
 Castilla-La Mancha	SISTEMA DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE “Ficha de seguimiento del estado del monte”	Impreso SGFS-IM-19
--	---	-------------------------------------

NOMBRE DEL MONTE: <i>“BuenaFuente del Sistol”</i>	Nº M.U.P.: 283	SEGUIMIENTO 2025	ANUAL <input type="checkbox"/> EXTRAORDINARIO <input checked="" type="checkbox"/>	FECHA: 20/08/2025
---	--------------------------	----------------------------	--	-----------------------------

Parámetros	Datos	Observaciones	
Porcentaje de superficie afectada por carencias nutricionales en la vegetación no originadas por el sustrato (indicar su localización)	0	No se realiza una gestión intensiva (aprovechamiento de árboles completos, turnos menores de 15 años, aprovechamientos intensos de residuos para biomasa, zonas donde se empleen fertilizantes, etc.).	
Superficie Forestal afectada por defoliación, según especie e intensidad	<10%	No se aprecia defoliación. Intensidad daño: 0	
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños bióticos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)	<10%	Buen estado fitosanitario, sin presencia de ataques de plagas o enfermedades (datos proyecto de ordenación del monte). (ver en el procedimiento SGFS-PR-05 “Planificación y seguimiento de la gestión”)	
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños abióticos (%)	<5	Daños abióticos fundamentalmente por nieve, viento ó sequía. Intensidad: Sano (0-10%)	
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños antrópicos (%)	<1	Daño debido sobre todo a aprovechamientos y operaciones de saca, desarrollo de la actividad ganadera extensiva y cinegética. En menor medida debido a incendios forestales y a actividad recreativa. Intensidad: Sano (0-10%).	
Carga ganadera permitida (c.l.)	1,72 CRL/ha	Carga ganadera máxima establecida en el PRUG	
Carga ganadera existente (c.l.)	-	No consta aprovechamiento	
Estado de infraestructuras	Carreteras asfaltadas (m)	9.756,81	Buen estado
	Caminos (m)	31.432,84	Pistas y caminos, en general los caminos principales tienen un estado aceptable
	Puntos de agua	2	Río Tajo, Fuente camino de la Ermita de la Virgen de los Santos
	Edificaciones	3	Palomar, dos áreas recreativas con mesas y bancos,
	Otros:	1	Chozón sabinero
Superficie en regeneración clasificada según sea natural, artificial o mixta (indicar su localización)	Todo el monte	Masa irregular con tratamiento de entresaca regularizada y por huroneo	
Número de accidentes graves producidos	0	A nivel laboral	
Número de trabajadores fijos	7	Jefe de servicio, Técnico responsable del monte, técnicos responsables del PNAT, Técnico de la mancomunidad y agentes medioambientales.	

Número de jornales de trabajadores eventuales	600	Tratamiento selvícola ayudas PDR
Indicador empleo local: % empleo provincial (municipios > 50 kilómetros del monte), % empleo local (municipios < 50 kilómetros del monte)	100% de los trabajadores de prevención de incendios y mantenimiento del PNAT es local	Se toma como indicador el porcentaje de trabajadores pertenecientes a las labores de prevención de incendios, mantenimiento del PNAT y de aprovechamientos forestales (madera), al ser los más numerosos en cuanto a jornales del monte.
Porcentaje empleo mujeres y hombres	90% de los trabajadores son hombres	Proporción de los trabajadores dentro de los MUPs
Alcance jornadas formativas realizadas en Gestión Forestal Sostenible (número de personas)	47	Se indica el número de personas formadas en gestión forestal sostenible. Los gestores de los montes Jornadas de divulgación de certificación forestal FSC en ayuntamiento. Formación a la Mancomunidad del Alto Tajo Formación a los trabajadores forestales de Geacam (Retén y patrulla de Villanueva de Alcorón)
Empresas de la comarca beneficiadas por la gestión (número)	9 (actividad hostelera) 12 (Empresas madereras) 5 (empresas y/o cooperativas forestales)	Actividades vinculadas a las actividades de recreo, turismo activo, campamentos, actividad cinegética y a los aprovechamientos forestales de la zona
Seguimiento del Águila perdicera	Parejas, puestas y pollos	Seguimiento anual por los agentes medioambientales
Seguimiento de rapaces	Buitre leonado, Halcón peregrino y Alimoche	En 2022 se han actualizado los censos de estas tres especies en el PN del Alto Tajo. Con un ligero incremento de las poblaciones de Buitre leonado y a espera de los resultados de las otras dos especies.
Seguimiento de poblaciones de trucha común	Pesca eléctrica por vadeo	Se realizan un muestreo anual (septiembre-octubre) en puntos de los distintos ríos y arroyos, obteniendo información sobre la abundancia y estructura de la Trucha común. Los resultados quedan reflejados el informe público anual del PGTC.
Programas de reintroducción Buitre negro y Quebrantahuesos	Buitre negro	Suelta de ejemplares proceden de los Centros de Recuperación de Fauna Silvestre
	Quebrantahuesos	Se ha mantenido el depósito de restos específicos para el quebrantahuesos en los Puntos de Alimentación Suplementaria (PAS) activos.
Seguimiento de las poblaciones de cangrejo de río autóctono	Austrapotamobius pallipes	Seguimiento anual por parte de los AMA en los ríos y arroyos de cada comarca. Se realizan repoblaciones donde se valora positivo el refuerzo de sueltas anteriores y donde no haya poblaciones de cangrejo señal ni rojo.
Proyecto Bosque Innova	Emprendimiento verde	Proyecto para crear empleo y emprendimiento verde, revertir la despoblación, promoviendo la gestión forestal y mejorando la biodiversidad en el sistema Ibérico Sur
Proyecto de investigación	Proyecto FORTRESS	“Forest ecosystems and their resilience to climate extremes across Europe”

 Castilla-La Mancha	SISTEMA DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE “Ficha de seguimiento del estado del monte”	Impreso SGFS-IM-19
---	--	-------------------------------------

Fdo.:

Técnico responsable de la gestión del monte

Fecha: 25.08.23 Rev. 1	SGFS-IM-19 “Ficha de seguimiento del estado del monte”	Página 3 de 3
---------------------------	--	---------------