

Para una agricultura sostenible





BOLETÍN TRIMESTRAL









>>> LA SEQUÍA PONE EN RIESGO LA SEGURIDAD ALIMENTARIA DE LA POBLACIÓN

Por Ing. Walter Carvallo Mendoza, Coordinador Nacional.

Se prevé que la sequía que estamos experimentando en este momento se intensificará en los próximos meses. En las zonas del Altiplano y Valles Interandinos de Bolivia, la temporada de lluvias se ha reducido a solo 4 meses (diciembre a marzo), lo cual pone en peligro la producción agrícola y pecuaria. Tanto las parcelas de producción a secano, como aquellas que cuentan con riego, corren el riesgo de no producir alimentos según lo previsto, debido a la disminución de las fuentes de agua y las zonas de recarga hídrica, lo que no permitirá un riego constante.

La sequía también tiene efectos secundarios como la inseguridad alimentaria, la disminución de los ingresos de las familias productoras, el aumento de la migración del campo a la ciudad y el incremento en el costo de los productos agrícolas y pecuarios para la población en general, que son los consumidores.

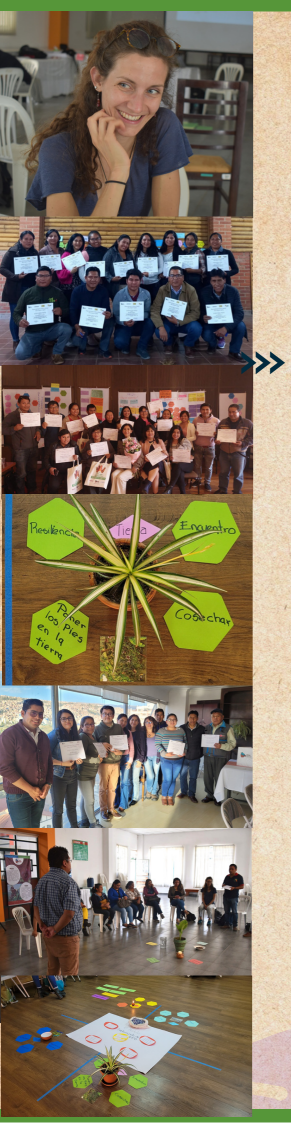
Sostenemos que no puede haber seguridad alimentaria sin seguridad hídrica, y advertimos que la escasez de agua, sumada a la contaminación, representa un riesgo cada vez mayor para los principales sistemas de producción de alimentos en todo el mundo. La forma en que practicamos la agricultura en la actualidad es también una de las causas de este fenómeno adverso para la humanidad.

No obstante, el sector de la producción de alimentos también ofrece un enorme potencial para cambiar la forma en que se utiliza el agua. El tipo de agricultura que llevamos a cabo es clave para el uso sostenible del agua. Para satisfacer la creciente demanda de alimentos y lograr que la agricultura sea rentable para los agricultores, debemos producir de una manera que conserve y utilice el agua de forma más sostenible e inteligente, y que ayude a la agricultura a adaptarse al cambio climático.

Ante esta situación, es necesario modernizar los sistemas de riego. Los antiguos sistemas de riego por canales deben actualizarse para satisfacer las necesidades de los agricultores del futuro, permitiendo un uso más eficiente del agua y aumentando la productividad. El riego del futuro se basará cada vez más en el uso de mangueras y combinará diferentes fuentes de agua, incluyendo las aguas subterráneas, de manera sostenible. Además, se debe practicar y promover la agricultura conservacionista, es decir, el uso de cobertura vegetal en el suelo para evitar la evaporación de la humedad del mismo.



ING. WALTER CARVALLO COORDINADOR NACIONAL PLATAFORMA NACIONAL DE SUELOS



ESCUELA DE FORMACIÓN DE LÍDERES Y LIDERESAS PARA LA EQUIDAD DE GÉNERO

La Escuela de Líderes y Lideresas concluyó en 5 regionales y sus instituciones miembros están preparadas para realizar la incorporación de la temática en sus planes estratégicos.

Representantes de las **Plataformas Regionales de** Altiplano y Valles Interandinos, Sur (Chuquisaca y Potosí), Cochabamba, Valles **Mesotérmicos** y Tarija, tuvieron avances importantes para profundizar enfoques, teorías y concetos de género hasta la conclusión de los módulos en el al proceso de **Formación de lideres y lideresas para la Equidad de Género**, en la que se generaron espacios de diálogo sobre las relaciones de género y compromisos para incluir o fortalecer la temática en los planes estratégicos institucionales con los miembros de la **Plataforma Nacional de Suelos**, además fue importante la apropiación de metodologías y herramientas para fortalecer el desarrollo de sus capacidades.

El proceso de formación de la Escuela de Género posibilitó a las lideresas y líderes capacitados, poder contar con el análisis de información para la elaboración de diagnósticos de género, estrategias de inclusión del enfoque de género y planes de acción en sus organizaciones a corto y mediano plazo, fueron avances significativos que permitieron generar

capacidades a equipos de los proyectos y compromisos institucionales con voluntad de cambio.

reflexiones, fortalecer

ESTAMOS TRABAJANDO EN BUSCA DE LA CULTURA DE PAZ

PAGE ON AL DESUELOS

ELABORACIÓN DE LA ESTRATEGIA COMUNICACIONAL REGIONAL

PLATSUR



La estrategia de comunicación es una herramienta de visibilización e incidencia política que ayuda a la organización, en este caso la PLATSUR, a definir, elaborar y enviar sus mensajes de manera clara y efectiva hacia el público meta, a través de los medios de comunicación que dispone.

Por Lic. Catalina Ospina, PRODII

Siendo PRODII parte de las instituciones miembros de la PNS, se asistió a los talleres de elaboración de la estrategia de comunicación de la PLATSUR, el primero realizado en octubre 2022, el segundo en mayo de 2023 y el último en junio 2023.

De los talleres de la estrategia de comunicación de la PLATSUR dejó como resultado un documento que aborda la comunicación como transversal y prioridad en todas las instituciones miembros de la regional. El documento integra una matriz FODA, los principios de la comunicación popular e inclusiva de la PLATSUR, los públicos meta, objetivos general y específicos, y finalmente, la matriz con las líneas estratégicas, las metas, las acciones, las posibles temáticas mensuales, el cronograma y los responsables a ejecutar cada acción





Como objetivo general es posicionar y visibilizar a la PLATSUR y a la Plataforma Nacional de Suelos como promotoras del desarrollo de agricultura sostenible, resiliencia al cambio climático y alimentación saludable, con enfoque de género, a través de la difusión de materiales comunicacionales, dirigidas a la población de Chuquisaca y Potosí.

ENCUENTRO DE SEMILLAS AGROECOLÓGICAS DEL **ALTIPLANO Y VALLES** INTERANDINOS

Esta actividad fue realizada en alianza con la Red de Agricultura Urbana y Periurbana, PReSAVI, Semilla EcoSocial y Ecotambo.

La Plataforma Regional Altiplano y Valles Interandinos (PReSAVI) participó de manera activa en el Encuentro Regional de Semillas agroecológicas del Altiplano y Valles Interandinos. El evento reunió a instituciones, técnicos/as y productores/as de semillas agroecológicas de diferentes pisos ecológicos, además de expertos/as en temáticas de producción, consumo, conservación y protección de semillas.

> El evento inició con palabras de bienvenida de los representantes de las instituciones organizadoras, en nombre de la Plataforma Nacional de Suelos el Ing. David Quispe habló sobre la importancia de estos espacios.

> Las reflexiones continuaron con las exposiciones y una dinámica para comprender qué es el "Pasaporte" de cada semilla y por qué es importante generar esta identificación. Posteriormente hubo trabajos en grupos y una feria de intercambio de semillas con los/as productores que llevaron productos y semillas de sus zonas, luego de esto todos intercambiaron y adquirieron semillas de diferentes procedencias y de distintos alimentos.

> El segundo día se visitó la experiencia de huerto desarrollado **EcoTambo** agroecológico por posteriormente se vivió el Encuentro Cultural Gastronómico asociado con cocina demostrativa con emprendimientos "Despensa Ancestral", donde los/as participantes vieron en vivo tres diferentes recetas saludables y elaboradas con productos de su misma producción.

> Fue un evento lleno de alegría, interés y compromiso, donde quienes participaron aportaron con sus experiencias y conocimientos, y se fueron fortalecidos, retornaron a sus zonas de trabajo para continuar con el cuidado y preservación de las semillas agroecológicas.





Para ver la sesión de Cocina Demostrativa pueden visitar la página de Facebook de la Plataforma Nacional de Suelos.



VISITAS DE CONSUMIDORES A PARCELAS AGROECOLÓGICAS

VISITA HUERTO AGROECOLÓGICO EN >>>>

Grupos de consumidores/as de la ciudad de Sucre visitaron parcelas de familias productoras de Chuquisaca para conocer la producción agroecológica y el origen de los alimentos, con el objetivo de fortalecer las relaciones entre consumidores/as y productores/as, además de concientizar sobre la alimentación saludable y beneficios de los productos agroecológicos.

Esta actividad fue organizada por la red de instituciones pertenecientes a la Plataforma Regional Sur (Chuquisaca - Potosi).

VISITA HUERTO AGROECOLÓGICO EN TARIJA >>>

Consumidores/as visitaron el huerto agroecológico del Instituto Técnico "Eustaquio Méndez" en la localidad de Coimata, donde junto a la Plataforma Regional Tarija, se pudo ver que se está trabajando día a día por nuestra salud y la salud del medio ambiente! También adquirieron alimentos frescos y libres de agroquímicos, además de aprender más sobre la producción saludable.

La visita al huerto se dio en el marco del Encuentro Nacional de Productores Agroecológicos con Sello Sistemas Participativos de Garantías (SPG).







ALIANZAS ENTRE PRODUCTORES Y CONSUMIDORES

Se logró concientizar y fortalecer alianzas con grupos de consumidores comprometidos con la alimentación saludable en apoyo a la producción agroecológica.

>>>

VISITA HUERTOS AGROECOLÓGICOS DE PRESAVI

En coordinación con la Red de Agricultura Urbana y Periurbana (Red AUP), se visitaron huertos en la ciudad de El Alto, del departamento de La Paz. Allí un grupo de consumidores pudo ver con sus propios ojos las maravillas de la agroecología y entendieron la importancia de apoyar a los/as productores agroecológicos. Se firmó una alianza con este grupo para futuras acciones.



>>>

VISITA HUERTOS AGROECOLÓGICO DE VALLES MESOTÉRMICOS

A través de una visita de campo a parcelas de Pasorapa, con familias de consumidores de diferentes municipios en los que trabaja el Proyecto Radio Esperanza y la Plataforma Valles Mesotérmicos. En esta oportunidad se firmaron alianzas con los consumidores para acciones en conjunto y para seguir trabajando en apoyo a las familias productoras agroecológicas.









ENCUENTRO NACIONAL

Patacamaya



Instituciones y productores/as de todo el país se encontraron en Patacamaya para intercambiar experiencias y conocimientos

Este año el XXVI Encuentro Nacional de la Plataforma Nacional de Suelos fue sobre "Gestión de recursos naturales base para la producción sostenible, transformación y comercialización agroecológica y alimentación saludable", fue organizado por la Regional Altiplano y Valles Interandinos (PReSAVI) y CIPCA Altiplano.

Feria Agroecológica Nacional >>>

El evento inició con la Feria Nacional Agroecológica, en la plaza Abaroa de Patacamaya. Se realizó una transmisión en vivo de la Feria para visibilizar el trabajo de los productores/as y de las instituciones de las diferentes regionales que conforman la Plataforma Nacional de Suelos. La población de Patacamaya acudieron a la feria para adquirir los productos e información que cada institución ofrecía.

Café, hortalizas, frutas, miel, diferentes tipos de maíz, plantines forestales, productos transformados y otras, fueron parte de la amplia variedad expuesta.

El evento contó con exposiciones magistrales por parte de invitados especiales cuyos espacios fortalecieron conocimientos, como también promovieron debates y discusiones en torno a la agroecología y la agricultura familiar campesina.





ENCUENTRO NACIONAL

Patacamaya

Visitas a experiencias exitosas >>>



Se realizaron las visitas a campo para ver experiencias e innovaciones tecnológicas de productores/as en sus parcelas en los municipios de Calamarca, Sapahagui y Luribay, donde se pudo observar el trabajo de Cipca Altiplano, Caritas Corocoro y Fundapim. Allí se interactuó con los/as productores/as y se compartieron experiencias con producción en carpas, transformación de productos y comercialización. Surgen desafíos, relfexiones y consejos entre los productores/as y los participantes en esta etapa de transición agroecológica.



Asamblea Nacional

La Asamblea Nacional es un espacio de análisis, debate y toma de decisiones donde el Directorio de la PNS socializó los avances del proyecto y el Diagnóstico de la Plataforma Nacional, además se presentó el informe presupuestario, allí todas las regionales pudieron conocer y plantear estrategias para orientar las acciones de la Plataforma.

Presentaciones regionales >>>



Las instituciones tuvieron la oportunidad de compartir experiencias, sobre todo mostraron el trabajo articulado de la regional en diferentes temáticas.

Fue un espacio dinámico y plural de interaprendizaje, análisis y diálogo sobre experiencias, avances y proyecciones sobre gestión de los recursos naturales, producción agropecuaria, transformación y comercialización para el consumo saludable, orientado a la construcción de sistemas de agricultura sostenible de base indígena y campesina.



Cada regional recibió materiales de difusión que consta de trípticos institucionales, folders de la PNS y bolsas ecológicas, para que puedan ser utilizados en eventos y ferias que tengan relación con la Plataforma Nacional de Suelos.

Finalmente se concluyó con un pronunciamiento y la clausura correspondiente





ENCUENTRO NACIONAL PRONUNCIAMIENTO



PLATAFORMA NACIONAL DE SUELOS PARA UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE

Regional Altiplano y Valles Interandinos - Regional Sur - Regional Cochabamba - Regional Amazonia - Regional Tarija - Regional Valles Mesotérmicos

MANIFIESTO PÚBLICO XXVI ENCUENTRO NACIONAL DE LA PLATAFORMA NACIONAL DE SUELOS

En el municipio de Patacamaya, del departamento de La Paz, los días 4, 5 y 6 de mayo de 2023, productoras, productores, organizaciones de productores, asociaciones de productores, grupos de consumidores, directores y personal técnico de medio centenar instituciones privadas de desarrollo, representantes de centros de educación alternativa y del Movimiento Agroecológico Boliviano, Universidad Mayor de San Andrés e invitados fraternos, reunidos en el XXVI Encuentro Nacional de la Plataforma de Suelos hemos compartido nuéstras experiencias, preocupaciones, perspectivas y desafíos sobre la "Gestión de recursos naturales base para la producción sostenible, transformación y comercialización agroecológica y alimentación saludable", pero también hemos evaluado y valorado los avances en la construcción de sistemas productivos agroecológicos eficientes, diversificados, saludables y resilientes al cambio climático.

Después de discutir y analizar ampliamente, en grupos de trabajo, la situación de los sistemas alimentarios de base agroecológica y realizar visitas a experiencia concretas de producción agroecológica, hacemos un manifiesto a la opinión pública:

- Convocamos a las autoridades públicas y organizaciones de la sociedad civil a impulsar la producción agroecológica, de base indígena y campesina, como modo de vida viable y alternativo al modelo de desarrollo convencional, extractivista, mercantil y patriarcal que explota indiscriminadamente los recursos naturales, profundizando, de este modo, la crisis ambiental y poniendo en riesgo la vida en el planeta y la casa común.
- Hacemos un llamado urgente a los actores políticos y sociales a promover la alimentación nutritiva, saludable, inocua y diversificada, con productos provenientes de la agricultura familiar campesina y del bosque, para superar la vulnerabilidad ante la inseguridad alimentaria y enfrentar los riesgos en la salud pública generados por el consumo de alimentos procesados y ultraprocesados provenientes del agronegocio y corporaciones transnacionales.
- 3. Convocamos a los productores, organizaciones sociales, instituciones públicas y privadas (ONGs, fundaciones, redes, plataformas y movimientos), medios de comunicación y la academia a promover la gestión sostenible e integral de los recursos naturales (suelos, agua, semilla, bosques y biodiversidad) para impulsar formas de producción agrícola, pecuaria, forestal, piscícola y otros, que sean equitativos, inclusivos, socialmente aceptados, económicamente viables y ambientalmente sostenibles.
- 4. Invitamos a las organizaciones e instituciones públicas y privadas impulsar la producción agroecológica y sistemas alimentarios saludables implementando y promoviendo con mayor fuerza practicas resilientes y sostenibles (siembra y cosecha del agua, recuperación y conservación de suelos, forestación y reforestación, recuperación de los conocimientos alternativos, uso de abonos orgánicos, protección de la biodiversidad, implementación de innovaciones productivas amigables con la naturaleza para el uso eficiente de las RRNN) para la adaptación al cambio climático, la construcción de formas de vida y producción basado en principios del Vivir Bien y el cuido real de la Madre Tierra.
- 5. Exigimos a las autoridades públicas de los distintos niveles del Estado impulsar políticas públicas e incrementar la inversión pública en favor de los sistemas productivos agroecológicos de base campesina para el cumplimiento del derecho a la alimentación saludable, la seguridad alimentaria, el derecho humano al agua y del derecho al medio ambiente reconocidos en la Constitución Política del Estado y normas nacionales (Ley 144 de revolución productiva comunitaria, la Ley 300 de desarrollo integral y de la Madre Tierra, la Ley 3525 de producción agroecológicas y otros)



ENCUENTRO NACIONAL PRONUNCIAMIENTO



PLATAFORMA NACIONAL DE SUELOS PARA UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE

Regional Altiplano y Vallès Interandinos - Regional Sur - Regional Cochabamba - Regional Amazonia - Regional Tarija - Regional Valles Mesotérmicos

- 6. Las productoras y productores e instituciones exigimos a los decisores políticos a promover el tratamiento y aprobación de políticas públicas para promover la producción agroecológica y los sistemas alimentarios familiares indígenas y campesinas, entre ellos, los proyectos de Ley de Suelos, de producción de bioinsumos y la de bosques.
- 7. Convocamos a las organizaciones de la sociedad civil y, particularmente, a los consumidores valorar y priorizar el consumo de alimentos saludables, inocuos y diversificados, provenientes de la agricultura familiar indígena campesina para construir sistemas alimentario sostenibles y resilientes y principalmente que favorezca a productoras y productores agroecológicos.
- 8. Convocamos a impulsar y promocionar procesos de concientización, sensibilización y movilización social de los actores del territorio para el cuidado de los recursos naturales y el medio ambiente, elaborando mecanismos y estrategias de gobernanza ambiental con participación activa de todos los actores, gestión y reciclaje de residuos sólidos.
- Proteger y defender las semillas propias, nativas, como bienes comunes, que permiten diversificación productiva, mayor resiliencia a los efectos del cambio climático y, sobre todo a promover y organizar guardianes de semillas y bancos de germoplasma de semillas.
- 10. Consideramos que el agua es fundamental para la sostenibilidad de la vida y la existencia de todo ser vivo, por lo que las fuentes de agua deben ser protegidas y conservadas de manera responsable, a través del uso eficiente, siembra y cosecha de agua, protección de zonas de recarga hídrica.
- 11. Convocamos a las instituciones, plataformas, medios de comunicación y a la academia, a partir de nuestra experiencias y aprendizajes, establecer sinergias y articulaciones para construir agendas comunes y estrategias para posicionar la agroecología en la sociedad civil y los decisores políticos.
- 12. Los participantes del evento denunciamos que la ampliación de la frontera agrícola a título de la seguridad alimentaria, el incremento de agroquímicos y cultivo de semillas transgénica con escusa de incrementar la productividad y el procesamiento de agrocombustibles que dan pie a una desmesurada deforestación, erosión de los recursos naturales que ponen en riesgo la sostenibilidad de la vida misma.
- Valorar y visibilizar el aporte económico de las mujeres a la económica familiar y a la seguridad alimentaria.
- 14. Finalmente, consideramos que la producción agroecológica y los sistemas alimentarios sostenibles son modos de vida, prácticas y vivencias cotidianas impulsadas, a pesar de múltiples limitaciones, por las y los productores campesinos como alternativa a la producción convencional que mercantiliza la producción y el consumo de alimentos.

Firman los representantes de las organizaciones presentes en el evento nacional.

| Predig Villagomez Buzman | Predig Villagomez



ENCUENTRO PLATAFORMA REGIONAL VALLES MESOTÉRMICOS

Cochabamba



XX Encuentro e intercambio de experiencias de la Plataforma Regional Valles Mesotérmicos

El evento fortaleció los espacios de interaprendizaje entre técnicos/as y productores/as de instituciones miembros de la *Plataforma* Regional *de Suelos*, en torno a experiencias de manejo de sistemas agroforestales, estos sistemas ofrecen diversos beneficios, como el uso sostenible de suelos agrícolas, mayor diversificación de cultivos y árboles para enfrentar el cambio climático, así mismo, asegura alimentos sanos para las familias productoras y consumidores en el mercado.

Este mismo evento fue organizado por la Fundación Agrecol Andes y llevado a cabo en la ciudad de Cochabamba.





Una de las acciones importantes fue la visita a las parcelas donde se implementan los SAFs, en zonas periurbanas. Prácticas de plantación de especies frutales en una parcela.

Se visitó otra parcela de un grupo de mujeres organizadas en comercialización de productos en ferias semanales. Ellas mostraron cómo preparan sus bolsas con variedad de productos para su comercialización, y cómo se organizan en todo el proceso desde la cosecha hasta la venta

Se visitó también la tienda de la "Bolsaludable", tienda para exposición de productos transformados, frescos y material de sensibilización y difusión.



ENCUENTRO PLATAFORMA REGIONAL ALTIPLANO Y VALLES INTERANDINOS

Sorata



Así se vivió el XXIV Encuentro Regional de la

Plataforma Altiplano y Valles Interandinos (PReSAVI), en el municipio de Sorata.

La temática principal de este evento de tres días fue: >> "Estrategias productivas en base a experiencias de modelos de agricultura sostenible y seguridad hídrica frente al Cambio Climático".

El evento organizado por Fundación Uñatatawi - Fundawi inició con un ritual de agradecimiento a la madre tierra.

En estos espacios, la UPEA y la UMSA, a través de las carreras de Agronomía, contribuyeron a ampliar el debate sobre cuencas frente al cambio climático poniendo en evidencia la necesidad de seguir desarrollando investigaciones para la creación de modelos alternativos de agricultura sostenible.

Las experiencias institucionales fortalecieron temas relacionados a los avances en gestión de recursos, resiliencia al cambio climático y otros. Estas experiencias permitieron generar espacios de diálogo e interacción en las visitas a campo a las comunidades de Viacha y Avispaya, donde se observaron sistemas agroforestales exitosos. Allí se pudo conversar con productores/as sobre su experiencia con estos sistemas, sus desafíos y sobre técnicas que podrían ser replicadas por los participantes.





MACCONAL MACONAL MACCONAL MACCONAL MACCONAL MACCONAL MACCONAL MACCONAL MACO

ENCUENTRO PLATAFORMA REGIONAL ALTIPLANO Y VALLES INTERANDINOS











Fue importante la participación de productoras en la feria de Sorata, donde se comercializó algunos productos agroecológicos compitiendo con producción convencional, así también se hizo sensibilización de quienes pasaban por el stand, se les regaló información de la Plataforma Nacional de Suelos junto con semillas otorgadas por CIPCA Altiplano





El encuentro fue un espacio de interaprendizaje, análisis, debate e intercambio de experiencias con especialistas, técnicos/as y visitantes, de diferentes regiones del Altiplano y Valles Interandinos, y familias productoras de las diferentes comunidades que se visitaron.

Las instituciones agradecieron a los/as productores productores de las comunidades de Viacha y Avispaya por por recibirlos y compartir sus experiencias en *Sistemas Agroforestales* exitosos, exponiendo hortalizas, hierbas aromáticas y producción de frutos como la chirimoya, todo relacionado con el uso eficiente del agua.





iQUE RICO QUE ES COMER SANO!

FERIAS AGROECOLÓGICAS DE PLATSUR

SUCRE - CHUOUISACA





Productores/as agroecológicos/as de las diferentes instituciones que forman la red Plataforma Sur (Chuquisaca-Potosí) de la Plataforma Nacional de Suelos, se articularon para sensibilizar y estrechar lazos con los/as consumidores a través de la realización de las ferias agroecológicas "Jampi Mighuna" y "Consume Sano, Consume Salud".

Una vez al mes la feria se posiciona en el atrio de la iglesia de San Roque, en el barrio del mismo nombre.

La población de la ciudad de Sucre, en especial del barrio San Roque, adquirieron una amplia diversidad de productos saludables y limpios como hortalizas, frutas frescas, miel y otros, directo de las familias productoras de distintos municipios de Chuquisaca.

FERIA AGROECOLÓGICA VALLES MESOTÉRMICOS



PASORAPA - COCHABAMBA

Productores/as y técnicos/as de la Plataforma Regional Valles Mesotérmicos participaron activamente en la X Feria gastronómica productiva agroecológica de la ambrosía, artesanal y derivados del grano, donde ofrecieron una variedad de productos entre hortalizas, verduras, frutas, plantines y una amplia gama de maices. La feria tuvo lugar en el municipio de Pasorapa, del departamento de Cochabamba.







TALLERES DE SENSIBILIZACIÓN

REGIONAL AMAZONÍA



La **Plataforma Regional Amazonía** realizó el evento de sensibilización sobre la alimentación saludable y consumo de alimentos ecológicos, se desarrolló en el Municipio de Guanay en la Casa del Catequista. Luego de haber analizado sobre la temática se visitó una parcela demostrativa de producción de café ecológico para desarrollar el tema de manera teórica y práctica, y crear mayor intercambio de conocimientos entre los participantes.

En la **Plataforma Regional SUR**, el taller de sensibilización sobre la importancia de la producción ecológica de alimentos, y consumo sano con consumidores y productores. Permitió realizar una reflexión y análisis entre todos los participantes e identificar problemas y apoyo que requieren las familias productoras. A partir de estos eventos de reflexión y análisis las instituciones deben tomar en cuenta los mismos para mejorar el trabajo con mayor participación, no solo de los productores, sino también tomar en cuenta a los consumidores.





REGIONAL ALTIPLANO Y VALLES INTERANDINOS





En alianza con la Red de Agricultura Urbana y Periurbana (AUP) se realizó este taller con los consumidores y productores en el que se sensibilizó sobre la importancia del consumo de alimentos sanos y saludables, luego de la charla de sensibilización se realizó una práctica de preparación de alimentos bajo una receta rica en proteínas y minerales que fácilmente pueden replicar con sus familias.

Organizado por la **Plataforma Regional Altiplano y Valles Interandinos** y la **Red AUP**.





PLATAFORMA REGIONAL VALLES MESOTÉRMICOS >>>

La **Plataforma Regional Valles Mesotérmicos**, realizó un taller con los consumidores sobre la importancia de la producción de alimentos ecológicos y el consumo sano, este evento fue en alianza con el municipio de Pasorapa y centro de salud. Los/as participantes se mostraron motivados e interesados en compartir a otras familias vecinas hacia un mayor consumo de alimentos sanos.

PLATAFORMA REGIONAL COCHABAMBA >>>

Encuentro y taller de alimentación saludable.

Por Ing. Claudia Villca, Asociación Agroecología y Fe

La **Plataforma Regional Cochabamba** y sus instituciones miembros organizaron este evento que tuvo como objetivo el promover alianzas entre grupos de consumidores y productores de la agricultura sostenible para exigir el ejercicio del derecho a una alimentación saludable. Hubo compromisos a un nivel personal pero la Plataforma Regional queda con la responsabilidad de articular o buscar espacios para dar continuidad a los compromisos y la conformación del grupo de consumidores.





AVANCES TRIMESTRALES





Alianza con **Fundación Jubileo** para fortalecer estudios de investigación referida a la **sostenibilidad económica** de la producción agroecológica en diferentes pisos ecológicos de Bolivia, presentando una propuesta conjunta sobre esta temática a **MISEREOR**, a la fecha se encuentra en proceso de análisis de la agencia financiera. La propuesta desea determinar y analizar los factores clave que influyen en el éxito de la sostenibilidad económica de la producción agroecológica (AE) en contextos heterogéneos de producción familiar en el largo, mediano y corto plazo.

Captación de pequeños fondos económicos en articulación entre **PNS**, **MAB**, **CIPCA** y **Plataforma de Cambio Climático** para fortalecer las alianzas en torno a la producción agroecológica para fortalecer diálogos, intercambios de experiencias, investigación e incidencia política.

El proyecto quiere contribuir a la promoción de la producción agroecológica como propuesta política y modo de vida viable, sostenible, resiliente y alternativa a la crisis medio ambiental y alimentaria que experimenta el país, a través de la recuperación y/o sistematización de experiencias de producción agroecológica y la incidencia en la sociedad civil y los decisores políticos del nivel local, regional, departamental y nacional.

Seguimiento a los **POAS**regionales para
correlacionar con el logro de
los indicadores y objetivos
de proyectos.

Revisión, análisis y consensos de los artículos al **Reglamento** de la **Plataforma Nacional de Suelos** puesta la aprobación con representantes de las regionales.

Reuniones con Mission21 evaluación de capacidades institucionales, seguimiento a la ejecución presupuestaria e identificación de actores claves para fortalecer temáticas de trabajo.

Reuniones de coordinación con

SOCLA - PNS - UAC Tiahuanacu para
registros, convocatoria, gestión de procesos
administrativos (elaboración de proyecto de
Diplomado para presentar y aprobación de
instancias académicas, elaboración de
convenio posterior a carta de intenciones)

Procesos organizativos para inicio de **Diplomado**, reuniones de coordinación entre **PNS**, **SOCLA** y **UAC Tiahuanacu** para la definición requisitos, convocatorias, pre-inscripción e inscripción de participantes al **Diplomado en Agroecología**. **inauguración del diplomado en agroecología seguimiento de módulos y de 32 participantes**.



Difusión de cuñas radiales, en la Radio Red Patria Nueva - Red Illimani y la radio FIDES para posicionar y visibilizar el trabajo que realizamos sobre agricultura sostenible, alimentación saludable, resiliencia al cambio climático y equidad de género

