

Invenția se referă la piscicultură, în special la complexe mobile universale pentru reproducerea peștilor, și poate fi utilizată pentru reproducerea peștilor cu ecologie de reproducere diferită în condițiile râurilor și lacurilor.

Complexul, conform invenției, conține un doc plutitor, în care sunt amplasate un sistem de capturare a reproducătorilor, un sistem de reproducere a peștilor și un sistem de colectare și incubare a icrelor. Sistemul de capturare a reproducătorilor constă dintr-un compartiment (16) pentru colectarea reproducătorilor și un dispozitiv pentru deplasarea reproducătorilor, executat în formă de cap-cană din plasă, și este echipat cu surse de propagare a radiațiilor fizice (22). Sistemul de reproducere a peștilor conține un bazin cilindric (23) cu substraturi artificiale specifice speciei (35) și fund conic (24) cu un orificiu de scurgere central (25), în care este fixată o țevă de evacuare perforată verticală (26), precum și compartimente cu motoare cu elice (28, 28a și 28b). Sistemul de colectare și incubare a icrelor conține un bazin dreptunghiular (41), în care sunt amplasate în rânduri recipiente (46a și 46b) pentru colectarea și incubarea icrelor, precum și un dispozitiv de colectare a icrelor depuse.

Revendicări: 4

Figuri: 10

