

Escrito por

Martes, 01 Marzo 2005 08:32

---

ContinÃºa o seu percorrido o ciclo **AS TERTULIAS do IEM** do curso 2004-05. Nesta ocasiÃ³n, a sexta do ciclo estarÃ¡ con nÃ³s o Doutor en BioloxÃ-a e investigador do Instituto de InvestigaciÃ³ns MariÃ±as de Vigo,

**Miguel Anxo Murado GarcÃa**

. O noso convidado serÃ¡ presentado polo investigador do Instituto de OceanografÃ-a de Vigo e membro da AsociaciÃ³n A Groba, Santiago Fraga.

O acto, aberto ao pÃºblico, terÃ¡ lugar, coma sempre, no Pazo da Escola de MaÃ±eira de Gondomar- o venres catro de marzo Ãs 20:30 h.

Ao remate terÃ¡ lugar unha cea co convidado Ã¡ que serÃ¡ posible asistir previa reserva no 680 644 490 e ao prezo de 18,50â?¬.

Miguel Anxo Murado GarcÃ-a naceu en Lugo o 1 de maio de 1945. Logo de estudar o Bacharelato nesta cidade, foi a Madrid onde cursou Ciencias BiolÃ³xicas na Universidade Complutense de Madrid, na que se licenciou en 1968. Realizou o seu doutoramento baixo a direcciÃ³n do Prof. Baluja no Instituto de QuÃ-mica OrgÃ¡nica do CSIC (Consejo Superior de Investigaciones CientÃ-ficas) en Madrid coa tese â?Metabolismo de insecticidas organoclorados por microrganismos del sueloâ? que rematou en 1972. Obtivo unha praza de Colaborador CientÃ-fico nese Instituto dende o que, en 1975, se trasladou Ã Instituto de Investigaciones Pesqueras, actualmente Instituto de InvestigaciÃ³ns MariÃ±as, en Vigo. Dende o ano pasado Ã© Profesor de InvestigaciÃ³n do CSIC.

Sempre amosou un grande interese nos temas ambientais, publicando en 1975 o traballo, â?A contaminaciÃ³n en Galicia. O desarranxo ambiental galego no contexto da crise ecolÃ³xica mundialâ? que Ã© o primeiro libro que aborda o tema da contaminaciÃ³n dende un punto de vista galego. Ao longo da sÃºa carreira profesional abarcou temas como a influencia dos PCBs en diatomeas, o desenvolvemento de mÃ©todos para revalorizar e reciclar subproductos da industria agroalimentar, e o uso da biorremediaciÃ³n con bacterias aos vertidos de petrÃ³leo nos desastres do Aegean Sea e o Prestige, sendo autor de numerosas publicaciÃ³ns.