

PLANTIO DIRETO: Fatores que levaram a adoção e popularização deste sistema na região do Extremo Oeste de Santa Catarina

João Carlos Biasibetti¹

A emergência da sustentabilidade na agricultura envolve vários fatores. O uso de práticas agrícolas inadequadas, principalmente em função da falta de diálogo dos agricultores com a terra (natureza), tem desencadeado o processo erosivo.

A adoção das práticas conservacionistas resultaram em benefícios aos usuários da tecnologia e, conseqüentemente, a toda região, quando os pequenos agricultores, mesmo de forma lenta, passaram a se sensibilizar e motivar, construindo o conhecimento pertinente e como conseqüência, agiram e reagiram com a implementação de novas práticas conservacionistas sobre o solo, de tal forma que o sistema de plantio direto na palha e ou cultivo mínimo passaram a ser tecnologias de processo que estão proporcionando sustentabilidade produtiva ao sistema de produção da região.

Sob esta ótica, este estudo objetiva analisar quais os fatores que levaram os agricultores da região do Extremo Oeste de Santa Catarina a adotar e popularizar o sistema de plantio direto como manejo conservacionista de cultivo do solo.

Por tratar-se de um trabalho qualitativo, teve como objeto de estudo relações comportamentais, foram entrevistados quinze agricultores, dos municípios de Descanso, Guaraciaba e São José do Cedro, pertencentes a área de abrangência da Gerência Regional da Epagri de São Miguel do Oeste.

¹ Engenheiro Agrônomo Gerência Regional da Epagri de São Miguel do Oeste
Rua Sete de Setembro, 2034 - Caixa Postal 281 - 89.900-000 - São Miguel do Oeste – SC Telefax: (**49)622-0602 e-mail: grsmo@epagri.rct-sc.br

A forma de seleção dos agricultores entrevistados ocorreu através de sorteio, entre todos os agricultores que adotam o sistema de plantio direto na palha em três comunidades de cada município com maior área com o sistema. Desse universo, a menor utilização de mão-de-obra, menor esforço dispendido, maior controle da erosão e ganhos adicionais na renda, foram os fatores explicitamente manifestados que determinaram o comportamento do agricultor na adoção e popularização do sistema conservacionista de plantio direto na palha.

Portanto, a adoção e popularização do sistema de plantio direto na palha ocorreram pelo conjunto de benefícios que este proporciona, a tal ponto que nenhum dos entrevistados cogita abandonar este sistema.