



Androesterilidad citoplasmática (CMS) mediante fusión de protoplastos en Brassica

En la obtención de híbridos de Brassica se están utilizando dos métodos: por un lado la "autoincompatibilidad" y por otro la "androesterilidad citoplasmática" (CMS). La androesterilidad en Brassica se desarrolló a finales de los años 80 mediante la fusión de protoplastos. Este producto de fusión de protoplastos en concreto está exento de las normativas europeas sobre OMG.

En el programa de obtención de Brassica de Bejo Zaden B.V. se aplican ambos sistemas de hibridación; no obstante, todas las variedades de nuestro programa de semillas ecológicas se desarrollan sobre la base de la "autoincompatibilidad".