

### Ancien Régime = Guerre de 100 ans → Révolution

Société rurale au 14 <sup>ème</sup> siècle	S agraire FR NE	S agraire FR méridionale	S agraire FR O
Monde rural « plein »	Culture attelée lourde et rotation triennale à jachère	Culture attelée légère, rotation biennale à jachère, arboriculture et irrigation	friche herbeuse pâturée (pâtis), écobuage
Domination Seigneurie > Paysannerie	Ager - Prés de fauche - Saltus - Hortus - Silva	Auréoles : Hortus - Ager - (Prés de fauche) - Saltus - Silva	Bocage avec arbre omniprésent Hortus - Ager - Prés de fauche - +/- Saltus et Silva
Déséquilibre Malthusien : CRISE 14 <sup>ème</sup> et 15 <sup>ème</sup> - Peste noire 1348 + Guerres + Pression fiscale royale - ↓ 50% pop + Recul s <sup>2</sup> cultivées, prod	Un équipement coûteux Jachère / Céréale d'hiver / Céréale de printemps	L'araire, outil symétrique : travail de scarification = pseudo-labour Céréale d'hiver 1 an sur 2 (éviter risque échaudage)	Un équipement proche de celui de la culture attelée lourde
A partir 1450 : reconstruction et transformations sociales - Affaiblissement de la seigneurie - Rapport de forces favorable à la paysannerie - Réserve seigneuriale en faire-valoir indirect - Essor de la bourgeoisie urbaine et rurale = naissance ppté foncière privée	Association agriculture élevage Transferts de fertilité = Matière organique - Prés de fauche → l'ager : foin - Saltus → l'ager : parcage nocturne des ovins, stabulation nocturne	Association agriculture élevage : transhumance	Rotations de longue durée : Sarrasin / Seigle / Avoine ou orge / Ajoncs (légumineuse) semés dans l'avoine + friche herbeuse pâturée 5 à 9 ans
Mise en place 3 S agraires	Un système de polyculture-élevage tourné vers l'autoconsommation familiale aux rendements peu élevés	Expansion Ager : pentes avec terrasses Sécheresse estivale : arbre	Sols acides = décompo MO -- = Ecobuage Sols sableux acides et filtrants = Etrepage



## Ancien Régime = Guerre de 100 ans → Révolution (cont)

Assolement commun réglé (« forcé ») dans certains pays d'openfield + Inégalités sociales très fortes	Des rendements limités	Emprise forte noblesse et métayage ++
--	------------------------	---------------------------------------

Logique de fctmnt S agraires / Capital très différent / Productivité du travail similaire, limitée par le travail manuel et les rendements des cultures :

- Détruire les adventices sur les espaces cultivés : labour, pseudo-labour, feu
- Reproduire la fertilité sur les espaces cultivés : Association avec l'élevage (parcage, fumier), Association avec l'arbre, Ecobuage

→Maximum démographique de 20 millions : Limite = capacité de production des systèmes agraires

## Révolution agricole 19ème siècle

### La situation à la veille de la Révolution

Croissance prod agricole (x2 en 100 ans) + Dvpmnt concentration foncière et paupérisation + prélèvements imp = 1/4 à 1/2 du produit de la terre échappe aux paysans « propriétaires »+ Croissance démo ↓ jachère, ↑ terres labourables et prairies artificielles et cheptel bovin et porcin

Nvelles cultures dans les rotations :

Plantes sarclées fourragères / Plantes sarclées alimentaires / Légumineuses fourragères

**Rotation de Norfolk** : Navet ou betterave fourragère / Avoine + Trèfle semé sous couvert / Trèfle / Blé

Permet x2 R céréaliers + dispo fourragères + meilleure qualité → ↑ cheptels et leurs performances

### La Révolution française : transformations juridiques, économiques et sociales importantes dans le domaine agraire

#### Abolition des privilèges : Nuit du 4 août

- Suppression de la dîme
- Suppression des droits personnels
- Rachat des droits réels (propriété éminente) = 20 à 25 annuités; soulèvements paysans
- Abolition en 1793 sans indemnisation; les tenanciers deviennent propriétaires. Ne change pas le sort des manouvriers, métayers et fermiers.

#### Biens nationaux

- 2 vagues de confiscation : clergé puis nobles émigrés
- Vente sur plusieurs années : Lots importants au début : bourgeoisie, rachat par émigrés / Vers 1793-94 : mise en vente de parcelles plus restreintes accessibles aux petits paysans, mais rachat surtout par laboureurs / Restitution à la Restauration d'une partie des biens des émigrés (1825 : milliard des émigrés)



### Révolution agricole 19ème siècle (cont)

Sans transformation profonde de l'équipement au Nord, mais pas au Sud (charrue + bergerie)

Difficultés de réalisation dans l'Ouest (sols acides et légumineuses) et au Sud (sécheresse estivale)

Augmentation de la productivité du travail

#### Droits collectifs

- Illégalité de l'assolement réglé : propriété privée, reconnue aux paysans (code civil 1804)
- Droit de clore (code rural 1791) mais pas interdiction du droit de vaine pâture
- Droit de propriété privée pleine et entière
- IIIe République : suppression du principe de servitude, droit pour les municipalités de demander son maintien

Conditions révolution agricole :

Connaissances techniques / juridiques (= abolition des « servitudes collectives » + mouvement vers l'individualisme agraire) / politique (= arrêt pratiques communautaires) / économiques (investissement)

#### Communaux

- 1792 propriété reconnue aux communes, autorisation de partage entre tous les habitants (vote communal)
- Directoire et consulat : vente seule autorisée. Très variable d'une commune à l'autre

Consolidation de la petite exploitation et de la petite propriété rurale + ↓ prélèvements et droits collectifs

Révolution agricole = Droit de propriété à la paysannerie + Suppression de la jachère et introduction des plantes fourragères

La révolution française

- Étendu le domaine de la petite propriété et de la petite exploitation agricole : droit de propriété absolue reconnue à tous les paysans tenanciers
- Réalisation lente de la rév agricole, qui débouchera sur de profondes transformations de la société



By **Leablue**

[cheatography.com/leablue/](https://cheatography.com/leablue/)

Published 28th March, 2022.

Last updated 28th March, 2022.

Page 4 of 4.

Sponsored by **Readable.com**

Measure your website readability!

<https://readable.com>

