

# *Economie politique* L'analyse positive

Frédéric BOCCARA

Administrateur Insee

Chercheur associé en économie, Université de Paris 13

Membre du CESE (conseil, économique, social et environnemental)

Membre du conseil national du PCF et du CEN

# Première partie

## Analyse fondamentale du capitalisme

1. Marx (*Le Capital*)
2. Développements par P. Boccara

# Le Capital

- En 1867 sort le livre I
- Les livres II et III beaucoup plus tard (1885 et 1894, édités par Engels)
- Livre I = analyse marchandise (et valeur) plus-value, exploitation, Accumulation de capital et concentration
- Livre II = circulation du capital
- Livre III = taux de profit, crises, suraccumulation, régulation

# 150 ans après

- On a les livres II et III
- Les développements ultérieurs (avec notamment 20<sup>e</sup> siècle : théorie du CME et de sa crise, développement de la suraccumulation)
- La théorie néo-classique (Jevons 1871, Menger 1871, Walras 1874)
- Le capitalisme s'est profondément transformé... et a connu différentes crises

# Contribution de Marx à l'analyse du capitalisme

→ **Marx ... *et au-delà* !**

# Contribution de Marx

- Critique du capitalisme / Pistes pour une société communiste
  - Contradictions (matérialisme dialectique et historique)
  - Aliénation et ses maux
  - Un système transitoire et historique : ni éternel, ni naturel
- Limites de la contribution de Marx
  - Inachevée
  - Société et économie du 19<sup>e</sup> siècle
  - Focalisation du *Capital* sur “Essentiel” ≠ “Phénoménal”

==> A pousser et développer plus avant !

# Crise auj => Retour contribution de Marx

- Retour de la critique du K<sup>isme</sup>
  - Contribution de Keynes... ET insuffisances
  - Déformations de Marx
    - Simplification (pré-marxisme) :  
Riches / Pauvres ?  
-> mais Production ≠ Répartition ; Analyse de classes  
K<sup>isme</sup> = uniquement mauvais ? Seulement crises ?  
-> mais K<sup>isme</sup> aussi 1 progrès ... comparé au féodalisme ;
- => Dépasser forces K<sup>isme</sup> ≠ Ignorer pbs qu'il résoud  
(ex: le marché comme façon de résoudre certains pbs)

# “Résultats” des travaux de Marx

- Capitalisme comme mode de progression de la productivité *totale* du travail

Mais

- Possiblement contre les êtres humains  
→ En les “re-jetant” (chômage, pauvreté, ...)
- Possiblement contre la nature



# Dépasser

Signifie

- Faire mieux
- S'attaquer aux problèmes  $\neq$  Régresser ou Nier leur existence

Ex: Mobilité du travail

- Cf. pbs de l'Union soviétique...

# Exemple : les 4 marchés

1. Marché des produits
2. Marché du travail
3. Marché de la monnaie et du capital / marché financier
4. Marché International (transversal)

# Dépasser les 4 marchés

## 1. Marché des produits

- Maîtriser (nouvelles règles échanges et prod° )
- Le Délimiter (exclusion : Services publics, la Nature)

## 2. Marché du travail

- Commencer à le dépasser (mobilité sans chômage)

## 3. Marché du capital et de la monnaie

- Haute maîtrise et changements révolutionnaires

## 4. Marché International (transversal)

- Maîtrise + Changements Partiels (n<sup>elles</sup> règles en //)

# Principales “découvertes” de Marx

- Plus-Value & Exploitation
- Rôle central du Taux de profit comme régulateur
  - > Capitalisme : “biais” vers le Profit & Accu<sup>o</sup> K
- Limites fonda à rentabilité & accumulation
  - > Excès d'accu<sup>o</sup> : sur-accumulation
- **Solution** + Issues (de l'intérieur) : crises + fluctuations
  - > Régulation par les crises & le **chômage**

# *Le Capital* comme un moment (1/2)

- Recherche sur les lois nécessaires du capitalisme
- Processus inachevé & incomplet

# *Le Capital* comme un moment (2/2)

Eclairer les luttes politiques

Etude de

- Philosophie allemande
- Luttes politiques & sociales (*Révolution française, Commune de Paris*)
- Socialistes Utopiques
- Economie politique classique

# Racines de la politique

dans

Luttes sociales (luttes de classe)

&

Conditions matérielles de la société (≠ juridique)

- Production matérielle
- Exprimées par des formes sociales et une structure

# Lien Eco / non Eco

- **Economie**

= Transformation de la Nature par les êtres humains, pour leur subsistance matérielle  
(=production)

- **Anthroponomie** (P. Boccara)

= Transformation des êtres humains par eux-mêmes (=génération)

(=P. Boccara : relations sociales non économiques)



“En même temps qu’il [l’homme] agit par ce mouvement sur la nature extérieure et la modifie ... il modifie aussi sa propre nature et développe les facultés qui y sommeillent”

*(Le Capital, Livre 1, 1867, p. 136)*

# Civilisation (P.Boccara)

Eco + Anthro + conditions Histo et Géo  
= Civilisation

Civilisation occidentale =

Capitalisme + Libéralisme + Europe&USA

Globalisation + Crise radicale

→ Défi pour une nouvelle civilisation

→ de Partages pour toute l'Humanité

# Economie Politique

(Physiocrates français + Economistes anglais)

- Lois nécessaires :

**Echanges & Distribution** des produits

Mais comme des

- Lois **Naturelles**  $\neq$  Lois **Historico-Sociales**

Nécessité  $\neq$  Morale – Justice

Ne pas se rebeller contre l'ordre  $\neq$  Inventer un système

# Socialistes début 19<sup>e</sup> siècle

(“utopiques”)

- Institutions économiques capitalistes

**Critique car “Contre nature” + Historiques  
(transitoires), antagonismes**

Mais sans voir

- **Nécessité historique des contradictions**

Déterminisme relatif des lois économiques,

Raisonnement moral

# Socialisme scientifique

- Articuler Nécessité & Justice morale

“Nécessité historique” et Liberté Humaine

=

Un déterminisme relatif

# Moments économiques

**Prod°** → Circulation des produits → Répartition des revenus → **Conso°**

# Analyse Systémique (Marx, Le Capital)

- **Circulation et Répartition**

sont *conditionnées* par la **Production**

par la structure des relations Sociales (yc **consommation**)

- Structure des relations sociales = historique  
Conditionnée par le niveau changeant des forces productives naturelles (moyens techniques)

- Élément méconnu : **Développement des opérations productives** (technologie)

→ Peut modifier les relations sociales

Conflit Structure Sociale / Forces productives

=> Transformations historiques (1859 = *Contribution à la critique de l'économie politique, Marx*), via lutte des classes



# *Le Capital (1867-1883)*

Va plus loin :

- Forces productives (et “type de productivité”)
- Relations de production

et

- la “Régulation” *(terminologie PB)*

= Règles (de marché)

Régulateur (taux de profit)

Formes régulatrices (prix)

# Moments économiques

**Prod** → Circulation → Répartition → **Conso**<sup>o</sup>  
des produits des revenus **Invest.**

êtres humains

moyens matériels  
(machines)

# Systeme de production (P. Boccara)

- Structure sociale des relations de Production
  - Operation technique de Production
  - Régulation Globale
    - Règles
    - Régulateurs + Formes régulatrices
    - Réglages (Gestions, Politique éco)
- Réglage + Concurrence concrète = Hors de l'objet du *Capital* de Marx

# Analyse économique du *Capital*

# *Le Capital*

- Formes essentielles
- Essentiel  $\neq$  Phénoménal

# 1. La marchandise

- Forme naturelle / Forme valeur
  - Valeur d'usage / Valeur (temps travail soc. néc.)
- > *Valeur d'échange exprime la contradiction*

- Capitalisme =

L'échange n'est pas obligatoire

- Liberté et Souplesse du Capitalisme
- Dominations & Insécurités

(Non achat de la force de travail = Chômage...)

# Commentaires (FB)

- Le travail est seul producteur ... de valeur
- Travail : “par nécessité extérieure” + obligation (K)
- La nature et le travail sont producteurs de valeur *d'usage*
- Marchandise = bien reproductible + marché (comparaison)
- Valeur d'échange  $\neq$  Prix

*Composante valeur + composante rente (nature)*

*- O/D + Spéculation + Anticipation profit (pl extra)*

*= jeu de la concurrence*

## 2. La Monnaie

- “Le corps de la valeur”
  - Séparation Achat / Vente
  - A (argent) cherche son “plus” :  $A' = A + \Delta A$
- le Capital est une valeur qui cherche son “plus”



### 3. Formule générale du capital (1/2)

- $M - M'$  (M= Marchandise)
- $M - A - M'$  (avec  $A = \text{Argent}$ )
- $A - M - A'$  (avec  $A' = A + \Delta A$ )

# Formule Générale du capital (2/2)

- $A - M - A'$

*En réalité :*

$A - M -$  } **Force de travail**  
**et**  
**Moyens de production** }  $- M' - A'$

*(procès de travail, procès de production)*

- Le capital veut voir  $A - A'$

# 4. Plus-Value & Exploitation

- Enigme :

D'où vient le "plus", le  $\Delta$  ?

La Force de travail = une Marchandise

==> elle a sa valeur d'usage ET sa valeur

Sa valeur d'usage = "créer de la valeur"

Sa valeur = ce qu'il faut pour la (re)-produire

==> elle crée sa propre valeur (*salaire*) et **plus** (*plus-value*). *Plus-value = val du produit – val. f. travail*

# Commentaire FB

Force de travail = marchandise, repose sur 1 certaine fiction juridique

Cette fiction = séparation de la personne du salarié et de son « corps »

Mais la personne déborde

- « besoins », sociaux et historiques
- Formation (au-delà de la reproduction)
- Cerveau (décisions, coopérations, etc.), acceptation, création ..

# 5. Exploitation

- Notion de Valeur ajoutée (compta nat PIB, comptes entreprises)

$$VA = Sal + Profit = V + P$$

- Travail nécessaire + Sur-travail (sur-produit :  $P + \text{cot.soc}$ )
- Taux de plus value ou d'exploitation ( $P/V$ )
  - Plus-value Absolue / Relative
- Dissymétrie fondamentale sur le marché du travail

# 6. Circulation du capital

- $A-M-(P)-M'-A'$

$A'$  : utilisé pour recommencer

Aussi : avances par crédit => P pour rembourser, sauf si crise

- $Avance = K = C+V$  (capital constant + capital variable)

$Produit\ annuel = C+V+P$

Analyse de la Reproduction

- Section I : production des moyens de production
- Section II : production des moyens de conso
- Reprod simple :  $II\ C = I\ (V+P)$
- Dissymétrie fondamentale sur le marché du travail

## 7. Partage plus-value, profit, K fictif

- Profit d'entreprise, intérêt, rente foncière, surprofits
- K fictif = K prêté pour Etat (dette et dépenses publiques)  
→ "K fictif" ≠ capital financier

Composition en valeur  $C/V$  = "indice de sa composition organique" :  $C/V \rightarrow V+P$  **d'où  $C/V+P$**

Accu : Augmentation de la composition organique

# 8. Taux de profit

Rapporte le profit à tout le capital avancé

- $P / K$ , avec  $K = c + v$

C = capital constant (maintient constante sa valeur)

avances pour les moyens matériels (machines et matières)

V = capital variable (fait varier la valeur)

avances pour les salaires

Avances = Indispensable



## 8b. Décomposition du taux de profit

$$\frac{P}{K} = \frac{P}{VA} \cdot \frac{VA}{K}$$

Partage de la  
VA

Efficacité du  
capital

le Taux de profit n'est pas la Part des salaires dans VA

## 9. Taux de profit moyen

Chaque capital veut un même taux (concurrence)

Taux de profit général s'aligne sur le taux moyen

→ Egalisation des taux de profit (tendance)

Mais taux d'exploitation ( $p/v$ ) s'égalise aussi

=>chaque K ne dégager pas la même plus-value :

péréquation : **plus-value** se transforme en **profit**

Réglage de la concurrence en prix par les prix de

production = coût + marge de taux de profit

... réglés ) la longue par les valeurs

# *Le Capital*

- Livre 1 = Production du capital
- Livre 2 = Circulation du Capital
- Livre 3 = Répartition de la plus-value et régulation (taux de profit)

→ Sur-accumulation

# Commentaire FB

Théorie néo-classique (Walras, Jevons, Menger) :  
pas de Valeur ajoutée, pas de profit !

$$\text{Production } Y = wL + rK$$

« travail » + capital

- Pas de procès de travail : « L » pré-existe, K aussi
- Le travail produit sa propre valeur, le capital produit sa propre valeur séparément
- On achète des « marchandises », seul enjeu = prix

# Commentaire FB (suite)

## Le K joue :

- démultiplie la puissance du travail humain
- avec technologie
- Il est lui-même issu du « travail passé »

Plutôt  $L \otimes K \rightarrow Y \dots$  qui est à répartir

## Enjeu = comment se fait cette combinaison ?

- Qualifications, connaissances
- Entreprise (organisation) (au lieu de « nœud de contrats »), coopération relative, commandée par K
- Relations inter-entreprises (jusqu'au monde et FMN)

**Répartition** = enjeu ouvert et non neutre !

Seconde partie  
*de Marx aux apports des économistes  
marxistes du PCF :*

**Crises catastrophiques de Suraccumulation**  
**Cycles & Analyse de la régulation économique**  
– **Défis d'un monde commun**

# Classes sociales

## Salariat capitaliste

- Vend sa force de travail sur le *marché* du travail
- Séparé des moyens matériels de production
- Besoin de salaire pour vivre (précarité fonda)
- Délègue au capitaliste / patron (orga + ut argent)
- Différences internes
- Productifs (produit : matérialité) / montée services : entreprises ; services publics

PME/TPE

# 1. Sur-accumulation

Crises, Cycles et Transformations systémiques

# 2. Révolution Informationnelle

Principes, potentialités, contradictions



## 9. Taux de profit moyen

Chaque capital veut un même taux (concurrence)

Taux de profit général s'aligne sur le taux moyen

→ Egalisation des taux de profit (tendance)

Mais taux d'exploitation ( $p/v$ ) s'égalise aussi

=>chaque K ne dégager pas la même plus-value :

péréquation : **plus-value** se transforme en **profit**

Réglage de la concurrence en prix par les prix de

production = coût + marge de taux de profit

... réglés ) la longue par les valeurs

## 7. Partage plus-value, profit, K fictif

- Profit d'entreprise, intérêt, rente foncière, surprofits
- K fictif = K prêté pour Etat (dette et dépenses publiques)  
→ "K fictif" ≠ capital financier

Composition en valeur  $C/V$  = "indice de sa composition organique" :  $C/V \rightarrow V+P$  **d'où  $C/V+P$**

Accu : Augmentation de la composition organique

# Suraccumulation

« Le capital est sa propre barrière à son développement » LIII

The diagram shows a central horizontal arrow pointing to the right. Above the arrow is the expression  $P + \Delta P$  in a dark red font. Below the arrow is the expression  $\Delta C + C + V$  in a black font, with the  $V$  term highlighted in red. On the left side of the arrow, a dark red curved arrow points downwards and then to the right, ending at the start of the main arrow. On the right side of the arrow, a dark red curved arrow points upwards and then to the left, ending at the end of the main arrow. This configuration suggests a feedback loop where the output of the process (represented by  $\Delta C + C + V$ ) is fed back into the input ( $P + \Delta P$ ).

$$\begin{array}{c} P + \Delta P \\ \xrightarrow{\hspace{10em}} \\ \Delta C + C + V \end{array}$$

# Commentaires (1)

- Suraccumulation

- Résultat fondamental de Marx et trop négligé ensuite

## Catastrophique

- Régulation par crises catastrophiques

- Crises

- Différentes
- Différent types (cycles moyens / systemique et structurels)

- Propriété publique

- Est-ce suffisant ? ... Régulation par le taux de Profit !
- Capitalisme Monopoliste d'Etat Social (CMES) : crise
- Questions communes, y compris avec la Chine (suraccu)

# Commentaires (2)

- Régulation

- Régulation ce n'est pas les Lois juridiques
- Au-delà de la politique : l'économie
- Fonctionnement & Développement du système : la structure résiste !
- La Régulation peut entraîner des transformations : le but = plus important que permanence de la structure

- Défis communs

- Est / Ouest
- Pays sous-développés & BRICS / Economies K développées
- Commun : Capital financier et sa Logique tend à dominer partout
- Commun : Globalisation! => Dominations, Impérialisme, Concurrence, etc.

# Régulation par Suraccumulation

- Relations de Production (ou Structure sociale)

+

- Forces Productives

**Et**

- “Régulation”

(= correction et orientation du système)

Par le taux de profit & par Crises catastrophiques de  
suraccu<sup>o</sup>

# Suraccumulation et histoire

- Fonctionnement & Développement
- “Solutions” à la Suraccumulation  
==> Transformations historiques du système

# Fonctionnement / Développement

- Répétition du même processus
- Transformation historique de la structure, par la répétition elle-même, par le fonctionnement

## Modification de la Structure capitaliste

- Luites sociales
- Réponse aux difficultés de fonctionnement
- Transformations des opérations techniques



# Rôle de la suraccu<sup>o</sup> dans *Le Capital*

- Livre I - Exploitation & Polarisation  
Rapprochements de tous et de tous les Peuples
- Livre 2 – Circulation – Réalisation de la plus-value
- Livre 3 – Suraccu<sup>o</sup>  
-> K comme une barrière à lui-même  
Excès de capital !

# Suraccumulation – quelle Solution?

→ Développement de l'analyse de Marx des “solutions” à la suraccumulation dans la théorie de la

Suraccumulation & “Dé-valorisation” du capital

→ Explication scientifique des crises, y compris la présente crise systémique

# Définition fondamentale

- Supposons une suraccu<sup>o</sup> absolue :  
= Plus de capital n'entraîne pas plus de profit !

$$\Delta K \Rightarrow \Delta P = 0 !$$

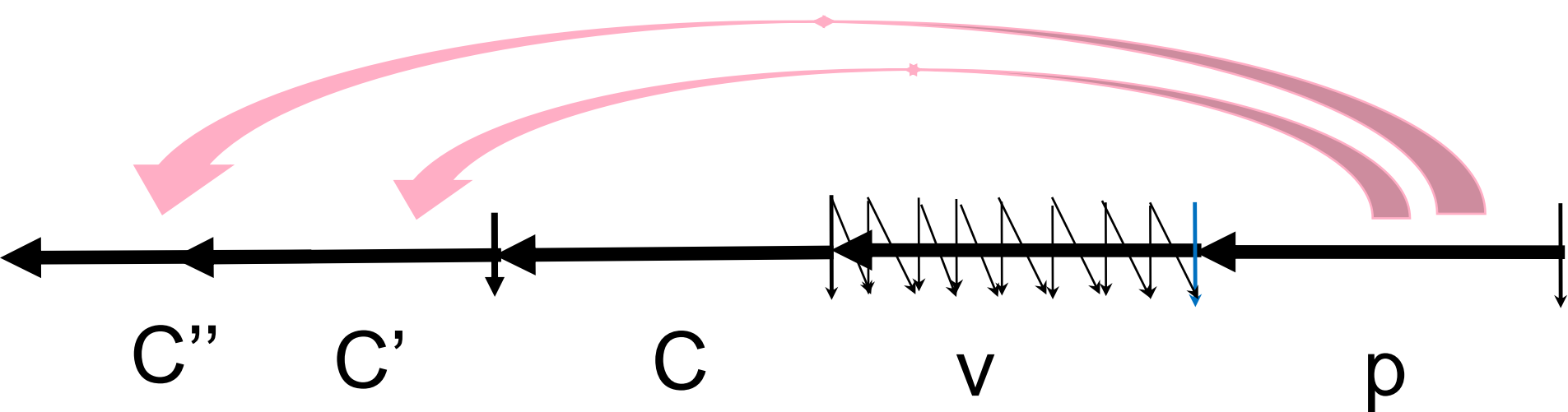
donc  $\Delta K \Rightarrow P/(K + \Delta K) \downarrow$  (diminution du taux de profit)

On peut avoir (bien sûr) suraccu relative

$$\Delta K \Rightarrow \Delta P \text{ insuffisant}$$

alors le taux de profit diminuera ou ralentira

# Suraccumulation – explication Fondamentale



--> Tendance à la baisse du taux de profit

# Dans les économies dominées par le taux de profit

- La limite (à la croissance) est le taux de profit (à travers les crises) et non les besoins des peuples (ou la nature..)

# Mais contre-tendances à la “loi”

- Pas une baisse permanente !  
-> plutôt Ralentissements... Et mêmes des *hausse*s !
- Contre-tendances des cycles moyens  
(même structure sociale, même type technologique)
- Contre-tendances des cycles longs  
La structure est mise en question (lutttes, nouveau type technologique) ==> Nouvelles institutions pour un nouveau rôle du taux de profit

# Cycles moyens (7-12 ans)

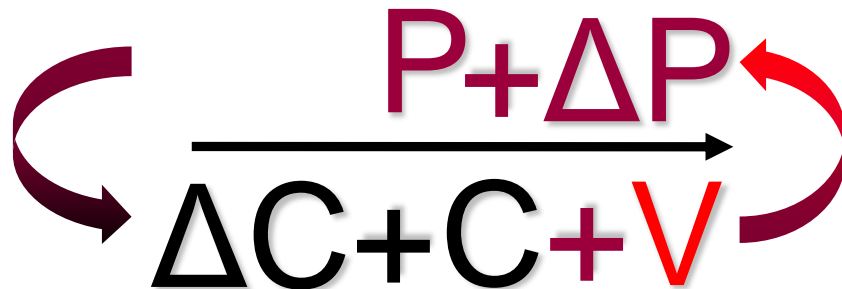
## *(cycles des affaires)*

- Réponses à la suraccu<sup>o</sup> =  $p/v$  ↑
  - Par plus d'intensification / d'exploitation
  - En remplaçant les Travailleurs par des Machines  
(hausse de la composition **technique** : C/V)

Mais aussi

- Diminution de la valeur de V et/ou de la valeur de C

*(C inclut le capital circulant = matières premières et composants importés)*



# CME-S

Comme une solution aux difficultés **précédentes**  
dans l'état des forces productives d'alors

- Recherche durant la longue phase de difficulté (entre deux guerres), et s'établit après 2è GM à travers luttes sociales et politiques & Transformations systémiques
- Une partie du capital ne demande pas un taux de profit "normal", voire demande zéro profit (nationalisations, capital public, financement public de la prod)
- Nouvelles dépenses sociales (Educ ou Institutions Sécu), ne demandant pas taux de profit (autre logique)



## = Dé-valorisation

- Une partie du capital est “dormant”
  - Une partie peut être détruite
  - Une partie mise en oeuvre à un taux de profit réduit
- = le contraire de “**valorisation**” du capital

***Théorie de la suraccumulation-dévalorisation  
du capital***

# Interprétation

- A travers la dévalorisation:
  - Un changement du rôle du taux de profit : la régulation est en partie différente (contre le taux de profit, limitations)
- Dans le CME-S, nouvelle logique positive commence à exister
  - Dépenses sociales et Services publics : Santé, Education, Recherche publique, etc.
- Mais, finalement, domine la logique de l'accu du K et du taux de profit, yc pour la propriété publique et pour les aides publiques au capital privé (système bancaire, ...)

# Aujourd'hui

- Système de “réponse” à la crise, qui ne marche pas
- Crise de ces réponses à la crise
- Eclatement d'une nouvelle crise de suraccumulation (en 2008-9) et prochaine sur le point d'éclater, 10-12 ans après

Dans la Recherche de réponses : des transformations fondamentales où les entreprises sont actives : Finance, Globalisation et ...

# Révolution Informationnelle

# Définition

- Révolution industrielle = Remplacement de **la Main** de l'homme maniant l'outil par des **Machines-outils**
- Révolution informationnelle = Remplacement de certaines activités du **Cerveau** humain (transformation de l'information, transmission, .) par des **Machines informationnelles** (ordinateurs)

# Nature de la Révolution informationnelle

- Nature de l'information = Partage
- Besoin de développement des capacités humaines
- Information peut être simultanément "Ici et Là"  
(ex: formule pour un médicament, programme pour commander les machines fabricant le médicament, ...)
- Information ne s'use pas quand on s'en sert ( $\neq$  éq. matériel)

# Contradictions Révolution informationnelle

- Nature fondamentale de l'information = Partage

**Mais dans capitalisme** l'Appropriation domine (ex: multinationales)

- **Caractéristiques éco** de l'information

- Coûts élevés de création (R&D) & Coût partage  $\sim 0$

=> **Privatisations pour partager R&D comme coût fixe dans des réseaux globaux de FMN**

- "Ici et Là" → Coût global/Local : compét. Salaires

- Besoin dével capacités humaines Mais Nourrir le K

 ***Nouvelles contradictions... Radicales ??***

# Révolution informationnelle et travail

Ce n'est plus le geste mais manipulation information, résolution de pbs, échanges avec les collègues, créativité – Unification et fractionnement salariat

- Evaluation : “Compétences” et sur-“contrôle” : coût!
- Capacité à être créatif (d'autant plus que seul et unicité du pb) ... mais dans le sens du patron!
- Détient de l'information : qui détient les savoirs pour projets nouveaux ou restructurer ?

 ***Nouvelles contradictions... Radicales ??***



# Contradiction

Force de travail = marchandise, repose sur 1 certaine fiction juridique

Cette fiction = séparation de la personne du salarié et de son « corps »

Mais la personne déborde

- « besoins » sont sociaux et historiques
- Formation (= au-delà de la reproduction)
- Cerveau (décisions, innova<sup>o</sup>, coopérations, etc.)
- De – en – « force » de travail, équivalent, ..

→ **Objet ou Sujet ? Dépasser le marché du travail**

# Nouveauté de l'actuel CME-S globalisé ... en crise

- Dépenses de Services très élevées
  - Révolution Informationnelle
  - Compétition mondiale sur les salaires
- ⇒ Pas assez de demande d'investissement matériels pour absorber les profits (==> montée finance)
- Importance croissante des services publics dans le Monde (yc infrastructures) et prédominance graduelle des dépenses pour les êtres humains et le temps libre plutôt que pour le capital

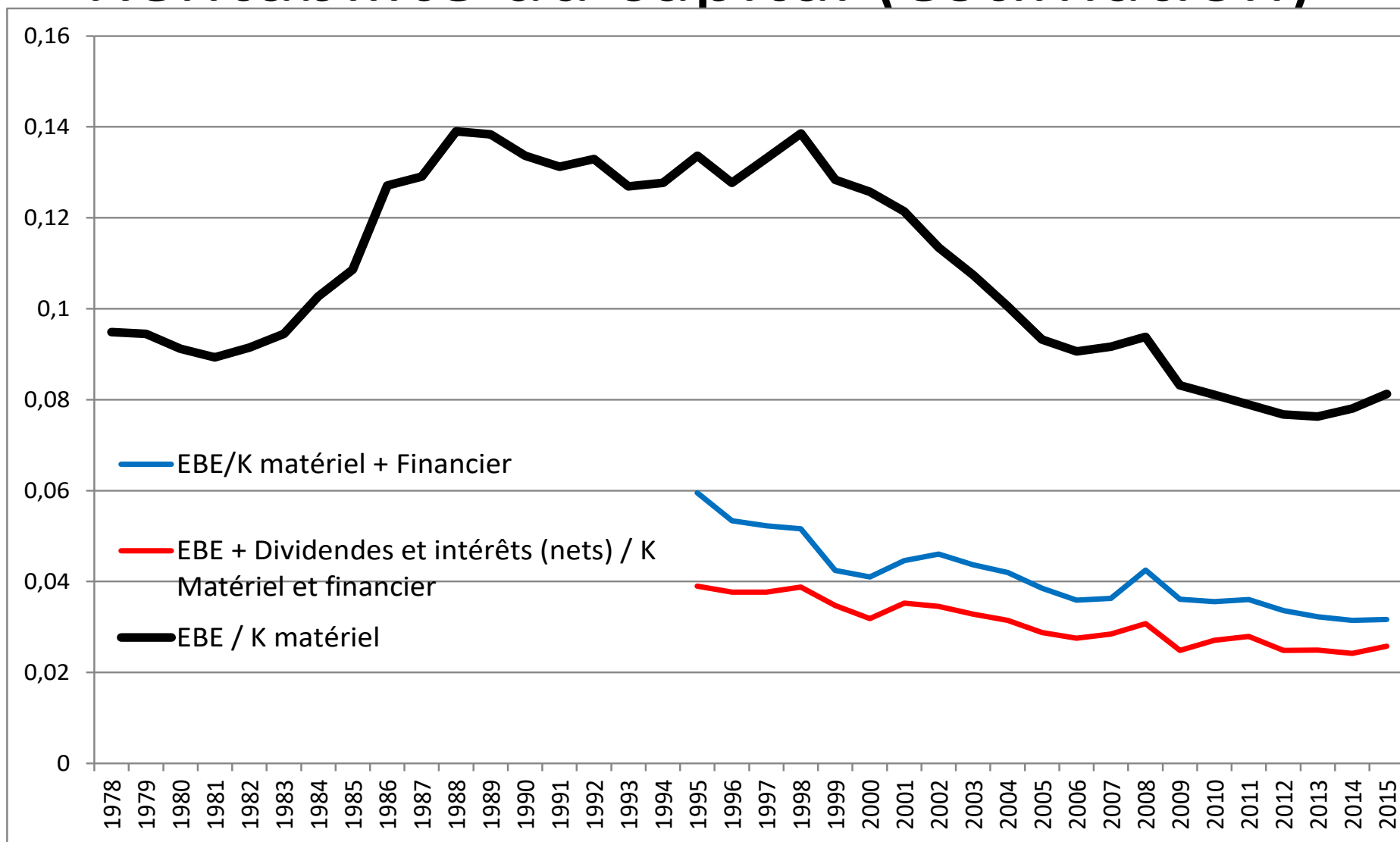
# Nouveau rôle des Services Publics & Sécurité Sociale

- Pas seulement les “besoins” des gens

Mais aussi

- Rôle clé pour l'efficacité économique  
(dans les conditions de la révolution info)

# Rentabilité du capital (estimation)



Source : Insee, comptes nationaux

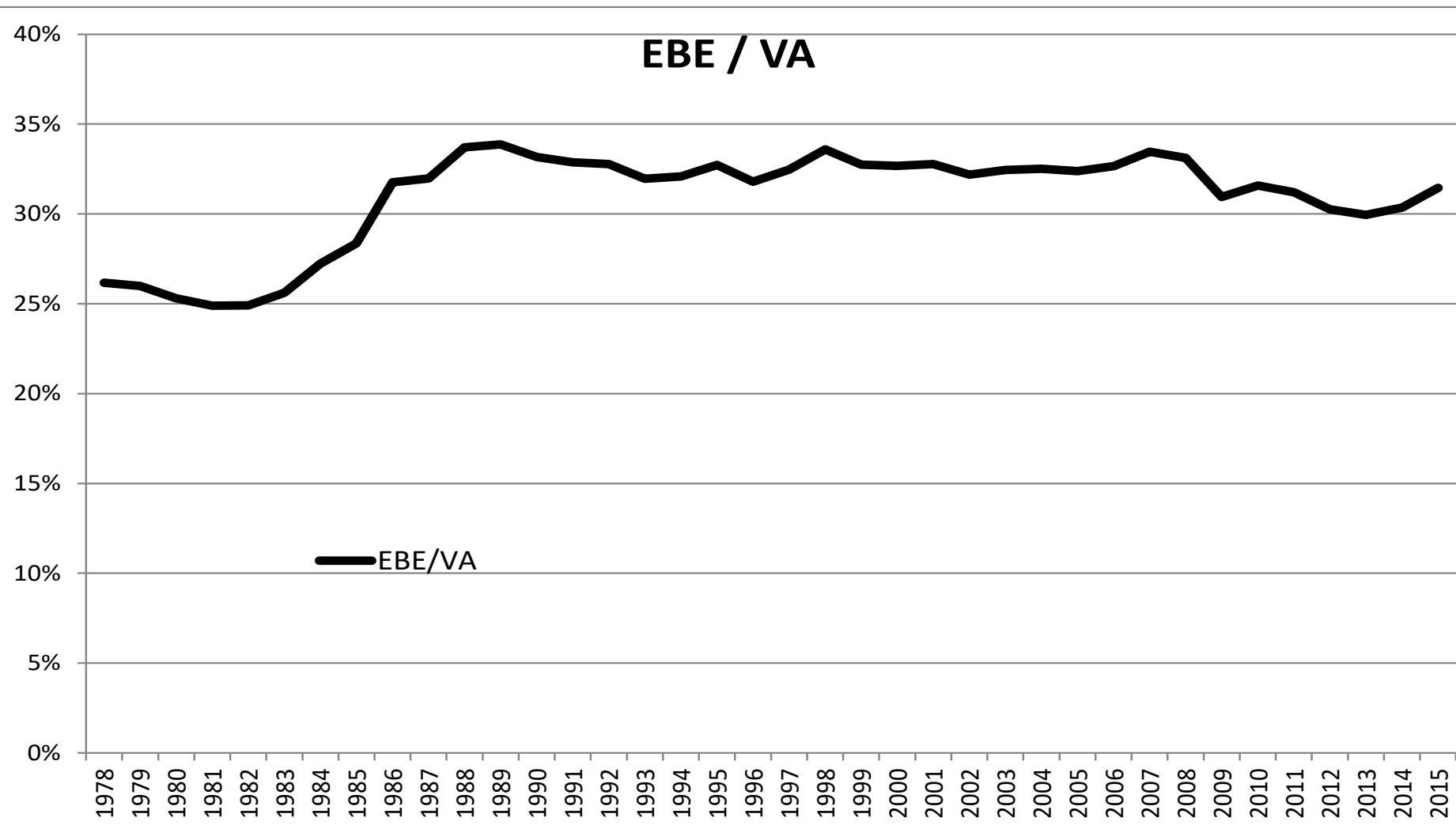
Champ : France, Entreprises non financières (hors banques, assurances, auxiliaires financiers)

# Enjeux d'interprétation

Rapprochements et différences avec les autres théories critiques

Causes de la crise

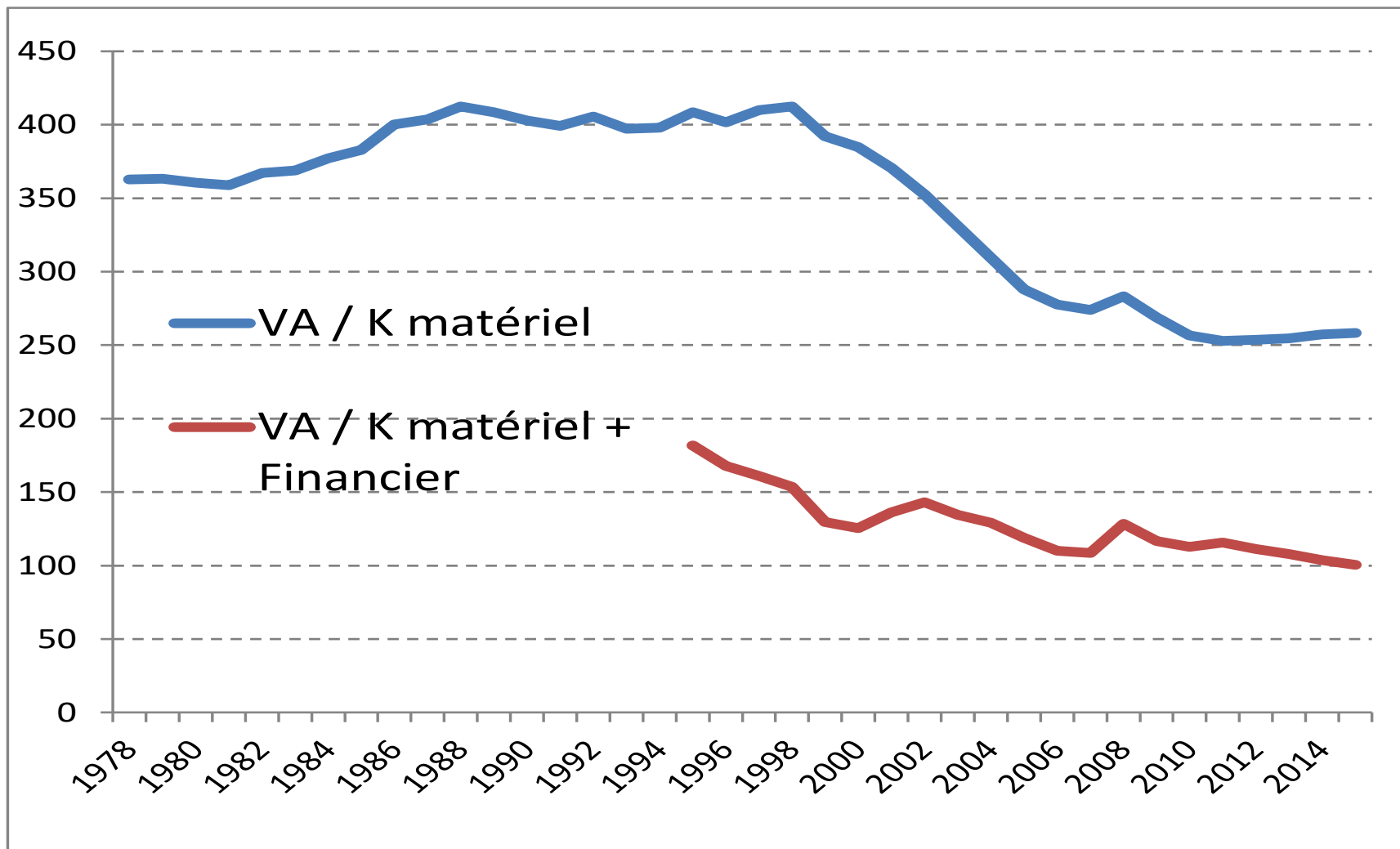
# Part des profits dans la VA



Source : Insee, comptes nationaux

Champ : France, Entreprises non financières (hors banques, assurances, auxiliaires financiers)

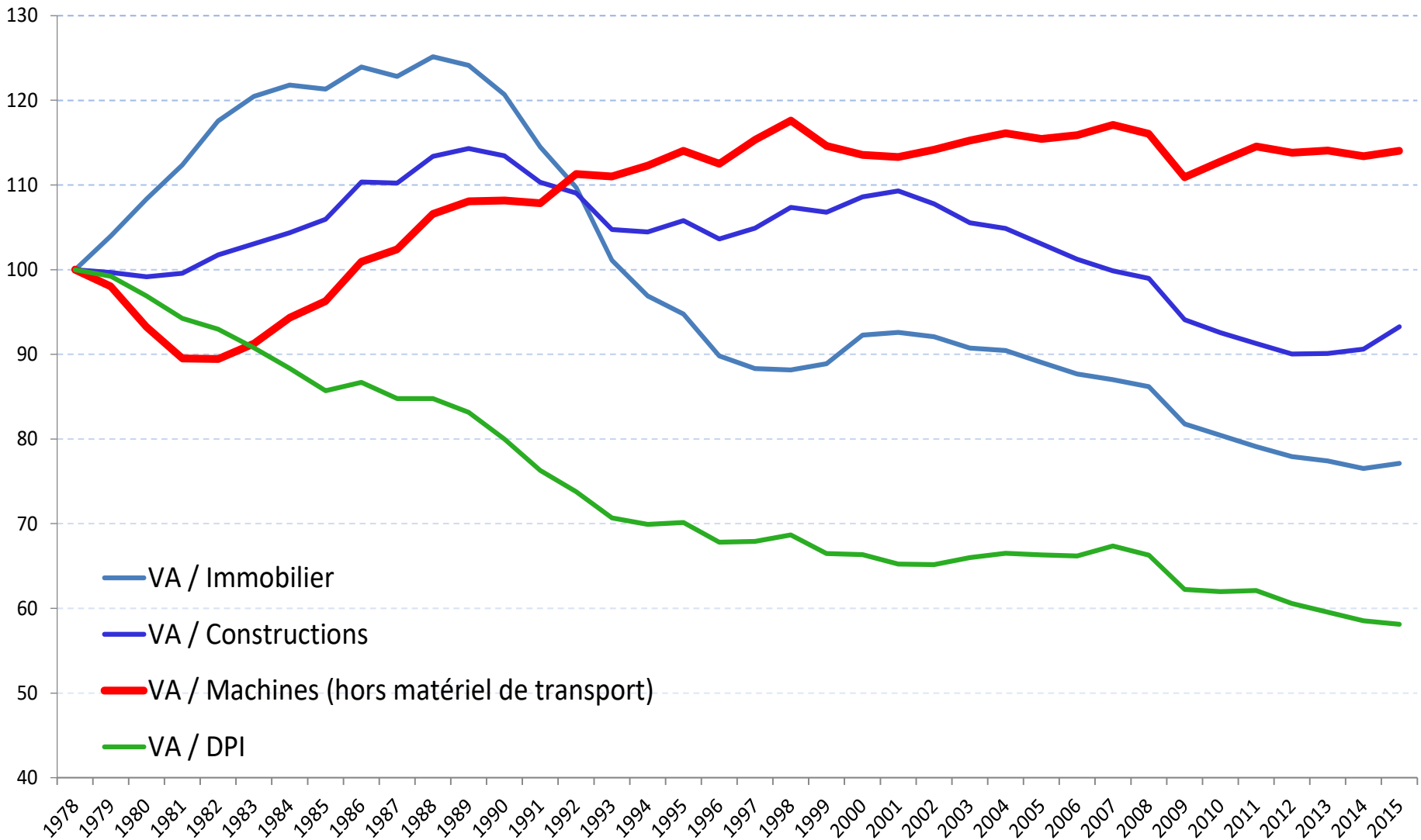
# Efficacité du capital



Source : Insee, comptes nationaux

Champ : France, Entreprises non financières (hors banques, assurances, auxiliaires financiers)

# Décomposition de l'efficacité du capital





# Rapprochements avec théories critiques ou « hétérodoxes »

- Contester le marché
- Récuser l'équilibrage automatique par le marché
- Combattre la domination de « la finance »
- Dénoncer l'Insuffisance de la Demande (austérité)
- Inégalités et Classes sociales dominées : salaires/profits

# « Réponses » par le Capital financier

Le Capital financier cherche à répondre aux défis réels des véritables révolutions en cours

Mais par le « vieux » monde, conservant le même système, au fond : répondant aux mêmes intérêts et conservant la même logique « le profit et l'accumulation d'abord », contre les gens et la nature : **Baisser le coût du travail et dépenses soc.**

Cela développe sur-accumulation de capital financier et insuffisance profonde de développement « réel » (gens, biens communs)

# Insuffisance de la Demande

Insuffisance de la demande salariale

Insuffisance de l'investissement matériel

Insuffisance des services publics (souvent en partie immatériels : formation, santé, ..)

→ Et effets sur l'Offre ..!

Insuffisance de l'Offre

Insuffisance de salariés compétents

# Dépasser Keynes et Schumpeter (1)

- Insistance de Keynes sur la demande et l'Etat
  - ... Et sur la norme de rentabilité, spéculation ! (mais seulement pour la limiter)
  - > Importance de l'Offre et de Régulateurs positifs
    - Rôle des transformations technologiques
    - L'emploi = pas que de la Demande salariale
    - Critères de gestion alternatifs + pas que Salaires/Profits
  - ... et sur la Monnaie + Le crédit
    - Rôle décisif
    - En lien avec entreprises + pouvoirs
- Plus d'Etat ? Ou Quel Etat : soutien au K vs capa Humaines

# Dépasser Keynes et Schumpeter (2)

- Insistance de Schumpeter sur l'Offre et l'entreprise
  - « Destruction créatrice » : technologie
  - ... Mais « type » technologique »
  - Destruction capacités humaines
  - Finance et de la rentabilité à mettre en cause
- Contenu des changements technologiques
  - Rôle décisif de l'entreprise
  - Pouvoirs + Critères de gestion de la rentabilité

# Marxisme renouvelé

- Technologie + Régulation par le taux de profit  
Rôle clé des capacités humaines et des Services publics
- Quatre ensembles de transformations révolutionnaires

Critères positifs s'opposant au taux de profit

(gestion des entreprises et efficacité de tous les fonds)

Pouvoirs dans les entreprises, les services publics et institutions publiques et sociales nouvelles

Crédit, Banques, Monnaie

Partage mondialisé des coûts et des savoirs (biens com)

Services publics et SEF (sécurité emploi ou formation)

Merci

# Quatre Révolutions objectives

- Révolution Informationnelle
- Révolution Ecologique
- Révolution Démographique  
(contrôle des naissances, vieillissement, parentalité, ...)
- Révolution Monétaire  
(presque plus de lien à l'or)

... mais sans révolution de la structure sociale !



# Changer la régulation du système

Pauvreté Inégalités, Chômage mondial, Krach financier Catast. (*BRICS ?*)

Conflit entre

- Structure Sociale des relations de production
- Opération Technique de Production

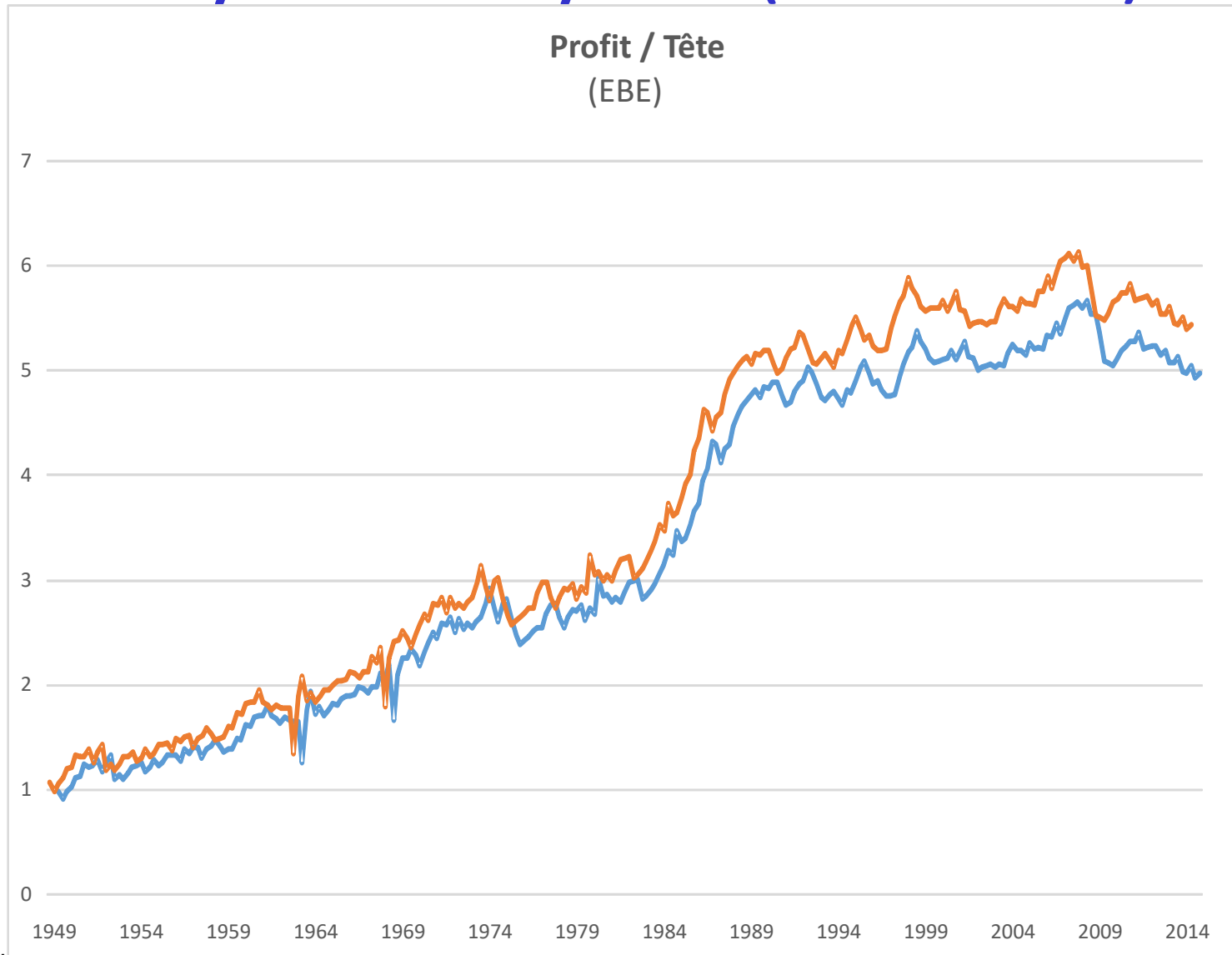
==>Changer la **Régulation globale**

Règles

Régulateurs (taux de profit & taux d'intérêt)

Réglages (Gestions, Politique éco)

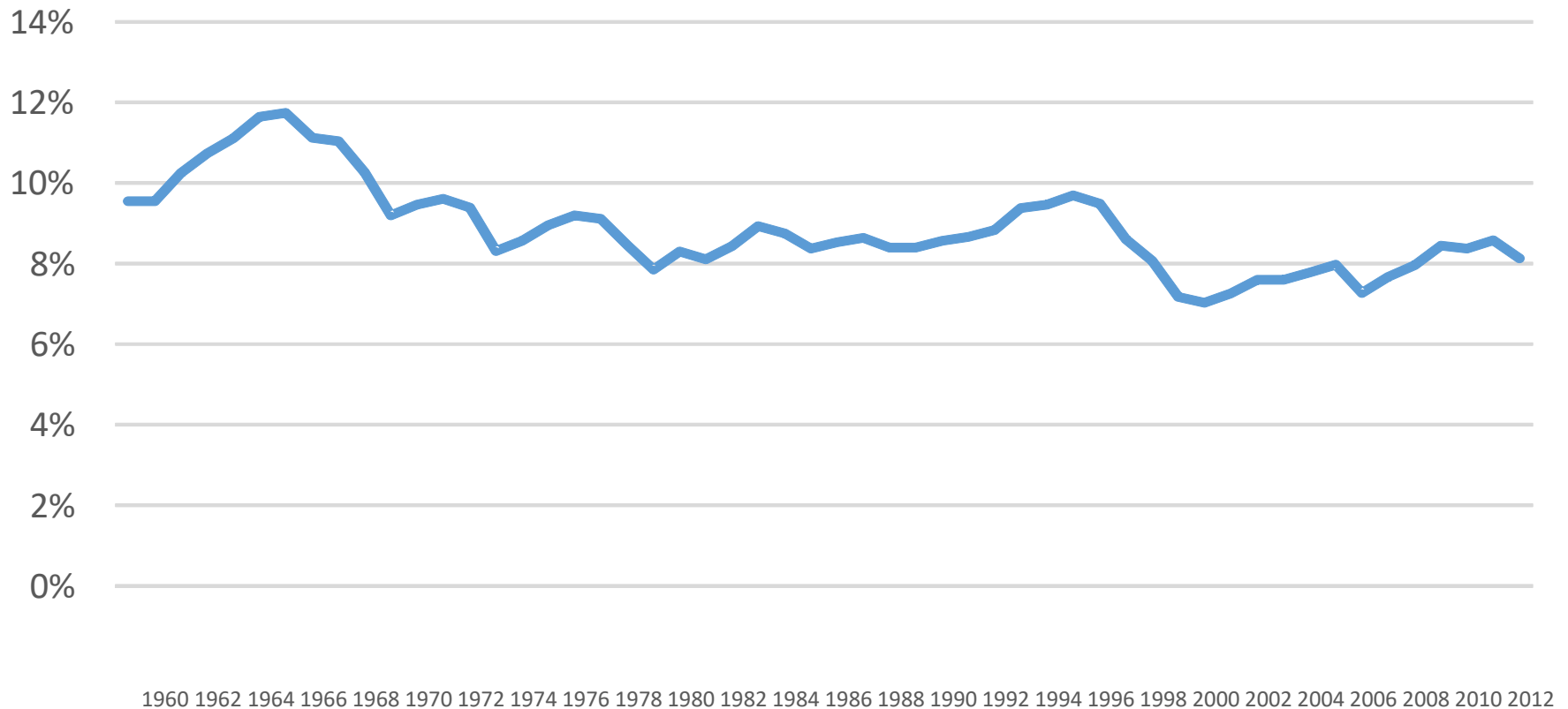
# Cycles moyens (7-12 ans)



# Cycles moyens (7-12 ans)...

## Taux de Profit aux USA

EBE/Capital Total



USA  
Source: BEA

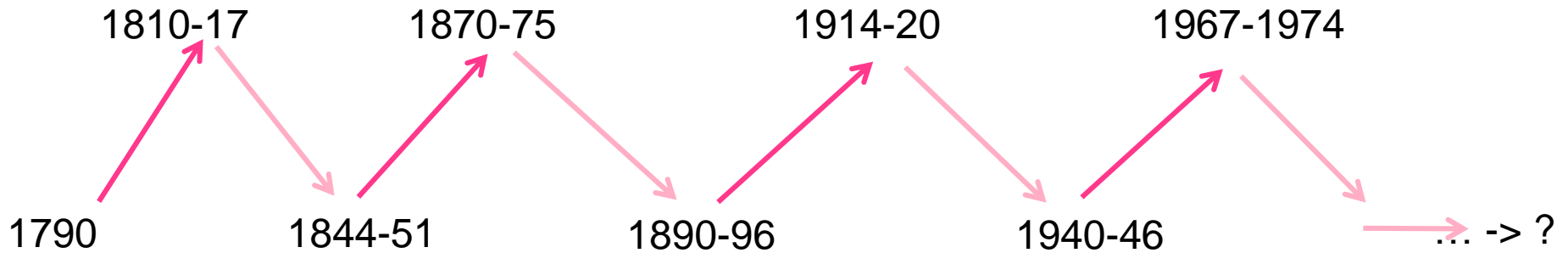
... Et la longue phase de difficultés ouverte depuis  
1966-70)

# Cycles Longs

## Théorie de la Dévalorisation du capital

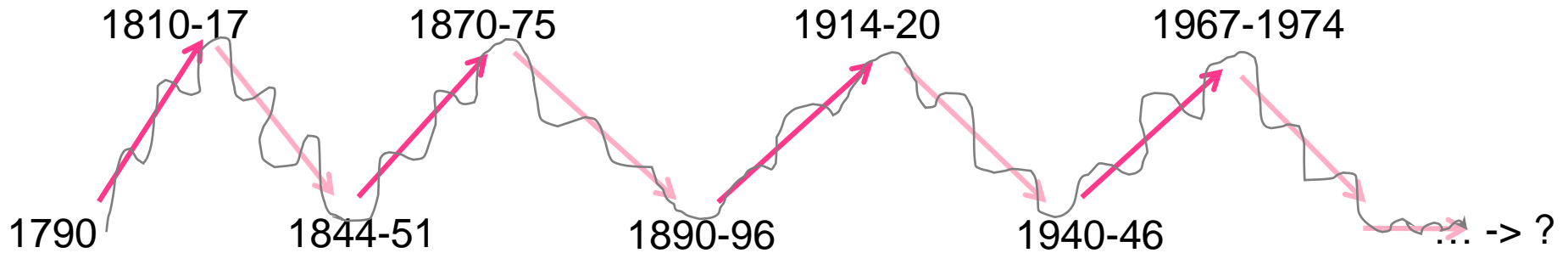
# Cycles longs

*(Pays capitalistes développés)*



# Cycles longs et moyens

*(Pays capitalistes développés)*



# Cycles longs (Kondratiev)

- Transformations systémiques :
  - Structure & Régulation & Technologie
- A travers
  - Crises d'efficacité et Financiarisation
  - Lutttes politiques et sociales
- Processus de la crise
  - Hausse de la composition **organique** :  $C / V + P$
  - 1: sur-production & chômage (et inflation)
  - 2: croissance de l'accumulation financière
  - 3: en parallèle : nouvelles technologies, mais pbs efficacité & pbs de Demande
  - 4: Besoin transfo Sociales & Politiques pour n<sup>elle</sup> Demande sociale, pour dépasser les difficultés & contre le taux profit