

## DRIE FASEN -THEORETISCH MODEL- EERSTE DEMOGRAFISCHE TRANSITIE

### **EERSTE FASE:**

Hoge sterftcijfers, hoge geboortecijfers, beide houden elkaar min of meer in evenwicht

Dergelijkecijfers kenmerkend voor een pre-industrieel Europa.

In de 1ste helft vd 19de eeuw sterftcijfer in Ned. tussen 25 en 31, tot omstreeks 1900 bedroeg het geboortecijfer 33 of meer.

### **TWEEDE FASE:**

Relatieve daling sterftcijfer, geboortecijfers blijven betrekkelijk hoog

In Ned.: sterftcijfer begint te dalen vanaf 1880-90.

Geboortecijfer daalde zeer traag, bleef tot begin jaren 1960 boven de 20.

### **DERDE FASE:**

Sterftcijfer aanzienlijk gedaald maar ook geboortecijfer

Beide zijn opnieuw in evenwicht, de 'moderne' demografische situatie is bereikt.

De gehele transitie duurde in Ned. ongeveer een eeuw.

In vergelijking met andere Europese landen is dit uitzonderlijk lang. Vooral de tweede fase, het geboortecijfer bleef lange tijd hoog, terwijl het sterftcijfer aanzienlijk was gedaald.

(In andere landen was deze transitie rond 1930 afgerond, in Ned. pas begin jaren 1960, gevolg was enorme bevolkingstoename in Ned. > 1880-4 milj. / 1980-14 milj.)

Waarom trage daling Ned. geboortecijfer?

a- kan samenhangen met de relatief late industrialisatie van Ned.

b- langzame verbreiding van een meer modern cultuurpatroon

c- activiteiten v het georganiserde confessionalisme

d- zeker is dat de repressieve houding v seksualiteit in de Nederlandse samenleving en cultuur in vergelijking met andere samenlevingen lange tijd zeer sterk is geweest