

Invenția se referă la agricultură, în special la dispozitive multifuncționale pentru atragerea și capturarea insectelor dăunătoare, și poate fi utilizată pentru protejarea de insectele dăunătoare a culturilor de seră și de câmp, precum și a produselor depozitate.

Dispozitivul multifuncțional, conform invenției, conține un corp (5), în care este montată o sursă de radiație optică (1) cu lungimea de undă de 310...365 nm, conectată printr-un releu fotoelectric (3) la o sursă de alimentare (2), amplasată deasupra corpului (5). Pe părțile laterale ale sursei de radiație optică (1) sunt amplasate ecrane reflectoare detașabile (7). În partea de jos a corpului (5) este amplasat un dispensator de feromoni sexuali (4). Sub corp (5) este amplasat un colector de insecte detașabil (6), executat în formă de set din trei unități funcționale interschimbabile.

Revendicări: 1

Figuri: 2

