

s 2015 0145

Invenția se referă la agricultură, și anume la un procedeu de producere a entomofagului *Trichogramma* spp.

Procedeul, conform invenției, prevede înmulțirea entomofagului la temperatura de 23...25°C și umiditatea relativă a aerului de 75...85% pe ouă de molie cerealieră *Sitotroga cerealella* Ol. în vârstă de 24...26 ore, iradiate prealabil în decurs de 1,0...1,1 ore cu raze ultraviolete cu lungimea de undă de 365 nm și frecvența de 789 Hz de la o sursă cu puterea de 200 W, situată la distanța de 25...30 cm de la ouăle amplasate într-un strat.

Revendicări: 1