# CATÁLOGO

www.engepesca.com.br

(47) 3344 6929



Engenharia de Métodos e Artefatos de Pesca Registro no CREA - SC 032233-4 Fundada em 1986

## Redes para Aquicultura





A ENGEPESCA foi fundada em 1986, com a missão de projetar e produzir redes especiais para a pesca e aquacultura, orientar os clientes a adquirir as melhores redes para as necessidades de cada cultivo. Após 28 anos de muito trabalho e sucesso, a ENGEPESCA conta com mais de 7500 clientes no Brasil e no exterior, que muito contribuíram para o aperfeiçoamento das nossas redes.

Prestamos consultoria técnica especializada online, antes de cada compra.

O fundador da empresa, o engenheiro de pesca Philip Conolly, com cursos de pós graduação especialização em tecnologia de pesca no Japão, Inglaterra e nas Nações Unidas/ FAO, tem 38 anos de experiência em projetar, construir, operacionalizar redes no mar e águas interiores.

Fornecemos para todo Brasil e só trabalhamos com matéria prima da melhor qualidade.

Redes com responsabilidade técnica Registro no CREA - SC 032233-4

## DICAS IMPORTANTES ANTES DE COMPRAR UMA REDE





A altura armada da rede; deve ser aproximadamente duas vezes maior do que a profundidade do tanque, para formar saco e melhorar aderência da rede ao fundo.

<u>Importante:</u> As nossas redes são montadas manualmente para atender as especificações do seu cultivo. Faça a aquisição de suas redes com bastante antecedência, antes da despesca. Não deixe para última hora.



## REDES DE ARRASTO - MODELO PRAIA







REF.	MALHA	FIO	ALTURA	FINALIDADE
RP-006	2,5mm	210/06	1,4m/2,8m/1,4m	Micro alevinos
RP-024	5mm	210/06	2,8m/5,6m/2,8m	Alevinos > 1cm
RP-003	8mm	210/08	2,1m/4,2m/2,1m	Alevinos II
RP-009	10mm	210/12	2,8m/5,6m/2,8m	Juvenis > 6cm
RP-011	12mm	210/12	3,3m/6,6m/3,3m	Juvenis > 8cm
RP-133	12mm	210/18	3,3m/6,6m/3,3m	Juvenis / Despesca
RP-093	12mm	210/24	3,3m/6,6m/3,3m	Despesca
RP-013	15mm	210/18	3,0m/6,0m/3,0m	Despesca
RP-023	20mm	210/24	2,8m/5,6m/2,8m	Despesca
RP-239	20mm	210/36	2,8m/5,6m/2,8m	Despesca
RP-1525	25mm	210/36	2,8m/5,6m/2,8m	Despesca
RP-021	25mm	210/24	2,8m/5,6m/2,8m	Despesca
RP-028	35mm	210/36	3,0m/6,0m/3,0m	Despesca

# Captura e transferência de Juvenis de tilápia Aquaconsult - Fazenda Modelo - L

#### CARACTERÍSTICAS **TÉCNICAS**

A rede de arrasto Modelo Praia é intensivamente utilizada na piscicultura.

Comercializamos 02 tipos: com e sem saco.

A rede sem saco é indicada para redes de até 20m de comprimento. As redes com saco tem 02 alturas e a dimensão do saco representa 20% do comprimento total da rede, que assegura uma boa aderência ao fundo.

Projetamos e montamos as redes para atender as necessidades específicas de cada cultivo.

Recomendamos que o comprimento seja 50% maior do que a largura do tanque.

Consulte nosso departamento técnico.





## REDE DE ARRASTO ESPECIAL PARA DESPESCAS DE TILÁPIAS - TilápiaNet





Fotos: Ronaldo Peters - Piscicultura de Ronald Stalock - Petrolândia - SC Modelo Alto Vale do Itajai de Piscicultura Integrada - MAVIPI

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

A rede modelo **TilápiaNet** foi um lançamento exclusivo da ENGEPESCA LTDA em 1998, para a captura de tilápias, desenvolvida junto com nossos clientes. Num experimento, capturou-se 90% dos peixes (7.100kg). A melhor malha é a 35mm, para tilápias acima de 150 gramas.

#### **VANTAGENS**

- Maior eficiência nas capturas
- 2. Melhor custo beneficio
- Maior facilidade no manuseio de grandes capturas.



- Permite a operação de despesca em maiores profundidades
- Muito eficiente para captura de cardas e peixes saltadores

REF.	MALHA	FIO	PEIXES ACIMA
RP- 029	25 mm	210/24	60 GRAMAS
RP-111	35 mm	210/36	150 GRAMAS





## TANQUES REDE - FIO NYLON MULTIFILAMENTO















A ENGEPESCA é pioneira. desde 1986, na fabricação de tanques rede com nylon multifilamento.

Todos os tanques, além da montagem manual, são reforçados e costurados numa máquina industrial, que aplica uma fita de poliester, com a marca registrada ENGEPESCA.



Tanques rede de nylon temporária ou depuração de peixes, cultivo de camarões e peixes marinhos.

Fabricamos em qualquer retangulares, quadrados, circulares, hexagonais, fechados ou submersos.

REF.	MALHA	FIO	Dimensões mais usadas. Largura x largura x prof.	PEIXES ACIMA
RT-056	5mm	210/06	1,0m x 1,0m x 1,3m	Alevinos > 1cm
RT-059	5mm	210/06	2,0m x 2,0m x 1,3m	Alevinos > 1cm
RT-060	5mm	210/06	3,0m x 3,0m x 1,3m	Alevinos > 1cm
RT-064	8mm	210/08	2,0m x 2,0m x 1,3m	Alevinos > 4cm
RT-066	8mm	210/24	2,0m x 2,0m x 1,3m	Alevinos > 4cm
RT-067	12mm	210/24	2,0m x 2,0m x 1,3m	Juvenis > 6cm
RT-069	20mm	210/24	2,0m x 2,0m x 1,3m	Estocagem
RT-070	20mm	210/24	3,6m x 3,6m x 1,3m	Estocagem
RT-071	20mm	210/24	4,8m x 4,8m x 1,3m	Estocagem

multifilamento, sem nós, são Importante : Estes tanques só devem ser largamente utilizadas na utilizados em represas e grandes lagos com aquacultura para: formação de uma proteção externa de outra tela rigida. alevinos (berçários), estocagem Predadores naturais como traíras, pacus piaus e piranhas podem danificar a rede . No mar não sofrem problemas com os predadores e são muito utilizados para o cultivo de peixes forma e profundidade: como salmões ,trutas, robalos, bijupirá, etc.

> Só fornecemos as redes prontas para instalação, indicamos fabricantes de estruturas flutuantes.



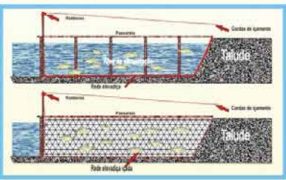
## REDE ELEVADIÇA - LiftNet®



A rede elevadiça - LiftNet, é mais um lançamento exclusivo da ENGEPESCA. Muito utilizada em despescas parciais de peixes em grandes lagos. Permite uma captura rápida, com pouca mão de obra. Até duas toneladas de peixes por lance, dependendo da densidade de peixes.

Muito eficiente quando instalada por baixo de um alimentador automático.











## REDES PASSAGUÁ - PUÇÁS



\* REF. 087 - Puçá de aço galvanizado, extra forte, 50cm x 40cm, malha de 12mm, sem cabo.



\* REF. 371 - Puçá Redondo de aço galvanizado, extra forte, para peixes acima de 10kg, 60cm de diâmetro,malha 20mm, sem cabo.



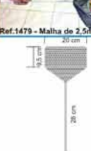
\* REF. 082 - Puçá de aço galvanizado 40cm x 30cm, malha de 8mm, sem cabo.



\* REF. 221 - Puçá redondo de aço galvanizado, 30cm de diâmetro, malha de 8mm a 35mm com cabo de 60cm.



Modelo Ref. 1479



Modelo Ref. 1478

Ref. 1478 e 1479 - Puçãs leves para manuseio de larvas e alevinos. Malhas de 2,5mm e 300 micras Cabo e aro de alumínio



\* REF. 085 - Puçá de aço galvanizado, extra forte, 50cm x 40cm, malha de 20mm, sem cabo.



\* REF. 076 - Puçá de aço galvanizado 40cm x 30cm, malha de 5mm, sem cabo.



\* REF. 075 - Puçá raso de aço galvanizado, 40cm x 30cm, malha de 5mm, sem cabo.



\* REF. 340 - Puçá de aço galvanizado redondo, 70cm de diâmetro, malha de 8mm, 30cm de profundidade, sem cabo.



## REDE DE PROTEÇÃO

## para Pássaros e outros Predadores

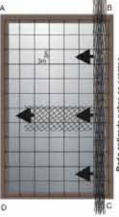


## Proteja a sua Piscicultura

- Protege os alevinos e peixes contra ataques de pássaros, morcegos, libélulas e outros predadores.
- Malha de 30mm, fio de polietileno com tratamento anti UV, que protege, evita a passagem e captura de pássaros.
- Os pássaros pousam e convivem com a rede sem nenhum problema.
- Rede fornecida em fardos ou montada nas dimensões solicitadas.
- Um fardo de 100 metros de comprimento, cobre 70m x 33,5m (2.345m2)
   Consulte outras medidas personalizadas!







#### Dicas para Instalação

- 1- Inicialmente, estique a rede no comprimento total do tanque. Divida a rede proporcionalmente.
- 2- Coloque a rede esticada sobre os arames e desdobre sobre a estrutura.
- 3- Quando a rede estiver cobrindo todo tanque, fixe primeiramente os 04 cantos nas bases das estacas A,B,C e D. Depois amarre a base das estacas do meio e posteriormente em todas as colunas.

## Pontos de fixação da rede no arame. Arame liso galvanizado.

#### IMPORTANTE:

- 1- O arame galvanizado deve ser liso e sem emendas, para evitar que a rede prenda.
- 2- A rede deve ficar numa altura que permita as operações de despesca por baixo da rede.
- 3- Após a instalação, a rede deve ser presa ao primeiro arame, que forma a moldura da estrutura. Isto evitará que o vento levante a rede.



## TARRAFAS - DESPESCA E AMOSTRAGEM



**REF-TA-042** Tarrafa de argola/rufo, malha 12mm, monofilamento, malha 35mm, monofilamento, com nós, 2,8m de raio.





**REF-TA-1537** Tarrafa de argola/rufo, malha 5mm, multifilamento branco com nós, 2m de raio. Também na malha 8mm e 13mm.





Ref. 1537 - malha 5mm, para alevinos acima de 1,5cm - camarões acima de 2 gramas

A ENGEPESCA produz tarrafas especialmente para piscicultura e carcinicultura, em fio de nylon multifilamento e monofilamento.

**REF-TA-125** 

Tarrafa de rufo,

com nós, 3m de raio. Também na malha 25mm

As tarrafas de argola mlaha 5, 8 e 13mm, são um lançamento exclusivo da ENGEPESCA e tem as seguintes aplicações:

- 1.Captura e amostragem de alevinos acima de 1,5cm .
- 2.Biometrias de camarões
- 3. Captura de alevinos de Tilápia em tanques de pesque & pague, onde o excesso de alevinos causa grande transtorno aos pesqueiros.
- 4. Captura de alevinos, juvenis e adultos com a mesma tarrafa.





## REDE LENÇOL



A Rede Lençol é utilizada para facilitar a captura no final do arrasto. O fundo do tanque ou caixa de despesca é forrada com esta rede.

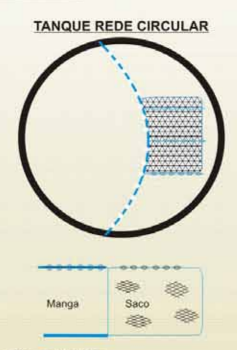
A rede de arrasto é direcionada sobre o lençol, que evita a fuga dos peixes.

> O tamanho mais usado é 12m x 10m. Fabricamos em qualquer dimensão e malha.

## REDES PARA DESPESCA DE TANQUES REDE de Grandes Volumes

#### TANQUE REDE QUADRADO OU RETANGULAR





Em qualquer dimensão e malha



## REDE SARICO PARA DESPESCA



Balança Digital (não fornecemos)

Laço para abertura inferior do Sarrico

O sarico é muito utilizado para retirar o peixe da rede, no final da despesca.

Tem capacidade de içar 500kg de peixe.

Produzido na malha 30mm e 10mm.

Fabricamos modelos maiores, sem o aro de aço, para reduzir o custo do frete.





## CARCINICULTURA - BAGNETS®









REF.	MALHA	FIO	Dimensões mais usadas. Largura x largura x comp
BN-105	5mm	210/12	1,0m x 1,0m x 6m
BN-106	8mm	210/24	1,0m x 1,0m x 6m
BN-137	8mm	210/24	1,25m x 1,25m x 6m
BN-107	12mm	210/24	1,0m x 1,0m x 6m
BN-108	12mm	210/24	1,25m x 1,25m x 6m

Aceitamos pedidos especiais





OPCIONAL: Sistema de corte e fechamento dos Bagnets.

Marca Registrada da ENGEPESCA desde 2002



## **TELAS PARA COMPORTAS E FILTROS**







Telas de polietileno de alta densidade PEAD, com tratamento anti- UV



Longa duração

di	S		
		-	

REF.	CARACTERISTICAS TÉCNICAS	DIMENSÕES
TL-053	Anti parasita 300 microns - PE	1,95m de largura
TL-050	Tela polietileno alta densidade 1mm	1,20m de largura
TL-051	Tela polietileno alta densidade 4mm	1,20m de largura
TL-052	Tela polietileno alta densidade 9mm	1,20m de largura
TL-054	Tela polietileno BOP 19mm	2,0m de largura

REF. TL-054. Tela BOP, de malha quadrada, 19mm de polietileno de alta densidade, com proteção contra UV. Largura da tela: 2,0m - de alta resistência, leve e flexível. Recomendado: coberturas de tanques de alevinagem. Também utilizada no cultivo de mariscos e construção de lanternas para ostras

## TRAVESSEIROS PARA CULTIVO DE OSTRAS







A ENGEPESCA é a distribuidora da Empresa INTERMAS / Espanha, lider mundial de telas para aquacultura, desde 1998.

Os travesseiros são a melhor solução para cultivar ostras nativas em regiões de mangues, onde existem grandes variações de marés. São altamente resistentes, duráveis (média 4 anos) e de baixo custo.





## **REDES TUBULARES para MEXILHÕES e MACRO ALGAS**



Cultivo de mexilhões

REF.	MALHA	FIO	ROLO	DIÂMETRO
LO-99	40mm	PE	1000 metros	100 mm

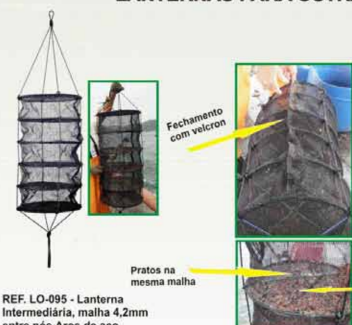
A boa qualidade do mexilhão depende do bom manejo



Cultivo de macro algas



#### LANTERNAS PARA OSTRAS E VIEIRAS



Intermediária, malha 4,2mm entre nós. Aros de aço revestido de PVC, diâmetro dos pratos: 50cm. Fechamento: em velcron Pratos da mesma malha



Sementes de

vieiras

Fotos: Gilberto Manzoni Penha - SC



REF. LO-096 - Lanterna Definitiva Malha 15mm entre nós Aros de aço revestido de PVC Diâmetro dos pratos: 50cm Fechamento com: fio mono Pratos da mesma malha



#### PROJETOS ESPECIAIS

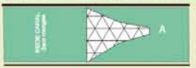
A ENGEPESCA é especializada em projetar e construir redes especiais para seus clientes.

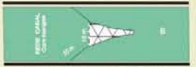
Projetamos o apetrecho de pesca ideal para cada necessidade. Tecnologia ao seu alcance.











REDE PARA DESPESCA DE CANAIS

## **TECIDOS**

Tecido de Alta Precisão de Nylon 6.6 Finalidade: filtros, incubadoras, caixas de sementes

REF.	Malha	Largura
TL-043	50 microns	1,10m
TL-044	100 microns	1,25m
TL-045	200 microns	1,25m
TL-046	300 microns	1,25m
TL-047	400 microns	1,25m
TL-048	500 microns	1,25m
TL-049	700 microns	1,25m



## PANAGENS, FIOS **E ACESSÓRIOS**





Kit Reparo para



Fios de nylon conserto de redes. multifilamento GRILON

## **ENGEPESCA LTDA**

Rua Brusque 460 - CEP 88303-000 - Itajaí - SC (47) 3344 6929 - (47) 3344 0101