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

<b>NOMBRE DEL MONTE:</b> <i>“Hoyo Redondillo,  Palancar y Cabeza de la  Muda” y “Quemarrama,  Umbría Negra y Villares”</i>	<b>Nº M.U.P.:</b> 57 y 58	<b>SEGUIMIENTO</b> 2025	<b>ANUAL</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>EXTRAORDINARIO</b> <input type="checkbox"/>	<b>FECHA:</b> 20/08/2025
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

Parámetros	Datos	Observaciones	
<b>Porcentaje de superficie afectada por carencias nutricionales en la vegetación no originadas por el sustrato (indicar su localización)</b>	<b>0</b>	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.).	
<b>Superficie Forestal afectada por defoliación, según especie e intensidad</b>	<b>&lt;10%</b>	No se aprecia defoliación. Intensidad daño: 0	
<b>Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños bióticos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)</b>	<b>&lt;10%</b>	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”)	
<b>Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños abióticos (%)</b>	<b>&lt;5</b>	Daños abióticos fundamentalmente por nieve, viento ó sequía. Intensidad: Sano (0-10%)	
<b>Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños antrópicos (%)</b>	<b>&lt;1</b>	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%).	
<b>Carga ganadera permitida (c.l.)</b>	<b>1,72 CRL/ha</b>	Carga ganadera máxima establecida en el PRUG	
<b>Carga ganadera existente (c.l.)</b>	<b>-</b>	No consta aprovechamiento	
<b>Estado de infraestructuras</b>	<b>Carreteras asfaltadas (m)</b>	<b>1.218,08</b>	Buen estado
	<b>Caminos (m)</b>	<b>107.552,83</b>	Pistas y caminos, en general los caminos principales tienen un estado aceptable
	<b>Puntos de agua</b>	<b>2</b>	Fuente de la Osa y fuente de Val de Asno
	<b>Edificaciones</b>	<b>0</b>	
	<b>Otros:</b>	<b>0</b>	
<b>Superficie en regeneración clasificada según sea natural, artificial o mixta (indicar su localización)</b>	<b>1.224,67 ha</b>	Superficie incluida en el grupo de regeneración del tramo móvil.	
<b>Número de accidentes graves producidos</b>	<b>0</b>	A nivel laboral	
<b>Número de trabajadores fijos</b>	<b>6</b>	Jefe de servicio, Técnico responsable del monte, técnico responsable del PNAT, Técnico de la mancomunidad y agentes medioambientales.	

<b>Número de jornales de trabajadores eventuales</b>	<b>50</b>	<b>Pendientes de terminar aprovechamiento</b>
<b>Indicador empleo local: % empleo provincial (municipios &gt; 50 kilómetros del monte), % empleo local (municipios &lt; 50 kilómetros del monte)</b>	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.
<b>Porcentaje empleo mujeres y hombres</b>	<b>90% de los trabajadores son hombres</b>	La proporción de los trabajadores dentro de los MUPs
<b>Alcance jornadas formativas realizadas en Gestión Forestal Sostenible (número de personas)</b>	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)
<b>Empresas de la comarca beneficiadas por la gestión (número)</b>	3 (actividad hostelería) 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
<b>Seguimiento del Águila perdicera</b>	Parejas, puestas y pollos	Seguimiento anual por los agentes medioambientales
<b>Seguimiento de rapaces</b>	Buitre leonado, Halcón pelegrino 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.
<b>Seguimiento de poblaciones de trucha común</b>	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 en el informe público anual del PGTC.
<b>Programas de reintroducción Buitre negro y Quebrantahuesos</b>	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.
<b>Seguimiento de las poblaciones de cangrejo de río autóctono</b>	<i>Austrapotamobius pallipes</i>	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.
<b>Proyecto Bosque Innova</b>	<i>Emprendimiento verde</i>	Proyecto para crear empleo y emprendimiento verde, revertir la despoblación, promoviendo la gestión forestal y mejorando la biodiversidad en el sistema Ibérico Sur

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

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
---------------------------	--------------------------------------------------------	---------------