

Câmara Municipal de Vila do Conde



Praias fluviais e praias marítimas

Quando a água passa de azul a verde!



CMIA

Horário: 2ª a 6ª das 10 às 18 horas

As marcações podem ser efectuadas através de:
Telefone: 252 637 002 (Eng.ª Mariana Cruz)
E-mail – cmia-viladoconde@sapo.pt



Centro de Monitorização e Interpretação Ambiental de Vila do Conde

www.cmia-viladoconde.net

cmia-viladoconde.blogspot.com

Av. Marquês Sá da Bandeira n.º. 320

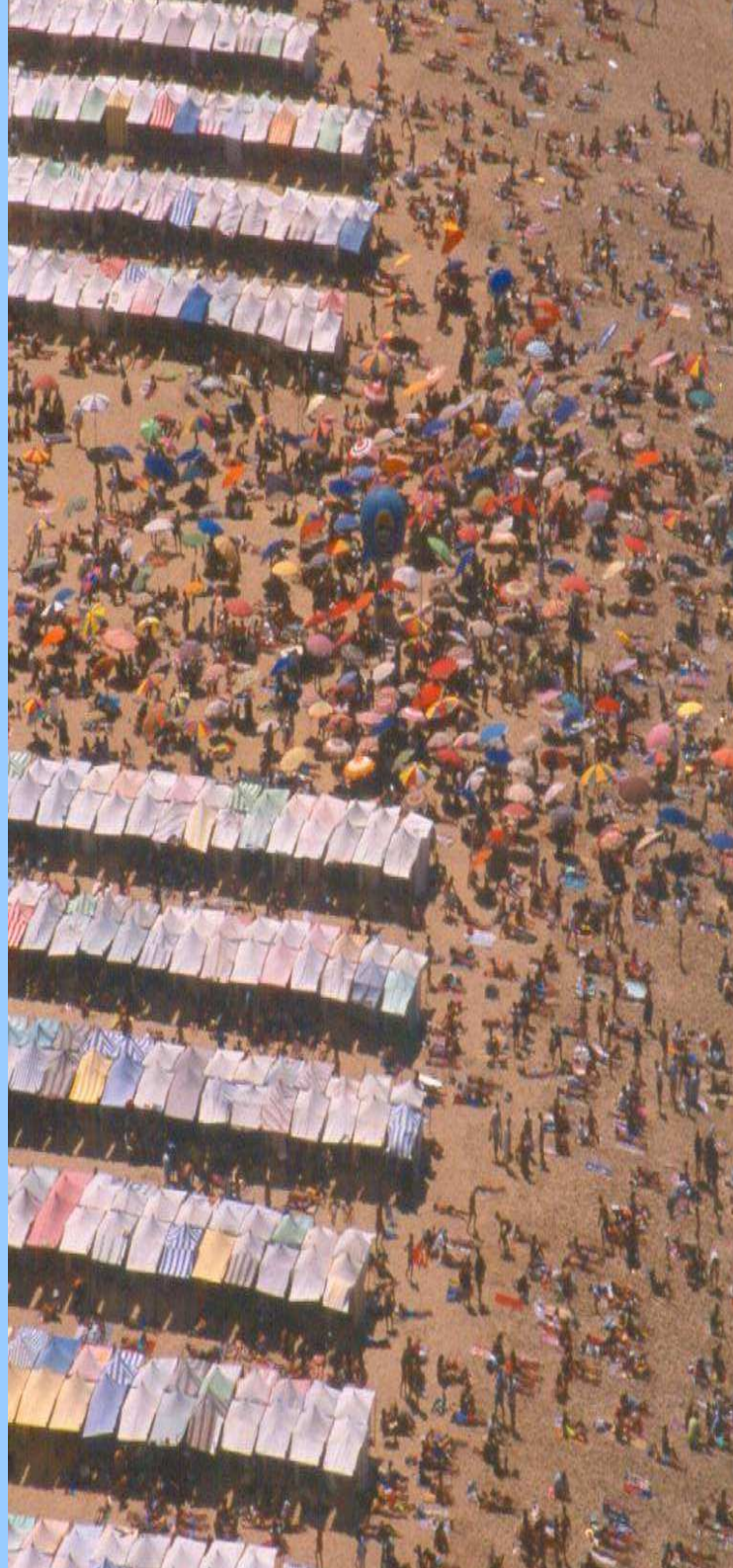
4480 – 916 Vila do Conde

Telefone: 252 637 002

13 de Setembro, 22h - CMIA

Vítor Vasconcelos

Professor Associado do Departamento de Zoologia e Antropologia da faculdade de Ciências da Universidade do Porto e Investigador no Centro de Investigação Marinha e Ambiental – CIMAR-Laboratório Associado. A sua investigação centra-se nos processos de eutrofização de sistemas marinhos e dulciaquícolas e nas suas consequências, nomeadamente o surgimento de florescência de fitoplâncton tóxico. Desde Março de 2007 é o coordenador Científico do centro de Monitorização e Interpretação Ambiental – CMIA – de Vila do Conde, onde desenvolve actividades nas áreas da divulgação e monitorização ambientais.



Temas a abordar

Alguns aspectos biológicos e ecológicos das praias fluviais e marítimas, dando-se especial ênfase ao desenvolvimento de florescências fitoplanctónicas que podem alterar a cor da água. Embora a alteração da cor seja o parâmetro mais rapidamente perceptível, estas florescências têm muitos impactes nas comunidades bióticas que directa ou indirectamente dependam da água. Os riscos para a saúde humana também serão discutidos bem como as implicações da qualidade das águas na atribuição das bandeiras azuis.