



Fundamentos de acuicultura

Alumna

Karla López

Profesor:

Roberto barreda sedano

Tema

Cultivo en jaulas



BIBLIOGRAFÍA

<http://www.fao.org/3/ad021s/AD021S01.htm>

<https://www.gob.mx/firco/es/articulos/jaulas-flotantes-para-cultivo-de-peces-en-el-mar?idiom=es>

CULTIVO EN JAULAS

Definición

Mantenimiento de organismos en cautividad dentro de un espacio cerrado pero con flujo libre de agua.

VENTAJAS

- requieren inversiones de capital relativamente bajas y tecnología sencilla
- gozan de gran popularidad entre los piscicultores y los extensionistas
- se utiliza sobre todo para producir a bajo costo de proteínas de buena calidad
- facilidad para trasladar las jaulas en caso de contaminación.
- protección contra depredadores

DESVENTAJAS

- ❖ reserva potencial de enfermedades o parásitos.
- ❖ peligro de robos
- ❖ dependencia de la alimentación artificial.
- ❖ gran demanda de oxígeno y flujo de agua
- ❖ Competencia por el alimento.

ESPECIES

- alevines de *Leptobarbus heveni*
- crustáceos y moluscos adecuadas para el cultivo en jaulas en agua dulce, salobre y marina.