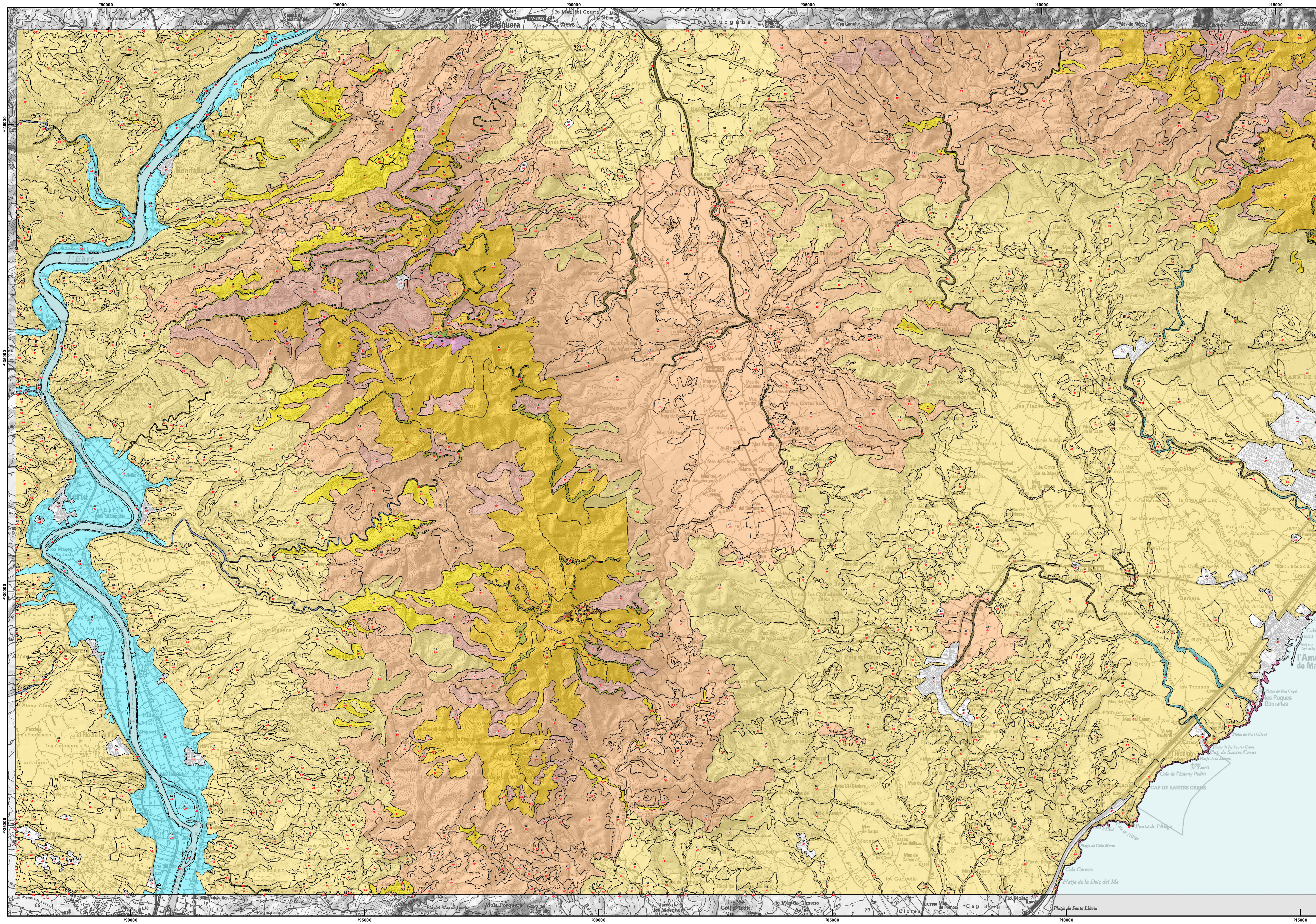


Mapa de vegetació de Catalunya 1:50.000

El Perelló 497 (32-19)



Vegetació potencial

Murta: <i>Calicotomo-Myrretum communis</i>
Vegetació de lles de rambles i barrancs pedregolosos: <i>Andryaeum ragusinae</i>
Vegetació d'aigua dolça: <i>Potamion, Phragmitetalia, Lemnion</i>
Vegetació termòfila mediterrània de roques i tarteres: <i>Asplenion petraciae, Pimpinello-Goufeion</i>
Vegetació mediterrània muntanyenca de roques i tarteres: <i>Saxifragion mediae, Pimpinello-Goufeion</i>
Matollar xerocantic: <i>Erinaceo-Anthriletum montanae</i>
Vegetació de sòls salins i llacunes litorals: <i>Puccinelli-Salicornietea, Ruppion maritimae</i>
Vegetació litoral rupestre: <i>Critchmo-Limonion</i>
Àrees urbanes i àrees denudades artificialment

Vegetació actual

Unitats fisiognòmiques

20 Pastures	73 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>)
29 Salze blanc (<i>Salix alba</i>)	75 Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)
30 Conreus	89 Àlber (<i>Populus alba</i>)
33 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	121 Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>) + Carrasca (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>belgii</i>)
36 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>sabinae</i>)	123 Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>sabinae</i>) + Roure de fulla petita (<i>Quercus faginea</i>)
50 Matollars	182 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Roure de fulla petita (<i>Quercus faginea</i>)
51 Carrasca (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>belgii</i>)	188 Alzina (<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>) + Roure de fulla petita (<i>Quercus faginea</i>) + Pinassa (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>sabinae</i>)

Unitats de vegetació

VEGETACIÓ FORESTAL

Boscos i màquies escleofílies (i eventualment pinedes)

1. Alzina amb carascà (*Quercus rotundifolia*): *Quercetum ilicis quercetosum balioense*

2. Alzina amb roure de fulla petita (*Quercus faginea*): *Quercetum ilicis quercetosum valentinae*

3. Alzinar termòfil amb margalló (*Chamaepsilla humilis*): *Quercetum ilicis chamaepetosum humilis*

4. Complexada de la màquia d'alzina: *Quercetum ilicis phillyretoosum latifoliae* (màquia amb o sempre pi), *Salvia-Quercetum coccinea* (gariga)

5. Complexada del canecar continental amb gatosa (*Ulex parviflorus*), eventualment amb pi blanc (*Pinus halepensis*): *Quercetum rotundifolosum ulicetosum* (carascà) + *Quercetum coccinea* (màquia, gariga) + *Erioc-Thymetum hirsutissimum* (brolla) + *Phlomio-Brachypodietum retusa* (brolla)

6. Complexada de la màquia floral amb carascà (*Quercus rotundifolia*), eventualment amb pi blanc (*Pinus halepensis*): *Quercetum rotundifolosum* (carascà) + *Erioc-Thymetum hirsutissimum* (brolla) + *Phlomio-Brachypodietum retusa* (brolla)

7. Complexada de les màquies dulastre i margalló, eventualment amb pi blanc (*Pinus halepensis*): *Quercetum typicum* (màquia) + *Rosmarino-Ericion* (brolla) + *Phlomio-Brachypodietum retusa* (brolla)

Boscos i bosquines caducifolis

8. Roure de roure valencià (*Quercus faginea*): *Vito-Quercetum valentinae paeonietosum*

9. Complexada de l'albereda: *Virco-Populeum abae* (albereda) + *Auranti-Convolvuletum* (canya) + *Salicion triandrae-fragilis* (canya)

Pinedes

10. Pinedes de pi blanc (*Pinus halepensis*) amb solabesc de brota calcídica (*Erioc-Thymetum hirsutissimum*) i prats secs (*Brachypodietum phenocicidis* + *Phlomio-Brachypodietum retusa*)

VEGETACIÓ ARVENSE I ANTROPOGÈNICA

30. Camps de cereals: *Centaurio-Galium valentiae*

31. Conreus d'avenelles (*Corylus avellana*): principalment *Diplopanion*

33. Mosaic de conreus de regadiu, principalment oliveres, i conreus tenyosos de seca: *Paricetum* + *Solanion* + *Diplopanion*

34. Erms submediterràni i camps abandonats, pasturals o no: *Inulo-Oryzopidetum miliaceae*, *Hordion leporis*, *Echio-Galaction*, etc.

ALTRES UNITATS

35. Àrees semuranes (urbanitzacions, càmpings, etc.), amb vegetació seminatural intercalada

36. Àrees urbanes i industrials, garbés sense vegetació natural

37. Àrees manades de vegetació o garbés: pedres i altres explotacions similars, amb els runans associats i incendis recents

38. Basses artificials per a conreus de regadiu

VEGETACIÓ PRADENCA

17. Ullstor: *Phlomio-Brachypodietum retusa*

18. Prat d'aballeig: *Andropogonetum intro-pubescentis*

19. Fenassar: *Brachypodietum phoenicoidis*

20. Joncetes: *Brachycodiophyllo-Phyllospadetum*, *Savio-Aphyllanthetum*

VEGETACIÓ D'AIGUA DOLÇA

21. Carya: *Auranti-Convolvuletum*

22. Mosaic de la vegetació de les rambles amb baldracs: *Rubo-Neretum oleandrif* (baldracs) + *Andryaeo-Galicion* (codolar)

23. Mosaic de la vegetació de les rambles amb alocs: *Vinco-Viticetum agni-casti* (alocar) + *Calicotomo-Myrretum communis* (muntar) + *Andryaeo-Galacion* (codolar)

24. Vegetació de rambles i barrancs pedregolosos: *Andryaeum ragusinae* (codolar) + *Calicotomo-Myrretum communis* (muntar) + *Inulo-Oryzopidetum*, *Hordion leporis*, *Sylvo-Urticatum* (vegetació ruderal diversa)

25. Rius amb comunitats d'hidrofites i herbassars subaquàtics: *Potamion*, *Lemnion minoris*

0 0,5 1 2 km

U Institut Cartogràfic de Catalunya
B Universitat de Barcelona

Generació de Catalunya
Departament de Medi Ambient i Habitatge
Direcció General del Medi Natural

Autor del mapa:
Josep Mané Álvarez de la Campa Fayo¹

Coordinador del mapa:
Empar Carrillo Ortúro²

¹ Grup de Geobiotànica i Cartografia de la Vegetació.
Departament de Biologia Vegetal, Universitat de Barcelona.
<http://wwwуб.edu/geovg/>

² Direcció General del Medi Natural

Base cartogràfica:
Institut Cartogràfic de Catalunya (mapa topogràfic 1:50.000)

Any d'elaboració: 2010
Any de publicació: 2014

Lectura del mapa:
El color de fons indica la vegetació potential, les etiquetes de color negre corresponen a les unitats de vegetació actual i les vermelles a la fisiognomia.