



MEMORIA DE ACTUACIONES

2022

Finca Los Porches

Finca Los Ginovinos





TRABAJO DE MANTENIMIENTO REALIZADO EN FINCA LOS GINOVINOS Y FINCA LOS PORCHES

FINCA LOS GINOVINOS

Poda del cultivar de olivos. Este año el arbolado ha tenido más brotes en la parte aérea y estos han sido menos abundantes en la zona basal del árbol. La abundante vegetación es consecuencia de las abundantes lluvias primaverales de este año pasado, justo en la época de brotación del árbol.

El conjunto del cultivar se va homogeneizando en cuanto a tamaño, dado el equilibrio que se va consiguiendo en la parte aérea del árbol en cuanto a altura y densidad se refiere. La forma general individual de cada árbol es de una copa de forma redonda que favorezca el reparto de luz y de savia por todo el ejemplar.

En los ejemplares más añosos apenas se han tenido que eliminar brotes verticales (chupones). Los árboles maduros tienen su forma definitiva, sin madera vieja, como fruto de las continuas podas de formación.

Como novedad este año la poda ha sido depositada en el inicio de las tablas agrícolas para su posterior triturado lo que supondrá un pequeño aporte de materia orgánica para los bancales.

El olivar este año, por tercera vez dio producción de oliva y esta temporada ha sido considerablemente más abundante, lo que indica que el cultivar se va acercando a su óptimo desarrollo.



Limpieza de la bocamina por donde sale el agua del nacimiento. Se retira la tierra acumulada por el arrastre de las lluvias y limpiamos la canaleta de bajada de agua y las sucesivas arquetas que se dirigen hacia la alberca de agua. Limpieza de algas y tierra acumulada que impedía el correcto funcionamiento de la alberca y de las balsas de anfibios. Se ha tenido que purgar la tubería que va desde el aljibe hasta la canaleta de bajada de agua por la aparición de obstrucciones de cal.





Este año se han vuelto a producir encharcamientos en la zona de la salida del agua de la bocamina, por lo que se ha producido pérdidas de agua para el llenado del aljibe que nutre a la alberca y las balsas de anfibios. Estos encharcamientos se suelen producir por el manejo indebido de visitantes a estas instalaciones o por lluvias torrenciales que ciegan la entrada de agua.

Se ha dejado en perfectas condiciones para que la totalidad del agua sea recogida por el aljibe.

Se han cambiado algunos tramos de la tubería que conduce el agua hacia las balsas por haber sido mordidas por los roedores.

La balsa reparada el año pasado está en perfecto estado realizando su función de almacenaje de agua para que los anfibios de la zona realicen sus puestas.





Limpieza de basura. Este año se ha recogido basura de las inmediaciones de las balsas de anfibios en los alrededores de las balsas de anfibios, camino principal de entrada a la finca y camino principal de la propia finca así como en la cercanía de la casa.

Riegos de mantenimiento para las repoblaciones realizadas en años anteriores, principalmente para las plantas situadas en taludes y alejadas de las zonas de recogida de agua, así como a los algarrobos dispersos y la planta autóctona de los alrededores de las balsas de anfibios y cercanía del camino principal. Se realiza un riego para las plantas que menos tamaño tienen para potenciar su desarrollo radicular. Se le da prioridad de riegos algo más copiosos a las plantas más expuestas en la zona de solana.

Muchas de las plantas repobladas ya están definitivamente enraizadas por lo que tan solo se darán riegos de apoyo el próximo año a las plantas más debilitadas por estar enclavadas en lugares de poca recogida de agua lluvia.

Mantenimiento de las balsas de anfibios donde se procede a la recolocación de piedras para proteger la lámina de EPDM aislante. Estas piedras de las balsas se mueven de su lugar y dejan el EPDM expuesto al sol por la acción de los jabalíes que suelen utilizar las charcas como revolcaderos y bebederos.

Para las tres balsas situadas en la zona más baja se realiza una recogida de piedras por la zona para poder tapar y proteger las zonas expuestas de las charcas ya que las láminas aislantes no deben de permanecer mucho tiempo al sol.

Se repasan las salidas de las tuberías que nutren las balsas para evitar atascos de agua y que las balsas puedan quedarse secas cara al invierno que es cuando realizan las puestas los anfibios.



Siembra de cereal en la mayor parte de la superficie labrada. Mezcla de trigo, avena rubia, y cebada, Esta siembra la realizamos en el mes de octubre aprovechando las lluvias otoñales para favorecer la germinación del grano. Se siembra con una densidad ligera, suficiente para proteger el suelo de las inclemencias y para que sirva como alimento y refugio para la fauna. La siembra se realiza a mano.

Este año ha germinado a finales de Noviembre y dependerá del régimen de lluvias su crecimiento y espigado.





Labranza de la totalidad de la zona agrícola de la finca con cultivador. Aprovechando las primeras lluvias y estando la tierra en tempero se labran las tablas agrícolas donde previamente se ha sembrado el cereal.





FINCA LOS PORCHES

Poda del bancal de olivo donde se realiza una poda de formación-rejuvenecimiento, eliminando la vegetación en forma de brotes verticales (chupones) y algo de madera vieja que dejara espacio para nuevos brotes. Estos árboles ya poseen una equilibrada forma. Este año han dado por primera vez una cosecha de aceituna, producto del buen manejo unido a una conveniente pluviometría en los meses clave para la floración y formación del fruto.

La poda se tritura para crear un poco de materia orgánica en el bancal.





Limpieza de basuras en el alrededor del camino principal de acceso a la finca y retirada de algunos bebederos y comederos que sitúan en la sombra de los pinos los cazadores.

Riegos de mantenimiento para la planta autóctona repoblada en años anteriores en las zonas de taludes, priorizando la solana e inmediaciones de la zona del aparcamiento y de algunas zonas de la parte alta de la finca, que se encuentran alejadas de zona de pendientes con su recogida de agua.

Poda de algarrobos basada en la formación de las ramas definitivas para que adquieran su porte definitivo. Los arboles de algarrobo ya tienen un porte considerable y este año han empezado a dar una pequeña producción de algarroba.





Labranza de la totalidad de la finca. Como el pasado año, la finca se ha tenido que labrar con el apero de discos ya que la abundancia de hierbas en los bancales no permite la labranza con el cultivador. Es el único apero que puede retirar las hierbas y ahondar en la tierra a la vez. La labranza deja a las tablas agrícolas preparadas para recibir las lluvias otoñales, de invierno y primavera sin que las tablas agrícolas sufran daños por escorrentía del agua.





Siembra de cereal en parte de la zona labrada. Mezcla de trigo, avena rubia, y cebada.

Se siembra con una densidad suficiente como para cubrir el suelo y protegerlo, manteniéndolo con una cobertura vegetal que a su vez sirve de alimento y refugio para la variada fauna del entorno.





ASOCIACIÓN VECINAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL GARRUCHAL

FINCAS EN CUSTODIA DEL TERRITORIO
MEMORIA ECONOMICA DEL PLAN DE
ACTUACIÓN 2022
FINCA LOS PORCHES Y LOS GINOVINOS
Cañadas de San Pedro
Equipo Técnico ADESGA

PRESUPUESTO: 12465,55 €

1. NÓMINAS: 9865,55
2. LABRANZA DE LOS PORCHES: 700 €
3. LABRANZA DE LOS GINOVINOS: 900 €
4. CUBAS DE RIEGO: 300
5. CEREAL PARA PLANTACIÓN: 300
6. GASOIL: 400 €

TOTAL 12465,55 €





ASOCIACIÓN VECINAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL GARRUCHAL

MEMORIA DE ACTIVIDADES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL CON CENTROS ESCOLARES DEL MUNICIPIO DE MURCIA DENTRO DEL CONVENIO DE COLABORACIÓN CON LA CONCEJALÍA DE MEDIO AMBIENTE DEL AYUNTAMIENTO DE MURCIA

PERIODO: ANUALIDAD 2022

ANTECEDENTES

El Ayuntamiento de Murcia y la Asociación Vecinal para el Desarrollo Sostenible del Garruchal mantienen una colaboración estable al objeto de ejecutar un conjunto de acciones y actividades de educación y concienciación ambiental con escolares del municipio, que se refleja en el Convenio de Colaboración vigente en el que se incluye esta Memoria.

Recuperada una cierta normalidad en 2022, se han realizado 13 actividades con charla previa y salida de campo posterior.

IES Monte Miravete 9, 10 Y 12 de mayo

IES Severo Ochoa.13 de mayo y 21, 22 y 23 de noviembre

IES Beniján 19, 20 y 21 diciembre

Estas actividades se han desarrollado en conjunción con técnicos sanitarios del Centro de Salud de Beniján, dentro de un programa más extenso de cuidados y salud en la adolescencia que se lleva a cabo con los centros de Educación Secundaria de la zona.

En esta anualidad, debido a que en el primer semestre del curso tuvimos pocas solicitudes de salidas de campo, y en septiembre ya se habían incrementado los gastos presupuestados para gestión agroambiental, se presentó solicitud de modificación de partidas de gasto en convenio regulador aprobando la Comisión de Seguimiento del Convenio una modificación de las partidas de gasto.

El coste final real de la educación ambiental pasó así de 4.000 € a 2.535,45 €, dejando una cantidad de 1.464,55 € para sumar a los 11.000 € destinados a tareas agroambientales,

Importe total del gasto en salidas de campo y charlas previas: 1.950,00 € (150,00 €/salida).

Costes de coordinación de actividades: 585,65 €

GASTO TOTAL: 2.535,65 €



ASOCIACIÓN VECINAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL GARRUCHAL

RELACIÓN DE ACTIVIDADES REALIZADAS

- 13 actividades en forma de charlas y salidas de campo.
- **Alumnos beneficiarios estimados totales: 650**
- 13 salidas x 50 alumnos: 650

Centro Educativo.	Fecha de la Actividad
IES Beniaján 1º ESO B y D	3 de mayo
IES Beniaján 1º ESO A y F	6 de mayo
IES Monte Miravete, Torreagüera 1º ESO A y D	9 de mayo
IES Monte Miravete, Torreagüera 1º ESO E y C	10 de mayo
IES Monte Miravete, Torreagüera, 1º ESO B y F	12 de mayo
IES Severo Ochoa, Los Garres. 1º Bachillerato	13 de mayo
IES Beniaján 1º ESO C y E	25 de mayo
IES Severo Ochoa, 4 ESO A y B	21 de noviembre
IES Severo Ochoa, 4º ESO C y D	22 de noviembre
IES Severo Ochoa, 1º Bachillerato	23 de noviembre
IES Beniaján, 1º ESO A y E	19 de diciembre
IES Beniaján, 1º ESO D y B	20 de diciembre
IES Beniaján, 1º ESO C	21 de diciembre
TOTAL ACTIVIDADES REALIZADAS	13

Centro Educativo.	Evaluación de la Actividad (del 1 al 4)			
	Organización y puntualidad	Utilidad para currículo	Adaptación de contenidos	Satisfacción general
IES Beniaján 1º ESO B y D	4	4	3	3
IES Beniaján 1º ESO A y F	4	4	3	3
IES Monte Miravete, Torreagüera 1º ESO A y D	4	4	4	4
IES Monte Miravete, Torreagüera 1º ESO E y C	4	4	4	4
IES Monte Miravete, Torreagüera, 1º ESO B y F	4	4	4	4
IES Severo Ochoa, Los Garres. 1º Bachillerato	4	4	4	4
IES Beniaján 1º ESO C y E	4	4	3	3
IES Severo Ochoa, 4 ESO A y B	4	4	4	4
IES Severo Ochoa, 4º ESO C y D	4	4	4	4
IES Severo Ochoa, 1º Bachillerato	4	4	4	4
IES Beniaján, 1º ESO A y E	4	4	4	4
IES Beniaján, 1º ESO D y B	4	4	4	4
IES Beniaján, 1º ESO C	4	4	4	4



ASOCIACIÓN VECINAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL GARRUCHAL

RESUMEN FOTOGRÁFICO





ASOCIACIÓN VECINAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL GARRUCHAL





ASOCIACIÓN VECINAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL GARRUCHAL

