

PERFIL CIENTÍFICO

- Nombre completo: **ÁNGEL BAÑARES BAUDET**

-Cargo y Centro de Investigación de pertenencia (y fecha de incorporación): JEFE DE SECCIÓN DE BIODIVERSIDAD OCCIDENTAL (SERVICIO DE BIODIVERSIDAD GOBIERNO DE CANARIAS). JULIO DE 2010.

-Fecha y lugar de nacimiento: 2-10-1954, SANTA CRUZ DE TENERIFE, ISLAS CANARIAS.

-Se Licenció en la Universidad de: LA LAGUNA (SANTA CRUZ DE TENERIFE)

-Se Doctoró en la Universidad de: LA LAGUNA (SANTA CRUZ DE TENERIFE)

-Rápido itinerario profesional (post-docs, empresas, consultorías, incluidas actividades divulgativas...): VER ADDENDA*

Principales líneas de interés/investigación: MICOLOGÍA, TAXONOMÍA PLANTAS VASCULARES, BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN

De cara al Comité Científico, responde como especialista para los siguientes grupos taxonómicos: BIOTA TERRESTRE DE LAS ISLAS CANARIAS (EN ESPECIAL FLORA)

ADDENDA

* Desde 1977 a 1980 fue Profesor encargado de curso, nivel A, adscrito a las enseñanzas de Geografía en la Facultad de Filosofía y Letras y de Botánica en la Facultad de Farmacia (Universidad de La Laguna). Desde 1980 es Colaborador científico en la Cátedra de Botánica de la Universidad de La Laguna, centrandó su actividad en la participación en diversos Proyectos de investigación sobre la Flora Micológica de Canarias.

* Desde 1981 realiza trabajos diversos para los Parques Nacionales de Canarias. En 1995 toma posesión como Funcionario de Carrera en la Escala de Técnicos Facultativos Superiores de los Organismos Autónomos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Posteriormente se adscribe al Organismo Autónomo de Parques Nacionales (Unidad Parque Nacional del Teide).

* En 1.988 fue designado por World Wide Fund, asesor en el Archipiélago de Juan Fernández (Chile) del Programa de Recuperación de la Flora Amenazada del Parque Nacional Juan Fernández (Proyecto WWF-3313)

* De 1.990 a 1999 fue designado por ICONA y posteriormente por la Dirección General de Conservación de la Naturaleza (MIMAM) como representante español en el Convenio de Berna (Consejo de Europa).

* En 2000 fue Coordinador del Seminario “Plantas Amenazadas” para la elaboración de la Lista Roja Nacional de Flora. Organizado por la Dirección General de Medio Ambiente (MIMAM).

* De 2000 hasta la actualidad es Coordinador de la Región Canaria en el Proyecto de la Dirección General para la Biodiversidad (MIMAM) “Inventario Nacional de Hábitats y Táxones” (Proyecto Atlas de Flora Amenazada, AFA).

* Desde 2002 es Miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Biología de la Conservación de las Plantas, a partir de 2007 es Vicepresidente.

* En 2004 fue representante oficial de España (Ministerio de Medio Ambiente) en el “Ad Hoc Technical Expert Group on Islands Biodiversity” (Convenio de la Diversidad Biológica)

* En 2005 fue Miembro de la Delegación de España (Ministerio de Medio Ambiente) en la celebración de la X reunión internacional del Subsidiary Body on Scientific, Technical and Technological Advice (SBSTTA-10) del Convenio de la Diversidad Biológica, celebrada en Bangkok (Thailandia) del 7-11 febrero.

* En 2004 fue asesor científico en el Proyecto Biota Macaronésica para el Archipiélago de Cabo Verde.

* En 2006 es nombrado Presidente del Grupo de Especialistas de la UICN “Macaronesian Island Plants Specialist Group” (Species Survival Commission)

* Desde 2006 es Vocal del Comité Científico de la Red de Parques Nacionales.

* Es miembro de la Sociedad Micológica de Madrid, de la Société Mycologique de France, de la Asociación Española de Especialistas en Micología y del Instituto de Estudios Canarios