

Colección CONAGRO Cartilla N° 25



GREMIOS NACIONALES 2017

**FORTALECIMIENTO DE CONAGRO, EN COMUNICACIÓN PARA EL
DESARROLLO SOSTENIBLE CON LOS SOCIOS PERTENECIENTES A LA
REGIÓN DE COQUIMBO Y REGIÓN DEL BIOBÍO**

CONFEDERACIÓN CONAGRO

SOSTENIBILIDAD PRODUCTIVA



Portugal 632, 2° piso, oficina 10, Santiago
confeconagro@gmail.com
www.conagro.cl
septiembre 2017

Con el apoyo de



*“El futuro está en nuestras manos,
juntos, debemos asegurarnos de que nuestros nietos
no tendrán que preguntarnos
por qué no logramos hacer lo correcto
dejándoles sufrir las consecuencias”*

Ban Ki-moon
Secretario General de las Naciones Unidas, 2007.

Esta cartilla y su contenido se enmarca dentro de la política de difusión de CONAGRO alineada con la visión de la organización:

Ser una organización nacional con capacidades y habilidades para orientar y conducir a sus asociados, pequeños/as productores/as agrícolas, y trabajadores /as asalariados/as, para que, en forma organizada, superen las dificultades enfrentando los desafíos y oportunidades que genera un sistema de economía globalizado, y participen como actores protagónicos en el mejoramiento de las condiciones de vida de sus familias y contribuyan al desarrollo integral y sostenible del mundo rural.

La visión de CONAGRO es el sustento de estas iniciativas, las cuales serán enriquecidas en el debate colectivo, que se lleva a cabo en el marco del 4° CONGRESO NACIONAL, culminando el proceso los días 12, 13 y 14 de Diciembre de 2017.

¿QUÉ ES SOSTENIBILIDAD?

Sostenibilidad o sustentabilidad, es el estado según el cual pueden satisfacerse las necesidades de la población actual y local, sin comprometer la capacidad de generaciones futuras. Es decir que, al desarrollar una actividad, ésta no repercuta en el desarrollo de la misma o de otras en el futuro.

En Chile se utiliza la palabra “sustentable” como un anglicismo derivado de la palabra “sustainable”, referida a algo capaz de sostenerse indefinidamente en el tiempo sin agotar nada de los recursos materiales o energéticos que necesita para funcionar. Por esta razón, también muchos autores y publicaciones extranjera hablan de “sostenible”.

Dimensiones

Abarca a lo menos tres dimensiones:

Sustentabilidad ecológica

para proteger la base de los recursos naturales (agua, aire y suelo) y los recursos genéticos (humanos, forestales, pesqueros y microbiológicos), cautelándolos, pero sin dejar de utilizarlos.

Sustentabilidad social

para que los modelos de desarrollo y los recursos derivados del mismo beneficien por igual a toda la humanidad, es decir, equidad.

Sustentabilidad económica

para disponer de los recursos necesarios para darle persistencia al proceso y lograr hacerlo viable.



Estas dimensiones se vinculan como un todo, interactúan y dependen la una de la otra.

DESARROLLO SOSTENIBLE

De acuerdo a la FAO es el manejo y la conservación de la base de recursos naturales, y la orientación del cambio tecnológico e institucional, de tal manera que aseguren el logro y satisfacción permanente de las necesidades humanas para las presentes y futuras generaciones. Tal desarrollo conserva la tierra, el agua y los recursos genéticos de flora y fauna, es ambientalmente no degradante, técnicamente apropiado, económicamente viable y socialmente aceptable.

La Comisión Mundial para el Medio Ambiente y el Desarrollo, establecida por las Naciones Unidas en 1983, definió el desarrollo sustentable como el **“desarrollo que satisface las necesidades del presente sin comprometer las capacidades que tienen las futuras generaciones para satisfacer sus propias necesidades”**.



Pie de foto 1

El Desarrollo Sostenible se refiere a los muchos procesos y medios para lograrlo (p. ej., la agricultura y la silvicultura sostenibles, la producción y el consumo sostenibles, el buen gobierno, la investigación y la transferencia de tecnología, la educación y la capacitación, etc.). (UNESCO)

Principios

- 1° Mejorar la eficacia en el uso de los recursos es crucial para la sostenibilidad de la agricultura.
- 2° La sostenibilidad requiere actividades directas para conservar, proteger y mejorar los recursos naturales.
- 3° La agricultura que no proteja los medios de subsistencia rurales y mejore la equidad y el bienestar rural es insostenible.
- 4° La agricultura sostenible debe aumentar la resiliencia de las personas, las comunidades y los sistemas.

- 5° Una alimentación y una agricultura sostenibles necesitan mecanismos de gobernanza responsables y eficaces.

GESTIÓN SOSTENIBLE DE LA TIERRA

“El uso de los recursos de la tierra, incluyendo suelos, agua, animales y plantas, para la producción de bienes **que cubran las** necesidades humanas que cambian, mientras simultáneamente, se asegura el potencial productivo a largo plazo de estos recursos y el mantenimiento de sus funciones medioambientales” (Cumbre para la Tierra de las Naciones Unidas, 1992).

¿Por qué es importante?

La Asamblea General de Naciones Unidas, aprobó la Agenda 2030 con sus 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y sus 169 metas, que constituyen la pauta de lo que será la agenda mundial de desarrollo sostenible para los próximos 15 años, esto es, hasta el 2030.

La Agenda 2030 enfatiza que los 17 objetivos de desarrollo sostenible son integrados e indivisibles, de aplicación universal y no jerarquizados. La Agenda, además, considera los tres componentes del desarrollo sostenible: económico, social y ambiental. Al adoptarla, los Estados se comprometieron a movilizar los medios y recursos necesarios para su implementación mediante alianzas centradas especialmente en las necesidades de los más pobres y vulnerables.

Además, ponen el acento en los aspectos sociales del desarrollo, los ODS tienen un fuerte contenido ambiental, reflejado, entre otros, en la necesidad de garantizar la disponibilidad del agua; en la necesidad de garantizar modalidad de consumo y producción sostenibles; en el combate al cambio



Pie de foto 2

climático; en la necesidad de conservar y utilizar en forma sostenible los océanos y los ecosistemas terrestres, y en lograr ciudades y asentamientos humanos inclusivos y sostenibles. Un ejemplo claro de este fuerte contenido ambiental es la inclusión del nexo tierra-energía-agua-biodiversidad. (Ministerio del Medio Ambiente)

COMUNICACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

La importancia de la Comunicación para el Desarrollo Sostenible es incuestionable cuando se reconoce que es menester cambiar el paradigma de desarrollo imperante para que no se continúe profundizando la crisis ambiental global que también afecta a los países latinoamericanos. La problemática ambiental en las últimas décadas ha pasado de ser marginal a ocupar un lugar destacado en las agendas mundiales por su importancia en los procesos de desarrollo y por sus consecuencias para el futuro de la vida y de los seres humanos. (Teresa Flores Bedregal).

Es menester remarcar que la comunicación para el Desarrollo Sostenible es vital para los países del Tercer Mundo, pues pretende que la comunicación sea un instrumento que propicie procesos de desarrollo y cambio destinados a mejorar la calidad de vida, en vez de que ésta sirva únicamente a los intereses del mercado y a expandir patrones de consumo importados e insostenibles como son el uso creciente de materiales plásticos, tóxicos y no reciclables.

La Comunicación para el Desarrollo Sostenible, se propone recurrir a todos los avances en la teoría de la comunicación, incluyendo métodos y técnicas que sean aplicables, a fin de generar procesos comunicacionales que coadyuven a mejorar la calidad de vida de las poblaciones más necesitadas de los países en desarrollo, en base al uso sostenible de sus recursos. En este nuevo enfoque, se entiende que las culturas tradicionales no son un impedimento sino un medio para facilitar el desarrollo; la comunicación se convierte en un medio para superar las grandes desigualdades, barreras y la falta de oportunidades de los sectores menos favorecidos por el crecimiento económico o que son relegados por el mismo. Intenta, a través de procesos comunicacionales,

lograr una activa participación e involucración de la población para que ésta se convierta en protagonista de su propio desarrollo, participando en el diseño, la planificación e implementación de los proyectos y las políticas que los afectan. Asimismo, se propone transmitir conocimientos, destrezas, prácticas y valores necesarios para la incorporación de la población en los procesos de desarrollo.



Pie de foto 3

La Comunicación para el desarrollo sostenible propone estrategias de comunicación que se valen de los macro, meso y mini medios, de forma separada o combinada de acuerdo a los diferentes objetivos, integrando los modelos comunicacionales tradicionales con los modernos, incorporando las nuevas tecnologías y las tecnologías simples, valorando tanto los canales tradicionales de comunicación como los nuevos, entre ellos el espacio cibernético o los multimedia. Asimismo, incorpora la comunicación interpersonal y grupal y los medios populares e indígenas, utilizándolos de forma combinada o selectiva de acuerdo a su efectividad para llegar al segmento poblacional destinatario. (Teresa Flores Bedregal).