

SUBPROGRAMA DE RESGATE DA FAUNA SILVRESTRE

PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL - PISF

OBJETIVO PRINCIPAL

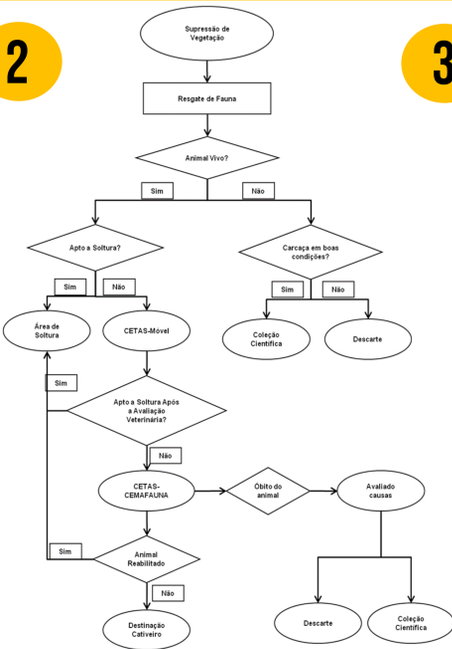
1



1. Minimizar os impactos sobre a fauna terrestre atingida pela supressão vegetal e enchimento dos reservatórios.

METODOLOGIA DE CAMPO

2



3



4



5



2. Fluxograma do procedimento de resgate de fauna durante a supressão vegetal.

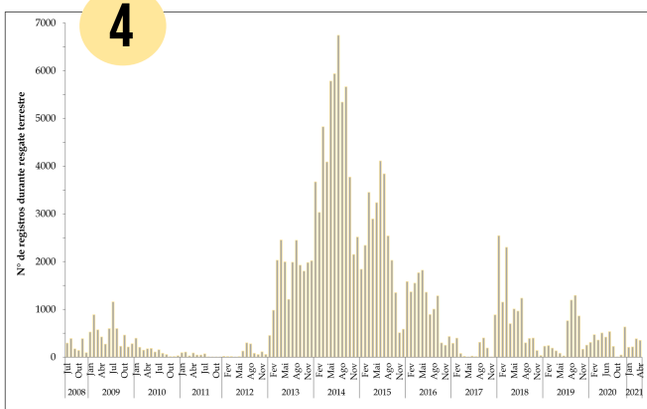
3. **Afugentamento:** consiste em afastar a fauna existente dos locais de intervenção, isolar ninhos habitados e registrar ninhos desabitados através de buscas ativas.

4. **Supressão Vegetal:** ocorre através da supressão manual, mecânica, limpeza de rebrota e remoção de expurgo.

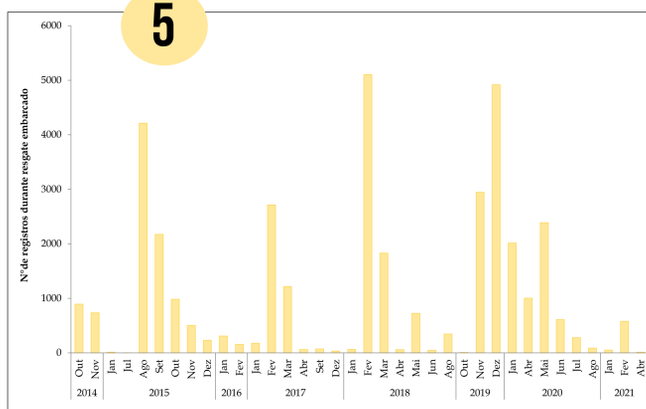
5. **Resgate Embarcado:** salvamento dos animais durante o enchimento das bacias hidráulicas dos reservatórios (testes de comissionamento).

SÍNTESE DOS RESULTADOS

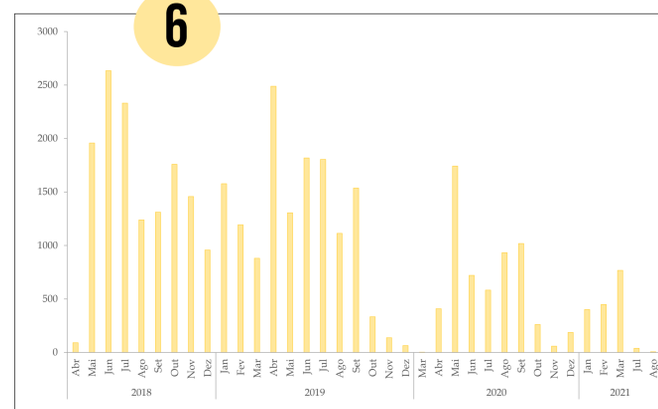
4



5



6



7

TIPO DE ATIVIDADE	TRECHOS	DESTINAÇÕES					TOTAL REGISTRADOS
		SB	CF	CC	DE	IS/AV	
REGS. TERRESTRE	EIXO NORTE E LESTE	130.819	742	4.086	12.040	4.135	151.822
REGS. EMBARCADO		35.343	155	25	758	1.271	37.552
REGS. TER. E EMBARCADO	RAMAL DO AGRESTE	31.809	88	44	3.004	631	35.576
TOTAL DE REGISTROS		197.971	985	4.155	15.802	6.037	224.950

8



4. Totais de registros por ano das atividades de Resgate Terrestre do Eixo Norte e Leste - Maio/2021.

5. Totais de registros por ano das atividades de Resgate Embarcado do Eixo Norte e Leste - Maio/2021.

6. Totais de registros por ano das atividades de Resgate Terrestre e Embarcado do Ramal do Agreste - Agosto/2021.

7. Quadro com as destinações (SB: Soltura Branda; CF: Cetas-Cemafauna; CC: Colecção Científica; DE: Descarte; IS/AV: Isolamentos e Avistamentos).

8. Imagens de animais resgatados.