



NLS Protect the earth

Natural Life Sciences नेयरल लाईफ सायन्सीज

Plant Tissue Culture Company
प्लान्ट टीस्युकल्चर कंपनी



કેળ

દાઠમ

લીંબુ

જામફળ

સીતાફળ

પરપળ

ટીંડોલા

કંટોલા

પપૈયા



ડીબીટી ભારત
સરકાર માન્ય કંપની

ઉત્પાદક : ટીસ્યુકલ્ચર પ્લાન્ટ કેળ, દાઠમ, લીંબુ,
પરપળ, ટીંડોલા, કંટોલા, જામફળ વગેરે

એગ્રીટેક ધરૂ : તાઈવાન પપૈયા

ફર્ટીલાઈઝર : ઓર્ગેનીક ફર્ટીલાઈઝર,
સોઈલ કન્ડીસનર દાણાદાર ફર્ટીલાઈઝર,
નેચરલ બાયો પ્રોડક્ટ

Mr. Yogesh Patel (Prop.)
યોગેશકુમાર જેસંગભાઈ પટેલ
(નરસિંહપુરવાળા)

Mrs. Divyata Patel
(Director at Nikhar Biosciences Pvt. Ltd.)
દિવ્યતા વાયા. પટેલ

ISO 9001 : 2008 and
Department of Biotechnology
(DBT) Govt. of India
Recognized Company



Natural Life Sciences
Sr. No. 924, Sarsa - Khanpur Road, At. Sarsa, Ta. Dist. Anand. E-mail : naturallifesciences@gmail.com
Customer Care No. 9427787951, 9624291888 Web : www.naturallifesciences.com

નેચરલ લાઈફ સાયન્સીઝ
સર્વે નં. ૯૨૪, સારસા, તા. જી. આણંદ

ટીસ્યુકલ્ચર કેળા

જાત : ગ્રેન્ડ નેન (જી-૯)
અંતર : ૧.૫ મીટર x ૧.૫ મીટર (૬x૬ ફૂટ)
છોડની સંખ્યા : ૧૨૦૦-૧૫૦૦ પ્રતિ એકર
વાવણી : વર્ષ દરમ્યાન
ખાસિયત : ૧૧-૧૨ મહિનામાં પાક તૈયાર, ઓછા સમયમાં સારું ઉત્પાદન, નિકાસની ગુણવત્તા ધરાવતા ફૂટ મળે છે. ઉત્પાદન ક્ષમતા : આશરે ૨૫-૪૫ કિલો /છોડ અન્ય : સર્વ સ્વીકાર્ય કેળાની સૌથી સફળ જાત



ટીસ્યુકલ્ચર દાડમ

જાત : ભગવા, મુદુલા, ગણેશ
છોડની સંખ્યા : ૩૦૦ પ્રતિ એકર
વાવણી : આખું વર્ષ (ઠંડા વાતાવરણ સિવાય)
ખાસિયત : ભગવા : વધુ બજારભા ધરાવતી નિકાસ માટેના દાડમ માટેની સૌથી પસંદ જાત, આરર્થક ભગવા રંગના ફળ, ઘાટા લાલ રંગના દાણા, લીસી અને ચમકતી છાલ વાળા ફળ, જાડી ચામડીવાળા ફળને કારણે દુરના બજારો સુધી વિના નુકસાને મોકલી શકાય છે. આ જાતમાં સૌથી વધુ ઉત્પાદન
મુદુલા : ૩૦ થી ૪૦ કિગ્રા/છોડ, ઓછા સમયમાં તેમજ સારી સગ્રહણ શક્તિ ધરાવે છે. મધ્યમ કદના, લીસી છાલ વાળા, ઘેરા લાલ રંગના ફળ, પાંચો, ઘટ્ટુ લાલ રંગના રસદાર અને મીઠા દાણા, વાવેતરમાં વપરાતી સર્વશ્રેષ્ઠ જાત.
ઉત્પાદન ક્ષમતા : આશરે શરૂઆતના ૩ વર્ષ દરમ્યાન ૨૦-૫૦ ફળ/છોડ, ૫ વર્ષ પછી આશરે ૧૫૦-૨૦૦



થાઈ જામફળ અને સીતાફળ

જાત : થાઈ
છોડની સંખ્યા : ૩૦૦ પ્રતિ એકર
વાવણી : આખું વર્ષ
ખાસિયત : ફળની સાઈઝ મોટી અને સ્વાદમાં સ્વીટ



પેશી સંવર્ધિત પરવળ

જાત : લોકલ (દેશી) અનાવલ
અંતર : ૧.૮ મીટર x ૧.૨ મીટર
છોડની સંખ્યા : ૧૮૭૫ પ્રતિ એકર
વાવણી : જુલાઈ થી ડિસેમ્બર
ખાસિયત : લોકલ જાત, લીલુ અને સફેદ પટ્ટી ધરાવતું ફળ ઉત્પાદન ક્ષમતા : આશરે ૧૦-૧૪ ટન/હેક્ટર
અન્ય : નર અને માદા બન્નેના છોડ આપવામાં આવે છે. જેથી તેનું યોગ્ય પ્રમાણ જાળવી શકાશ.



ટીસ્યુકલ્ચર કંકોડા

જાત : લોકલ
અંતર : ૧.૨ મીટર x ૦.૬ મીટર
છોડની સંખ્યા : ૪૨૦૦ પ્રતિ એકર
વાવણી : એપ્રિલ
ખાસિયત : મધ્યમ કદના, ૩-૪ સેમી વ્યાસના ધરાવતા ઘેરા લીલા રંગના ઓછા કાંટા ધરાવતા ફળ, આ ફળ નિકાસ માટે યોગ્ય છે.
ઉત્પાદન : આશરે ૫-૬ ટન/હેક્ટર
અન્ય : નર અને માદાના છોડ આપવામાં આવે છે. જેથી તેમનું યોગ્ય પ્રમાણ જળવાઈ યોગ્ય ઉત્પાદન મેળવી શકાય છે.



ટીસ્યુકલ્ચર ટીંડોરા

જાત : લોકલ
અંતર : ૧.૮ મીટર x ૧.૨ મીટર
છોડની સંખ્યા : ૧૮૭૫ પ્રતિ એકર
વાવણી : જાન્યુઆરી-ફેબ્રુઆરી, જુલાઈ થી સપ્ટેમ્બર
ખાસિયત : લોકલ જાત, લીલું તથા સફેદ પટ્ટી ધરાવતું ફળ ઉત્પાદન : આશરે ૧૦-૧૪ ટન/હેક્ટર



તાઈવાન પપૈયા

જાત : રેડ લેડી - ૭૮૬ (તાઈવાન)
અંતર : ૭ ફૂટ x ૬ ફૂટ
છોડની સંખ્યા : ૧૧૦૦ પ્રતિ એકર
વાવણી : ફેબ્રુઆરી-માર્ચ, જૂન-જુલાઈ, સપ્ટેમ્બર-ઓક્ટોબર
ખાસિયત : નર અને માદા ફળ ધરાવતો છોડ, લાલ રંગનો માવો ધરાવતું ૧.૫ થી ૨ કિલોનું ફળ, સુગંધીવાળું, ૧૩% શર્કરા ધરાવતું ફળ, પપૈયા રીંગ વાચરસથી પ્રતિકારક, વહેલી પાકતી, ફળાઉ જાત, આશરે ૬૦-૮૦ સેમીની ઉંચાઈથી ફળ બેસવાની શરૂઆત થાય છે.
ઉત્પાદન : પોલીબેગ અને ટ્રે માં વાવેતર માટે તૈયાર છોડ.



ટીસ્યુકલ્ચર સાગ

જાત : લોક (દેશી), વલસાડી
અંતર : ૨ મીટર x ૨ મીટર
છોડની સંખ્યા : ૧૦૦૦ પ્રતિ એકર
વાવણી : જૂન થી સપ્ટેમ્બર
ખાસિયત : ઉચ્ચ ગુણવત્તા ધરાવતા પસંદગી કરેલા છોડમાંથી બનાવેલ છોડ, વધુ જુસ્સો, સારી ગુણવત્તા, રોગ પ્રતિકારકતા,લાંબા થડ વાળા છોડ.
પરીપકવતા : ૧૨ થી ૧૫ વર્ષ



ટીસ્યુકલ્ચર સીડલેશ લીલું અને કાગદી લીલું

જાત : સીડલેશ અને કાગદી
છોડની સંખ્યા : ૩૦૦ પ્રતિ એકર
વાવણી : આખું વર્ષ
ખાસિયત : સીડલેશ લીલું માં ફળ માં સીડ હોતા નથી, જ્યારે કાગદી લીલું માં ફળમાં સીડ હોય છે.



હાર્ડનીંગ સેન્ટર (નર્સરી)
નેચરલ લાઈફ સાયન્સીઝ
ઉર્મિ ફાર્મની સામે, આંકલાવ - ઉમેટા રોડ,

ગામ : આંકલાવ, તા. આંકલાવ, જિ. આણંદ. ફોન. : ૯૪૨૭૭૮૭૯૫૧, ૯૬૨૪૨૯૧૮૮૮