



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: **G.M. Despeñaperros**

Titular: Junta de Andalucía

Provincia: Jaén

Año: 2023

Código JA	Monte	Término municipal	Provincia	Superficie ordenada (ha) ⁽¹⁾
JA-10109-JA	Despeñaperros	Santa Elena	Jaén	3.848,08
JA-10185-JA	La Aliseda	Santa Elena	Jaén	1.449,44
JA-10193-JA	Dehesa Magaña	Santa Elena	Jaén	1.958,01
JA-11157-JA	El Charcón	Santa Elena	Jaén	177,53

(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)	Adjudicatario	Producto certificado	Unidad	Cuantía	€/ud	Ingresos (€)	Observaciones
Biomasa		Despeñaperros	98,00	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC	t	1.192	3,00	3.577,08	
Madera		Despeñaperros	98,00	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC	t	2.052	16,10	33.036,88	
Biomasa		Despeñaperros	122,00	TECMASA	Empresa certificada PEFC	t	343	0,10	34,33	
Madera		Despeñaperros	122,00	TECMASA	Empresa certificada PEFC	t	1.387	5,55	7.696,52	
Biomasa		Despeñaperros	25,00	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC	t	361	1,20	432,89	
Madera		Despeñaperros	25,00	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC	t	730	5,50	4.016,54	
Biomasa		Despeñaperros	25,00	CARBODÍAZ	Empresa no certificada	t	475	1,40	664,92	
Madera		Despeñaperros	25,00	CARBODÍAZ	Empresa no certificada	t	725	5,80	4.204,19	
Biomasa		Despeñaperros	122,00	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC	t	1.162	0,50	581,02	
Madera		Despeñaperros	122,00	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC	t	4.548	12,65	57.535,49	



APROVECHAMIENTOS CINEGÉTICOS

Nombre del coto	Matrícula coto	Adjudicatario	N.º de eventos anuales	Ingresos (€)	Observaciones
Despeñaperros	J10034	Amaya	2	35.352,00	

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
Infraestructura contra incendios	Tratamiento preventivo (Plan quinquenal de Jaén)	AMAYA		172.073,89	97,91 ha

2.3. BALANCES ECONÓMICOS

Ingresos por aprovechamientos y servicios (€)	Gastos de aprovechamientos (€)	Inversiones en obras y servicios (€)	Beneficio neto (€)
147.131,86	0,00	172.073,89	-24.942,03



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⁾
92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae)	18,30
4090 Matorrales pulvulares orófilos europeos meridionales (Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga)	2,75
9260 Bosques de Castanea sativa	1,51
'5330 Matorrales áridos y semiáridos (Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos)	168,23
6220 Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea*	660,91
6310 Dehesas perennifolias de Quercus spp.	184,59
6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion	17,64
8230 Roquedos silíceos con vegetación pionera del Sedo-Scleranthion o del Sedo albi-Veronicion dillenii	110,90
8220 Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica	237,05
6510 Prados pobres de siega de baja altitud (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	166,16
91E0 Bosques aluviales de Alnus glutinosa y/o de Fraxinus excelsior *	55,93
9230 Melojares de Quercus pyrenaica+(Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica)	261,97
9240 Robledales ibéricos de Quercus faginea o de Quercus canariensis o del Sedo albi-Veronicion dillenii	139,66



SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (HÁBITATS)	
Código y nombre de hábitats de interés comunitario⁽²⁾	Superficie (ha)⁽³⁾
3260 Ríos de pisos de planicie a montano con vegetación de Ranunculion fluitantis y de Callitriche-Batrachion	2,91
9540 Pinares mediterráneos de pinos mesogeanos endémicos	8,66
9340 Bosques de Quercus ilex o de Quercus rotundifolia	112,04
9330 Alcornocales de Quercus suber	90,57
4030 Brezales secos europeos	847,68

Fuente de información: Hábitats de Interés Comunitario de Andalucía, publicación REDIAM 2021 (Informe Sexenal 2018)

(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)
Sorbus torminalis	14	5,22
Isoetes durieui	1	0,25
Frangula alnus subsp. baetica	12	4,50
Festuca elegans	1	1,01
Coincya longirostra	8	6,64
Centaurea citricolor	9	5,16
Asplenium billotii	11	4,29

SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (FAUNA)⁽⁴⁾

Especie de fauna catalogada	Nº de ejemplares
Águila imperial ibérica (Aquila adalberti)	Dos parejas nidificantes

(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. ANUALIDAD 2022					TRATAMIENTOS EMPLEADOS		
Tipo de Daño/Causa	Grado de infestación	Superficie afectada (ha)	Localización	Especie afectada	Tipo de tratamiento empleado	Localización	Superficie tratada (ha)
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	0	667,00	Despeñaperros	Pinus pinaster, Pinus pinea			
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	1	2.858,00	Despeñaperros	Pinus pinaster, Pinus pinea			
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	3	1.730,00	Despeñaperros	Pinus pinaster, Pinus pinea			
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	2	294,00	Despeñaperros	Pinus pinaster, Pinus pinea			



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)
Molino de Batan	Sendero señalizado	
Empedraillo	Sendero señalizado	
Balcón de Despeñaperros	Sendero señalizado	
Los Estrechos de Miranda	Sendero señalizado	
Castañar de Valdeazores	Sendero señalizado	
Barranco de Valdeazores	Sendero señalizado	
Los Estrechos de Miranda	Sendero señalizado	
Barranco de la Niebla	Sendero señalizado	
Los Órganos	Mirador	
Llano de las Américas	Centro de Visitantes	
Las Lomas	Camping	
Valdeazores	Casa Rural	
Río de la Campana	Sendero señalizado	



EMPLEO		
Actividad	Nº personas empleadas	Nº jornales empleados
Tratamientos preventivos		1.721
Madera		755
Cinegética		30
Biomasa		212

FORMACIÓN	
Actividad formativa	Número de asistentes

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