



FECHA: 06/11/12

RESOLUCIÓN SOBRE LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE UNA INSTALACIÓN DE UTILIZACIÓN CONFINADA DE LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN, PARA REALIZAR OPERACIONES CON ORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE DE TIPO 1 Y DE TIPO 2: **NOTIFICACIÓN A/ES/12/I-08.**

**DESTINATARIO:**

Dr. Nicolás Toro García (Director)  
Estación Experimental del Zaidín (CSIC)  
C/ Profesor Albareda, 1.  
18008-Granada

VISTO el expediente de solicitud de autorización A/ES/12/I-08 correspondiente a una instalación de utilización confinada de tipo 2, de la Estación Experimental del Zaidín (CSIC), para llevar a cabo las siguientes actividades:

- Notificación A/ES/12/10, de actividades con bacterias, levaduras y plantas modificadas genéticamente, de tipo 1.
- Notificación A/ES/12/11, de una actividad con *Pseudomonas aeruginosa* modificada genéticamente, de tipo 2.

CONSIDERANDO que la normativa aplicable al presente expediente está contenida en la *Ley 9/2003, de 25 de abril, por la que se establece el régimen jurídico de la utilización confinada, liberación voluntaria y comercialización de organismos modificados genéticamente* y en el *Real Decreto 178/2004, de 30 de enero*, de desarrollo de dicha Ley.

CONSIDERANDO que la Comisión Nacional de Bioseguridad (CNB), una vez realizada la visita a la instalación de tipo 2 el día 05/07/12, y estudiada esta notificación en las reuniones de la CNB celebradas los días 26/03/12, 16/05/12 y 25/09/12 ha informado que, en el estado actual de conocimiento y en las condiciones de uso previstas, las instalaciones reúnen las condiciones adecuadas de seguridad biológica para las actividades propuestas para proteger la salud humana y el medio ambiente.

UNA VEZ CONSULTADO el CIOMG previsto en la Ley 9/2003, que actúa como Autoridad Competente, resuelve **AUTORIZAR** la Instalación de referencia, así como las actividades notificada, bajo las siguientes condiciones:

- Las medidas de confinamiento de la instalación son las adecuadas para actividades de utilización confinada de tipo 2. Si el notificador decide llevar a cabo cualquier nueva actividad de tipo 2 deberá comunicarlo a la autoridad competente. En el caso de actividades de riesgo superior (tipo 3 y 4) se deberá presentar una nueva notificación de la instalación y de la actividad a desarrollar.



- Se deberán seguir las medidas de gestión y control de residuos que figuran en la notificación, así como los protocolos de utilización de los organismos modificados genéticamente.
- Se deberán tener en cuenta las recomendaciones realizadas por la CNB en el informe de la visita a las instalaciones, que se adjunta.
- Se comunicará a la CNB cualquier incidencia o accidente que pudiera ocurrir con repercusiones para la salud de los trabajadores o para el medio ambiente.

Contra esta Resolución, al no agotar la vía administrativa, cabe la interposición del correspondiente RECURSO DE ALZADA, en el plazo de UN MES, ante este Ministerio, según lo preceptuado en los artículos 114 y siguientes de la vigente Ley 4/1999, de modificación de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.



do: Isabel García Tejerina  
Consejo Interministerial  
de Organismos Modificados Genéticamente