

Anexo A. Tipos estructurales del Mapa Forestal de España considerados para la identificación de las teselas correspondientes a cada uno de los tres hábitats.

Tabla A1. Listado de los tipos estructurales en los que se clasifica el territorio español de acuerdo con el Mapa Forestal de España a escala 1:50,000, indicándose cuáles se han considerado en la definición e identificación de las teselas de cada uno de los hábitats (SÍ) y cuáles han sido excluidos de los mismos (NO). Adicionalmente a estos tipos estructurales¹, una determinada tesela entrará o no dentro del hábitat dependiendo de su fracción de cabida cubierta (FCC) y estado de desarrollo (ver definición de los hábitats en el apartado 2.1 del informe) según la información recogida en otros campos del Mapa Forestal de España a escala 1:1:50,000.

Tipo estructural: número	Tipo estructural: nombre	Hábitat 1 (bosque denso y maduro)	Hábitat 2 (bosque claro)	Hábitat 3 (matorral y arbolado disperso)
1	Bosque	SÍ	SÍ	NO
2	Bosque plantación	SÍ	SÍ	NO
3	Bosque adhesionado	SÍ	SÍ	NO
4	Complementos bosque	NO	NO	NO
5	Temporalmente desarbolado: talas	NO	NO	NO
6	Temporalmente desarbolado: incendio	NO	NO	SÍ
7	Temporalmente desarbolado: causas naturales	NO	NO	NO
8	Matorral	NO	NO	SÍ
9	Herbazal	NO	NO	NO
10	Montes sin vegetación superior	NO	NO	NO
11	Riberas	SÍ	SÍ	NO
12	Bosquetes	SÍ	SÍ	NO
13	Alineaciones	NO	NO	NO
14	Árboles sueltos	NO	NO	NO
15	Agrícola y prados artificiales	NO	NO	NO
16	Artificial	NO	NO	NO
17	Humedal	NO	NO	NO

¹ Se puede encontrar una definición más detallada de cada uno de estos tipos estructurales en el diccionario de datos del Mapa Forestal de España 1:50,000 disponible en http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/informacion-disponible/mfe50_descargas_ccaa.aspx

18	Agua	NO	NO	NO
21	Autopistas-autovías	NO	NO	NO
22	Infraestructuras de conducción	NO	NO	NO
23	Minería, escombreros y vertederos	NO	NO	NO
24	Prado con setos	NO	NO	NO
25	Mosaico arbolado sobre cultivo	NO	* (VER NOTA 1)	NO
26	Mosaico arbolado sobre forestal desarbolado	NO	*(VER NOTA 2)	* (VER NOTA 2)
27	Mosaico desarbolado sobre cultivo	NO	NO	*(VER NOTA 3)
28	Cultivo arbolado	NO	NO	NO
29	Parque periurbano	NO	NO	NO
30	Área recreativa	NO	NO	NO
31	Laguna de alta montaña	NO	NO	NO
34	Prados	NO	NO	NO
35	Pastizal-matorral	NO	NO	SÍ

NOTA 1: El tipo estructural 25 (mosaico arbolado sobre cultivo) será considerado como hábitat 1 cuando la fracción de cabida cubierta ponderada (FCCPOND) sea igual o mayor del 60% y el estado de desarrollo medio de las especies arbóreas (SP1 sólo, o SP1 y SP2², según los casos) sea mayor o igual a latizal. Será considerado como hábitat 2 cuando FCCPOND sea mayor o igual del 10% y menor del 60% y además el estado de desarrollo medio de las especies arbóreas (SP1 sólo, o SP1 y SP2, según los casos) sea mayor o igual a monte bravo. En caso contrario (FCCpond menor del 10%) no será considerado como ninguno de los hábitats ni de bosque (hábitats 1 y 2) ni de matorral (hábitat 3).

NOTA 2: El tipo estructural 26 (mosaico arbolado sobre forestal desarbolado) será clasificado como hábitat 1 cuando FCCPOND sea igual o mayor del 60% y el estado de desarrollo medio de las especies arbóreas (SP1 sólo, o SP1 y SP2, según los casos) sea mayor o igual que latizal. Será clasificado como hábitat 2 cuando FCCPOND sea igual o mayor del 10% y el estado de desarrollo medio de las especies arbóreas (SP1 sólo, o SP1 y SP2, según los casos) sea mayor o igual que monte bravo. Será clasificado como matorral (hábitat 3) sólo si FCCPOND es menor del 10% y la formación forestal no arbolada dominante es el matorral (código 8000) y no el herbazal (código 9000) o el pastizal-matorral (código 3500).

NOTA 3: El tipo estructural 27 (mosaico desarbolado sobre cultivo) será clasificado como matorral (hábitat 3) si la formación dominante es el matorral (código 8000) y no el herbazal (código 9000), el cultivo (código 1500), los prados (3400) o el pastizal-matorral (3500).

² El Mapa Forestal de España identifica hasta un máximo de tres especies arbóreas en cada polígono, denominadas, por orden de abundancia, SP1, SP2 y SP3.