

Memoria de Actividades 2022

Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad”



Título: Memoria de actividades 2022 de la Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad”.

Edita y coordina: Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad”.
Caracola del Centro de Ecología Social "Germinal"– Parque de San Jerónimo s/n. 41015 Sevilla (España)
Correo-e: info@redandaluzadesemillas.org
Web: www.redandaluzadesemillas.org

Autoras/es: Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad”.

Fotografías: Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad”.

Lugar y año: Sevilla (España), junio de 2023.

Reproducción y divulgación: Esta obra está bajo una licencia de [Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/). Todo el material puede ser reproducido y utilizado libremente siempre que sea con fines no comerciales, que se cite al autor y se comparta bajo la misma licencia. En caso de su uso, por favor enviénnos una copia para nuestro conocimiento. Los artículos son de entera responsabilidad de sus autores/as.

Diseño y producción: Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad”.





Contenidos

| | |
|---|----|
| INTRODUCCIÓN..... | 4 |
| PRESENTACIÓN..... | 5 |
| FINES..... | 5 |
| DATOS DE LA ENTIDAD..... | 6 |
| EQUIPAMIENTO Y RECURSOS..... | 6 |
| ACTIVIDADES..... | 7 |
| XIX FERIA ANDALUZA DE LA BIODIVERSIDAD CULTIVADA..... | 22 |
| INTERCAMBIO DE SEMILLAS..... | 24 |
| Campaña primavera-verano..... | 24 |
| Campaña otoño-invierno..... | 24 |
| Campaña Estrénate con la Biodiversidad Cultivada..... | 25 |
| Campaña Describe una variedad tradicional/Red de agricultores y agricultoras investigadores..... | 26 |
| PUBLICACIONES..... | 27 |
| CUENTAS DE LA RAS 2022..... | 29 |





INTRODUCCIÓN

El año 2022 fue un año esperanzador para la conservación de la biodiversidad cultivada. La noticia más importante es aunque nuestra única financiación es la [aportación económica](#) de nuestras socias y socios, hemos conseguido mantener un nivel importante de actividades, gracias en gran parte al trabajo de las personas que han colaborado como voluntarias.

Sin embargo y aunque mantenemos una política de austeridad en la que se prescinde de todos los gastos que no sean imprescindibles, como el mantenimiento de la sede donde está el banco comunitario y los costes de envío postal y de desplazamientos para los intercambios de semillas, sigue existiendo un [déficit](#) que tendremos que corregir.

Durante 2022 se han multiplicado las actividades de la [Red de Resiembra e Intercambio](#), incluyendo las Campañas de Intercambio y Apadrinamiento primavera-verano y otoño-invierno, Estrénate con la Biodiversidad Cultivada y Describe una variedad tradicional/Red de agricultores y agricultoras investigadores.

Una de las actividades de las que más hemos disfrutado este año ha sido la [Feria de la Biodiversidad](#) presencial que organizamos en septiembre con nuestros amigos y amigas del Ayuntamiento de Cádiar, EquipoSmart Ecomountains/LifeWatch Eric de la Universidad de Granada y la Asociación La Colmena.

Durante 2022 hemos difundido puntualmente nuestros eventos a través de nuestros canales habituales ([web](#), [facebook](#), [twitter](#), [youtube](#)) y ampliado nuestras redes de comunicación con la inauguración de nuestro espacio en [Instagram](#).

Otro evento importante ha sido la puesta en marcha el [Banco de Memoria del Conocimiento Rural de Andalucía](#) (BaMeCoRA), un espacio dedicado a la recuperación del conocimiento tradicional campesino donde consultar documentos y audiovisuales con entrevistas a nuestros agricultores y agricultoras mayores que atesoran un legado oral de sabiduría sobre la mejora, manejo y conservación de la biodiversidad cultivada. Y nada mejor para inaugurarlo que la entrevista a Juan Cantoral que realizaron desde el Banco de semillas SOL de la Fundación Arboretum de Marbella.

Y si todo esto es posible, es gracias a las magníficas personas que nos acompañan como voluntarias y colaboradoras y al apoyo de nuestras socias y socios.





PRESENTACIÓN

La Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad” (en adelante RAS) es una asociación sin ánimo de lucro que tiene entre sus fines hacer frente a la pérdida de biodiversidad agrícola y el saber campesino tradicional, fomentando una agricultura campesina y ecológica, como bases agroecológicas de un nuevo desarrollo rural.

Formamos parte de la RAS, agricultoras/es y hortelanas/os ecológicos, consumidoras/es de productos ecológicos, técnicos, colectivos y todas/os aquellas/os que creemos posible el desarrollo de una agricultura en armonía con nuestro entorno y nuestra salud.

Nuestro objetivo principal es llegar al mayor número de agricultoras/es que mantienen estas variedades en campo y a aquellas otras personas y grupos interesados en conocer experiencias y que nos puedan servir como referente. Además, de hacer llegar la necesidad de conservar la biodiversidad agrícola a las instituciones con competencias, para trabajar en el fomento y uso de las variedades de cultivo, mediante mecanismos para potenciar el conocimiento de consumidoras/es y la generación de empleo en el medio rural.

Además, se pretende recuperar la biodiversidad agraria de Andalucía, dotando a las/os agricultores/as de las variedades locales que soliciten; recuperar la tradición cultural y popular; fomentar el comercio a escala local, intentando evitar al máximo la actuación de intermediarios en el mercado de las semillas.

FINES

Según lo establecido en el artículo 3 de los estatutos de la RAS sus fines son:

1. Hacer frente a la pérdida de biodiversidad agrícola recuperando y usando material vegetal local dentro del marco de la agricultura ecológica y la agricultura campesina.
2. Establecer vínculos de unión entre agricultores/as, consumidores/as y colectivos que trabajen en el desarrollo de la agricultura ecológica y de la agricultura campesina.
3. Fomentar una agricultura de calidad, que respete el medioambiente y la cultura local, y que permita a los agricultores/as producir sus propias semillas.
4. Establecer una red comunitaria de intercambio de semillas y material vegetativo entre agricultores/as locales.
5. Realizar estudios sobre agricultores/as que mantienen variedades locales, calidad de estas variedades tradicionales cultivadas de forma ecológica, estrategias para su comercialización en base a preferencias de los consumidores/as, y todo tipo de estudios que impulsen el desarrollo de la agricultura ecológica y campesina y el mantenimiento de la biodiversidad agrícola.
6. Impulsar el consumo de productos ecológicos entre la población andaluza.
7. Colaborar con otras organizaciones españolas y extranjeras afines a los objetivos y metas pretendidos por esta Asociación, mediante el establecimiento de las relaciones y convenios que se consideren oportunos.
8. Prestar asistencia y asesoramiento a las personas titulares de explotaciones agrarias ecológicas.
9. Realizar programas de cooperación internacional y voluntariado, en el ámbito de la biodiversidad agrícola y la agricultura ecológica.
10. Realizar actividades de educación y participación ambiental, en el ámbito de la biodiversidad agrícola y la agricultura ecológica.

DATOS DE LA ENTIDAD

| | |
|---|--|
| TIPO DE ENTIDAD | Asociación sin ánimo de lucro |
| Nº REGISTRO ASOCIACIONES | Unidad Registral de Andalucía con el número 10053 de la sección 1ª |
| FECHA INSCRIPCIÓN | 30 de marzo de 2004 |
| SEDE SOCIAL Y FISCAL | Caracola del Centro de Ecología Social "Germinal", C.E.S. (antiguo C.I.R.) - Parque de San Jerónimo s/n. 41015 Sevilla (España). |
| CORREO-E (Coordinación e información general) | info@redandaluzadesemillas.org |
| WEB | www.redandaluzadesemillas.org |
| JUNTA DIRECTIVA | |
| <i>PRESIDENTE</i> | Alonso Navarro |
| <i>VICEPRESIDENTE</i> | Leticia Toledo |
| <i>SECRETARIA</i> | Teresa García-Muñoz |
| <i>TESORERA</i> | Paula López |
| PERSONAL CONTRATADO | En 2022 la RAS no contó con personal contratado. |
| GRUPO DE TRABAJO DE COORDINACIÓN | |
| Alonso Navarro | Pablo González |
| María José Justo | Paula López |
| Juan José Soriano | Ignacio Sanz |
| Teresa García - Muñoz | Brisa Mediavilla |
| María José Vallellano | |
| <i>Este grupo se reúne en la sede de la asociación o mediante video conferencia, en función de las circunstancias</i> | |
| SOCIOS Y SOCIAS | |
| Número entidades y personas socias a 31 de diciembre de 2022 | 114 (11 entidades y 103 personas, de las cuales 39 son mujeres y 64 hombres) |

EQUIPAMIENTO Y RECURSOS

| | |
|--|---|
| SEDE | |
| Antigüedad | Septiembre 2009 |
| Ubicación | Centro de Ecología Social "Germinal", Parque de San Jerónimo (Sevilla) |
| Instalaciones cedidas temporalmente tras la firma del Convenio con Ecologistas en Acción Sevilla y Ecologistas en Acción Andalucía el 5 de septiembre de 2009. El objeto del convenio es establecer las bases de la colaboración entre las partes anteriormente reseñadas para la cesión de espacios y accesos dentro del Centro de Ecología Social (CES) para el apoyo técnico de la RAS en temas de biodiversidad agrícola en el Proyecto de Huertos Sociales Urbanos de San Jerónimo. | |
| BIBLIOTECA ESPECIALIZADA EN BIODIVERSIDAD AGRÍCOLA Y AGRICULTURA ECOLÓGICA | |
| Antigüedad | 2007 |
| Ubicación | Centro de Ecología Social "Germinal", Parque de San Jerónimo (Sevilla) |
| Creada a principios de 2007, tiene en la actualidad una base de datos con más de 1.400 entradas entre libros, revistas, CDs, estudios, artículos, jornadas, monográficos, proyectos y trabajos final de carrera, de grado, de máster y tesis doctorales. | |
| WEB | www.redandaluzadesemillas.org |
| FACEBOOK | https://es-es.facebook.com/Red.Andaluza.Semillas.Cultivando.Biodiversidad |
| TWITTER | https://twitter.com/cultivandobio |
| YOUTUBE | https://www.youtube.com/@redandaluzadesemillascul2412 |
| INSTAGRAM | https://www.instagram.com/redandaluzadesemillas/ |



ACTIVIDADES

Acuerdo para la caracterización de variedades entre Red Andaluza de Semillas y Ecologistas en Acción

Formalizado el 25 de enero de 2022

El objetivo del acuerdo es contribuir a la conservación de la biodiversidad cultivada mediante el cultivo, caracterización, multiplicación e intercambio de material vegetal libre de derechos de propiedad intelectual.

Desde la RAS se han aportado semillas de 24 variedades custodiadas en la Red de Resiembra e Intercambio correspondientes a nueve cultivos: berenjena, calabaza, calabacín, judía, melón, pepino, pimiento, sandía y tomate. También se ha facilitado las guías de descripción y las fichas descriptivas a utilizar en la caracterización de las variedades.

Por su parte EenA se encarga de cultivar las variedades con métodos de manejo ecológico en los Huertos del Centro de Ecología Social Germinal en el Parque de San Jerónimo (Sevilla). Durante el cultivo se realizará la caracterización participativa de las variedades.

En caso de que se llegue a cerrar el ciclo vegetal y se produzcan semillas estas volverán a integrarse al banco comunitario de semillas de la Red de Resiembra e Intercambio.

Este acuerdo de enmarca dentro de la campaña [Describe una variedad tradicional](#) destinada a aquellas personas interesadas en realizar un trabajo de caracterización/descripción de variedades con el objetivo de contrastar y aumentar la información disponible sobre las variedades tradicionales y formar grupos de personas agricultoras-investigadoras que participen en los proyectos de caracterización/descripción de variedades de la Red de Resiembra e Intercambio.

[Ver noticia](#)

[Descargar informe final](#)



Acuerdo para la caracterización de variedades entre Red Andaluza de Semillas y Ecologistas en Acción

Formalizado el 4 de febrero de 2022

Con el objetivo de contribuir a la conservación de la biodiversidad cultivada mediante el cultivo, caracterización, multiplicación e intercambio de material vegetal libre de derechos de propiedad intelectual. Desde la RAS se aportaron semillas de 26 variedades custodiadas en la Red de Resiembra e Intercambio correspondientes a cinco cultivos: acelga, col, lechuga, rábano y rúcula. También se ha facilitado las guías de descripción y las fichas descriptivas a utilizar en la caracterización de las variedades.

Por su parte la Universidad de Sevilla se encargó de cultivar las variedades con métodos de manejo ecológico en los Huertos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica. Durante el cultivo se realizó la caracterización participativa de las variedades por parte del alumnado.

Este acuerdo también se enmarca dentro de la campaña [Describe una variedad tradicional](#) destinada a aquellas personas interesadas en realizar un trabajo de caracterización/descripción de variedades con el objetivo de contrastar y aumentar la información disponible sobre las variedades tradicionales y formar grupos de personas agricultoras-investigadoras que participen en los proyectos de caracterización/descripción de variedades de la Red de Resiembra e Intercambio.

[Ver noticia](#)

[Descargar informe final](#)



Publicación del manifiesto de la Red Andaluza de Semillas apoyando las reivindicaciones y movilizaciones del Día de las Mujeres Trabajadoras

Publicado el 8 de marzo de 2022

Nos unimos al llamamiento de otras organizaciones amigas a apoyar las luchas históricas de las mujeres organizadas en los campos y las ciudades, por derechos y vida digna; quienes alimentan los pueblos, la memoria colectiva y las resistencias en todo el mundo.

[Descargar comunicado](#)

La Red Andaluza de Semillas con el 8 de marzo
¡Sembrando Soberanía Alimentaria y solidaridad, cosechamos derechos y vida digna!

Sevilla, 8 de marzo de 2022

Desde la Red Andaluza de Semillas (Red de Semillas "resembrando e intercambiando") queremos nuevamente expresar nuestro apoyo a las reivindicaciones y movilizaciones convocadas en torno al 8 de marzo.

Nos unimos al llamamiento de otras organizaciones amigas a apoyar las luchas históricas de las mujeres organizadas en los campos y las ciudades, por derechos y vida digna; quienes alimentan los pueblos, la memoria colectiva y las resistencias en todo el mundo.

Queremos denunciar la violencia y explotación capitalista, patriarcal y racista que oprime a las mujeres, campesinas, sin tierras, migrantes, temporeras, a la niñez, indígenas, negras y diversidades, os animamos a visibilizar y denunciar a este sistema político y económico que utiliza la explotación de la fuerza de trabajo de las mujeres, de sus cuerpos y de los bienes naturales para generar más lucro causando desempleo, hambre, mendicidad, vivienda cada vez más precarizada, y donde la salud y la educación han pasado a ser un privilegio.

El afán de utilidad de las corporaciones y personas que monopolizan el poder económico y político están intensificando las contradicciones del sistema capitalista globalizado, y amenaza las condiciones reales de vida y supervivencia, no solo de las mujeres, sino de toda la humanidad y del planeta. Cada día son mas evidentes las consecuencias dramáticas de las políticas patriarcales: pobreza, acceso insuficiente a los recursos, patentes sobre organismos vivos, fardo rural y migración forzada, guerras y todas las formas de violencia física y sexual. Los monocultivos, entre ellos, los empleados para los agro-combustibles, así como la utilización masiva de productos químicos y de organismos genéticamente modificados tienen efectos negativos sobre el ambiente y sobre la salud humana, en especial, sobre la salud reproductiva.

Queremos decir hasta a la tolerancia de la administraciones a un modelo agroalimentario basado en el monocultivo, el uso intensivo de agrotóxicos, los transgénicos y la explotación de campesinos y pequeñas agricultoras, que costamina y que no trae desarrollo para los territorios sino al contrario, genera desigualdades y

1 Día de las Mujeres Trabajadoras - Llamado de Acción Global de la Vida Campesina
Oficio: acompana.oes@3m2022.org o lamado-de-accion-global-sembrando-soberania-alimentaria@3m2022.org

N.I.E. 188534620177
C.I.F. 24207203
Calle de San Antonio - Parque de San Antonio s/n.
41013 Sevilla
info@redandaluzadesemillas.org
www.redandaluzadesemillas.org

Petición no a patentes sobre plantas y animales

Nos sumamos el 10 de marzo de 2022

Desde la RAS nos sumamos a la petición de la campaña No patents on seeds reclamando a los ministros europeos que, en el plazo de un año, se celebre una reunión de los ministerios competentes de los Estados contratantes de la Oficina Europea de Patentes (OEP), y que estos actúen con urgencia para implantar medidas eficaces que eviten la aprobación de patentes sobre plantas y animales que se reproducen de la manera convencional. Debe hacerse todo lo posible a nivel nacional y europeo para impedir que dichas especies se patenten.

[Acceso para firmar la petición](#)



Festival de la Semilla en Cuevas del Becerro (Málaga)

Celebrado el 12 de marzo de 2022

Organizado por **EXTIERCOL** y celebrado el 12 de marzo de 2022, la Red Andaluza de Semillas estuvo presente con la colección de la Red de Resiembra e Intercambio en la Tercera jornada de la Escuela Rural de Agroecología, organizada por Extiercol en Cuevas del Becerro (Málaga) en la que se celebró el Festival de la Semilla.

Participaron 4 agricultoras, 4 agricultores y un banco local de semillas y se realizaron 38 intercambios.



La Red Andaluza de Semillas se adhiere a la Declaración por un sistema alimentario basado en la agroecología y la soberanía alimentaria

Nos adherimos el 18 de marzo de 2022

En los tiempos que vivimos, el afán de codicia de las corporaciones e individuos que monopolizan el poder económico y político están intensificando las contradicciones del sistema capitalista globalizado y amenazando, cada vez más, las condiciones reales de vida y supervivencia de las personas y el planeta.

Cada día son mas evidentes en nuestra vida cotidiana las consecuencias dramáticas de las políticas propiciadas desde el poder económico: pobreza, especulación sobre los precios de los recursos esenciales para la vida, patentes sobre organismos vivos, éxodo rural y guerras, son diversas expresiones de una misma violencia contra las personas.

Ante las campañas mediáticas financiadas por el poder a las organizaciones políticas que están sacando provecho del descontento rural, fortaleciéndose a su costa y aumentando el clima de crispación, es momento de expresar nuestra indignación a la tolerancia, o incluso la complicidad en algunos casos, de las administraciones a un modelo agroalimentario basado en el monocultivo, el uso intensivo de agrotóxicos, el hacinamiento de los animales y su alimentación con piensos transgénicos.

Un modelo de macroexplotaciones que contamina y que no trae desarrollo para los territorios sino al contrario, genera desigualdades y acumulación de la riqueza en unos pocos, polución, miseria y enfermedades y que expulsa a los campesinxs y pequeñxs agricultorxs de sus pueblos al no poner límites al acoso de los bancos ni a los especuladores de los combustibles y de la distribución de alimentos.

Como organización que tiene entre sus fines promover la gestión colectiva de la biodiversidad cultivada y fomentar los sistemas alimentarios campesinos y agroecológicos, queremos expresar nuestro apoyo a la agricultura campesina y familiar, a la elaboración artesanal y al comercio de alimentos en pequeña escala entre zonas urbanas y rurales.

La grave situación política, social, ecológica y económica que estamos viviendo nos exige implicarnos en la reactivación local de los movimientos sociales, reforzar las redes de cooperación y visibilizar aún más nuestras propuestas. Por ello hemos suscrito la Declaración por un sistema alimentario basado en la Agroecología y la Soberanía Alimentaria promovida desde la Revista Soberanía Alimentaria, Biodiversidad y Culturas.

Desde la Red Andaluza de Semillas animamos a compartir estas reflexiones para que lleguen aún más lejos y a usarla y adaptarla a nuestros entornos locales como lo han hecho ya más de 500 entidades y más de 2000 personas.

[Acceso para adherirse a la Declaración](#)

Declaración por un sistema alimentario basado en la agroecología y la soberanía alimentaria



VII Encuentro por las Semillas y la Memoria en Lebrija

Celebrado el 20 de marzo de 2022

Organizado por **La Simiente de Lebrija** y celebrado el 20 de marzo de 2022. La Red Andaluza de Semillas estuvo presente con la colección de la Red de Resiembra e Intercambio.

Se realizaron 19 intercambios, en lo que participaron una agricultora y tres agricultores.



Fiesta de las Semillas/Encuentros de la Biodiversidad cultivada en la Serranía de Ronda

Celebrada el 26 de marzo de 2022

Tuvo lugar en el municipio de Alpendeire, con una gran variedad de actividades, intercambios de semillas, talleres y música en directo



Celebramos el Día Internacional de las Semillas compartiendo el comunicado ¡Por un mundo en el que todas las semillas sean libres de ser utilizadas, guardadas, compartidas, cultivadas y vendidas por cualquier persona!

Celebrado el 26 de abril de 2022

Compartimos el [comunicado de GOSSI](#) (Global Open Source Seed Initiatives/ Coalición Mundial de Iniciativas de Semillas de Código Abierto) coincidiendo con el Día Internacional de las Semillas.



Taller de plantas aromáticas y semillas en Istán (Málaga)

Celebrado el 3 de junio de 2022

ACTIVIDADES MEDIOAMBIENTALES

JUEVES, 2 DE JUNIO A LAS 9:30H: VISITA ORQUIDARIO ESTEPONA.

VIERNES, 3 DE JUNIO A LAS 12H: (COLEGIO FRANCISCA RUIZ): TALLER PARA NIÑ@S DE PLANTAS AROMÁTICAS Y SEMILLAS.

VIERNES, 3 DE JUNIO A LAS 19H: TALLER PLANTAS AROMÁTICAS Y SEMILLAS EN LA PLAZA DE ANDALUCÍA.

DOMINGO, 5 DE JUNIO: PLANETARIO AULA DEL CIELO. HORARIOS NIÑ@S: 17H - 19H. HORARIOS ADULT@S: 19H - 21H.

DOMINGO, 5 DE JUNIO A LAS 20H: TEATRO CULTURAL Y MEDIOAMBIENTAL INFANTIL. PLAZA DE ANDALUCÍA.

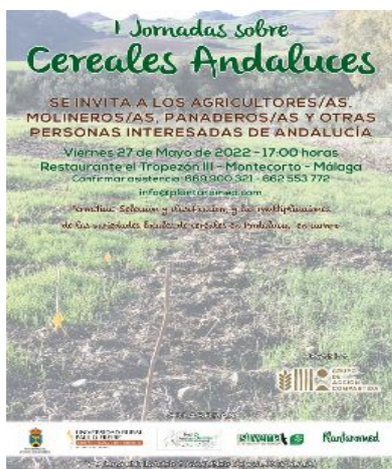
2, 3 Y 5 DE JUNIO DE 2022
AYUNTAMIENTO DE ISTÁN

En el marco de las actividades para celebrar el Día Mundial del Medio Ambiente organizadas por el Ayuntamiento de Istán (Málaga), se impartió un taller de plantas aromáticas y semillas en la Plaza de Andalucía.

Jornada sobre cereales andaluces

Celebrada 27 de mayo de 2022

El [Grupo de Acción Compartida](#) organizó en Montecorto (Málaga) esta actividad dirigida a agricultoras/es, molineros/as, panaderos/os y personas interesadas en el mundo de los cereales, el pan, la pasta y la cerveza para dar a conocer la diversidad de los cereales tradicionales andaluces.



II Encuentro sobre cultivo de variedades locales de trigos antiguos

Celebrado 8 de junio de 2022

Se celebró en el Jardín Botánico de Córdoba y constó de un coloquio y una visita para la evaluación del crecimiento de las variedades de trigo sembradas por parte de los agricultores y agricultoras, molineros panaderos, investigadores, estudiantes y otras personas interesadas en la defensa de la biodiversidad agrícola de Andalucía. Esta actuación se enmarca en la colaboración entre el Instituto Municipal de Gestión Medio Ambiental "Jardín Botánico de Córdoba" (IMGEMA), la Red Andaluza de Semillas y el Grupo de Acción Compartida Serranía de Ronda.



Participación en el proyecto Our Food Our Future

Andalucía Acoge nos invitó a participar en la campaña internacional de sensibilización Our Food Our Future, en la que a través de una [entrevista expresamos nuestra visión](#) sobre la soberanía alimentaria, cuidado planetario y derechos fundamentales.



Apoyamos la iniciativa ¡Por el derecho a la información para poder elegir una agricultura y una alimentación sin transgénicos!

Expresamos nuestra indignación ante la Comisión Europea por alinearse con los intereses de los lobbies agroalimentarios corporativos, realizando propuestas para que las nuevas técnicas de modificación genética no estén bajo la actual legislación que regula los OGM y así dejar de informar en el etiquetado que se trata de alimentos transgénicos, vulnerándose así el derecho a elegir una agricultura y una alimentación saludable y libre de patentes.

Esta [iniciativa para que los nuevos alimentos OGM estén correctamente regulados y etiquetados](#) está promovida por una coalición de más de 40 organizaciones campesinas y medioambientales de la UE.



¡Por el derecho a la información para poder elegir una agricultura y una alimentación sin transgénicos!

Informe **Cómo las patentes sobre los genes y las variaciones genéticas pueden impedir el acceso a la diversidad biológica para el fitomejoramiento**

Traducimos al castellano y publicamos el informe [Cómo las patentes sobre los genes y las variaciones genéticas pueden impedir el acceso a la diversidad biológica para el fitomejoramiento](https://www.redandaluzadesemillas.org/.../como-las-patentes-s-...)

No patents on seeds
18 de julio de 2022 · 🌐

Gracias a Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad" ya tenemos disponible un resumen de nuestro nuevo informe sobre patentes sobre genes, plantas, semillas y alimentos! 🥰
<https://www.redandaluzadesemillas.org/.../como-las-patentes-s-...>



Cómo las patentes sobre los genes y las variaciones genéticas pueden impedir el acceso a la diversidad biológica para el fitomejoramiento

La investigación sobre patentes realizada en 2021 muestra cómo la industria está tratando de patentar genes, plantas, semillas y alimentos

👍 2

Páginas relacionadas

-  **Rosa Luxemburg Foundation - G...**
Organización política
-  **VEN Nutzpflanzenvielfalt**
Organización sin fines de lucro
-  **Grafikmagazin**
Periodista
-  **ArtenFinder Berlin**
Organización sin fines de lucro
-  **LPO France** ✓
Organización sin fines de lucro
-  **Weltagrartreff**
Organización sin fines de lucro
-  **BUND Naturschutz in Bayern** ✓
Organización sin fines de lucro
-  **Info3**
Revista

Inauguramos nuestro espacio en Instagram

<https://www.instagram.com/redandaluzadesemillas/>



Instagram

 **redandaluzadesemillas**
Red Andaluza de Semillas
www.redandaluzadesemillas.org

PUBLICACIONES GUARDADAS ETIQ

LA BIODIVERSIDAD AGRICOLA
"Semillas de tradición, cosecha de futuro"
23-24-25 DE SEPTIEMBRE DE 2022
CÁDIAR (GRANADA)

 **Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad"**
www.redandaluzadesemillas.org
Variedades locales de cultivo

III Jornada sobre Cereales Andaluces en Cuevas del Becerro (Málaga)

Celebrada el 25 de junio de 2022

Con la presencia de agricultorxs, molinerxs, panaderxs, investigadorxs y muchas personas amantes de los cereales tradicionales y sus productos.

Durante la Jornada se expusieron los avances en el proyecto de producción de harina de variedades tradicionales en Ronda, la experiencia de cultivo de cereales antiguos en la Campiña de Córdoba y los estudios sobre el impacto de estas variedades en los sistemas agroecológicos locales realizados por la Universidad Pablo de Olavide.

También tuvimos un taller de elaboración de pan, una experiencia de trilla en vivo, un espacio de intercambio de semillas y música en directo.



III Jornadas sobre Cereales Andaluces

SE INVITA A LOS AGRICULTORES/AS, MOLINEROS/AS, PANADEROS/AS Y OTRAS PERSONAS INTERESADAS DE ANDALUCÍA

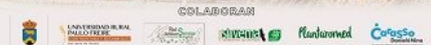
Sábado 25 de Junio de 2022 - 10:00 horas
En el nacimiento de Cuevas del Becerro

Trilla del paleolítico con los trigos antiguos de Andalucía (ecológicos)
Fonoteca de agricultores e investigadores de Andalucía
Mercadillo con productos de la zona, ecológicos y artesanos
Taller de pan y otras actividades, no te lo pierdas



ORGANIZADO POR:
RED DE RESIEMBRA E INTERCAMBIO DE SEMILLAS ANDALUZA

COLABORAN:



VIII Feira da Dieta Mediterrânica en Tavira

Celebrada del 8 al 11 de septiembre de 2022

La Red Andaluza de Semillas estuvo presente en el Espacio de exposición e intercambio de variedades locales junto a nuestros compañerxs de la red portuguesa Colher para Semear,

También hemos participado en la degustación conjunta de variedades tradicionales de tomates de España y Portugal, donde aportamos las variedades Tomate rosado del terreno, Tomate rosado corazón de toro y Tomate castellano de Ronda.

En el Coloquio sobre Cereales y Patrimonio impartimos una charla sobre el origen, evolución y recuperación de trigos tradicionales andaluces que estamos llevando a cabo con el Grupo de Acción Compartida.



Apoyamos la iniciativa contra la desregulación de los nuevos transgénicos en la UE

Firmamos nuestro apoyo el 19 de agosto de 2022

Alineándose con los intereses de los lobbies agroalimentarios corporativos, la Comisión Europea está realizando propuestas para que las nuevas técnicas de modificación genética no estén bajo la actual legislación que regula los OGM y así dejar de informar en el etiquetado que se trata de alimentos transgénicos, vulnerándose así el derecho a elegir una agricultura y una alimentación saludable y libre de patentes.

Desde la Coordinadora Europea Vía Campesina (ECVC) están trabajando para que la Dirección General de Salud y Seguridad Alimentaria de la Comisión Europea (DG SANTE) abandone su intención de publicar una propuesta legislativa en el transcurso de 2023 para modificar la actual normativa europea OGM con el fin de excluir determinadas "nuevas técnicas genómicas", es decir, ciertas técnicas de modificación genética (mutagénesis dirigida y cisgénesis). Esta propuesta podría llevar a que estas técnicas queden total o parcialmente exentas de los requisitos de evaluación de riesgos, etiquetado y trazabilidad que se aplican actualmente a los OGM.

Aunque todos los OGM, antiguos o nuevos, están cubiertos por patentes, es necesario conocer el impacto de esta desregulación sobre los derechos colectivos de los campesinos sobre las semillas y sobre el derecho a elegir una agricultura y una alimentación saludable y libre de derechos de propiedad intelectual.

ECVC ha elaborado un [informe](#) que responde a estas cuestiones y demuestra, mediante un análisis exhaustivo y ejemplos concretos, que la desaparición del requisito de trazabilidad conduciría a una ampliación abusiva del ámbito de aplicación de las patentes, en detrimento del sector agrícola libre de OGM y de los derechos de lxs campesinxs y lxs obtentores relativos a las semillas.

Desde la Red Andaluza de Semillas expresamos nuestra indignación difundiendo y apoyando esta iniciativa lanzada desde la Coordinadora Europea Vía Campesina (ECVC) y apoyada por una coalición de más de 40 organizaciones campesinas y medioambientales de la UE para exigir a la Comisión Europea que las nuevas técnicas de modificación genética estén bajo la actual legislación que regula los OGM y evitar que se deje de informar en el etiquetado que se trata de alimentos transgénicos y que ha conseguido más de [420.000 firmas](#) y el apoyo de más de [300 organizaciones](#).

Acceso al [informe completo](#) y al [resumen](#)

[Acceder al texto de la petición \(en inglés\)](#)



Participamos en el programa Otro Mundo es Posible de AhoraRadio

Emitido el 29 de noviembre de 2022



Entrevista radiofónica a la Red Andaluza de Semillas emitida por AhoraRadio, emisora local de Gelves (Sevilla)

[Escuchar la entrevista](#)

Nos sumamos a la campaña *Detengamos la UPOV, contra la privatización de la biodiversidad cultivada*

Firmamos nuestro apoyo el 7 de diciembre de 2022

La Unión Internacional para la Protección de las Obtenciones Vegetales (UPOV) es una de las entidades más importante dedicadas a poner en práctica leyes que conceden derechos monopólicos sobre las semillas a las corporaciones y criminalizan las prácticas tradicionales de campesinas y campesinos, impidiéndoles ejercer sus derechos a guardarlas, intercambiarlas y mejorarlas.



Para oponerse a esta usurpación se volvió a celebrar por segundo año, desde el 28 de noviembre al 2 de diciembre de 2022, la Semana de Acción Global organizada desde la campaña Detengamos a la UPOV.

En esta campaña 230 grupos de campesinos y organizaciones de las sociedad civil provenientes de 47 países [nos unimos](#) para evitar que desde la UPOV se siga promoviendo la prohibición del libre uso, conservación, mejoramiento, intercambio y distribución de semillas y deteriorando los sistemas campesinos de semillas, de gran diversidad, que

necesitamos todas y todos para enfrentar la crisis climática y alimentaria.

[Página STOP UPOV en facebook](#)

Inauguramos el Banco de Memoria del Conocimiento Rural de Andalucía (BaMeCoRA)

Inaugurado el 14 de diciembre de 2022

El Banco de Memoria del Conocimiento Rural de Andalucía (BaMeCoRA) es un espacio dedicado a la recuperación del conocimiento tradicional campesino donde consultar documentos y audiovisuales con entrevistas a nuestros agricultores y agricultoras mayores que atesoran un legado oral de sabiduría sobre la mejora, manejo y conservación de la biodiversidad cultivada y al que se puede acceder a través de [nuestra página web](#).

El Banco de Memoria del Conocimiento Rural de Andalucía (BaMeCoRA) es un paso más que damos desde la RAS en las iniciativas que venimos desarrollando en nuestros 19 años de experiencia para vincular el valor patrimonial de la biodiversidad cultivada con los fines de conservación y revitalización del patrimonio agrícola, la sostenibilidad de los modos de vida en el ámbito rural, la soberanía alimentaria y la protección de la biodiversidad.

Esta inauguración incluyó también una nueva lista de reproducción denominada [Banco de memoria del conocimiento tradicional](#) en el canal youtube de la Red Andaluza de Semillas (RAS).

[Descargar Nota de prensa](#)





XIX FERIA ANDALUZA DE LA BIODIVERSIDAD CULTIVADA

Celebrada del 23 al 25 de septiembre de 2022 en Cádiar

Una de las actividades de las que más hemos disfrutado este año ha sido la Feria de la Biodiversidad presencial que organizamos con nuestros amigos y amigas del Ayuntamiento de Cádiar, EquipoSmart Ecomountains/LifeWatch Eric de la Universidad de Granada y la Asociación La Colmena. Se organizaron para intercambios, conferencias, talleres y reuniones y transmitirlos en streaming para todas aquellas personas que no se pudieron desplazar hasta La Alpujarra.

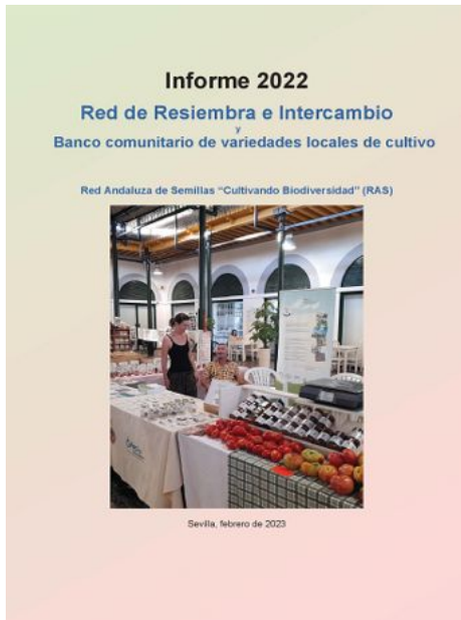
Se puede descargar el [comunicado final](#), la [memoria completa](#) con todos los detalles de la Feria y disfrutar de los vídeos de cada uno de las actividades en el [canal youtube de la Red Andaluza de Semillas](#).







INTERCAMBIO DE SEMILLAS



La Red de resiembra e intercambio (Rel) tiene su origen en 2007 en la asamblea de la Red Andaluza de Semillas (RAS) celebrada en la Cooperativa La Verde (Villamartín, Cádiz), donde se acordó la creación de un banco de semillas comunitario con el objetivo de facilitar el intercambio de semillas dentro de Andalucía.

Durante 2022 se han multiplicado las actividades de la Red de Resiembra e Intercambio, con intercambios presenciales en Cuevas del Becerro, Lebrija, Feria Estatal de la Biodiversidad Cultivada en Mallorca y Feira da Dieta Mediterrânica en Tavira (Portugal).

También han funcionado a pleno rendimiento los intercambios de Primavera-verano y Otoño-invierno, y también la recuperación de la totalidad de las campañas asociadas a la Red de Intercambio: Campañas Apadrina una variedad tradicional, Estrénate con la Biodiversidad Cultivada y Describe una variedad tradicional lo que ha supuesto el relanzamiento de nuestra Red de Agricultores y agricultoras-Investigadores.

Para hacernos una idea de las dimensiones de la diversidad que manejamos en la Rel, durante el año 2022 se intercambiaron 1206 muestras de semillas, de las que 316 fueron entradas y 890 salidas.

Entre las entradas se recibieron semillas de 306 variedades de 73 cultivos diferentes. Las salidas correspondieron a 308 variedades de 84 cultivos. En estos intercambios intervinieron 118 participantes de las que 33 fueron agricultoras, 48 agricultores y 37 colectivos y entidades.

En sus 16 años de funcionamiento la Rel ha promovido más de 9.300 intercambios de 206 especies diferentes entre 833 participantes.

Os invitamos a leer, difundir y disfrutar la [memoria detallada de las actividades de la Red de Resiembra e Intercambio 2022](#) que se puede descargar en [nuestra web](#):

Campaña primavera-verano

La [campaña](#) se puso en marcha el 13 de enero de 2022, permaneciendo abierta la solicitud de participación hasta el 31 de enero. En total se intercambiaron 349 muestras de semillas, de las que 185 fueron entradas y 164 salidas.

Entre las entradas se recibieron semillas de 184 variedades de 48 cultivos diferentes. Por parte de la Red Andaluza de Semilla se remitieron 118 variedades de 57 cultivos.

En total tuvo 12 participantes, de los cuales 5 huertos comunitarios/cooperativas, 4 agricultoras y 3 agricultores.

Campaña otoño-invierno

La [campaña](#) se puso en marcha el 9 de mayo de 2022, permaneciendo abierta la solicitud de participación hasta el 20 de mayo. En total se intercambiaron 47 muestras de semillas, de las que 21 fueron entradas y 26 salidas.

Entre las entradas se recibieron semillas de 21 variedades de 16 cultivos diferentes. Por parte de la Red Andaluza de Semilla se remitieron 24 variedades de 19 cultivos.

En total tuvo 12 participantes, de los cuales 2 fueron agricultoras y 2 agricultores.



Campaña Estrénate con la Biodiversidad Cultivada

Este curso 2022-23 se han seleccionado **19 colectivos y centros educativos** debido a su motivación para el uso de variedades locales y las características del huerto que manejan.

Huertos educativos y comunitarios que participan en la campaña

AMPA el Porvenir (CEIP Joaquín Turina) de Sevilla
Asociación Rural La Azada de Villagarcía de la Torre (Badajoz)
ASPROMIN Centro de Educación Especial de El Campillo (Huelva)
CDP Torrealba de Almodóvar del Río (Córdoba)
CEIP Francisca Pérez Cerpa de Salteras (Sevilla)
CEIP Anibal González de Sevilla (Sevilla)
CEIP Arturo Giner de Coca de la Piñera, Camas (Sevilla)
CEIP Cayetano Bolívar de Maqueda (Málaga)
CEIP Ecoescuela La Inmaculada de Salar (Granada)
CEIP Raimundo Riveros de San Fernando (Cádiz)
CEIP San Faustino de Benjarafe (Málaga)
SAFA de Úbeda (Jaén)
GRAMA (Grupo de acción medioambiental) de Palma del Río (Córdoba)
IES Fernando Savater de Jerez de la Frontera (Cádiz)
IES Profesor Tierno Galván de Alcalá de Guadaíra (Sevilla)
IES San Sebastián de Huelva
IES Santa Engracia de Linares (Jaén)
IES Villa de Santiago de Santiago de la Espada (Jaén)
SAFA de Alcalá La Real (Jaén)

Variedades enviadas a los huertos educativos y comunitarios

Acelga de penca ancha blanca de Alozaina
Acelga salvaje de Palma del Río
Lechuga maravilla de verano de La Reverde de Jerez de la Frontera
Lechuga romanilla oreja de burro aceitosa del terreno de Algodonales
Rábano largo de Trebujena
Rábano negro de Coín
Rábano rosa largo de Coín
Rúcula de Sanlúcar la Mayor

Los huertos de ocio y/o escolares se comprometen a cultivar dichas variedades con métodos de manejo ecológico y describir algunas de las variedades. En caso de que se complete el ciclo y se lleguen a producir semillas, las entidades participantes devolverán una parte al banco comunitario de la Red de Intercambio y Re-siembra (Rel) y el resto podrán seguir utilizándolas en sus huertos, ya que estas semillas son material vegetal libre de derechos de propiedad intelectual.

Es una actividad plurianual y a la finalización del curso se podrá descargar el informe final con todos los detalles aportados por las entidades participantes.



Campaña Describe una variedad tradicional/Red de agricultores y agricultoras investigadores

En esta campaña puede participar cualquier entidad o persona con experiencia que quiera implicarse como agricultora-investigadora realizando un trabajo de recuperación, rescate del conocimiento tradicional o caracterización/descripción de variedades.

Sus objetivos son:

- Contrastar y aumentar la información disponible sobre las variedades del Banco comunitario de la Red de Resiembra e Intercambio (Rel).
- Recuperar y poner en valor el conocimiento tradicional sobre biodiversidad cultivada de nuestros agricultores y agricultoras mayores.
- Formar parte de la Red de investigación-acción que elabora las fichas y los guiones de campo para la descripción de las variedades.

Durante 2022 se implicaron 2 agricultoras y 3 entidades en los siguientes proyectos:

| Participante | Investigaciones |
|---|--|
| Agricultoras-Investigadoras del Valle del Genal y Sevilla | Recuperación del Pimiento peluso |
| Ecologistas en Acción Sevilla (EenA) | Cultivo, caracterización y multiplicación de variedades |
| Banco de semillas Sol de la Fundación Arboretum de Marbella | Descripción y recuperación del conocimiento tradicional de tomate y pepino |
| Departamento de Agronomía de la Universidad de Sevilla | Cultivo, caracterización y multiplicación de variedades de invierno |

Recuperación del Pimiento peluso

Se puso en marcha a partir de la iniciativa de una agricultora-investigadora de la Red de Resiembra e Intercambio a petición de algunos agricultores mayores de Alpandei (Málaga).

Desde la RAS se firmó un Acuerdo con el Banco de Germoplasma Hortícola de Zaragoza del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (BGHZ-CITA) para la donación de Pimiento peluso del que se facilitaron muestras a la agricultora-investigadora del Valle del Genal de la que partió la iniciativa y a otra agricultora-investigadora de Sevilla vinculada a la Rel, para que procediesen a la multiplicación y descripción preliminar, en su caso de la variedad.

Desafortunadamente en 2022 no se obtuvo germinación ni en las semillas sembradas en Alpandei, ni las sembradas en Sevilla. Más información en el [Informe 2022 de la Rel](#).

Acuerdo con Ecologistas en Acción Sevilla para el cultivo, caracterización y multiplicación de variedades

El [acuerdo](#) se firmó en enero de 2022 con el objetivo de contribuir a la conservación de la biodiversidad cultivada mediante el cultivo, caracterización, multiplicación e intercambio de material vegetal libre de derechos de propiedad intelectual.

Desde la RAS se aportaron semillas de 24 variedades custodiadas en la Rel correspondientes a nueve cultivos: berenjena, calabaza, calabacín, judía, melón, pepino, pimiento, sandía y tomate. También se facilitaron las guías de descripción y las fichas descriptivas a utilizar en la caracterización de las variedades.

Si bien, algunas semillas fueron distribuidas por EenA entre las hortelanas y hortelanos de los



Huertos del Centro de Ecología Social Germinal en el Parque de San Jerónimo, no se pudo conocer la ubicación de la mayoría de las variedades dentro de los huertos lo que ha imposibilitado hacer un seguimiento de los cultivos ni ha habido retorno de semillas. Más información en el [Informe final](#) del Acuerdo para la caracterización de variedades entre Red Andaluza de Semillas y Ecologistas en Acción.

Descripción y recuperación del conocimiento tradicional de tomate y pepino con Banco de semillas Sol de la Fundación Arboretum de Marbella

Desde la iniciativa SOL Banco de semillas de nuestros socios y amigos la [Fundación Arboretum](#) de Marbella se ha desarrollado un trabajo destinado a la descripción participativa de la variedades locales Tomate Cantoral de Marbella y Pepino Castellano rastro de seco de Cuevas del Becerro.



Este trabajo de descripción participativa ha sido enriquecido con el rescate del conocimiento tradicional de la variedad Tomate Cantoral de Marbella, lo que ha permitido enriquecer los contenidos del [Banco de memoria del conocimiento rural de Andalucía \(BaMeCoRA\)](#) con la difusión del vídeo [Entrevista a Juan Cantoral Banco de Memoria Rel.](#)

Acuerdo con el Departamento de Agronomía de la Universidad de Sevilla para el cultivo, caracterización y multiplicación de variedades de invierno

En febrero de 2022 se formalizó un [acuerdo entre la Red Andaluza de Semillas \(RAS\) y el Departamento de Agronomía de la Universidad de Sevilla \(US\)](#), para la donación de semillas de variedades tradicionales pertenecientes a la Red de Resiembra e Intercambio (Rel) para su cultivo, caracterización y multiplicación.

Gracias al trabajo desarrollado por el alumnado de la asignatura Horticultura y cultivos ornamentales del curso 2021/22 se elaboró la publicación [Descripción de variedades de acelga, col, lechuga, rábano y rúcula](#), aumentando la información disponible sobre las variedades custodiadas en el banco comunitario de semillas de la Red de Resiembra e Intercambio.





PUBLICACIONES

La Red Andaluza de Semillas documenta todas sus actividades y las pone a disposición de todas las personas interesadas en la defensa y recuperación de la biodiversidad cultivada. Todas las publicaciones, incluida esta memoria, están libres de propiedad intelectual y se pueden compartir y editar bajo una licencia de [Creative Commons](#). Todo el material puede ser reproducido y utilizado libremente siempre que sea con fines no comerciales, que se cite al autor y se comparta bajo la misma licencia.

Los documentos escritos pueden descargarse desde el apartado [Recursos](#) de nuestra página web.

En algunas ocasiones también se publican documentos audiovisuales, archivos sonoros y fotografías a los que se puede acceder a través de la página [@redandaluzadesemillas](#) en [Instagram](#) y de [nuestro canal youtube](#).

Durante 2022 se produjeron los siguientes documentos:

[Informe 2020 del Banco Comunitario y de la Red de Resiembr e Intercambio de la Red Andaluza de Semillas](#) (Publicado: 22/02/2022)

[Informe 2021 del Banco Comunitario y de la Red de Resiembr e Intercambio de la Red Andaluza de Semillas](#) (Publicado: 15/03/2022)

[Video](#) y [Dossier](#) Entrevista Proyecto Our Food Our Future para la Federación Andalucía Acoge (Publicado: 27/05/2022)

[Vídeos](#) y [Memoria](#) de la XIX Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola (Publicado: 03/10/2022)

[Soberanía de las Semillas, resistiendo desde la raíz](#) (Publicado: 20/09/2022 periódico El Topo)

[Informe final de la campaña Estrénate con la Biodiversidad Cultivada del curso 2021-2022](#) (Publicado: 27/10/2022)

[Descripción de variedades de acelga, col, lechuga, rábano y rúcula, acuerdo RAS-ETSIA US curso 2021/22](#) (Publicado: 04/11/2022)

[Entrevista radiofónica en el espacio Otro Mundo es Posible](#) (Emitida en AhoraRadio de Gelves 29/11/2022)

[Informe final Campaña otoño-invierno 2021-2022 Red de Resiembr e Intercambio de variedades locales de cultivo](#) (Publicado: 09/12/2022)



[INICIO](#) [NOTICIAS](#) [QUÉ HACEMOS](#) [RECURSOS](#) [PARTICIPA](#)

RECURSOS

[TODOS](#) [PUBLICACIONES RAS](#) [OTRAS PUBLICACIONES](#) [LEGISLACIÓN](#) [MEMORIAS ANUALES](#)



CUENTAS DE LA RAS 2022

| Gastos | Concepto | Importe (€) |
|----------------------------------|--|-----------------|
| Secretaría / Organización | Sede (mantenimiento, teléfono+ADSL, luz y agua) | 904,09 |
| | Gastos bancarios, gestión asociación y gestoría | 961,10 |
| Actividades Proyectos | Feria de la Biodiversidad Cultivada | 1.117,01 |
| | Envíos de semillas (Campañas) | 34,60 |
| | Promoción de la producción ecológica y la conservación del patrimonio genético agrícola de Andalucía a través del reparto de semillas de variedades locales utilizables en producción ecológica en los huertos sociales/urbanos -Pago pendiente 2021 | 114,95 |
| | Asistencia a jornadas (FEB, Congreso Agroecología, Jardín Botánico) | 1.017,15 |
| TOTAL | | 4.148,90 |

| Ingresos | Concepto | Importe (€) |
|--------------------------------|--|-----------------|
| Cuota de socios/as | Cuota anual | 3.062,56 |
| Actividades y proyectos | Jornadas Jardín Botánico | 242,00 |
| | Collaboration in the Expert and inspirational Interview "Stakeholder interviews cicle" Project Our Food Our Future, Federación Andalucía Acoge | 230,00 |
| TOTAL | | 3.534,56 |