

ખરીફ ઋતુ- ૨૦૧૫ પાક આયોજન અંગે માન. કુલપતિ અધ્યક્ષતામાં તા.૧૯.૦૫.૨૦૧૫ ના રોજ ૯.૦૦

કલાકે મળેલ બેઠકની કાર્યવાહી નોંધ બાબત.....

સૌ પ્રથમ સંશોધન નિયામકશ્રીએ સંશોધન કેન્દ્રના વડાઓને આવકારી મીટીંગની કાર્યવાહી શરૂ કરતા જણાવેલ છે કે કેન્દ્ર હસ્તકની કોઈ પણ જમીન પડતર રહેવી જોઈએ નહીં તેમજ ફાર્મની જમીનોમાં જે તે પાકના સંશોધન અખતરા સિવાય બાકી રહેલ જમીનમાં વિસ્તાર અનુરૂપ જે તે પાકના બીજ પ્રોગ્રામ લેવા સુચન કરેલ છે. ત્યારબાદ માન. કુલપતિશ્રી સાહેબ કેન્દ્રની કામગીરીઓ સરળતા થઈ શકે તે માટે નીચે જણાવેલ મુદ્દાઓ અંગે કાર્યવાહી હાથ ધરવા સુચન કરેલ છે.

- ડાંગરના ફાઉન્ડેશન પ્રોગ્રામ, જુદા જુદા કેન્દ્રો ખાતે લેવામાં આવે છે. જેનો GOT ટેસ્ટ માટે દર વર્ષે સેમ્પલ સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (ડાંગર), નવસારી ખાતે મોકલવાના રહેશે.
- કેન્દ્ર ખાતે લેવામાં આવતા જુદા જુદા પાકોનાં સીડ પ્રોગ્રામના રોગીંગ રજીસ્ટર અવશ્ય નિભાવવું જેમાં વિજાતીય છોડની સંખ્યા અને રોગીંગ કરનાર અધિકારીનું નામ દર્શાવવું.
- સીડ પ્રોડક્શન પ્રોગ્રામમાં ખેતી ખર્ચ ઘટાડી ઉત્પાદન વધારવા માટે બાયો ફર્ટીલાઇઝર અને બનાના સેપનો ઉપયોગ કરવો.
- ફાર્મની આવક વધે તે માટે જનરલ પાકને બદલે સીડ પ્રોગ્રામ લેવાના રહેશે.
- વર્ષ ૨૦૧૫-૧૬ માં પ્લાન સદરે ફાળવેલ ગ્રાન્ટ પૂરા વર્ષ માટેની હોઈ, જેનો ખર્ચ દરેક ત્રિમાસિક ગાળા દરમિયાન સમાન / સરખા ભાગે થાય તે પ્રમાણે કરવું. જો ગ્રાન્ટનો સમભાગે ખર્ચ નહિ થાય અને સરકાર તરફથી ખર્ચની સમીક્ષા દરમિયાન ગ્રાન્ટ કપાત કરવામાં આવશે અને યોજનાની મુળભૂત કામગીરીને અસર થશે તો તેની જવાબદારી જે તે વડાની રહેશે.
- પ્લાન યોજનાનું બજેટ જે તે યુનિટ હેડએ પુરી કાળજી રાખીને બનાવવાનું રહેશે.
- પ્લાન યોજના સદરે ફાળવેલ ગ્રાન્ટનો રીકરીંગ/નોન રીકરીંગ સદરે ખર્ચ બજેટમાં કરેલ જોગવાઈ પ્રમાણે કરવો.
- કલાસીફાઇડ વર્કસ સદરે ફાર્મની ખાસ જરૂરીયાતને ધ્યાને લઈ ગ્રાન્ટની માંગણી માંગ્યા મુજબના પત્રકમાં ભરીને કરવાની રહેશે.
- દર વર્ષે જમીનના રેકર્ડની ચકાસણી કરાવી લેવી અને ૭/૧૨ અને ૮ અ અને હકપત્રની નકલ કઢાવી એક નકલ અત્રેની કચેરીને રજૂ કરવાની રહેશે.
- ચોમાસા દરમિયાન રોડની બન્ને બાજુ વૃક્ષોરોપણ કરવું અને માવજત કરવી.
- દિવેલા પેરન્ટ સીડ પ્રોગ્રામમાં આઈસોલેશન મળી શકે એમ ન હોય તો પ્રોગ્રામ લેવો નહિ.
- કેન્દ્ર ખાતે લેવામાં આવતા અખતરાઓમાં ખેતી કાર્યો તેમજ રોગ-જીવાતના પગલા સમયસર લેવા..
- કેન્દ્ર ખાતે જે યોજનામાં ખર્ચ થયેલ હોય તે જ યોજનામાં આવક જમા કરવાની રહેશે.
- દરેક સંશોધન કેન્દ્રોએ પ્રોએક્ટીવ ડિસ્કોલોઝર (PAD) સ્વયંભૂ જાહેર કરાવેલ માહિતી તૈયાર કરી જે તે એપેલેટ અધિકારીને રજૂ કરવાની રહેશે.

- બાગાયતી પાકો ધરાવતા કેન્દ્ર ખાતે હવામાનમાં ફેરફાર /કમોસમી વરસાદને લગતા આંકડાઓ અવશ્ય લેવા અને તે મુજબ રોજકામ કરવું.
- કેન્દ્ર ખાતે બાકી રહેલ બિયારણના જથ્થાને મંજૂરી લઈ જનરલ વેચાણ કરવું.
- આઈસીએઆર દ્વારા રીવોલ્વીંગ ફંડ ૨૭૦૪-૫૫ હેઠળ દાંતી ફાર્મ, પરીયા, ગણદેવી અને શેરડી સંશોધન કેન્દ્રોને અનુક્રમે રૂા. ૩.૭૯, ૨.૦૦, ૧.૦૦ અને ૧૫.૦૦ લાખ ગ્રાન્ટ ફાળવેલ જેને મર્જ કરવામાં આવેલ હતા. પરંતુ સદર બજેટ ફરીથી શરૂ કરવાના રહેશે.

### પ્રાદેશિક યોખા સંશોધન કેન્દ્ર, વ્યારા

- બ.સ.૧૨૩૦૩-૦૯ બફેલો પ્રોજેક્ટનું રીવ્યુ કરવું. તે માટે ડૉ. એન.એચ.કેલાવાલા, ડૉ. વી.બી.ખરાદી, ડૉ. સુનિલ ચૌધરી તથા વી.પી. પટેલની ટીમે પૂરો રિપોર્ટ આપવો.
- કેન્દ્ર ખાતે મગફળી સંશોધન યોજનામાં તેલીબીયાં પાકોને લગતા અખતરાઓ વ્યવસ્થિત લેવા તેમજ ખેતી કાર્યો સમયસર થાય તેની ખાસ તકેદારી રાખવી.

### કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, વ્યારા

- શાકભાજી પાકોના જનરલ વાવેતર ન કરતા શાકભાજીના સીડ પ્રોગ્રામ લઈ બિયારણ તૈયાર કરવાનું રહેશે. અને શાકભાજી પાકોના સીડલીંગ તૈયાર કરી વેચાણ કરવાનું રહેશે અને વર્ષનો લક્ષ્યાંક આપવો.
- રીંગણની પાલીતણા જાતના (લોકલ) બીજ તૈયાર કરી શાકભાજી કેન્દ્ર ( નવસારી) ને આપવું.

### કપાસ સુકારા સંશોધન કેન્દ્ર, હાંસોટ

- પ્લાન યોજના ૧૨૦૯૬ યોજનાના હેતુસર ફેરફાર કરવા સંશોધન વૈજ્ઞાનિકશ્રી( કપાસ) સુરત અધ્યક્ષતામાં અન્ય સભ્યોશ્રી ડૉ.બી.એન.પટેલ, ડૉ.ઉસાઈડિયા તેમજ શ્રી એચ.એન. પટેલની કમીટી બનાવી પ્રોજેક્ટની સમીક્ષા કરી રિપોર્ટ રજૂ કરવો.
- પરવળ અને ટીંડોળાના નવી જાતોના છોડ તૈયાર કરી વેચાણ કરવું.
- વિસ્તારને અનુરૂપ શાકભાજીના ધરૂ તૈયાર કરવા.
- NPS-1 (વાલ) સીડ પ્રોગ્રામ લેવો.
- 

### કૃષિ સંશોધન કેન્દ્ર, તણછા

- અન્ય યુનિવર્સિટીમાંથી આવતા ઘંઉના અખતરાઓના લેવા માટે ડૉ. બી.જી.સોલંકી(કપાસ), સુરત, ડૉ. ડી.એ.ચોહાણ અને કેન્દ્રના વડા સાથે મીટીંગ આયોજન આપની કક્ષાએથી અહેવાલ રજૂ કરવો.
- આગામી સીઝનમાં વિસ્તારને અનુરૂપ નવા પાક જેવાકે, મકાઈ અને જીરૂ દાખલ કરવા.
- દરેક પ્લોટમાં પાઇપલાઇન કરવી.

### કપાસ પેટા સંશોધન કેન્દ્ર, અછાલીયા ( NARP)

- કેન્દ્ર ખાતે આંબાની જુદી જુદી જાતોના વેરાયટી ટ્રાયલ લેવામાં આવેલ છે. જેના ઓબઝર્વેશન અંગે સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (બાગાયત), પરિયા તા.પારડીનો સંપર્ક કરવો અને તેમની મદદ લેવી.
- કેન્દ્ર ખાતે આગામી સીઝનમાં ફેળ પાકના અખતરાઓ (Organic Trial) અવશ્ય લેવાના રહેશે.
- ટીસીડી ફાર્મ ખાતે લેવલીગની અધુરી કામગીરી માટે GLDC ને પત્ર લખી જરૂરી સ્પષ્ટતા કરવી.

### મુખ્ય કપાસ સંશોધન કેન્દ્ર, સુરત

- નોન પ્લાન યોજના (બ.સ. ૬૦૦૯) બડેડ કોટન યોજનાનો રીસર્ચ રિપોર્ટ રજૂ કરવો તેમજ ચાલુ વર્ષે સદર યોજનાના હેતુ અનુસાર અખતરા લેવાના રહેશે. ✓
- ડાંગરની વહેલી પાકતી જાતોના સીડ પ્રોગ્રામ લઈ ત્યારબાદ શેરડીનો સીડ પ્રોગ્રામ લેવો અને શેરડીના સીડ પ્રોગ્રામમાં ઇન્ટરક્રોપ તરીકે NPS-1 (વાલ) વાવેતર કરવું.
- ફાર્મ ડેવલપમેન્ટને લગતા નાના કામો માટે રીવોલ્વીંગ ફંડમાં મંજૂરી લઈ ખર્ચ કરવો.

### મુખ્ય જુવાર સંશોધન કેન્દ્ર, સુરત

- શેરડીનો વાવેતર વિસ્તાર ઘટાડી ડાંગરનો સીડ પ્રોગ્રામનું આયોજન કરવું.
- હિસાબ નિયામકશ્રીની અધ્યક્ષતામાં કેન્દ્ર ખાતે ચાલતી વિવિધ યોજનાઓના ખર્ચ-આવકના આંકડાની ચકાસણી કરવી.
- નવું રીવોલ્વીંગ ફંડ (સ્ટેટ) ખોલવા દરખાસ્ત કરવી.
- કેન્દ્ર ખાતે હયાત સ્ટોરનું રીવ્યુ ડૉ. બી.એન.પટેલ તથા, ડૉ. જે.ડી.થાનકીએ મુલાકાત લઈ રિપોર્ટ આપવો. ત્યાર બાદ નવા સ્ટોરની દરખાસ્ત ગ્રાહ્ય રાખવામાં આવશે. ✓
- બજેટ સદર ૨૦૧૬-૩ ફેઠળ થયેલ સીડ પ્રોડક્શન માહિતી રજૂ કરવી.

### કૃષિ પ્રાયોગિક કેન્દ્ર, પરિયા

- દર વર્ષે તુવેરના અને ડાંગરના સીડ પ્રોગ્રામ લેવામાં આવે છે. પરંતુ તેનું ઉત્પાદન સ્ટેટ લેવલ કરતા પણ ખુબ જ ઓછું આવે છે. જેથી ચાલુ વર્ષે વાવેતર અને ખેતી કાર્યો સમયસર કરી ઉત્પાદન વધુ આવે તેવા પગલા લેવા.
- ચોમાસા સીઝન પહેલા દરેક પ્લોટની સાફસફાઈ કરી ખેડ કરી જમીન તૈયાર કરવી.
- દરેક પ્લોટોમાં પુરતું સેન્દ્રિય ખાતર નાંખવું તેમજ શક્ય હોય તો લીલો પડવાશ કરવો.
- પ્લોટનં. ૬ અને ૮ આવેલ બોરને સત્વરે ચાલુ કરાવવા અને અત્રે જાણ કરવી.
- કેન્દ્ર હસ્તકના દરેક બોરનો કાર્યક્ષમ ઉપયોગ થાય તે પ્રમાણે આયોજન કરવું.

### ખરસાણી સંશોધન કેન્દ્ર, વણારસી

- આગામી ચોમાસુ સીઝનમાં ગુ. સોયાબીન-૩ નો સીડ પ્રોગ્રામ લેવો.
- મહુડા પ્રોજેક્ટનો રીવ્યુ આચાર્યશ્રી, ફોરેસ્ટ્રી કોલેજ, નક્ટ્યુ, નવસારી દ્વારા કરાવવો. ✓
- ખરસાણી નવી જાત માટે પ્રપોઝલ તૈયાર કરવી.

### કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, ડેડીયાપાડા

- ખરીફ ૧૫ માં જુવાર GJ-42 નો સીડ પ્રોગ્રામને બદલે ઓરાણ ડાંગરનો સીડ પ્રોગ્રામ લેવો.
- સંશોધન વૈજ્ઞાનિક,(જુવાર) સુરત દ્વારા ખરીફ ૧૪માં જુવાર GJ-42 ઉત્પાદન થયેલ બિયારણની ફાળવણી સત્વરે કરવી.
- કેન્દ્ર ખાતે જુના આંબાવાડીનું નવીનીકરણ સંશોધન વૈજ્ઞાનિક(બાગાયત) પરીયા/નવસારીનાં માર્ગદર્શન હેઠળ કરવું.
- ફાર્મની બ્યુટીફિકેશન માટે બોર્ડર પર એરીડ ફૂટ/નાળિયેરીનું વાવેતર કરવું.

### હલકા ધાન્ય સંશોધન કેન્દ્ર, વઘઇ

- ચોમાસા દરમિયાન ડાંગરના જુદા જુદા કેન્દ્રોમાંથી આવતા અખતરાઓ પૈકી ફકત ISVT ટ્રાયલ જ લેવા.
- નાગલી/વરીની પ્રોમીસીંગ કલ્ચર ડેટાની ચકાસણી કરી નવી જાતની પ્રપોઝલ તૈયાર કરવી

### પ્રાધ્યાપક અને વડા પ્લાન બ્રીડીંગ, નવસારી

- હળદરની પ્રોમીસીંગ કલ્ચર ડેટાની ચકાસણી કરી નવી જાતની પ્રપોઝલ તૈયાર કરવી.

### મુખ્ય શેરડી સંશોધન કેન્દ્ર, નવસારી

- બીજા કેન્દ્રોને ફાળવેલ શેરડી સીડ પ્રોગ્રામનું મોનીટરીંગ કરવું.
- કેન્દ્ર હસ્તકની જમીન અંગે પોલીટેકનીક( બાગાયત) સાથે ચર્ચા કરી કુલ જમીન પૂર્તતા કરવી.

### પ્રાદેશિક બાગાયત, સંશોધન કેન્દ્ર, નકુચુ, નવસારી

- કેન્દ્ર હસ્તકના પ્રોજેક્ટ વાઇઝ આવક દર્શાવી રજુ કરવું.

### પ્રાધ્યાપક અને વડા શાકભાજી સંશોધન કેન્દ્ર, નવસારી

- મુખ્ય શાકભાજી પાકોના સીડ પ્રોગ્રામ લેવા. તેમજ ચાલુ વર્ષે બીજના ટાર્ગેટ રજુ કરવો.
- વર્ષ ૨૦૧૪માં શાકભાજીના બીજ ઉત્પાદન અને વેચાણની વિગતો રજુ કરવી.
- રીંગણ/મરચી/ટામેટાની પ્રોમીસીંગ કલ્ચર ડેટાની ચકાસણી કરી નવી જાતની પ્રપોઝલ તૈયાર કરવી

### એઆઇસીઆરપી (ટ્યુબર કોપ્સ) યોજના નવસારી

- ખરીફ સીઝનમાં લેવામાં આવનાર પાકોનું આયોજન જણાવવું.

### પ્રાધ્યાપક અને વડા ફ્લોરીકલ્ચર વિભાગ, નવસારી

- અખતરાનું સુવ્યવસ્થિત આયોજન કરી ફાળવેલ જમીનનો સંપૂર્ણ ઉપયોગ કરવો.

- વર્ષ દરમ્યાન પ્લોટ ખાલી ન રહે તે પ્રમાણે કુલપાકોનું આયોજન કરવું અને તેની જાણ અત્રે કરવાની રહેશે.
- નર્સરીમાં વધુ સંખ્યામાં છોડ તૈયાર કરી આવક વધારવી.

### અસ્પી વનિય મહાવિદ્યાલય, ફોરેસ્ટ્રી કોલેજ, નવસારી

- પ્રોજેક્ટ વાઇઝ આવક અને ખર્ચ દર્શાવવો.
- નર્સરીમાં ગત વર્ષ તૈયાર કરેલ છોડની સંખ્યા અને ચાલુ વર્ષનું આયોજન લક્ષ્યાંક સાથે દર્શાવવું.

### મદદનીશ સંશોધન વૈજ્ઞાનિક, કોલેજ ફાર્મ, નવસારી

- શેરડી સંશોધન કેન્દ્ર પાસેથી પસાર થતી નહેરના પાણીનો પિયત માટે ઉપયોગ કરવા અંગે કોલેજ ફાર્મ, પશુ સંશોધન કેન્દ્ર, કૃષિ ઇજનેરી અને પેથોલોજી વિભાગ સંયુક્ત પ્રયાસ કરી પિયાવા ફોર્મ ભરવાના રહેશે. આ અંગે દર્શાવેલ કચેરીને આપના તરફથી પિયાવાના ફોર્મ ભરવા અંગે જાણ કરવી.
- બી બ્લોકમાં આવેલ તળાવની આગામી વર્ષ માટે સફાઈ કરી ઉંડું કરવાનું રહેશે.
- ખરીફ સીઝનમાં લેવામાં આવનાર પાકોનું આયોજન જણાવવું.

દરેક સંશોધન કેન્દ્રોએ સામેલ યાદી મુજબ આગામી ખરીફ-૨૦૧૫-૧૬ માં બીજ વૃદ્ધિ પ્રોગ્રામ લેવાનો રહેશે. તેની જાણ અત્રેની કચેરીને કરવાની રહેશે.

જા.નં.નકૃયુ/સંનિ/પાક આયોજન/ટી.૨/૨૬૧૮૭૨ /૨૦૧૫

તા. ૨૯.૦૫.૨૦૧૫

૦૧-૬.

  
સંશોધન નિયામક અને  
અનુસ્નાતક વિદ્યાશાખાધ્યક્ષ

Center wise Targeted Area for the Year 2015-16

Sr. no.	Particular Center Name	Crop	Variety	BS		FS		CS		TFL	
				Area	Area	Area	Area	Area	Area	Area	Area
1	College Farm	Paddy	Masuri	-	0.80	-	5.30	-	-	-	-
			Gurjari	-	-	-	15.15	-	-	-	-
			Jaya	-	-	-	10.10	-	-	-	-
			Vaishali	-	-	-	1.00	-	-	-	-
2	PCP, Navsari	Paddy	Jaya	-	-	-	6.20	0.30	-	-	-
		G. Gram	Meha	-	-	-	1.60	-	-	-	-
		Sugarcane	CoN-7072	-	-	-	1.50	-	-	-	-
		Sunhemp	-	-	-	-	6.50	-	-	-	-
3	S.W.M.R.U., Res. Sci.	Paddy	GNR-3	-	-	-	-	5.00	-	-	-
4	N.A.R.P.	Paddy	NAUR-1	0.20	-	-	-	-	-	-	-
			GNR-2	0.20	-	-	-	-	-	-	-
			GNR-3	0.60	-	-	-	-	-	-	-
			GNR-4	0.20	-	-	-	-	-	-	-
		G. Gram	Meha	-	-	-	1.00	-	-	-	-
5	Asso. Res. Sci., Danti	Paddy	GNR-3	-	-	-	-	1.00	-	-	-
			Jaya	-	-	-	3.00	-	-	-	-
			GNR-2	-	0.40	-	-	-	-	-	-
			GNR-3	-	-	-	-	6.50	-	-	-
6	Sugarcane Res. Station	Paddy	-	2.00	-	-	5.00	-	-	-	-
		Sugarcane	NAUR-1	-	-	-	0.80	-	-	-	-
7	KVK, Navsari	Paddy	GNR-3	-	-	-	-	0.70	-	-	-
			Jaya	-	-	-	2.50	-	-	-	-
			Vaishali	-	-	-	7.00	-	-	-	-
			Meha	-	-	-	1.00	-	-	-	-
			Guj Wal 1	-	-	-	-	1.00	-	-	-
		Mengo (Ston/Soft)	-	-	-	-	-	20000	-	-	-
		Mengo Inarching	-	-	-	-	-	20000	-	-	-
		Cashew nut	-	-	-	-	-	1000	-	-	-
		Vegetable	-	-	-	-	-	100000	-	-	-
9	Vanarasi Farm	Paddy	IR-28	-	-	-	2.80	-	-	-	-
			Paddy-186	-	-	-	-	0.70	-	-	-
			GR-7	-	-	-	1.00	-	-	-	-

		Niger	Niger		0.10	-	-	0.40	-
		Soybean	Guj.Soy-2		-	-	-	-	0.40
		G. Gram	Meha		-	-	-	1.00	-
		Gram	GG 2		-	-	-	-	1.00
		Sun hemp			-	-	-	-	0.50
10	Asso. Res. Sci., Waghai	Paddy	GR-7		-	0.80	-	-	-
			IR-28		-	0.80	0.40	-	-
			NAUR-1		-	0.40	-	-	-
			GNR-3		-	-	-	-	2.00
		G. Gram	Meha		-	-	2.00	-	-
		Nagli	GN-4		0.20	-	-	-	0.40
			GN-5		0.10	-	-	-	0.10
			GN-6		0.20	-	-	-	-
		Vari	GV-2		0.20	-	-	-	0.20
		Turmeric	Turmeric		-	-	-	-	0.30
11	KVK, Waghai	Paddy	GR-7		-	-	-	1.80	-
			IR-28		-	-	-	1.80	-
			GNR-2		-	-	-	-	0.10
		G. Gram	Meha		-	-	1.00	-	-
12	Asstt. Res. Sci, Bardoli	Paddy	Jaya		-	0.80	6.27	-	-
			GNR-3		-	-	-	-	0.50
		G. Gram	Meha		-	-	1.00	-	-
		Wheat	Lok-1		4.00	-	-	-	-
			GW-496		-	-	-	-	1.00
		Sugarcane	-		-	-	1.00	-	-
13	Asso. Res. Sci., Vyara	Paddy	GR-5		-	0.40	-	-	-
			Jaya		-	0.94	2.12	-	-
			Gurjari		-	0.82	0.41	-	-
			IR-28		-	-	2.80	-	-
			Purna		-	-	-	-	0.80
			GR-7		-	0.42	-	-	-
			GAR-13		-	0.97	-	-	-
			GNR-3		-	-	-	-	1.38
			NAUR-1		-	0.40	-	-	-
		G. Gram	Meha		-	1.2	6.72	-	-
			Co-4		-	-	-	-	2.27

		Gram	GG-2	-	2.00	-	-	-
		Jowar	GJ-42	-	-	-	-	0.65
14	KVK, Vyara	Castor	Parental seeds	-	-	-	-	0.73
		Paddy	Gurjari	-	-	1.60	-	-
			JAYA	-	-	1.56	-	-
			IR-28	-	-	-	-	0.64
			NAUR-1	-	-	0.48	-	-
			GR-7	-	-	-	-	-
15	Polytechnic School, Vyra		GNR-3	-	-	-	-	0.50
16	Res. Sci. (Cotton), Surat	Paddy	IR-28	-	-	-	-	1.24
		Paddy	Jaya	-	-	0.73	-	-
		P. Pea	Vaishali	-	-	3.00	-	-
		G. Gram	Meha	-	1.50	7.00	-	-
		Soybean	JS 335	-	-	2.00	-	-
		Cotton	-	-	-	-	-	1.63
		Bt cotton	-	4.00	-	-	-	-
		Sugarcane	-	2.50	-	-	-	-
17	Res. Sci. (Sorghum), Surat	Paddy	Gurjari	-	-	-	-	6.38
		Sorghum	CSV-21F	-	-	2.50	-	-
			GSF-5	-	-	2.75	-	-
			GJ 38	-	-	-	-	-
			GJ-42	-	-	-	-	1.00
		Soybean	JS-335	-	-	-	-	1.00
		G. Gram	Meha	-	-	-	-	0.50
		Sunhemp	-	-	-	1.00	-	-
		Sugarcane	-	-	-	-	-	1.00
18	KVK, SURAT	G. Gram	Meha	-	-	3.50	-	-
			Co-4	-	-	0.80	-	-
		Soybean	JS-335	-	-	-	-	0.65
		Paddy	GNR-3	-	-	-	-	2.45
19	Asso. Res. Sci., NARP, Bharuch	P. Pea	Vaishali	-	-	-	0.90	4.00
			BDN-2	-	-	-	-	0.30
			GT-1	-	-	-	-	0.20
			GT-102	-	-	-	-	0.90
		G. Gram	Meha	-	-	-	-	0.30
20	Asso. Res. Sci. (Cotton) Bharuch	P. Pea	Vaishali	-	1.00	-	-	0.20
			-	-	-	6.00	-	-

		Cotton		G. Cot-23		0.20	1.00	-	-	-
		Jowar		G. Cot-25		0.20	-	-	-	1.00
21	Polytechnic, Bharuch	P. Pea		Vaishali		-	-	-	1.20	0.50
				GT-1		-	-	-	-	0.60
		Sorghum		GJ-42		-	-	-	-	0.20
22	Asstt. Res. Sci., Achhalia	Paddy		IR-28		-	1.00	-	-	0.50
		G.Gram		Meha		-	-	2.00	-	-
		P. Pea		Vaishali		-	-	8.00	-	-
		Sorghum		CSV-21-F		-	-	-	-	0.40
		B.Gram		GU-1		-	-	-	-	1.00
		Sunhemp		-		-	-	-	-	2.20
		Sugarcane				-	-	-	-	1.00
		Castor				-	-	-	-	0.80
23	Asstt. Res. Sci., Hansot	Paddy		Jaya		-	-	5.10	-	-
		P. Pea		Vaishali		-	-	2.85	-	-
		Sugarcane		CoC 7072		-	-	-	-	1.61
		G.Gram		Meha		-	-	1.20	-	-
		Pointed Gourd				-	-	-	-	3000
		Little Gourd				-	-	-	-	3000
24	Asstt. Res. Sci., Mangrol	Paddy		Gurjari		-	-	1.66	-	-
		P. Pea		Vaishali		-	-	1.87	-	-
		Soybean		JS-335		-	-	1.40	-	-
		Castor		GCH-7		-	-	0.50	-	-
		Sorghum		GSF-5		-	-	-	-	0.50
		Gram				-	-	-	-	1.00
		Val				-	-	-	-	1.00
25	KVK, Dediapada	Paddy		IR-28		-	-	2.00	-	-
				GR-5		-	-	1.00	-	-
				GNR-2		-	-	2.00	-	-
				Purna		-	-	-	-	2.00
		Pigeon Pea		Vaishali		-	-	1.00	-	-
		Nagli		GN-1		-	-	-	-	0.50
		Sorghum		GJ-42		-	-	-	-	1.00
		G. Gram		Meha		-	-	2.00	-	-
		Soybean		JS-335		-	-	1.00	-	-

