

Axelrod en Cohen, Complexiteit in Organisaties, 2001 (1999)

Zij beschrijven complex adaptief systeem als:

Agenten, van een **variatie** van **typen**, gebruiken hun **strategieën**, in **interactie** volgens een patroon, met elkaar en met **objecten**. **Prestatiemaatstaven** voor de resulterende gebeurtenissen zorgen voor de **selectie** van agenten en/of strategieën door middel van processen van foutgevoelig **kopiëren** en **opnieuw combineren**, waardoor de aantallen typen binnen het **systeem** veranderen (p128).

(vet door Axelrod en Cohen)