



## RESOLUCIÓ

**De 6 de març de 2009, per la qual s'autoritza l'alliberament voluntari de vegetals genèticament modificats.**

Pioneer Hi-Bred Spain, SL, amb domicili social a Sevilla, Avinguda Reino Unido s/n, Edificios ADYCTEC – Eurofinancas 2na planta, i amb NIF: B91091611, ha presentat un projecte d'alliberament voluntari de blat de moro genèticament modificat.

Amb aquest projecte es preveu l'obtenció de dades de valor agronòmic i el comportament d'hibrids de blat de moro 1507 x NK603.

El projecte ha estat identificat com B/ES/09/26.

D'acord amb l'article 4 del Decret 152/2003 de la Generalitat de Catalunya, de 23 de juny.

Considerant l'informe favorable de la Comisión Nacional de Bioseguridad a la seva reunió de 5 de febrer de 2009, i l'informe favorable de la Comissió Catalana de Bioseguretat a la seva reunió de 26 de febrer de 2009.

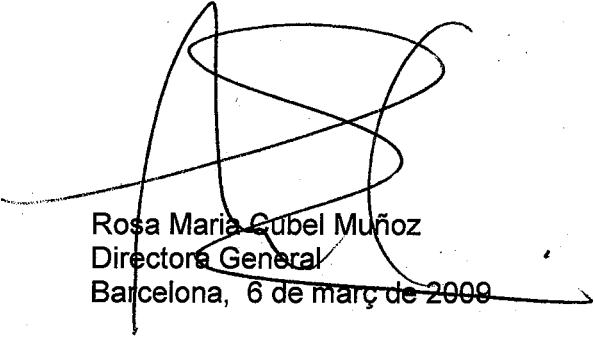
## **RESOLC**

### **Article 1:**

Autoritzar a Pioneer Hi-Bred Spain, SL per dur a terme l'assaig de referència, d'acord amb les propostes presentades i ajustant-se a les especificacions que s'annexen a la present Resolució.

### **Article 2**

Aquesta Resolució té una durada màxima d'un any, i serà immediatament revocada en cas d'incompliment de les condicions estipulades a la Llei 9/2003, de 23 d'abril, i a la Notificació B/ES/09/26.



Rosa Maria Cubel Muñoz  
Directora General  
Barcelona, 6 de març de 2009



**ESPECIFICACIONS ANNEXES A LA RESOLUCIÓ DEL 25 DE MARÇ DE 2008 PER LA QUAL S'AUTORITZA L'ALLIBERAMENT VOLUNTARI DE BLAT DE MORO GENÈTICAMENT MODIFICAT ( NOTIFICACIÓ B/ES/09/26 )**

1. Els assaigs es realitzaran a les localitzacions següents:

Província	Terme municipal	Polígon	Parcel·la
Lleida	Alcarràs	14	26,28
Lleida	Juneda	9	125, 137

- Pioneer Hi-Bred Spain comunicarà a la Comissió Catalana de Bioseguretat amb un mínim de 5 dies d'avançada, la data d'inici de la sembra.
- S'establirà una distància respecte a d'altres cultius de blat de moro, no inferior a 200 metres.
- Els camp d'assaig estaran envoltats de quatre línies de blat de moro no modificat genèticament del mateix cicle, que serviran com a parany pel pol·len. Aquestes plantes seran destruïdes una vegada finalitzat l'assaig.
- Pioneer Hi-Bred Spain, es compromet a comunicar a la Comissió Catalana de Bioseguretat, de forma immediata, qualsevol incidència significativa que afecti al conreu.
- A les operacions de plantació i de collita es prendran les mesures oportunes per evitar la disseminació incontrolada de llavors i/o planter. El material vegetal es transportarà en envasos precintats i identificats.
- Es comunicarà amb un mínim de 5 dies d'avançada la data prevista de collita.
- El gra no recol·lectat per anàlisi i la resta de material vegetal serà destruït i incorporat al terra.
- Durant l'any següent a l'assaig es farà un seguiment de les plantes de blat de moro que germinin al camp, eliminant-les avanç de la floració per evitar l'emissió de pol·len.
- A les parcel·les de l'assaig no s'hi podrà cultivar blat de moro comercial a la propera campanya, i els rebrots es controlaran per mitjans mecànics.
- En cas d'emergència, Pioneer Hi-Bred Spain SL, es compromet a destruir totalment la plantació mitjançant l'aplicació d'un herbicida diferent al glufosinat d'amoni i als inhibidors de l'ALS, o l'eliminació de les plantes per mitjans mecànics, incorporant els restes vegetals al sol.



**Generalitat de Catalunya**  
**Departament d'Agricultura,**  
**Alimentació i Acció Rural**  
**Direcció General d'Agricultura,**  
**I Ramaderia**

12. Pioneer Hi-Bred Spain SL, mantindrà actualitzat, i a disposició del serveis oficials de control, un quadern de camp on s'hi reflectiran totes les operacions culturals, visites i possibles incidències del cultiu.
13. Pioneer Hi-Bred Spain SL, es responsabilitza dels perjudicis que per causa de transferència de material genètic modificat, pugui ocasionar a camps de cultiu de blat de moro situats a més de 200 metres del assaig.
14. Pioneer Hi-Bred Spain SL, presentarà un informe complet dels resultats obtinguts a l'assaig, amb especial referència a aspectes ambientals i de salut humana.

Barcelona, 6 de març de 2009