

## МЕЛІОРАЦІЯ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ



### Призначення

Водне господарство, рибогосподарське використання водойм, покращення екологічного стану водних екосистем, приватна оренда та рекреаційне використання водних об'єктів

### Характеристики

Біологічна меліорація за допомогою риб-меліораторів, механічна меліорація шляхом викошування вищої водної рослинності та відбору донних відкладів

### Переваги

Методика дозволяє швидко з мінімальними затратами створити оптимальні умови для водокористування, існування представників іхтіофауни та інших видів гідробіонтів у водних об'єктах. Використовуються нові високофункціональні гібриди риб, здатні утилізувати за рік до 20 т/га донних відкладень (детриту та мулу), пригнічувати або повністю знищувати вищу водну рослинність, новітня техніка пластового відбору донних відкладень

### Рівень готовності розробки. Пропозиції до комерціалізації

IRL9, TRL9

На замовлення для кожного водного об'єкта окремо здійснюється розробка нормативів розчистки проток і складаються рекомендації щодо застосування найбільш економічно вигідних методів меліорації, до яких належать ручні, механічні або біологічні методи

### Охорона інтелектуальної власності

IPR2

### Контактна інформація

Овечко Сергій Вікторович, Херсонська гідробіологічна станція НАН України, +38 055 227 03 35, e-mail: hgbs@nas.gov.ua