


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

NOMBRE DEL MONTE: MUP Nº1 CUARTO ALARCON Y AGREGADOS Y MUP Nº113 LA MORALEJA	SEGUIMIENTO ANUAL: X EXTRAORDINARIO:	FECHA: Año 2024
---	---	-------------------------------

Parámetros	Datos	Observaciones
Porcentaje de superficie afectada por carencias nutricionales en la vegetación no originadas por el sustrato (indicar su localización) (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.).	0	No se realiza una gestión intensiva de aprovechamiento maderero, ni se emplean fertilizantes en la unidad de gestión.
Superficie Forestal afectada por defoliación, según especie e intensidad.	<10% con Intensidad daño: Sano (0-10%)	No se aprecia defoliación.
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños bióticos	Procesionaria <10% con Intensidad daño: Sano (0-10%) Escolítidos <10% con Intensidad daño: 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 sp</i> , <i>Ips septentatus</i>) ácaros, hongos, bacterias, virus, fanerógamas, nemátodos como el <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> y los debidos a la competencia. Procesionaria 2024: datos Red de control JCCM 2024: 6 rodales inspeccionados en Marzo de 2024, con un total de 1.834,93 ha con nivel de infestación 0 en el mUP_1. Sin cambios respecto al 2023. 3 rodales de 462,98ha con nivel de infestación 0 en 2024 en el MUP_113. Sin cambios respecto al 2023. Resultados de parcela de la Red de seguimiento de daños: masa en estado sanitario deficiente, observándose un daño moderado de <i>sirococus conigenus</i> que afecta sobre todo a la mitad inferior de las copas. <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> y <i>Dendrolimus</i> 2024: sin parcela de seguimiento en 2024.
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños abióticos	<10% con Intensidad daño: Sano (0-10%)	Sin variaciones desde 2023.

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

Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños antrópicos		<10% con Intensidad daño: Sano (0-10%)	Daño debido 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.
Estado de infraestructuras	Carreteras asfaltadas	100% en buen estado	1 Carretera AB-5100.
	Caminos	Pistas (asfaltadas y de tierra): el 100% en buen estado. Caminos: el 100% buen estado. Sendas: 70% en mal estado, a excepción de la “Senda Umbría” que dirige al yacimiento de la Cueva del Niño, arreglada y señalizada (2022).	Indicar el porcentaje en función de su estado (bueno, regular o malo).
	Puntos de agua	2 para extinción de incendios: el 100% en buen estado. Varias charcas artificiales para biodiversidad: el 100% en buen estado.	1 Balsa de Cerro Negro 1 Balsa de Los Coloraos. Colocación rampa salida fauna (2022)
	Edificaciones	5 80% mal estado 20% en buen estado	- Antigua Casa forestal en la zona sureste: en mal estado. - Refugio de cazadores (Paraje de las Gorrineras): en buen estado, arreglos ejecutados en 2022. - Cabaña para ganado en la zona de bajada a los Coloraos: estado en ruinas. - Antigua caseta de vigilancia de incendios, 8-10 años en desuso. - Cortijo de la finca de la Moraleja: en ruinas.
	Otros:	Infraestructuras cinegéticas: 4 80% buen estado 20% mal estado	2 cerramientos cinegéticos actualmente en desuso uno de ellos con 100m de vallado dañado por temporal Filomena (2021). 1 antiguo capturadero en desuso: mal estado. 1 torre de caza o tiradero: buen estado. Comederos y bebederos: buen estado.
		2 Diques. 100% en buen estado	
		1 Tendido eléctrico: antiguo, pero en buen estado.	Línea aérea de transporte de energía eléctrica de 20 Kw para suministro eléctrico a la pedanía de “El Pozuelo de Ayna” del Ayuntamiento de Ayna (Albacete).
Uso de fertilizantes, plaguicidas.		NO	
Superficie en regeneración clasificada según sea natural, artificial o mixta (indicar su localización).		0	No existe superficie en regeneración.
Fecha: 28.02.25 Rev. 0		SGFS-IM-09 “Ficha de seguimiento del estado del monte”	
		Página 2 de 3	

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

Número de accidentes laborales graves producidos.	0	
Número de trabajadores fijos	6	1Jefe de Servicio, 1Técnico, 1 Agente MA Coordinador Comarcal, 2 Agentes medioambientales, 1 vigilante del coto social empleado de Geacam.
Número de jornales de trabajadores eventuales	490 en prevención retén de Riópar	Jornales en 2024 en trabajos de prevención de incendios de Geacam (normalmente retén de Molinicos pero puede variar según disponibilidad): 490. Jornales de postores y personal técnico de organización de monterías de Geacam: 0
Indicador empleo local: % empleo provincial (municipios > 50 kilómetros del monte), % empleo local (municipios < 50 kilómetros del monte).	80% local 20% provincial	Se toma como indicador el porcentaje de trabajadores pertenecientes a las labores de prevención de incendios y vigilancia del coto (Geacam), al ser los más numerosos en cuanto a jornales, del monte.
Porcentaje empleo mujeres y hombres	Mujeres: 18 % Hombres: 82 %	Se toma como indicador el porcentaje de trabajadores participantes en las labores de prevención de incendios y vigilancia del coto, al ser los más numerosos en cuanto a jornales del monte.
Alcance jornadas formativas realizadas en Gestión Forestal Sostenible (número de personas).	0	Se indica el número de personas formadas en 2024 en gestión forestal sostenible.
Empresas de la comarca beneficiadas por la gestión (número).	Aprovechamiento cinegético: - Servicio hostelería: 0 - Rehalas:0 - Mulas: 0	Indicar tipo de actividad y aprovechamiento por el que se ven involucradas.
Porcentaje de cazadores según origen (Locales, Autonómicos, Nacionales).	Locales: 0% Autonómicos: 0% Nacionales: 0%.	Se calcula el porcentaje de cazadores según su origen, en las monterías organizadas en temporada 2024-2025.
Sueltas para refuerzo de poblaciones cinegéticas realizadas en 2024 en coto social.	0	No se han realizado en 2024.

Fdo.:

Técnico responsable de la gestión del monte.