

Plano de Aula

1. Introdução

- Por que estudar Wicksell?
- Quem foi Wicksell?

2. Objeto e método de análise

3. Teoria de longo-período

- taxa natural de juros e pleno emprego dos fatores de produção

4. Teoria monetária e os desvios em relação ao longo período

- o processo cumulativo de Wicksell.

Bibliografia para a Resenha:

- MILGATE, M. (1982). Capital and Employment. London: Academic Press.
 - Capítulo 5 – The Analysis of Deviations from Long-Period Positions
- Wicksell, K. (1898[1958]). “The influence on the rate of Interest on Commodity Prices”. In: Lindahl (ed.). Selected papers on economic Theory, Cambridge: Harvard University Press.

Bibliografia Complementar

- MILGATE, M. (1982). Capital and Employment. London: Academic Press.
 - Capítulos III e IV
- Roncaglia, A. (2005). The Wealth of Ideas: A History of Economic Thought. Cambridge: Cambridge University Press
 - Páginas 312-325
- Pivetti, M (1991). An Essay on Money and Distribution. London: Macmillan
 - Capítulo 9

Introdução

- Objetivo:
 - compreender a teoria monetária pré-keyensiana.
 - Autor que melhor desenvolveu tal teoria: Wicksell
- Schumpeter: Wicksell é o santo padroeiro dos que abandonam a lei de Say
 - Fato curioso: Wicksell nunca abandonou lei de Say
- Direta ou indiretamente inspirou todos debates monetários até meados dos anos 1930.
 - Hayek, Robertson, Pigou, Schumpeter, Keynes (Treatise).

Exemplo: debate Keynes X Hayek

- O debate entre Keynes e Hayek dos anos 1930 se dá entre dois wicksellianos.
 - Tanto no método, quanto na teoria
- Concordância: no longo prazo a economia tende ao pleno emprego dos fatores de produção.
- Debate: o acontece antes do longo período.
 - Keynes: no longo prazo, estaremos todos mortos.
 - Por isso quer estudar o que acontece no curto prazo.

Quem foi Wicksell

- Demorou a se fixar na vida acadêmica
 - polemista neo-malthusiano, freelancer lecturer e jornalista.
- Crítico das ideias tradicionais de família, religião, pátria e autoridade estatal. Rendeu para ele ser
 - preso aos 50 anos, por ofender a religião oficial do estado.
- Suas atitudes provocativas e polêmicas tornaram difícil sua aceitação pela academia.
 - Só com mais de 50 anos de idade conseguiu virar full professor

Quem foi Wicksell (II)

- Dentre seus alunos mais famosos, estão alguns dos fundadores da Escola Sueca dos anos 1930:
 - Lindahl e Ohlin.
- Morreu nos 1920, antes de ver sua obra ser reconhecida internacionalmente nos anos 1930.

Principais Contribuições

- Possui duas grandes contribuições
 - i. Teoria da distribuição funcional da renda entre capital, trabalho e terra
 - baseada nas suas respectivas produtividades marginais.
 - ii. Teoria Monetária do ciclo e dos processos inflacionários e deflacionários
 - baseada na distinção entre a taxa natural de juros e a taxa monetária de juros.

Principais Contribuições (II)

- Taxa natural:
 - determinada por variáveis reais
 - Corresponde a produtividade marginal do capital e a parcimônia (poupança)
 - como determinadas na teoria marginalista da distribuição.
- Taxa monetária:
 - determinada no mercado monetário, com algum grau de autonomia em relação a taxa natural.

Principais Contribuições (III)

- diferenças entre as duas taxas explicam os ciclos e as pressões inflacionárias e deflacionárias.
- Tradição do ciclo econômico e a inflação como fenômenos monetários.
- Essa tradição tentava conciliar duas coisas:
 - teoria marginalista do valor e da distribuição baseadas em variáveis reais
 - reconhecimento do fato empírico que havia “desequilíbrios” e que os fatores monetários pareciam afetar a economia real

Wicksell e Wicksellianos

- Wicksell influencia o pensamento econômico até os dias de hoje
- Friedman – propõe um retorno a Wicksell
- Novos Clássicos, Novos Keynesianos, Nova Síntese Neoclássica (Novo Consenso)
 - Todos que usam taxa natural de juros
 - Regime de metas de inflação

Wicksell e Wicksellianos (II)

- Krugman
 - Armadilha da liquidez como taxa natural negativa
- Woodford
 - Autor do principal manual de teoria monetária neoclássica contemporânea: *Interest and Prices* (2003)
 - Mesmo título de um livro do Wicksell (1898)
 - Objeto e sua explicação são os mesmos
 - O que acontece quando a taxa natural e a taxa monetária são diferentes
- *“One can say with Schumpeter that old ideas come to the ball wearing a mask. At heart, they remain largely unchanged”* (Kurz 2016: 151).