5 | 3

Bilan écologique des matériaux et des éléments de construction Le cycle de vie d'un matériau de construction

cf. cahier « Matériaux bio.... » chap 4 + 5

3. Le cycle de vie d'un matériau de construction

'écobilan présenté dans ce chapitre ne donne pas de renseignements sur la phase d'utilisation de la construction. La performance de l'isolant et sa qualité, la compatibilité avec d'autres matériaux, la pollution du lieu de travail lors de sa transformation, l'influence sur le climat ambiant, le coût de réparation ou d'entretien pendant la phase d'utilisation ne sont pas considérés.

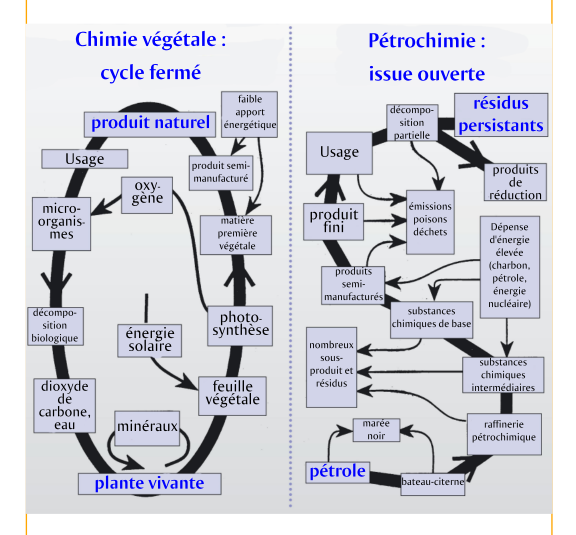


Fig. 3 Cycles des substances ou voie à sens unique : les deux flux de carbone du monde moderne

Source: AURO Naturfarben, Braunschweig, 1995, www.auro.de