

Dia 03/12 – Jornal da Manhã – Ijuí

Conservação de solo e água será debatida em Ijuí

A Sociedade de Agronomia do Rio Grande do Sul (Sargrs) e a Associação dos Engenheiros Agrônomos de Ijuí - Apaju, em parceria com a Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul – Unijui, com apoio das Instituições do Grupo Gestor do Programa de Conservação de Solo e Água e da Syngenta promovem a 5ª Conferência Estadual de Conservação de Solo e Água, na quinta-feira, no Centro de Eventos da Unijui, campus.

A conferência, de acordo com o presidente do Sindicato dos Engenheiros (Senge) do Estado, Ivo Lessa, tem por objetivo analisar as ações de 2019 e estabelecer as estratégias

para 2020. "Iremos programar dias de campos, cursos, treinamentos para profissionais que atuam na área, recordando a técnica que não é somente o plantio direto, mas todo um sistema que o envolve a técnica, como descompactação, correção de solo e mostrar que o produtor pode aumentar a sua produção naquela área onde ele já vem produzindo".

Para Lessa, o plantio direto tem sido "abandonado", em decorrência da pressa dos produtores para produzir, mas acaba comprometendo tanto o solo quanto a água. "Temos um jargão que a água tem que ficar onde ela cai, ela não pode escorrer, até chegar nos cursos

de água, e manter a umidade necessária para se poder produzir. Então é neste sentido que voltamos a conversar com o produtor para ele tenha essa consciência e evite erosões, integre a propriedade com as estradas municipais. Então é neste sentido que queremos debater e relembrar essa técnica criada na década de 70".

O presidente do Senge afirma ainda que o produtor reconhece que a água é um insumo essencial para sua propriedade, mas tem ainda é necessário implementar a ideia de que água deve que chega nas lavouras seja absorvida como um efeito esponja e retardar que água chegue no curso do rio.