

FICHA TÉCNICA

DIFUSIÓN: CANAL-UNED



ESPACIO: Genérico

TÍTULO: Mi+dTV, PROGRAMA 131 (Materia oscura subterránea, La replicación del virus letal, Último informe sobre biotecnología en plantas)

SINOPSIS: Esta semana Mi+dTV tratará sobre la posible detección de la escurridiza materia oscura; el estudio de un virus perteneciente a una familia de letales patógenos y el último informe sobre la biotecnología en plantas.

Materia oscura subterránea

La oscura constituye alrededor del 85% de toda la materia del Universo, aunque resulta muy difícil de detectar. La colaboración internacional denominada CDMS está a la caza este tipo de materia...

La replicación del virus letal...

Hace menos de un año la aparición de un nuevo agente infeccioso de nombre Schmallenbergvirus amenazó la agricultura en Europa. Este virus pertenece a la familia Bunyaviridae, la misma familia del patógeno cuya estructura acaba de ser desvelada por científicos chinos pero con participación española...

Último informe sobre biotecnología en plantas...

Según el último informe del Servicio Internacional para la Adquisición de Aplicaciones Agro-Biotecnológicas, en 2012 se sembraron

FECHA DE EMISIÓN: 10/05/2013

PARTICIPANTES: José Antonio López Guerrero, Director Cultura Científica CMB Severo Ochoa.