

Método de obtención de una matriz de cebo para termitas subterráneas, sobre la base de celulosa y productos alimenticios

PATENTES



Método de obtención de una matriz de cebo para termitas subterráneas, sobre la base de celulosa y productos alimenticios

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto elaborado sobre la base de celulosa, al que se adicionan otros compuestos de alto contenido proteico, que resultan atractivos para su consumo por termitas. A esta matriz se puede adicionar un pesticida que es transportado al nido de las termitas, para ser consumido por dicha población.

USOS Y APLICACIONES

Esta matriz es un efectivo atrayente de termitas. Al mezclar la matriz con insecticidas en dosis sub-letales permite el consumo y transporte de la mezcla/insecticida al nido, donde es consumida por el resto de la colonia de termitas.



Inventor

Renato Ripa S.

Titular

Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA).

Contacto

Johanna Millán L.

Jefa Nacional Unidad Gestión de la Innovación

Teléfono: (+ 56 2) 2577 1024

E-mail: johanna.millan@inia.cl

Solicitud de Patente

Chile: N° 1174-2005 - Concedida.