



## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

### Quem somos

- Frota composta por cerca de 45 embarcações;
- Aproximadamente 18 armadores;
- Produção: de 23 a 25 mil toneladas anuais;
- Destino da produção: indústria e exportação;
- Emprego/ renda: frota – 1.100 pescadores e indústrias/empresas – 2.000;
- Investimentos: frota e infra-estrutura;
- Ocupação da ZEE;
- Pesca sustentável;
- Espaço para aumento da produção (ao contrário da tendência mundial)

## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

### Problemas

- Falta de ordenamento;
- Isca viva;
- Falta de investimentos em pesquisa;
- Excesso de reuniões sem resultados;
- Fiscalização;
- Concorrência externa.

## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

### Proposta de ordenamento encaminhada pela ABRAPESCA

1. DETERMINAÇÃO DE CRITÉRIOS PARA A ADMISSÃO DE NOVAS EMBARCAÇÕES
  - Cerco – traineiras licenciadas para a sardinha – construção de cerqueiros – arrendamento
  - Fragilidade do sistema de gestão
2. REVISÃO DA PORTARIA QUE OBRIGA O ATUNEIRO A CAPTURAR A PRÓPRIA ISCA
  - Restringe qualquer aproximação legal com os artesanais

## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

3. DELIMITAÇÃO DE ÁREAS DE ISCAGEM
  - Proliferação de áreas protegidas;
  - Falta de mapeamento e conhecimentos das áreas de iscagem;
  - 80% das áreas possuem problemas legais e/ou conflitos
4. DETERMINAÇÃO DOS PERÍODOS PERMISSIVOS PARA A CAPTURA DE ISCA VIVA
  - Evitar questionamentos sobre a captura de sardinhas juvenis durante o defeso

## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

5. EXPLICITAÇÃO DAS ESPÉCIES E TAMANHOS DOS PEIXES USADOS COMO ISCA
  - Referência de que o atuneiro pode capturar sardinha juvenil e outros pequenos pelágicos para isca. (Evitar má interpretação da fiscalização).

## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

### *Desenvolvimento tecnológico/Desenvolvimento de parcerias*

1. **ISCA ALTERNATIVA (AÇÕES EM ANDAMENTO COM PARTICIPAÇÃO E INICIATIVA DA ABRAPESCA)**
  - Rede elevadica com atração luminosa (ABRAPESCA);
  - Reprodução e alevinagem de peixes para a isca viva (SEPESCA/SDR);
  - Identificação e reprodução de espécies marinhas como alternativa de isca viva (IBAMA/ CEPESUL/ UNIVALI/ ABRAPESCA);
  - Fornecimento de isca pelos pescadores artesanais (ABRAPESCA/SEAP/FEPESEC/IBAMA)

## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

2. **IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA DE ATRADORES DE SUPERFÍCIE NA REGIÃO SE/SUL**
  - Projeto ABRAPESCA/ SITRAPESCA;
  - Consultoria da Petrobras para lançamento
3. **USO DE IMAGENS POR SATÉLITE**
  - Projeto da UNIVALI (experiência em andamento com alguns barcos de SC)

## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

- Principais problemas que dependem de ação governamental:
- A questão do ordenamento da pescaria/Isca-viva
- O crescente processo de instalação de áreas protegidas (UCs) federais, estaduais e municipais, vem acarretando sérias dificuldades para a obtenção de isca para os atuneiros.
- Hoje se pode pescar isca viva apenas no sul de Santa Catarina (Campeche até Santa Marta e ao largo de São Francisco, ao norte.

## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

- No estado do Paraná foi proibida a captura de isca em todo o litoral. Em São Paulo, decreto estadual referente ao gerenciamento costeiro do norte do estado, há referência explícita de que não se pode mais pescar isca-viva nas áreas tradicionais. O sul já é uma imensa reserva.
- No Rio de Janeiro, as regiões de Angra dos Reis e Cabo Frio também estão repletas de reservas extrativistas, sobrando somente a Baía da Guanabara.

## PESCA DE ATUM COM VARA E ISCA VIVA

*A situação está ficando insustentável e senão forem tomadas, urgentemente, as providências necessárias, esta pescaria será inviabilizada.*

- *Estão em jogo mais de 5.000 empregos diretos, US\$ 80.000.000,00 em investimentos (na produção), três grandes indústrias enlatadoras, divisas para o País, a garantia da nossa soberania na ZEE, sustentabilidade do recurso entre outros fatores de importância para a cadeia produtiva do pescado.*