

VISITAS À EXPOSIÇÃO Horário

10h-12h30 | 14h-18h (dias úteis)

Centro de Monitorização e Interpretação Ambiental de Vila do Conde

Av. Marquês Sá da Bandeira nº 320 4480-916 Vila do Conde Tel. 252 637 002

E-mail: cmia@cm-viladoconde.pt









"Ecossistemas marinhos do Norte de Portugal/Vila do Conde"



Palestra com
Prof. Doutor Pedro Duarte
28 Outubro 2010, 21h



Breve Nota Biográfica

Licenciado em Biologia pela Universidade de Lisboa e Doutorado em Ciências do Ambiente, pela Universidade Nova de Lisboa. Professor Associado da Faculdade de Ciência e Tecnologia da Universidade Fernando Pessoa onde lecciona desde 1995 e coordenador do 3º Ciclo (Doutoramento) em Ecologia e Saúde Ambiental.



Garoupa (Serranus sp.)

É membro do CIAGEB (Centro de Investigação em Alterações Globais, Energia, Ambiente e Bioengenharia), onde coordena o Grupo de Investigação em Ambiente e Ecologia Aplicada – GAEA, e do CIMAR (Centro de Investigação Marinha e Ambiental).



Ascídia (Urocordado)

Tem participado em diversos projectos de investigação nacionais e internacionais na área da Ecologia aquática, com especial ênfase na implementação de modelos ecológicos para estuários, zonas costeiras e albufeiras. É autor de cerca de 50 artigos científicos.



Gorgónia branca (Eunicella verrucosa) e esponja amarela (Cliona celata)

"Ecossistemas marinhos do Norte de Portugal/Vila do Conde"

Temas a abordar

Abordar-se-ão noções gerais sobre as zonas costeiras salientando as interacções com os continentes e com os oceanos e a importância daquelas nos ciclos biogeoquímicos globais, com especial ênfase no ciclo do carbono e as suas implicações nas "alterações globais".

Será apresentada uma descrição sumária da zonação biológica das zonas costerias, com especial incidência no subtidal e no litoral de Vila do Conde.

Serão lançados desafios para a preservação das zonas costeiras com referência à Gestão Integrada das Zonas Costeiras.



Lavagante (Homarus gammarus)