



Requisição de Exposição

Tema	Rede Natura, Espaços Naturais - Conservar a Biodiversidade
Índice	<p>Painel 1 a 4</p> <ul style="list-style-type: none">- Definição e Caracterização Rede Natura 2000;- Vantagens da Biodiversidade;- Ameaças da Biodiversidade;- Sítios de Viana do Castelo; <p>Painel 5 a 8</p> <ul style="list-style-type: none">- Caracterização do Litoral Norte;- Caracterização dos Habitats do Litoral;- Identificação de espécies de fauna e flora existentes neste sítio; <p>Painel 9 a 12</p> <ul style="list-style-type: none">- Caracterização do Rio Lima;- Identificação das actividades que se praticam ao longo das margens do Rio Lima;- Caracterização por imagens da Veiga de S. Simão;- Identificação de espécies de fauna e flora neste sítio; <p>Painel 13 a 16</p> <ul style="list-style-type: none">- Caracterização da Serra D'Arga;- Identificação das actividades agrícolas e de alguns elementos históricos daquele local;- Identificação de espécies de fauna e flora neste sítio;
Conteúdos	<p>A Rede Natura 2000 é uma rede ecológica para o espaço Comunitário resultante da aplicação das Directivas n.º 79/409/CE (Directiva Aves) e n.º 92/43/CE (Directiva Habitats). A Rede Natura 2000 é composta por áreas de importância comunitária para a conservação de determinados habitats e espécies, nas quais as actividades humanas deverão ser compatíveis com a preservação destes valores. O Concelho de Viana do Castelo integra 3 áreas classificadas como Sítios de Interesse Comunitário atendendo à diversidade e tipologia de espécies que comportam: o Litoral Norte, Rio Lima e a Serra D'Arga.</p> <p>Esta exposição tem como principal objectivo contribuir para uma melhor conhecimento das áreas classificadas, promovendo a conservação dos habitats e contribuir para a gestão sustentável destes espaços.</p> <p>Litoral Norte</p> <p>O Litoral Norte localiza-se na costa norte de Portugal de Caminha a Esposende onde podemos observar bancos de areia, recifes expostos, rochedos a descoberto, praias de areia e calhau entre muitos outros espaços naturais com uma variadíssima diversidade de seres vivos.</p>



Requisição de Exposição

	<p>Dos 19 habitats naturais e semi-naturais identificados neste Sítio, três estão classificados com o estatuto de habitat prioritário de conservação.</p> <p>Ao longo deste sítio ocorrem várias espécies de fauna, destacando-se a salamandra-lusitânica que tem como habitat as zonas húmidas com águas límpidas (sem poluição), indicadores por excelência, da qualidade biológica da água.</p> <p>Rio Lima</p> <p>O Rio Lima é um corredor ecológico de assinalável importância. Corre num vale aberto com margens abertas largas e planas, no leito de águas tranquilas, configura-se o estuário de pequenas ínsuas e zonas húmidas com vegetação herbácea típica de sapal.</p> <p>Neste sítio estão identificados 13 habitats naturais e seminaturais, dois dos quais têm estatuto de habitat prioritário de conservação.</p> <p>Neste sítio ocorrem as espécies como a lampreia, sável e a savelha. Também é possível encontrar alguns anfíbios como a rã-verde, a rela, a salamandra lusitânica, a salamandra de pintas-amarelas entre muitos outros.</p> <p>Junto à ribeira de S. Simão, dispõem-se formações de vegetação ripícola caracterizadas essencialmente por carvalho comum, amieiro negro e salgueiro. Em terrenos de cota mais baixa predominam o junco, o caniço e em terreno de cota mais elevada predomina os fetos, silvas matos e amieiros.</p> <p>Serra d'Arga</p> <p>A Serra destaca-se de muito longe pela sua forma emergente entre as margens do rio Lima e do Rio Coura. Este sítio está integrado em três concelhos: Caminha, Ponte de Lima e Viana do Castelo e ocupa cerca de 4 500 hectares.</p> <p>Neste Sítio estão identificados 10 habitats naturais e semi-naturais, dois dos quais têm estatuto de habitat prioritário de conservação.</p> <p>Ao percorrer a serra encontramos pequenas zonas húmidas o que potencia a ocorrência de vegetação higrófila e a formação de turfeiras com a ocorrência de plantas carnívoras. Zona importante para a conservação da toupeira de água e de espécies piscícolas migradoras como o salmão.</p>
Características Técnicas	Impressão em tela
Nº de elementos	16 Painéis em impressão digital
Dimensão dos painéis	100cm (comprimento) x 206cm (altura)
Transporte	Embalada em pastas. O conjunto pesa cerca de 64 Kg. O transporte é assumido



Requisição de Exposição

	pelas entidades que requisitem a exposição.
Montagem	Sistema Roll-Up 100cm x 206 cm
Valor da exposição	4 246,00 € (quatro mil duzentos e quarenta e seis euros)
Edições	Catálogo que contém informação sobre a exposição. Cartaz para divulgação da exposição. Às entidades que vierem a acolher a exposição são oferecidos alguns exemplares (catálogo e cartazes).
Observações	As entidades que requisitem a exposição temporariamente serão responsáveis pelo seu transporte, segurança e manutenção. A cedência da exposição é feita mediante assinatura de termo de responsabilidade e apresentação de comprovativo de seguro.

