

NOMBRE DEL MONTE/GRUPO:	MUP 120 “Sierra de Las Canales”			FECHA	31.12.2024
VIGENCIA DEL PLAN ESPECIAL	2019-2030	FECHA DE APROBACIÓN DEL PROYECTO	29-07-2020	Nº REVISIÓN	2ª Ordenación

Parámetros	Datos	Observaciones
Superficie de Ordenación (ha)	2.590,00	Superficie cuya responsabilidad de gestión corresponde a la Consejería, realmente ordenada y con proyecto de ordenación vigente (pendiente de aprobación), descontando los enclavados.
Superficie Forestal arbolada (ha)	2.114,82	La suma de estas tres superficies más la superficie inforestal (214 ha) es igual a la superficie de ordenación (2.590 ha).
Superficie Forestal rala (ha)	0	
Superficie Forestal no arbolada (ha)	261,18	
Superficie de las áreas de reserva (ha)	105,05	Se han definido las zonas a excluir de los tramos VI: 1EVI, 2AVI (Acebeda) y 2BVI. Y 2BII, 2BIII y 2BIV completos. Superficies provisionales hasta la próxima revisión
Superficie por formaciones vegetales (ha)	1.850,01 ha de P. sylv., 270,25 ha de p. nigra y 1,5 ha de chopos	
Existencias de madera (m3)	239.658,30	Volumen total con corteza para la superficie ordenada, partiendo de los datos de existencias de la última revisión del Proyecto de Ordenación (238.346,80, m3), al que se le añaden los crecimientos anuales y se le deducen los volúmenes extraídos en cortas ordinarias y extraordinarias (16.480 m3) desde la fecha de aprobación de la última revisión.
Biomasa arbórea aérea (m3 cc/ha de madera)	113,32	Existencias de madera en volumen total con corteza (m3 cc) dividido entre la superficie forestal arbolada (ha).
Carbono fijado en las masas arboladas (t de carbono equivalente/ha)	45,33	Biomasa arbórea aérea (m3 cc/ha de madera) por 1,6 x 0,5 x 0,5 según se indica en el procedimiento SIGFS-PR-04 “Planificación y seguimiento de la gestión”.
Carbono fijado en los productos leñosos (t de carbono equivalente/ha)	3,12	Se obtiene a partir del total del volumen de las extracciones ejecutadas (16.480,00 m3), dividido entre la superficie forestal arbolada (ha) y finalmente multiplicando por 1,6 x 0,5 x 0,5.
Crecimiento o producción biológica (m3/año)	2.965,25	Producción principal referido a crecimiento de madera (m3 /año).
Posibilidad o Tasa de Aprovechamiento (m3/año)	1.594,17	La posibilidad anual para la producción principal no supera el crecimiento anual.
Capacidad de carga (c.l.)	2.100	La carga se justifica en el proyecto de ordenación (1 oveja/ha es un dato orientativo basado en estudio de pastos Serranía de Cuenca de 1.988, en el que se estima óptimo 1-1,5 cl/ha). Spf. Abierta al pastoreo= 2.163 has. Se irá cerrando superficie al pastoreo a medida que se vayan realizando las cortas en los tramos I.
Densidad de vías de acceso (m/ha)	14,34	La mayoría de los caminos están en estado deficiente de conservación.
Hábitats Singulares	Pinares de P. sylvestris con presencia de P. nigra, Sabinar	Hábitats incluidos en el Catálogo de hábitats y elementos

 <b>Castilla-La Mancha</b>	<p align="center"><b>SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE</b></p> <p align="center">“Ficha resumen del plan de gestión”</p>	<p align="center"><b>Impreso</b></p> <p align="center"><b>SIGFS-IM-04</b></p>
--	---	---

Parámetros	Datos	Observaciones
	<b>rastrero, acebedas, Pastizales psicroxerófilos calizos, Comunidades de rezumaderos carbonatados, Comunidades rupícolas basófilas, Comunidades anfibias oligotróficas, Saucedas arbustiva y arbórea, Comunidades de grandes caráceas y Praderas de diente.</b>	geomorfológicos de protección especial.
Espacios protegidos	<b>PN, ZEC y ZEPA Serranía de Cuenca</b>	Áreas protegidas; ENP y zonas sensibles.
Cantidad de Madera muerta (número de pies/ha) en los distintos hábitats forestales	<b>10,01</b>	Valor obtenido por extrapolación de los datos de inventario que figuran en la revisión anterior para los tramos en destino, madera muerta en pie y suelo.
Erosión potencial (t/ha/año)	<b>4,76</b>	Erosión potencial media según Mapa de Estados Erosivos.
Erosión actual	<b>Muy leve</b>	Nula ó muy leve (0-5 t/ha/año), Leve (5-12), Moderada (12-25), Fuerte (25-50) y Extremadamente fuerte (50-100). Ver procedimiento nº 4.  Estimación de visu basado en el rango de magnitud que arroja la erosión potencial corregida de acuerdo a observación visual según procedimiento nº4.
Superficie (ha) de zonas sensibles a la erosión	<b>34,17 has.</b>	Erosión potencial > 25 t/ha/año (erosión fuerte), por pendientes elevadas ó rasos sin vegetación. Se decide no considerar la superficie del paraje de la Fuente de la Cañada del Mostajo al no presentar evidencias erosivas.
Superficie de zonas relacionadas con la calidad de las aguas (ha)	<b>49,69 ha</b>	49,69 ha de DPH. La mayoría son arroyos y barrancos estacionales secos todo el año ó secos en verano.
Superficie (ha) para recreo intensivo	<b>1</b>	Casa forestal de la Alconera, es utilizada como refugio tanto de ganaderos como de usuarios con fines recreativos
Valores culturales y espirituales	<b>No se tiene constancia.</b>	