
 <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-10</b>
--	---	-------------------------------------

<b>NOMBRE DEL MONTE:</b> LOS CASTILLEJOS, LA UNE, LA PELOCHA	<b>Nº M.U.P.:</b> MUP Nº 173	<b>SEGUIMIENTO ANUAL: X</b> <b>EXTRAORDINARIO:</b>	<b>FECHA: Año</b> 2023
---	---------------------------------	---	---------------------------

Parámetros		Datos	Observaciones
<b>Porcentaje de superficie afectada por carencias nutricionales en la vegetación no originadas por el sustrato (indicar su localización)</b> <i>(sólo para las zonas donde 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.))</i>		0	No se realiza una gestión intensiva de aprovechamiento maderero, ni se emplean fertilizantes en la unidad de gestión.
<b>Superficie Forestal afectada por defoliación, según especie e intensidad</b>		<10% Intensidad daño: Sano (0-10%)	No se aprecia defoliación. (Según observaciones recogidas en inventario forestal (2022) para redacción Plan de Ordenación de montes).
<b>Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños bióticos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)</b>		Procesionaria: <10% Intensidad daño: Sano (0-10%)  <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> <10% intensidad: Sano (0-10%)	Referida a daños por insectos (sobre todo por defoliadores como la procesionaria, <i>Dendrolimus</i> y perforadores de la familia <i>Tomicus</i> sp, <i>Ips septentatus</i> ) ácaros, hongos, bacterias, virus, fanerógamas, nemátodos como el <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> y los debidos a la competencia.  Control JCCM Procesionaria 2023 (visor): 6 rodales de seguimiento 836,823ha de superficie de inspección, con nivel de infestación 0, y 959,449ha con nivel 0.5  Control JCCM <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> 2023: 1 rodal de inspección/muestreo en 2023. Resultados negativos.
<b>Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños abióticos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)</b>		<10% intensidad: Sano (0-10%)	Referida a daños por sequía, roturas de ramas o árboles caídos causados por la nieve y por acción del viento.
<b>Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños antrópicos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)</b>		<10% intensidad: Sano (0-10%)	Referida a daños debidos 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.
<b>Estado de infraestructuras</b>	<b>Carreteras asfaltadas</b>	carreteras comarcales CM-3209 y AB-218.	
	<b>Caminos</b>	<b>Principales (Nivel 1):</b> 90%: bueno 10%: regular <b>Secundarios (Nivel 2):</b> 20%: bueno 80%: malo	Indicar el porcentaje en función de su estado (bueno, regular o malo).
	<b>Puntos de agua</b>	Abrevaderos: 100% buen estado Depósitos incendios: 100% buen estado	Diversos puntos de agua como abrevaderos: buen estado. 2 depósitos para helicópteros o depósitos con hidrantes para motobombas: buen estado. 13 infraestructuras hidráulicas (pozos, aljibes, abrevaderos): estado regular.

Fecha: 15.05.23 Rev. 0	SGFS-IM-10 “Ficha de seguimiento del estado del monte”	Página 1 de 2
---------------------------	--	---------------

 <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-10</b>
--	---	-------------------------------------

		Otras: 100% estado regular	
	<b>Edificaciones</b>	Apriscos, casetas, corrales, casetas riego: 70%: buen estado 30%: mal estado	Corral de la Une: mal estado Corral Carrasca Gorda: buen estado Cortijo de las Rejas: regular 1 Nave del antiguo vivero de Las Rejas: buen estado
	<b>Otros:</b>	Líneas eléctricas: Diques: 100% buen estado.	2 Líneas eléctrica aérea de media tensión, 1 línea de baja tensión. 1 antigua pista de aterrizaje de avionetas (en desuso): estado regular. 7 diques: 100% en buen estado
<b>Superficie en regeneración clasificada según sea natural, artificial o mixta (indicar su localización).</b>		0	No se ha ejecutado ningún tramo en regeneración en 2023.
<b>Uso de fertilizantes, plaguicidas.</b>		NO	
<b>Número de accidentes graves producidos</b>		0	
<b>Número de trabajadores fijos</b>		5	1 Jefe de Servicio + 2 Técnicos+ 2 Agentes medioambientales.
<b>Número de jornales de trabajadores eventuales</b>		0	Jornales referentes al personal de prevención de incendios de Geacam en 2023.
<b>Indicador empleo local: % empleo provincial (municipios &gt; 50 kilómetros del monte), % empleo local (municipios &lt; 50 kilómetros del monte).</b>		Provincial: 0% Local: 0%	Se toma como indicador el porcentaje de trabajadores pertenecientes a las labores de prevención de incendios, al ser los más numerosos en cuanto a jornales, del monte.
<b>Porcentaje empleo mujeres y hombres.</b>		Hombres: 0% Mujeres: 0%	Se toma como indicador el porcentaje de trabajadores pertenecientes a las labores de prevención de incendios, al ser los más numerosos en cuanto a jornales, del monte.
<b>Alcance jornadas formativas realizadas en Gestión Forestal Sostenible (número de personas).</b>		3 agentes medioambientales	Se indica el número de personas formadas en 2023 en gestión forestal sostenible.
<b>Empresas de la comarca beneficiadas por la gestión (número).</b>		1: Obras de conservación de edificaciones en Las Rejas. 1: actuaciones de seguridad sobre pozos y aljibes.	Indicar tipo de actividad y aprovechamiento por el que se ven involucradas.

Fdo.:

Técnico responsable de la gestión del monte