

## Estación Regenerativa Guardia Vieja Colectivo



Somos un grupo de personas que nos reunimos en torno a la idea de que un proceso de transición hacia la soberanía alimentaria agroecológica no sólo es necesario, sino que resulta imprescindible.

Tenemos como propósito colectivo rescatar y compartir saberes sobre la regeneración tanto de la agricultura como de las personas.

Creemos que urge un cambio de paradigma, no solo a nivel técnico - productivo sino también cuestionando nuestras concepciones y costumbres heredadas; de manera que podamos ir construyendo colectivamente nuevos enfoques.

Para nosotros la agricultura orgánica es más que un conjunto de técnicas sino que contempla también dimensiones culturales, sociales y económicas.

Nuestra organización se nutre de las prácticas y sistematizaciones de la agricultura orgánica y los conceptos de la permacultura como herramientas regenerativas necesarias de los ecosistemas. Creemos en el rescate de los saberes ancestrales como fuente de conocimiento necesaria para entrelazar con los conocimientos que productores y productoras obtienen de sus experiencias y los conocimientos modernos generando así un campo de saberes desde donde volver a nutrir la práctica. En este sentido nos visualizamos muchas veces como facilitadores de la generación o reconocimiento de saberes que muchas veces, ya están allí. Este aspecto es muy significativo a la hora de empoderar a las y los productores para la toma de decisiones.

Nos enfocamos en el desarrollo de un modelo de producción sostenible territorialmente; un sistema alimentario y productivo local, compartiendo técnicas de cultivo, diseminando políticas y relaciones sociales que posibilitan y estimulan a los pequeños productores locales a desarrollar sus cultivos y consorcios, en comunidad y cooperación.

Todo esto forma parte de un sueño mayor que implica no solo repensar las formas de producción de alimentos sino también la construcción de formas alternativas de organización e intercambio.

Mediante el registro de las técnicas y dinámicas agroecológicas practicadas, alimentamos nuestro propio núcleo de investigación y escuela viva, para compartir, difundir y estimular prácticas regenerativas.

Consideramos que las prácticas de la Agricultura Orgánica Ecológica Regenerativa y la Ganadería Regenerativa incorporadas a un cambio global de paradigma en la producción de alimentos tienen un papel fundamental en la restauración de nuestro suelo, en la reducciones de los gases de efecto invernadero y, consecuentemente, en la recuperación y preservación de la biodiversidad para el restablecimiento de ecosistemas saludables.

El interés por un cambio de paradigma frente a la situación de crisis ambiental y alimentaria fue poco a poco reuniendo a los miembros de nuestra comunidad sobre el reconocimiento de que un enfoque amplio y multidisciplinar se muestra necesario para posibilitar este cambio estratégico; desde la investigación, la experimentación, el desarrollo práctico y productivo, el compromiso educacional, propuestas asociativas y otros procesos

económicos, culturales y ambientales, apuntando al rescate de las particularidades locales, al fortalecimiento de los vínculos entre productores y del entramado social local en general.

Creemos a su vez que para lograr la disminución considerable de los impactos ambientales generados por el modelo agroindustrial, es fundamental la difusión masiva de las soluciones que aportan otros enfoques dentro del ámbito de la producción agropecuaria siendo imprescindibles, en este sentido, la educación y el fortalecimiento de las organizaciones comunitarias locales, así también como la investigación de los cultivos del propio predio y la vehiculización de la información mediante la conformación de “redes de asesoramiento participativas” sobre las diferentes prácticas y soluciones agroecológicas para cada zona productiva.

En función del diagnóstico de que el modelo actual de producción agrícola y agropecuaria convencional es en gran medida responsable de la pérdida de biodiversidad, la deforestación -con la consiguiente reducción en la captación de carbono- la degradación del suelo y la desertificación, como resultado de prácticas extractivistas, creemos firmemente que la agricultura orgánica regenerativa y ganadería regenerativa representan una respuesta sólida y factible a las problemáticas planteadas, trabajando como base el cuidado del suelo como recurso principal, potencializando así los ciclos del agua y del carbono, brindando respuestas que mitiguen y reviertan los procesos de pérdida de biodiversidad y degradación de la tierra.

El mayor volumen de emisión de gases con efecto invernadero en América Latina no es generado por el sector industrial ni por la combustión de motores de automóviles y el transporte, sino que la principal fuente de emisiones está en la producción agropecuaria y en la deforestación, casi siempre asociada al avance de la frontera agropecuaria.

A pesar de la importancia que la biodiversidad tiene para la agricultura, tanto como fuente de genes como por la prestación de servicios ecológicos esenciales para el mantenimiento de procesos naturales, la agricultura es paradójicamente, una de las actividades humanas que mayor impacto negativo tiene sobre la diversidad biológica. El uso inapropiado y la excesiva dependencia de los agroquímicos han producido un sustancial efecto negativo sobre ecosistemas terrestres, incluidos organismos del suelo, costeros y acuáticos. La deforestación a gran escala para la instalación de sistemas de monocultivo contribuye a la pérdida de biodiversidad, reduciendo a su vez la población de especies autóctonas adaptadas a las condiciones locales.

De alguna manera, el redescubrimiento -en las agriculturas desplazadas y originarias los sistemas de cultivos incluían una relación simbiótica entre suelo, agua, animales y plantas- y difusión actual de los sistemas de policultivos (por ej. agrofloresta, bosque comestible) o cultivos asociados retoma esta idea de una visión más global que favorece el desarrollo de la biodiversidad y la variabilidad genética.

Incluimos entre las herramientas a compartir la implementación de estos sistemas de forma fáctica, generando un modelo de agrofloresta comestible y asociación eficiente de cultivos, difundiendo al mismo tiempo la importancia de la conservación de la biodiversidad biológica y las consecuencias negativas de su reducción. Apuntamos a desarrollar y aplicar estrategias que conserven varios de los componentes de la diversidad genética, como los recursos genéticos vegetales, animales, microbianos y fúngicos;

Estamos convencidas de que la unión de los pequeños productores, trabajadores agrícolas rurales, campesinas y campesinos, colectivos neo rurales, poseen el don y el derecho de producir alimentos para su comunidad.

En estos últimos años (Guardia Vieja surge en 2017) hemos hecho decenas de talleres, acompañado varios procesos de transición y de implementación de las diferentes herramientas que presentamos (bioinsumos, Sistemas Agro Forestales, sistemas intensivos de producción, ganadería regenerativa, etc.). Durante 2019 y 2020 ejecutamos un proyecto de gestión ambiental para la producción financiado por ECCOSUR. Realizamos periódicamente talleres difundiendo estos conceptos y herramientas. También realizamos asesoramientos a predios privados y organizaciones abordando las referidas temáticas.

El aspecto educativo, difusor de nuestra práctica es una de las partes más importantes para este colectivo ya que como mencionamos, es necesario y urgente la expansión de otra manera de producir: producir conservando, producir regenerando.

El colectivo está compuesto por un grupo base y varios colaboradores:

Equipo estable:

Valentina Terrazo

Martín Brum

Irina Aldabe

Contacto: [regenerativaguardiavieja@gmail.com](mailto:regenerativaguardiavieja@gmail.com)