

CTC= Centro de Tecnologia Canavieiras Ofico: RE-CTC-027- 22/23; Comunicado de rebaixamento de experimento de LPMA, intitulado "CANA GM CTC-G1-02-19: Avaliação de cana de açúcar GM com gene que confere tolerância ao herbicida glifosato, referente ao processo: 01245.013767/2020-41 em Valparaíso/MP.; 04/07/2022; SEI: 10123677.

Corteva Agriscience do Brasil Ltda. Carta Cor.Reg. 103/2022; Comunicado de fim de monitoramento da LPMA Informamos que em 1º de julho de 2022 encerrou-se o período de monitoramento dos Plantios 1 e 2 – LPM com Referência Interna 0077-CRN-BR-2020 referente ao processo: 01245.006562/2020-17 em Sorriso/MT.; 05/07/2022; SEI:10131579.

Corteva Agriscience do Brasil Carta Cor.Reg. 104/2022; Comunicado de fim de monitoramento da LPMA em 1º de julho de 2022 encerrou-se o período de monitoramento da LPMA com referência Interna 0221-CRN-BR-2020, referente ao processo: 01245.014074/2020-75 em Paranavaí/PR.; 05/07/2022; SEI:10131638.

GDM Genética do Brasil S.A .OFÍCIO: 0078/2022/GDM; Comunicado da conclusão de instalação de experimento, referente ao processo: 01245.003724/2022-19 em Cambé-PR.; 05/07/2022; SEI:10134628.

Corteva Agriscience do Brasil Carta Cor.Reg. 105/2022; Comunicado de destruição de OGM e início de monitoramento.O Plantio 1 –LPMA foi destruído entre os dias 4 e 5 de julho de 2022, com Ref. Interna 0075-CRN-BR-2020, referente ao processo: 01245.006561/2020-64 em Mogi Mirim/SP. ; 06/07/2022; SEI: 10135713.

Corteva Agriscience do Brasil Ltda. Carta Cor.Reg. 106/2022; Comunicado de fim de monitoramento da LPMA em 5 de julho de 2022 , com Referência Interna 0073-CRN-BR-2020, referente ao processo: 01245.006434/2020-65 em Mogi Mirim/SP. ; 06/07/2022; SEI:10136307.

GDM Genética do Brasil S.A. OFÍCIO: 0079/2022/GDM; Comunicado da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança (CTNBio) e a Coordenação de Biossegurança do Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento (CBio MAPA) referente ao processo: 01245.002254/2022-76 em Cambé-PR.; 06/07/2022; SEI:10136632.

TMG Tropical Melhoramento e Genética S.A. Ofício 017/2022; Comunicado de plantio da LPMA de trigo GM da TMG e instalação do ensaio de biodegradabilidade, referente ao processo: 01245.003903/2022-56 em Passo Fundo/RS.; 07/07/2022; SEI:10141605.

Centro de tecnologia Canavieiras OFICIO RE-CTC-040-22/23.; Comunicado de destruição e início de período de monitoramento pos colheita de 2 campos do experimento de LPMA, referente ao processo: 01245.007566/2020-12 em Piracicaba/SP.; 08/07/2022; SEI:10147839.

Syngenta Seeds Ltda Carta 220708.; Comunicado de Colheita, Destruição e Início de Monitoramento (LPMA) de milho gm, referente ao processo: 01245.017775/2021-47 em , Lucas do Rio Verde/MT.; 08/07/2022; SEI:10148132.

Corteva Agriscience do Brasil Ltda. Carta Cor.Reg. 107/2022; Comunicado de fim de monitoramento da LPMA ,Informamos que em 8 de julho de 2022 encerrou-se o período de monitoramento do Plantio 2 da Etapa 1 da– LPMA, com Referência Interna 0069-SOY-BR-2020, referente ao processo: 01245.008528/2020-79 em Zona Rural, So; 08/07/2022; SEI:10148398.

Corteva Agriscience do Brasil Ltda Carta Cor.Reg. 112/2022; Comunicado de destruição de OGM e início de monitoramento.O Plantio 2 da LPMA com Ref. Interna 0075-CRN-BR-2020, foi destruído em 14 de julho de 2022, referente ao processo: 01245.006561/2020-64 em Planaltina/DF; 19/07/2022; SEI:10187239.

Corteva Agriscience do Brasil Ltda Carta Cor.Reg. 108/2022; Comunicado sobre destruição de OGM e início de monitoramento.o Plantio 2 da LPMA,com Ref. Interna 0075-CRN-BR-2020, foi destruído entre os dias 11 e 12 de julho de 2022, referente ao processo:01245.006561/2020-64 em Mogi Mirim/SP. ; 19/07/2022; SEI:10187239.

Corteva Agriscience do Brasil Ltda Carta Cor.Reg. 109/2022; Comunicado de destruição de OGM e início de monitoramento. o Plantio 2 da LPMA com Ref. Interna 0075-CRN-BR-2020,foi destruído em 13 de julho de 2022,referente ao processo: 01245.006561/2020-64 em Toledo/PR.; 18/07/2022; SEI:10181417.

GDM Genética do Brasil OFÍCIO: 0089/2022; Comunicado do período de monitoramento de plantas voluntárias em área utilizada em periodo pós colheita para LPMA. Referente ao processo : 01245.015961/2021-41 em Cambé-PR.; 20/07/2022; SEI:10181474.

Embrapa Trigo; Comunicado do plantio da cevada geneticamente modificada ,referente ao processo: 01250.015156/2020-68 em Passo Fundo.; 18/07/2022; SEI: 10181520.

Corteva Agriscience do Brasil Ltda Carta Cor.Reg. 110/2022; Comunicado de fim de monitoramento da LPMA, em 15 de julho de 2022 encerrou-se o período de monitoramento do Plantio 1– LPMA, referente ao processo: 01245.006564/2020-06 em Toledo/PR.; 19/07/2022; SEI:10186963.

Corteva Agriscience do Brasil Ltda Carta Cor.Reg. 111/2022; Comunicado de fim de monitoramento da LPMA. Em14 de julho de 2022 encerrou-se o período de monitoramento da – LPMA,com referência Interna 0071-CRN-BR-2020 , referente ao processo: 01245.014075/2020-10 em Bandeirantes/PR.; 19/07/2022; SEI: 10187014.

GDM Genética do Brasil OFÍCIO: 0095/2022; Comunicado de início da colheita do ensaio experimental identificado como: “Protocolo 01-LRV-DBN-BR”, atrelado a LPMA, referente ao processo: 01245.002254/2022-76 em Cambé-PR.; 20/07/2022; SEI:10192385.

GDM Genética do Brasil OFÍCIO: 0094/2022; Comunicado de conclusão de período de monitoramento de plantas voluntárias em área utilizada para LPMA, refrente ao processo: 01245.014011/2021-08 em Cambé-PR.; 20/07/2022; SEI:10192479.

GDM Genética do Brasil OFÍCIO: 0097/2022; Comunicado de início da colheita do ensaio experimental identificado como: “B_DB_21_05_BCA_F2BC1”, atrelado a LPMA, referente ao processo: 01245.003629/2022-15 em Cambé-PR.; 21/07/2022; SEI:10217889.

GDM Genética do Brasil OFÍCIO: 0098/2022; Comunicado de início da colheita do ensaio experimental identificado como: “B_LL_21_06_BCA_F2BC1”, atrelado a LPMA, referente ao processo: 01245.003628/2022-71 em Cambé-PR.; 21/07/2022; SEI:10217902.

Corteva Agriscience do Brasil Ltda Carta Cor.Reg. 113/2022; Comunicado de fim de monitoramento da LPMA.Em 21 de julho de 2022 encerrou-se o período de monitoramento do Plantio 2 da – LPMA, referente ao processo: 01245.006564/2020-06 em Toledo/PR.; 25/07/2022; SEI:10228598.

