


# 西洋経済史A(坂出)

第2講 農業革命

2004年4月16日

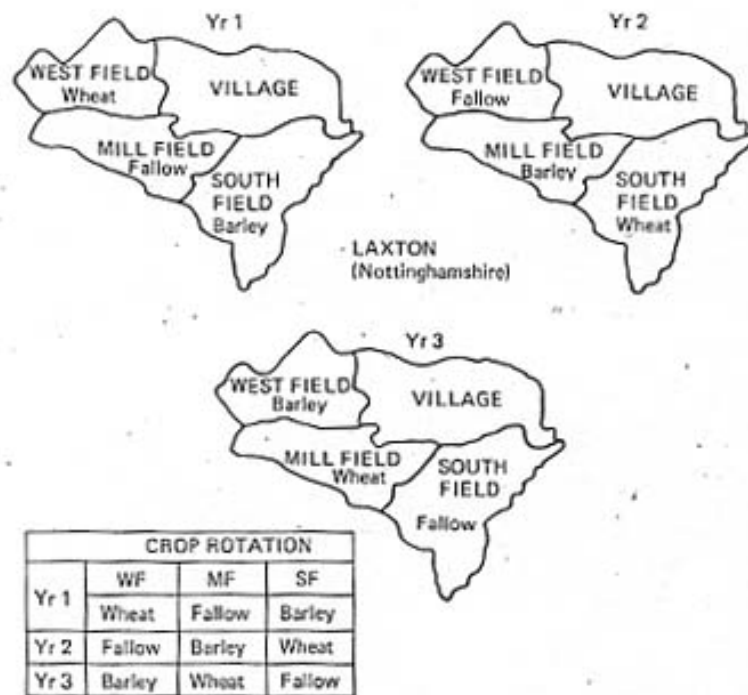


## 先週のテーマと演習問題

- 講義概要と進め方
- 「Population=人口」か？
- 演習問題「第二次囲い込みを第一次囲い込みと対比させて論ぜよ」

# ● ● ● | 本日のテーマ

- イギリス農業が、開放耕地制度を生産力的基礎とする領主-農奴関係から、農業革命を経て、どのように三分制に基づく資本主義的農業に変貌したか？
  1. 開放耕地制度
  2. 第一次囲い込み
  3. 第二次囲い込み





## 【1】開放耕地制度

- [1]三圃農法と開放耕地制度
- [2]封建的危機と農民一揆



## 【2】第一次困い込み

- [1]農民的困い込み
  - 一開放耕地制度を破壊
- [2]領主的困い込み

### 【3】第二次囲い込みと農業革命

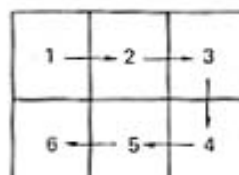
- [1]「農業革命」1750-1850
- [2]第二次囲い込み(「議会囲い込み (Parliamentary Enclosure)」)
- [3]第二次囲い込みの社会経済的影響

(d) What contribution did Viscount Townshend (1674-1738) make to agriculture in the eighteenth century?

(i) Townshend farmed at Raynham in north-west Norfolk. He used marl to give the light sandy soil some body and he adopted a crop rotation commonly known as 'The Norfolk Four Course'. This utilised four crops in a four-year rotation as follows:

- Year 1. **Wheat** (a soil exhausting crop)
- Year 2. **Clover** (a soil enriching crop)
- Year 3. **Barley/Oats** (soil exhausting crops)
- Year 4. **Turnips** (a soil cleaning crop)

(ii) This system eradicated the need to leave any field fallow, as had been the case in the open field system, and enabled Townshend to make full use of all his land each year. With such



The field was divided into sections with wicker hurdles. Sheep grazed on first section before being moved on. This meant that grazing was systematic and not wasteful

The Practice of Folding

## ● ● ● | 小括

- 三分制度の確立
  - 近代的地主→地代
  - 農業資本家→利潤
  - 農業労働者→労賃

## ● ● ● | 来週のテーマ

- 4月23日: 第3講 産業革命
- 大塚久雄『欧州経済史』1章
- 堀江英一『経済史入門』7章1
- 演習問題「イギリス産業革命の開始期と終結期を示す具体的指標をあげて、それぞれその根拠を述べよ」(松田智雄編『西洋経済史』188頁(井上巽))