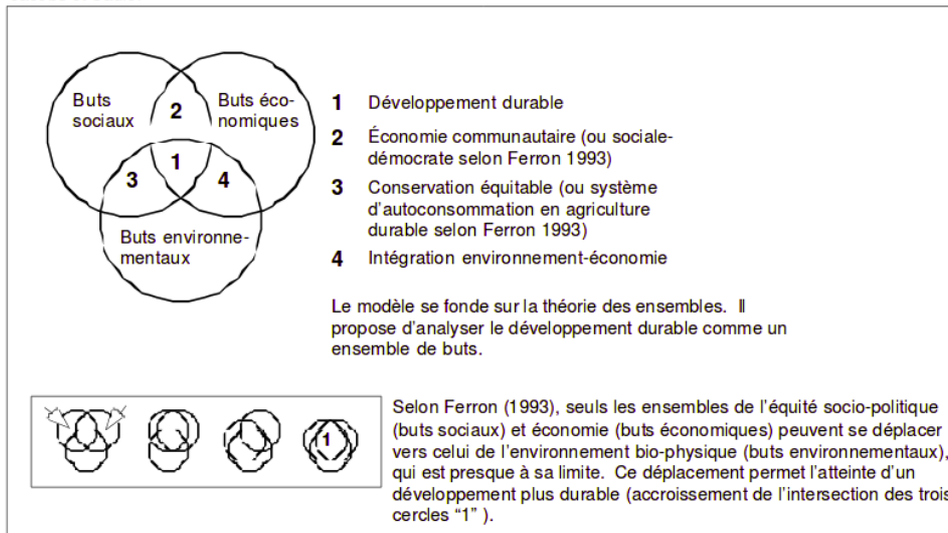


## Deux représentations graphiques du développement durable

Jacobs et Sadler



Sadler, Barry et Jacobs, Peter. 1990. Définir les rapports entre l'évaluation environnementale et le développement durable: la clé de l'avenir. In *Développement durable et évaluation environnementale: perspectives de planification d'un avenir commun*. Ottawa: Conseil canadien de recherche sur l'évaluation environnementale.

## Les grands courants de pensée selon Theys <sup>1</sup>

		Degrés de substituabilité entre la nature, l'économique et le social		
Options		Soutenabilité très forte (très faible substituabilité)	Soutenabilité forte (faible substituabilité)	Soutenabilité faible (forte substituabilité)
Approche privilégiée	Intégration économie/environnement	« Bio-économie » et « croissance durable » (limites absolues à la croissance)	Modernisation écologique et intégration économie-environnement (stratégies gagnant-gagnant, économie verte...)	Croissance soutenue (minimisation des coûts de l'environnement)
	Stratégie de développement	Économie solidaire et de la « richesse » (sociétés et modes de développement alternatifs)	Le développement durable comme stratégie multidimensionnelle de développement (conception spécifique du développement durable)	Nouvelle gouvernance et entreprise citoyenne (responsabilité sociale des entreprises, prise en compte des « stakeholders », actions citoyennes...)

<sup>1</sup>Jacques Theys, « Le développement durable face à sa crise : un concept menacé, sous-exploité ou dépassé ? », *Développement durable et territoires*