

FRASES & COMENTÁRIOS

“



JOSE CRUZ/AGÊNCIA BRASIL

As metodologias e as métricas de emissão e remoção de gases do efeito estufa (GEE) sobre o agro tropical estão sendo trabalhadas para estar, em breve, no mercado.”

“ O Sistema Plantio Direto (SPD), por exemplo, é uma tecnologia desenvolvida de grande captura de carbono para o solo que precisa ainda ser estudada.”

“ Essa construção tem de ser feita aqui no Brasil, tendo como bom lugar o programa desenvolvido pela Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) junto ao Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA).”

TEREZA CRISTINA, senadora (PP/MS) e porta-voz da Frente Parlamentar da Agropecuária (FPA) no Senado Federal

“ As técnicas voltadas para agricultura de baixo carbono aumentam a renda e tornam o produtor rural mais resiliente aos efeitos adversos da mudança do clima.”

“ Com patrimônio florestal e matriz energética, o Brasil pode suprir a demanda de ativos ambientais no contexto do mercado global de carbono.”

“ A compreensão das particularidades do agro brasileiro, com medidas justas, eficazes e adaptadas, faz parte da responsabilidade para com o meio ambiente.”

LEILA BARROS, senadora (PDT/DF) e presidente da Comissão de Meio Ambiente (CMA) do Senado Federal

“ Como grande exportador de *commodities* agrícolas, o Brasil tem um papel estratégico na transição global para a economia de baixo carbono.”

“ O clima do País depende da evaporação decorrente da Amazônia para exportar alimentos. Sem ela, não há água para o regime de chuvas.”

JOSEPH STIGLITZ, economista, professor titular da Universidade de Columbia (nos EUA) e vencedor do Prêmio Nobel de Economia em 2001

“ O estágio da tecnologia na produção brasileira de café possibilita mostrar experiências com resultados sustentáveis de sucesso, qualidade e produtividade.”

“ Com redução na área plantada e crescimento na colheita, a cafeicultura preserva as florestas nativas e melhora o Índice de Desenvolvimento Humano (IDH).”

“ Capacitação humana, monitoração de multirresíduos e gestão de risco nos contratos futuros permitem os cafezais atenderem as novas regras da União Europeia (UE).”

MARCOS MATOS, diretor-geral do Conselho dos Exportadores de Café do Brasil (CECAFÉ)

“

Impulsionando a cogeração no País, as instalações próximas aos locais de consumo trazem vantagem e dispensam investimentos em linhas longas de transmissão.”

“ Sem intermitência, a energia produzida garante o abastecimento dos consumidores e alivia a pressão sobre as fontes eólica, solar e hídrica.”

“ Ao poupar água nos reservatórios das hidrelétricas em períodos secos, a cogeração aumenta a matriz elétrica do Sistema Interligado Nacional (SIN).”

NEWTON DUARTE, presidente da Associação da Indústria de Cogeração de Energia (COGEN)