



Cosechado de microalgas en charcas salineras

MICROALGAS

El sistema consiste en un cultivo extensivo que es cosechado cuando se observa una concentración aceptable. Está sometido a las fluctuaciones climáticas y físico químicas así como a contaminantes de otras especies competidoras. La densidad de recolección es variable y fluctúa entre los 0,01 gr/litro y los 0,5 gr/litro por día, (primavera, verano)

El sistema está más controlado incluyendo las especies competidoras hay oxigenación mecánica y aporte de nutrientes.

Está sometido a las fluctuaciones climáticas (tª, densidad por lluvia, etc.)

Las densidades que pueden obtenerse oscilan entre los 0,5 y 1 gr / litro por día, (primavera, verano)