



Embrapa



Embrapa

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



novembro2007
Tiragem50exemplares

Embrapa Clima Temperado

Rodovia BR 392, km 78, C.P. 403,
CEP 96.001-970 – Pelotas/RS
Fone: (53) 3275 8100. Fax: (53) 3275 8219
e-mail: sac.@cpact.embrapa.br

Centro Nacional de Pesquisa de Hortaliças

Rodovia Brasília/Anápolis BR 060 Km 09 Gama - DF
Caixa Postal 218 CEP 70359-970
Fone: (61) 3385-9000 Fax: (61) 3556-5744
e-mail: sac.hortaliças@embrapa.br

Embrapa Transferência de Tecnologia

Escritório de Negócios de Canoinhas
Rodovia BR 280, km 219, Bairro Água Verde, C.P. 317
CEP 89.460-000 Canoinhas/SC
Fone/Fax (47) 3624 0127, 3624 0198 e 3624 2077
e-mail: encan.snt@embrapa.br

e qualidade de fritas à francesa.

'BRS Ana' foi desenvolvida pelo Programa de Melhoramento Genético de Batata da Embrapa (Clima Temperado, Pelotas-RS, Transferência de Tecnologia/ EN-Canoinhas-SC, e Hortaliças, Brasília-DF), e contou com cooperação do Instituto Agronômico do Paraná- Iapar. Originou-se do cruzamento C-1750-15-95 x Asterix efetuado em 2000. Foi testada como clone 65-2 e selecionada com base na aparência e rendimento de tubérculos, teor de matéria seca

ORIGEM



DESCRIÇÃO MORFOLÓGICA

Plantas vigorosas, com hábito de crescimento ereto e porte alto; hastes com pigmentação intermediária na base; folhas com inserção aguda, moderadamente aberta, e com pigmentação na nervura principal; folíolos de tamanho e largura médios, raramente coalescentes e ondulação débil nas bordas, e com moderadamente alta frequência de folíolos secundários; inflorescências abundantes com pedúnculos longos e pigmentados, corola azul-púrpura e alta frequência de frutos. Tubérculos de formato oval; olhos rasos; película vermelha e levemente áspera, com fraca a média sensibilidade ao esverdeamento; polpa branca; dormência média. Brotos com formato cilíndrico largo e ápice fechado; base com coloração vermelho-púrpura e pouca pubescência.



CARACTERÍSTICAS DE UTILIZAÇÃO

Esta cultivar pode ser utilizada cozida para a elaboração de salada e purê, no entanto, é mais adequada para fritura à francesa. Face ao formato e tamanho dos tubérculos e alto teor de matéria seca, esta cultivar tem possibilidades de utilização no processamento industrial na forma de palitos pré-fritos congelados.



CARACTERÍSTICAS AGRÔNOMICAS

O ciclo é tardio (110-120 dias), bom aspecto vegetativo, atingindo boa de cobertura de solo. Tem elevado potencial produtivo, com alta percentagem de tubérculos graúdos. A dormência de tubérculos é média. É moderadamente suscetível à requeima (*Phytophthora infestans*). Mostra baixa degenerescência de sementes devido a víroses. Não apresenta problemas com distúrbios de origem fisiológica. Apresenta menores exigências nutricionais e de água do que as cultivares mais plantadas, possibilitando reduzir custos e riscos de produção. Destaca-se em aparência de tubérculo das cultivares de película vermelha disponíveis no mercado.



DISPONIBILIDADE DE SEMENTE

Informações sobre batata-semente podem ser obtidas no seguinte endereço:

Embrapa Transferência de Tecnologia/ EN-Canoinhas
BR 280, km 219, Bairro Água Verde - Caixa Postal 317

CEP 89.460-000 Canoinhas, SC

Fone/Fax (47) 3624 0127, 3624 0195 e 3624 2077

E-mail: encan.snt@embrapa.br

