

Le trou noir du capitalisme

Université de Rennes 2, 23 novembre 2020

Jean-Marie Harribey

<http://harribey.u-bordeaux.fr>

<http://blogs/alternatives-economiques.fr/harribey>

LE TROU NOIR DU CAPITALISME



JEAN-MARIE HARRIBEY

LE BORD
DE L'EAU
l'économie
encastree

Introduction

- Entraîné par une logique d'expansion infinie, le capitalisme entend absorber toutes les activités humaines, les ressources naturelles, les connaissances et tout le vivant, pour en faire des marchandises.
- Pour ne pas être aspiré dans le trou noir du capitalisme, réhabiliter le travail, instituer les communs et socialiser la monnaie
- Dans le sillage de Marx (1^{ère} partie) et Polanyi (2^e partie)

1. La crise sociale et écologique du capitalisme

La crise sociale et écologique du capitalisme

« La production capitaliste ne développe donc la technique et la combinaison du procès de production sociale qu'en épuisant en même temps les deux sources d'où jaillit toute richesse : *La terre et le travailleur.* »

Karl Marx, *Le Capital*, Livre I, 1867, dans *Oeuvres*, Gallimard, La Pléiade, 1965, p. 998.

JEAN-MARIE HARRIBEY

LA RICHESSE LA VALEUR ET L'INESTIMABLE

FONDEMENTS D'UNE CRITIQUE
SOCIO-ÉCOLOGIQUE DE L'ÉCONOMIE CAPITALISTE

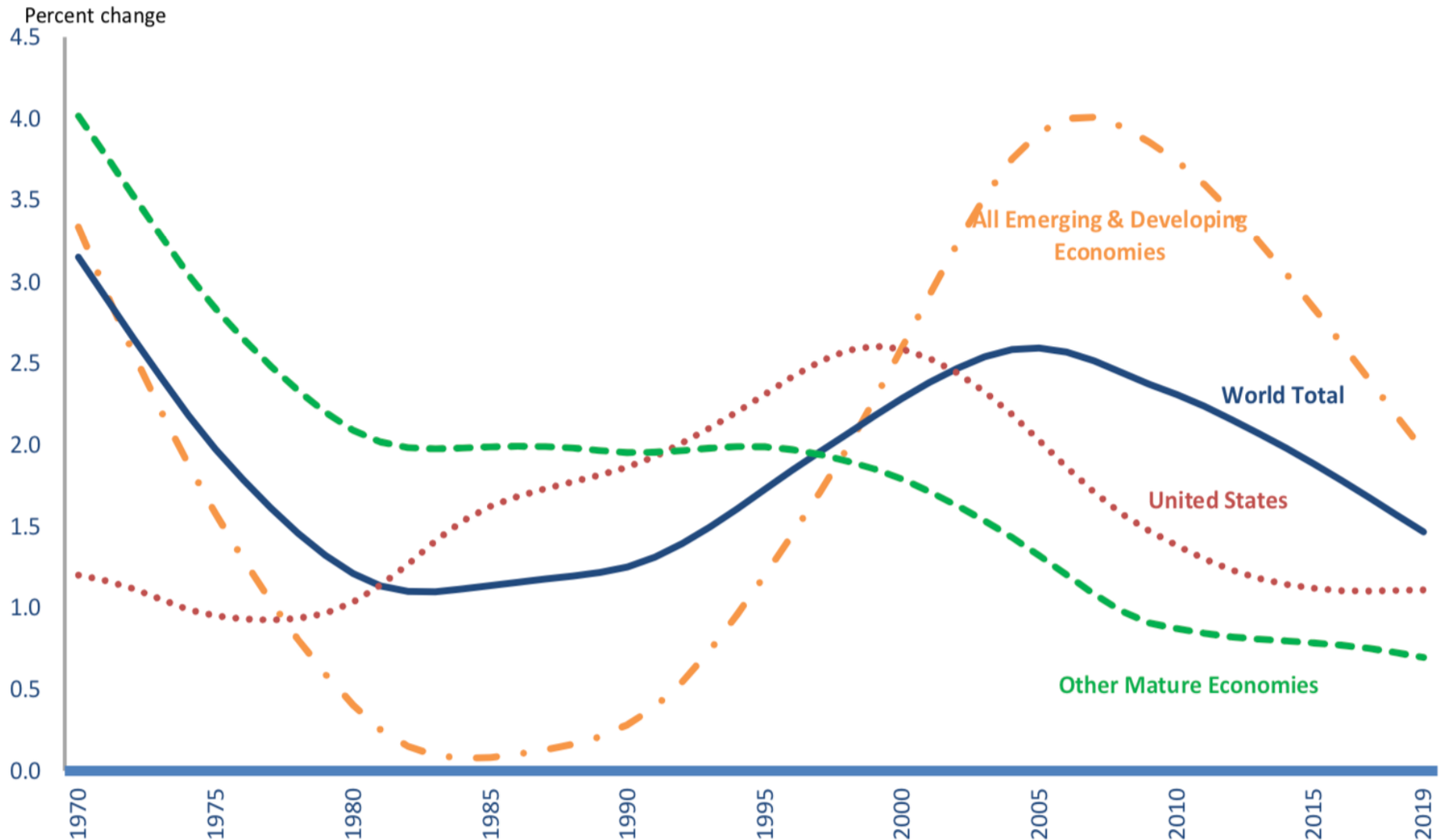


LLL
LES LIENS QUI LIBÈRENT

Évolution du taux de variation de la productivité du travail dans le monde

The Conference Board Productivity Brief, juillet 2020, https://www.conference-board.org/retrievefile.cfm?filename=TED_SummaryTables_Charts_july20201.pdf&type=subsite

CHART 1: Trend growth of GDP per Person Employed using HP filter, Major Regions, 1970-2019



Source: The Conference Board Total Economy Database™ (Adjusted version) July 2020.

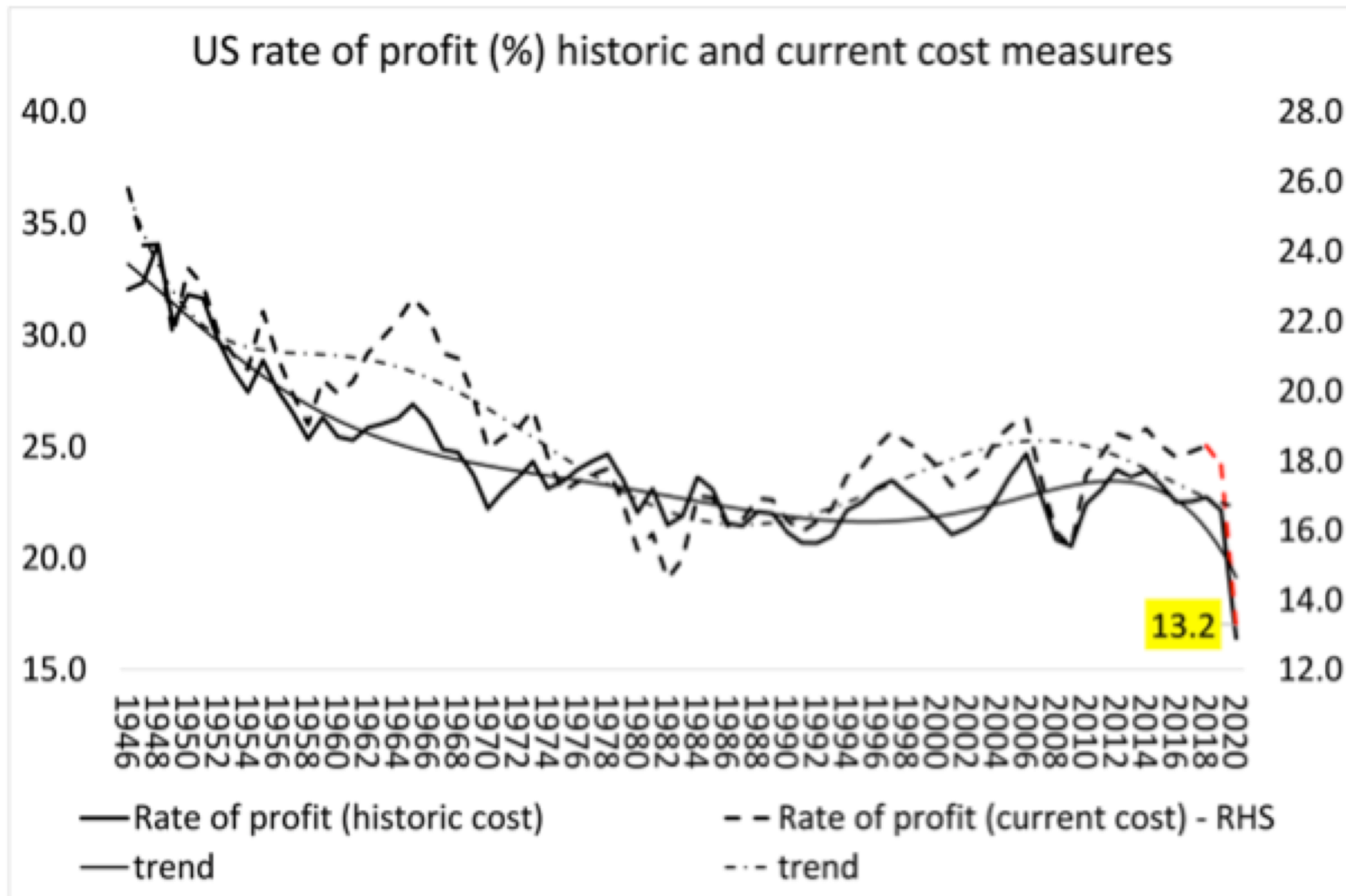
Notes: Trend growth rates are obtained using HP filter, assuming $\lambda=100$; Regional labor productivity growth rates are aggregated using shares in nominal PPP converted GDP.

Pourquoi la hausse de la productivité du travail fléchit-elle ?

- Malgré l'informatisation, la numérisation, la robotisation... (paradoxe de Solow, 1987)
- Mauvaise mesure ? À cause de la gratuité de certains logiciels et de la meilleure qualité des équipements → sous-estimation de la croissance ?
- Tertiarisation des économies (moins de hausse de la productivité ; la loi de Kaldor-Verdoorn ne fonctionne plus dans les services (hausse de la demande → investissements → hausse de la productivité))
- Obsolescence plus rapide des équipements numériques → amortissements plus importants → moins d'efficacité du capital technique
- Le progrès technique n'engendre plus de secteurs moteurs, sauf temporairement dans les TIC (cf. R.J. Gordon et H. Sayeb)
- Vieillesse de la population → moins d'innovations
- Modèle « social » de la précarité, du management déshumanisant et augmentation des inégalités → contre-productif
- Modèle productiviste qui épuise peu à peu les conditions matérielles de l'accumulation

Graphique 1.4

Évolution du taux de profit aux Etats-Unis, mesuré au coût historique ou au coût courant



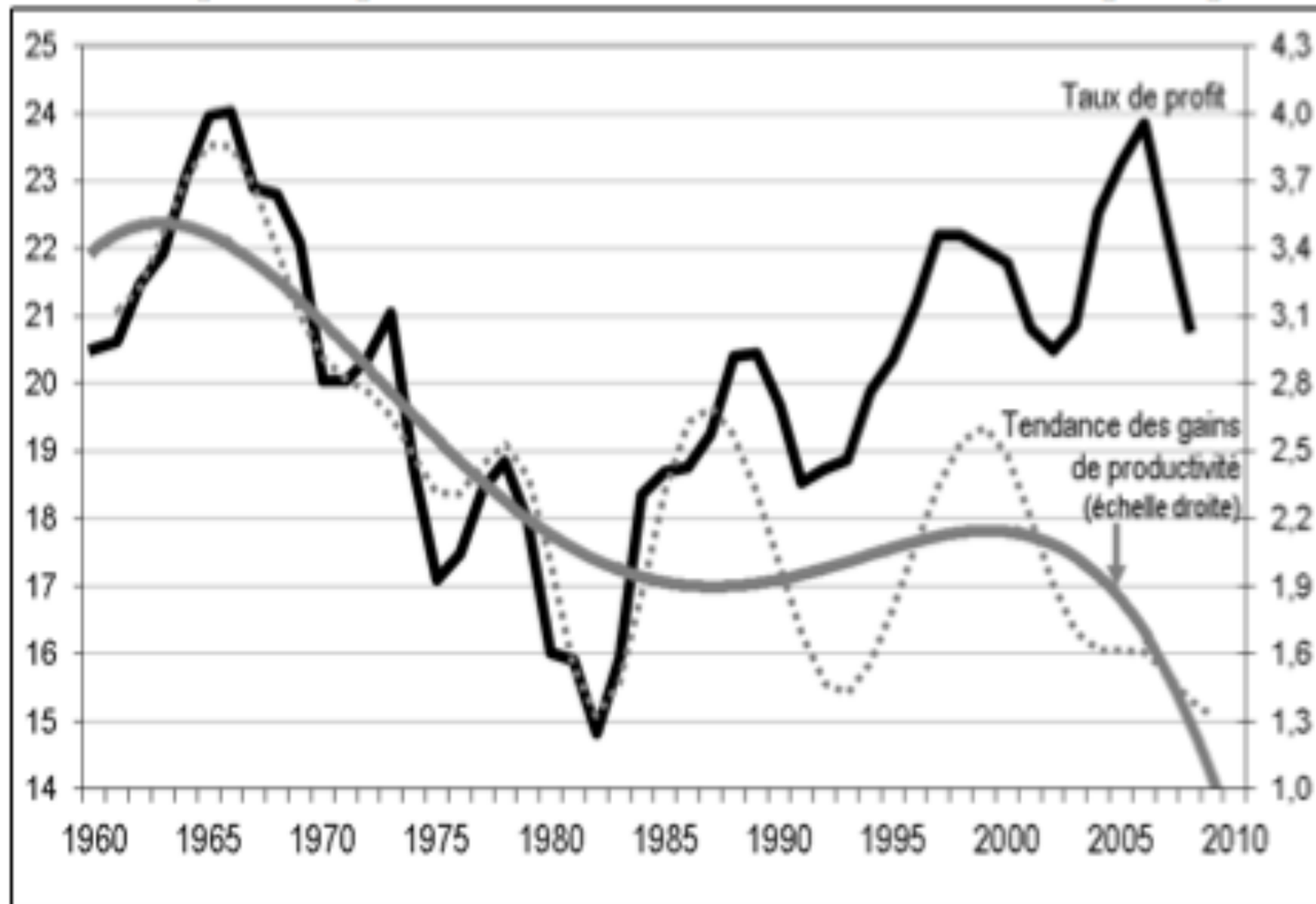
Michael Roberts, « The US rate of profit before the COVID », 13 septembre 2020, <https://thenextrecession.wordpress.com/2020/09/13/the-us-rate-of-profit-before-the-covid>. Mesures du capital au coût historique (échelle de gauche) ou au coût actuel (échelle de droite).

Un écart inédit entre profit et productivité du travail

Graphique de Michel Husson

Graphique 3

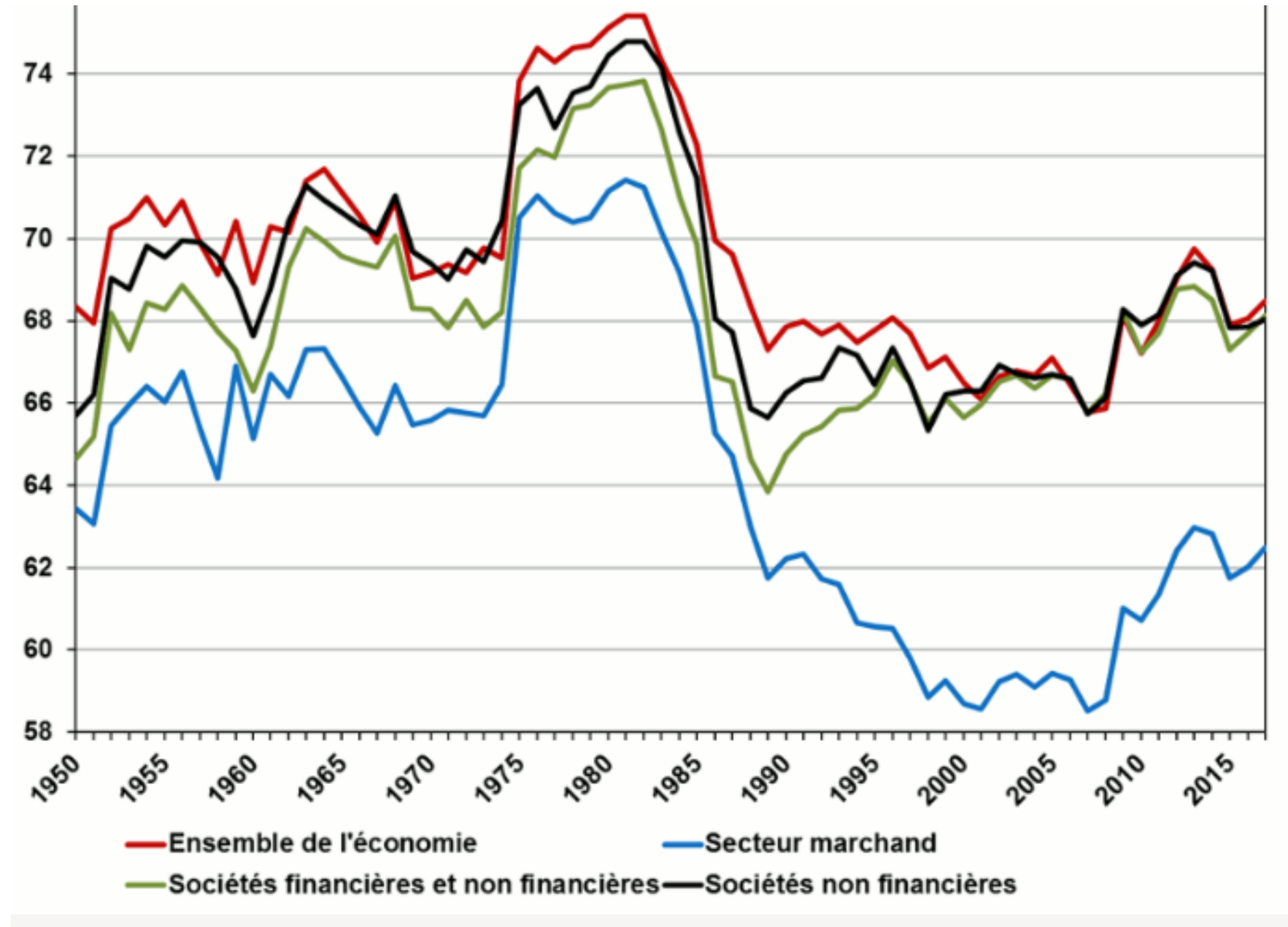
Taux de profit et productivité du travail (États-Unis, Europe, Japon)



Base de données Ameco

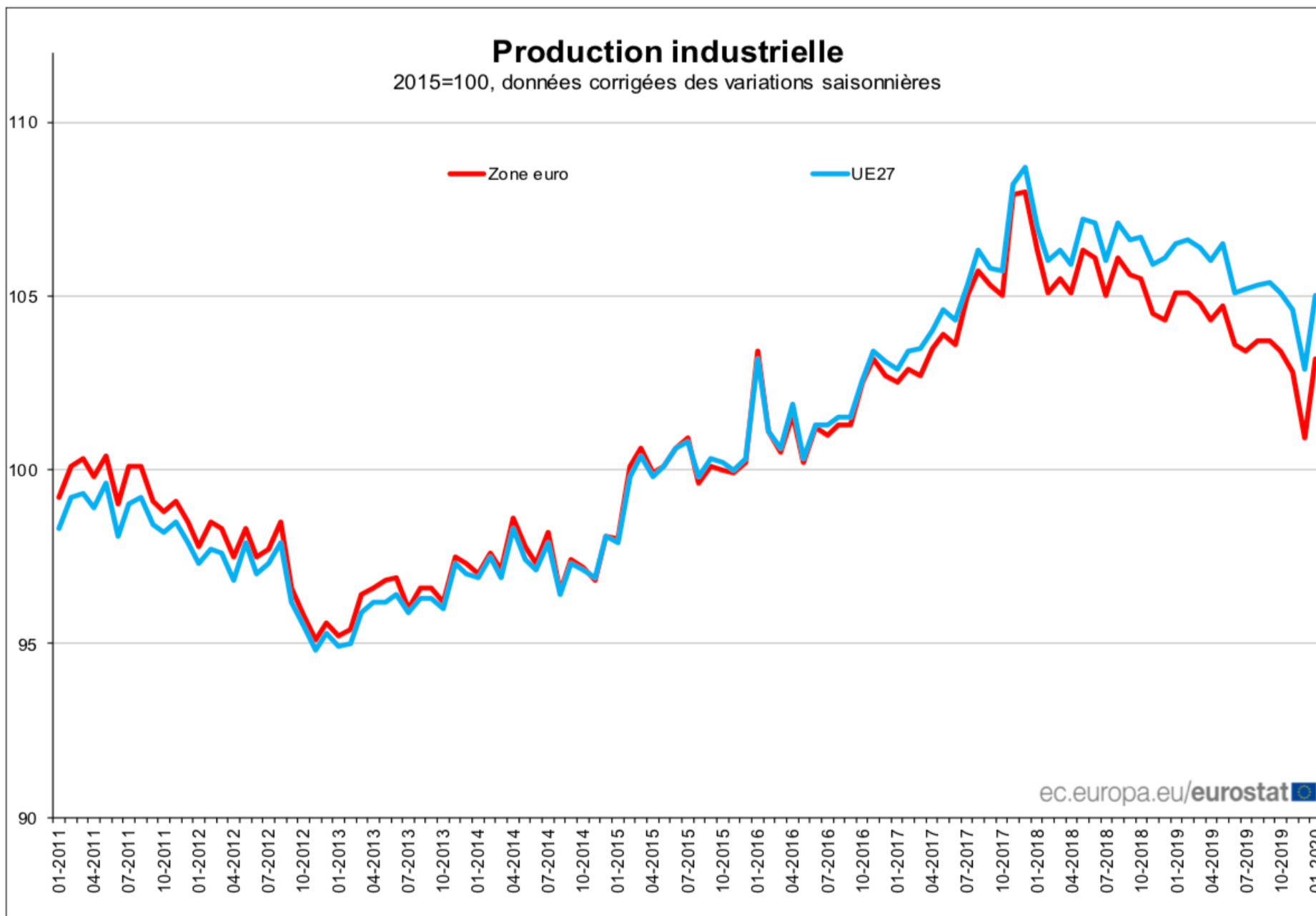
Part du travail (salaires) dans la richesse produite en France (en %)

<https://blocnotesdeleco.banque-france.fr/billet-de-blog/part-du-travail-dans-la-valeur-ajoutee-un-diagnostic-difficile>



La crise en Europe n'est pas conjoncturelle

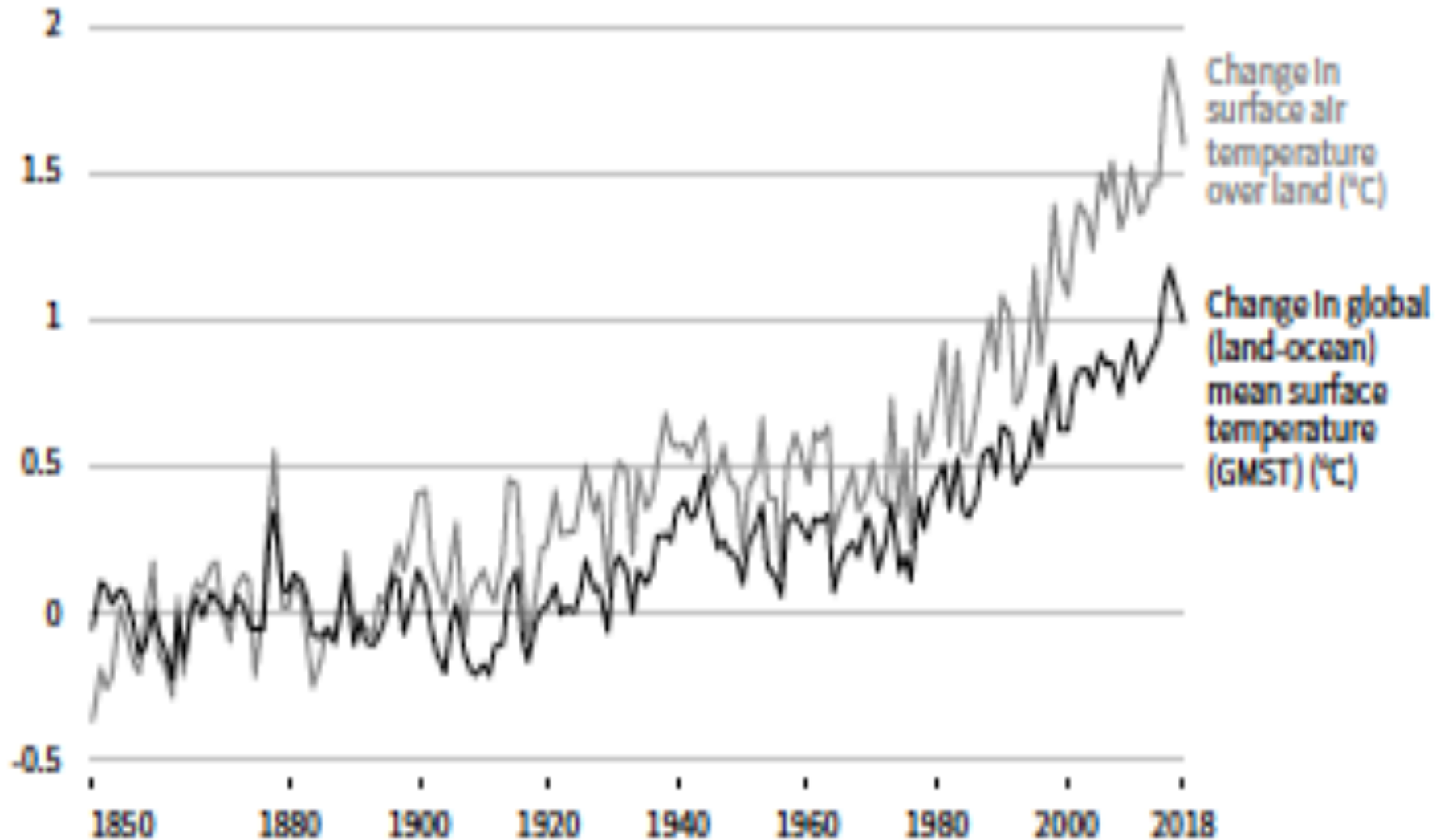
Eurostat. <https://ec.europa.eu/eurostat/documents/2995521/10294536/4-12032020-AP-FR.pdf/528d7e19-574b-a2ba-e42a-f1099c5afae8>.



Changement de température observé par rapport à 1850-1900

IPCC (GIEC) [2019], p. 4.

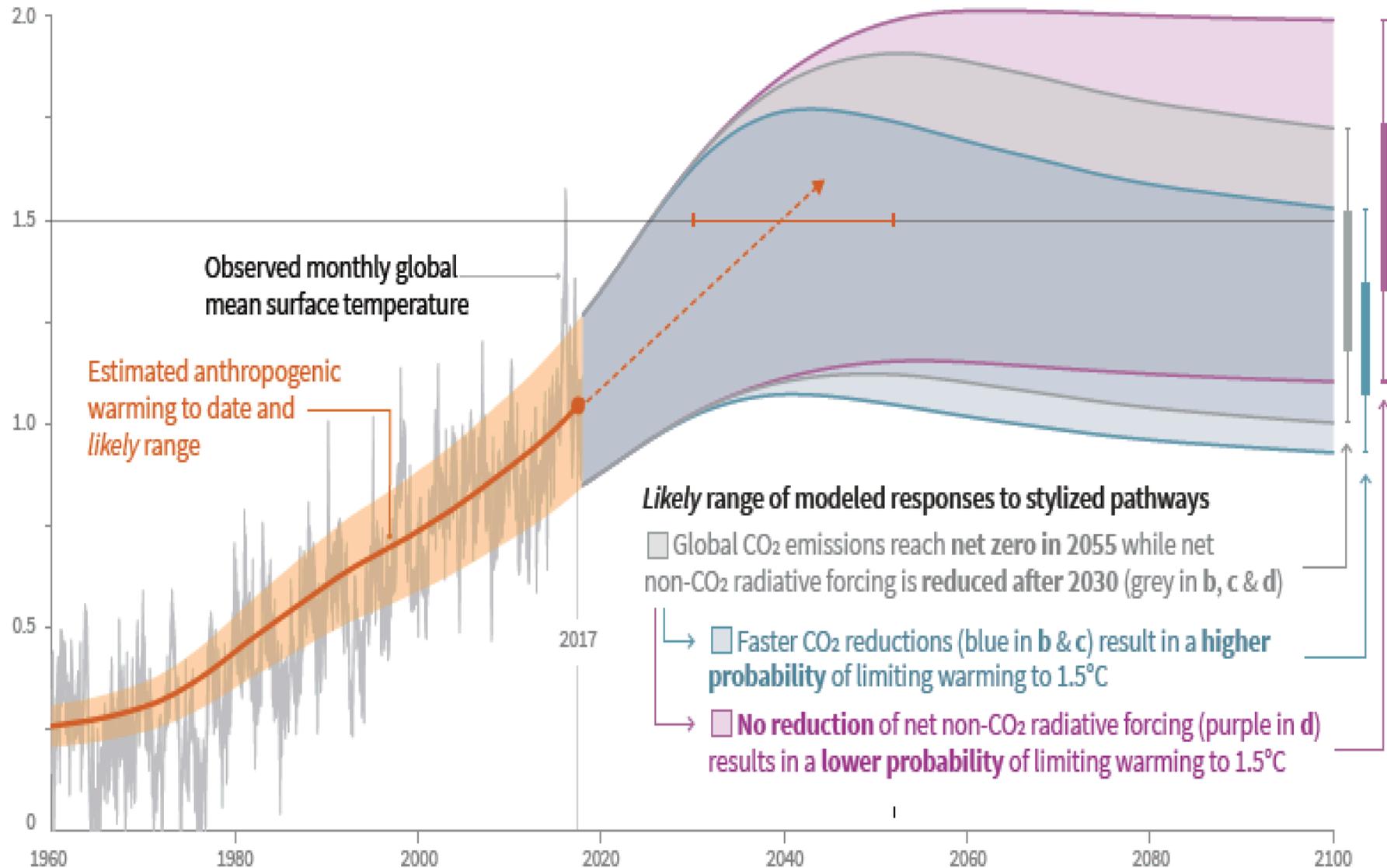
CHANGE in TEMPERATURE rel. to 1850-1900 (°C)



Hausse des températures selon les mesures adoptées

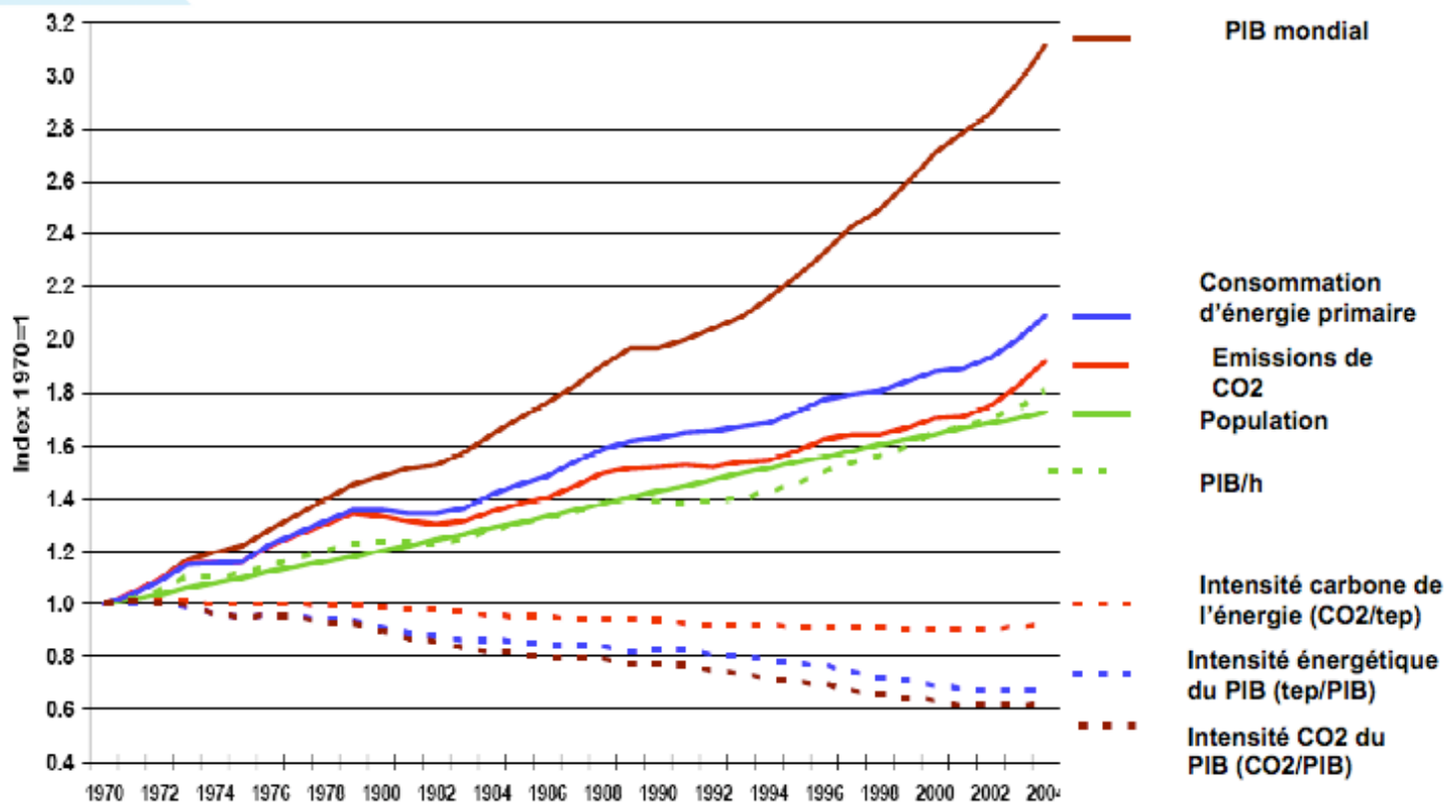
IPCC (GIEC) [2018], p. 8

Global warming relative to 1850-1900 (°C)



L'intensité du PIB en CO2

« L'intensité CO2 » du PIB mondial a diminué depuis 1970, mais moins vite que la progression du PIB. Les émissions globales, les seules qui comptent pour la durabilité, ont presque doublé ! Plus grave : depuis 2000, l'intensité CO2 du PIB ne diminue plus (centrales à charbon, etc.) et les émissions progressent de 3,5 % par an.



Déconnexion relative mais pas absolue

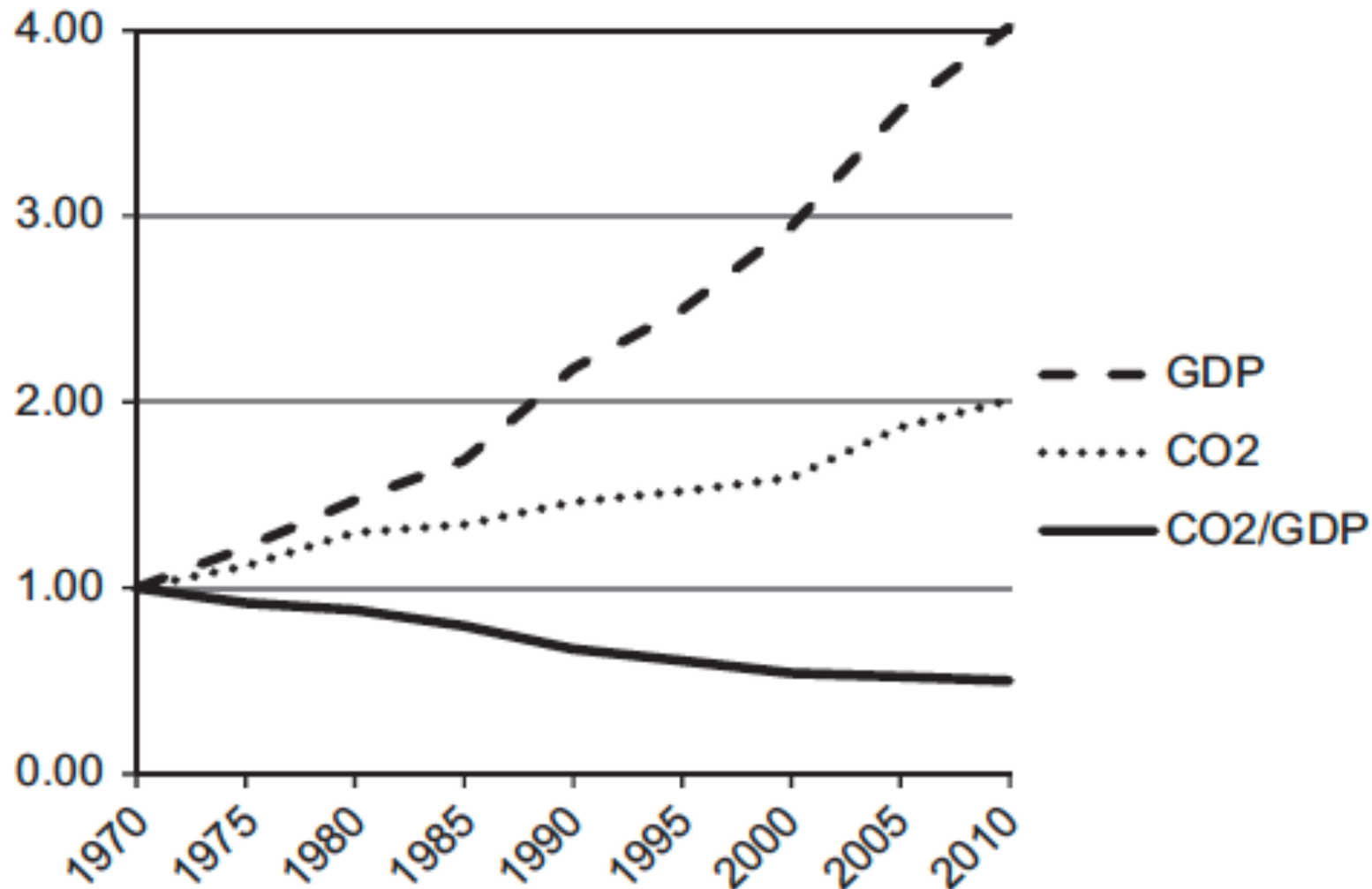


Fig. 1. Gross domestic product (GDP), emissions of CO₂, and the ratio CO₂ emissions per unit GDP (Index values, 1970=1), World 1970–2010 (Based on data from Penn World Tables and BP Statistical Review of World Energy).

Conjonction des crises sociale et écologique

- Pour le capitalisme, la difficulté est d'augmenter le taux de profit ; la variation du taux de profit peut s'écrire (dérivées logarithmiques) :

$$\underline{r} = (\underline{s} - \underline{p}) + (\underline{Y} - \underline{C})$$

- La première parenthèse composant la variation du taux de profit est une variable de répartition (variation de la plus-value – celle de la productivité du travail), la seconde est une variable technico-matérielle (efficacité du capital).
- Pour une efficacité du capital inchangée, le taux de variation du taux de profit sera positif (c'est-à-dire que le taux de profit augmentera) si le taux de variation de la plus-value moyenne par travailleur (\underline{s}) est supérieur au taux de variation de la productivité moyenne du travail : $\underline{s} > \underline{p}$, ce qui revient à dire que le salaire augmente moins vite que la productivité du travail.
- Si l'efficacité du capital variait, la condition de l'augmentation du taux de profit deviendrait :
 $\underline{s} > \underline{p} - (\underline{Y} - \underline{C})$, c'est-à-dire que le taux de variation de la plus-value moyenne par travailleur devrait être supérieur à la différence entre le taux de variation de la productivité moyenne du travail et celui de l'efficacité du capital.
- Tout le « drame » du capitalisme néolibéral est là : la crise du capitalisme réside dans la difficulté d'aller au-delà d'un certain seuil d'exploitation de la force de travail et au-delà d'un certain seuil d'exploitation de la nature.

**2. Que faire pour ne pas être englouti
dans le trou noir du capitalisme ?**

Réhabiliter le travail, instituer les biens communs, socialiser la monnaie

*« Mais il est évident que **travail, terre et monnaie** ne sont pas des marchandises ; en ce qui les concerne, le postulat selon lequel tout ce qui est acheté et vendu doit avoir été produit pour la vente est carrément faux. [...] Or, touchant le travail, la terre et la monnaie, un tel postulat ne saurait se soutenir. Permettre au mécanisme du marché de diriger seul le sort des êtres humains et de leur milieu naturel, et même, en fait, du montant et de l'utilisation du pouvoir d'achat, cela aurait pour résultat de détruire la société. [...] Mais aucune société ne pourrait supporter, ne fût-ce que pendant le temps le plus bref, les effets d'un pareil système fondé sur des fictions grossières, si sa substance humaine et naturelle comme son organisation commerciale n'étaient pas protégées contre les ravages de cette fabrique du diable. »*

Karl Polanyi [1983 (1944)], *La Grande transformation, Aux origines politiques et économiques de notre temps*, Paris, Gallimard, p. 107-109.

Réhabiliter le travail

- **Une idée philosophique**

- la centralité du travail, seul producteur de valeur (Marx)
- la centralité du travail, producteur de soi et de lien social (Marx)
- mais contradiction entre émancipation et aliénation : réhabiliter le travail pour lui redonner du sens (cohérence avec écologie)

- **Une stratégie politique**

- conception du travail utile et productif
- renforcer le pouvoir des travailleurs dans l'entreprise
- restaurer droit du travail et droits sociaux (Sécurité sociale : santé, retraites, chômage)
- réduction des inégalités de revenus mais aussi salariales (notamment F/H)
- réduction du temps de travail

Sur la RTT

Coefficient de corrélation linéaire entre la proportion de l'emploi à temps partiel et le taux de chômage est de $-0,86$

Proportion de l'emploi à temps partiel et taux de chômage en 2019 (en %)

	Allemagne	Autriche	Belgique	Danemark	Espagne	Finlande	France	Grèce	Italie	Irlande	Luxembourg	Pays-Bas	Portugal	Suède	UE à 27	UEM	RU	Suisse
Emploi partiel E	25,9	25,7	24,5	20,9	14,2	13,8	17,3	9	18,7	18,1	16,5	46,8	7,9	20,9	17,8	20,9	23,9	39,1
Chômage C	3,2	4,5	5,4	5,0	14,1	6,7	8,5	17,3	10,0	5	5,6	3,4	6,5	6,8	6,5	7,3	3,8	3,9

Eurostat, <https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/tesem100/default/table?lang=fr>
et <https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/tipsun20/default/table?lang=fr>.

Au cours des XIX^e et XX^e siècles, en France, la production a été multipliée par environ 26, la productivité horaire du travail par 30, et le temps de travail individuel a été divisé par 2. Il en est résulté une augmentation de l'emploi de 73 %.

Instituer les biens communs

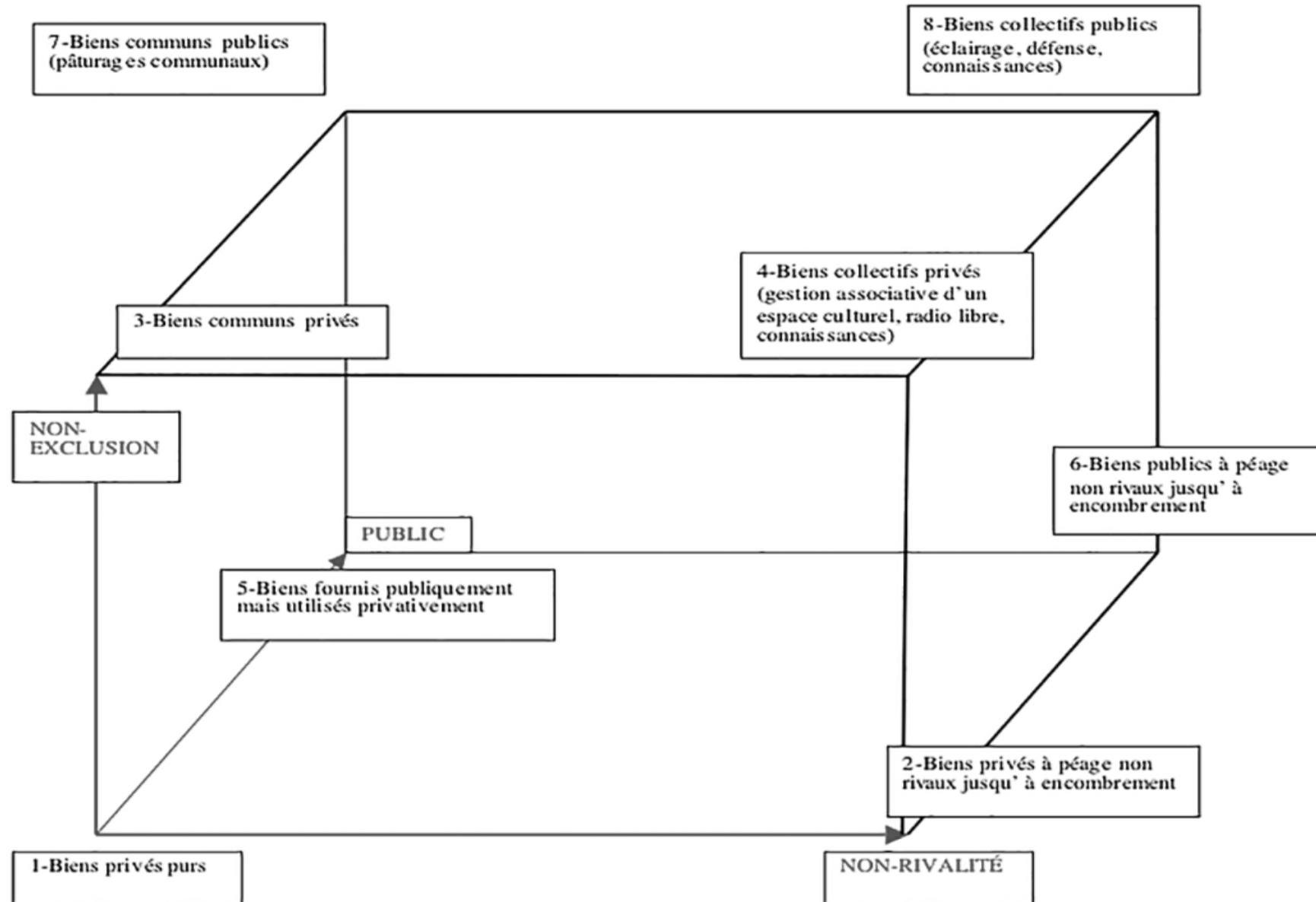
- **Un principe philosophique**

- Les biens naturels ne sont pas naturellement communs, ils le deviennent par construction sociale
- Leur valeur échappe au registre économique

- **Une stratégie politique**

- Garantir la propriété collective des services publics
- Le travail dans les services monétaires non marchands est productif de valeur économique
- Les ressources naturelles, les connaissances instituées comme biens communs
- Établir un faisceau de droits à leur propos

Public, collectif, commun : complémentarité



Socialiser la monnaie

- **Un principe de philosophie politique**

- La monnaie est une institution sociale qui n'est pas réductible au capitalisme et à l'accumulation privée, ni même à son rôle dans les échanges marchands
- La monnaie est un vecteur d'égalisation des travaux échangés et un vecteur de socialisation et de participation à la vie collective
- La confiance en elle est fondée sur la légitimité du politique qui l'institue et sur la pertinence du système productif

- **Une stratégie politique**

- Fiscalité écologique accompagnant la transformation du modèle productif
- Maîtrise de la création monétaire nécessaire à l'investissement
- Banques centrales au service de la transition écologique
- Retour de la question de la propriété
- Retour de la planification démocratique

Questions difficiles sur la monnaie

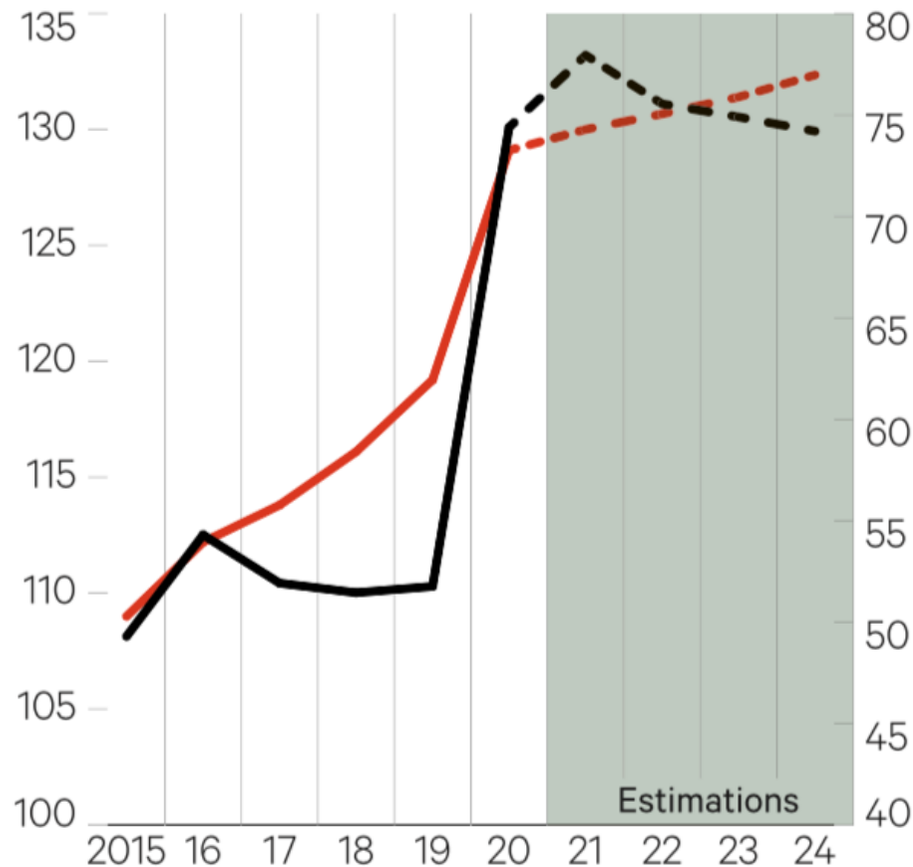
- Institution sociale, ambivalence de la monnaie
- La création de monnaie par le crédit, indispensable à l'investissement net
- Rôle de la Banque centrale
- L'emprise des marchés financiers : obligation de financer les déficits publics par emprunts sur ces marchés
- Le plan de relance européen : 750 Mds€ (390 +360) : toujours par emprunts sur les marchés financiers
- Programme de rachat d'actifs par la BCE : 1350 Mds€ d'ici fin juin 2021.
- Financement monétaire par la BCE ?
- Annulation des dettes détenues par la BCE ?

Source : *Les Échos*, 17 novembre 2020

La monétisation de la dette publique

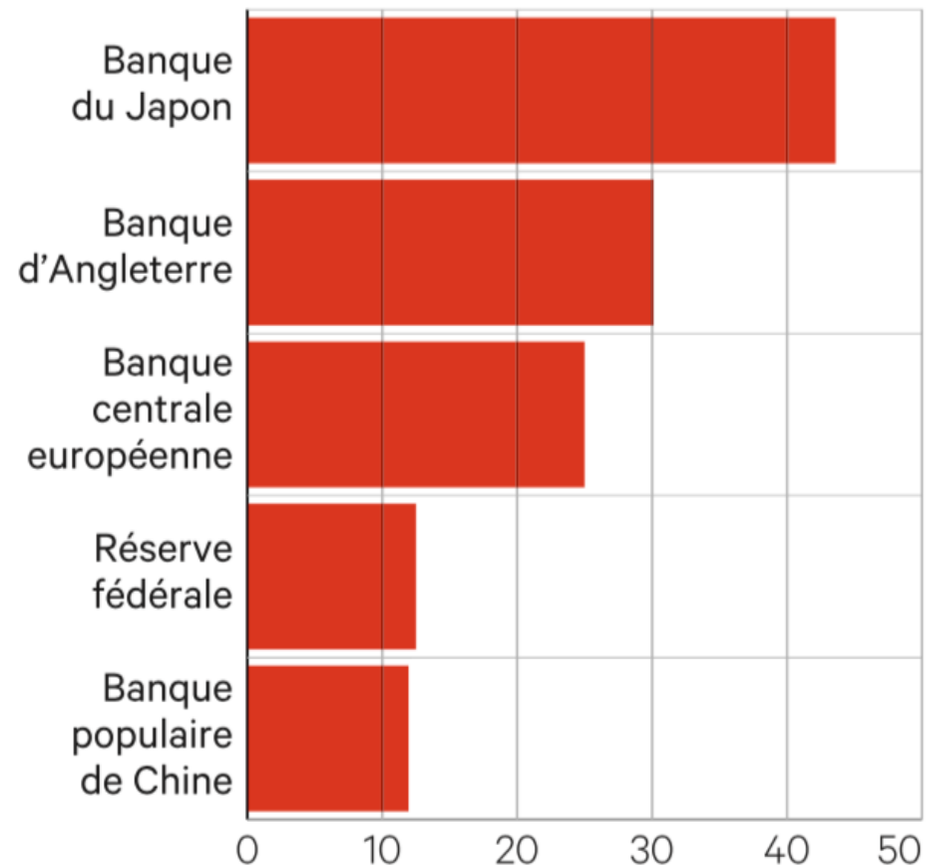
La dette publique rapportée au PIB

— Economies avancées — Economies émergentes
Echelle de gauche Echelle de droite



La part de la dette publique détenue par les banques centrales

En %, à mi-2020



Conclusion : Quelle cohérence ?

Finalités et sens du travail

+

État, employeur en dernier ressort

+

Banque centrale, prêteur en dernier ressort
pour l'ensemble de la société

+

Services publics non marchands et biens communs

+

Démocratie sociale, économique et politique

+

Autre rapport à la nature

=

Dépassement du capitalisme par la socialisation ?

Bibliographie

- P. Artus, « La dynamique du capitalisme est bien celle que Marx avait prévue », *Flash Économie*, n° 130, 2 février 2018
- Attac, *Par ici la sortie, Cette crise qui n'en finit pas*, LLL, 2017
- C. Durand, « Le camp progressiste doit se préparer à la prochaine crise financière », *Mediapart*, 1^{er} août 2018
- R.J. Gordon, « Is US economic growth over ? Faltering innovation confronts the six headwinds », Center for Economic Policy Research, *Policy Insight*, n° 63, september 2012
- R.J. Gordon et H. Sayeb, « Transatlantic technologies : The role of ICT in the evolution of U.S. and european productivity growth », *International Productivity Monitor*, Centre for the Study of Living Standards, Vol. 38, Spring 2020, p. 50-80, <http://www.csls.ca/ipm/38/Gordon.pdf>.
- J.-M. Harribey, *La richesse, la valeur et l'inestimable, Fondements d'une critique socio-écologique de l'économie capitaliste*, LLL, 2013
- J.-M. Harribey, « La crise est bien celle du capitalisme », *Les Possibles*, n° 9, printemps 2016, <https://france.attac.org/nos-publications/les-possibles/numero-9-printemps-2016/debats/article/la-crise-est-bien-celle-du-capitalisme>
- J.-M. Harribey, « Comment financer la transition écologique ? », octobre 2018, <http://harribey.u-bordeaux4.fr/travaux/soutenabilite/arlesienne-financement.pdf>
- J.-M. Harribey, *Le trou noir du capitalisme, Pour ne pas y être aspiré, réhabiliter le travail, instituer les communs et socialiser la monnaie*, Le Bord de l'eau, 2020
- M. Husson, « Stagnation séculaire ou croissance numérique ? », *Analyses et documents économiques*, n° 122, juin 2016
- M. Husson, « Économie politique. Penser et mesurer la stagnation séculaire », *À l'encontre*, 19 mars 2018
- A. Jappe, *La société autophage, Capitalisme, démesure et autodestruction*, La Découverte, 2017
- I. Wallerstein, « Le capitalisme est proche de sa fin », *L'Humanité*, 31 juillet 2013