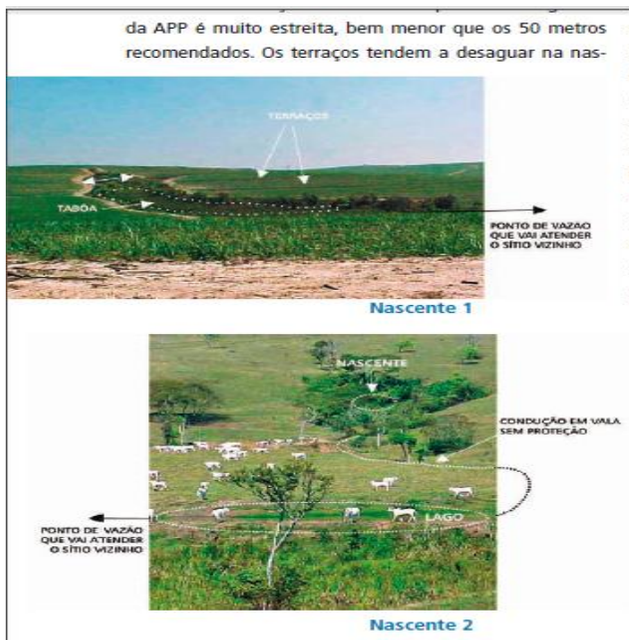


RECUPERAÇÃO E PRESERVAÇÃO DE NASCENTES



Entende-se por nascente o afloramento do lençol freático que vai dar origem a uma fonte de água de acúmulo (represa), ou cursos d'água (regatos, ribeirões e rios). Em virtude de seu valor inestimável dentro de uma propriedade agrícola, deve ser tratada com cuidado todo especial.

A nascente ideal é aquela que fornece água de boa qualidade, abundante e contínua, localizada próxima do local de uso e de cota topográfica elevada, possibilitando sua distribuição por gravidade, sem gasto de energia.



Definição de Nascente: é um ponto de onde a água jorra através da superfície do solo. Também é conhecida como mina, olho d'água, cabeceira, fonte, fio d'água.

Benefícios da recuperação:

- Adequação a legislação ambiental
- Descontaminação da água;
- Proteção da veia d'água contra ratos e assoreamentos;
- Aumento da vazão de água
- Construção de ponto de captação de água.

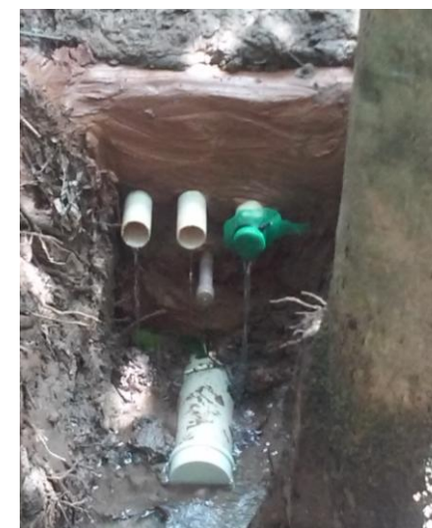
Engenheiro agrônomo- Renato Alves Rios
CREA: 1212437080

Contato: 38 -99732-8405 ou 38-3676-5899

renatoalvesrios1980@gmail.com



Nascente antes da recuperação: contaminada e baixa vazão com 300 litros de água / dia



Nascente depois de recuperada: vazão de 200 l/dia, descontaminada, protegida e com alta potabilidade.