

# Recreando condiciones de hospitalidad para las actuales y futuras generaciones desde cambios en los modos de vinculación con los bienes naturales, en la producción y el consumo.

Javier Souza Casadinho Cátedra de Extensión y Sociología Rurales, Facultad de Agronomía, UBA/Red de Acción en Plaguicidas y sus Alternativas de América Latina)

Av. San Martín 4453 CABA csouza@agro.uba.ar

## Resumen

La hospitalidad puede ser definida como el cuidado, atención o la amabilidad que somos capaces de brindar los seres humanos individuales, las familias, las comunidades al acoger o recibir a quienes “visitan” o acuden al territorio donde vivimos, o realizamos nuestras actividades. En términos más generales se podría manifestar nuestra hospitalidad hacia las actuales y futuras generaciones respecto al cuidado del ambiente, y los bienes comunes naturales, que les ofreceremos a fin de que puedan satisfacer sus necesidades de alimentación, alojamiento, esparcimiento y contemplación. A la luz de la visión antropocéntrica, en la cual el ser humano es el centro y medida de todas las cosas, se ha recreado una relación instrumental con los bienes naturales que no ha tenido en cuenta los ciclos, flujos y las relaciones naturales, así como los umbrales de utilización y de renovación de bienes comunes. La ampliación de la frontera agrícola, la deforestación, la utilización de plaguicidas altamente peligrosos, la minería a cielo abierto y más recientemente el fracking han determinado la contaminación del agua, del suelo, de los alimentos e incluso cambios drásticos en el clima lo cual incide en nuestra calidad de vida. Este trabajo se propone describir las problemáticas ambientales globales y su probable efecto sobre los modos y nivel de vida de las generaciones futuras, así como presentar planes, estrategias y prácticas que hemos puesto en práctica los seres humanos a fin de hacer esta tierra, nuestro único hogar, un mundo más hospitalario para las actuales y futuras generaciones

## 1-Introducción

### a-Acerca de la hospitalidad

Se suele definir a la hospitalidad como la cualidad de acoger y agasajar con amabilidad y generosidad a los invitados o a los extraños. La hospitalidad es un valor ético ,difícil de definir, por la misma razón, que evoca la apertura a un “nosotros” que genere en las personas la experiencia de que “nada humano me es ajeno (Bermejo Higuera, 2011)<sup>1</sup>.

Según varios autores la hospitalidad evoca realidades próximas como la responsabilidad, la compasión, la solidaridad, la acogida. Es así como Lévinas define la

---

<sup>1</sup> Bermejo Higuera , J. 2011 Hospitalidad <https://www.josecarlosbermejo.es/hospitalidad/> consultada el 20 de abril de 2019

hospitalidad como la acogida de aquel diferente a mí (Derrida , J, 1998) <sup>2</sup> . , mientras que la recepción puede tomarse como una práctica que siempre requiere el reconocimiento de las necesidades del otro, de su dignidad y su diversidad(Gafo J. 1994).<sup>3</sup>

En los casos de migración , forzada por causas laborales o económicas, por ejemplo, las de los migrantes de origen boliviano en la Argentina , cabe destacar el importante rol que han jugado, recreando condiciones de hospitalidad, las redes de contención preexistentes, tanto en la recepción como en la posibilidad de localizar su primer empleo, y desde allí la vivienda y alimentación (Souza Casadinho y otros, 2018) <sup>4</sup> .

Como se puede analizar en cada acepción , y uso de la palabra, el sentido fundamental se ubica en que un anfitrión recibe y da la bienvenida a aquellas personas que se encuentran fuera , por lo menos ocasionalmente, de sus territorios. Se busca satisfacer las necesidades , fundamentalmente aquellas más apremiantes de estas personas. Las necesidades más básicas de aquellos a quienes deberíamos acoger son tradicionalmente alojamiento , vestido, alimentación, atención médica y refugio. Ahora bien, así como las necesidades de las personas cambian , se enriquecen , se potencian y sinergizan también se deberían ampliar las posibilidades de poder satisfacerlas. Es el caso de las necesidades, y derechos , relacionados con el ambiente, del cual somos parte, y que producto de varias causas y procesos parecería, aunque solo en apariencia , que nos hemos escindido. Son varias las preguntas que debemos hacernos en relación al vínculo establecido con el ambiente , y entre los seres humanos, en relación a la hospitalidad ; ¿somos hospitalarios los seres humanos con nuestros hermanos que padecen problemas

---

<sup>2</sup>Derrida J., 1998. *Adiós a Emmanuel Lévinas. Palabra de acogida*, Trotta, Madrid.

<sup>3</sup>Gafo J. 1994, 10 palabras clave en bioética, Verbo Divino, Estella p. 14.

<sup>4</sup>Souza Casadinho, J. , Villa, G. y Burrieza, R. La organización del trabajo: continuidad y cambios al interior de las familias migrantes bolivianas. Un análisis junto a familias productoras hortícolas de las localidades de Open Door y Zelaya (AMBA). Cátedra de Extensión y Sociología Rurales, Facultad de Agronomía, UBA/Red de Acción en Plaguicidas y sus Alternativas de América Latina, Bs, As. Argentina

en relación al ambiente; como las sequias e inundaciones? ¿somos solidarios y hospitalarios con las generaciones futuras que no están presentes en este momento y por quienes tomamos resoluciones que implica restricciones a sus posibilidades de vida y desarrollo ; ¿por ejemplo, tasas de contaminación del agua o tasas de extracción de árboles en los bosques? ¿Cuáles son las causas y procesos que puede darnos pautas acerca de nuestras conductas respecto al ambiente y que comprometen a las generaciones futuras? ¿podemos revertir esta situación desde la reflexión y las acciones?

Estas y otras preguntas trataremos de abordar en este trabajo que fue realizado a partir de la realización de entrevistas , visitas a predios productivos , registros de reuniones en varias zonas de Argentina; Montecarlo (Misiones), Área de producción de hortalizas de Bs. As. , Catamarca y Santiago del Estero.

Cuando somo capaces de ejercer la hospitalidad, se invita a los “otros” a formar parte de nuestro propio mundo , entendiendo ese mundo como el ambiente que nos rodea desde los más cercanos nuestro territorio de vida y trabajo hasta las zonas más alejadas pero que alguna manera puede afectarnos , por ejemplo, la deforestación vinculada al cambio climático. En este sentido, la hospitalidad funciona como punto de intersección entre lo privado y lo público. La acogida hace que el extraño deje de ser extraño y el que acoge se haga con la rica extrañeza de la vida y la considere como oportunidad de aprendizaje (Innerarity, D. 2001) <sup>5</sup>

La hospitalidad , tomada en sentido amplio e incluyendo a las generaciones futuras implica que los seres humanos prestemos atención con todos nuestros sentidos , también a la razón y sin olvidar la espiritualidad poniéndonos en el lugar del otro con una

---

<sup>5</sup> Innerarity, D. 2001 Ética de la hospitalidad, Península, Barcelona

mirada que se aleje del antropocentrismo como unidad de valorización de los bienes naturales y los servicios que estos nos aportan . Deberíamos repensar nuestra posición en la biosfera desde una mirada biocéntrica que contemple a aquellas generaciones que aún no están , personas que desconocemos, así como sus pautas , necesidades y valores , pero por quienes o a cuenta de estamos tomando decisiones La posibilidad de que nos concibamos ,o no, imbricados en y con la naturaleza está relacionada con diferentes variables y sentidos dependiente de las culturas, prácticas y estilos de vida, Una de las dimensiones más importantes a tener en cuenta en la hospitalidad es el espacio en el cual se produce el recibimiento, ¿dónde acogemos a las personas que requiere refugio, a los migrantes, y en nuestro caso a las generaciones futuras? ¿cuál es el ambiente y sus características? ¿ podrán satisfacer sus necesidades? Si no solo acogemos desde lo material sino con el corazón deberíamos repensar nuestras estrategias , prácticas y pautas generales respecto al medio , especialmente las relacionadas con el consumo

### **b- La hospitalidad y los derechos humanos**

La hospitalidad como acogida y recepción de los “otros” se vincula no solo con las necesidades de los otros sino con sus propios derechos que son universales y que debemos contribuir a su consecución. De esta manera Ocampo (2001)<sup>6</sup> afirma que: “Los valores globales, y, sobre todo, los Derechos Humanos, en su doble dimensión de derechos civiles y políticos, por una parte, y de derechos económicos, sociales y culturales, por otra, deberían considerarse hoy como el marco ético para la formulación de las políticas de desarrollo”. Los Derechos Humanos han sido reconocidos progresivamente a través de la historia, como consecuencia de graves crisis de la humanidad y de luchas sociales en demanda de mejoras en las condiciones de vida de

---

<sup>6</sup> Ocampo, J. A. 2001. Retomar la agenda del desarrollo. CEPAL, Santiago de Chile

las personas. Se ha enunciado , recreado , discutido en busca de su consecución varios tipos de derechos humanos. Entre los derechos de tercera generación se incluye el derecho a que los seres humanos gocen de condiciones sociales equitativas y de un medioambiente sano y no contaminado. Se procura evitar la pobreza y el deterioro ambiental que impacta negativamente en la vida de las personas (Acosta, 2010).<sup>7</sup>

En el año 2000 la ONU organizó la Cumbre del Milenio, donde los líderes mundiales acordaron un conjunto de objetivos que se conocieron como los “Objetivos de Desarrollo del Milenio” (ODM). Estos fueron: 1) Erradicar la pobreza extrema y el hambre; 2) Lograr la enseñanza primaria universal; 3) Promover la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer; 4) Reducir la mortalidad de los niños menores de 5 años; 5) Mejorar la salud materna; 6) Combatir el VIH/SIDA, el paludismo y otras enfermedades; 7) Garantizar la sostenibilidad del medio ambiente, y 8) Fomentar una alianza mundial para el desarrollo (ONU, 2006).<sup>8</sup>

Como puede observarse de manera directa o indirecta los objetivos del milenio se vinculan y términos generales con el ambiente y en términos específicos con nuestro modo de relacionamiento con el ambiente y las prácticas emanadas de dicha relación

## **2- Acerca de los problemas ambientales y la hospitalidad hacia las generaciones futuras**

Los problemas y conflictos ambientales son intrínsecos al modelo de extracción – producción - consumo y descarte vigentes, en el cual los bienes comunes naturales son considerados recursos y como tal se los incluye en el circuito económico sin prestar atención a la compatibilidad entre las tasas de extracción y de renovación o recuperación de dichos bienes. En este sentido se evidencia una naturalización de los

---

<sup>7</sup> Acosta, A. 2010. Hacia la Declaración Universal de los Derechos de la Naturaleza Reflexiones para la acción. En Revista de AFESE N° 54. Quito, Ecuador

<sup>8</sup> ONU. 2006. Indicadores para el seguimiento de los objetivos de desarrollo del milenio. Grupo de las Naciones Unidas para el Desarrollo. Disponible en: [https://unstats.un.org/unsd/publication/seriesf/Seriesf\\_95s.pdf](https://unstats.un.org/unsd/publication/seriesf/Seriesf_95s.pdf)

problemas ambientales en la cual diferentes actores participantes del campo de acciones, los cuales a partir de su capital e intereses plantean estrategias de operación a fin de mejorar su posición. En la agricultura, el proceso de expansión de los monocultivos y su consecuente paquete tecnológico se haya relacionado con los procesos y políticas públicas que lo contienen y trascienden. Uno de los problemas más evidentes se halla relacionado con la pérdida de funcionalidad de los servicios ambientales. Los conflictos ambientales son procesos que involucran a acciones colectivas que enfrentan diferentes cosmovisiones, percepciones, valores, intereses que poseen los actores participantes en torno a la ordenación del territorio y la posesión y titularidad, la conservación, uso y control de los bienes naturales, En presencia de un conflicto ambiental, surgen reacciones, hay intereses que se ven afectados y que son contrapuestos. Se entiende por conflicto ambiental a la incompatibilidad de intereses que aflora a propósito de la prevención o reparación de un daño ambiental (Padilla San Martín, C. 1995)<sup>9</sup>

a- Uso de plaguicidas y desarrollo de enfermedades

En la agricultura coexisten, aunque no de manera pacífica, dos modos productivos: uno basado en la utilización de innovaciones tecnológicas, entre las que sobresale la utilización de plaguicidas, y otro ligado a las producciones agroecológicas. La utilización de plaguicidas no es nueva en Argentina, ya desde los años 1950 se utilizan formulaciones como el 2, 4 D, para combatir plantas silvestres, y el DDT, a fin de enfrentar insectos. Pese a que posibilitaron un incremento en los rendimientos y la calidad formal de los productos, se generaron problemas como el desarrollo de resistencias genética en los insectos y plantas silvestres, la contaminación de agua y el suelo y el desarrollo de enfermedades crónicas y agudas. Varios factores han contribuido a generar esta situación: el incremento en el uso de agrotóxicos, la

---

<sup>9</sup> Padilla de San Martín, 2005 "Conflictos ambientales, una oportunidad para la democracia", OLCA, Santiago de Chile.

utilización de plaguicidas categorizados como altamente tóxicos, las mezclas de hasta cuatro principios activos, la ampliación en el uso de tecnologías de aplicación aéreas, las pulverizaciones en las cercanías de las comunidades, las pulverizaciones sobre escuelas, la ampliación y disponibilidad de información sobre el efecto de los agrotóxicos. Las estrategias implementadas por los agentes tendrán como objetivo defender su lugar en el campo, con expectativas de elevar su posición. La aplicación de agrotóxicos forma parte de dichas estrategias. Las luchas se dan en el territorio, el espacio vital en el cual vivimos, trabajamos y satisfacemos todas nuestras necesidades. Las políticas públicas han favorecido y consolidado un modo de producción altamente dependiente de insumos, contaminante y que genera desequilibrios no solo en las dimensiones de la estructura agraria, sino también en otros campos sociales y productivos (Souza Casadinho, 2017)<sup>10</sup>.

La exposición a sustancias tóxicas tiene lugar a través de la piel (absorción cutánea), el sistema respiratorio (inhalación), el sistema digestivo (ingestión) y los ojos. La OMS calcula que más del 25% de la carga mundial de morbilidad humana puede atribuirse a factores ambientales evitables, como la exposición a los productos químicos. El trabajo infantil y la ubicación de la vivienda en las cercanías de la zona de producción y aplicación de plaguicidas han expuesto a un notable riesgo a los actuales productores desde que eran niños. Es posible visualizar el efecto de esta exposición sobre sus propios cuerpos.

Unas 355.000 personas mueren por envenenamiento accidental cada año y, en los países en desarrollo, donde se producen dos tercios de esas muertes, los envenenamientos están estrechamente relacionados con la exposición excesiva a

---

<sup>10</sup> Souza Casadinho, J 2017. "Amenazas a la soberanía alimentaria, La contaminación de las hortalizas cultivadas en el área metropolitana de Buenos Aires". X Jornadas de Economía Crítica. Universidad Nacional de General Sarmiento UNGS Bs. As.

productos químicos tóxicos, incluidos los plaguicidas, y el uso inadecuado de estos productos (OMS, 2010)<sup>11</sup>. Exposiciones masivas y en cortos períodos de tiempo pueden ocasionar intoxicaciones agudas graves (IAP), que requieren de atención inmediata y que pueden promover letalidad (Faria et al., 2004)<sup>12</sup>, mientras que exposiciones de menor intensidad, pero prolongadas en el tiempo, promueven mayores dosis acumulativas asociadas a una cantidad de afecciones subletales, con largos períodos de latencia. Existen publicaciones que dan cuenta de una asociación entre patologías – como cáncer, malformaciones congénitas, trastornos inmunes, afecciones neurotóxicas, disrupción endócrina– y exposición a plaguicidas (Alavanja et al., 2004)<sup>13</sup>. La exposición humana a los plaguicidas puede ocurrir a través de la exposición ocupacional en el caso de trabajadores agrícolas en campos abiertos e invernaderos, trabajadores en la industria de plaguicidas y exterminadores de plagas domésticas. Sin embargo, independientemente de si la ocupación involucra el uso de pesticidas, la presencia de dichos químicos en el ambiente de trabajo constituye una posible exposición ocupacional.

A la dificultad de una manifestación tardía de las enfermedades, al problema de establecer una relación causal directa, se añade la escasa voluntad del sector científico de transformar el problema de las intoxicaciones con plaguicidas, en un problema del conocimiento y luego en un problema científico con características epidemiológicas y epistemológicas propias. Otro problema que vincula a las actuales y futuras generaciones es la apicultura, en este caso entrevistas realizadas a apicultores éstos manifestaron que los plaguicidas matan a las abejas y expulsan a las familias no solo de

---

<sup>11</sup> OMS (2010) Enfoque estratégico para la gestión de los productos químicos a nivel internacional Informe de la Secretaría &3 asamblea de la OMS A63/21 Ginebra. Suiza

<sup>12</sup> Faria, N.M.X, L.A. Facchini, A.G. Fassa A.G. e. Tomasi, (2004). Trabalho rural e intoxicações por agrotóxicos. Cad. Saúde Pública 20(5):1298-1308

<sup>13</sup> Alavanja, M.C.R., J.A. Hoppin and F. Kamel, (2004). Health Effects of Chronic Pesticide Exposure: Cancer and Neurotoxicity. Ann Rev Public Health 25:155-197



los apicultoras/es sino también a todas aquellas familias que desarrollan producciones diversificadas, cuyas formas de manejo de plagas preservan el ambiente. Además, Las fumigaciones con plaguicidas no dejan ni fauna, ni flora cultivada o silvestre y ponen en peligro de extinción las especies vulnerables.

En diciembre del año 2011 se realizó en Bangalore , India , un tribunal permanente de los pueblos en el cual se analizó y juzgó las estrategias , prácticas y acciones de empresas de agroquímicos , allí la presidente del tribunal , Ricarda Steinbrecher, expresó; *“Las empresas que aquí se traen ocupan más del 70,5 %del mercado global de semillas y plaguicidas, poseen gran influencia y poder y esto las lleva al abuso, soborno, hostigamiento y amenazas a quienes las enfrentan, también proveen información inadecuada. El tribunal ha constatado; La violación del derecho a la vida, El desarrollo de enfermedades agudas y crónicas por el uso de plaguicidas , La vulneración sistemática del derecho a la vida y a la salud, Amenazas y trabajo de niños* (citado por Souza Casadinho, 2012)<sup>14</sup>

Como puede analizarse las pautas relacionadas con la producción , comercialización y utilización de plaguicidas comprometen a las generaciones futuras

#### **b- Acerca de la basura**

La problemática de la basura posee una dimensión comunal, regional, nacional e internacional, de allí que varios convenios y acuerdos internacionales tomen este tema como prioridad (convenio de Estocolmo, Convenio de Basilea, etc.). El modelo que ha primado para darle tratamiento a los residuos desde las políticas públicas ha sido el de apostar al desarrollo de plantas de tratamiento, en algunos casos de gran escala, sin

---

<sup>14</sup> Souza Casadinho, J. 2012. La producción Agraria en el Cono Sur de América latina. Debates, acciones, representaciones y luchas. Análisis del escenario en torno a la expansión de los monocultivos, la utilización semillas transgénicas y de plaguicidas. Las demandas públicas en torno a la prohibición, restricciones y limitaciones a su uso. Programa merco sur social y solidario , Reconquista , Argentina

avanzar en la misma medida con la separación en origen y recolección diferenciada. A su vez la incineración de residuos viene formando parte de muchas propuestas elaboradas desde instancias gubernamentales que hasta la fecha no se han concretado pero que cuentan recientemente con un nuevo impulso. En el país ha aumentado notablemente la generación de ciertos tipos de residuos, a partir de un cambio en los patrones de consumo, en especial los residuos de envases plásticos y a los residuos electrónicos. Los trabajos realizados en comunidades nos permiten afirmar que lejos de ser un problema relacionado con las grandes ciudades ha permeado aún en pequeñas comunidades rurales. Diversas son las causas que explican este fenómeno; El énfasis en el consumo, las políticas de estado, la imposición la “cultura del descarte”, cambios en las pautas de consumo individuales y en hábitos comunitarios. Esta situación unida a la ausencia de, por ejemplo, leyes sobre envases y a fragmentación de las políticas municipales provinciales y nacionales que promuevan un manejo integral, determinan la acumulación de basura en micro y en grandes basurales a cielo abierto. Gran parte de los actores del campo de producción y tratamiento de la basura buscan deshacerse de la misma lo más rápido y lejos posible, aunque esta situación implique el enterramiento, la quema, la acumulación y por ende la generación de contaminantes del aire, como las dioxinas y furanos, y del agua y suelo, como los metales pesados. Otras consecuencias de este modo de relacionamiento con la basura involucran; la deformación del paisaje y hábitat, junto a la posible contaminación de los alimentos, Antiguos y obsoletos basurales son clausurados sin contemplar una remediación adecuada del espacio y bienes comunes afectados, incluso se observó a familias viviendo en sus adyacencias. Esta situación determina la posibilidad de recrear condiciones para la supervivencia de vectores de enfermedades, así como exposición de las personas y comunidades a diversos tipos de contaminantes, entre ellos contaminantes orgánicos persistentes,

capaces de producir enfermedades agudas y crónicas, como las epigenéticas, en las cuales se manifiesta la influencia del ambiente sobre los genes y desde allí el desarrollo de enfermedades aún en un tiempo muy alejado de la exposición, en algunos casos en la segunda generación de la persona expuesta a los tóxicos. En este caso se destaca la aparición de problemas salud, por ejemplo, alteraciones en el sistema nervioso, en generaciones posteriores a las personas que estuvieron expuestas.

### **c- Sobre el cambio climático**

La agricultura moderna basada en monocultivos y el uso de insumos sintéticos determina un importante impacto ambiental incluido el cambio climático. El modo de producción agrario vigente aparece como una de las causas del cambio climático y a la vez recibe sus consecuencias. En efecto, la expansión los monocultivos los cuales se ven impedidos de reproducir sus condiciones de existencia requieren de la aplicación de paquetes tecnológicos basados en plaguicidas y fertilizantes, cuya producción, transporte y aplicación libera gases de efecto invernadero. A su vez, el cambio climático determina una aleatoriedad en las lluvias, el suceso de fenómenos extremos y alteraciones en los períodos de heladas. El incremento de las temperaturas terrestres ha determinado el deshielo de glaciares, con el consecuente incremento en el agua acumulada en los ríos. De la misma manera la elevación en las temperaturas ha producido la desecación de lagunas y arroyos. Estos fenómenos han determinado un cambio en la diversidad de especies vegetales y animales, mientras que algunas especies desaparecen otras con más temperaturas, alimento y menos enemigos naturales pueden incrementar sus poblaciones. Por otra parte, las lluvias se han vuelto difíciles de predecir, han cambiado su intensidad, se han tornado más fuertes, y disminuido su periodicidad lo cual afecta a los sistemas naturales y a los agroecosistemas haciendo más impredecible las posibilidades de siembra y cosecha. Al disminuir la intensidad y el

período con heladas se alteran los ciclos de vida y reproducción de algunos insectos perjudiciales, incrementando tanto el número de generaciones en el año como las posibilidades de supervivencia en el invierno. Ante esta situación por lo general se escoge la estrategia de utilizar más plaguicidas, reforzando el ciclo de dependencia hacia los insumos y fortaleciendo el cambio climático. En un trabajo de investigación acción participativa realizado en Santiago del Estero, productores /es agrarios reconocieron/percibieron varias causas relacionadas con el cambio climático: desmonte (deforestación) y la mega minería. La urbanización irracional (percibida como causa), se podría situar como consecuencia de la expulsión-despojo de comunidades campesinas y su migración hacia las ciudades y su periferia. También la agricultura moderna y sus modos de producción aparecen como co-responsables del cambio climático. También se manifestaron el gran consumo desigual e inequitativo que promueve la demanda de bienes y cambio tecnológicos, uso de fertilizantes, plaguicidas, etc. con gran impacto ambiental.

### **3- El cambio de modos de producción: la agroecología**

A lo largo de nuestro peregrinar en la tierra, con variaciones según cada cultura, los seres humanos hemos mantenido diferentes tipos e intensidad de relaciones con bienes comunes naturales a fin de obtener los elementos necesarios para nuestro sustento. La agroecología, como un modo de integrar vínculos permanentes con la naturaleza – también al interior del ser humano –, se presenta como una alternativa para obtener beneficios económicos sustentables, así como para restablecer ciclos, flujos y relaciones naturales. La producción agroecológica se expande en toda la Argentina, tanto en cantidad de hectáreas bajo cultivo como en diversidad productiva y mercados de destino. Por cierto, estas prácticas son reconocidas por los propios productores como “formas productivas” llevadas a cabo por generaciones precedentes (padres y abuelos)

en sus tierras de origen. Las recorridas por los predios y entrevistas realizadas a productores e informantes claves nos permitió advertir que se propician procesos de transición, tal es el caso de los productores residentes en Open Door, en el distrito de Luján. . Hay que destacar que los consumidores de productos ecológicos desean, demandan y adquieren una canasta de productos ecológicos a diferencia de los consumidores de productos tradicionales, que efectúan una demanda puntual y específica de unos pocos productos. Los consumidores de productos ecológicos basan su estrategia de compra enfatizando en la calidad real de los productos, esto es, ausencia de agrotóxicos, contenido de nutrientes, contenido de minerales, continuidad en las entregas y diversidad en los productos, más que en el precio final

La agroecología también se vincula con el cambio climático . Adaptarnos al cambio climático no significa de ninguna manera acostumbrarnos a él ni mucho menos justificarlo sin identificar responsables en todos los niveles de la sociedad.

Significa plantear alternativas a esta forma de vida extractiva, invasiva y destructora de la vida. Una vida que nos haga sentir parte de la naturaleza y poder vivir en armonía con ella y entre pueblos y personas. Una vida que plantea una economía basada no en la competencia sino en la complementariedad de saberes, identidades diversas, diversidad de costumbres, respeto, alegría de estar juntos en comunidad.

La sabiduría ancestral de la gente del monte ha ido adaptando diversas prácticas al cambio climático, sobre todo ante la falta de agua estableciendo tecnologías para hacerlo como la cosecha de agua de lluvia y construcción de represas pero también se retoman y establecen otras prácticas y tecnologías apropiadas como la recolección de frutos del monte, la siembra de árboles autóctonos, la instauración y mantenimiento de huertas familiares, el intercambio de semillas criollas y el intercambio de saberes.

### **Consideraciones finales**

Desde una mirada biocéntrica, holística y sistémica existe una relación intrínseca entre los seres humanos y la naturaleza toda. Cada ser humano como ser único e irreplicable ha recreado y guarda múltiples relaciones con otros seres vivos, humanos o no, y elementos no vivos establecidos en aquello que llamamos naturaleza

El proceso de escisión del ser humano de la naturaleza que reconoce varias causas y que posee notables consecuencias en la actualidad ; Cambio climático , contaminación de ríos, pérdida de especies,, desarrollo de enfermedades y muerte de seres humanos también compromete a las generaciones futuras , quienes no participan tanto del consumo desaprensivo de bienes como de las decisiones que estamos tomando acerca de como deben ser las prácticas actuales para asegurar un futuro sustentable, por ejemplo en los límites al incremento de la temperatura

Temas como la expansión del cultivo a partir de semillas transgénicas, los problemas en la salud derivado de la acumulación , quema y reciclaje inadecuado de la basura , el impacto derivado de la utilización de plaguicidas, el cultivo de especies con destino a la producción de combustibles y la pérdida de soberanía alimentaria; son temas en debate en nuestro país , que no siempre alcanzan a los medios masivos de comunicación dado los intereses económicos y políticos creados.

En el futuro cercano , aunque ya no habitemos corporalmente el planeta tierra seguramente las generaciones futuras , aquellos que no conocemos, pero por los cuales tomamos decisiones, nos reclamarán por nuestros modos de relacionamiento desaprensivo con el ambiente que compromete las vidas de los aún por venir

#### Bibliografía

Acosta, A. 2010. Hacia la Declaración Universal de los Derechos de la Naturaleza Reflexiones para la acción. En Revista de AFESE N° 54. Quito, Ecuador

Alavanja, M.C.R., J.A. Hoppin and F. Kamel, (2004). Health Effects of Chronic Pesticide Exposure: Cancer and Neurotoxicity. Ann Rev Public Health 25:155-197

Bermejo Higuera , J. 2011 Hospitalidad <https://www.josecarlosbermejo.es/hospitalidad/> consultada el 20 de abril de 2019

Derrida J., 1998. *Adiós a Emmanuel Lévinas. Palabra de acogida*, Trotta, Madrid.

Faria, N.M.X, L.A. Facchini, A.G. Fassa A.G. e. Tomasi, (2004). Trabalho rural e intoxicações por agrotóxicos. *Cad. Saúde Pública* 20(5):1298-1308

Gafo J. 1994,10 palabras clave en bioética, Verbo Divino, Estella p. 14.

Innerarity, D. 2001 *Ética de la hospitalidad*, Península, Barcelona

Ocampo, J. A. 2001. Retomar la agenda del desarrollo. CEPAL, Santiago de Chile

OMS (2010) Enfoque estratégico para la gestión de los productos químicos a nivel internacional Informe de la Secretaría &3 asamblea de la OMS A63/21 Ginebra. Suiza

ONU. 2006. Indicadores para el seguimiento de los objetivos de desarrollo del milenio. Grupo de las Naciones Unidas para el Desarrollo. Disponible en: [https://unstats.un.org/unsd/publication/seriesf/Seriesf\\_95s.pdf](https://unstats.un.org/unsd/publication/seriesf/Seriesf_95s.pdf)

Padilla de San Martín,2005 “Conflictos ambientales, una oportunidad para la democracia”, OLCA, Santiago de Chile.

Souza Casadinho, J. 2012. La producción Agraria en el Cono Sur de América latina. Debates, acciones, representaciones y luchas. Análisis del escenario en torno a la expansión de los monocultivos, la utilización semillas transgénicas y de plaguicidas. Las demandas públicas en torno a la prohibición, restricciones y limitaciones a su uso. Programa mercosur social y solidario , Reconquista , Argentina

Souza Casadinho, J. , Villa, G. y Burrieza, R. **2017**. La organización del trabajo: continuidad y cambios al interior de las familias migrantes bolivianas. Un análisis junto a familias productoras hortícolas de las localidades de Open Door y Zelaya (AMBA). Cátedra de Extensión y Sociología Rurales, Facultad de Agronomía, UBA/Red de Acción en Plaguicidas y sus Alternativas de América Latina, Bs, As. Argentina

Souza Casadinho, J 2017. “Amenazas a la soberanía alimentaria, La contaminación de las hortalizas cultivadas en el área metropolitana de Buenos Aires”. X Jornadas de Economía Crítica. Universidad Nacional de General Sarmiento UNGS Bs. As.