

NOMBRE DEL MONTE: Cerro Candalar	Nº U.P: 131	SEGUIMIENTO 2024	ANUAL EXTRAORDINARIO	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA: 31.12.2024
-------------------------------------	----------------	---------------------	-------------------------	-------------------------------------	-------------------

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 (aprovechamiento de árboles completos, turnos menores de 15 años, aprovechamientos intensos de residuos para biomasa, zonas donde se empleen fertilizantes, etc.)
Superficie Forestal afectada por defoliación, según especie e intensidad (%)		33,26	Defoliación media PN Serranía de Cuenca según red de seguimiento de daños 2024 = 33,26%. Se considera la intensidad del daño como moderado (26-60%) según procedimiento SIGFS-PR-04 rev 2. Se ha producido un aumento con respecto a la defoliación media de 2023 que fue de 27,30%.
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños bióticos (%)		99,97	Daños por insectos, ácaros, hongos, bacterias, virus y fanerógamas (ver SIGFS-IM-09 y Red de Seguimiento de Daños CLM 2009). Procesionaria 2024: 0,03 % en nivel 0. 99,94 % en nivel 1. 0,03 % en nivel 2 Intensidad: grave (61-100%)
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños abióticos (%)		<22	Unas 700 ha (21,47% de superficie del monte) afectadas por incendio forestal de 2009. Otros daños abióticos significativos son nieve ó sequía. Intensidad: Ligero (11-25%).
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños antrópicos (%)		<2%	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 de origen antrópico y a actividad recreativa. Intensidad: Sano (0-10%).
Carga ganadera permitida (c.l.)		1.586 c.l.	1.156 c.l. 60 c.v. y 10 c.m.
Carga ganadera existente (c.l.)		¿?	Sin comunicación de la entidad adjudicataria.
Estado de infraestructuras	Carreteras asfaltadas (m)	4.650 m	Estado bueno: 100%.
	Caminos (m)	78.550 m	Estado bueno: 10% (7.855 m.) Estado regular: 36%. (28.278 m.) Estado malo: 38%. (29.849 m.) Estado muy malo 16% (12.568 m.)
	Puntos de agua	5	Hoya Hermosa, estanque natural ahondado artificialmente de uso ganadero. 3 fuentes; del Trabino, Barranco del Gargol y Cerro Medio. Depósito de bombeo de agua de las Majadas.
	Edificaciones	2	Casa del Retén contra incendios y torre de vigilancia contra incendios (en desuso).

	Otros:	1	Depósito regulador de abastecimiento de agua.
Superficie en regeneración (ha) clasificada según sea natural, artificial o mixta (indicar su localización).		768	Tramos III en regeneración.
Número de accidentes graves producidos		0	
Número de trabajadores fijos		0,97	
Número de jornales de trabajadores eventuales		639	
Seguimiento Hábitats		6 Hábitats 62,81 Ha	Sin constancia de afecciones a hábitats singulares. En aquellos que no hay datos de seguimientos recientes se mantienen los valores de superficies de 2023. Datos actualizados (revisión cartográfica seguim. Red Natura 2024).
Seguimiento Flora		12 Especies 45 Teselas	No hay constancia de afecciones a especies protegidas. Se mantiene el nº de localizaciones de 2023. Datos actualizados (revisión cartográfica seguim. Red Natura 2024).
Seguimiento Fauna		2 Especies rapaces rupícolas 2 Territorios	Se mantiene con respecto a 2023, tanto el número de especies, como de territorios ocupados.
		3 Especies de Quirópteros	No se llevan a cabo seguimientos periódicos de quirópteros. Datos procedentes de censo realizado para estudio de quirópteros de ZEC Serranía de Cuenca en 2019. Evaluar cambios de presencia/ausencia de estas especies cuando se disponga de nuevos estudios.

Fdo:
Técnico responsable de la gestión del monte