### LA GEOGRAFIA RURAL: TENDENCIAS Y PERSPECTIVAS

#### María ERRAZURIZ C.\*

RESUMEN: Este artículo reflexiona sobre el objeto de estudio de la Geografía Rural, y su lugar en los estudios rurales. Discute las relaciones con otras disciplinas de las ciencias sociales, como la economía, la sociología y con las ciencias de la tierra. Concluye que dada la complejidad de su objeto la interdisciplinaridad es un requisito fundamental para su desarrollo.

Desde el punto de vista metodológico, considera indispensable para su desarrollo la implementación del uso de la cartografía, el desarrollo de trabajos de campo rigurosos y sistemáticos apoyados en instrumentos científicos de recolección de información y el desarrollo de tipologías y modelos para alcanzar niveles satisfactorios de generalización. Palabras claves: geografía rural, espacio rural, conceptos de la geografía rural, interdisciplinaridad, metodología, cartografía, descripción, tipologías.

#### Introducción

El objetivo de esta breve ponencia, es hacer una serie de reflexiones sobre el objeto de la Geografía Rural y su lugar en el ámbito más amplio de aquel campo del conocimiento producido por las ciencias sociales que se conoce como Estudios Rurales. Para ello, se hace referencia a los problemas conceptuales y metodológicos así como a las perspectivas actuales de aplicación de los resultados.

Las razones, que llevaron a optar por una comunicación de esta naturaleza, tienen que ver con la diversidad de las publicaciones actuales, los problemas de comparabilidad entre las mismas, los vacíos de conocimiento en áreas claves, las dificultades fundamentales de la investigación cuyos resultados, hay que decirlo, son generalmente bastante alejados de las propuestas iniciales, y por último, la necesidad

Profesora Departamento de Geografía, Facultad de Ciencias Humanas, Universidad Nacional de Colombia. Coordinadora del Programa de Cooperación Tecnica franco-colombiano de posgrados "Geografía-Teledetección".

de pensar los problemas conceptuales en esta coyuntura dominada por un engolosinamiento tecnocrático.

De problemas bien planteados y tratados con los instrumentos adecuados dependen los resultados exitosos del trabajo investigativo y su contribución a la explicación de los diversos fenómenos y procesos que afectan al mundo rural.

En el marco de un simposio de esta naturaleza, en el que predominan las ponencias referidas a estudios de caso y al análisis de problemas particulares del mundo rural, una comunicación sobre estos temas contribuye a estructurar la discusión, fin último de este encuentro.

# 1. Objetivo y Conceptos de la Geografía Rural

El objetivo de la geografía rural sería comprender en un mismo movimiento, la evolución socioeconómica de la vida rural y la dinámica de su entorno agroecológico para aprehender la realidad global de las combinaciones agrarias que se suceden a lo largo de la historia.

Ello supone en primera instancia, considerar el espacio rural, es decir, el medio natural organizado y transformado para la producción agrícola (en su sentido más amplio) por comunidades humanas que fundamentan en él la totalidad o una parte de su vida económica y social.

Por otra parte, el pasaje de una combinación a otra, correspondería a una determinada relación entre un tipo de sociedad rural y un cierto entorno, tanto en el plano material como en el de los comportamientos y mentalidades. Este pasaje de un modelo a otro, se puede decir, corresponde a una mutación de las relaciones de la sociedad rural con su medio ecológico, producto de fenómenos de muy diversa índole: innovaciones agrotécnicas, cambios demográficos, oscilaciones climáticas, conflictos sociales, por ejemplo.

Hoy, al finalizar el siglo XX, estamos en una etapa marcada por la expansión urbana e industrial que transforma y muchas veces amenaza el espacio rural, en su acepción mas tradicional, ya sea por la vía del abandono de zonas de cultivo y explotación, o por la especulación no agrícola.

### Cuadernos de Geografía, Vol. V. No. 1, 1994

Esta transformación significa ante todo la interdependencia cada día más grande de todos los espacios entre sí, reflejo a su vez de la mayor integración de las zonas rurales a su entorno regional, nacional e internacional, producto de la ampliación de los lazos económicos inherente a la expansión de la economía de mercado.

Conceptualizado de esta manera, el espacio rural es un conjunto en el cual los elementos naturales se combinan con los elementos humanos donde es posible distinguir: una estructura cuya parte visible son los paisajes rurales. Y un sistema dinámico que evoluciona bajo la acción combinada de agentes y procesos físicos y humanos. Es decir, que nuestra disciplina implica la consideración de tres dimensiones: espacial, temporal y social.

La propuesta sería entonces la Geografía Rural como un estudio, definido en su espacialidad y temporalidad, de los sistemas de explotación, de la movilidad social y espacial de los grupos sociales y familiares, de la coherencia de los microespacios rurales y de su inserción en la red regional, el cual debería permitir un conocimiento real de las áreas rurales en plena mutación, en términos de situaciones concretas de equilibrio o desequilibrios entre la sociedad rural y su entorno. Además, estos tres aspectos se tienen que disociar y tratar cada uno independientemente porque a partir de un cierto nivel de desarrollo, no coinciden en el espacio y solo así se les puede aprehender a la escala en que cada uno se impone.

Todo esto hace que la dificultad principal resida en tener que, en todo momento debatir un conjunto de problemas que relevan de dominios diferentes del conocimiento, muchos de los cuales no tienen aún respuesta en sus respectivos campos.

# 2. La Geografía Rural una Disciplina de Interfase?

Si su objeto es tanto el complejo bio-técnico de la agricultura y la ganadería y su impacto en el medio natural, como la sociedad rural y la mayor o menor integración del campo al universo urbano, esta disciplina se encuentra al centro de tres conjuntos bien definidos del conocimiento científico: las ciencias de la tierra, la economía y las demás ciencias sociales con la sociología a la cabeza, por lo cual a la geografía rural no le queda otro camino que el de la interdisciplinaridad.

Sin embargo, esta colaboración no debe hacerle perder de vista su especificidad cual es la necesidad de localización de los fenómenos y de análisis de las continuidades y discontinuidades espaciales que le son propias, que debe reflejarse necesariamente en su método como lo discutiré más adelante. Pero antes hay que hacer referencia de manera individualizada a la relación con cada una de estas ciencias.

## La Geografía Rural y las Ciencias de la Tierra

La Sociedad Rural está fundamentada sobre la apropiación y explotación de la tierra. En su sentido más amplio, la "tierra" es una noción compleja, pero bien explícita para el productor rural. Ella es una realidad económica y jurídica, es decir social, que reglamenta el catastro y su sentido de propiedad se confunde a veces con la familia misma, su valor entonces, no es solamente el de su fertilidad.

Sin embargo, la tierra es antes que todo una realidad ecológica y biológica, un conjunto de recursos naturales y de potencialidades, que han sido transformados por la acción humana: Es un suelo, con características físicas específicas (textura, pendiente, etc.), es un clima, una determinada forma de utilización y/o control del agua, que han evolucionado a lo largo de la historia.

Los espacios cultivados, las áreas de pastoreo y los bosques y rastrojos son el complemento del entorno físico de la vida rural. Esto se traduce en una serie de unidades espaciales definidas en cuanto a sus características y dinámica ecológica que actúan muchas veces como los límites espaciales de una comunidad rural.

Conjunto de elementos que constituyen el espacio rural como un mosaico heterogéneo que forman lo que aparece visible al ojo humano, es decir, el paisaje agrario. El problema es entonces cómo analizar las causas y las consecuencias de la heterogeneidad ecológica de estas unidades diferenciadas, que son a su vez unidades administrativas, económicas y de tenencia.

Lo que lleva a plantear que la Geografía Rural no se debe aferrar a un estudio genético de los paisajes, objeto de otras áreas de la geografía, sino más bien a un análisis comprensivo de las utilizaciones que las comunidades humanas han hecho de su entorno físico considerado a cada uno de estos niveles.

### Cuadernos de Geografía, Vol. V, No. 1, 1994

Planteado así el problema, se evita el tratamiento enciclopédico de los aspectos físicos propios de la geografía del pasado, y que muchas veces no explican la dinámica del paisaje agrario, y el geógrafo rural de hoy selecciona solamente los elementos que tienen un verdadero valor explicativo de lo que acontece en el mundo real de los productores.

# 3. La Geografía Rural y la Economía

Esta es una de las relaciones más prolíficas de la geografía rural y mas conflictivas a la vez. Antes de vislumbrar las relaciones entre estas dos disciplinas hay que decir que en el seno mismo de la ciencia económica, la economía rural ha tenido a menudo un lugar relativamente marginal: hasta el siglo XIX, su preocupación fundamental se centraba en el incremento de la producción para satisfacer una demanda creciente de alimentos ligada al aumento de la población, la productividad de la tierra y los métodos de cultivo fueron el centro de sus preocupaciones.

Posteriormente cuando los problemas del mercado y de la comercialización se convierten en los más importantes, se opera un deslizamiento hacia esta problemática. Paralelamente, con la modernización agrícola y la incorporación masiva de capital en las unidades de producción su desarrollo se ha orientado a adoptar en esta área los estudios microeconómicos a través de los métodos contables y la teoría de la firma. Finalmente, otra corriente analiza la evolución agrícola y rural en el conjunto mas amplio del sistema económico imperante.

La Geografía Rural debe posicionarse de manera clara frente a estas tendencias y compartir con los economistas, la conciencia exacta del valor relativo de las cifras, y en nuestros países ser lúcidos sobre las limitaciones de las mismas en muchos aspectos claves del sector rural.

Sin embargo, sus resultados son importantes para la construcción de nuestro conocimiento desde varios puntos de vista, entre los cuales se pueden citar: la posibilidad de cuantificar y precisar las dimensiones de los fenómenos económicos, los resultados de los estudios microeconómicos a nivel de la unidad de producción dan nuevas pistas sobre la dinámica de los sistemas de explotación en su conjunto.

Por lo tanto, los argumentos económicos deben ser una malla más de la cadena lógica del razonamiento. Ellos deben acompañar la reflexión cuando se intenta explicar la dinámica de los sistemas de producción con otras variables.

Sin embargo, a diferencia del economista, para los geógrafos rurales, una explotación no es un simple centro de producción, para el cual es suficiente conocer sus resultados económicos, es igualmente el marco de vida de los productores y sus familias, sean o no trabajadores de la misma. Además representa una respuesta local y precisa a una determinada coyuntura económica y social, consideración que aporta muchas veces buena parte de las explicaciones sobre el mismo desempeño económico de las explotaciones. Y, es alrededor de argumentos de esta naturaleza donde la colaboración es mas fructuosa.

Tampoco se puede seguir a la economía, cuando los criterios de localización de las zonas de producción están exclusivamente asociados a los problemas de transporte, puesto que estas no son las únicas variables explicativas de los fenómenos de distribución espacial. Esto equivale a decir en otras palabras, que el aporte sería a través de la experiencia de campo, ponderar los escuetos resultados de la economía con la consideración de las "irracionalidades" que hacen que los modelos en su concepción inicial no se desarrollan jamás como previsto: puesto que son limitados por múltiples imponderables. Por ejemplo, considerar las explotaciones agrícolas en sí mismas solamente, equivale a creer en la libertad absoluta de decisión de las mismas cuando se sabe pertinentemente que la orientación de los sistemas de producción dependen de la orientación regional de la misma, determinada ella por un conjunto complejo de variables (ecológicas, sociales, jurídicas y aún políticas). Es entonces a este nivel donde surgen las posibilidades más promisorias de colaboración.

# 4. La Geografía Rural y las demás Ciencias Sociales

Se puede afirmar que en la segunda mitad del siglo XX, el conjunto de las ciencias sociales, desde la historia, hasta la etnología, pasando por las más diversas disciplinas, incluida la geografía, ha sufrido una amplio proceso de desarrollo, a la base del cual se encuentra la necesidad de introducir la cuantificación para abordar las cuestiones humanas -proceso que las ha transformado a todas y muchas veces ha contribuido a generar un cierto sincretismo entre ellas.

### Cuadernos de Geografía, Vol. V, No. 1, 1994

Por ejemplo, existe consenso hoy para la sociología, que el cambio no es solamente el resultado exclusivo de fuerzas históricas y macrosociales, es también la interacción de estrategias múltiples de numerosos actores, planteando nuevas escalas de análisis que llegan hasta la construcción de modelos.

Cómo entonces debe ubicarse la geografía rural en este movimiento? Es esencial que las preocupaciones de carácter social que cada día cobran mayor importancia en los trabajos de geografía rural no deben centrar el eje de su argumentación en ellas, sopena de confundirse con la producción propia de las demás disciplinas, sino más bien considerar el rol muchas veces selectivo del espacio en todos los procesos sociales, lo que permite comprender la aparición de relaciones ordenadas y diferenciadas, uno de los aportes propios de la geografía humana en su sentido mas amplio, que incluye entonces los estudios de geografía rural.

#### 5. Los Problemas de Método

En este contexto, el punto de partida de las dificultades metodológicas son propios tanto de la situación de interfase de la geografía rural como de su carácter necesariamente interdisciplinario.

Aquí, el término método hace referencia a un conjunto de procedimientos razonados para hacer alguna "cosa" o más precisamente aún "al orden que se establece para el estudio o la enseñanza de una ciencia siguiendo las condiciones esenciales de la misma".

Por lo tanto, no hay que referirse aquí a las diferentes técnicas de investigación sean ellas tradicionales, gráficas o matemáticas que se apliquen bien sea a la recolección de información o a su tratamiento, sino a principios y procedimientos lógicos que deben diferenciar nuestra disciplina del conjunto de las ciencias humanas del cual ella hace parte.

Así las cosas, los principios metodológicos fundamentales parecerían:

En primer lugar, la necesidad de un trabajo de campo basado en un espíritu lo más empírico y riguroso posible, que tiene por resultado obtener un conocimiento detallado del terreno.

Hoy en día, hay que evitar la fe ciega en las cifras y en la potencia deductiva, de muchos instrumentos para su tratamiento. Es necesario

frecuentar la sociedad rural y recorrer su espacio para percibir finamente la amplitud y complejidad de su mutaciones internas, procedimientos que permiten avanzar en su comprensión reduciendo los esquematismos sobre su evolución. Por ejemplo, la idea simplista de la descomposición unilinear de los campesinados latinoamericanos.

Además, el trabajo de campo hoy es mas complejo que en el pasado: antes significaba simple "lectura" del paisaje y conversaciones al azar con diversos actores, hoy, recubre el análisis científico del paisaje, la toma de conciencia del medio natural y la encuesta sistemática, es decir una experiencia a diferentes niveles que guía muchas veces la construcción de hipótesis de investigación.

En segundo lugar, la utilización dialéctica y sistemática de la cartografía. El mapa, instrumento de localización de información y a menudo de control de la información ofrece una visión sintética de un objeto de estudio amplio y complejo como es el espacio rural.

La cartografía cumple una serie de funciones irremplazables, entre ellas permite conocer de la mejor manera la extensión espacial de los elementos observados, revela hechos y correlaciones que no son accesibles de otra manera, es un excelente instrumento de comparación en el tiempo y en el espacio, es un punto de partida y un punto de llegada, en suma es uno de los lenguajes del razonamiento geográfico.

En tercer lugar, no hay geografía rural sin una utilización concomitante de las diferentes escalas, con el objeto de encontrar los niveles adecuados de explicación de los distintos fenómenos considerados. Para lograrlo es necesario incluir lógicamente en las diferentes etapas del razonamiento aproximaciones en las diferentes escalas, sea por la vía de la descripción jerarquizada de las distintas unidades de tamaño o por una utilización concertada de las escalas a partir de nociones globales.

Este principio es tanto más importante, que hoy el mundo rural se encuentra articulado e integrado a través de los mecanismos de mercado a ámbitos cada vez mas variados desde el punto de vista espacial.

Si el objeto de la geografía rural se define como un conjunto complejo de relaciones, hay que aprehenderla a través de diferentes métodos para lograr su explicación. Por ello en cuarto lugar, hay que señalar el aporte de la descripción, las tipologías y los modelos.

### Cuadernos de Geografía, Vol. V, No. 1, 1994

La descripción cumple un rol inicial fundamental: la posibilidad de representación del mundo real. Aporta un conocimiento directamente accesible a todos, los ciudadanos, los estudiantes y los poderes de decisión. En la actualidad, con el concurso de los datos estadísticos se complementa la descripción exclusivamente analítica del pasado y se obtiene un producto intermedio de la investigación de gran utilidad para la acción.

Para obtener un nivel de generalización aceptable de los distintos fenómenos observados en el mundo rural, es necesario apoyarse en procedimientos de clasificación y simplificación de las observaciones. Es en este campo donde tipologías y modelos cobran todo su interés.

Sin embargo, su utilización depende del cumplimiento riguroso de una serie de requisitos: ellos son la definición precisa del objeto que la hace generalizable; un conocimiento profundo de los mecanismos estudiados, muchas veces aportado por un refinado conocimiento del terreno y la limpieza en la recolección y el tratamiento de los datos, sin la cual los resultados pueden ser totalmente inoperantes.

Las primeras son una etapa esencial en el establecimiento de mapas temáticos y un instrumento de comparación y de búsqueda de homogeneidades y rupturas. Los segundos, obligan a precisar agudamente las hipótesis de investigación y si están rigurosamente construidos permiten conducir el análisis del presente hacia posibles tendencias. Siempre y cuando no se ignoren los lazos de causalidad reales entre fenómenos de naturaleza diferente.

Finalmente, este conjunto de propuestas metodológicas son todas ellas complementarias y su viabilidad está estrictamente asociada al conocimiento que las soporta y a la búsqueda de correlaciones entre los distintos fenómenos que constituyen el mundo rural.

# 6. Las Perspectivas

Teniendo en cuenta tanto la naturaleza de nuestra producción académica y las exigencias de la geografía rural para acceder a niveles satisfactorios de producción de conocimientos generalizables y utilizables sobre el mundo rural me parece fundamental actuar en dos direcciones.

La primera, la concertación de verdaderos programas de investigación. Esta es la vía que permite, unificar lenguajes y conceptos, asegurar comparabilidad y generalización de resultados y avanzar en la comprobación de hipótesis y explicaciones. Me parece ser el camino para evitar tomar por verdades, razonamientos y explicaciones sin comprobaciones rigurosas.

La segunda, ocupar el lugar que corresponde en la investigación aplicada, me refiero precisamente al ordenamiento territorial, entendido como un instrumento de distribución de los hombres y los recursos.

Para "ordenar", es necesario conocer con precisión los equilibrios y desequilibrios entre la sociedad y su entorno espacial y prever el impacto de dichas acciones. No es ésta la mayor preocupación de la Geografía Rural?

## Referencias bibliográficas

- Bonnamour, J. (1973). "Géographie Rurale". Collection de Géographie Applicable Sous la Direction de Mme J. Beaujeu-Garnier. Masson Et Cie, Editeurs. París.
- De Souza, Anthony R. (1990). "A Geography of World Economy".

  National Geographic Society. Merrill Publishing Company.

  Columbus, Ohio. USA.
- Dollfus, Olivier. (1973). "L'Espace Géographique". Le Point Des Connaissances Actuelles. Presses Universitaires de France. París.
- Lebeau., R. (1986). "Les Grands Types de Structures Agraires Dans Le Monde". Initiation Aux Etudes de Géographie. Masson, París.