou qui n'ont **pas de diplôme** subissent un taux de chômage de **53,0 %** (augmentant) alors que les **diplômés du supérieur** ont un taux de chômage d'environ **11,5 %** (diminuant), pour une moyenne globale de **20,1 %**.

Des micros-lycées sont mis en place pour aider les jeunes de 17 à 25 qui n'ont pas de diplôme.

4.4. Taux de chômage selon la nationalité

En France, les **étrangers** ont un taux de chômage d'environ **25 %**, qui peut être plus élevé pour les étrangers originant de l'extérieur de l'Union Européenne.

II. ANALYSE THÉORIQUE

1. Approche classique libérale

1.1. Cadre d'analyse

L'offre crée sa propre demande.

Jean Baptiste Say

Sur le marché du travail, s'il y a concurrence pure et parfaite, l'offre et la demande s'équilibrent donc le chômage involontaire est impossible.

Pour les libéraux, il faut faciliter la production des entreprises (**offre**), ce qui permet des investissements, donc de nouveaux emplois (**demande**).

1.2. Rigidités du marché du travail

On retrouve, par exemple, le SMIC, qui est supérieur au salaire d'équilibre et qui empêche le plein-emploi.

1.3. Solutions au chômage classique

Les solutions pour diminuer le chômage seraient de redonner la flexibilité au marché du travail, de désengager l'État ; par exemple :

- Supprimer le SMIC
- Baisser le coût du travail au niveau d'équilibre (baisse des cotisations sociales)
- Suppression de la fiscalité qui pèse sur les entreprises
- Allègement de l'encadrement du temps de travail
- etc.

2. Analyse Keynésienne

2.1. Cadre d'analyse

Pour les **Keynésiens**, le chômage est causé par le marché des **biens et services** ; il peut être involontaire, et existe dès que la demande est **inférieure** à l'offre. Les **entrepreneurs** ont un rôle important : ils permettent de **réguler** la demande effective (ie. anticipée) quand elle est trop faible.

Pour les Keynésiens, une baisse de la demande cause une baisse de production, une baisse de l'offre, donc une augmentation des licenciements, une baisse des revenus donc une baisse de la demande.

L'objectif serait donc **d'augmenter la demande** ; ce que l'on peut obtenir en **augmentant** le SMIC pour augmenter les salaires, donc augmenter les revenus, donc augmenter la demande. Une baisse de la TVA permet une baisse des prix, donc une augmentation de la demande. Finalement, on peut aussi diminuer les impôts, pour augmenter les revenus et la demande.

2.2. Solutions au chômage

Pour diminuer le chômage, il faut relancer la demande ; il faut **stimuler** la demande.

$$\textbf{demande} = \textit{consommation} + \textit{investissements}$$

On retrouve le revenu disponible, sur lequel on peut agir pour augmenter la demande ;

$$\textbf{revenu disponible} = \textit{revenus primaires} - \textit{prélèvements obligatoires} + \textit{revenus de transfert}$$

Une nouvelle dépense de l'État (investissement public) engendre une hausse de la production supérieure à la dépense initiale.

On peut aussi stimuler l'investissement en augmentant les subventions aux entreprises et en diminuant le taux d'intérêt.

III. CONCLUSION

Le chômage s'explique par une synthèse et par une flexicurité.

On considère que le plein emploi (par exemple aux USA) est réel quand le taux de chômage est inférieur à 5 % : on retrouve beaucoup de contrats précaires (contrats à 0 heures).

Le Danemark a inventé la flexicurité, qui permet de sécuriser les parcours en permettant aux professionnels de l'actif d'avoir une formation de qualité et un haut niveau d'indemnisation.