**LISTA DE REFERÊNCIAS USADAS PARA RETIRAR OS CVs DE LARANJA PARA A CLASSIFICAÇÃO:**

BACAR, E. L. C; NEVES, C. S. V. J; LEITE JUNIOR, R. P; YADA, I. F. U; TAZIMA, Z. H. ‘Jaffa’ sweet orange plants grafted onto five rootstocks. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 39, n. 5, 18 dez. 2017.

CARVALHO, D. U.; CRUZ, M. A.; COLOMBO, R. C.; WATANABE, L.S.; TAZIMA, Z. H. N.; NEVES. C. S. V. J. Determinação de ácidos orgânicos e carboidratos em frutos de laranja 'Salustiana' de diferentes porta-enxertos. **Braz. J. Food Technol**., Campinas, v. 23, e2018329, 2020.

COELHO, B. E. S.; DUARTE, V. M.; DA SILVA, L. F. M.; DE SOUSA, K. S. M.; FIGUEIREDO NETO, A. Atributos físico-químicos de frutos de laranja 'Pêra' produzidos sob sistemas de cultivo orgânico e convencional. **Revista Brasileira de Meio Ambiente,** v.5, n.1. 128-137, 2019.

COELHO, B.E.S.; DUARTE, V.M.; SILVA, L.F.M.; SOUSA, K.S.M.; FIGUEIREDO-NETO, A. (2019). Atributos físico-químicos de frutos de laranja 'Pêra' produzidos sob sistemas de cultivo orgânico e convencional. **Revista Brasileira de Meio Ambiente**, v.5, n.1, p.128-137.

COSTA, D. P; STUCHI, E. S.; GIRARDI, E. A; RAMOS, Y. C; FADEL, A. L; MALDONADO, W; GESTEIRA, A. S.; PASSOS, O. S; SOARES, Walter dos Santos. Potential rootstocks for Valencia sweet orange in rain-fed cultivation in the North of São Paulo, **Brazil. Citrus Research & Technology**, [S.L.], v. 37, n. 1, p. 26-36, 2016.

CRASQUE J.; CERRI NETO, B.; SOUZA, G. A. R.; COSTA, R. J.; ARANTES, L. O.; ARANTES, S. D.; ALVES, F. L. Características físico-químicas de frutos de laranja em diferentes porta-enxertos. **International Journal of Development Research**, Vol. 10, Issue, 08, pp. 39534-39539, August, 2020.

CRUZ, M. A.; NEVES. C. S. V. J.; CARVALHO, D. U.; COLOMBO, R. C.; JUNIOR. R. P. L.; TAZIMA, Z. H. N. Navelina’ sweet orange trees on five rootstocks in Northern Parana state, Brazil, **Rev. Bras. Frutic.,** Jaboticabal, v. 41, n. 3. 2019.

DOMINGUES, A. R.; NEVES, C. S. V. J.; YADA, I. F. U.; LEITE JUNIOR, R. P.; TAZIMA, Z. H. Performance of ‘Cadenera’ orange trees grafted on five rootstocks. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 40, n. 4, p. 1-2, 9 ago. 2018.

DUENHAS, L. H.; BÔAS, R. L. V; SOUZA, C. M. P.; OLIVEIRA, M. V. A. M.; DALRI, A. B. Produção, qualidade dos frutos e estado nutricional da laranja valência sob fertirrigação e adubação convencional. **Engenharia Agrícola**, [S.L.], v. 25, n. 1, p. 154-160, abr. 2005.

DUENHAS, L. H.; BÔAS, R. L. V; SOUZA, C. M. P.; OLIVEIRA, M. V. A. M.; DALRI, A. B.. Produção, qualidade dos frutos e estado nutricional da laranja valência sob fertirrigação e adubação convencional. **Engenharia Agrícola**, [S.L.], v. 25, n. 1, p. 154-160, abr. 2005.

FADEL, A. L; STUCHI, E. S; SILVA, S. R; PAROLIN, L. G; OLIVEIRA, C. R; MÜLLER, G. W; DONADIO, L. C. Compatibility and horticultural performance of Pera sweet orange clones grafted to Swingle citrumelo rootstock. **Bragantia**, [S.L.], v. 78, n. 4, p. 564-572, dez. 2019.

FORNER, C. Controle em pós-colheita de bolor verde em laranja pêra com microrganismos e tratamento térmico. 2012, 71 P. **Dissertação** (Mestrado em Agronomia) - Faculdade de Ciências Agronômicas da Unesp, 2012.

FRANÇA, N. O; AMORIM, M. S; GIRARDI, E. A; PASSOS, O. S; SOARES FILHO, W. S. Performance of ‘tuxpan valencia’ sweet orange grafted onto 14 rootstocks in northern bahia, Brazil. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 38, n. 4, p. 1-2, 2016.

FRANÇA, N. O; GIRARDI, E. A.; AMORIM, M. S.; GESTEIRA, A. S.; PASSOS, O. S.; SOARES FILHO, W. S. Plant growth, yield and fruit quality of ‘Piemonte’ tangor grafted onto 14 rootstocks on the northern coast of the state of Bahia, Brazil. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 40, n. 4, p. 1-2, 27 ago. 2018.

FUKUDA, F. Avaliação de ácido giberélico e de bioestimulante a base de Ascophylum nodosum na maturação da brotação e produção e qualidade de frutos de laranjeira doce. 2019, 59 p. **Dissertação** (Mestrado em fitossanidade) - Fundo de Defesa da citricultura, Araraquara, 2019.

GIRARDI, E. A; SILVA, S. R; SEMPIONATO, O.R; PAROLIN, L. G; MÜLLER, G. W; DONADIO, L. C. Desempenho de clones pré-imunizados de laranjeiras Valência e Natal no Norte do Estado de São Paulo. **Citrus Research & Technology**, [S.L.], v. 41, p. 1-2, 2020.

GRIZOTTO, R. K.; SILVA, J. A. A.; MIGUEL, F. B.; MODESTO, R. T.; VIEIRA JUNIOR,... Qualidade de frutos de laranjeira Valência cultivada sob sistema tecnificado. **Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental**, [S.L.], v. 16, n. 7, p. 784-789, jul. 2012

GRIZOTTO, Regina K.; JOMORI, M. L. L.; BERNO, N. Dal; KLUGE, R. A. Ethylene application after cold storage improves skin color of ‘valencia’ oranges. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 38, n. 4, p. 1-2, 2016.

KIRINUS, M.B.M.; OLIVEIRA, R.P. de; SILVA, P.S. da; BARRETO, C.F.; MALGARIM, M.B.; SOARES FILHO, W. dos S. Agronomic performance of 'Valência' orange combined with 13 rootstocks in the state of of Rio Grande do Sul, Brazil. **Pesquisa Agropecuária Brasileira**, v.54, e00461, 2019.

KLUGE, R. A; JOMORI, M. L. L; EDAGI, F. K.; JACOMINO, A. P; AGUILA, J. A. Danos de frio e qualidade de frutas cítricas tratadas termicamente e armazenadas sob refrigeração. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 29, n. 2, p. 233-238, ago. 2007.

KOLLER, O C; SCHÄFER, G; SARTORI, I. A; PANZENHAGEN, N. V; LIMA, J. G. Produção da laranjeira-de-umbigo 'Monte Parnaso' com incisão anelar de ramos e uso de reguladores vegetais. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 28, n. 3, p. 425-429, dez. 2006.

KOLLER, O. C.; CASAMALI, B.; PETRY, H. B. Produção e qualidade físico-química de frutos de laranjeiras 'Valência' em diferentes intensidades e frequências de poda. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 35, n. 3, p. 790-798, set. 2013.

LEMOS, L. M. C; SIQUEIRA, D. L; SALOMÃO, L. C. C; CECON, P. R; VIECCELLI, J. C. Características físicas e químicas de laranjas 'Natal' e 'Valência' em função da posição na copa. **Revista Ceres**, [S.L.], v. 60, n. 5, p. 653-661, out. 2013.

MEDEIROS, R. C; MUSSER, R. S.; SILVA, M. M.; SANTOS, J. P. O; NASCIMENTO JÚNIOR, I. R. Análise exploratória das características morfológicas e qualitativas de variedades de laranjeiras de mesa da coleção em brejão - PE. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 35, n. 2, p. 500-507, jun. 2013.

PEREIRA, G. S.; MACHADO, F. L. C.; COSTA, J. M. C. Aplicação de recobrimento prolonga a qualidade pós-colheita de laranja 'Valência Delta' durante armazenamento ambiente. **Revista Ciência Agronômica**, [S.L.], v. 45, n. 3, p. 520-527, set. 2014.

PETRY, H. B.; KOLLER, O. C.; BENDER, R. J.; SCHWARZ, S. F. Qualidade de laranjas 'Valência' produzidas sob sistemas de cultivo orgânico e convencional. **Revista Brasileira de Fruticultura**, [S.L.], v. 34, n. 1, p. 167-174, mar. 2012.

PETRY, H. B.; SCHNEIDER, L. A.; SILVEIRA JÚNIOR, J. C.; CRIZEL, T. M.; FLÔRES, S. H.; SCHWARZ, S. F. Avaliação física e química e aceitação pelo consumidor de laranjas 'Valência', produzidas sob sistemas de cultivo orgânico e convencional. **Ciência Rural**, [S.L.], v. 45, n. 4, p. 619-625, abr. 2015.

PETRY, H. B; REIS, B; SILVA, R. R; GONZATTO, M. P; SCHWARZ, S. F. Porta-enxertos influenciam o desempenho produtivo de laranjeiras-de-umbigo submetidas a poda drástica. **Pesquisa Agropecuária Tropical**, [S.L.], v. 45, n. 4, p. 449-455, dez. 2015.

RODRIGUES, M. J. S; ANDRADE NETO, R. C; ARAÚJO NETO, S. E; SOARES FILHO, W. S; GIRARDI, E. A; LESSA, L. S; ALMEIDA, U. O. Performance of 'Valência' sweet orange grafted onto rootstocks in the state of Acre, Brazil. **Pesquisa Agropecuária Brasileira**, [S.L.], v. 54, p. 1-2, 2019.

SANTAROSA, E; KOLLER, O. C; PETRY, H. B; CASAMALI, B. Frequência e intensidade de poda em pomar jovem de laranjeiras 'Valência' sob manejo orgânico. **Ciência Rural**, [S.L.], v. 40, n. 10, p. 2081-2085, 22 out. 2010.

SANTAROSA, E; SILVA, A. F; SILVA, B. M; SOUSA, A. S. B; FIGUEIREDO, V. M. A; MENDONÇA, R. M. N; SILVA, S. M. Quality, bioactive compounds and antioxidant activity during maturation of oranges produced in the borborema territory. **Revista Caatinga**, [S.L.], v. 32, n. 2, p. 526-536, jun. 2019. FapUNIFESP (SciELO). <http://dx.doi.org/10.1590/1983-21252019v32n225rc>.

SILVA, A. F; SILVA, B. M; SOUSA, A. S. B; FIGUEIREDO, V. M. A; MENDONÇA, R. M. N; SILVA, S. M. QUALITY, BIOACTIVE COMPOUNDS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY DURING MATURATION OF ORANGES PRODUCED IN THE BORBOREMA TERRITORY. **Revista Caatinga**, [S.L.], v. 32, n. 2, p. 526-536, jun. 2019

SILVA, B. M. Da et al.. Mudanças nos atributos físicos e físico-químicos de laranja ‘baía’ durante a maturação**. Anais** III SINPROVS... Campina Grande: Realize Editora, 2018. Disponível em: <https://editorarealize.com.br/artigo/visualizar/40480>

SILVA, J. A. A.; MIGUEL, F. B.; MODESTO, R. T.; V. J... Qualidade de frutos de laranjeira Valência cultivada sob sistema tecnificado. **Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental**, [S.L.], v. 16, n. 7, p. 784-789, jul. 2012

SILVA, S. R.; FRANCO, D.; STUCHI, E. S.; DONADIO, L. C.; SEMPIONATO, O. R.; PERECIN, D. Produção inicial e qualidade dos frutos de laranja moro em 16 porta-enxerto em Bebedouro (SP. **Citrus Research & Technology**, Cordeirópolis, v.27, n.1, p.83-90, 2006

SILVEIRA, L. K; PAVÃO, G. C; DIAS, C. T. S; QUAGGIO, J. A; PIRES, R. C. M. Deficit irrigation effect on fruit yield, quality and water use efficiency: a long-term study on pêra-iac sweet orange**. Agricultural Water Management**, [S.L.], v. 231, p. 106019, mar. 2020.

SIQUEIRA, D. L; SALOMÃO, L. C. C; CECON, P. R.; VIECCELLI, J. C. Características físicas e químicas de laranjas 'Natal' e 'Valência' em função da posição na copa. **Revista Ceres**, [S.L.], v. 60, n. 5, p. 653-661, out. 2013.

SOARES, Walter dos Santos. Potential rootstocks for Valencia sweet orange in rain-fed cultivation in the North of São Paulo, Brazil. **Citrus Research & Technology**, [S.L.], v. 37, n. 1, p. 26-36, 2016.

SOLA, J. G. P. Produção e qualidade de frutos, eficiência de colheita, cobertura de pulverização e incidência de huanglongbing em pomar de laranjeira doce com diferentes porta-enxertos e espaçamentos de plantio. 2019, 48 p. **Dissertação** (Mestrado em fitossanidade), Fundo de Defesa da citricultura, Araraquara, 2019.

SOMBRA, K. E. S; SILVA, A. C. C.; RODRIGUES, A J. O; LOUREIRO, F. L. C; UCHÔA, C. N; SOUZA, P. A. Identificação e caracterização físico-química de frutos de laranja de Russas no semiárido cearense, Brasil. **Citrus Research & Technology**, [S.L.], v. 39, 2018.

STUCHI, E. S; GIRARDI, E. A; SILVA, S. R; SEMPIONATO, O. R; PAROLIN, L. G; MÜLLER, G. W; DONADIO, L. C. Desempenho de clones pré-imunizados de laranjeiras Valência e Natal no Norte do Estado de São Paulo. **Citrus Research & Technology**, [S.L.], v. 41, p. 1-2, 2020.

TEODORO, A. V; CARVALHO, H. W. L; BARROS, I; CARVALHO, L. M; MARTINS, C. R; SOARES FILHO, W. S; GIRARDI, E. A; PASSOS, O. S. Performance of 'Jaffa' sweet orange on different rootstocks for orchards in the Brazilian Northeast. **Pesquisa Agropecuária Brasileira**, [S.L.], v. 55, p. 1-2, 2020.