

Title (en)

AN ARRANGEMENT IN AN ENCLOSURE FOR FISH BREEDING.

Title (de)

ANORDNUNG BEI EINER ANLAGE FÜR DIE FISCHZUCHT.

Title (fr)

DISPOSITIF DANS UNE ENCEINTE DE PISCICULTURE.

Publication

EP 0260272 A1 19880323 (EN)

Application

EP 87900904 A 19870122

Priority

NO 860243 A 19860123

Abstract (en)

[origin: WO8704319A1] An enclosure (1) for breeding fish, said enclosure at its upper side wall portion (2a) is secured to an upper buoyancy or floating frame (3a). The lower side wall portion (2b) of enclosure (1) is secured to a liftable and lowerable frame (5) for lifting the bottom (1a) of said enclosure (1) from its immersed position in the water to an upper position in the water, to facilitate catching operations of bred fish, and maintenance of the sheet/net material of said enclosure. Guide means (6) for centration of frames comprise guide stay means (6a) attached to lower frame (5) and passing through guide sleeves (6b) in said upper floating frame (3a). The bottom (1a) of said enclosure consists of a rigid plate having a central portion (1a') being lower than the marginal portions to collect sediment that is removed by the aid of a device (7) to a purification plant.

Abstract (fr)

Enceinte (1) de pisciculture dont la partie supérieure (2a) de la paroi est fixée sur un cadre (3a) supérieur de portance ou de flottaison. La partie inférieure de la paroi latérale (2b) de l'enceinte (1) est fixée sur un cadre (5) pouvant être levé et abaissé afin de remonter le fond (1a) de ladite enceinte (1) depuis sa position immergée dans l'eau jusqu'à sa position supérieure dans l'eau, afin de faciliter la prise des poissons de culture, et l'entretien du matériau de feuille/filet de ladite enceinte. Des moyens de guidage (6) permettant de centrer les cadres comprennent des moyens de retenue de guidage fixés au cadre inférieur (5) et passant par des manchons de guidage (6b) dans ledit cadre supérieur de flottaison (3a). Le fond (1a) de ladite enceinte comporte une plaque rigide pourvue d'une partie centrale (1a') disposée plus bas que les parties périphériques, ceci afin de concentrer les sédiments qui seront évacués par un dispositif (7) vers une installation d'épuration.

IPC 1-7

A01K 61/00

IPC 8 full level

A01K 61/00 (2006.01); **A01K 61/60** (2017.01)

CPC (source: EP)

A01K 61/60 (2016.12); **A01K 79/00** (2013.01); **Y02A 40/81** (2017.12)

Citation (search report)

See references of WO 8704319A1

Cited by

CN110402865A; CN110461145A; CN106386615A; US11445708B2

Designated contracting state (EPC)

AT DE FR GB IT NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8704319 A1 19870730; EP 0260272 A1 19880323; NO 158201 B 19880425; NO 158201 C 19880803; NO 860243 L 19870724

DOCDB simple family (application)

NO 8700008 W 19870122; EP 87900904 A 19870122; NO 860243 A 19860123