



**ined**  
INSTITUT  
NATIONAL  
D'ÉTUDES  
DÉMOGRA  
PHIQUES

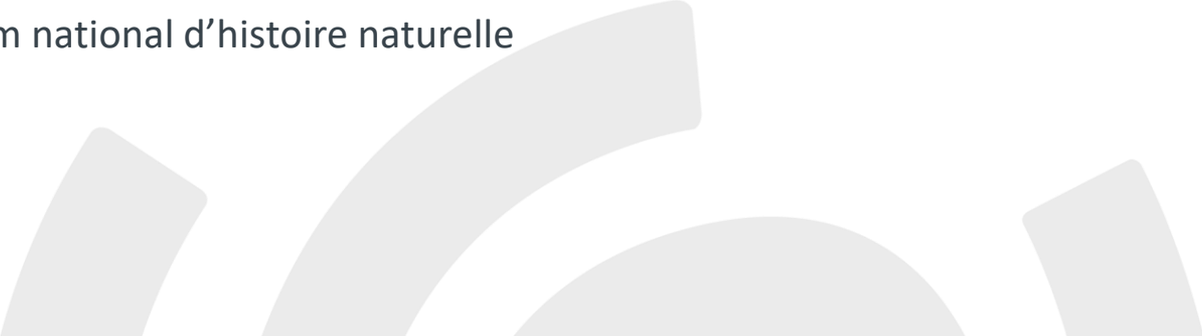
---

# Fécondité, mortalité

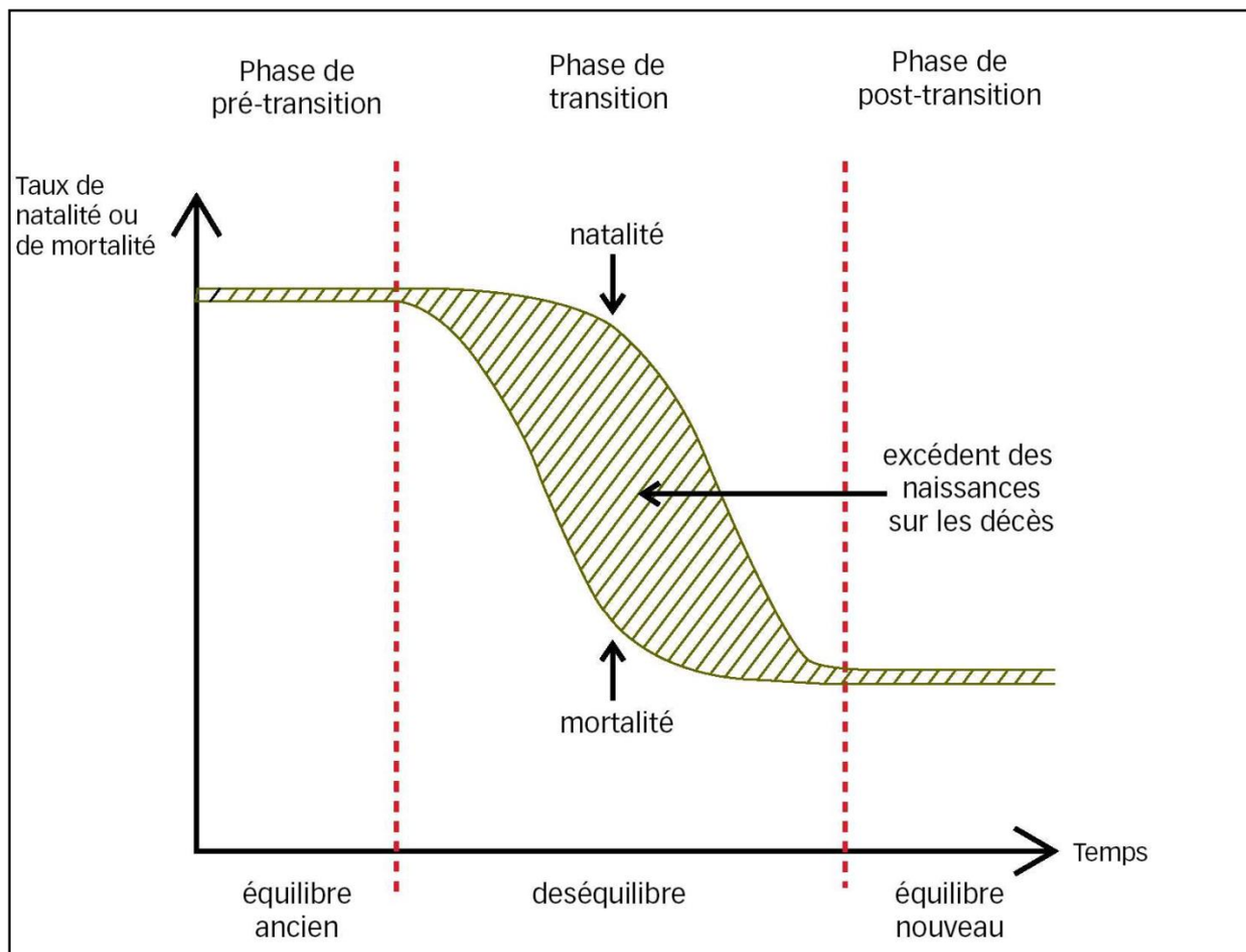
Comparaisons France Europe Monde

**Gilles Pison**

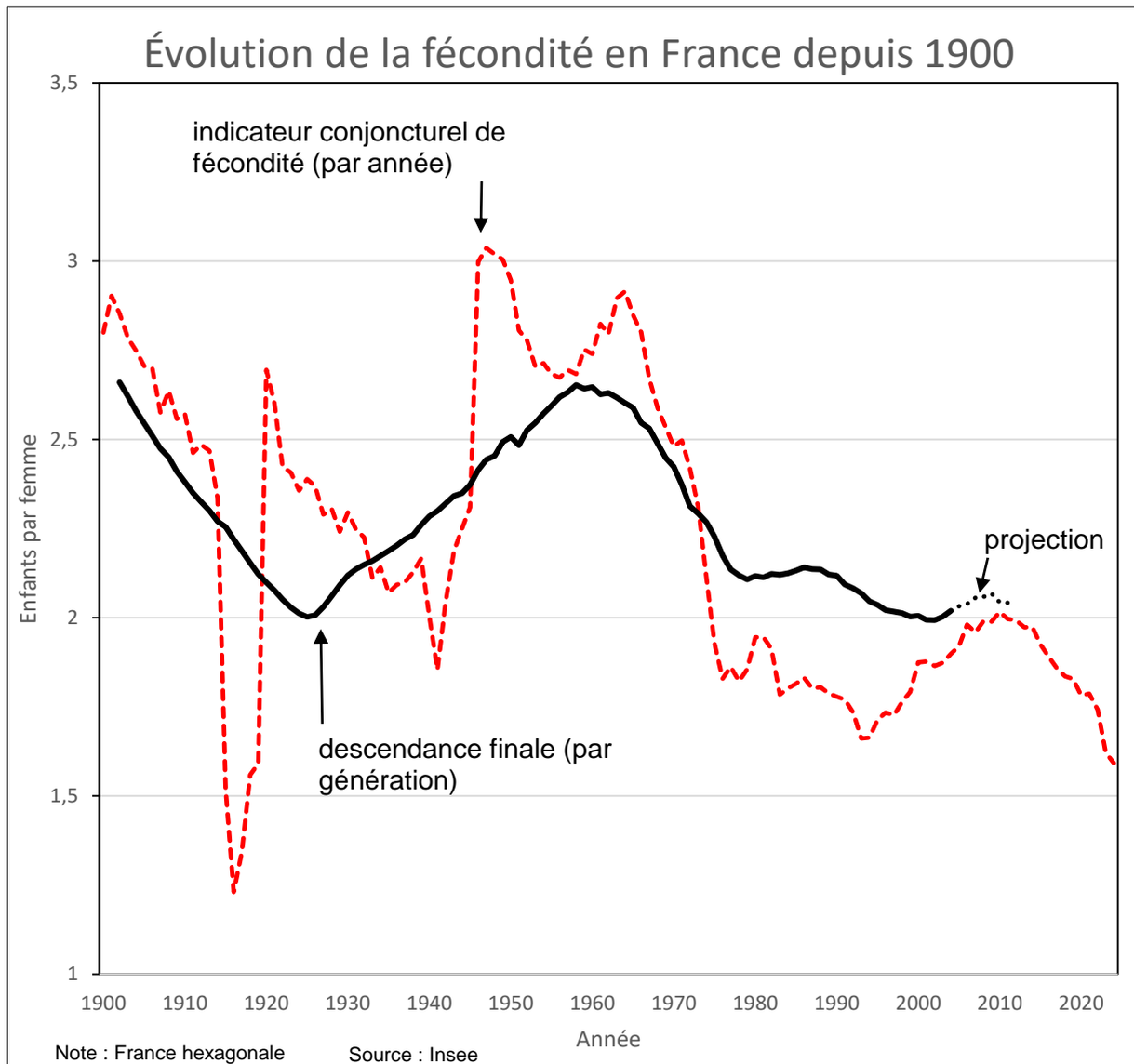
Institut national d'études démographique et  
Muséum national d'histoire naturelle



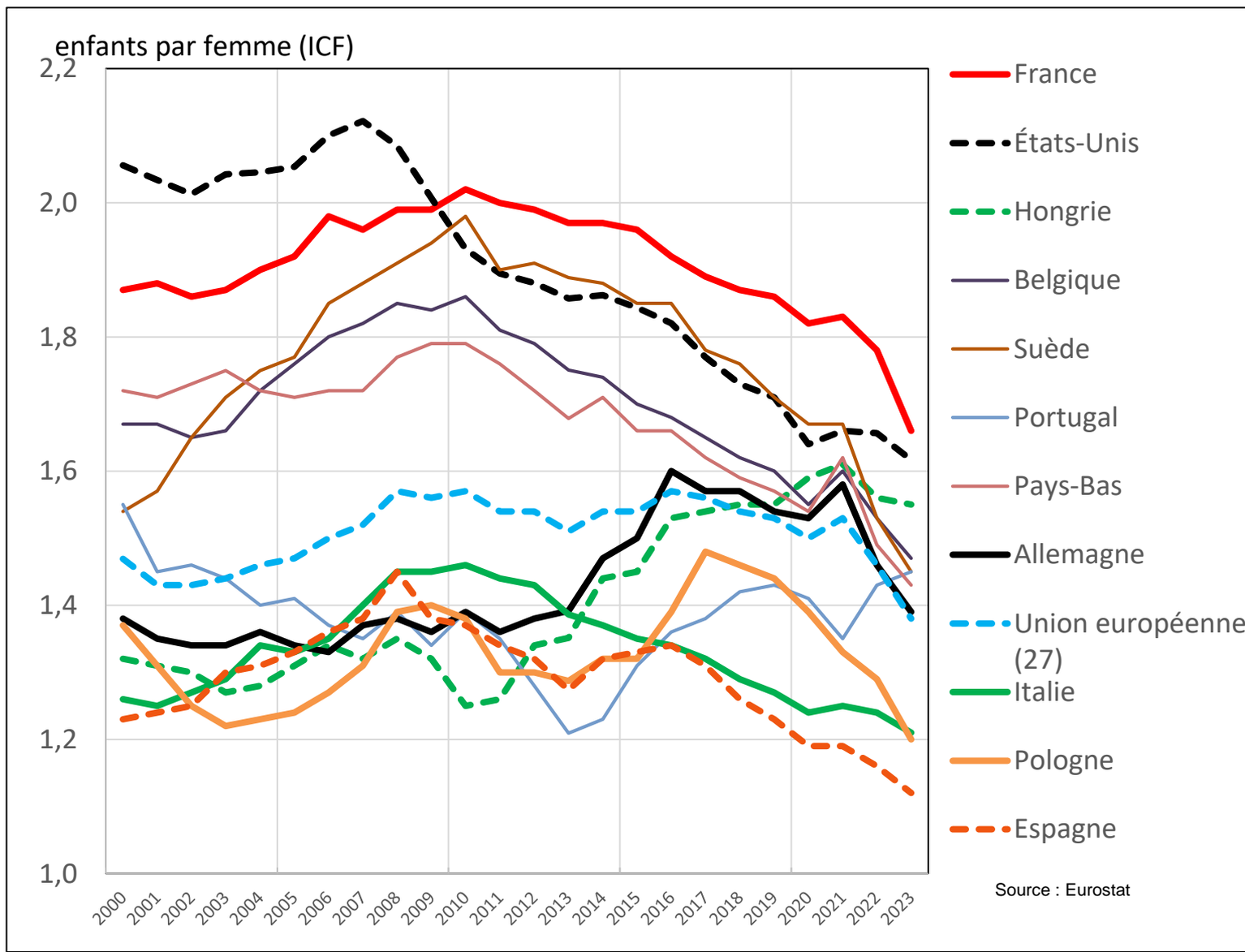
# La transition démographique



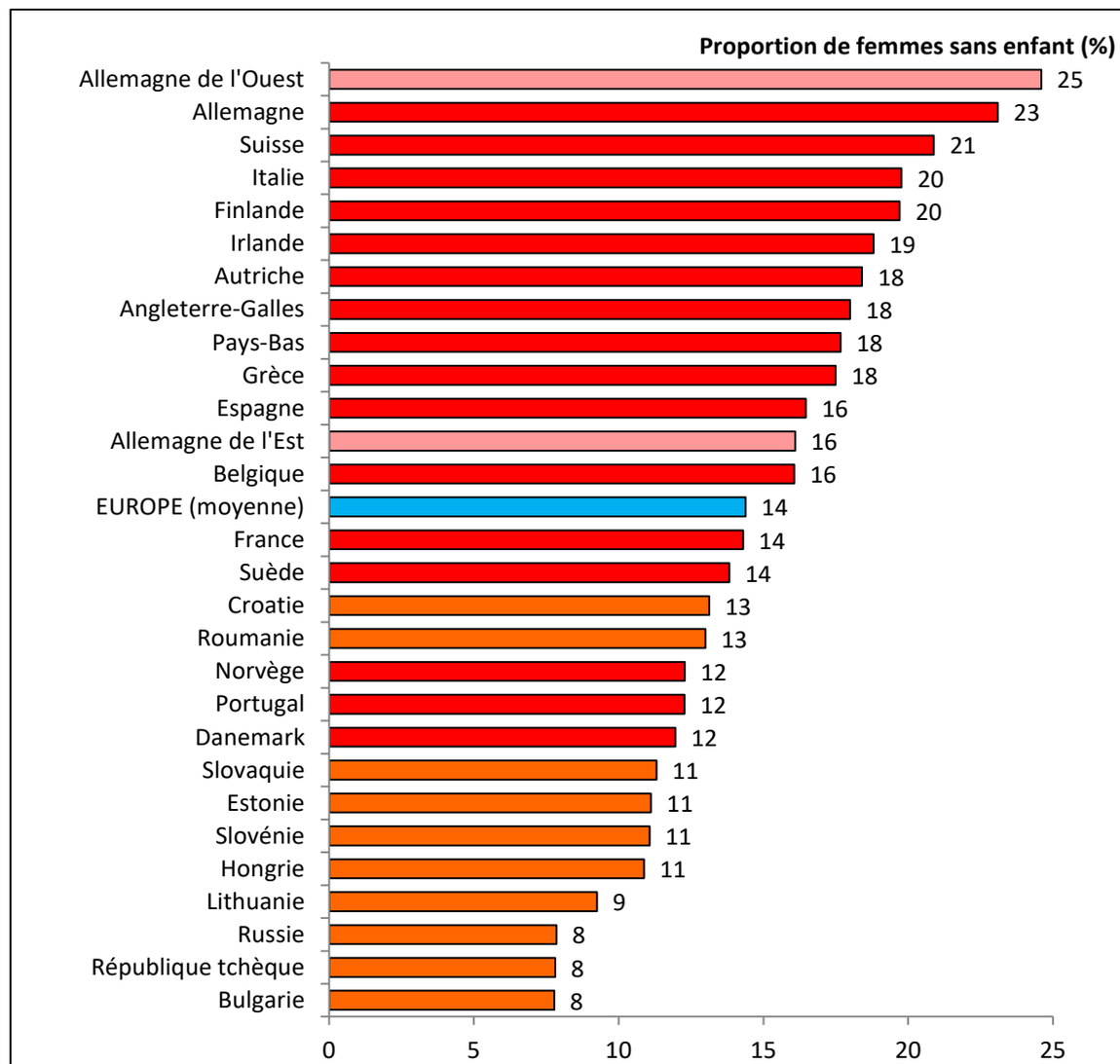
# L'évolution de la fécondité en France



# L'évolution de la fécondité depuis 2000 : comparaisons européennes

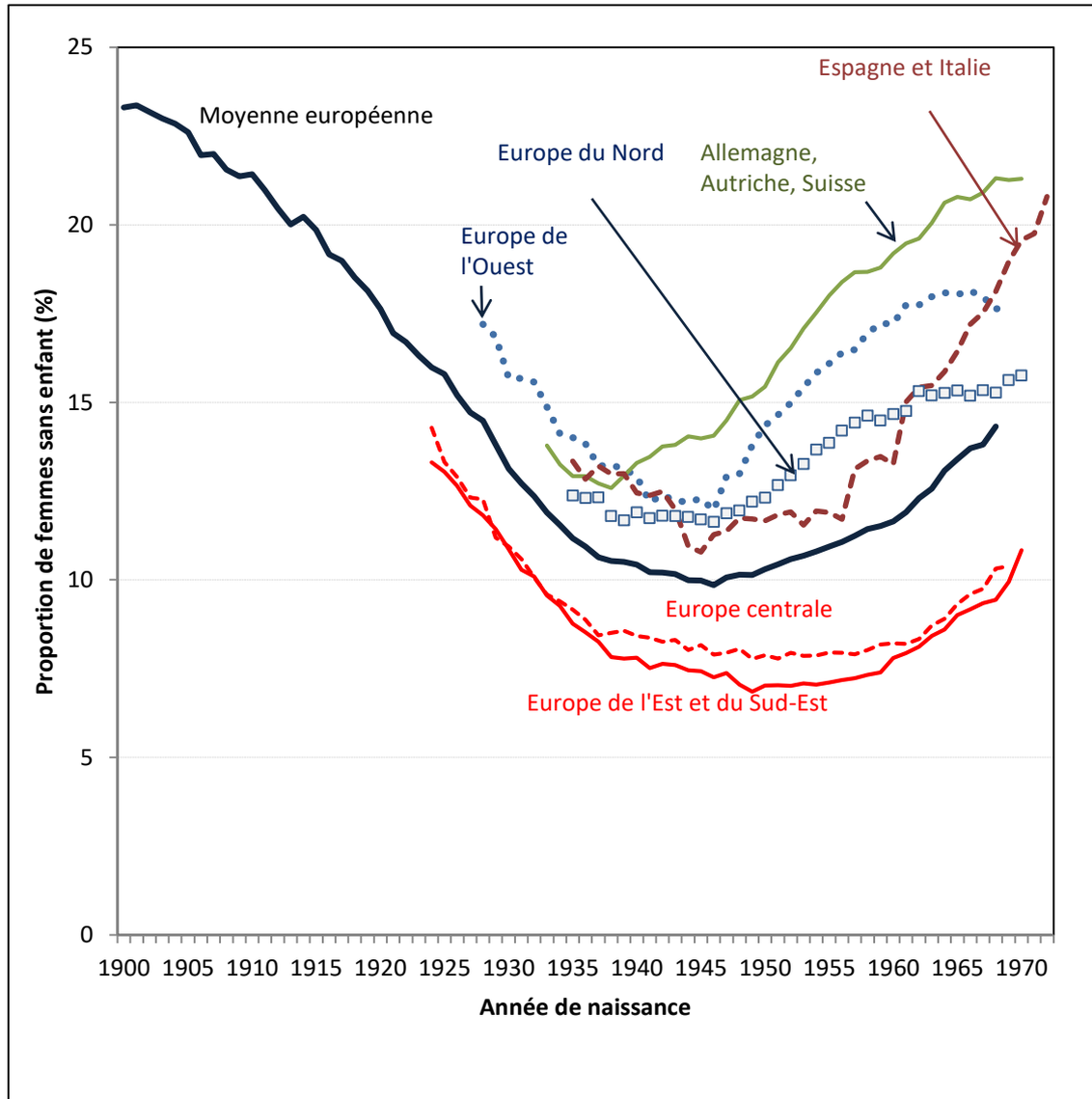


# La proportion de femmes sans enfant : comparaisons européennes (femmes nées en 1968)



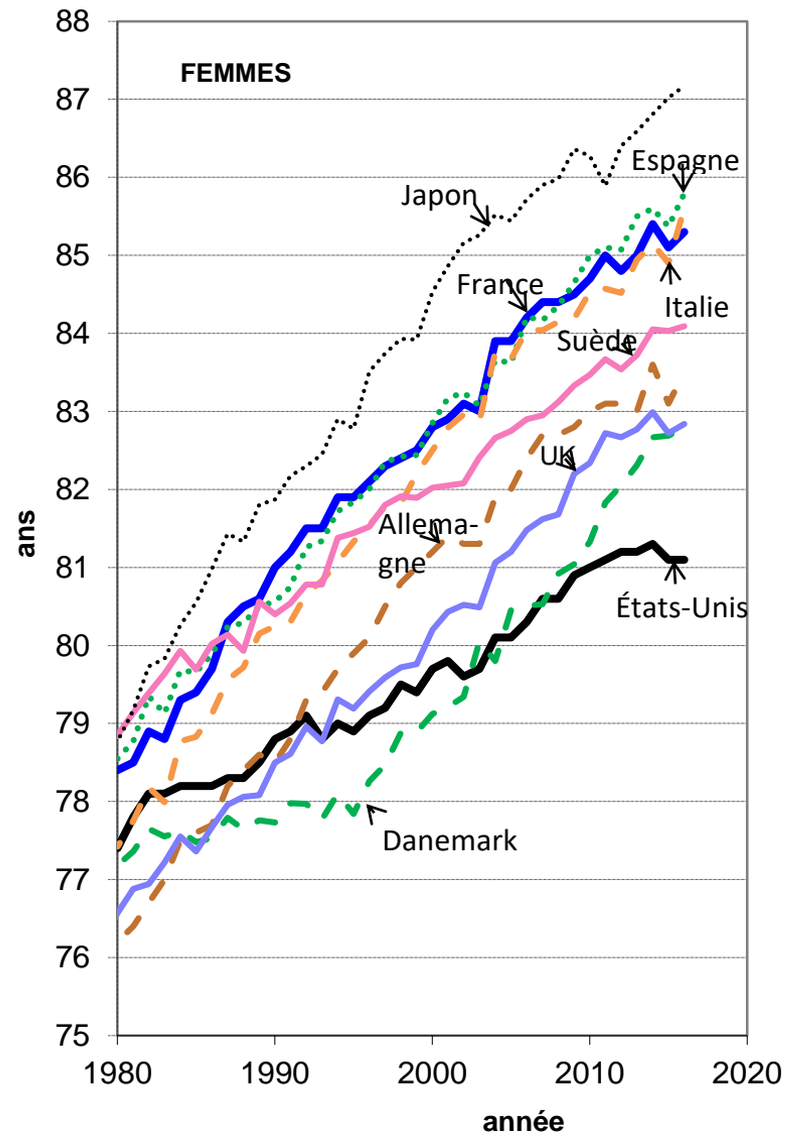
Source : Beaujouan et al., 2017.  
*Population et Sociétés* n° 540

# La proportion de femmes sans enfant va-t-elle continuer à augmenter ?



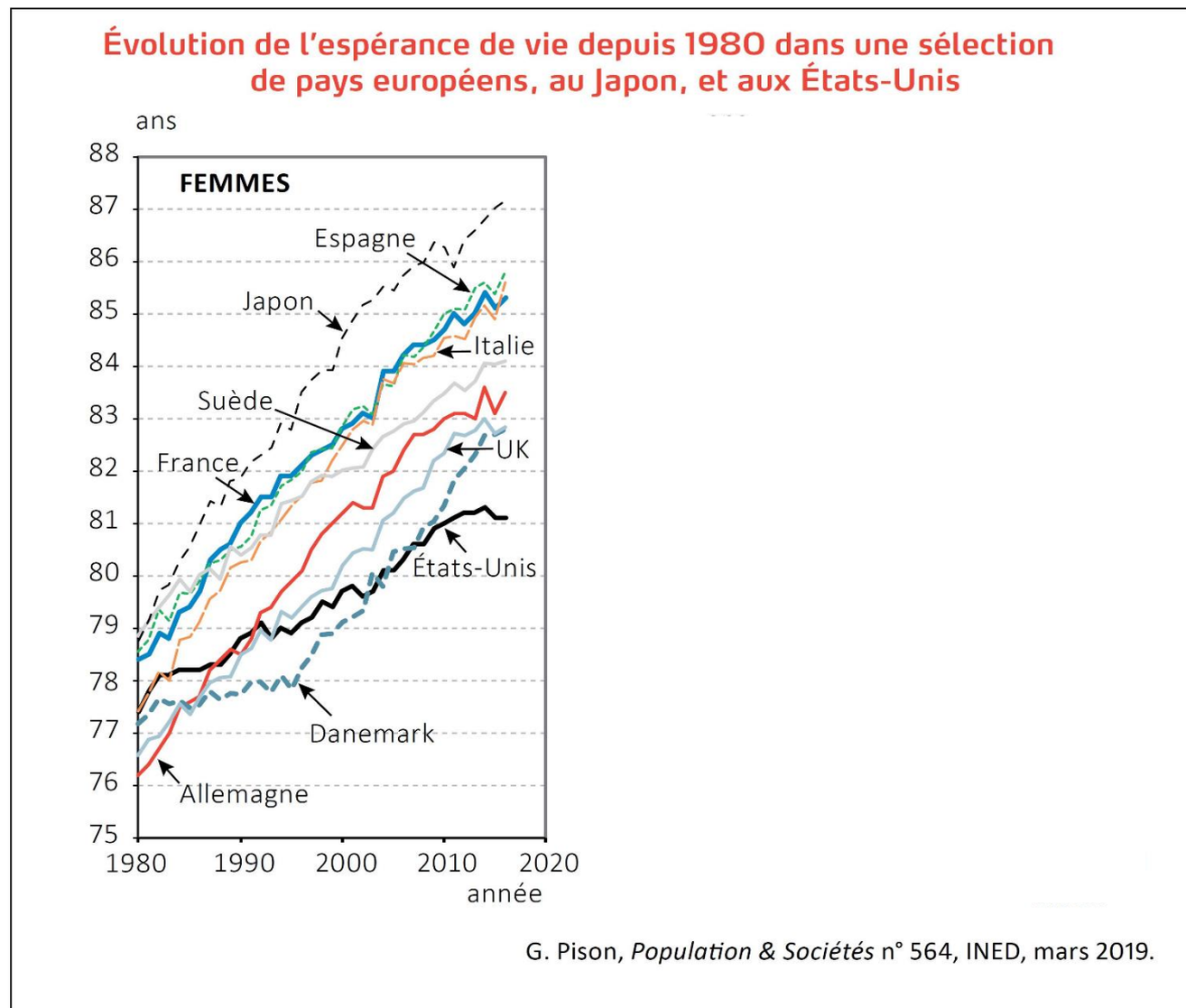
Source : Beaujouan et al., 2017.  
*Population et Sociétés* n° 540

# L'évolution de l'espérance de vie à la naissance depuis 1980



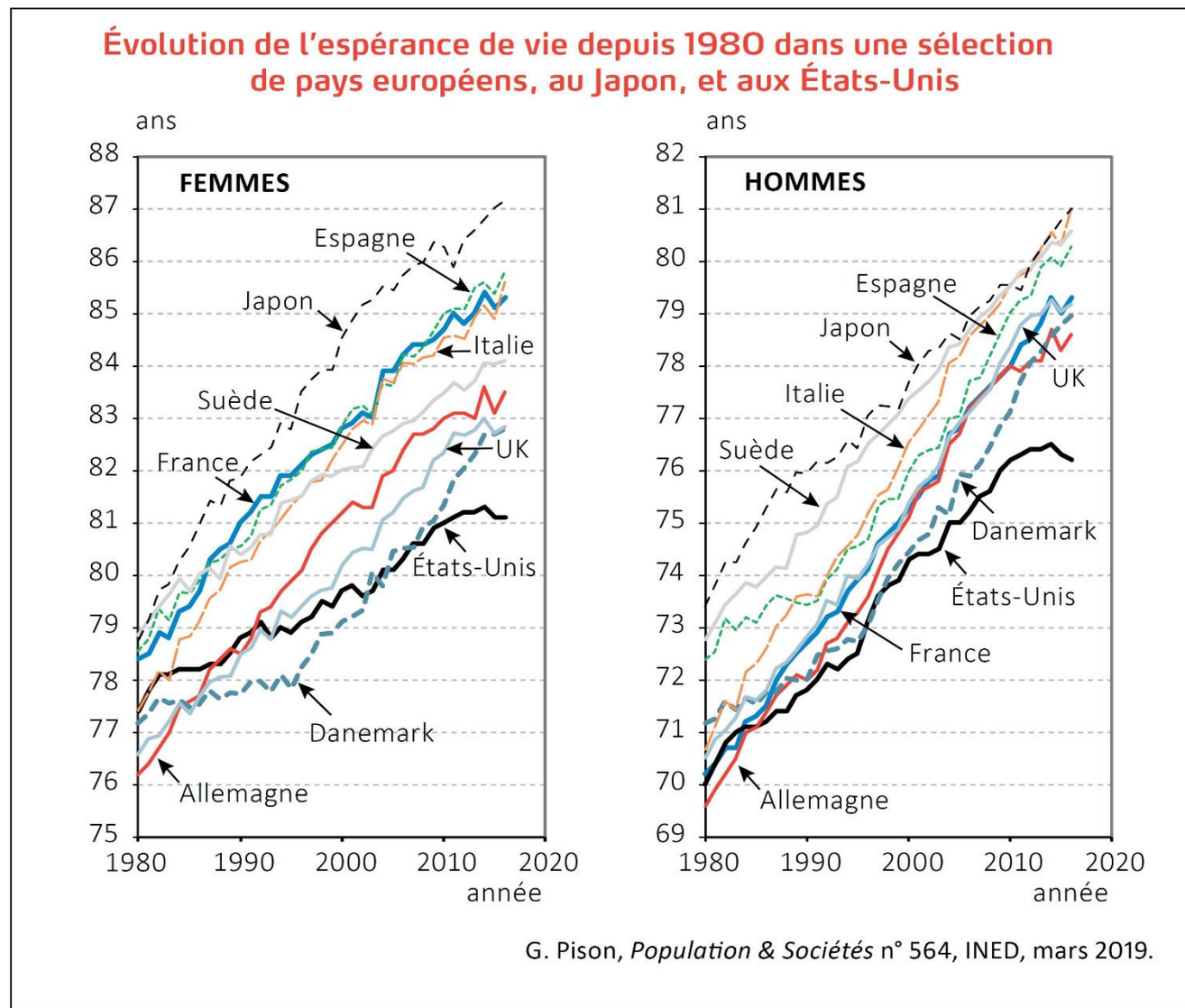
# L'évolution de l'espérance de vie à la naissance

- Et les hommes ?



# L'évolution de l'espérance de vie à la naissance

- Et les hommes ?



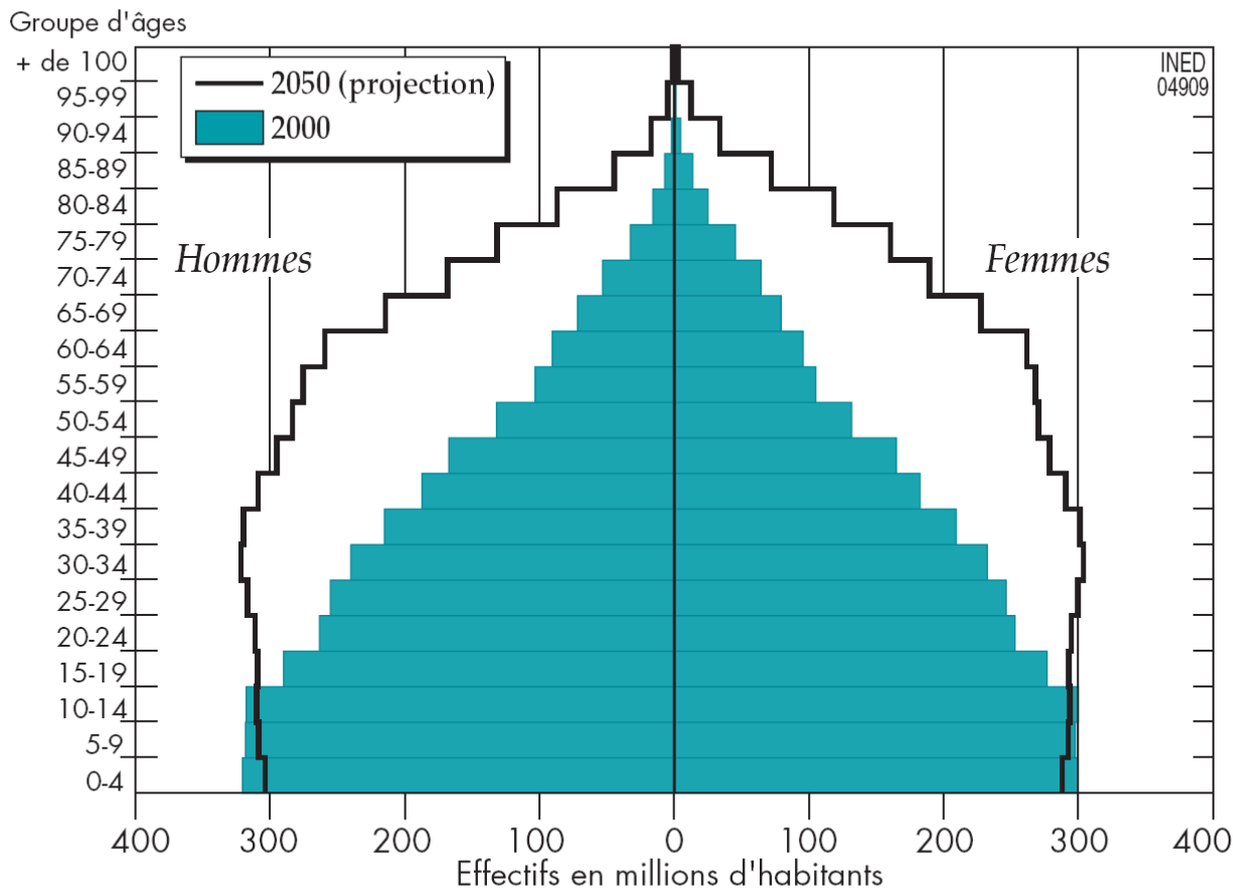
# Le vieillissement démographique dans le Monde

---



# La population mondiale vieillit

*Figure 1 - Pyramide des âges de la population mondiale en 2000 et en 2050*



(G. Pison, *Population & Sociétés*, n° 457, Ined, juin 2009)

Source: Nations unies, *Projections de population mondiale (scénario central)* [1].

# Le vieillissement démographique dans le Monde



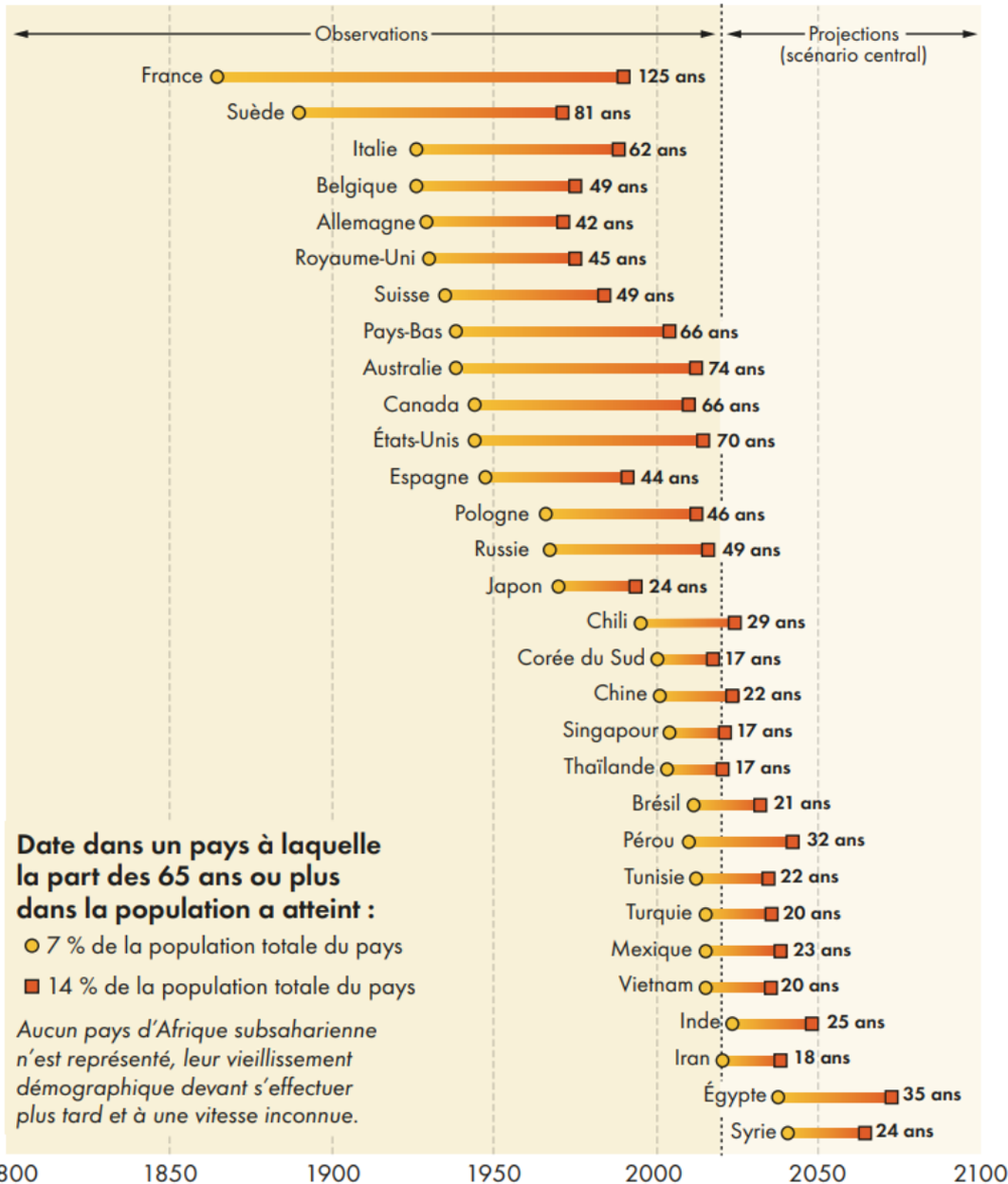
- Ma place dans la population
- <https://www.ined.fr/fr/tout-savoir-population/jeux/population-moi//>

# Le vieillissement démographique très rapide des pays du Sud

---

# LA VITESSE DU VIEILLISSEMENT DÉMOGRAPHIQUE

Temps mis par la proportion de personnes de 65 ans ou plus pour passer de 7 % à 14 %



## En France :

- en 125 ans
- (entre 1865 et 1990)

## En Chine :

- en 22 ans
- entre 2001 et 2023

Temps pour que la mortalité infantile baisse de 200 ‰ à 30 ‰ :

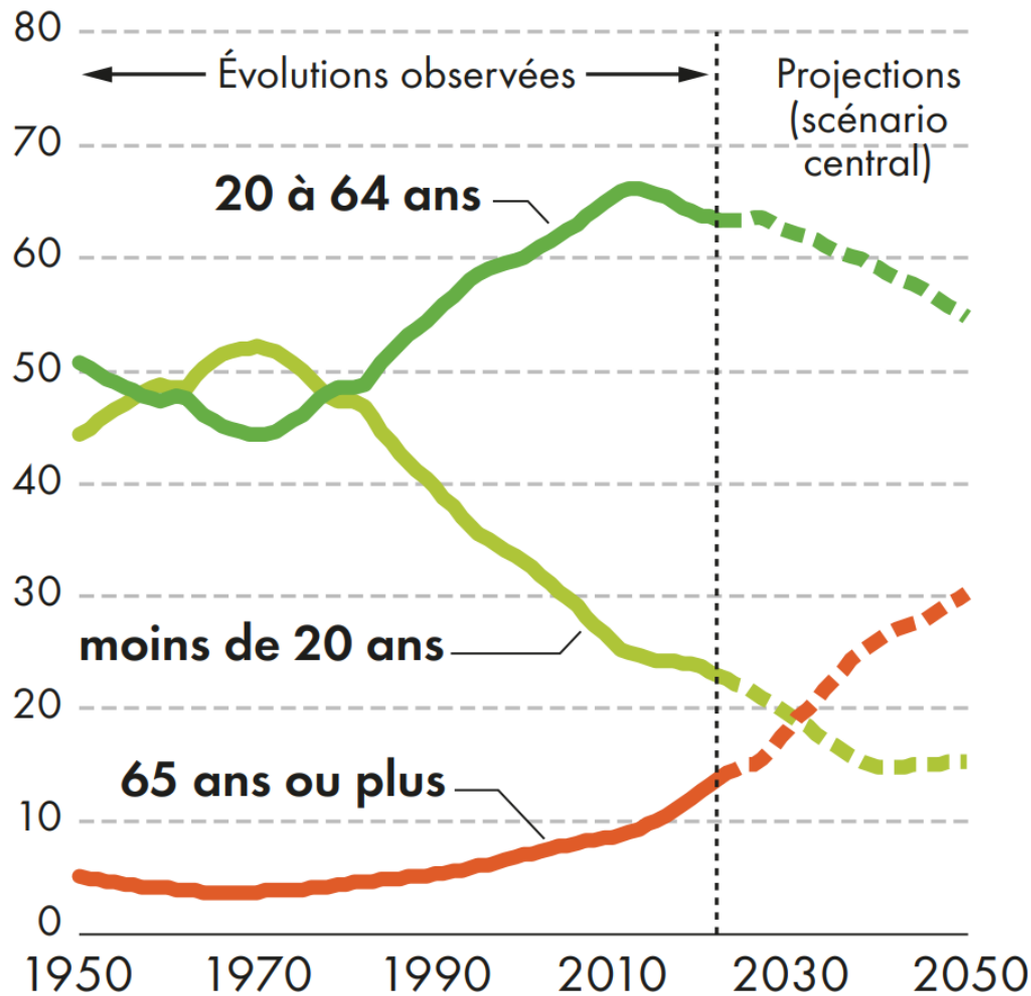
- France : 150 ans (de 1800 à 1958)
- Chine : 40 ans (de 1950 à 1990)

Temps pour que la fécondité baisse de 5 à 2,5 enfants :

- France : 150 ans (de 1760 à 1910)
- Chine : 18 ans (de 1972 à 1990)

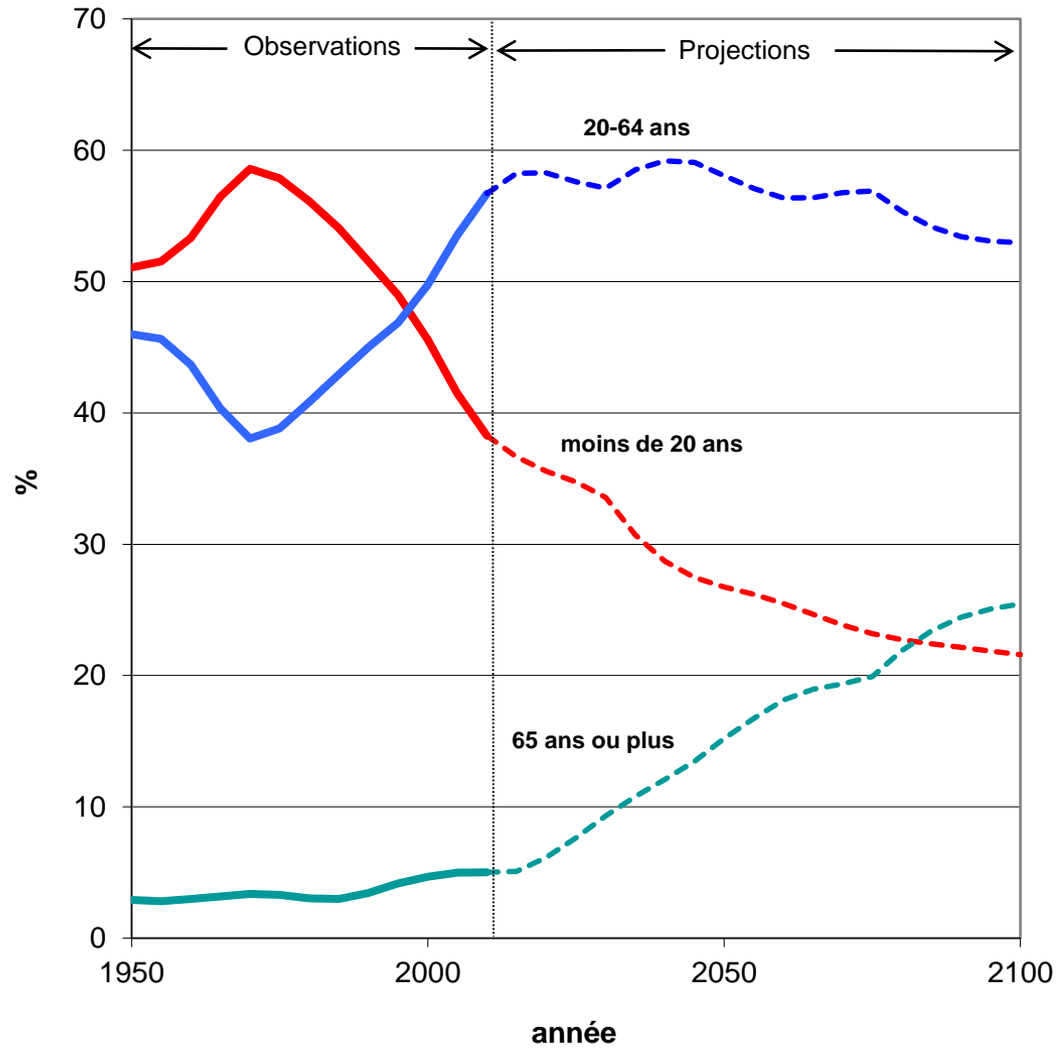
# LE VIEILLISSEMENT EN CHINE

Évolution de la part des grands groupes d'âge dans la population (%)



Source : ONU 2022, *Projections de population mondiale*.

Figure 6 - Évolution de la part des grands groupes d'âge dans la population au Maroc



---

## Pour conclure

- Le vieillissement démographique est l'un des grands défis du XXI<sup>e</sup> siècle
- Il sera très rapide au Sud
- Il faut s'y préparer sans attendre
- Un des risques est que les adultes d'aujourd'hui ne finissent leur vie dans la misère demain quand ils seront âgés.

---

Merci de votre attention



**ined**

**[pison@ined.fr](mailto:pison@ined.fr)**