



AgEcon SEARCH
RESEARCH IN AGRICULTURAL & APPLIED ECONOMICS

The World's Largest Open Access Agricultural & Applied Economics Digital Library

This document is discoverable and free to researchers across the globe due to the work of AgEcon Search.

Help ensure our sustainability.

Give to AgEcon Search

AgEcon Search

<http://ageconsearch.umn.edu>

aesearch@umn.edu

*Papers downloaded from **AgEcon Search** may be used for non-commercial purposes and personal study only. No other use, including posting to another Internet site, is permitted without permission from the copyright owner (not AgEcon Search), or as allowed under the provisions of Fair Use, U.S. Copyright Act, Title 17 U.S.C.*

No endorsement of AgEcon Search or its fundraising activities by the author(s) of the following work or their employer(s) is intended or implied.

Analyses de zones déprimées: Analyse typologique de communes montagnardes suisses

Françoise Lieberherr

Abstract

A typological analysis of Swiss mountain communes - Research in progress concerning a global approach to the Swiss mountain region by the method of typological analysis, a scientific instrument for classifying, comparing and explaining, and an operational instrument for the practitioner. Objectives : to promote an intervention system differentiated according to regional particularities ; to study the socio-economic changes in mountain areas (245 communes covered).

Résumé

Recherche en cours pour une approche globale de la région de montagne suisse par la méthode de l'analyse typologique, outil scientifique pour classer, comparer, expliquer, et outil opérationnel pour le praticien. Objectifs : promouvoir un système d'intervention différencié selon les spécificités régionales ; étudier les changements socio-économiques en montagne (traitement de 245 communes).

Citer ce document / Cite this document :

Lieberherr Françoise. Analyses de zones déprimées: Analyse typologique de communes montagnardes suisses. In: Économie rurale. N°119, 1977. Répertoire de travaux actuels de Sciences Humaines dans le monde rural. p. 52;

doi : <https://doi.org/10.3406/ecoru.1977.4373>

https://www.persee.fr/doc/ecoru_0013-0559_1977_num_119_1_4373

Fichier pdf généré le 08/05/2018

ANALYSE TYPOLOGIQUE DE COMMUNES MONTAGNARDES SUISSES

LIEBERHERR Françoise

mots clés : Analyse typologique des communes, changements socio-économiques en montagne.

Institut d'Economie rurale (prof. Jean Vallat), Ecole Polytechnique Fédérale, Zurich (Suisse) (IER-EPFZ), Bureau d'économie régionale, 2534 Orvin (Suisse). Tél. 032 58 16 82.

Recherche effectuée sous direction et responsabilité : G. DUCOMMUN, collaborateurs : R. TANNER, H. MAZA (SRVA), Ch. DARBELLAY.

Résumé : Recherche en cours pour une approche globale de la région de montagne suisse par la méthode de l'analyse typologique, outil scientifique pour classer, comparer, expliquer, et outil opérationnel pour le praticien. Objectifs : promouvoir un système d'intervention différencié selon les spécificités régionales ; étudier les changements socio-économiques en montagne (traitement de 245 communes).

A typological analysis of Swiss mountain communes

Summary : Research in progress concerning a global approach to the Swiss mountain region by the method of typological analysis, a scientific instrument for classifying, comparing and explaining, and an operational instrument for the practitioner. Objectives : to promote an intervention system differentiated according to regional particularities ; to study the socio-economic changes in mountain areas (245 communes covered).

Objectifs de la recherche

Les régions montagnardes suisses, réalité territoriale importante (2/3 de la superficie), se caractérisent par une très grande diversité écologique, culturelle, linguistique. S'y superposent des différenciations économiques et sociales significatives, consécutives aux transformations rapides de ces zones rurales périphériques qui actualisent à divers degrés les tendances d'expansion industrielle et urbaine. Des paramètres spécifiques tels le climat, la topographie, les communications amplifient les décalages, déterminant des inégalités régionales : développement, stagnation, déclin.

Dès 1968 l'IER a mis au point des méthodologies pour diverses études des régions de montagne, dont :

- étude socio-économique avec diagnostic démographique, socio-professionnel, économique. *Approche ponctuelle* : commune ou région ;
- méthode complémentaire d'*approche globale* : choix de l'analyse typologique, thème de cette recherche, comme technique mathématique permettant de saisir les relations entre les faits observés et d'éliminer les distorsions dues aux comparaisons successives et additives. Mais le piège de la subjectivité du chercheur subsiste : avant et après le traitement statistique dans la sélection empirique des critères et l'interprétation des facteurs et des types.

Objectifs :

- promouvoir un système d'intervention spécifique (technique, législatif) par la mise en évidence de types de communes différenciés, base d'un découpage régional réaliste, d'une définition de thérapeutiques adaptées, de choix politiques ;
- étudier les changements économiques et sociaux de la montagne.

Une typologie est un instrument scientifique pour la classification, comparaison, identification des problèmes, recherche d'explication ; instrument opératif pour le praticien, elle contribue à diagnostiquer des situations complexes et déceler les urgences.

Analyse factorielle et présentation des facteurs

Traitement : 245 communes.

Sélections empiriques de 220 variables (critères socio-économiques les plus pertinents), réduites ensuite à 137.

Sélection des variables par l'analyse factorielle en com-

posantes principales, outil de synthèse mathématique réduisant l'essentiel de l'information contenue dans les 137 variables en un petit nombre de facteurs.

F1 : sur 1^{er} axe, *opposition fondamentale montagne jeune-vieillesse* par interdépendance économique et démographique, soit f. d'adaptation au changement socio-économique délimitant aux 2 pôles : expansion-déclin.

F2, F4 : *oppositions agriculture prospère-construction* (axe 2) et *tourisme-industrie* (axe 4), facteur de spécialisation des activités dans une évolution dynamique.

F3 : *opposition dynamisme interne et dépendance*, soit f. de modalité de développement.

L'analyse factorielle a braqué le projecteur sur les 4 composantes principales en ordre d'importance, mais illisibles directement.

Classification automatique (18 variables) et typologie synthétique

Par l'analyse des nuées dynamiques qui subdivise les points-observations en classes les plus homogènes et distantes possibles. Le regroupement des communes selon leur proximité constitue les types.

8 types dominés par : agriculture productive, industrie, tourisme, émigration définitive et pendulaire, conditions de vie anémiées.

Il nous semble que ces types peuvent se regrouper selon 3 tendances dominantes : *développement* (1/2 des communes), *stagnation* (1/4), *dégradation* (1/4), soit les résultantes des diverses capacités d'adaptation aux transformations sociales et économiques contemporaines.

Ces différents types mettent en évidence la problématique fondamentale des régions de montagne, zones périphériques dépendantes d'une domination urbaine déterminant une grande inégalité régionale.

Conclusion

Dans la poursuite de cette recherche, l'expérimentation et les premiers résultats nous suggèrent d'améliorer l'échantillonnage de communes, les types synthétiques, de construire une classification thématique et d'étudier ultérieurement les changements socio-économiques. En résolvant certains problèmes, l'analyse typologique a suscité parallèlement questions et hypothèses, c'est-à-dire une stimulation efficace pour le quotidien et l'imaginaire du chercheur.