

Manresa 363 (36-14)

Mapa de vegetació de Catalunya 1:50.000

Vegetació potencial

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Alzinar: <i>Quercetum ilicis patacietosum</i> | | Bosc submontà de roure martinenc o de pi roig neutroacidòfil: <i>Pterido-Quercetum pubescentis</i> |
| | Alzinar amb rouredes: <i>Quercetum ilicis quercetosum cerroidis</i> | | Bosc acidòfil i xeròfil de roure de fulla grossa: <i>Lathryo-Quercetum petraeae</i> |
| | Alzinar amb box: <i>Quercetum ilicis viburnetosum lantanae</i> | | Avellanosa mesohigròfila: <i>Polysticho-Coryletum</i> |
| | Alzinar muntanyenc calcifí: <i>Asplenio-Quercetum ilicis venicetosum officinalis</i> | | Bosc mixt mesohigròfil: <i>Lilium margaron-Aceretum campestris</i> (ass. prov.) |
| | Carrascar típic: <i>Quercetum rotundifoliae typicum</i> | | Vegetació de ribera (albereda, omada i sargar): <i>Vincio-Populetum albae, Hedero-Ulmatum minoris, Lathospermum-Ulmatum minoris, Saponario-Salictetum purpureae</i> |
| | Carrascar muntanyenc amb rouredes: <i>Quercetum rotundifoliae buxetosum</i> | | Vegetació d'àrees rocoses calcàries: <i>Saxifragetum mediae + Asplenium petrariae + Thero-Brachypodium + Genistion lobelii</i> |
| | Bosc submontà de roure valencià o de pi roig basòfil: <i>Volo-Quercetum fagineae</i> | | Àrees urbanes i àrees denudades artificialment |
| | Bosc submontà de roure martinenc o de pi roig basòfil: <i>Buxo-Quercetum pubescentis</i> | | |

Vegetació actual

Unitats fisiognòmiques

- | | |
|--|---|
| 10 Pi roig (<i>Pinus sylvestris</i>) | 64 Pollançes (<i>Populus nigra, P. x canadensis</i>) |
| 11 Roures martinencs i híbrids (<i>Quercus pubescens, Q. x cerroides</i> ...) | 67 Roures martinencs i híbrids (<i>Quercus pubescens, Q. x cerroides</i> ...) + Carrasca (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>balota</i>) |
| 20 Pastures | 73 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) |
| 23 Plàtan (<i>Platanus orientalis</i> var. <i>acerifolia</i>) | 74 Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>) |
| 26 Eucaliptus (<i>Eucalyptus</i> sp.) | 75 Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>) |
| 30 Corrusc | 76 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Roure martinenc i híbrids (<i>Quercus pubescens, Q. x cerroides</i> ...) |
| 32 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>) | 79 Pinastres (<i>Pinus pinaster</i>) |
| 33 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>) | 81 Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>) + Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>) |
| 35 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Carrasca (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>balota</i>) | 86 Bosc mixt de caducífils |
| 36 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) | 88 Roure de fulla petita (<i>Quercus faginea</i> i híbrids) |
| 37 Roure de fulla petita (<i>Quercus faginea</i> i híbrids) + Carrasca (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>balota</i>) | 89 Alber (<i>Populus alba</i>) |
| 38 Carrasca (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>balota</i>) + Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) | 90 Om (<i>Ulmus minor</i>) |
| 40 Altres unitats: roques, zones urbanes, talles forestals | 94 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Pi roig (<i>Pinus sylvestris</i>) |
| 49 Matllars | 97 Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) + Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>) |
| 51 Carrasca (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>balota</i>) | 101 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Roure martinenc i híbrids (<i>Quercus pubescens, Q. x cerroides</i> ...) + Pi roig (<i>Pinus sylvestris</i>) |
| 53 Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) | 116 Pi roig (<i>Pinus sylvestris</i>) + Roure de fulla grossa (<i>Quercus petraea</i>) i avellanès |
| 54 Roure de fulla grossa (<i>Quercus petraea</i>) | 117 Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) + Carrasca (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>balota</i>) + Roure de fulla petita (<i>Quercus faginea</i> i híbrids) |
| 55 Roure martinenc i híbrids (<i>Quercus pubescens, Q. x cerroides</i> ...) + Pi roig (<i>Pinus sylvestris</i>) | 118 Roure de fulla petita (<i>Quercus faginea</i> i híbrids) + Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>) |
| 58 Roure martinenc i híbrids (<i>Quercus pubescens, Q. x cerroides</i> ...) + Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) | 140 Pinassa austriaca (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>nigra</i>) |
| 59 Pi roig (<i>Pinus sylvestris</i>) + Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) | 145 Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) + Pinassa austriaca (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>nigra</i>) |

Unitats de vegetació

VEGETACIÓ FORESTAL

- Boscos escleròfil·les (i eventualment pinèdes)**
- Alzinar típic, eventualment amb pins: *Quercetum ilicis patacietosum*
 - Complexitat de la meuaia d'alzinar, sovint amb pi blanc (*Pinus halepensis*): *Quercetum ilicis patacietosum miquelae* + *Quercetum cociferiae garigali* + *Rosmarino-Ericetum* (brolla de romaní)
 - Atorgans i màquies d'alzinar calcàries: *Quercetum ilicis philyretosum latifoliae*
 - Alzinar amb rouredes (*Quercus cerroides, Q. pubescens*): *Quercetum ilicis quercetosum cerroidis*
 - Complexitat del carrascar, sovint amb pi blanc (*Pinus halepensis*): *Quercetum rotundifoliae rhamnietosum infectosae* (carrasca) + *Quercetum cociferiae garigali*, etc.
 - Carrascar muntanyenc, generalment amb rouredes (*Quercus fagineae*): *Quercetum rotundifoliae buxetosum*
 - Complexitat de l'alzinar muntanyenc, sovint amb pi roig (*Pinus sylvestris*): *Asplenio-Quercetum ilicis venicetosum officinalis* (alzinar o pineda) + *Cerasturo-Ericetum* (brolla), etc.
 - Complexitat de l'alzinar amb box, sovint amb pi roig (*Pinus sylvestris*): *Quercetum ilicis viburnetosum lantanae* (alzinar o pineda) + *Aphyllanthion* (prats secs), etc.
- Boscos caducífils (i eventualment pinèdes)**
- Rouredes amb box i pineda de pi roig calcària i mesoxeròfila: *Buxo-Quercetum pubescentis*
 - Complexitat de la rouredes amb box (o de la pineda de pi roig): *Buxo-Quercetum pubescentis* (rouredes o pineda) + *Quercetum cociferiae buxetosum, Buxo-Quercetum buxetosum* (boidades) + *Aphyllanthion* (pinçada), etc.
 - Complexitat de la rouredes de roure valencià (*Quercus fagineae*), sovint pineda de pinassa (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*): *Volo-Quercetum fagineae* (rouredes o pineda) + *Quercetum cociferiae garigali* + *Aphyllanthion* (pinçada), etc.
 - Rouredes neutroacidòfils, sovint pineda de pi roig (*Pinus sylvestris*): *Pterido-Quercetum pubescentis*
 - Bosc de roure de fulla grossa (*Quercus petraea*): *Lathryo-Quercetum petraeae*
 - Bosc mixt mesohigròfil: *Lilium margaron-Aceretum campestris* (ass. prov.)
- Bosc i bosques de ribera: Vincio-Populetum** (albereda) i sargar de Sala alta) + *Saponario-Salictetum purpureae* (sargar) + *Hedero-Ulmatum, Lathospermum-Ulmatum* (omada)
- Avellanosa mesofita: *Polysticho-Coryletum*
- Boscos acidífils i arbredes sense sotabosc forestal**
- Pinedes de pi blanc (*Pinus halepensis*) amb sotabosc de brolla calcària (*Rosmarino-Ericetum*) i prats secs (*Aphyllanthion, Thero-Brachypodium*)
 - Pinedes de repoblació sense sotabosc o quasi (i plantacions de coníferes exòtiques)
 - Plantacions d'eucaliptus (*Eucalyptus* sp. pl.)
 - Plantacions de pollançes (*Populus nigra, P. x canadensis*)
 - Plantacions de plàtans (*Platanus orientalis* var. *acerifolia*)
- VEGETACIÓ ARBUSTIVA**
- Complexitat de la garigà de cassol: *Quercetum cociferiae garigali* + *Rosmarino-Ericetum* (brolla de romaní) + *Thero-Brachypodium* (litoral), etc.
 - Complexitat de la garigà amb box (*Buxus sempervirens*): *Quercetum cociferiae buxetosum garigali* + *Thero-Brachypodium* (litoral) + *Aphyllanthion* (pinçada), etc.
 - Complexitat de la brolla de romaní: *Rosmarino-Ericetum* (brolla de romaní) + *Aphyllanthion* (pinçada) + *Thero-Brachypodium* (litoral)
 - Complexitat de la bardissa de rodró (*Cornia myrtifolia*): *Rubo-Cornietum* (bardissa) + *Brachypodium phoeniceoidis* (fernassars), etc.
 - Complexitat de la bardissa muntanyenca: *Pruno-Rubetum* (bardissa) + *Aphyllanthion* (pinçada) + *Brachypodium phoeniceoidis* (fernassars), etc.
 - Complexitat de la brolla de bruc d'escombrès (*Erica scoparia*): *Lavandulo-Ericetum scopariae* + *Aphyllanthion* (prats secs) + *Helianthemum* (prats de tendència acidòfila)
 - Complexitat de la brolla muntanyenca de bruc boal (*Erica arborea*): *Cerasturo-Ericetum* (brolla) + *Aphyllanthion* (prats secs) + *Helianthemum* (prats de tendència acidòfila)

0 0,5 1 2 km

Autor del mapa: Antoni Mercader López
Coordinador del mapa: Jordi Carreras Rauriel
Base cartogràfica: Institut Cartogràfic de Catalunya (mapa topogràfic 1:50.000)
 Any d'elaboració: 2009
 Any de publicació: 2014
Grups de Geobotànica i Cartografia de la Vegetació: Departament de Biologia Vegetal, Universitat de Barcelona. <http://www.ub.edu/geoveg/>
Lectura del mapa: El color de fons indica la vegetació potencial, les etiquetes de color negre corresponen a les unitats de vegetació actual i les vermelles a la fitogeografia.