

Invenția se referă la piscicultură, și anume la instalațiile pentru incubarea icrelor de pești în condițiile curentului de apă, și poate fi utilizată pentru incubarea icrelor de pești batipelagice sau dezlipite.

Instalația, conform invenției, conține o plută dreptunghiulară (1) cu o tijă triunghiulară (15) cu un inel (16) pentru fixarea unei funii (17). În interiorul plutei (1) sunt montate cu posibilitatea rotirii libere în jurul axelor sale centrale, cel mult șase recipiente de incubare (2). Fiecare recipient (2) include un corp cilindric, pe capetele cărui sunt fixate plase de siguranță cilindrice și capace cilindrice cu fante, tije axiale și palete în formă de S. Instalația mai conține un dispozitiv pentru asigurarea mișcărilor oscilatorii transversale ale plutei (1) în condițiile curentului de apă, care include o ramă verticală (22), fixată pe pereții laterali (12) ai plutei (1), și un sistem de echilibrare, care este format dintr-un cilindru orizontal (25), un rulment, un segment de țevă (27) cvadriformă cu o tijă orizontală, o bară orizontală (30) cvadriformă cu capetele îndoite în jos și palete dreptunghiulare parabolice (32).

Revendicări: 1

Figuri: 6

