

Espacios Naturais de Galicia. 2.  
Provincia de Pontevedra

JOSÉ AGUSTÍN ALCALDE LORENZO · FRANCISCO DOCAMPO BARRUECO · XOSÉ LOIS MUÑIZ · CARLOS REY RAÑO · ÁLVARO RODRÍGUEZ POMARES  
BAHIA EDICIÓN. A CORUÑA 1.996

Este segundo libro da serie "Espacios Naturais de Galicia" está adicado ó estudio da Provincia de Pontevedra.

Na mesma liña có primeiro libro que iniciou a colección coa provincia da Coruña, escóllense unhas áreas naturais, todas elas de gran valor ecolóxico e paisaxístico.

No seguinte apartado faise unha descripción pomenorizada da súa xeoloxía e xeomorfoloxía, así coma da flora e vexetación e da fauna características dos distintos ecosistemas que se poden diferenciar neste espacio.

Remata aportando datos salientables de tipo histórico ou cultural, o grao de protección do que se beneficia a zona e as principais ameazas a que está exposta.

Un glosario de termos e unha relación bibliográfica poñen punto final a esta útil guía.

R.P.

Guía Ecolóxica do Litoral Galego

LUÍS MÍGUEZ RODRÍGUEZ · CONCEPCIÓN GONZÁLEZ · OSCAR GARCÍA ÁLVAREZ  
COL. MONTES E FONTES  
EDICIÓN XERAIS DE GALICIA · VIGO 1.996

A colección Montes e Fontes de Edicións Xerais conta cunha nova publicación, "Guía ecolóxica do litoral galego", libro que, como din os autores na introducción, intenta dar resposta ás preguntas que xorden ante a observación do que se presenta ós nosos ollos percorrendo algunhas das zonas do extenso litoral de Galicia.

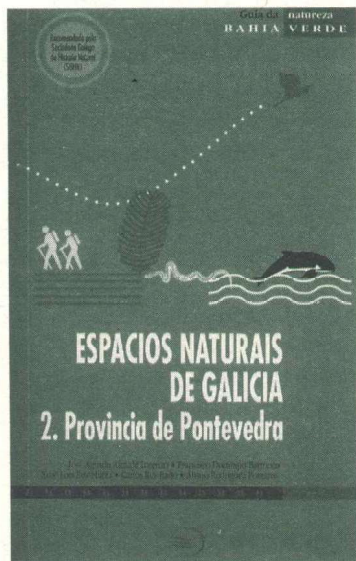
A novidade desta obra é que ofrece, conxuntamente, información sobre fenómenos ligados ó medio mariño. Isto permite o seu uso como libro de campo, sendo ademais que de lectura amena e asequible, xa que as explicacións dos textos van acompañadas de debuxos e fotografías de gran calidade e os termos técnicos de difícil comprensión aparecen nun glosario ó final da obra.

O contido do libro está dividido en grandes áreas. A primeira, "O medio", inclúe: Orixe e evolución da costa galega, destacando as rías como a máxima expresión da interacción entre a terra e o mar; o modelado litoral, factores que o determinan e formacións máis destacadas como acantilados, praias, dunas, barras e lagoas litorais, marismas e esteiros, illas. Características físicas e químicas da auga mariña: salinidade, temperatura, densidade, luz e cor, gases disoltos, nutriente. O mar en movemento: ondas, mareas e correntes, facendo fincapé nos procesos xeolóxicos que acontecen no ámbito intermareal.

A segunda, "Ecoloxía do medio litoral", ofrece unha visión dos seres vivos intermareais e das relacións que se establecen entre eles e o medio.

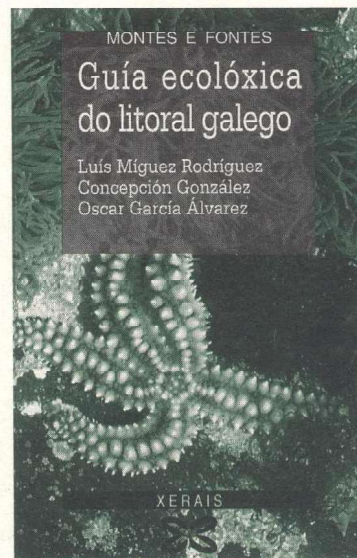
Na terceira, "Ecosistemas litorais", desde un punto de vista ecolóxico, os autores presentan as condicións que determinan os biotopos litorais máis comúns e os seres vivos propios de cada un deles, facendo un estudio detallado de rochedos, substratos móbiles e biotopos artificiais, como as bateas.

A cuarta e última describe aqueles lugares onde se poden ver os ecosistemas descritos na obra, como a costa norte, a rasa costeira, as rías, o Golfo



Os espacios seleccionados (dezaseis) sobrancean polo seu interese xeolóxico, botánico, faunístico, así como arqueolóxico, histórico ou cultural. O seu coñecemento e divulgación debería contribuir a desenvolver nos posibles visitantes, usuarios e Organismos competentes actitudes e actuacións de respecto e conservación, e frea-las agresións que en moitos casos están a sufrir.

O estudio de cada espacio comenza pola súa localización xeográfica facilitando un pequeno mapa da zona. A continuación indícase a maneira máis doada de acceso e propóñense un ou máis itinerarios para facilita-lo seu percorrido. Anque a descripción é bastante detallada bótase de menos un mapa do itinerario recomendado coa localización dos puntos de maior interese. Concretáanse así mesmo os aspectos máis destacados: paisaxístico, botánico, zoolóxico...etc.



Ártabro,...indicando enclaves que pola súa panorámica permiten a observación de fenómenos ou de estruturas a grande escala. En cada un dos lugares sinalan e describen 97 roteiros, acompañando a descripción con 95 fotografías.

Na sección de apéndices, ademais do glosario de termos, figura unha bibliografía de obras recomendadas e tres listados das especies citadas no libro, un deles co nome científico, outro co nome galego e un xeral en orde alfabético. Os dous primeiros listados teñen en común un código numérico, de maneira que sabendo o nome en galego dunha especie, pódese saber o científico e ó revés. No listado xeral aparecen as páxinas onde se citan as especies, tanto polo nome galego como polo científico.

En conxunto resulta unha obra moi atractiva, de gran calidade e fácil manexo.

E. Romero