

 Castilla-La Mancha	<b>SISTEMA DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE</b> <b>“Ficha de seguimiento del estado del monte”</b>	<b>Impreso</b> <b>SGFS-IM-10</b>
---	---	-------------------------------------

<b>NOMBRE DEL MONTE:</b> TIERRAS DE TALAVERA	<b>Nº M.U.P.:</b> 18	<b>SEGUIMIENTO: 2024</b> <b>ANUAL:X</b> <b>EXTRAORDINARIO:</b>	<b>FECHA:</b> 31/12/24
--	-------------------------	--	------------------------

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.
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 (nivel entre 0 y 0.5 según datos de control de procesionaria en CLM 2024)
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños abióticos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)		<10%	
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños antrópicos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)		0	No existen daños significativos de origen antrópico.
Estado de infraestructuras	Carreteras asfaltadas	En buen estado	Tramos de las carreteras comarcales CM-4155 y de la TO-7531-V
	Caminos	En buen estado	En general en buen estado, solo algunos puntos con daños producidos por el agua.
	Puntos de agua	5	Algunos abrevaderos para la caza y depósitos de agua para la lucha contra incendios
	Edificaciones	4	Numerosas edificaciones antiguas en ruinas. Algunas se aprovechan por los titulares de los cotos. 2 casas rurales (La Cabrera.y Las Becerras) Torre de vigilancia contra incendios “Los Aljibes” Base helitransportada contra incendios.
	Otros:		Mirador forestal La Joyona, área recreativa La Cabrera, tendido eléctrico

Fecha: 25.02.25 Rev. 0	SGFS-IM-10 “Ficha de seguimiento del estado del monte”	Página 1 de 2
---------------------------	--	---------------

<b>Regeneración (% cobertura por estrato)</b>	3,94 (Pinar denso), 6,34 (Pinar), 8,90 (Pinar claro), 20,45 (Rebollar), 36,02 (Encinar), 23,74 (Mezcla de quercíneas), 8,22 (Alcornocal)	Regeneración natural presente en el MUP 18 según inventario del POM.
<b>Número de accidentes graves producidos</b>	0	A nivel laboral
<b>Número de trabajadores fijos</b>	3	Jefe de servicio, Técnico responsable del monte, agentes medioambientales
<b>Número de jornales de trabajadores eventuales</b>	5.713	Jornales prevención incendios: 3.389 Jornales aprovechamiento cinegético: 220 Jornales aprovechamiento resina: 1.340 Jornales aprovechamiento madera: 380 Jornales aprovechamiento corcho: 384
<b>Indicador empleo local: % empleo provincial (municipios &gt; 50 kilómetros del monte), % empleo local (municipios &lt; 50 kilómetros del monte)</b>	90% empleo local 10% empleo no local	Se toma como indicador el porcentaje de trabajadores pertenecientes a las labores de prevención de incendios, aprovechamiento cinegético, aprovechamiento resina, aprovechamiento corcho.
<b>Porcentaje empleo mujeres y hombres</b>	6% mujeres 94% hombres	Se toma como indicador el porcentaje de trabajadores pertenecientes a las labores de prevención de incendios, aprovechamiento cinegético, aprovechamiento resina, aprovechamiento corcho.
<b>Alcance jornadas formativas realizadas en Gestión Forestal Sostenible (número de personas)</b>	16 personas	Se indica el número de personas formadas en 2024 en gestión forestal sostenible.
<b>Empresas de la comarca beneficiadas por la gestión (número)</b>	6 (Actividad hostelería, aprovechamiento cinegético, aprovechamiento madera, aprovechamiento resina, aprovechamiento corcho)	Indicar tipo de actividad y aprovechamiento por el que se ven involucradas

Fdo.:

Técnico responsable de la gestión del monte