

VII Mostra de clones avançados de Batata

Giovani Olegario da Silva: giovani.olegario@embrapa.br
Antonio César Bortoletto: antonio.bortoletto@embrapa.br
Nelson Pires Feldberg: nelson.feldberg@embrapa.br
Arione da Silva Pereira: arione.pereira@embrapa.br
Beatriz Marti Emygdio: beatriz.emygdio@embrapa.br

A Embrapa, em parceria com a Associação Brasileira da Batata (ABBA), realizou no dia 28 de novembro de 2023 a VIII Mostra de Clones Avançados de Batata. O evento ocorreu na Estação Experimental de Canoinhas-SC.

Esse evento, que é realizado anualmente, visa mostrar a agentes da cadeia produtiva e da indústria, clones que estão sendo desenvolvidos, e captar a opinião dos participantes sobre aqueles potenciais para serem levados à validação nas regiões produtoras e indústrias.

Tubérculos de cada repetição de ensaios de clones avançados são mostrados, e dados de produtividade média, peso específico, matéria seca, qualidade de fritura, inclusive com uma amostra de chips fritos são apresentados. Por meio do preenchimento de um formulário, os participantes opinam sobre a qualidade e o potencial uso dos clones.

Na edição deste ano o evento foi estendido,

e no mesmo espaço foram também apresentadas outras tecnologias que são desenvolvidas na Estação, isso porque o público também foi mais amplo.

Além do público que normalmente participa do evento, estiveram presentes o Diretor Executivo de Pesquisa e Inovação da Embrapa – Dr. Clenio Pillon, Chefe Geral da Embrapa Clima Temperado – Dr. Waldyr Stumpf Junior, Chefe-adjunto de Pesquisa e Desenvolvimento da Embrapa Hortaliças – Dr. Flávio Fernandes Júnior, Representando a Diretoria de Negócios na Gerência Geral de Parcerias da Embrapa – Dr. Cássio Wilbert e Dr. Aurélio Vinícius Borsato, o vice-prefeito municipal de Canoinhas Sr. Marcos Antônio Kukarz-Hommer e dos secretários Secretário Municipal de Desenvolvimento Econômico, Indústria, Comércio e Turismo Sr. Luis Mário Dranka e Secretário Municipal de Desenvolvimento Rural Sr. Edmilson Werka, além de representantes da Epagri, do Instituto Federal de Santa Catarina, sindicatos regionais, Presidente da ABBA



e da Bem Brasil Alimentos – Sr. João Emílio Rocheto, Diretor de Marketing e Pesquisa da ABBA e Pesquisador da Embrapa Clima Temperado – Dr. Arione da Silva Pereira, Diretor de Batata Semente da ABBA – Sr. Edson Assano, Membro do Conselho Consultivo da ABBA – Sr. Satoru Ogawa, Diretor-executivo da ABBA – Sr. Natalino Shimoyama, dentre outras pessoas presentes.

Neste ano, foram mostrados 22 genótipos,

entre clones avançados da Embrapa e de contratos com outras instituições, juntamente com cultivares padrão utilizadas para comparação. Além de vários outros clones em gerações mais preliminares de seleção.

Na presente edição também foi feito o pré-lançamento da cultivar de batata BRS Gaia, e homenagens póstumas ao Sr. Cláudio Fujita e ao Dr. Elcio Hirano, além de homenagem pessoalmente ao Sr. Satoru Ogawa.

