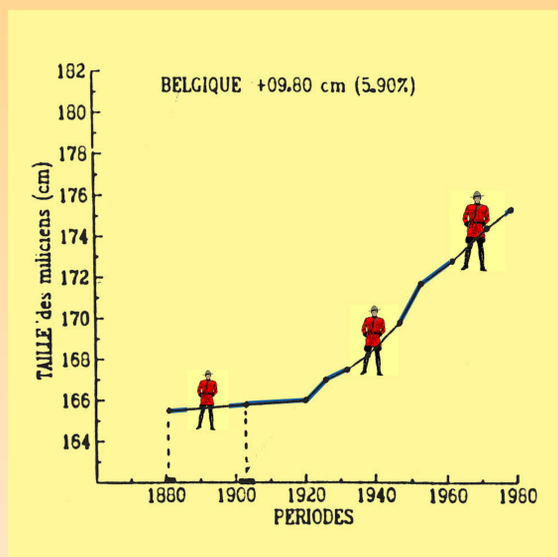
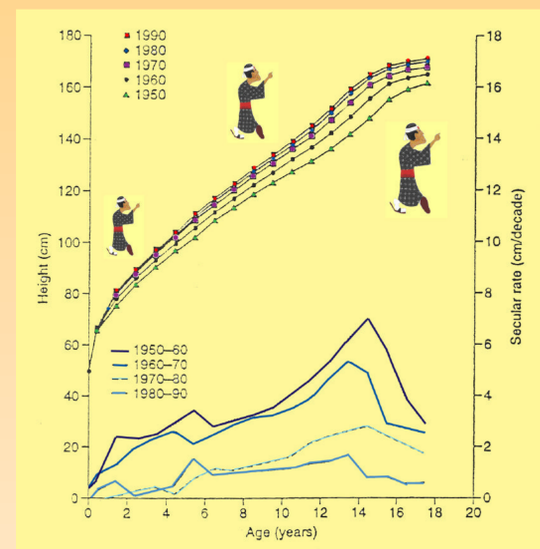


# L'évolution séculaire

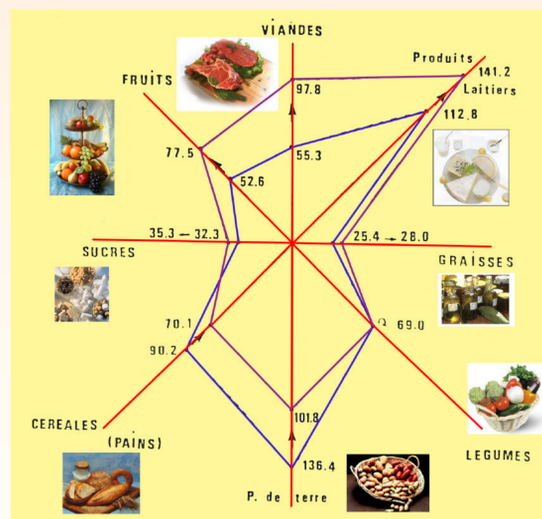
## Evolution des tailles en Belgique et au Japon



Contrairement à ce qu'on pourrait penser, ce n'est pas un facteur génétique qui est à l'origine de l'augmentation globale de la taille au cours de ce dernier siècle. C'est surtout l'amélioration générale des conditions de vie et d'hygiène qui nous permet d'exprimer au maximum notre potentiel de croissance.

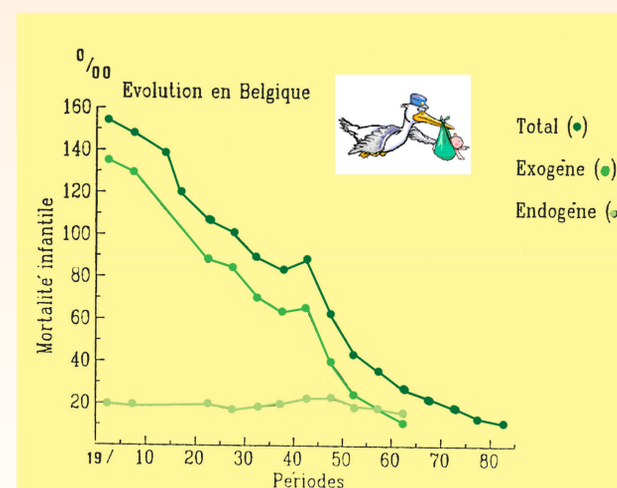


## Evolution des apports nutritionnels



Une alimentation équilibrée qui tend à supprimer les problèmes de carence et un meilleur suivi médical de la femme enceinte entraînent à la fois une augmentation de la taille et une diminution de la mortalité infantile.

## Evolution de la mortalité infantile



Sources:

- rose alimentaire: Vercauteren M., 1991 (d'après les chiffres de l'O.C.D.E.)
- mortalité infantile: Vercauteren M., 1991 (d'après les chiffres de André et Gyselings, 1971 et Annuaire Statistique de la Santé Publique, 1984-1985).
- taille des miliciens belges: Vercauteren, 1989
- taille des enfants japonais: Hauspie R., Vercauteren M. & Susanne C., 1996