



Dirección General de Agricultura,
Ganadería y Alimentación
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE
AGRICULTURA E INTERIOR

RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE AGRICULTURA GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN, POR LA QUE SE AUTORIZA LA ACTIVIDAD A/ES/23/92 CON CELULAS HUMANAS MODIFICADAS GENETEICAMENTE DEL TIPO 2, A LA FUNDACIÓN IMDEA MATERIALES CON DOMICILIO EN GETAFE PROVINCIA DE MADRID.

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.- La Fundación IMDEA Materiales, con domicilio en Getafe provincia de Madrid desarrolla su actividad en el campo de la biotecnología.

SEGUNDO.- Cuenta con laboratorio de tipo 2 previamente autorizados en 2022 por la Comunidad de Madrid, notificación A/ES/22/I-07.

TERCERO.- Con fecha 23 de mayo de 2023, presentó al Presidente de la Oficina Regional de Control de Organismos Modificados Genéticamente de la Comunidad de Madrid, solicitud para trabajar, en las instalaciones autorizadas, con células humanas genéticamente modificadas (OMG) de tipo 2, para la determinación de micoplasma en cultivos celulares y la generación de organoides artificiales de timo.

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- La competencia de esta Dirección General de Agricultura, Ganadería y Alimentación, para resolver la cuestión planteada viene determinada por el artículo 26.3.1.4 del Estatuto de Autonomía de la Comunidad de Madrid que atribuye a la Comunidad Autónoma competencia exclusiva en materia de agricultura y ganadería, de acuerdo con las bases y la ordenación de la actividad económica general. → *La Consejería de Medio Ambiente, Agricultura e Interior tiene competencias en la materia. De acuerdo con lo establecido en el Decreto 38/2023, de 23 de junio, la Presidenta ha establecido el número y denominación de las Consejerías de la Comunidad de Madrid y el Decreto 43/2023, de 23 de junio, por el que se nombra al Consejero de Medio Ambiente, Agricultura e interior, Decreto 138/2023, de 5 de julio, por el que se nombra Viceconsejero de Medio Ambiente, Agricultura y Ordenación del Territorio y Decreto 76/2023, de 5 de julio, del Consejo de Gobierno, por el que se establece la estructura orgánica básica de las Consejerías de la Comunidad de Madrid, que atribuye a la Dirección General de Agricultura Ganadería y Alimentación, las competencias relativas a la tramitación y resolución de los expedientes administrativos para la concesión de autorizaciones, licencias e inscripciones en los registros oficiales previstas en la normativa aplicable a las materias de la legislación sectorial agraria.*



SEGUNDO.- 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 el Real Decreto 178/2004, de 30 de enero, por el que se aprueba el reglamento general para el desarrollo y ejecución de la ley; establecen competencias, clasificación y uso en materia de organismos modificados genéticamente.

TERCERO.- El Decreto 109/2000, de 1 de junio, de la Consejería de Medio Ambiente de la Comunidad de Madrid, por el que se crea la Oficina Regional de Control de Organismos Modificados Genéticamente y la Comisión Regional de Bioseguridad, define los órganos competentes y funciones en materia de actividades de utilización confinada y de liberación voluntaria de organismos modificados genéticamente, en la Comunidad de Madrid.

CUARTO.- Visto el informe emitido por la Comisión Nacional de Bioseguridad, regulada por el Real Decreto 178/2004, de 30 de enero, preceptivo y con carácter previo al otorgamiento a las autorizaciones.

Y en uso de las atribuciones que me han sido conferidas por las disposiciones vigentes.

RESUELVO

PRIMERO.- Tras el estudio de la información suministrada por el notificador, el estado actual de conocimiento en las condiciones de uso previstas, la actividad propuesta catalogada de bajo riesgo, con células humanas, modificadas genéticamente de tipo 2, pueden llevarse a cabo en las instalaciones previamente notificadas y autorizadas de tipo 2 (notificación A/ES/22/I-07) al reunir las condiciones adecuadas, de confinamiento y seguridad biológica, para proteger la salud humana y el medio ambiente.

SEGUNDO.- Si el notificador decide llevar a cabo cualquier nueva actividad de tipo 2 en la instalación notificada deberá comunicarlo a la autoridad competente. En el caso de actividades de riesgo superior (tipos 3 o 4) se deberá presentar una nueva notificación de la instalación y de la actividad a desarrollar.

En el caso de querer realizar nuevas actividades con otras células humanas o de primates modificadas genéticamente adquiridas comercialmente de catálogo y que no se vayan a modificar posteriormente durante la actividad en la instalación ya autorizada, se podrá mantener un registro utilizando la “Tabla actividades tipo 2: Células humanas o de primates modificadas genéticamente comerciales”, y que deberá enviarse a la Autoridad Competente al finalizar cada año en curso.





Dirección General de Agricultura,
Ganadería y Alimentación
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE
AGRICULTURA E INTERIOR

TERCERA.- Contra la presente Orden/Resolución, que pone fin a la vía administrativa, podrá interponer potestativamente recurso de reposición ante el propio órgano que lo ha dictado o ser impugnado directamente ante el orden jurisdiccional contencioso-administrativo. No se podrá interponer recurso contencioso-administrativo hasta que sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del recurso de reposición interpuesto. El plazo para la interposición del recurso de reposición será de un mes, si el acto fuera expreso. Transcurrido dicho plazo, únicamente podrá interponerse recurso contencioso-administrativo, sin perjuicio, en su caso de la procedencia del recurso extraordinario de revisión. Todo ello conforme a lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas

Madrid, a la fecha de la firma
EL DIRECTOR GENERAL
DE AGRICULTURA GANADERIA Y
ALIMENTACIÓN



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1036712088913198344551**