

Desarrollo de la Toxicología Ambiental

Eduardo de la Peña de Torres¹

La Asociación Española de Toxicología Ambiental constituyó la Sección de Toxicología Ambiental el 27 de septiembre de 2001, por los Dres. Gascó, de la Torre y de la Peña, como una renovación del Grupo de Ecotoxicología constituido en Zaragoza en 1997, que fue decayendo en su actividad y motivó que en el Centro de Ciencias Medioambientales se organizara la Reunión de Toxicología Ambiental (AETOX 2001), en Madrid el 22 de mayo de 2001; la Jornadas Interfacultativas sobre Toxicología y Legislación, en colaboración con la Universidad San Pablo CEU del 8-9 de mayo de 2006; y la II Jornadas de Actualización de Riesgos Tecnológicos en la Consejería de Sanidad y la UME, celebrada en Ceuta del 6-8 de mayo de 2009.

La Sección de Toxicología Ambiental ha colaborado activamente con el Departamento de Toxicología de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Alcalá organizando las Jornadas de Toxicología Ambiental sobre Residuos de Medicamentos y Medioambiente en 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 y al igual modo organizando sendos Curso de Verano de la Universidad de Alcalá sobre: Registro, Evaluación, Autorización y Restricción de las Sustancias de los Preparados Químicos REACH (julio de 2008) y el Curso de Verano de Efectos de la Salud y el Medio Ambiente de las Sustancias de Uso y perspectivas, y Desafíos. Sustancias Químicas Salud y Medio Ambiente (julio 2009), de ambos se puede consultar su contenido en la Web de la RITSQ (www.ritsq.org); y con el Departamento de Toxicología de la Universidad de Valparaíso (Dra. María Fernanda Cavieres) se colaboró y contribuyó a la constitución de la SOTOX Chile.

La Sección de Toxicología Ambiental en colaboración con el Centro de Educación de Medio Ambiente de la Caja de Ahorros del Mediterráneo CEMACAM, se organizaron la Jornada de Toxicología Ambiental: Seguridad Química, en Torre Guill (Murcia) del 22-25 noviembre de 2004 y tras la publicación del REACH por la Unión Europea, con la participación de 16 representantes de la Comunidades Autónomas, celebramos la 2º Jornada de Toxicología Ambiental: Preparándose para el REACH desde el 1 de junio de 2007, en Torre Guill, Santomera La Verde (Murcia) del 10 al 12 de diciembre de 2007, los contenidos de ambas se publicaron sendos CD-ROM [5 y 6]; en colaboración con el Departamento de Toxicología de la Universidad de Alcalá y el Centro de Ciencias Agrarias del CSIC organizamos las I Jornadas Científicas de Toxicología Ambiental *ToxEcotox* el 26-27 enero 2017 (Tabla 1).

Las II Jornadas Científicas de Toxicología Ambiental se ha celebrado el pasado 31 de enero de 2019, en el Salón de Actos del Instituto de Ciencias Agrarias, al que han asistido 80 personas de diferentes autonomías y de diferente Universidades Extremadura, Autónoma de Madrid, Universidad del País Vasco, Universidad de Alcalá. Universidad Nacional de Educación a Distancia UNED y deseamos agradecer la colaboración del Ministerio de Sanidad y Bienestar Social, Centro Nacional de Sanidad Ambiental, Red Española depara el desarrollo de los Métodos Alternativos, Universidad de Alcalá, al Instituto de Ciencias Agrarias del CSIC y la difusión constante y eficaz en la página *web* de la Red Iberoamericana de Toxicología y Seguridad Química RITSQ (<http://ritsq.org>).

El Grupo de Toxicología Ambiental y Ecotoxicología (*GToxEcotox*) pretende ser el punto de encuentro de cuantos trabajan y desarrollan su actividad en el área de trascendental importancia en la Toxicología.

1) Investigador del CSIC. Director de la Red Iberoamericana de Toxicología y Seguridad Química (RITSQ) y Presidente Honorífico de AETOX y vocal de la Red Española para el desarrollo de métodos alternativos a la experimentación animal (REMA)

Tabla 1

Reuniones		Fecha	Centro
1	Reunión de Toxicología Ambiental	Madrid, 22 mayo 2001	CCMA-CSIC
2	Jornada de Toxicología Ambiental: Seguridad Química;	Torre Guill Murcia, 22-25 noviembre 2004	CEMACAM Torre Guill (Murcia)
3	Jornadas Interfacultativas sobre Toxicología y Legislación	Madrid, 8-9 mayo 2006	Universidad San Pablo CEU
4	Jornada de Toxicología Ambiental: Preparándose para el REACH	Torre Guill Murcia 10-12 diciembre 2007	CEMACAM Torre Guill (Murcia)
5	Registro, Evaluación, Autorización y Restricción de las Sustancias de los Preparados Químicos REACH	Curso de Verano julio de 2008	Universidad de Alcalá Alcalá de Henares
6	II Jornadas de Actualización de Riesgos Tecnológicos	Ceuta 6-8 de mayo 2009	Consejería de Sanidad y UME Ceuta
7	Desafío de Sustancias Químicas Salud y Medio Ambiente	Curso de Verano julio de 2009	Universidad de Alcalá Alcalá de Henares
8	Jornadas de Toxicología Ambiental sobre Residuos de Medicamentos y Medioambiente	Alcalá de Henares 18 diciembre 2009	Universidad de Alcalá Alcalá de Henares
9	Jornadas de Toxicología Ambiental sobre Residuos de Medicamentos y Medioambiente	Alcalá de Henares 17 diciembre 2010	Universidad de Alcalá Alcalá de Henares
10	Jornadas sobre Nanotecnología. Evaluación Toxicológica y Eco toxicología	Alcalá de Henares 16 noviembre 2012	Universidad de Alcalá Alcalá de Henares
11	Jornadas de Toxicología Ambiental sobre Residuos de Medicamentos y Medioambiente	Alcalá de Henares 16 diciembre 2011	Universidad de Alcalá Alcalá de Henares
12	Jornadas de Toxicología Ambiental sobre Residuos de Medicamentos y Medioambiente	Alcalá de Henares 21 diciembre 2012	Universidad de Alcalá Alcalá de Henares
13	Jornada de Toxicología Ambiental sobre Residuos de Medicamentos y Medioambiente	Alcalá de Henares 20 diciembre 2013	Universidad de Alcalá Alcalá de Henares
14	I Jornadas Científicas de Toxicología Ambiental y Ecotoxicología - <i>ToxEcotox</i>	Madrid 26-27 febrero 2017	CSIC-ICA Universidad de Alcalá
15	II Jornadas Científicas de Toxicología Ambiental y Ecotoxicología - <i>ToxEcotox</i>	Madrid, 31 de enero 2019	CSIC Salón de Actos ICA

- 1) Investigador del CSIC. Director de la Red Iberoamericana de Toxicología y Seguridad Química (RITSQ) y Presidente Honorífico de AETOX y vocal de la Red Española para el desarrollo de métodos alternativos a la experimentación animal (REMA)