



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura

OBJETIVOS
DE DESARROLLO
SOSTENIBLE



2030/

Alimentación,
agricultura y
desarrollo rural
en **América Latina y
el Caribe**





Serie 2030

Alimentación, agricultura y desarrollo rural en América Latina y el Caribe

La Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe, con la colaboración del Instituto de Estudios Peruanos, llevó a cabo un proceso de reflexión sobre el futuro de la agricultura, los sistemas alimentarios y el mundo rural latinoamericano y caribeño, en el contexto de la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

En este proceso participaron más de 90 expertos regionales e internacionales de FAO, otras agencias de Naciones Unidas, Universidades y Centros de Investigación Nacionales e Internacionales.

Como resultado de este diálogo se presenta esta colección de 33 documentos que abordan distintas dimensiones de la agricultura, la alimentación y el desarrollo rural.



“Nuestra convicción es que sin desarrollo rural no habrá desarrollo sostenible en América Latina y el Caribe”.

Transformación rural, Pensando el futuro de América Latina y el Caribe

En este documento, *Carolina Trivelli* y *Julio Berdegué* presentan ideas para lograr un desarrollo rural en línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, puesto que el 78% de sus metas tienen como escenario, al menos parcial, el mundo rural y una de cada cinco metas son exclusiva o fundamentalmente rurales.

El ámbito rural de América Latina y el Caribe no sólo hospeda una importante parte de la población regional, sino que da aportes que benefician a todos: allí se producen los alimentos que todos consumimos, la energía y los servicios ambientales. Allí están los recursos naturales y los paisajes que estimulan el turismo. Pero ahí también hay rezago y subdesarrollo, gracias a lo cual proliferan las economías ilegales, la inseguridad y la violencia, y la destrucción de recursos ambientales. Es urgente una profunda transformación regional para avanzar hacia una alimentación saludable, una ruralidad próspera y una agricultura plenamente sostenible.

<http://www.fao.org/3/ca5508es/ca5508es.pdf>

contacto: trivelli@iep.org.pe



Nueva definición de lo rural en América Latina y el Caribe

Martine Dirven replantea cómo se debiera medir lo rural, ya que la perspectiva exclusivamente demográfica de lo rural es insuficiente e incompleta. Según la autora, con una creciente proporción de residentes rurales ocupados en actividades no agrícolas y aumentos en los intercambios de toda índole entre las áreas rurales y urbanas, en la década de 1990 se plantearon los temas de “nueva ruralidad” y de desarrollo territorial rural, y surgieron dudas sobre la validez de las definiciones de “rural”. Hoy, frente a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), y con la convicción de que las áreas rurales y su población juegan un papel primordial en su logro, Dirven plantea cómo se debiera medir lo rural con fines analíticos y de diseño de políticas, enfatizando lo territorial, considerando que los territorios rurales suelen ocupar más del 90% de la superficie de los países.

<http://www.fao.org/3/ca5509es/ca5509es.pdf>

contacto: mdirven@mi.cl



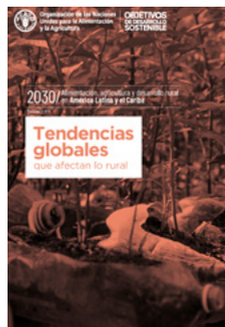
Lo rural y el desarrollo sostenible en América Latina y el Caribe

Lo rural no solamente se entiende por su población, sino también por el espacio físico que ocupa, es decir sus territorios: el 90% de los territorios en el mundo son “rurales” o “rur-urbanos”. Allí se concentran las reservas de agua dulce, gran parte de los ecosistemas costeros y terrestres, las tierras agrícolas, los minerales. Es decir, los recursos naturales renovables y no renovables, y también los paisajes con los servicios turísticos y medioambientales que ofrecen y los medios de vida y producción de millones de personas.

<http://www.fao.org/3/ca4704es/ca4704es.pdf>

contacto: silvia.saraviamatus@gmail.com

Al considerar todo el territorio, “lo rural” deja de ser sinónimo de deficiencia y de pobreza y pasa a ser un espacio de oportunidades para transformar los sistemas alimentarios y energéticos, utilizar de manera sostenible la biodiversidad y contribuir a la conservación de los recursos naturales.



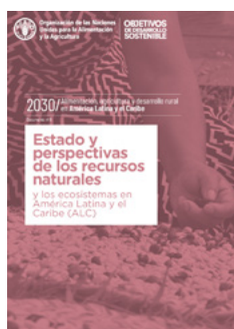
Tendencias globales que afectan lo rural

En este documento, *Martin Piñeiro* y *Pablo Elverdin* analizan 8 tendencias globales que afectan lo rural: El debilitamiento de las reglas del comercio multilateral y las crecientes tendencias proteccionistas; la Evolución de los acuerdos de integración regional; El cambio en los patrones de consumo como consecuencia de las preocupaciones vinculadas a la salud humana y al cambio climático; La transnacionalización de la agricultura a través de la inversión extranjera directa; El impacto del cambio climático sobre la agricultura; Cambios sustantivos en la matriz energética mundial; Agricultura 4.0: desarrollo y aplicación de la biotecnología, la digitalización, la robotización, las telecomunicaciones y otros avances tecnológicos en la producción agropecuaria. El impacto sobre la estructura agraria y el empleo; y las fuerzas demográficas, urbanización y migraciones.

<http://www.fao.org/3/ca5474es/ca5474es.pdf>

contacto: martin.pineiro2@gmail.com

Las consecuencias (del aumento de 2 grados en la temperatura) serán múltiples y variadas: es probable que la producción de secano de maíz y frijol en grano se vea severamente afectada por un aumento del estrés hídrico estacional en México, América Central y el Caribe, norte de Sudamérica y noreste de Brasil.

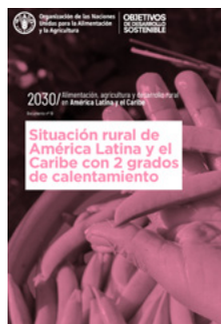


Estado y perspectivas de los recursos naturales y los ecosistemas en América Latina y el Caribe

América Latina y el Caribe cuenta con un capital natural (tierra, bosques) y recursos no renovables (petróleo, gas y minerales) que contribuye en un 17% al crecimiento de su riqueza, colocándola como la segunda región con mayor contribución del capital natural a su riqueza, después del medio oeste y norte de África. Este capital natural no sólo es importante para el crecimiento económico de la región, sino que representa un capital global considerable cuando se toma en cuenta que, aunque la región representa solo el 16% de la masa continental del planeta, provee y salvaguarda importantes recursos naturales y servicios ecosistémicos.

<http://www.fao.org/3/ca5507es/ca5507es.pdf>

contacto: s.durango@cgiar.org



Situación rural de América Latina y el Caribe con 2 grados de calentamiento

¿Cómo será la situación de las zonas rurales de la región con 2 grados más de temperatura? Se proyecta que la región completa sobrepase dicho umbral alrededor del año 2050, pero no toda la región lo alcanzaría al mismo tiempo: la temprana superación del umbral (~2025) se dará en la mayor parte de la cuenca del Amazonas, el centro de Brasil; el Estado Plurinacional de Bolivia; los Andes peruanos; la República Bolivariana de Venezuela y el oriente de Colombia. América Central, México y el Caribe también superarán temprano los 2 °C (entre 2035 y 2040). La superación más tardía se daría en el sur de Sudamérica, hacia la Patagonia chilena y argentina (entre 2065 y 2075).

También se predice que la producción de trigo de secano disminuirá para el año 2050 en Argentina, al igual que el trigo de bajo riego en México y Argentina. El área apta para caña de azúcar en 2050 aumentará en regiones de Brasil, América Central y el Caribe y en la región andina.

<http://www.fao.org/3/ca5042en/ca5042en.pdf>

contacto: a.jarvis@cgiar.org



Nuevos patrones alimentarios, más desafíos para los sistemas alimentarios

Las rápidas transformaciones experimentadas por los sistemas alimentarios en la región en las últimas cuatro décadas, coinciden con el cambio de los patrones alimentarios de su población. Los actuales sistemas, más eficientes desde distintos puntos de vista, también han generado efectos negativos de carácter social, ambiental y de salud debido a las prácticas de producción, procesamiento, comercialización y consumo existentes. La tasa de sobrepeso en adultos aumentó en más de 20 puntos porcentuales, de un 33,3 a un 57,7%, entre 1975 y 2015. En el mismo periodo, la tasa de obesidad en adultos se triplicó, pasando de 7,8 a 23,6%. *Ricardo Rapallo y Rodrigo Rivera* alertan sobre la necesidad urgente de promover cambios profundos en los modos de consumo y producción de alimentos de cara al logro de las metas acordadas en la Agenda 2030 y la plena realización del derecho a la alimentación.

<http://www.fao.org/3/ca5449es/ca5449es.pdf>

contacto: ricardo.rapallo@fao.org



Transformar los sistemas alimentarios para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible

Un sistema alimentario es la suma de los diversos elementos, actividades y actores que, mediante sus interrelaciones, hacen posible la producción, transformación, distribución y consumo de alimentos. João Intini, Estelle Jacq y David Torres proponen maneras de transformar los sistemas alimentarios de América Latina y el Caribe, y de volverlos sostenibles para que garanticen la seguridad alimentaria y la nutrición para todas las personas, en este tomo de la #SerieFAO2030.

<http://www.fao.org/3/ca5130es/ca5130es.pdf>

contacto: joao.intini@fao.org

La producción de alimentos y los canales de distribución están cambiando. La agricultura y la producción de alimentos se orientan cada vez más al suministro de supermercados urbanos y periurbanos.



“Los países de la región no pueden seguir dependiendo de unos pocos productos de exportación”.

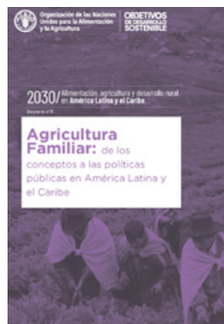
Innovación, agregación de valor y diferenciación: estrategias para el sector agroalimentario de América Latina y el Caribe en un mundo complejo

El sector agropecuario en la región es un sector dinámico que creció a una tasa promedio de 2,8% entre 2000 y 2016. Este crecimiento se explica por la expansión de las exportaciones, que crecen a una tasa de 8% anual desde el 2000, muy por encima que el resto de sectores (que crecen a 5,3% al año), y por la dinámica de la demanda interna.

Para la agricultura de la región, ya sea en el segmento de la agricultura familiar con orientación comercial, o en el de las explotaciones medianas y grandes, el problema es similar: innovar, agregar valor, diferenciarse, lograr una mejor conexión con el mercado. En la situación actual, el sector agroalimentario y otras actividades basadas en recursos naturales constituyen opciones estratégicas para el desarrollo económico de los países. Para ello, es necesario buscar modelos productivos más sostenibles, que sean capaces de acelerar la transformación de la agricultura y del sector alimentario para crear más valor agregado y más empleos formales, integrando en esta dinámica a los territorios más rezagados.

<http://www.fao.org/3/ca5127es/ca5127es.pdf>

contacto: adrian.rodriguez@cepal.org



Agricultura Familiar: de los conceptos a las políticas públicas en América Latina y el Caribe

Desde 2011, cuando la Asamblea General de la Organización de las Naciones Unidas definió que 2014 sería el Año Internacional de la Agricultura Familiar, dicha noción pasó a ser fortalecida en algunos países y difundida e incorporada en muchos otros. Desconocida por diversos actores y tratada por otras denominaciones, la agricultura familiar se convirtió en el tema principal de eventos, movilizaciones, estudios académicos, reglamentos y políticas públicas. Se reconoció la importancia de esta categoría social, tanto para la producción sostenible de alimentos y la seguridad alimentaria y nutricional, como para la erradicación de la pobreza.

<http://www.fao.org/3/ca5087es/ca5087es.pdf>

contacto: catiagrisa@yahoo.com.br

El volumen de capturas marinas en la región alcanzó su máximo histórico en 1994, con más de 24 millones de toneladas. Desde entonces, la tendencia a sido decreciente, con una contracción de más del 50% en 2017.



Contribución de la pesca y la acuicultura a la seguridad alimentaria y nutricional y las economías territoriales en América Latina y el Caribe

Las pesquerías de América Latina y el Caribe aportan, en conjunto, el 12% de la producción pesquera y casi el 4% de la producción acuícola global. La región cuenta con algunas de las cuencas hidrográficas más extensas del planeta, como la Amazonia, que aporta el 20% del agua dulce y aloja casi el 30% de los ecosistemas de manglar del planeta. De más está decir que su protección y aprovechamiento sostenible resultan imperativos para el bienestar de las futuras generaciones. En este documento, *Alejandro Flores* analiza el contexto, perspectivas y retos para incrementar la contribución de la pesca y la acuicultura a la seguridad alimentaria y nutricional y las economías territoriales en América Latina y el Caribe.

<http://www.fao.org/3/ca5473es/ca5473es.pdf>

contacto: alejandro.flores@fao.org



Empleo rural no agrícola en América Latina

El empleo en la zona rural de América Latina y el Caribe ha experimentado cambios importantes. El primero, una caída en la proporción de la población que vive en la zona rural. La población crece, pero la que reside en la zona rural lo hace a menor velocidad. El empleo de las personas que viven en la zona rural ha cambiado: se observa una caída del empleo rural agrícola y un incremento del empleo en el sector servicios. Esta transformación es similar en proporción en mujeres y hombres, aunque en números absolutos, ellos llevan la delantera en materia de ingreso a empleos rurales no agrícolas. Tanto hombres como mujeres salen del sector agrícola para incorporarse a empleos de servicios, aunque no se puede establecer si dicha actividad se realiza en la zona urbana o en la rural.

<http://www.fao.org/3/ca5098es/ca5098es.pdf>

contacto: eramirez@rimisp.org



Los sistemas de investigación y transferencia de tecnología agropecuaria de América Latina y el Caribe en el marco de los nuevos escenarios de ciencia y tecnología

El mundo de la innovación está en un acelerado proceso de transformación, con profundos cambios en las formas de hacer ciencia y tecnología, en el tipo y alcances de sus impactos y en la velocidad con que se dan los cambios. Las tecnologías digitales, la robótica, la inteligencia artificial, la automatización, la biotecnología y la nanotecnología tienen impactos profundos y de amplio espectro. No hay espacio de la economía, la organización social o el medio ambiente, que quede por fuera de estas transformaciones. ¿América Latina y el Caribe cuenta con los recursos (institucionales, financieros, aptitudinales) para poder aprovechar esas oportunidades? ¿Y qué políticas son necesarias para apoyar y acelerar esos procesos?, es la pregunta que se hacen *Eduardo Trigo y Pablo Elverdin*.

<http://www.fao.org/3/ca5124es/ca5124es.pdf>

contacto: ejtrigo@gmail.com



Inversión privada en el medio rural y compromisos con los Objetivos de Desarrollo Sostenible

Carlos Pomareda discute las oportunidades y los desafíos que enfrentan los empresarios que invierten en negocios en el medio rural de América Latina y el Caribe. La idea es que, al tiempo que puedan ser más competitivos, consigan desarrollar esquemas de crecimiento de sus operaciones que sean rentables, eficientes, sostenibles e incluyentes, contribuyendo además al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Dos factores claves que destaca el estudio para ampliar la inversión privada en el mundo rural son la necesidad de que los gobiernos inviertan en infraestructura y que luchen contra la corrupción. La corrupción y el soborno a funcionarios estatales es vista como una práctica creciente que permite a las empresas funcionar irrespetando las normas.

<http://www.fao.org/3/ca5126es/ca5126es.pdf>

contacto: cpomareda6@gmail.com



Infraestructura rural mínima para prosperar

La falta de acceso a infraestructura rural constituye una causa fundamental de pobreza, falta de crecimiento económico y desigualdad: *Ricardo Fort* analiza la importancia de que las zonas rurales cuenten con un acceso adecuado a infraestructura básica en esta publicación de la #Serie-FAO2030. Conocer los canales específicos por los cuales distintos tipos de infraestructura rural afectan los indicadores de progreso en las zonas rurales, así como la rentabilidad relativa de cada tipo, es clave para tomar mejores decisiones de política, sobre todo en países que cuentan con financiamiento limitado.

La falta de acceso a infraestructura rural en general constituye una causa fundamental de la pobreza, la falta de crecimiento económico y la desigualdad.

<http://www.fao.org/3/ca5485es/ca5485es.pdf>

contacto: rfort@grade.org.pe



Garantías mínimas de protección social para el desarrollo incluyente de la economía rural en América Latina y el Caribe

Natalia Winder Rossi y Pablo Faret proponen en esta publicación un modelo de garantías mínimas de protección social, destinado a las zonas rurales hacia 2030, considerando tres objetivos fundamentales: Primero, garantizar la seguridad de ingresos para toda la población rural, a lo largo de las distintas etapas de su ciclo de vida, para lograr niveles de básicos de bienestar. Segundo, adaptar los sistemas actuales de protección social a la realidad rural, tomando en cuenta el ciclo de vida y la pobreza como variables claves de su diseño. Tercero, impulsar una agenda de “protección social ampliada” para la “doble inclusión” (social y económica) promoviendo sinergias entre las políticas de protección social y las políticas productivas.

<http://www.fao.org/3/ca5461es/ca5461es.pdf>

contacto: natalia.winderrossi@fao.org

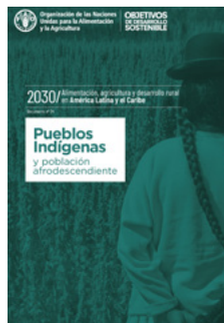


Mujeres rurales, protección social y seguridad alimentaria en América Latina y el Caribe

Claudia Brito y Catalina Ivanovic analizan, bajo un enfoque de género, los vínculos existentes entre la pobreza, la seguridad alimentaria y nutricional y los sistemas de protección social en América Latina y el Caribe. Para ello, en este documento presentan un análisis de las principales brechas de género, exploran los costos de la inacción para los Estados, caracterizan la situación de la protección social de las mujeres, particularmente de aquellas de zonas rurales y, finalmente, ofrecen algunas recomendaciones de política pública en la materia.

<http://www.fao.org/3/ca5092es/ca5092es.pdf>

contacto: claudia.brito@fao.org



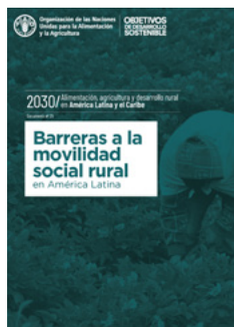
Pueblos Indígenas y población afrodescendiente

Norma Correa propone una agenda de innovación para adaptar los servicios y programas existentes y crear nuevas soluciones a la medida de las necesidades de los pueblos indígenas y la población afrodescendiente de América Latina y el Caribe. Este documento de la #SerieFAO2030, está construido sobre la base de que las estrategias de superación de la pobreza deben incorporar a los pueblos indígenas y a la población afrodescendiente como aliados claves para el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, y no deben considerarlos sólo como receptores pasivos de los programas públicos, las iniciativas de responsabilidad social empresarial o los emprendimientos sociales que buscan mejorar su calidad de vida.

<http://www.fao.org/3/ca5500es/ca5500es.pdf>

contacto: ncorrea@puccp.pe

las estrategias de superación de la pobreza deben incorporar a los pueblos indígenas y a la población afrodescendiente como aliados claves para el cumplimiento de los ODS



Barreras a la movilidad social rural en América Latina

América Latina y el Caribe sigue siendo la región más económicamente desigual del planeta ¿Cuáles son las barreras a la movilidad social?, *John Scott* busca responder esta interrogante en esta publicación de la #SerieFAO2030, que confirma que América Latina es una de las regiones más desiguales del mundo en bases comparativas internacionales de la distribución del ingreso.

Las desigualdades se presentan en múltiples dimensiones sociales, además del ingreso, empezando con el acceso efectivo a servicios educativos y de salud de calidad adecuada. Las brechas se correlacionan y refuerzan entre sí, generando desigualdades de oportunidades básicas desde los primeros años de vida de las personas. La persistencia de estas desigualdades refleja a su vez bajos niveles de movilidad social intergeneracional

<http://www.fao.org/3/ca5497es/ca5497es.pdf>

contacto: john.scott@cide.edu

El mayor movimiento migratorio en la historia reciente de la región se ha dado a raíz de la crisis en Venezuela. Se estima que hay entre 2,6 y 3,0 millones de emigrantes, 80% de los cuales se dirigen a Colombia, Perú, Chile y Ecuador.



Migración y desarrollo rural en América Latina y el Caribe

Se estiman en 28,5 millones de personas los migrantes originarios de la región, lo que representa un 4,8% de su población total. Desde 1970 el peso de los inmigrantes intrarregionales ha pasado del 24% al 63% del total de los migrantes de la región en 2010; y según la Organización Internacional para las Migraciones (OIM), solamente un 20% de los migrantes originarios de los países del norte de Centroamérica logran llegar a su destino. Miles de personas están dejando sus hogares en busca de una mejor vida. ¿Qué los impulsa? ¿Cómo se puede garantizar que sea voluntaria y segura? *Fernando Soto* y *André Saramago* analizan las principales tendencias de la migración y su vínculo con el desarrollo rural en este documento de la #SerieFAO2030.

<http://www.fao.org/3/ca5107es/ca5107es.pdf>

contacto: sotobaquero@gmail.com



La producción y explotación ilegales de materias primas en las zonas rurales de América Latina y sus líneas de impacto en el desarrollo territorial

América Latina enfrenta, desde hace al menos medio siglo, enormes retos respecto a las economías ilegales a gran escala. El tráfico de estupefacientes que se inició con el cannabis, se complementó con la cocaína y ahora también incluye la heroína y las drogas de síntesis (estas últimas siguen rutas de norte a sur), los minerales y las piedras preciosas, extraídas ilegalmente, así como el tráfico de armas, maderas y la trata de personas, entre otros.

Por lo general, el problema se discute y aborda desde la perspectiva de la seguridad nacional, pero dar una solución duradera requiere la elaboración de políticas que integren la dimensión del desarrollo rural y territorial en las agendas de seguridad territorial en los países y zonas fronterizas de América Latina.

<http://www.fao.org/3/ca5218es/ca5218es.pdf>

contacto: mariana.escobararango@fao.org

“La mayoría de los problemas comunitarios obedece a factores que no se originan en las comunidades, sino en otros ámbitos y a escalas mayores”.



Organizaciones comunitarias que resuelven problemas comunitarios

¿Cómo se resuelven los problemas comunitarios? A través de soluciones comunitarias. En este capítulo de la #SerieFAO2030, *Anthony Bebbington* analiza las respuestas que las propias comunidades dan a sus problemas, a través del uso de sus activos. El análisis está hecho desde la perspectiva de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, ya que un número significativo de problemas priorizados por los ODS se experimentan a nivel de la comunidad. En algunos casos las organizaciones comunitarias han desempeñado, y pueden desempeñar, un papel importante a la hora de enfrentar estos problemas, mientras que, en otros casos, los problemas pueden llegar a limitar los aportes que las organizaciones podrían hacer.

<http://www.fao.org/3/ca5104es/ca5104es.pdf>

contacto: abebbington@clarku.edu



Plataformas co-gestionadas y red de redes: nuevas formas de prestación de servicios para implementar la Agenda 2030

En el mundo rural de la región existen múltiples activos, redes y conocimientos, pero en la actualidad se hayan desarticulados. Pero las nuevas tecnologías pueden conectar y potenciar el funcionamiento de estas redes para impulsar una verdadera transformación. Múltiples tecnologías están teniendo gran impacto en el mundo rural: en la mercadotecnia, la agricultura de precisión, la extensión agrícola, el control de plagas y enfermedades, el riego, la información de mercado, la logística y comercialización, la trazabilidad y certificación, el monitoreo del ciclo de vida de productos y servicios, los pagos de subsidios públicos a los agricultores, la evaluación del cumplimiento de las regulaciones públicas, el control social para enfrentar la corrupción. Las tecnologías digitales, la bioeconomía y los modelos de producción más naturales le darán una nueva forma a la agricultura regional. Estos modelos deben ser utilizados para rediseñar los programas públicos de fomento productivo.

<http://www.fao.org/3/ca5105es/ca5105es.pdf>

contacto: octavio.sotomayor@cepal.org



Cooperación y conflicto: actores, coaliciones

Gustavo Gordillo analiza las dinámicas de cooperación y conflicto en América Latina y el Caribe en este ensayo que considera los principales actores y coaliciones, los sistemas productivos de la región, la gobernabilidad y gobernanza, y los territorios. La materialización de los ODS no es únicamente una cuestión de voluntad política. Mejor dicho, es posible que algunas de las elites gobernantes y coaliciones políticas que asuman el proyecto explícito —o algunos de sus elementos— que comportan las ODS, se vean impedidas de llevar a la práctica las políticas públicas necesarias, toda vez que hacerlo significa enfrentar y alterar el equilibrio de poder existente con otras elites dirigentes o coaliciones contrarias. Esta correlación de fuerzas condiciona los resultados efectivos que emergen en base al compromiso, la coordinación y la cooperación. De ahí la importancia del conflicto, de la manera de canalizarlo y de las movilizaciones sociales como medio de cambio institucional.

<http://www.fao.org/3/ca5502es/ca5502es.pdf>

contacto: gusto.gustavo@gmail.com



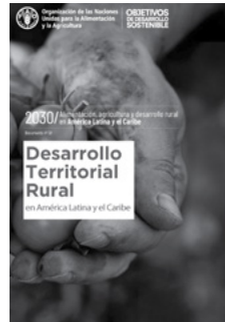
La agenda 2030 y la transformación de los territorios rurales: un desafío para institucionalidad latinoamericana

Más de tres cuartas partes de las 169 metas de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, guardan relación con el mundo rural (FAO, 2018). Por ello, la Agenda 2030 debe reconocer que los espacios rurales son determinantes en el logro de sus metas y que las políticas públicas y los arreglos institucionales asociados deben considerar la complejidad de lo rural para poderlas cumplirlos. El desafío para los países, en consecuencia, es repensar la institucionalidad pública que se encarga de lo rural en donde convergen los ministerios de agricultura tradicionales, los espacios intersectoriales, los gobiernos subnacionales y los diversos actores del territorio, incluyendo al sector privado. Las interacciones entre cada uno de estos niveles y sus procesos de coordinación y cooperación son elementos determinantes a la hora de decidir cuál es el mejor modelo para abordar esta problemática.

<http://www.fao.org/3/ca5432es/ca5432es.pdf>

contacto: apenagos@rimisp.org

“Se trata de pensar en los espacios rurales de manera innovadora, como parte de nuevas narrativas sobre el desarrollo de nuestros países y de la región”.



Desarrollo Territorial Rural

La adopción del enfoque territorial hace dos décadas representa un cambio profundo en las formas de ver e incentivar el desarrollo de las regiones rurales. Sin embargo, los países están en los inicios de esta transición. La visión agraria y agrícola del mundo rural se ha construido por décadas o incluso siglos; la visión territorial de estos espacios no se hará del día a la noche. Es necesario profundizar y acelerar este camino, que es el más coherente con las transformaciones por las que pasan la economía, la demografía y la política en los tiempos actuales.

Julio Berdegué y Arilson Favareto proponen seis cambios: pasar de agendas sectoriales a una visión en línea con los ODS; de iniciativas para enfrentar la pobreza a vectores de un nuevo estilo de crecimiento económico, con conservación ambiental y cohesión social; del sesgo sectorial a la construcción de inteligencia territorial y capacidades institucionales; de programas periféricos a lugares centrales en la arquitectura institucional de los gobiernos; de mesas de concertación a mecanismos eficaces de coordinación; y de la participación al empoderamiento y la co-gestión.

<http://www.fao.org/3/ca5059es/ca5059es.pdf>

contacto: arilson@uol.com.br

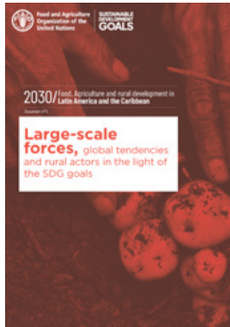


Los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el desarrollo rural en América Latina y el Caribe: reflexiones sobre costos y financiamientos

¿Cuál es el costo de alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el desarrollo rural en América Latina y el Caribe? ¿Y de qué forma se puede financiar?, son las preguntas que se hace *Díaz-Bonilla y Saravia-Matus* en este documento. Respecto de América Latina y el Caribe, en materia de protección social, habría que invertir anualmente un adicional de hasta 6 mil millones USD por año entre 2016 y 2030 (0,11% del PIB regional), de los cuales mil millones USD se destinarían a lo rural. Dado que los pobres que sufren de hambre en la región residen en su mayoría en zonas urbanas, la proporción de gastos en el área rural son proporcionalmente menores. En materia de inversiones productivas pro-pobre se estima un requerimiento adicional anual de 2 mil millones USD entre 2016 y 2030, de los cuales cerca de 700 millones USD se destinarían a fomentar la producción en zonas rurales. ¿Cómo financiar este gasto?

<http://www.fao.org/3/ca5438es/ca5438es.pdf>

contacto: e.diaz-bonilla@cgiar.org

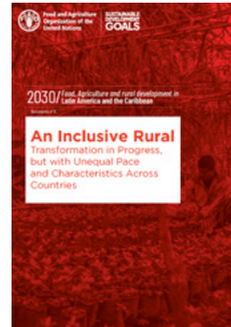


Large-scale forces, global tendencies and rural actors in the light of the SDG goals

In recent decades, Latin America's agriculture has been increasingly integrated into agroindustrial and agrifood chains, forming in their turn global value chains often dominated by the demand driven large-scale retail sector. This has shifted economic power to actors up- and downstream of agricultural production, an understanding of whose strategies and behavior is decisive for the implementation of the Sustainable Development Goals. The design of policies for achieving these goals needs to take into account the complex distribution of economic power along the global value chains and the ways in which this can be leveraged for the promotion of the 2030 Development Agenda. Equally important is the radical shift in agrifood trade and investment flows from North-South to South-South with Latin America and China as the dominant poles, which poses specific challenges for the attainment of SDGs.

<http://www.fao.org/3/ca5058en/ca5058en.pdf>

contacto: jhn.wlknsn@gmail.com



An inclusive rural transformation in progress, but with unequal pace and characteristics across countries

This analysis looks at the trends in the levels and pace of structural and rural transformation, and the degree of inclusiveness across Latin America and the Caribbean region, highlighting the disparities across countries. Several results stand out. First, poverty in LAC has been falling since the early 2000s, but significant differences persist across countries and between rural and urban areas in each country. Second, by some measures, the pace of poverty reduction has slowed down in recent years. Third, in spite of progress in the past two decades, inequality remains among the highest in the world, with the richest 10 percent concentrating significantly more income than the bottom 40 percent. Fourth, agricultural growth also shows fluctuations, but contrary to total GDP, it has rather accelerated in recent years. Fifth, structural and rural transformation are still well underway in most countries in the region.

<http://www.fao.org/3/ca5494en/ca5494en.pdf>

contacto: r.benfica@cgiar.org



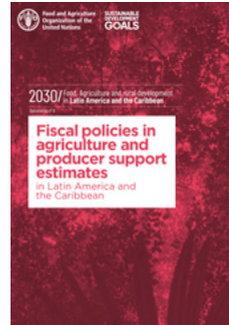
Macroeconomic policies and agricultural and rural development

Macroeconomic policies can have significant effects on agriculture and food security. According to this paper, a macroeconomic policy appropriate for the agricultural sector (and in fact for the whole economy) is one that maintains fiscal balances and avoids the overvaluation of the exchange rate, which reduces significantly the possibility of crises and ensures that tradable products (which many agricultural products are, on the export or the import side) are not placed at a disadvantage. A monetary framework that maintains single-digit inflation levels is also needed, but it has to be flexible enough to accommodate external shocks without overreacting, and not try to force very low levels of inflation with high interest rates that lead to exchange rate overvaluation, inflows of volatile short-term capital, and dollarization of the banking system. Regarding credit, agriculture most likely needs specific credit programs, institutions and instruments with an updated vision of financial markets, that emphasize a variety of instruments and approaches for financial inclusion.

<http://www.fao.org/3/ca5519en/ca5519en.pdf>

contacto: e.diaz-bonilla@cgiar.org

Fiscal policies have multiple effects on the economy and, therefore, on the agricultural sector and rural economies within it.



Fiscal policies in agriculture and producer support estimates in Latin America and the Caribbean

This paper analyzes agricultural taxes and agricultural expenditures; it also looks into different forms of public policy support for agricultural producers and follows the Producer Support Estimates methodology already applied to the Latin America and the Caribbean region. This methodology combines fiscal support and other forms of support, such as those deriving from trade policies. Finally, this paper presents a summary of evaluation studies about different types of public expenditure for agriculture and draws some conclusions.

<http://www.fao.org/3/ca5526en/ca5526en.pdf>

contacto: e.diaz-bonilla@cgiar.org



Current status of agriculture in the Caribbean and implications for agriculture policy and strategy

The Caribbean faces major challenges to improve the competitiveness and sustainability of the agriculture sector (including fisheries and aquaculture) and its poverty-reducing capacity.

As a consequence, it has been unable to adequately respond to rapidly growing demand for high-standard agrifood products from the tourism, processing, and retailing sectors –in- and outside the region. Instead, the growing demand by these sectors in the region is mainly fulfilled by imports. The region's agricultural sector is also constrained by large and increasing pressures on natural resources and a high vulnerability to climate change. There is, however, significant potential for strengthening market linkages and much scope for farmers, fishers, and agri-food businesses to catch up with current best practices and technologies.

<http://www.fao.org/3/ca5527en/ca5527en.pdf>

contacto: FAO

Land reform in recent decades has shifted. There has been a shift from staled land redistribution to either no redistribution of land or market-based land reform. This has supported a stasis, and in some cases an increase, in landholding inequality.



Agrarian structure in Latin America

This paper begins by explaining the importance of agrarian structure in Latin America and describing its origins and evolution. It discusses the consequences of unequal land distribution and the informality of property rights on rural development. Finally, it proposes policy suggestions for tackling rural poverty in the coming decade given the low likelihood that major land redistribution policies will be put in place in the near future.

<http://www.fao.org/3/ca5521en/ca5521en.pdf>

contacto: albertus@uchicago.edu

Títulos de la Serie

 Transformación rural, Pensando el futuro de América Latina y el Caribe	<i>Trivelli y Berdegué</i>
 Nueva definición de lo rural en América Latina y el Caribe	<i>Martine Dirven</i>
 La transformación rural como base del desarrollo sostenible en América Latina y el Caribe	<i>Silvia Saravia-Matus y Pablo Aguirre</i>
 Tendencias globales que afectan lo rural	<i>Martin Piñeiro</i>
 Estado y perspectivas de los recursos naturales y los ecosistemas en América Latina y el Caribe	<i>Sandra Durango, Leidi Sierra, Marcela Quintero, Erwan Sachet, Paula Paz, Mayesse Da Silva, Jefferson Valencia, Jean Francois Le Coq</i>
 Situación rural de América Latina y el Caribe con 2 grados de calentamiento	<i>Lorna Born, Anton Eitzinger, Carlos Gonzalez, Andy Jarvis, Ana Maria Loboguerrero, Deissy Martinez-Baron, Steve Prager, Julian Ramirez-Villegas, Jaime Tarapues</i>
 Nuevos patrones alimentarios, más desafíos para los sistemas alimentarios	<i>Ricardo Rapallo y Rodrigo Rivera</i>
 Transformar los sistemas alimentarios para alcanzar los ODS	<i>Joao Intini, Estelle Jacq y David Torres</i>
 Innovación, agregación de valor y diferenciación: Estrategias para el sector agroalimentario de América latina y el Caribe en un mundo complejo	<i>Adrián Rodríguez, Mónica Rodrigues, Octavio Sotomayor y Paul Wander</i>
 Agricultura familiar: de los conceptos a las políticas públicas en América Latina y el Caribe	<i>Catia Grisa y Eric Sabourin</i>
 Contexto, Perspectivas y Retos para Incrementar la contribución de la pesca y la acuicultura a la SAN y las economías territoriales en América Latina y el Caribe	<i>Alejandro Flores Navas</i>
 Empleo rural no agrícola en América Latina	<i>Eduardo Ramirez</i>
 Los sistemas de investigación y transferencia de tecnología agropecuaria de América Latina en el marco de los nuevos escenarios de ciencia y tecnología	<i>Eduardo Trigo y Pablo Elverdin</i>
 Inversión privada en el medio rural y compromisos con los Objetivos de Desarrollo Sostenibles	<i>Carlos Pomareda</i>
 Infraestructura rural mínima para prosperar	<i>Ricardo Fort</i>
 Hacia garantías mínimas de protección social para el desarrollo incluyente de la economía rural en América Latina y el Caribe	<i>Natalia Winder y Pablo Faret</i>

 Vínculos entre la seguridad alimentaria y nutricional y la protección social de las mujeres rurales de América Latina y el Caribe	<i>Claudia Brito Y Catalina Ivanovic</i>
 Pueblos Indígenas y Población Afrodescendiente	<i>Norma Correa</i>
 Barreras a la movilidad social rural en América Latina	<i>John Scott</i>
 Migración y desarrollo rural en ALC	<i>Fernando Soto y Andre Saramago</i>
 La producción y explotación ilegales de materias primas en las zonas rurales de América Latina y sus líneas de impacto en el desarrollo territorial	<i>Mariana Escobar y Daniel Rico</i>
 Organizaciones comunitarias que resuelven problemas comunitarios	<i>Tony Bebbington</i>
 Plataformas co-gestionadas y red de redes: nuevas formas de prestación de servicios para implementar la agenda 2030	<i>Octavio Sotomayor, Adrián Rodríguez, Mónica Rodrigues y Paul Wander</i>
 Cooperación y conflicto: actores, coaliciones	<i>Gustavo Gordillo</i>
 La Agenda 2030 y la transformación de los territorios rurales: un desafío para institucionalidad latinoamericana	<i>Angela Penagos y Claudia Ospina</i>
 Desarrollo Territorial Rural en América Latina y el Caribe	<i>Julio Berdegué y Arilson Favareto</i>
 Los objetivos de desarrollo sostenible y el desarrollo rural en ALC: Reflexiones sobre costos y financiamientos	<i>Eugenio Diaz Bonila y Silvia Saravia-Matus</i>
 Large-scale forces, global tendencies and rural actors in the light of the SDG goals Agrarian structure in Latin America	<i>Jon Wilkinson</i>
 An inclusive rural transformation in progress, but with unequal pace and characteristics across countries	<i>Rui Benfca</i>
 Macroeconomic policies and agricultural and rural development	<i>Eugenio Diaz Bonilla</i>
 Fiscal policies in agriculture and producer support estimates in Latin America and the Caribbean	<i>Eugenio Diaz Bonilla y Carmine Paolo de Salvo</i>
 Current status of agriculture in the Caribbean and implications for agriculture policy and strategy	<i>FAO</i>
 Agrarian structure in Latin America	<i>Michael Albertus</i>



© FAO/Claudio Guzmán



Algunos derechos reservados. Este obra está bajo una licencia de CC BY-NC-SA 3.0 IGO



© FAO, 2020
CA612.1ES/1/01.20