

Recomposition

En géographie, la **recomposition** désigne le réagencement **dans la durée** d'un **espace**, sous l'effet de facteurs endogènes ou exogènes. Le terme semble être apparu dans les années 1990 à propos des effets spatiaux de la mondialisation et de la fin des régimes communistes, dans les espaces urbains comme dans les espaces ruraux. On le trouve ainsi sous la plume d'Olivier Dollfus (1990) dans le titre d'un chapitre de *Mondes Nouveaux*. C'est Violette Rey (1994) qui précise les contours du terme à propos de la Tchéco-Slovaquie de 1992. Explicitement associé à deux autres mots, **transition** (dans le contexte post-socialiste) et **fragmentation**, il décrit les bouleversements à l'œuvre dans un État alors scindé en deux et en transformation rapide.

Le terme est ensuite popularisé par des auteurs comme Martin Vanier, dans le contexte de la réforme territoriale et de l'apparition des « nouveaux territoires » du début de siècle. Encore d'emploi marginal par la communauté scientifique, il est néanmoins devenu central dans l'enseignement secondaire puisque le programme 2018 de première générale demande d'étudier « les dynamiques d'un monde en recomposition ». Il fait suite au programme de seconde générale, centré sur le terme de transition. La recomposition est donc ici à comprendre comme le résultat des **dynamiques** liées à la **transition** globale.

De nombreuses situations géographiques peuvent correspondre à cette définition, ainsi la **mutation d'un espace productif** sous l'effet de la **mondialisation** (la reconversion vers les services d'une région industrielle par exemple), ou **l'évolution de la composition démographique** d'un espace suite à des **migrations** (l'espace périurbain sous l'effet de nouveaux habitants par exemple), ou encore la **transformation d'un espace rural** par modification de l'équilibre entre les différentes activités (pression du tourisme sur l'agriculture par exemple).

La recomposition ne permet pas toujours de montrer une situation *avant* et *après*. En effet, **plusieurs processus peuvent se combiner** sur des temporalités différentes : il n'est pas toujours possible d'identifier un état de **référence** en géographie, les espaces étant confronté à des changements permanents sur **plusieurs pas de temps**. Il faut aussi prendre en compte les **échelles** spatiales : dans un espace en recomposition économique sous l'effet d'un recul de l'industrie sur trente ans, une commune **périurbaine** peut très bien connaître une recomposition démographique sur une décennie.

La recomposition n'est pas un *deus ex machina* qui remodèle des espaces passifs et désincarnés, elle est toujours le fait d'**acteurs** qu'il faut identifier. L'identification des **jeux d'acteurs**, par exemple dans un diagramme **sagittal**, peut contribuer à identifier les différents processus qui sont à l'œuvre.

(JBB) novembre 2018. Dernières modifications (SB et CB), décembre 2021, (JBB) mars 2024. Merci à Pierre-Amiel Giraud pour ses conseils avisés.

Références citées

- Dollfus Olivier (1990), « Les recompositions du Monde », chapitre 19 *in* Brunet Roger et Dollfus Olivier, *Mondes Nouveaux, Géographie Universelle*.
- Rey Violette (1994, dir.). *Transition, fragmentation, recomposition : La Tchéco-Slovaquie en 1992*. Nouvelle édition [en ligne]. Lyon : ENS Éditions, 1994.
- Vanier Martin. « **La recomposition territoriale** ». *L'information géographique*, volume 66, n° 2, 2002. p. 97.

Pour compléter avec Géoconfluences

- Kelly Redouté, « Communs fonciers en conflit au Mexique : les ejidos dans l'économie mondialisée », *Géoconfluences*, mars 2025.
- Ninon Blond, « Systèmes agricoles dans le Tigray (Éthiopie), entre héritages et recompositions contemporaines », *Géoconfluences*, mai 2023.
- Laurent Carroué, « Le boom des hydrocarbures non conventionnels dans le Bassin permien (Texas et Nouveau-Mexique, États-Unis) », *Géoconfluences*, juin 2022.
- Aude Le Gallou, « Explorer les lieux abandonnés à Détroit et à Berlin : tourisme de l'abandon et trajectoires patrimoniales », *Géoconfluences*, juin 2021.
- Georgina André, « Wuhan, d'un centre industriel secondaire à une "Chicago de l'Est" », *Géoconfluences*, novembre 2020.
- Teva Meyer, « Fukushima, paysages d'un territoire en recomposition », image à la une de *Géoconfluences*, avril 2020.
- Grégoire Berche, « Les campagnes viticoles du Jurançonnais : dynamiques des vignerons indépendants au sein d'un système productif en recomposition », *Géoconfluences*, juin 2018.