

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

NOMBRE DEL MONTE: SOLANILLAS	Nº M.U.P.: 38	SEGUIMIENTO: 2024 ANUAL:X EXTRAORDINARIO:	FECHA: 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 de infestación de entre 1 y 3 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%	Rotura de ramas y derribo de algunos pies debido a la nevada de la borrasca Filomena en 2021.
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	Tramo de la carretera nacional N-502 y comarcal TO-1099
	Caminos	En buen estado	
	Puntos de agua	1 en buen estado	Charca apta para carga helibalde.
	Edificaciones	-	No hay
	Otros:	En buen estado	Línea eléctrica
Regeneración (superficie en ha)		129,29	Regeneración de <i>Quercus ilex</i> (datos de inventario del POM)
Número de accidentes graves producidos		0	A nivel laboral
Número de trabajadores fijos		3	Jefe de servicio, Técnico responsable del monte, agentes medioambientales

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

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

Número de jornales de trabajadores eventuales	214	Jornales prevención incendios: 0 Jornales aprovechamiento cinegético: 35 Jornales instalación abrevaderos: 9 Jornales apertura vía saca:30 Jornales tratamientos selvícolas: 140
Indicador empleo local: % empleo provincial (municipios > 50 kilómetros del monte), % empleo local (municipios < 50 kilómetros del monte)	35% empleo local 65% empleo provincial	Se toma como indicador el porcentaje de trabajadores pertenecientes a las labores de prevención de incendios, aprovechamiento cinegético, instalación abrevaderos, apertura de vías de saca y tratamientos selvícolas.
Porcentaje empleo mujeres y hombres	4% mujeres 96% hombres	Se toma como indicador el porcentaje de trabajadores pertenecientes a las labores de prevención de incendios, aprovechamiento cinegético, instalación abrevaderos, apertura de vías de saca y tratamientos selvícolas.
Alcance jornadas formativas realizadas en Gestión Forestal Sostenible (número de personas)	0 personas	Se indica el número de personas formadas en 2024 en gestión forestal sostenible.
Empresas de la comarca beneficiadas por la gestión (número)	(1 actividad hostelería, aprovechamiento cinegético), (10 actividad servicio rehala, aprovechamiento cinegético), (1 actividad servicio de mula, aprovechamiento cinegético), (1 actividad hostelería, obras)	Indicar tipo de actividad y aprovechamiento por el que se ven involucradas
Porcentaje de cazadores según origen (Locales, Autonómicos, Nacionales)	Cazadores locales: 0% Cazadores autonómicos: 80% Cazadores nacionales: 20 %	Temporada 2024/2025
Datos PLAN PATUBES		Sin datos en 2024
Densidad ungulados silvestres (individuos/Km²) CENSO UNGULADOS REGIONAL IREC		No se tienen datos de este coto.
Impacto adverso fertilizante en siembra(SÍ/NO)	-	Se contempla si hay impacto o no según lo referido en procedimiento SGFS-PR-03 “Planificación y seguimiento de la gestión”. No se realiza fertilización en 2024

Fdo.:

Técnico responsable de la gestión del monte