



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: 2024

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

(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	Madera	P.pinaster	Despeñaperros	83,00	2021	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC
2	Biomasa	P.pinaster	Despeñaperros	83,00	2021	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC
3	Madera	P.pinaster	Despeñaperros	80,00	2022	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC
4	Biomasa	P.pinaster	Despeñaperros	80,00	2022	DUNAS 2000	Empresa certificada PEFC
5	Madera	P.pinaster	Despeñaperros	141,00	2022	Maderas Campos	
6	Biomasa	P.pinaster	Despeñaperros	141,00	2022	Maderas Campos	
7	Corcho		Despeñaperros	1.403,00	2024	Forestra	



APROVECHAMIENTOS FORESTALES								
	Unidad	Cuantía total	€/ud	Importe de adjudicación (€)	Estado de ejecución	Cuantía ejecutada anualidad	Importe ejecutado anualidad (€)	Observaciones
1	t	1.500	12,65	18.975,00	Finalizado	65,00 €	828,00 €	
2	t	750	0,50	375,00	Finalizado	837,00 €	419,00 €	
3	t	2.000	26,10	52.200,00	En ejecución	2.639,00 €	68.884,00 €	
4	t	1.200	4,10	4.920,00	En ejecución	0,00 €		
5	t	2.600	27,80	72.280,00	En ejecución	0,00 €		Se está ejecutando la corta pero no se ha sacado la madera en 2024
6	t	2.000	7,37	14.740,00	En ejecución	0,00 €		Se está ejecutando la corta pero no se ha sacado la madera en 2024
7	Kg	45.000	0,85	38.205,00	En ejecución	12.187,00 €	10.347,00 €	Queda pendiente parte del aprovechamiento para 2025



APROVECHAMIENTOS CINEGÉTICOS					
Nombre del coto	Matrícula coto	Adjudicatario	N.º de eventos anuales	Ingresos (€)	Observaciones
Despeñaperros	J10034	Adjudicatario	3 Monterías	60.071,60	Ejecutado en año 2024 (Temporadas 23/24 y 24/25)
Despeñaperros	J10034	AGENCIA DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA	10 recechos	4.928,91	Ejecutado en año 2024 (Temporadas 23/24 y 24/25)

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		291.931,79	145,74

2.3. BALANCES ECONÓMICOS

Ingresos por aprovechamientos y servicios (€)	Gastos de aprovechamientos (€)	Inversiones en obras y servicios (€)	Beneficio neto (€)
145.478,51	0,00	291.931,79	-146.453,28



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⁾
4030 Brezales secos europeos	395,42
3260 Ríos de pisos de planicie a montano con vegetación de Ranunculion fluitantis y de Callitricho-Batrachion	2,89
9540 Pinares mediterráneos de pinos mesogeanos endémicos	8,51
9340 Bosques de Quercus ilex o de Quercus rotundifolia	285,86
9330 Alcornocales de Quercus suber	141,50
92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae)	16,50
9260 Bosques de Castanea sativa	0,90
91E0 Bosques aluviales de Alnus glutinosa y/o de Fraxinus excelsior *	52,29
9230 Melojares de Quercus pyrenaica+(Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica)	292,45
9240 Robledales ibéricos de Quercus faginea o de Quercus canariensis o del Sedo albi-Veronicion dillenii	134,38
8230 Roquedos silíceos con vegetación pionera del Sedo-Scleranthion o del Sedo albi-Veronicion dillenii	14,80
6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion	1,08
6310 Dehesas perennifolias de Quercus spp.	188,77



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*	441,62
'5330 Matorrales áridos y semiáridos (Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos)	75,95
4090 Matorrales pulvinulares orófilos europeos meridionales (Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga)	1,37
8220 Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica	42,90

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)
Asplenium billotii	7	2,97
Centaurea citricolor	8	3,06
Coincya longirostra	7	4,87
Isoetes durieui	2	0,25
Sorbus torminalis	13	2,00
Frangula alnus subsp. baetica	6	2,00



SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (FAUNA)⁽⁴⁾

Especie de fauna catalogada	Nº de ejemplares
Águila imperial ibérica (Aquila adalberti)	1 pareja nidificante

(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)
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	0	316,00	DESPEÑAPERROS	Pinus pinaster, Pinus pinea			
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	1	462,00	DESPEÑAPERROS	Pinus pinaster, Pinus pinea			
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	2	2.979,00	DESPEÑAPERROS	Pinus pinaster, Pinus pinea			
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	3	1.792,00	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)
Las Lomas	Camping	
Valdeazores	Casa Rural	
Los Órganos	Mirador	
Barranco de Valdeazores	Sendero señalizado	
Castañar de Valdeazores	Sendero señalizado	
Barranco de la Niebla	Sendero señalizado	
Los Estrechos de Miranda	Sendero señalizado	
Llano de las Américas	Centro de Visitantes	
Empedraillo	Sendero señalizado	
Molino de Batán	Sendero señalizado	
Balcón de Despeñaperros	Sendero señalizado	
Río de la Campana	Sendero señalizado	
Los Estrechos de Miranda	Sendero señalizado	



EMPLEO		
Actividad	Nº personas empleadas	Nº jornales empleados
Corcho		122
Tratamientos preventivos		2.919
Biomasa		237
Cinegética		45
Madera		492

FORMACIÓN	
Actividad formativa	Número de asistentes

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