

CONHEÇA AS LINHAS DE FINANCIAMENTO E SUBVENÇÕES

desenvolvidas para apoiar o produtor rural na proteção das nascentes, conservação do solo e restauração das matas ciliares de sua propriedade

Pensando em ações voltadas especialmente à proteção e recuperação de água, do solo e das florestas, o governo do Estado de São Paulo oferece recursos financeiros ao produtor rural por meio de projetos de subvenção e de linhas de financiamento. Esses recursos são disponibilizados pelo Fundo de Expansão do Agronegócio Paulista/Banco do Agronegócio Familiar (Feap/Banagro).

Subvenção: corresponde ao reembolso parcial das despesas efetuadas pelo produtor rural na adoção das práticas conservacionistas recomendadas, aprovadas e autorizadas para execução pela CATI, obedecendo às leis ambientais.

Financiamento: tomada de empréstimo a juros e prazos convidativos, para investimento na propriedade rural.

Projeto de Recuperação de Matas Ciliares, Nascentes e Olhos d'Água

Subvenção para proteger e recuperar matas ciliares, nascentes e olhos d'água; proporcionar a proteção de áreas de recarga de aquífero; incentivar a ampliação da cobertura de vegetação nativa em mananciais; fomentar o plantio de árvores nativas e a melhoria do manejo de sistemas

produtivos em bacias hidrográficas; contribuir para estruturar a produção nas propriedades rurais, garantindo a segurança alimentar no território paulista; propiciar a adoção de práticas de conservação dos solos e recursos hídricos, bem como dos sistemas integrados de produção, buscando a diversificação da produção nas áreas rurais.

Projeto Integra SP Recuperação de Áreas Degradadas por Grandes Erosões (Radge)

Subvenção para recuperação de áreas relacionadas a voçorocas e sulcos profundos, por meio de práticas de manejo e conservação do solo nessas áreas e também naquelas chamadas de "áreas de contribuição", com o objetivo de impedir o processo erosivo e assim evitar perdas na qualidade e quantidade de solo.

Projeto Integra SP Integração Lavoura-Pecuária-Floresta (ILPF)

Financiamento para práticas agropecuárias portadoras de tecnologias conservacionistas, com longos prazos para pagamento e baixa taxa de juros.

Desenvolvimento Regional Sustentável Paulista

Financiamento para melhoria das condições tecnológicas e da infraestrutura produtiva das explorações agropecuárias. O financiamento deve ser justificado e orientado por meio de um Projeto Integral da Propriedade (PIP) elaborado pelo técnico da CATI, indicando as práticas de adequação ambiental e social necessárias, além da análise de viabilidade econômica do empreendimento a ser financiado, com longos prazos para pagamento e baixa taxa de juros.

Produção e venda de MUDAS E SEMENTES

A CATI produz mudas que têm como características principais seus elevados padrões de qualidade e diversidade genética - conseguidos por meio do uso de sementes e insumos selecionados e de modernas técnicas de produção - e são comercializadas com baixo custo ao produtor.

As mudas de espécies nativas são comercializadas por todas as unidades do Departamento de Sementes, Mudanças e Matrizes (DSMM/CATI), que podem ser encontradas no *site* da CATI (www.cati.sp.gov.br)

CECOR/DTC

Todas essas ações têm como objetivo auxiliar os produtores rurais paulistas, agora que já fizeram o Cadastro Ambiental Rural (CAR) da propriedade, para que se adequem ao novo Código Florestal, executando o Programa de Recuperação Ambiental (PRA).

Procure a Casa da Agricultura mais próxima para saber sobre os projetos, verificar as regiões prioritárias e consultar as regras sobre o enquadramento dos beneficiários de cada ação.



www.cati.sp.gov.br



@catiagricultura



Av. Brasil, 2.340
Campinas (SP)



(19) 3743-3700

RECUPERAÇÃO DE MATAS CILIARES, NASCENTES E OLHOS D'ÁGUA

A MATA E O SOLO QUE VOCÊ CUIDA,

GARANTEM A ÁGUA DE QUE TODOS PRECISAMOS!

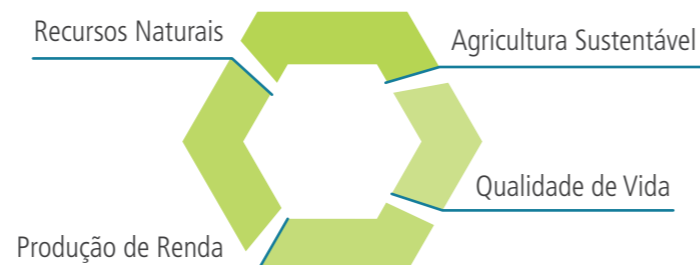
CATI
COORDENADORIA DE ASSISTÊNCIA
TÉCNICA INTEGRAL

Nascentes e OLHOS D'ÁGUA



As nascentes são o afloramento natural de água no solo, as quais dão origem aos rios, ribeirões e córregos. A maioria das nascentes encontra-se em propriedades rurais, sendo o produtor considerado seu principal protetor. A conservação e o manejo adequado do solo nas atividades agrícolas e a preservação das matas ciliares são ações muito importantes para a proteção das nascentes. Rios e nascentes estão localizados em Áreas de Preservação Permanente (APP), protegidos pelo Código Florestal Brasileiro e pelas legislações estaduais, pois são vitais para todos os seres vivos do nosso planeta.

A AGRICULTURA e a natureza



Para praticar uma agricultura sustentável, que preserve os recursos naturais ao mesmo tempo em que produz a renda esperada e melhora a qualidade de vida, é preciso cuidar com responsabilidade das nascentes, das matas ciliares que as protegem, dos solos do seu entorno, isto é, desenvolver um trabalho adequado de manejo integrado de toda a microbacia. Assim, teremos água para os cultivos agrícolas, a pecuária e a população das cidades.

Se for necessário, devemos adotar práticas de restauração das florestas, de recuperação dos solos, de revitalização dos rios. A produção agropecuária, a preservação ambiental e a qualidade de vida de todos nós estão conectadas e são dependentes entre si.

A agropecuária representa o mais vigoroso setor da economia brasileira e, por isso, conta com o apoio do governo do Estado de São Paulo por meio de políticas públicas voltadas à busca de uma agricultura sustentável.

O que diz a LEGISLAÇÃO



As Áreas de Preservação Permanente (APPs) são áreas protegidas, de grande importância ecológica, social e econômica. Elas têm como função preservar os recursos hídricos, a estabilidade do solo, a biodiversidade, assegurando, assim, o bem-estar da população e garantindo a produção agropecuária a longo prazo.

As áreas no entorno das nascentes e dos olhos d'água perenes são consideradas APPs, segundo o Código Florestal, assim como também são APPs as margens de qualquer curso d'água natural perene ou intermitente; as áreas no entorno dos lagos e lagoas naturais; as áreas no entorno dos reservatórios d'água artificiais, decorrentes de barramento ou represamento de rios; as restingas; os manguezais; e outras áreas importantes na paisagem, como topos de morros, locais declivosos etc.

O PAPEL DO produtor rural e da CATI

Ao promover a preservação e recuperação das nascentes, do solo e das matas ciliares, por meio da condução de práticas adequadas de manejo de suas terras e produção agrícola, e do cumprimento da legislação ambiental, o agricultor exerce o mais importante papel para a busca do desenvolvimento rural sustentável.

A CATI, órgão de extensão rural da Secretaria da Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo, atua com a finalidade de apoiar o produtor com orientações em campo; treinamentos, cursos e palestras; visitas técnicas; orientação para elaboração do Cadastro Ambiental Rural (CAR); o Programa de Regularização Ambiental (PRA); o Fundo de Expansão do Agronegócio Paulista (Feap); disponibilização de mudas de espécies nativas etc.

A Casa da Agricultura, presente na grande maioria dos municípios paulistas, é a "casa" do produtor rural, onde se podem conhecer tecnologias para a produção agrícola que não agredam o meio ambiente.