

Administrativo n. 09.2020.00003070-2.

Data: 02/12/2022

Promotoria de Justiça de Chapecó.

Promotor de Justiça Eduardo Sens dos Santos.

3º RELATÓRIO PRELIMINAR DAS ATIVIDADES DE CAMPO

1. Apresentação

O presente relatório descreve os resultados preliminares da situação do cercamento das nascentes e trechos de cursos d'água para atender a 9ª Promotoria de Justiça de Chapecó através do processo administrativo nº 09.2020.00003070-2, referente às propriedades identificadas pelo Ministério Público que possuem nascentes no Lajeado São José, nos municípios de Cordilheira Alta e Chapecó e que necessitam proteger suas áreas de preservação permanente. Abrange o período de dezembro de 2021 a dezembro de 2022.

A promotoria pública identificou 102 nascentes em 71 propriedades nos municípios de Chapecó e Cordilheira Alta/SC que necessitam ser avaliadas em relação à situação da proteção da APP.

A equipe técnica identificou no total 138 nascentes em 97 propriedades visitadas, portanto, foram identificadas 26,08% além das nascentes identificadas pela promotoria pública, bem como trechos de cursos d'água e dos reservatórios de água nas propriedades, que necessitam de regularização ambiental.

2. Resultados preliminares

2.1 Município Cordilheira Alta/SC

a) Nascentes

No município de Cordilheira Alta/SC, em 14 propriedades rurais foram identificadas 23 nascentes pelo Ministério Público.

A equipe técnica identificou além destas, outras 8 propriedades rurais, com matrículas diferentes, pertencendo aos mesmos proprietários, com 15 nascentes, totalizando 22 propriedades rurais visitadas, com 38 nascentes identificadas.

Do total de 38 nascentes identificadas, visitadas e orientadas sobre os procedimentos técnicos para a sua devida recuperação ambiental (Figura 1), 13 nascentes (34,21%) estão totalmente cercadas, protegidas e isoladas na faixa obrigatória de APP. Outras 15 nascentes (39,47%) estão parcialmente cercadas finalizando a construção das cercas por parte dos proprietários. Nove (9) nascentes (23,68%) identificadas estão protegidas, sem cercamento, sendo a maioria limítrofe de área agrícola. Apenas 1 nascente (2,63%) está para ser iniciada a construção das cercas.

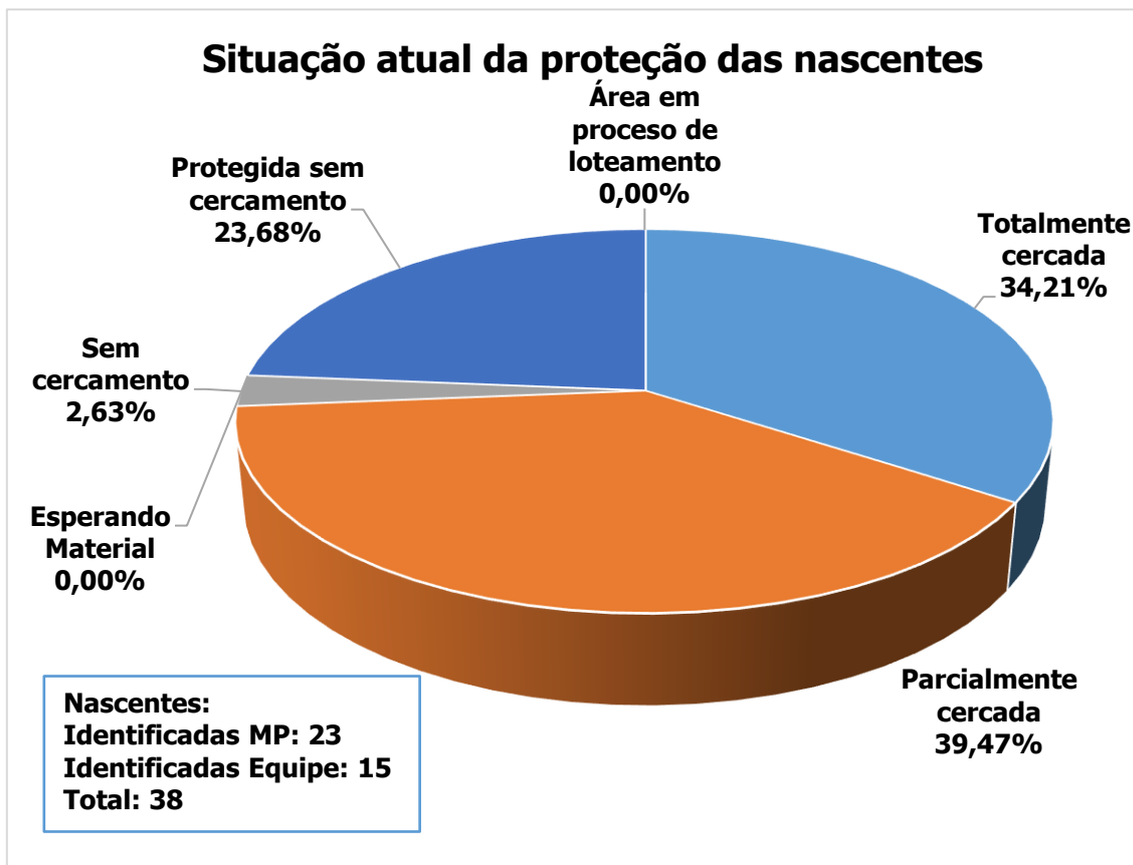


Figura 1 – Situação atual do cercamento das nascentes identificadas no município de Cordilheira Alta/SC

b) Trechos de cursos d'água

A equipe técnica identificou 26 trechos de cursos d'água em 22 propriedades rurais. Do total dos trechos de cursos d'água identificados (Figura 2), 10 trechos de cursos d'água (38,46%) estão totalmente cercados, protegidos e isolados na faixa obrigatória de APP de acordo com o módulo fiscal de cada propriedade. Outros 10 trechos de cursos d'água (38,46%) estão parcialmente cercados, finalizando a construção das cercas por parte dos proprietários. Em 5 trechos de cursos d'água (19,23%) identificados estão protegidos, sem cercamento, sendo a maioria limítrofe de área agrícola. Apenas 1 trecho de curso d'água (3,85%) está para ser iniciada a construção das cercas.

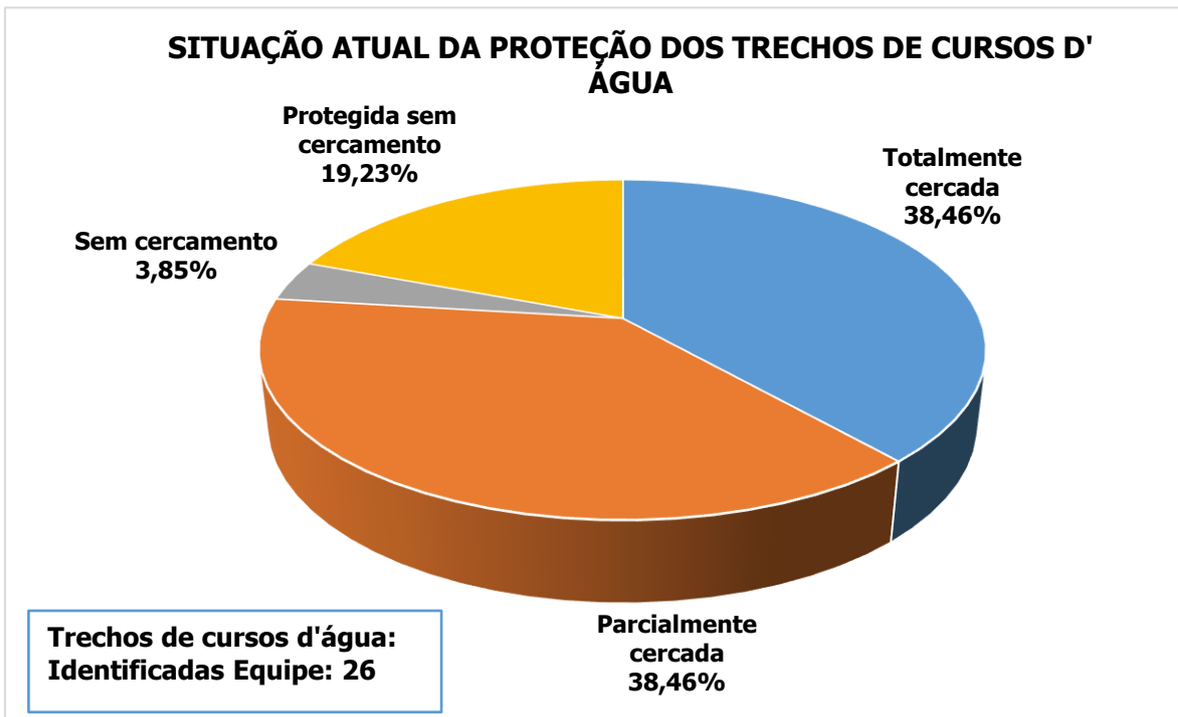


Figura 2 – Situação atual do cercamento dos trechos de cursos d'água identificados no município de Cordilheira Alta/SC

c) Reservatórios d'água

A Equipe técnica identificou 26 reservatórios d'água (viveiros, açudes) em 9 propriedades rurais, com o total de, aproximadamente, 9 hectares de área alagada.

Em relação à piscicultura foi orientada a realização do licenciamento ambiental corretivo, procurar técnico habilitado para elaborar o projeto técnico e encaminhar para o órgão ambiental, caso faça manejo da atividade.

2.2 Município de Chapecó/SC

a) Nascentes

No município de Chapecó/SC, em 57 propriedades rurais foram identificadas 79 nascentes pelo Ministério Público.

A equipe técnica identificou outras 18 propriedades rurais com matrículas diferentes pertencendo aos mesmos proprietários, com 21 nascentes, totalizando 75 propriedades rurais visitadas, com 100 nascentes.

Do total das 100 nascentes identificadas, visitadas e orientadas sobre os procedimentos técnicos para a sua devida regularização ambiental (Figura 3), 27 nascentes (27%) estão totalmente cercadas, protegidas e isoladas na faixa obrigatória de APP. Outras 23 nascentes (23%) estão parcialmente cercadas finalizando a construção das cercas por parte dos proprietários. Em 10 nascentes (10%) identificadas, constatou-se que estão protegidas, sem cercamento, sendo a maioria limítrofe de área agrícola. Em 7 nascentes (7%) a localização está em propriedades rurais em processo de loteamento, outras 33 nascentes (33%) necessitam de material para a construção das cercas.

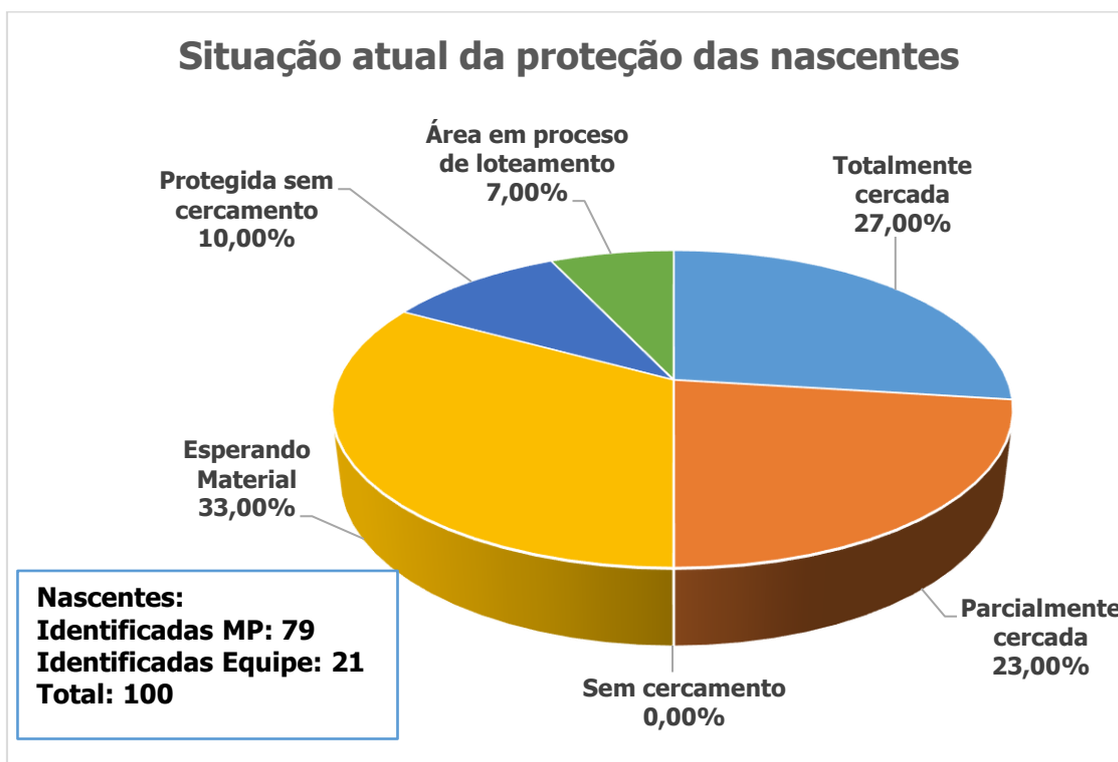


Figura 3 – Situação atual do cercamento das nascentes identificadas no município de Chapecó/SC

b) Trechos de cursos d'água

A Equipe técnica identificou 97 trechos de cursos d'água em 75 propriedades rurais.

Do total dos trechos de cursos d'água identificados (Figura 4), 29 trechos de cursos d'água (29,90%) estão totalmente cercados, protegidos e isolados na faixa obrigatória de APP de acordo com o módulo fiscal de cada propriedade. Outros 21 trechos de cursos d'água (21,65%) estão parcialmente cercados, finalizando a construção das cercas por parte dos proprietários. Em 10 trechos de cursos d'água (10,31%) identificados, estão protegidos, sem cercamento, sendo a maioria limítrofe de área agrícola. Em 4 trechos de cursos d'água (4,12%) a localização se dá em propriedades rurais em processo de loteamento, outros 33 trechos de cursos d'água (34,02%) necessitam de materiais para a construção das cercas.

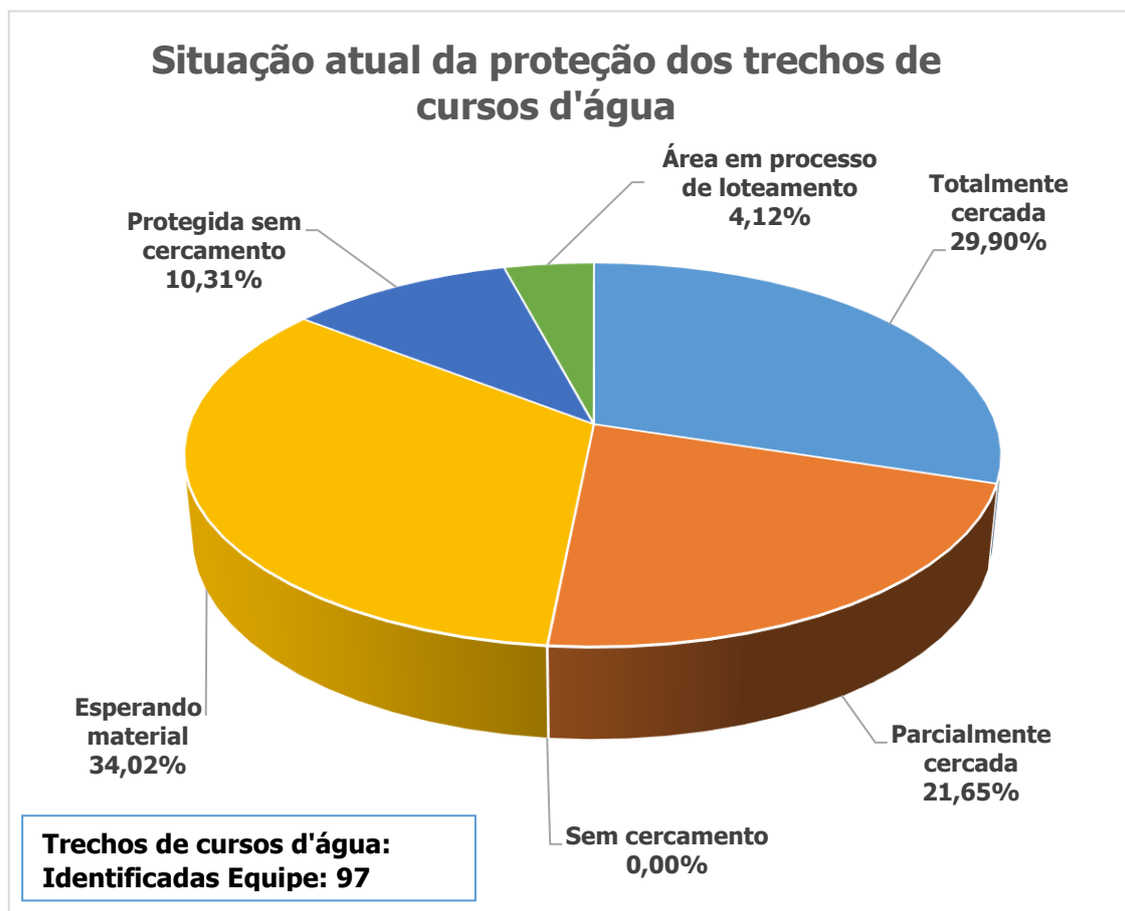


Figura 4 – Situação atual do cercamento dos trechos de cursos d'água identificados no município de Chapecó/SC

c) Reservatórios d'água

A Equipe técnica identificou 24 reservatórios d'água (viveiros, açudes) em 21 propriedades rurais, com o total de aproximadamente 15 hectares de área alagada.

Em relação à piscicultura foi orientado para o licenciamento ambiental corretivo, procurar técnico habilitado para elaborar o projeto técnico e encaminhar para o órgão ambiental, caso faça manejo da atividade.

Em todas as situações que ainda o trabalho de cercamento das áreas de preservação permanente das nascentes e dos trechos de cursos d'água não foi iniciado, a equipe técnica orientou o isolamento da área da entrada de animais com cerca elétrica.

Chapecó-SC, 02 de dezembro de 2022

Declaro para os devidos fins de direito a veracidade das informações constantes neste documento.

Geciane Ap. Pereira Jordani

Assessora de Projetos do Consórcio Iberê

Jorge de Matos Casaca

Extensionista/Epagri

Marco Aurélio Godoi

Coordenador municipal do Consórcio Iberê

Alexandre Bergamin

Secretário da agricultura de Cordilheira Alta/SC

Kellen Cassaro

Assessora Administrativa do Consórcio Iberê

Silvia Valdez

Conselheira Executiva do Consórcio Iberê