

DEPARTAMENTO DE SAÚDE ANIMAL

Principais ações e planejamento em sanidade de animais aquáticos

Câmara Setorial do Pescado

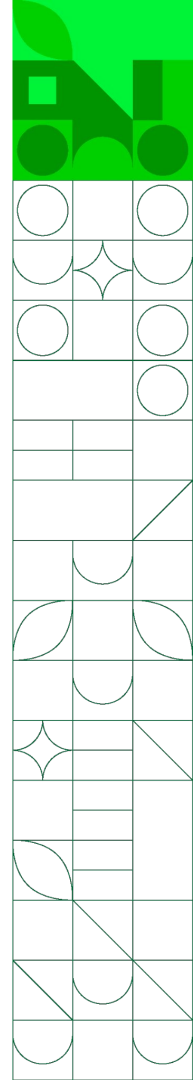
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA
E PECUÁRIA

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Brasília, 12/07/2023

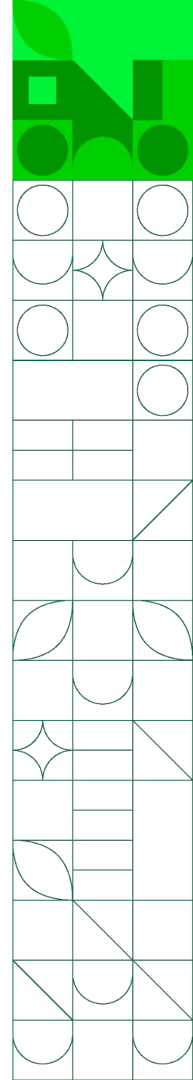
Principais ações

- **Investigações de suspeitas de doenças de notificação obrigatória;**
 - Interlocução direta com os OESAS, sanando dúvidas e provendo orientação ao atendimento das notificações, colheita e envio de amostras e fluxo de informações;
- **Apoio às ações para viabilizar comércio internacional;**
 - Questionários ou missões internacionais;
 - Construção/negociação de propostas para regulação do comércio internacional de animais aquáticos e seus produtos (requisitos de importação e certificação para exportação);
 - Quarentenários de importação;
 - Apoio ao DNS nas Análises de Risco de Importação



Principais ações

- **Capacitação e educação em saúde animal**
 - Capacitação do SVO em programas nacionais de animais aquáticos e coleta e remessa de material para diagnóstico;
⇒ **Capacitados 14 OESAs e 14 SFAs**
 - Curso EAD - "Cadastramento de estabelecimentos de aquicultura " - A importância da integração do setor aquícola ao serviço veterinário oficial.
Público alvo – produtores, técnicos e SVO – 900 inscritos
 - Manuais e materiais produzidos:
 - ⇒ **Aquicultura com Sanidade: Programa nacional de sanidade de animais aquáticos de cultivo - Manual orientado aos produtores e Manual orientado ao SVO**
 - ⇒ **Instrutivo para coleta, preparo, acondicionamento e remessa ao laboratório de amostras oficiais de peixes, crustáceos, moluscos e anfíbios.**
 - ⇒ **Guia para a notificação ao Serviço Veterinário Oficial de doenças de animais aquáticos**



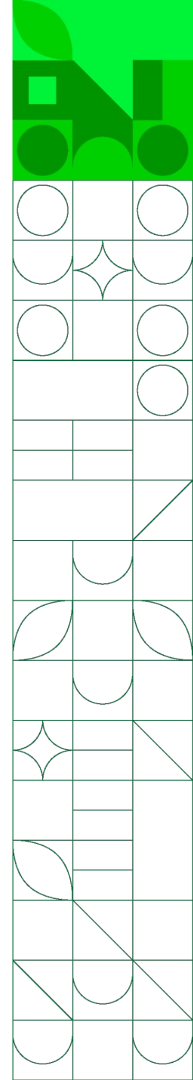
Principais ações

- **Rede laboratorial em saúde animal**



Em apoio ao DTEC/CGAL, o DSA auxiliou na implantação e validação dos ensaios laboratoriais para todas as doenças da lista da OMSA, e outras doenças de interesse para comércio internacional (importação) de animais aquáticos/material genético

Ponto de atenção: Embora as regras estejam estabelecidas, não há hoje laboratório privado credenciado ao MAPA. Isso pode limitar acesso a mercados

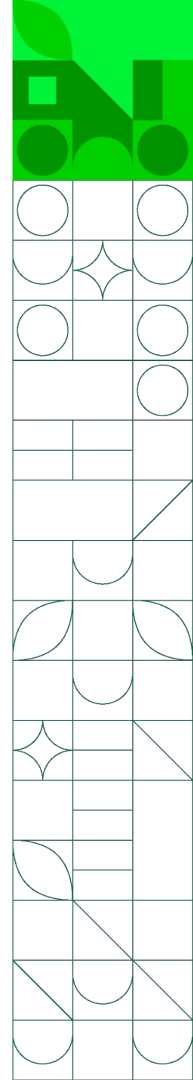


Principais ações em andamento:

- - Continuidade da capacitação do SVO (13 UFs ainda não capacitadas)
- - Reformulação da lista de doenças de notificação obrigatória;
 - Elaboração de fichas técnicas de doenças: Fichas revisadas: 14 doenças de peixes, 13 de crustáceos, 8 moluscos e 3 de anfíbios
 - Contratação de consultoria para produção e um manual ilustrado de doenças de animais aquáticos; (profissional contratado e em fase de produção)
- - Desenvolvimento e estruturação de plano de vigilância para doenças exóticas em tilapicultura;
- - Desenvolvimento e estruturação do plano de contingência para TiLV e AHPND
- - Publicação de ato normativo que trata de certificação de compartimentos para doenças de aquáticos



Estratégia para acesso
à mercados



**MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA
E PECUÁRIA**

