

# Lançamento da cultivar de batata BRS F21 'Braschips' e dia de campo de cultivares nacionais de Batata

Antonio César Bortoletto: [antonio.bortoletto@embrapa.br](mailto:antonio.bortoletto@embrapa.br)  
Caroline Marques Castro: [caroline.castro@embrapa.br](mailto:caroline.castro@embrapa.br)  
Giovani Olegario da Silva: [giovani.olegario@embrapa.br](mailto:giovani.olegario@embrapa.br)  
Agnaldo Donizete Ferreira de Carvalho: [agnaldo.carvalho@embrapa.br](mailto:agnaldo.carvalho@embrapa.br)  
Fernanda Quintanilha Azevedo: [fernanda.azevedo@embrapa.br](mailto:fernanda.azevedo@embrapa.br)  
Nelson Pires Feldberg: [nelson.feldberg@embrapa.br](mailto:nelson.feldberg@embrapa.br)

**A** Embrapa, em parceria com Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná (IDR), a Associação Brasileira da Batata (ABBA), o Instituto Agrônomo de Campinas (IAC) e a empresa Bioagro, realizaram no dia 09 de dezembro de 2025 um dia de campo.

Uma das ações realizadas no evento foi o lançamento da cultivar de batata da Embrapa BRS F21 'Braschips'. Além da apresentação das cultivares de batata nacionais da Embrapa (BRS F63 Camila, BRS F183 Potira, BRS F50 Cecília, BRS Gaia, além da BRS F21 'Braschips') e do IAC (Frida, Axel e Rurik), em comparação com as cultivares importadas Agata, Asterix, Markies e Atlantic.

O evento foi realizado na propriedade do senhor Orlando Leal, na Comunidade do Capinzal, em Araucária-PR.

Os participantes puderam visualizar o campo demonstrativo com os tubérculos colhidos e apreciarem o desenvolvimento das plantas e dos tubérculos.

Apesar de ter sido utilizada adubação com adubo NPK, os demais tratamentos culturais foram realizados com produtos permitidos para o sistema orgânico de produção, o que proporcionou a oportunidade de visualizar o nível de resistência às doenças dos materiais, especialmente da requeima da batata, devido ao clima favorável à doença.

Estiveram presentes no evento cerca de 130 pessoas entre técnicos e produtores, dentre eles o Secretário da Agricultura Municipal de Araucária Sr. João Druz, o Chefe da Embrapa Clima Temperado Sr. Leonardo Dutra, o Diretor-executivo da ABBA – Sr. Natalino

Shimoyama, representando o IDR-PR o Coordenador Regional Raphael Branco, representando o IAC o pesquisador Thiago Factor, e representando a Biagro o Elias Karas, além de outras autoridades.

O evento foi excelente, sendo uma atividade colaborativa entre as instituições, e os objetivos principais que foram o lançamento da nova cultivar de batata e a apresentação das cultivares para os técnicos e produtores foram atingidos.

Quanto à nova cultivar, a batata BRS F21 (Braschips) combina alta produtividade, qualidade superior de fritura e maior resistência às principais doenças, oferecendo uma alternativa nacional à cultivar Atlantic - tradicional no mercado, mas limitada por menor rendimento e alta suscetibilidade a doenças. Os tubérculos possuem formato ovalado curto, película amarela, polpa creme e boa aparência, características valorizadas tanto pelo mercado consumidor, quanto pelas agroindústrias. O teor elevado de matéria seca e baixo teor de açúcares, proporcionam um produto final com melhor textura e cor clara e uniforme após a fritura, atributos essenciais para chips e batata palha de alta qualidade. A cultivar apresenta moderada suscetibilidade à requeima e à pinta preta, moderada resistência ao vírus Y e ciclo vegetativo e dormência médios. Além disso, contribui para a redução do custo de produção, com menor necessidade de pesticidas e menor dependência de sementes importadas.

**DESTAQUES** - Alto potencial produtivo; - Excelente qualidade para fritura (chips e batata palha), com cor clara e uniforme; - Maior resistência às principais doenças; - Redução de custos de produção e de uso de pesticidas; - Menor dependência de sementes importadas.

