



INFORME ANUAL DE SEGUIMIENTO DE LA UNIDAD DE GESTIÓN FORESTAL

1. Identificación de la Unidad de Gestión Forestal

Nombre de la Unidad de Gestión Forestal: **Dehesa del Mercadillo**

Titular: Ayuntamiento de Ronda

Provincia: Málaga

Año: 2024

Código JA	Monte	Término municipal	Provincia	Superficie ordenada (ha) ⁽¹⁾
MA-30040-AY	Dehesa del Mercadillo	Ronda	Málaga	168,86

(1) La superficie ordenada se extrae del Proyecto de Ordenación Forestal



2. Memoria de actuaciones realizadas

2.1. Seguimiento de los ingresos por aprovechamientos y servicios

APROVECHAMIENTOS FORESTALES							
	Tipo aprovechamiento	Especie	Localización	Superficie (ha)	Año adjudicación	Adjudicatario	Venta de prod. certificado
1	Pastos	Pastos	Todo el monte	169,00	2024	Manuel Montesinos Melga	Empresa no certificada
2	Leña	Quercus ilex			2024	Jesús Fernández Gamez	Empresa no certificada

APROVECHAMIENTOS FORESTALES								
	Unidad	Cuantía total	€/ud	Importe de adjudicación (€)	Estado de ejecución	Cuantía ejecutada anualidad	Importe ejecutado anualidad (€)	Observaciones
1	26,55	3.122	117,58	3.121,80	En ejecución			Se contemplan mejoras en el Contrato de construcción de abrevadero
2	1	54	54,45	54,45	En ejecución			



APROVECHAMIENTOS CINEGÉTICOS					
Nombre del coto	Matrícula coto	Adjudicatario	N.º de eventos anuales	Ingresos (€)	Observaciones

SERVICIOS COMERCIALIZADOS				
Nombre	Tipo de Servicio	Adjudicatario	Ingresos (€)	Observaciones

2.2. SEGUIMIENTO DE LOS GASTOS E INVERSIONES

SEGUIMIENTO DE LOS GASTOS DE APROVECHAMIENTOS		
Tipo de aprovechamiento	Costes (€)	Observaciones



SEGUIMIENTO DE LAS OBRAS Y SERVICIOS

Tipo de obra	Título del proyecto	Empresa ejecutora	Estado	Inversión (€)	Observaciones
Caminos e infraestructuras	Arreglo de camino de acceso por daños por lluvias	EXCAVACIONES Y NIVELACIONES ZAMUDIO, S.L.	Finalizado	1.173,70	
Infraestructura contra incendios	Tratamiento preventivo (Plan quinquenal de Málaga)	Amaya	Finalizado	54.313,39	12,14 ha

2.3. BALANCES ECONÓMICOS

Ingresos por aprovechamientos y servicios (€)	Gastos de aprovechamientos (€)	Inversiones en obras y servicios (€)	Beneficio neto (€)
0,00	0,00	55.487,09	-55.487,09



3. Indicadores de seguimiento de la gestión forestal

3.1. Indicadores ambientales. Biodiversidad

SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (HÁBITATS)	
Código y nombre de hábitats de interés comunitario ⁽²⁾	Superficie (ha) ⁽³⁾
6220 Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea*	0,12
5330 Matorrales áridos y semiáridos (Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos)	0,05
6310 Dehesas perennifolias de Quercus spp.	34,35

Fuente de información: Hábitats de Interés Comunitario de Andalucía, última publicación REDIAM

(2) Los HIC Prioritarios se identifican con un asterisco (*)

(3) Superficie real en la que se detecta presencia del hábitat

SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (FLORA) ⁽⁴⁾		
Especie de flora catalogada	Nº de localizaciones en el monte	Superficie ocupada (ha)
Salix eleagnos	1	0,06



SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (FAUNA)⁽⁴⁾

Especie de fauna catalogada	Nº de ejemplares

(4) La información de base para la identificación de flora y fauna catalogada, presentes en la UGF, procede de los programas de seguimiento de flora y censos de fauna de la Consejería competente, teniendo en cuenta el Catálogo Andaluz de Especies Amenazadas, el Listado Andaluz de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial (LAESPE) y los Anexos II y IV de la Directiva Hábitat

EXPEDIENTES RELACIONADOS CON LA GESTIÓN DE BIODIVERSIDAD

Expediente	Título proyecto	Empresa ejecutora	Estado actual	Inversión (€)



3.2. Indicadores ambientales. Daños (Abióticos/Plagas y enfermedades)

ESTADO SANITARIO DE LA CUBIERTA VEGETAL							
SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA					TRATAMIENTOS EMPLEADOS		
Tipo de Daño/Causa	Grado de infestación	Superficie afectada (ha)	Localización	Especie afectada	Tipo de tratamiento empleado	Localización	Superficie tratada (ha)
Sequía	BAJO	170,80	Todo el monte	P. pinea, P. pinaster, P. halepensis, Q. ilex, Q. faginea, Fraxinus sp., Ficus carica, Populus sp., ...	-----	-----	
Perforadores de coníferas	0	133,55	Todo el monte	P. pinaster y P. halepensis	-----	-----	
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	4	9,32	1 rodal	P. pinea, P. pinaster y P. halepensis	MA084511	9,32	
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	0	124,23	1 rodal	P. pinea, P. pinaster, P. halepensis y P. radiata	-----	-----	



3.3. Otros indicadores ambientales

ZONAS EN REGENERACIÓN PRESENTES EN EL MONTE					
Año de entrada en regeneración	Periodo de regeneración	Superficie en regeneración (ha)	Tipo de regeneración ⁽⁵⁾	Localización	Origen ⁽⁶⁾

(5) Seleccionar en función de los datos de los Agentes de Medio Ambiente
(6) seleccionar del listado en función de la causa de entrada en regeneración (incendio, repoblación, regeneración natural)



3.4. Indicadores sociales

INFRAESTRUCTURAS DE USO PUBLICO		
Nombre	Tipo de equipamiento	Modificación (alta/baja)

EMPLEO		
Actividad	Nº personas empleadas	Nº jornales empleados

FORMACIÓN	
Actividad formativa	Número de asistentes

SEGURIDAD Y SALUD	
Número de accidentes graves	En caso de ser distinto de cero (describir accidente)
0	