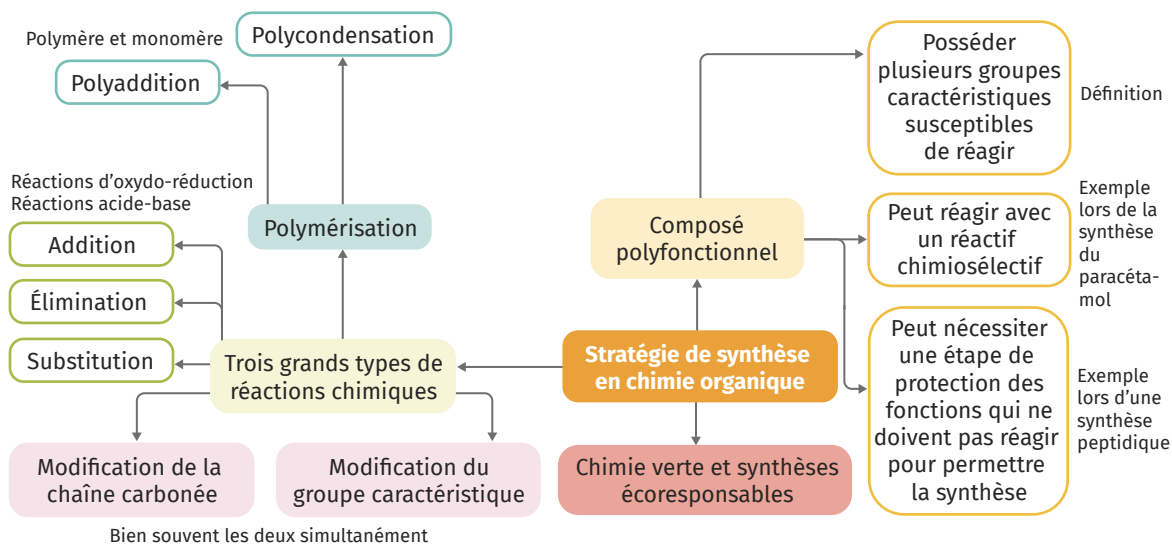
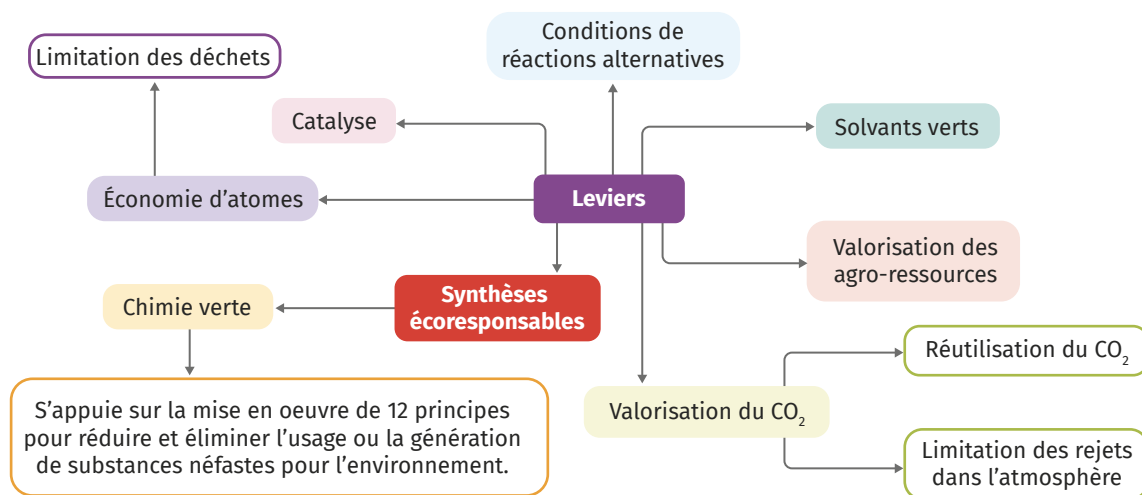


Stratégie de synthèse en chimie organique



Synthèses écoresponsables



Éléments essentiels de la modélisation et limites

Ce modèle permet de :

- décrire les transformations chimiques mises en jeu en chimie organique ;
- comprendre les défis de la stratégie de synthèse ;
- pratiquer d'une chimie plus responsable ;
- intégrer les dimensions énergétiques et cinétiques dans les synthèses multi-étapes.

Mais il ne permet pas de :

- étudier les transformations au niveau microscopique ;
- prendre en compte des éléments de thermodynamique chimique liés aux transformations mises en jeu.