

## CHAPITRE 7 LA FORMATION DU PARADIGME NEOCLASSIQUE (1905-1939)

### INTRO

1870-1914

- nouvelle approche de l'éco et de la val d'échange fondée sur les motivations individuelles et leurs confrontations sur les mchés où se forment les prix
- on a vu des oppositions théoriques sur le niveau de subjectivité sur les représentations de la concu ou du mché (Jevons, Walras, synthèse de Marshall entre l'utilité et le coûts)
- articulation entre plusieurs dimensions de la psycho humaine : utilité de la conso, désutilité de l'effort, préf pr le présent/ besoin de transférer de a richesse dans le futur face à l'incertitude
- innovations conceptuelles : utilité marginale, Pté marginale, élasticité

1900-1939

- courants critique émergent et mettent en avant les limites des hypothèses de rationalité des agents, rejettent l'individualisme
- faire des classements et arbitrer et prendre des décisions de consommation dans l'éco
- rejeter l'idée de comparaison d'utilité et d'identifier des conditions d'efficacité de ressource

### I. L'OPTIMALITE ET LA NVELLE THEORIE DU BIEN-ÊTRE

- on parle de préférences et indifférences, plus d'utilité (marginale) → remplacé
- argument épistémologique : l'éco doit s'appuyer sur des données objectives, des faits d'observation et non sur des a priori - FISHER et PARETO
- on suppose que chacun est capable de classer des paniers de biens selon une relation d'ordre
- cette hypothèse d'un ens de pref est suffisante pr établir le comportement de D des agents en fonction des prix et pr déterminer l'équilibre éco sur un mché
- concept d'utilité ne disparaît pas, mais devient une simple construction du théoricien pr représenter les préférences, rien de +
- on suppose que les agents raisonnent en termes de préférence et non d'utilité.
- panier de bien est préféré par rapport à un autre, il aura une utilité + élevé, si le panier est indifférent il aura une faible utilité.
- cette fonction est dans la tête du théoricien et pas du consommateur, pr mieux visualiser ses prefs

### L'OPTIMUM DE PARETO

- lorsqu'une situation de répartition des ressources et d'usage des ress est telle qu'il est impo d'améliorer la situation d'un agent sans diminuer celle d'un autre, on est en situation d'optimum OP

### COMPLEMENTS SUR LA THEORIE DU CONSOMMATEURS

- à l'OP, pr tt agent individuel, le rapport des utilités marginale = le rapport des prix
- pt de départ de la « nouvelle théorie du bien-être » qui vise à respecter cette contrainte de neutralité dans les comparaisons d'états sociaux

### II. LA CONCURRENCE IMPARFAITE

- pratiques stratégiques des grandes Et, publicités, différenciations des produits : comportement inexplicable dans le cadre de la concu parfaite
- série de critiques analytiques et empiriques qui vont conduire à un nouveau modèle de comportements des producteurs

### THEORIE DE LA CONCURRENCE IMPARFAITE OU MONOPOLISTIQUE

- analyse du monopole pr penser une situation où de nombreux Peur produisent pr un mché des biens différenciés → segmentation des demandeurs en clientèles

### III. REFLEXIONS SUR LES CRISES ET LES CYCLES

- aspects décisionnels et informels, techniques, monétaires, d'innovations

## PREMIERES TENTATIVES D'EXPLICATION : AFTALION ET J.M CLARK

Aftalion : « la réalité des surproductions générales »

- métaphore du "poêle d'Aftalion". Dans une pièce où il fait froid, on remplit le poêle de charbon. Comme celui-ci s'enflamme lentement, on a tendance à trop en mettre. Conséquence, il finit par faire trop chaud, on ouvre la fenêtre et l'air extérieur ramène la pièce à la température initiale

- défaut d'anticipation, manque d'information et amplification des cycles par l'allongement du procès de production

Clark : principe d'accélération

- l'investissement est constitué d'un I de remplacement et net → sensibilité forte de l'i total aux variations de revenus passées

→ Les explications de Clark et Aftalion s'appuient sur des données de l'économie réelles (état de la demande, profits) et sur leur traitement via l'information et les anticipations

## LES EXPLICATIONS MONETAIRES DU CYCLES

Knut Wicksell, intérêt et prix

taux naturel d'intérêt = taux neutre par rapport au prix des mchdises = taux qui équilibre les désirs des épargnants et emprunteurs

si le tx monétaire des prêts pratiqués par les banques est diff, les plans futurs des agents ne vont pas être vérifiés

→ réduit les coûts des entrepreneurs, augmente leurs profits ce qui attire davantage d'Etneurs, aug la dmd de biens de Po, et aug les prix. → politiques monétaires ont des effets sur l'activité via les taux d'intérêt, et contribuent aux cycles

Hayek, prix et production

création Mo → décalage entre plans volontaires d'épargne et épargne réalisée.

hausse de la création Mo induit une baisse du taux d'intérêt → "détour de production" + important → distorsion de la Po en faveur des biens intermédiaires → aug des prix des biens de consommation (car dmd constante) → épargne "forcée" des ménages (non conforme à leurs plans initiaux).

→ explication des crises par changement de la structure des prix relatif et par un défaut d'épargne globale, causé par une politique monétaire laxiste

Schumpeter

- théorie de l'évolution éco : oppose 2 visions de l'éco : comme circuit (éco routinière) vs évolution (réorganisation permanente de l'éco par innovation)

- innovation (recherche de profits par les Etneurs) : vague d'innovations discontinue et majeures, par grappes, création destructrice

## COMMENTAIRE GENERAL SUR LES EXPLICATIONS PRE-KEYNESIENNES DES CRISES ET DES CYCLES

- ens de théories qui mettent en avant les incompatibilités entre des plans (décalage entre plans et révisions, myopie ou connaissances partielles des agents) dont les raisons peuvent être techniques, temporelles, et qui sont aggravées par les mécanismes institutionnels et leurs modes de décision

- cycles procèdent d'un décalage permanent entre le moment où les agents font des plans et celui où ils les révisent → désajustements amplifiés par des politiques inadaptées (elles mm décalées)