



Agrotecnologia na Iberia: Densidade de sementeira

4/Dez/2014

No passado dia 4 de dezembro, Juan Antonio Luque Saceda, Líder de desenvolvimento nos países do Mediterrâneo para Monsanto, apresentou na reunião do início da campanha, com a distribuição, o trabalho que está a ser realizado para maximizar o rendimento de cada híbrido DEKALB, através da procura de uma densidade de sementeira adequada em função do ambiente.

Ao semear com densidades mais elevadas em solos com elevado potencial, os rendimentos poderão elevar-se acima dos de sementeiras com densidades fixas. Do mesmo modo, ao semear com densidades mais baixas em solos com baixo potencial, os rendimentos também poderão elevar-se acima dos de sementeiras com densidades fixas. Desta forma, cada um dos membros da equipa DEKALB poderá informar cada agricultor sobre o híbrido DEKALB a semear e a que densidade, para alcançar o maior potencial de produção da sua propriedade.