

96-0107

**Rezumat:**

Invenția se referă la piscicultură și poate fi utilizată în calitate de loc artificial de depunere a icrelor pentru reproducerea industrial-ecologică a peștilor fitofili.

Esența invenției constă în aceea că instalația include două baze perforate, una de sus și alta de jos, între care este amplasat un substrat, cabluri de întărire și un flotor, înzestrat cu fixator de o construcție specială pentru întărirea la baza perforată de sus, care este amplasată coaxial la baza de jos cu posibilitatea deplasării verticale față de ea cu ajutorul sistemului de cabluri. Totodată, mărimile ochiurilor bazelor perforate constituie de la 10x10 până la 15x15 mm, iar substratul este executat în formă de panglici reticulare cu lățimea de 60-80 mm (cu mărimea ochiurilor de la 6 până la 8 mm), care sunt întărite simetric în ordine de șah la ambele baze perforate.

Rezultatul tehnic constă în asigurarea depunerii reușite a icrelor oricăror pești fitofili, care preferă substratul orizontal sau vertical, precum și în sporirea intensității depunerii icrelor pe substrat și supraviețuirea embrionilor în procesul de exploatare a instalației.

Revendicări: 4

Figuri: 10