

 Castilla-La Mancha	<b>SISTEMA DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE</b> <b>“Ficha resumen del plan de gestión”</b>	<b>Impreso</b> <b>SGFS-IM-08</b>
---	---	-------------------------------------

<b>NOMBRE DEL MONTE:</b>	“ROBLEDO VALIENTE” (M.U.P. Nº17)				
<b>VIGENCIA DEL PLAN ESPECIAL</b>	10 AÑOS (2012-2021)	<b>FECHA DE APROBACIÓN DEL PROYECTO</b>	27/12/2013	<b>Nº REVISIÓN</b>	--

Parámetros	Datos	Observaciones
<b>Superficie de Ordenación (ha)</b>	<b>726,14</b>	Superficie cuya responsabilidad de gestión corresponde a la Consejería (consorcio, convenio, Catálogo de MUP) que esté realmente ordenada y aparece en el proyecto de ordenación, descontando los enclavados.
<b>Superficie Forestal arbolada (ha)</b>	<b>624,76</b>	La suma de estas tres superficies debe ser igual a la superficie de ordenación. (Superficie forestal arbolada incluye forestal arbolada, según el proyecto de ordenación del monte (POM), superficie forestal rala incluye forestal desarbolada según el POM, superficie forestal no arbolada incluye inforestal, según el POM).
<b>Superficie Forestal rala (ha)</b>	<b>77,08</b>	
<b>Superficie Forestal no arbolada (ha)</b>	<b>24,30</b>	
<b>Superficie de las áreas de reserva (ha)</b>	<b>122,10</b>	Se ha delimitado una zona de reserva coincidiendo con la zona de Conservación y Uso Tradicional (A) del Plan de gestión del espacio Red Natura 2000 “Montes de Toledo” y teselas de este espacio con la existencia de hábitats de interés comunitario según la Directiva hábitats que además son de protección especial según la ley 9/99 de Conservación de la naturaleza de Castilla-La Mancha.
<b>Superficie por formaciones vegetales (ha)</b>	<b>404 (Pn), 110,22 (Qp), 110,53 (Q.i.-Q.f.), 55,90 (mat), 6,95 (past-mat), 24,30 (ped), 0,14 (tramp)</b>	Pinar (Pn), Rebollar (Q.p), Encinar-quejigal (Q.i.-Q.f.), Matorral (mat), Pastizal-matorral (past-mat), Pedrizas (ped), trampales (tramp)
<b>Existencias de madera (m3)</b>	<b>59.898,51</b>	Volumen total en metros cúbicos según datos del inventario del proyecto de ordenación.
<b>Biomasa arbórea aérea (Tn)</b>	<b>72.177,06</b>	El dato se obtiene del proyecto de ordenación del monte, en toneladas
<b>Carbono fijado en las masas arboladas (Tn de carbono equivalente)</b>	<b>135.370,04</b>	El Carbono fijado (Tn de C equiv) se obtendrá multiplicando la biomasa arbórea aérea por 1,8737 (en caso de <i>Pinus pinaster</i> ) según se indica en el procedimiento SGFS-PR-03 “Planificación y seguimiento de la gestión”.

 <b>Castilla-La Mancha</b>	<b>SISTEMA DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE</b>  <b>“Ficha resumen del plan de gestión”</b>	<b>Impreso</b>  <b>SGFS-IM-08</b>
--	---	---

<b>Carbono fijado en los productos leñosos</b>  <b>(Tn de carbono equivalente/ha)</b>	<b>No ha habido extracciones</b>	El Carbono fijado en los productos leñosos se obtendrá sumando las extracciones (m3 cc) habidas desde la realización del inventario o desde la última cumplimentación de este impreso (excepto el tratamiento de restos por quema o la madera quemada en incendios), dividiendo entre la superficie forestal arbolada (ha) y finalmente multiplicando por 1,8737. Desglosar e indicar los cálculos realizados desde la fecha del último inventario.
<b>Crecimiento o producción biológica (m3/año)</b>	<b>5.591,41</b>	Producción principal madera en m <sup>3</sup> por año.
<b>Posibilidad o Tasa de Aprovechamiento(m<sup>3</sup>)</b>	<b>1.089,76</b>	La posibilidad anual de la producción principal de madera no supera el crecimiento anual.
<b>Densidad de vías de acceso (m/ha)</b>	<b>17,15</b>	Al ser próximo a 20m/ha, se considera suficiente para cubrir las necesidades de vigilancia, accesibilidad para la extinción de incendios, así como para los trabajos selvícolas correspondientes.
<b>Hábitats Singulares</b>	<b>Rebollares, Brezales higrófilos de Erica scoparia o Erica arborea, Comunidades glerícolas silicícolas, Comunidades rupícolas silicícolas, Saucedas arbustivas, Brezales de vaguada de Erica lusitanica, Brezales higróturbosos, Comunidades higrófilas de Molinia caerulea, Turberas ácidas. Pedrizas en relieve.</b>	Incluidos en el Catálogo de hábitats y elementos geomorfológicos de protección especial en Castilla-La Mancha (capa red Natura 2000, teselas con hábitats Ley 9/1999)

 <b>Castilla-La Mancha</b>	<b>SISTEMA DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE</b> <b>“Ficha resumen del plan de gestión”</b>	<b>Impreso</b> <b>SGFS-IM-08</b>
--	---	-------------------------------------

<b>Espacios protegidos o Zonas Sensibles de protección</b>	<b>ZEC-ZEPA Montes de Toledo, Área crítica de la cigüeña negra, Área crítica a del águila perdicera, Área crítica del águila imperial.</b>	Aunque el monte no está incluido en espacio natural protegido sí pertenece a la Red de Áreas protegidas de Castilla-La Mancha: zonas sensibles.
<b>Cantidad de Madera muerta (número de pies / ha) en las distintos hábitats forestales</b>	<b>9,21</b>	A partir del inventario forestal del POM (inventario de la revisión del POM) se ha obtenido el número de pies muertos, decrépitos o extracortables/ha. (se observa que es superior a un mínimo de 5 pies/ha)
<b>Erosión potencial (tn/ha/año)</b>	<b>3, 4, 6 Y 7 (media según superficies 3,63)</b>	Grado de erosión de entre 12-25 t/ha y año, 25-50 t/ha año, 100-200 t/ha año, >200 t/ha año de pérdidas de suelo (según Mapa de estados erosivos Península y Baleares del Ministerio)
<b>Erosión actual (t/ha/año)</b>	<b>Moderada</b>	Indicar el grado de erosión medio del monte (Nula o muy leve, Ligera, Moderada, Fuerte y Extremadamente fuerte) en función de lo recogido en el procedimiento SGFS-PR-03 “Planificación y seguimiento de la gestión”. Estimación basada en observación visual, según lo establecido en procedimiento SGFS-PR-03
<b>Superficie (ha) de zonas sensibles a la erosión</b>	<b>43%</b>	Zonas con erosión potencial > 25 t/ha/año (erosión fuerte), por pendientes elevadas o sin cobertura vegetal.
<b>Superficie de zonas relacionadas con la calidad de las aguas</b>	<b>1.872,18 m 1,87 ha</b>	1.872,18 m de cursos de agua dentro del monte. (se considera la superficie de servidumbre del DPH de 10 metros de anchura)
<b>Superficie (ha) para recreo intensivo</b>	<b>NP</b>	Intensivo: áreas recreativas, campings, etc. Difuso: todo el monte
<b>Valores culturales y espirituales</b>	<b>-</b>	Tras consulta a partes interesadas no se tiene constancia.
<b>Aprovechamiento cinegético</b>	<b>Caza Mayor y menor</b>	Según el Plan de ordenación cinegética vigente (2022-2027)