



## **LEGENDA:**

## **ÁREAS PROTEGIDAS**

## **ÁREAS PROTEGIDAS CONSTANTES DA LISTA DE ÁREAS PROTEGIDAS NACIONAIS**

---

The logo consists of a black rectangular box containing a white area with green diagonal hatching.

Parque Natural de Sintra-Cascais

The logo consists of a black rectangular box containing a white area with red diagonal hatching.

Sítio Sintra Cascais da Rede Natura 2000

#### **HABITATS DA REDE NATURA 2000**

- |    |  |  |
|----|--|--|
| 1  |  Amiais ripícolas (91E0pt1)   |  Duna cinzenta com matos camefíticos dominados por <i>Armeria welwitschii</i> + Dunas paleodunas com matagais de <i>Juniperus turbinata</i> (2130pt2 + 2250pt1) |
| 2  |  Arrelvados vivazes calcícolas e xerófilos, frequentemente ricos em orquídeas (6210)  |  Dunas e paleodunas com matagais de <i>Juniperus turbinata</i> (2250pt1)  |
| 3  |  Arribas litorais com vegetação mediterrâica com <i>Limonium</i> e <i>Armeria</i> sp.pl. endémicos (1240)   |  Florestas mistas sub-higrófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> , <i>Quercus robur</i> e <i>Ulmus</i> m...   |
| 4  |  Arribas litorais com vegetação mediterrâica com <i>Limonium</i> e <i>Armeria</i> sp.pl. endémicos + Dunas e paleodunas com matagais de <i>Juniperus turbinata</i> (1240 + 2250pt1) |  Freixais + Carvalhais de <i>Quercus faginea</i> ssp. <i>broteroi</i> (91B0 + 9240)   |
| 5  |  Biótopos de comunidades comofíticas esciófilas ou de comunidades epífitas + Superfícies rochosas com vegetação pioneira crassifólia não calcícola (8220pt3 + 8230)                 |  Freixais + Florestas mistas sub-higrófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> , <i>Quercus robur</i> e <i>Ulmus minor</i> (91B0 + 91FO)                           |
| 6  |  Bosques olissiponenses-arrabidenses de zambujeiros e alfarrobeiras + Carrascais, espargueirais e matagais afins basófilos (9320pt1 + 5330pt5)                                      |  Grutas marinhas submersas ou parcialmente submersas (8330)   |
| 7  |  Carrascais, espargueirais e matagais afins basófilos (5330pt5)   |  Juncais de <i>Juncus valvatus</i> + Juncais mediterrânicos não halófilos e não nitrófilos (6410pt4 + 6420)   |
| 8  |  Carrascais, espargueirais e matagais afins basófilos + Arrelvados vivazes calcícolas e xerófilos, frequentemente ricos em orquídeas (5330pt5 + 6210)                               |  Juncais mediterrânicos não halófilos e não nitrófilos (6420)   |
| 9  |  Carrascais, espargueirais e matagais afins basófilos + Matos baixos calcícolas (5330pt5 + 5330pt7)   |  Matagais com <i>Quercus lusitanica</i> (5330pt4)   |
| 10 |  Carrascais, espargueirais e matagais afins basófilos + Urzais, urzais-tojais e urzais-estevais mediterrânicos não litorais (5330pt5 + 4030pt3)                                     |  Matagais com <i>Quercus lusitanica</i> + Urzais, urzais-tojais e urzais-estevais mediterrânicos não litorais (5330pt4 + 4030pt3)                               |
| 11 |  Carvalhais de <i>Quercus faginea</i> ssp. <i>broteroi</i> (9240)   |  Recifes (1170)   |
| 12 |  Carvalhais de <i>Quercus faginea</i> ssp. <i>broteroi</i> + Arrelvados vivazes calcícolas e xerófilos, frequentemente ricos em orquídeas (9240 + 6210)                             |  Salgueirais arbóreos psamófilos de <i>Salix atrocinerea</i> (92A0pt3)  |
| 13 |  Carvalhais de <i>Quercus faginea</i> ssp. <i>broteroi</i> + Carrascais, espargueirais e matagais afins basófilos (9240 + 5330pt5)  |  Salgueirais arbóreos psamófilos de <i>Salix atrocinerea</i> + Juncais de <i>Juncus valvatus</i> (92A0pt3 + 6410pt4)  |
| 14 |  Duna branca com <i>Ammophila arenaria</i> ssp. <i>arundinacea</i> + Dunas móveis ambrionárias com <i>Elymus farctus</i> (2120 + 2110)  |  Salgueirais arbóreos psamófilos de <i>Salix atrocinerea</i> + Juncais mediterrânicos não halófilos e não nitrófilos (92A0pt3 + 6420)                           |

- 29  Tojais e urzais-tojais aero-halófilos mediterrânicos (4030pt1)

30  Urzais, urzais-tojais e urzais-estevais mediterrânicos não litorais (4030pt3)

31  Urzais, urzais-tojais e urzais-estevais mediterrânicos não litorais + Arrelvadas vivazes silicícolas de gramíneas altas (4030pt3 + 6220pt4)

32  Zizaniaria comum com *Luminaria turbinata* sobre calcárias (F2120pt2)

A red rectangular stamp with the word "RELOMOTIV" in large letters at the top, "CASCASIS" at the bottom, and "8 JUN. 2015" in the center.

**do Concelho** (CAOP 2014 0 ETRS 89)

**Limite de Freguesia e União de Freguesias** (CAOP 2014.0 ETRS 89)

**PROMT em vigor**

---

O DIRETOR MUNICIPAL  
VISÃO REVISADA

CASCAIS  
CÂMARA MUNICIPAL

DATA

A DE CONDICIONANTES JUNHO 2015

S PROTEGIDAS NÚMERO 02 01 01 B

---

For more information about the study, please contact Dr. John Smith at (555) 123-4567 or via email at [john.smith@researchinstitute.org](mailto:john.smith@researchinstitute.org).