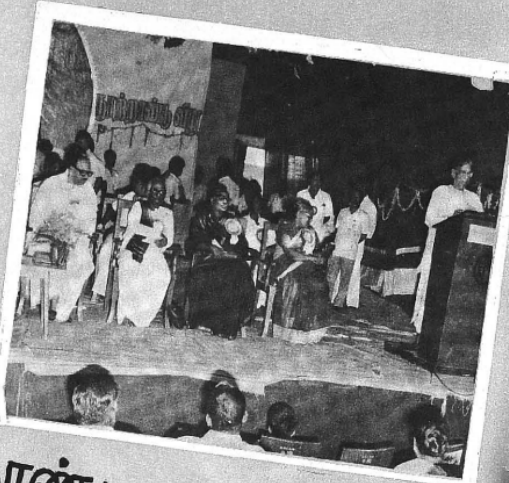


# தமிழர்

1-8-1979 50கார.

வேளாம்பு  
கூப்புதூ





நந்தை பெரியார் நூற்றாண்டு விழாக் காட்சிகள்



30-6-79





தோற்றம் : 27.7.1879

மறைவு : 14.12.1959

**டாக்டர் நாவலர்  
சோமசுந்தர பாரதியார்  
நூற்றாண்டு விழா**

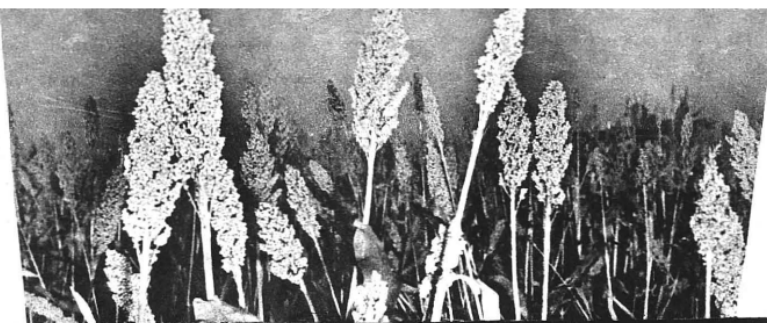
நாடு வாழ தான் வாழுந்தவர்கள், அல்லவுமி  
காட்டிகள், பொதுத் தொண்டாற்றிப் புகழ்  
கொண்டவர்கள், தேசியத் தலைவர்கள், தமிழ்ச்  
சால்ரோர்களுக்கு விழா எடுப்பதன் மூலம்  
தமிழக அரசு பெருமை கொள்கிறது.

சுயமரியாதைச் சுடர் கொளுத்திய  
தங்கதை பெரியாரின் பிறந்தாள் விழா, கடந்த  
ஆண்டு செப்டம்பர் திங்கள், ஈரோட்டில்  
தொடக்கம் செய்யப்பட்டு, தமிழகத்தின்  
அடைந்து மாவட்டங்களிலும் கொண்டாடப்  
பட்டு, வரும் செப்டம்பர் திங்களில், தலை  
நகராம் சென்னை மாநகரில் நூற்றாண்டு

நிறைவு விழா சீரோடும் சிறப்போடும் நடை  
பெற உள்ளது.

தமிழ் வளர்த்த இன்னொரு பெரியாரின்  
நூற்றாண்டு பிறந்தனை விழாவும் இவ்வாண்டி  
லேயே வருவது இரட்டிப்பு மகிழ்ச்சி தருவ  
தாகும்.

‘பசுமை பாரதியார்’ என்று பரிவுடன்  
அழைக்கப்படும் தமிழ் வளர்த்த பெரியார்  
டாக்டர் நாவலர் சோமசுந்தர பாரதியாரின் நூற்றாவது பிறந்த நாள் விழா, 27.7.79 அன்று சென்னை இராஜாஜி மண்டபத்தில்,  
செய்தி-மக்கள் தொடர்புத்துறையின் சார்பில்  
நடைபெற்றது.



# வேளாண்மைத் துறையின்

## வியத்தத் சுதநாள்கள்

“இற்றாரும் வரப்பெடுத்த வயலும் ஆறு தேக்கிய நல் வாய்க்காலும் வகைப்பெடுத்தி நெர்சோ உழுதுமுது பயன் விளைக்கும் நிறையுழைப்புத் தோள்களெல்லாம் எவ்வின் தோள்கள்?”

என்று புரட்சிக் கவிஞர் பாரதிதாசன் அவர்கள் அன்றொரு நாள் வினாவெழுப்பினார். அந்தத் தோள்கள் உழவர் பெருமக்களின் தோள்கள்-என்ற இன்றைய தமிழக அரசு நன்கு உணர்ந்து உள்ளது: அவ்வாறு உணர்ந்துள்ள தனாலேயே கொட்டும் மழை, கொசுத்தும் வெயில், குலை நடுங்கும் வைக்கும் குளிர், இயற்கையின் சிற்றமான புயல், வெள்ளு, வறட்சி ஆகியவைகளைப் பொருட்பெடுத்தாமல் உழவுத்து உருக்குவதைத் தொழிலாளர்களையிருப்போன ஏழை எளிய சிறு உழவர்களை நிமிர்ந்து நடக்க செய்யவேண்டும்; வயிறுதார ஒரு வேலை கருகிகூடக் குடிக்க முடியாமல் ஒட்டிய வயிற்றுடன் உள்ள உழவுத் தொழிலாளர்களின் வயிற்றுக்குச் சொந்த வழி கொட்டும் வழி; வயிற்றுக்கும் போன குறு உழவர்களின் கணக்கிலே ஒன்றி பிறக்கச் செய்ய வேண்டும்; வயலையே பற்றி சுற்று மீத்தையாகவும், வரப்பையே தலையையாகவும், வான்தையை கூறையாகவும் கொண்டு வாழ்ந்து வரும் என்னற்ற உழவுத் தொழிலாளிகளின் குறைகளைத் தீர்க்க வேண்டும்; வயிற்றுக்கும் வாய்க்கும் பற்றாத நிலையை வாழ்ந்து வரும் வகையிலே விலை நில புன்செய் நில உழவர்களின் வாழ்வில் வளம் சேர்க்க வேண்டும் என் இலட்சியத்துடன் இன்றைய தமிழக அரசு பல்வேறு வேளாண்மைத் திட்டங்களுக்கு ஆக்கும், ஊழும் அளித்து வருவதுடன், உழவர்களின் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்க முனைந்து வருகிறது.



‘வேளாண்மை இந்த நாட்டின் முதுகே எலும்பு’ என்பதையும் ‘மேழி பிதிக்கும் கை மேதினி ஆணும் கை என்பதையும் நாங்கள் நன்கு உணர்ந்துள்ளதாலேயே, நீண்ட நெடுங்காலமாகக் கவனிக்கப்படாமல் இருந்து வந்த உழவர்களின் பிரச்சினைகளுக்குத் தீர்வு காண வேண்டும் என்ற இலட்சியத்துடன் இந்தியா விலையே முதன் முதலாக, உயர் மட்டங்குழுங்களிறை அமைத்துள்ளோம்.

உழவர் பெருமக்களின் கட்டங்களைத் தீர்க்க வேண்டும் என்ற நல்லெண்ணத்திலே தான், வேளாண்மைக்கான மின்சாராக கட்ட மூடியிட்டிருக்கு 16 பைசா என்றிருந்ததை, சிறு உழவர்களுக்கு 14 பைசாவாகவும் குறைத்து ஆணையிட்டுள்ளோம்.

உழவர்களின் கடன் சுமையைக் குறைக்க வேண்டும் என்ற குறிக்கேள்வதாக, உழவர்களுக்குக் கூட்டுறவு மூலம் வழங்கப்பட்டுள்ள குறுகி காலக் கடன்களை மத்திய காலக் கடன்களாகவும், மத்திய கடன்களை நீண்ட காலக் கடன்களாகவும் மாற்றி வருவதுடன், வட்டி விதித்தையும் 12.6 சதவீதத்திலிருந்து 10.5 சதவீதத்தையும் குறைத்துள்ளோம்.

உழவர் நலன் காப்பதையே இலட்சியமாகக் கொண்டுள்ள இன்றைய அரசு, உயர் மட்டங்குழுவின் பரிந்துரைகளை ஏற்று உடனடியாக உழவர்களுக்கு 40 கோடி ரூபாய் அளவுக்குச் சுலுக்ககளை அளித்துள்ளது.

கூட்டுறவுக் கடன்களைப் பொறுத்த மட்டில் அளித்த சலுகைகள் காரணமாக 16 இலட்சம் உழவர்களுக்கு 27 கோடி ரூபாய் நிவாரணமும், தக்காங்க் கடன்களைப் பொறுத்த சரவரில் 15 இலட்சம் விவசாயிகளாக்குக்கூடிய நில பொறுத்த நிவாரணங்கள் அளிக்கப்பட்டுள்ளன.

இப்படிப் பல்வேறு சலுகைகளை உழவர் பெருமக்களின் நலன் கருதியே அளித்துள்ளோம். இன்னால் தமிழ்நாடு அரசுக்குப் பல கோடி ரூபாய் நஷ்டம் ஏற்படுகிறது. ஆயினும் அந்த நஷ்டத்தைப் பொருட்படுத்தாமல், உழவர் பெருமக்களின் நலன் காக்கவே பல வேறு சலுகைகளை அளித்துள்ளோம்.

உழவர் பெருமக்களுக்குத் தமிழக அரசு அனிமலை ஆக்கம், சலுகைகள் ஆகியவற்றின் பயணாகவே-வரவாறு காலங்களில் வறட்சியும், புயலும் அடுத்துத்தாது தோன்றித் தமிழகம் வேள்ளமையைச் சீர் குலைத்த போதிலும், கடந்த இரண்டு ஆண்டுகளிலும் இதுவரை இல்லாத அளவுக்கு வேள்ளமை உற்பத்தி பெருகியுள்ளது.

இந்த அரசு உழவர் பெருமக்களுக்கு உதவியில் இருந்திருந்தால், 1976-77 ஆம் ஆண்டில் 53 இலட்சம் டன்களாக இருந்த அரிசி உற்பத்தி 1977-78-ல் 62 இலட்சம் டன்களாக உயர்ந்திருக்குமா? 1978-79-ல் 64 இலட்சம் டன்களாக உயர்ந்திருக்குமா? 1976-77 ஆம் ஆண்டில் 74 இலட்சம் டன்களாக இருந்த தமிழகத்தின் மொத்த உணவு தானிய உற்பத்தி, 1977-78-ல் 84 இலட்சம் டன்களாக உயர்ந்திருக்குமா? 1978-79-ல் 87.25 இலட்சம் டன்களாக உயர்ந்திருக்குமா?

1977-78, 1978-79 ஆகிய இரு ஆண்டுகளின் அரிசி உற்பத்தியைப் பெருக்குவதில் பெருமளவு முன்னேற்றம் கண்டுள்ளோம். பற்று நிலை சாதகமாக அமையாத இவ்விரு ஆண்டுகளும் அரிசி உற்பத்தியைக் குறிப்பிடத் தகுதி அளவில் பெருக்கியுள்ளதற்குத் தமிழ்நாடு, அரசின் வேள்ளமைத் துறை மேற்கொண்ட புதிய யுக்தியே காரணமாகும்.

ஆராய்ச்சியின் அடிப்படையில் நெல் பயிர் சாகுபடிச் செலவைக் குறைத்து அதன் உற்பத்திக் திறனைப் பெருக்க, குறைந்த செலவள்ளு, அதிகத் திறன்வாய்ந்த தொழில்நுட்பத் திட்டம் கண்ற இந்த அரசு முதன் முதலாகப் புகுத்தியுள்ளது. இப் புதிய தொழில்நுட்பத் தில் விரிய நாற்றுக்களை உற்பத்தி செய்தல், “பாய்” தாற்றங்களை படியோகப்பட்டுத் தத்துவம், நீவுப் பச்சைப் பாசியைக் கொண்டு உரமிடுதல், “இங்க் கலபேட்டு” இடுதல், உரங்களைப் பயிருக்க அருகாமையில் இடுதல், பூச்சி மருந்துக் குறுக்கைளைப் பயிருக்க அருகில், இடுதல் ஆகிய ஆறு நவை யுக்திகள் முதன் முதலாகப் பயண்படுத்தப்பட்டுள்ளன. இதன் பயணாகவே, இதுவரை இல்லாத அளவுக்கு அரிசி உற்பத்தி சென்ற ஆண்டில் உயர்ந்துள்ளது.

தமிழ்நாட்டில் 1976-77-ல் ஏக்கருக்க சராசரி நெல் உற்பத்தி 1277 கிலோ என்று இருந்தது. அது 1978-79-ஆம் ஆண்டு 1350 கிலோ என்ற அளவிற்கு உயர்ந்திருப்பது குறிப்பிடத்தக்கதாகும்.

அதுபோலவே கடந்த ஆண்டில் மற்றுப் பயிரினின் உற்பத்தியும் பெருகியுள்ளது.

சென்ற ஆண்டில் 20 இலட்சம் டன் சிறு தானியங்கள், 3.25 இலட்சம் டன் பயறு வளைக்கள், 14.07 இலட்சம் டன் எண்ணேய் வித்துக்கள், 19.50 இலட்சம் டன் வெல்லம் அளவுகள் கரும்பு, 3.75 இலட்சம் பேல் பருத்தி ஆகியவை உற்பத்தியாகியுள்ளதும் குறிப்பிடத்தகுந்ததாகும்.



தேங்காய்கள் உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்காகக் கடந்த ஆண்டில் 14.30 இலட்சம் தென்னாண்கள் கன்றுகள் விநியோகம் செய்யப்பட்டுள்ளன.

புதுக்கோட்டை மாவட்டம் வெல்லத்துராயன் கோட்டையில், ஆசியாவிலேயே பெயருத் தொட்டு சொல்லத்தக்க ஒரு மாபெரும்பழக் கோட்டைம் அமைக்கப்பட்டு 404.08 ஏக்கேரில் பழக் கன்றுகள் நடப்பட்டுள்ளன.

இரசாயன உரங்கள் சென்ற ஆண்டில் புதிதாக 500 விரப்பனை நிலையங்கள் துவக்கப்பட்டுள்ளன. சென்ற இரசாயன உரப் பற்றாக்குறை இல்லாததால் 2.90 இலட்சம் டன் தழைச்சத்து, 0.94 இலட்சம் டன் மணிச்சத்து மற்றும் 1.07 இலட்சம் சாம்பல் சத்துள்ள இரசாயன உரங்கள் விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளன.



மாண்புமிகு  
வேள்ளமைத் துறை அமைச்சர்  
—பி. குழந்தைவேலு

1977-78-ல் வேள்ளமைத் துறை மூலம் 16 புதிய இரகங்கள் வெளியிடப்பட்டன. வேள்ளமைத் துறை வெளியிட்டுள்ளது. ஆக, கடந்த 2 ஆண்டுக் காலத்தில் 28 புதிய இரகங்களை வேள்ளமைத் துறை மூலம் இந்த அரசு வெளியிட்டுள்ளது.

1977-79-ஆம் ஆண்டில் 8 புதிய இரகங்களை வெளியிட தமிழ்நாடு வேள்ளமைப்பல்கலைக் கழகம், சென்ற ஆண்டு 13 புதிய இரகங்களைத் தமிழக உழவர்களுக்குப் பிபாங்கல் பிரசாக அளித்துள்ளது.



தமிழ்நாடு வேள்ளமைப்பல்கலைக் கழகமும், தமிழ்நாடு வேள்ளமைத் துறையும் சேர்ந்து கடந்த 2 ஆண்டுகளில் மொத்தம் 49 புதிய தானியங்களை வெளியிட்டுள்ளது என்றால், இன்றைய தமிழக அரசு உழவர்களின் வருவாயைப் பெருக்குவதற்கு உதவும் ரகச்களைக் கண்டுபிடிப்பதில் எவ்வளவு அங்கறைகாட்டி வருகிறது என்பது தெவிவிகிறது.

உழவர்களுக்குப் பயிற்சி அளிப்பதற்காக சென்ற ஆண்டில் உதக மண்டலம், இராமா நாதபுரம், சேலம் ஆயிய இடங்களில் 3 உழவர்பயிற்சி நிலையங்கள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன.

வேளாண்மைத் துறை மூலம் கடந்த ஆண்டில் 4,622 ரூபாய்க் கிணறுகள், 2,545 வடிமுனைக் குழாய்க் கிணறுகள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன; 2,573 கிணறுகள் ஆழப்படுத்தப்பட்டுள்ளன; 2,563 கிணறுகளில் துறையெடும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன; 59 சமுதாயக் கிணறுகள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன.

மன்ன் வளப் பாதுகாப்புத் திட்டத்தின் கீழ் 1979-ல் 42,820 எக்டேர் பரப்பளவில் மன்ன் வளப் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

1977-78-ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்ட பெருவளவில்லைத்தின் காரணமாக மன்ன் மேடிட்டாலிலங்களைச் சீர்திருத்தும் பணி நிறைவேண்டும் என்ற ஆண்டு ஜூலை வெள்த் தின்கள் 3-1-ஆம் நாள் வளரை ரூ. 94 இலட்சம் செலவில் 57,000 எக்டேர் பரப்பில் மேற்கொள்ளப்பட்டது. சென்ற ஆண்டு நவம்பர் மாதங்களில் ஏற்பட்ட வளவில்தினால் 3,619 ஏக்கர் நிலங்களில் மன்ன் மேடிட்டுள்ளது. 309 கிணறுகள் பாழுடைந்துள்ளன. 4 வாய்க்கால்களில் மன்ன் மூடியுள்ளது. இவைகளைச் சீர்ப்புத்தும் பணிகளைக் கடந்த மார்ச்சு 31-ஆம் தேதிக்குள் முடிக்கப்பட்டன.

நெற்பயிற்சி வெருக்கு அருகாமையில் உரங்கள் மற்றும் பூசிக் குறுத்துகளைக் குறைந்த செலவில் இடுவதற்கு உதவும் 'கிராவிடர் அப்லிகேட்டர்' என்ற கருவியைச் சென்று ஆண்டில் வேளாண்மைத் துறை கண்டிடித்துள்ளது. 50 ரூபாய் விலையுள்ள இக்கருவியைக் கொண்டு 5 மணியின் நேரத்தில் ஒரு ஏக்கரில் உரமிடுதல், பூசிக் குறுத்துக் குறுக்கங்களை இடுதல் ஆகிய பணிகளைச் செய்திட இயலுகிறது.

மாநாவாரிச் சாகுபடிக்கு உபயோகப்படக்கூடியதும், சிக்கங்களும் துமான பல நோக்குக் கருவியொன்றும் சென்ற ஆண்டில் வேளாண்மைத் துறையால் கண்டிடிக்கப்பட்டுள்ளது. இக்கருவியைப் பயன்படுத்தி ஒரு ஜூடி மாடுகளைக் கெண்டு ஒரு நாளில் 4 முதல் 5 ஏக்கர் நிலங்களில் மழுகின், விதைத்தல், உரமிடுதல் ஆகிய பணிகளை ஒருங்கிணைத்துச் செய்ய முடிகிறது. இக்கருவியின் விலை ரூ. 500 தான். ஆகவே, துறை 'எழைகளின் பிராக்டர்' என்றுகூடச் சொல்லவாம். இவ்விரு கருவிகளும் உழவர்களின் செலவைக் குறைக்க விரும்புகின்றன. அதைக்கூற கருவிகள் என்பது குறிப்பிடத் தகுந்ததாகும்.

கரும்பு விதைத் துறைகள் உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்காக செங்கல்பட்டு, வடாழுக்காடு, தென் ஆர்க்காடு, தற்குசை, சேலம் ஆயிய ரீமாவட்டங்களில் மணலகை, கரும்பு விதைத் துறைகள் துவக்கப்பட்டுள்ளன.

கரும்பு விதைத் துறைகள் குழ்நிலைக் கேற்கப்பட்டு, வளர்ந்து வரும் தலை வேளாண்மை ஆராய்ச்சிக்கேற்பவும், புதிய யுக்கிகளை மேற்கொண்டு குறைக்க வேண்டுமென்ற செலவில் வேளாண்மை உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்காக இந்த அரசு புதிய முயற்சிகள் பலவற்றை மேற்கொண்டுள்ளது. அவைகளில் மிகவும் குறிப்பிடத்தக்கு நெல் உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்கு

குரிய புதிய தொழில் நுட்பத் திட்டம். இத் திட்டத்தின் கீழ் இரசாயன உரச்செலவைக் குறைப்பதற்காக, நீலப் பச்சைப் பாசி, அசோகா போன்ற துறைகளை வளர்ப்பதற்கு இந்த அரசு உதவி வருகிறது. அதேபோல் 'கிராவிடர் அப்லிகேட்டர்' என்ற புதிய கருவியைக் கண்டிடித்து நெல் உரமிடுவதில் ஆம் குறைகளை மருந்துகளை இடுவதிலும் செலவைக் குறைத்து நெல் உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்கு இந்த அரசுதான் முதன் முதலாக முயற்சித்துள்ளது.

புன்செம் நில உழவர்களின் சாகுபடிச் செலவைக் குறைத்து அவர்களுடைய வருவாயைப் பெருக்குவதற்காக இந்த அரசு மேற்கொண்ட முயற்சியின் காரணமாக 'அண்டிப்பர்ப்பல் இம்பிளிமெண்ட்' எனப்படும் பல நோக்குக் கருவி உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

விதைத் சான்றிதழ் அளிப்பதற்காகச் சென்ற ஆண்டில்தான் தவிதியங்கும் நிறுவனம் ஒன்று துவக்கப்பட்டது.

பயறு வளக் விதைகளைச் சேவையை ஈடுசெய்வதற்காகச் சென்ற ஆண்டில்தான் புதிதாக விதை மையங்கள் தொகுக்கப்பட்டன.

பல்வேறு பயிர்களுக்கு நுண் ஈட்டாச்சத்துக்களைத் தரவல்ல இடு பொருள்களை உற்பத்தி செய்வதற்காகச் சென்ற ஆண்டில் தான் குடும்பான் மலையில் ஒரு புதிய தொழிற்சாலை அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

நாற்புழுக்களைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காகத் திருச்சியில் ஓர் ஆய்வுக் கூடமும், தென்னி வாடல் நோயைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காகக் கூடுமியாகுமரி மாவட்டத்தில் ஓர் ஆய்வுக் கூடமும் புதிதாகத் துவக்கப்பட்டுள்ளன.

இராமநாதபுரம் மாவட்டப்பட்ட பரமக்குடியில் 'பல-பயிர் ஆராய்ச்சி நிலையம்' என்ற இந்த அரசுதான் முதன் முதலாகத் துவக்கி யுள்ளது.

மன்ன் வகைகளைக் காட்டும் நிலப்பட்டம் தயாரிக்கும் பணியை விரைவுபடுத்துவதற்காகச் சென்ற ஆண்டில் புதிதாக வேறூர் மற்றும் பாளையங்கோட்டையில் கூடுவாக இரண்டு மன்ன் ஆய்வுப் பிரிவுகள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன.

மழுத் தன்னிரைப் பண்ணைக் குட்டைகளில் தேக்கி வைத்து மீண்டும் பயன்படுத்துவதற்கான பரிசோதனைகளைச் சென்ற ஆண்டில் முதன் முதலாக இந்த அரசு துவக்கியுள்ளது.

வேளாண்மை உற்பத்தியைப் பெருக்கி உழவர்களின் வருவாயைப் பெருக்குவதற்காக இந்த ஆண்டில் பல புதிய திட்டங்களைத் தமிழக அரசு துவங்கவிருக்கிறது என்பதை மகிழ்ச்சியிட்டு தெரிவித்துக்கொள்ள விரும்புகிறேன்.

'விதைத் துறைவகுக்கு அடிப்படை' என்பதற்கு ஏற்ப விதைத் துற்பத்தியில் தரக் கட்டுப்பாட்டினைத் திருவாய்க் குறுத்து உழவர்களுக்குத் தரமான விதைகள் விதையோடு செய்வதற்காக 1979-80 ஆம் ஆண்டில் தனியே ஒரு விதைத் துறைத்து இயக்கக்கூட துவக்கப்படவிருக்கிறது.

வேளாண்மை உற்பத்தியைப் பெருக்கி னால் மட்டும் போதாது. உற்பத்தி செய்யப்பட்ட ஊனவுப் பொருள்களைச் சூட்டாச்சத்து மிகுந்தவைகளைக் கிருக்க வேண்டும். அதைகள் ஏதிய மக்களுக்கும் எளிதில் கிடைத்து இந்த நாட்டின் மக்கள், நல் வாழ்வு வாழுவேண்

இம் என்பதற்காகத் தமிழக அரசு மற்றுமொரு புதிய துறையை இந்த ஆண்டிலே துவக்கி விருக்கிறது. வயது வந்த ஒவ்வொருவரும் நாடாள்கூர்கள், 115 கிராம் காம்கறிகள், 85 கிராம் மிழங்குகள், 85 கிராம் காம்கறிகள், 85 கிராம் மிழங்குகள் ஆகியவைகளை உண்ண வேண்டும் என்ற அட்டச் சுத்து வல்லுநர்களும் பரிந்துரைத்துள்ளார்கள். இங்கட்கூட சுத்து மிகுந்த காம்கறிகள், கனி வகைகள், மிழங்கு வகைகளின் ஆகியவைகளின் உற்பத்தியைப் பெருக்கித் தமிழக மக்களின் வழிமூலவைப் படுத்தவேண்டும் என்பதற்காகத் தோட்டக் கையில் இயக்குவதை என்ற புதிய துறையை 1979-80 ஆம் ஆண்டில் தமிழக அரசு துவக்கை விருக்கிறது என்ற இனிப்பான செய்தியைத் தெரிவிக்க கடமைப்பட்டுள்ளேன்.

தமிழகத்திற்கு ஆண்டுடோரும் ஏற்றத் தாழை 12 இலட்சம் டன் பறுப்பு வகைகள் தேவைப்படுகின்றன. ஆனால் நம் உற்பத்தி சென்ற ஆண்டில் 3.25 இலட்சம் மேட்டிக் டன் அளவுக்கே இருந்துள்ளது. இந்த உற்பத்தியைப் படிப்பட்டகாக உயர்த்த வேண்டுமென்றெல்லையில் இந்த அரசு தீவிரக் கவனம் செலுத்தி வருகிறது. ஏனெனில், வயது வந்த ஒவ்வொரு வருகும் நாடெள்ளியுக்கு மாலம் பறுப்பு வகைகள் கிடைக்க வேண்டும் என்ற அட்டச் சுத்து வல்லுநர்கள் பரிந்துரைத்துள்ளார்கள். புதரச் சுத்து மிகுந்த பறுப்புகளும் உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்காக சேலம் மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டங்களில் 2 பயறு வகைகளைக் கொட்ட வேண்டுமென்று கொட்ட வேண்டும் புதிதாகத் துவக்கப்படும்.

தேசியப் பால்வள அபிவிருத்திக் கழக உதவியுடன் ரூ. 15 கோடி மில்லியன் நிறுவப் படும் மாநில எண்ணெய் தீடு மேம்பாட்டுக் கழகம் வரும் செப்டம்பர் மாதம் செயல்படத் துவங்கும். இதன் மூலம் கோவை மற்றும் மதுவா மாவட்டங்களில் 6 இலட்சம் ஏக்கிலிட்டரீ சாகுபடியின் கீழ் மணிலா பயிரிடத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இந்த இரண்டு மாநாடுமியும் உற்பத்தியாகும் மணிலா விவரிக்குது என்னெய் எடுக்கும் பெரிய ஆலை ஒன்று ரூ. 4 கோடி செலவில் நிறுவத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

நிலை வண்டல் மண் பகுதிகளிலிருந்து வெளிக் கொண்டுவர கழுப் பகுதிகளை தேவைப்படுவதுதான், அவைகளின் எண்ணிக்கையை இந்த ஆண்டில் அதிகரிக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. அவைகளை வாங்குவதற்கு அதிகச் செலவு ஆகும் என்பதால் சிக்கங்களைப்படுத்துவதற்கான புதிய யுக்தியையும் இந்த அரசு இந்த ஆண்டில் மேற்கொண்டிருக்கிறது. கமாரா ரூ. 10 இலட்சம் பெறுமானம் உள்ள ஒரு புதிய கழுப் பகுதி துணையிடும் கருவினை வாங்குவதைத் தற்போதுள்ள பருத்தன் துணையிடும் கருவினை ரூ. 2.5 இலட்சம் செலவில் கழுப் பகுதி துணையிடும் கருவினைக் கழுவினை மற்றும் முடியும். இதனால் ரூ. 7.5 இலட்சம் மீதமாடுகிறது. ஆகவே இந்த அரசு எந்தெந்த வகையிலெல்லாம் செலவைக் குறைத்துச் சிக்கங்களக்காண்மேற்கொள்ள முடியுமோ அந்தந்த வகையில் பணியாற்றி அன்னியச் செலவாணியை மீதப்படுத்தவும் முழுமூல வருகிறது என்பதை உழவர்கள் பெருமக்களுக்குத் தெரிவித்துக் கொள்கிறேன்.

'மைக்களின் டிராக்டர்' எனப்படும் பல நோக்குக் கருவியையும், 'கிராமிடார்' அப்பிள்கேட்டர்' என்னும் கருவியையும் பெருமானில் உற்பத்தி செய்து இந்த ஆண்டில் உழவர்

கனக்கு விதியோக்காக இருக்கிறது. கரும்புச் சாலை அபிவிருத்தித் திட்டம் கீழ் புதிய சாலைகள் போடுவதற்காக இந்த ஆண்டிற்கு ரூ. 150 இலட்சம் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. பழைய சாலைகளைப் பயிற்சி படிப்பதற்காக ரூ. 15 இலட்சம் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

31-3-1979 உடன் முடிய வேண்டிய சிறு உழவர் மேம்பாட்டுத் திட்டத்தை மேறும் தொடரவேண்டும் என்று மத்திய அரசை இந்த அரசு வற்புறுத்தி வந்தது. அதன் பயனாக மத்திய அரசு 1979-80 ஆம் ஆண்டிலும் தமிழகத்தில் சிறு உழவர் மேம்பாட்டுத் திட்டம் கொட்டப்படுவதற்கு அனுமதி அளித்த 30-3-1979-ல் தந்தி மூலம் தெரிவித்துள்ளது. ஆகவே, சிறு உழவர் மேம்பாட்டுத் திட்டம் இந்த ஆண்டிலும் தொடர்ந்து செயல்படுத்தப்பட்டும்.

கிராமப் புறங்களில் உள்ள சிறு உழவர்கள், குறு உழவர்கள், விசாயத் தொழிலாளர்கள், அரிசனங்கள், முங்குதியினர் ஆகிய கூடுதலாக வேண்டும் என்ற அட்டச் சுத்து வல்லுநர்கள் பரிந்துரைத்துள்ளார்கள். புதரச் சுத்து மிகுந்த பறுப்புகளும் உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்காக சேலம் மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டங்களில் 2 பயறு வகைகளைக் கொட்ட வேண்டும் இந்த ஆண்டிலும் புதிதாகத் துவக்கப்படும்.

தொடர்ந்து வறட்சிக்கு இலக்காகும் இராமநாதபுரம் மற்றும் தர்மபுரி மாவட்டங்களில் வறட்சிப் பாங்கள் பகுதிகள் திட்டத்தை இந்த ஆண்டிலும் தொடர்ந்து செயல்படுத்தப்படும். மத்திய அரசின் அறிவுரைக் கேமேஞ்சர் மாநாடுபடிம், தெரிவிப்பிடி இருங்கிற கொடுக்காலம் இதிட்டத்தின் கீழ் 1979-80 ஆம் ஆண்டிற்கு ரூ. 464 இலட்சம் வரமான நிதி பொதுத்துவம் தெரிவிக்கும் தெரிவிட்டத்தின் கீழ் 1979-80 ஆம் ஆண்டிலும் தொகுதிக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இத் திட்டத்தின் கீழ் தர்மபுரி மாவட்டத்தில் ரூ. 175 இலட்சம் செலவுக்கும் பால் பவட்டர் தொழிலாளிகள் நிறுவம் திட்டம் அரசின் பர்சிலையில் உள்ளது.

இவ்வாறு பல்வேறு புதிய முயற்சிகளையும், பல்வேறு புதிய திட்டங்களையும் மேற்கொண்டு இந்த ஆண்டில் 65 இலட்சம் டன் அரிசியையும், 3.58 இலட்சம் டன் பயறு வகையைத்தும், 16.03 இலட்சம் டன் எண்ணெய் வித்துக்களையும், 19.67 இலட்சம் டன் வெல்லம் அளவில் கரும்பையும், 4.40 இலட்சம் பேல்கள் பருத்தியையும் உற்பத்திச் செய்ய தமிழக அரசு இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது. இந்த இலக்கினை எய்துவதற்கு இந்த துறையுள்ள துவக்கும் முதலே வேண்டுமென்ற துறை முன்னேற்பாடு நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டு வருகிறது. இந்த அளவில் உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்குத் தமிழக உழவர் பெருமக்கள் அனைவரும் ஒதுக்கீடு செய்யப்படுவதற்குக்கூட மூலம் உழவர்கள் அப்பிள்கேட்டர் அப்பிள்கேட்டர் என்ற பெரும்பாலும் உழவர் வித்துக்கீடுகளைகிறேன்.

# அண்மையில்

## அடைந்து

# அரிய முன்னேற்றம்

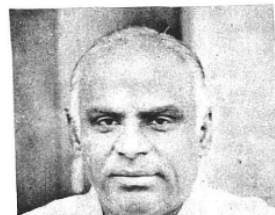
அ. வெங்கடாமன், ஐ.எ.எஸ்.  
துணை வெந்தர்,  
தமிழ்நாடு வேளாண்மை  
பல்கலைக்கழகம்.

“கோவை” என்ற ஒரு புதிய விதை விதைக்கும் கருவியை அண்மையில் வேளாண்மைப் பல்கலைக் கழகம் கண்டுபிடித்து வெளியிட்டுள்ளது. புதுச்சைநிலங்களில் வேளாண்மை மக்குல குறைவாக்குக் காரணம் பலப்பல் அவற்றுள் ஒன்று காலத்தே விதைக்க இயலாமை.

சரியான சரம் இருக்கும் தறுவாயில் விதைக்க முடியாத நிலையில் ஓர் ஏக்கரில் எத்தனை செடிகள் இருக்க வேண்டுமோ அத்தனை செடிகள் வளர்வேண்டிய வாய்ப்பினைப் பல விவாயிகளால் தர இயலுவதில்லை. இதனால் மக்குல குறைவாகப் பிரதித்திருத்தம் கிடைகிறது. நிலக்கடலை விதைக்கும் பொழுது புதுச்சைவாழ் வேளாண்மக்கள் ஒன்றும் இந்த அனுபவத்தை அடைகிறார்கள் நிலம் பதமாக இருக்கும். விதைப்பதற்கு, ஓர் மாடோ, ஆளோசிடைக்காது; எனவே சரியான பக்குவத்தில் விதைக்க முடிவுதில்லை. இந்த இடர்ப் பாட்டை நீக்க வந்த வரப்பிரசாதம் தான் “கோவை” விதைக்கும் கருவி.

நிலக்கடலை விதைப்பதற்கு ‘கோவை’ மிகவும் ஏற்ற கருவி. ஒரு தோட்டி மாடு எனிதாக இழுக்கும் இறந்துகொண்டு கருவிகளை ஒரு நாளில் மூன்று ஏக்கர் கட்டலை விதைக்கலாம். ஒரே சமயத்தில் மூன்று விவசாயிகள் சீராக விதைக்கலாம். வேண்டிய ஆழத்தில் வேண்டிய அளவு இடை-

வெளியில் வரிசையாக விதைக்களை விதைக்கலாம். வரிசையில் விதைப்பதால் கணை எடுப்பது, மேல் உரம் இடுவது போன்ற செயல் முறைகளை தீர்மப்படச் செய்திடவாம். எல்லாவற்றிற்கும் மேலாக, காலத்தே விதைக்கிட வாம்.



இவ்வொரு விதையாக எடுத்து, கலப்பையின் பின்னால் விழும் படிச் செய்கிறது. சரியான மராஞ்சுளையைத் தேர்ந்தெடுத்து மக்காச் சோளம் மற்றும் சோாளம் போன்ற பயிர்களையும் விதைக்கலாம். கலப்பையின் பின்னால் விழுந்த விதைகளை, சால் மூடும் நிலதம் மன்னைத்தளில் மூடுவதுடன், மன்னை ஒராவு அழுத்தி அழுத்தி மன்னின் சரத்தையும் காகிறது. விதை விழுவதை விரும்பும்பொழுது தட்டுத் துநிறுத்து, கைப்பிடியுடன் கூடிய ஒரு ‘கிளசுக்’ சாலையும் அமைக்கப்பட்டுள்ளது. இதனை எளிதில் இயக்கி வயல் ஜாரங்களில் கருவி யைத் திருப்பும் சமயத்தில் விதைக்கிடுவதைத் தவிர்க்கலாம்.

இந்த விதைக்கும் கருவியின் விலை ரூ. 450 ஆகும். ஒரு ஏக்கரில் நிலக்கடலை விதைக்க கருவாய் எட்டு மட்டுமே செலவாகிறது. நடைமுறையில் உள்ள வழக்கப்படி, விதைப்பதில் ஏக்கருக்கு ரூ. 23 செலவாகிறது.

இதைப் பற்றி மேலும் விவரம் வேண்டுவோர் கோவை தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக் கழகத்துடன் தொடர்பு கொள்ள வேண்டும்.

விதைப்பு என்றால் உரத்தைப் பற்றிய சிந்தனை எல்லோர் மனத்திலும் உடனேற்றம். உரச் செலவைக் கட்டுப்பதுத், முடிந்தால் குறைக்க, பல வழி

களில் பல்கலைக்கழகம் ஆய்வு களை நடத்தி வருகிறது.

### 'ஏரோசோபியம்'

பயறுவகைச் செடிகளில் குறிப்பாக உள்ளது, பாசிப்பயறு, துவணைப் பயிர்களில் மக்குலைப் பெறுக்கூட ஆகாயத்திலுள்ள தமிழகத் துறை எடுத்து வேர் முடிச்சுக்களில் சேர்த்து வைக்கும் 'ஏரோசோபியம்' என்னும் நுண்ணிய கிருமிகளைப் பயன்படுத்தும் ஆய்வில் வெளுக்க முன் னேற்றம் கண்டுள்ளோம். வீரிய மாகச் செயல்படும் நுண்ணியிர் கிருமிகளைக் கண்டு பிடித்து வருதல் அதிகப்படுத்தி வருகின்றோம். இவை நிலக்கடலைப்

படும் இந்தத் தாவர இனத்தை நம் பகுதிகளில் எந்த முறையில் விரைவாக இனிவிருதி செய்வது என்பதில் கவனம் செலுத்தி வருகிறோம். ஆண்டு முழுவதும் இதை வளர்க்கும் அறிவை, திருமையைப் பெற்றுவிட்டால் தெர்பியிருக்கும் செலவு செய்யும் உரச் செல்வைக் கணிசமாகக் குறைத்திடவாம்.

### புதிய கேங்கிரிம்:

இதே போல புது செலவங்களில் தழைக் குறைத்து ஆகாயத்திலிருந்து சேர்த்துத் தரும் 'ஸ்பெரில்லம்' என்ற புதிய நூண்ணியிரர் கண்டெடுத்துள்ளோம். இதைப் பற்றி வருமானம் என்ற அவற்றை அதிகப்படுத்தி வருவதோம். இவை நிலக்கடலைப்

ஏரிபொருள் கிடைப்பாடும், விலை ஏற்றமும் ஆகிறது. தேர்வதால் தமிழிலிருந்து தோண்டிய எடுக்கும் களிப் பொருளை ஏரிபொருளாக உபயோகிப்பதற்குப் பதில், ஏனைய வழிகளில் வேண்டிய சுக்கியைப் பெற்றிட இயலுமா என்று கண்டு பிடிப்பதில் பல்வேறு நாடுகளில் இப்பொழுது முனைந்துள்ளன.

விரைவாக வளர்ந்திடும் தாவரரங்களை 'சுக்கி தரும்' பொருளாம் மாற்றிவிட்டால் தட்டில் வாழ்ந்திடலாம் என்ற எண்ணத்தில் விரைவாக வளரும் மரங்கள் எல்லையை, அவற்றை எவ்வாறு வேளாண்மை செய்திடலாம் என்ற ஆய்வில் பல வின்து



'கோவை' வினத வினதக்கும் கருவி

பயிருக்கும் பயன்படுத்தப் படு இந்த ஆய்வுகளை விரிவுபடுத்தி விரைவில் புதிய தொழில் நுணுக்கமுகம் இந்த ஆய்வில் ஈடுபட்டுள்ளது. யூக்லிப்டசு, சுவக்குபோன்ற இனங்களில், விஞ்ஞான ஆய்வின் மூலமாக விரைவாக வளரும் தனி இனச் செடிகளைப் பிரித்தெடுத்து அவற்றை விருத்தி கூடுதலாக விரிவும் இருக்கிறது. இதைப் பற்றி வேண்டிய பயிர்களிலிருந்து வளர்க்கும் ஒரு புதிய வியை முறைப் படுத்தியுள்ளது.

இதைப்போலவே நெல் பயிருக்கும் பயன்படும் 'அசோலா', என்ற ஒருவகைத் தாவர இனத்தைக் கண்டெடுத்துள்ளோம். நீரின் மேல் மிதக்கும் இப்பாசி இனத் தாவரம் தழைச்சுதை சர்க்கும் நுண்ணிய உயிரிங்கள் வளர மிகவும் ஏற்றது. இவை மடியும்பொழுது நெற்பமிக்கு வேண்டிய தழைச்சுதைக்கொடுக்கிறது. பசுத்தழை உரமாகவும் பயன்படுகிறது. சௌரா, வியட்நாம் போன்ற நாடுகளில் அதிக அளவில் பயன்படுத்தப்

ஞாநிகள் இன்று முனைந்துள்ளனர். வேளாண்மைப் பல்கலைகளில் புதிய தொழில் நுணுக்கமுகம் இந்த ஆய்வில் ஈடுபட்டுள்ளது. யூக்லிப்டசு, சுவக்குபோன்ற இனங்களில், விஞ்ஞான ஆய்வின் மூலமாக விரைவாக வளரும் தனி இனச் செடிகளைப் பிரித்தெடுத்து அவற்றை விருத்தி கூடுதலாக விரிவும் இருக்கிறது. இச்செடிகளை வினதகளிலிருந்து வளர்க்கப்பதற்குப் பதில், துளிர்களிலிருந்து வளர்க்கும் ஒரு புதிய வியை முறைப் படுத்தியுள்ளது. தேவை வினதகளைத் தயார்செய்வதைப் போல, இந்த மரங்களின் நுணிப்பகுதிகளை நடத்தி, அவற்றின் மேல் பாலித்து வியைக் குடையாக அமைத்து, வேண்டிய அளவு தன்னீரைத்

ஏதுள்தது, விரைவாக அவை வேர்ப்பட்டு வளரும் முறையைச் சீர்ப்புத்தியுள்ளோம்.

இந்த முறையினால் மரங்களை நடுவதற்கு வேண்டிய உயர்கிரக இனங்களை விரைவாக அபி விருத்தி செய்து இயலும். நமது முன்னேற்றத்திற்கு இது வெறுவாகப் பயன்படும் என்ற திண்ணை மாக எண்ணுமிகிறோம்.

எரிபொருள் சக்திப்பெர்குள் என்ற எண்ணுமிகப்பன்னைக் கழிவுகளைப் பயன்படுத்தி வீட்டுக்கு வேண்டிய எரிபொருளை மிகுந்த உரத்தையும் பெற்றிடும் சாலாயுச் சாதனத்தைப் பற்றி எண்ணோடாமல் இருக்க முடியாது. நம்பொழுது நாம் உபயோகிக்கும் சாலாயுச் சாதனத்தை அமைக்க அதிகச் செய்ய வேண்டுமென்று. இதற்கு அதிக இடமுடியும் தேவை உலோகத் தகடுகளை உபயோகிக்கிறோம். எனவே, கிராமங்களில் இதை அதிக அளவில் அமைக்க முடிவில்லை. தரை மட்டத்திற்குக் கீழே, உறைக் கிணற்றைப் போல் செங்கல்லாலும், சிமெண்டாலும் கட்டடப்பட்டுள்ள ஒரு கூட்டுரை புதிய சாலாயுச் சாதனத்தைப் பல்கலைக் கழுத்துக்கள் பரிசோதனைக்காக அமைத்துள்ளோம். இதற்குக் கூட செலவு மக்குவும் குறைவு. ஜெலும், சிமெண்டாலும் கட்டடப்பட்டுள்ள ஒரு கூட்டுரை புதிய சாலாயுச் சாதனத்தைப் பல்கலைக் கழுத்துக்கள் பரிசோதனைக்காக அமைத்துள்ளோம்.

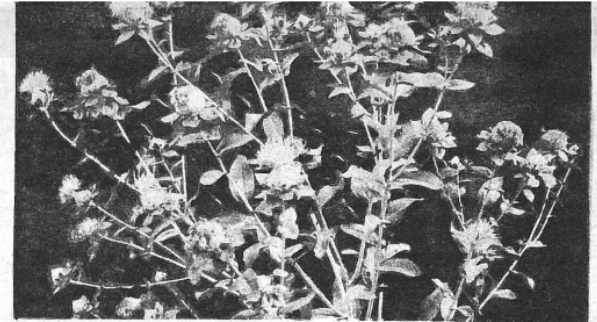
#### புதிய பயிர் இரகங்கள் :

இச் சமயத்தில் அண்மையில் நாகர்கள் வெளிப்பட்டி சில புதிய பயிர் இரகங்களை உங்கள் கவன ஏத்திற்கு கொண்டுவர விலை

நெல்லில் எத்தனையோ புதிய இரகங்களை வெளிப்படும் கோாம். இருப்பிலும் பழைய ஆர்க்காடு “கிச்கலி” நெல்லுக்கு இன்றும் ஒரு தனி “மாஷ்” எல்லாரிடத்திலும் இருக்கிறது. கிச்சலியைப் பொன்ற சன்ன ரகமும், 105 நாட்கள் வயதுமிடத்தைய கோடி 1 என்று இரகத்தையும் இப்பொழுது வெளிப்படும்கோாம்.

இந்த இரகம் ஒரு எட்டேருக்கு ஜிந்து டன் நெல்லும், ஏழு டன்னைக்கோலும் சராசரியாகத் தரவழக்கும், நேரடி விதைப்புக்கும் ஏற்றது.

புகையன் தாக்காத நெல் : இப்பொழுது முக்கியமான விரோதி



புகையான் பூச்சி. குறிப்பிட்ட பட்டத்தில், அதிலும் தஞ்சையில் சில பகுதிகளில் மட்டும் தோன்றி வந்த இந்தப் பூச்சி தற்பொழுது எல்லாப் பட்டங்களிலும் எல்லாப் பகுதிகளிலும் ஆண்டுதோறும் தோன்றி வருகிறது. மருந்ததிட்டது மட்டும் இதைக் கட்டுப்படுத்துவது கடினம் என்பதைத் தெரிந்து புகையான் தாக்காத உயர்வைள்க்கல் அரக்கத்தைக் கண்டுபிடிக்க நிப்பர்கள் முறைந்தனர். அதன் பயனாக புகையான் தாக்காத கோ. 42 நெல் நெல் இரகத்தை வெளிப்பட்டுள்ளோம். இந்த இரகத்தை, புகையான் அதிகமாக ஆண்டுதோறும் தாக்கும் கோபி செடிப்பாளையம் பகுதியில் உழவர் கழிகளில் பரிசோதித்துப் பார்த்துப் பின் வெளிப்பட்டுள்ளோம். 13-5 விருந்து 140 நாட்கள் வயது கொண்ட இந்த இரகம் ஹெக்டேருக்கு சுமார் ஐந்து டன் மக்குல் தரவல்லது. சம்பா, நவரைப் பட்டத்திற்கு ஏற்ற இரகம் சிம்பு வெடிக்கும் திறன் உள்ளது. அரிசி சுற்றுப்பருமாக உள்ளது. சன்ன இரகமும், ஗ுருகிய காலை வயதுமான புகையான் தாக்காததுமான நெல் இரகத்தை உருவாக்கத் தொடர்ந்து முயன்று வருகிறோம்.

#### கோள ரகம் :

இவைக்கும், மானாவாரிக்கும் ஏற்ற கோ.23 என்ற ஒரு நெல் கோள் தாக்கத்தை வயது மற்றொரு இரகத்தையும் வெளிப்பட்டுள்ளோம். பொன்னியின் தன்மையையும், அதிக மக்குல் தரும் சக்தியையும் கொண்டது. எட்டேருக்கு குவின்டால் வற்றல் மக்குல் தரவல்லது.

நாட்கள்: மணிகள் முத்து முத்தாக இருக்கின்றன. “மார்க்கெட்டுல்” இந்தச் சோளத்திற்கு நல்ல “கிராக்கி” இருக்கும் என் எண்ணுகிறோம். மானாவாரியில் ஒரு கெட்டேருக்கு 2700 கிலோ மணியும், இரவையில் 5000 கிலோ மூலம் தரவல்லது. மறுதாம்பு அல்லது கட்டைப்பயிர் சாகுபடிக்கும் ஏற்ற இரகம். புஞ்சை வாழுவேளாளர் மக்களுக்கு இது ஒரு நல் சோளமாக அமையும்.

பயறுவகையில் பற்றாக்குறை இன்னும் நிலவும் மாநிலம் தமிழகம், இங்குள்ள இனங்களில் போக்கிட வேண்டும். நடத்து மக்களுக்குப் புரதச்சத்து அதிகமுள்ள பயறுவகைகள் திடைத்திடச் செய்ய வேண்டும் 24 சதம் புரதச்சத்துவர்கள் கோ. 3 என்ற புதிய இரக தட்டைப்பயிற்றை வெளிப்பட்டுள்ளோம். 90 நாட்களில் இரவையில் 1000 கிலோவும், மக்குலரியில் 800 கிலோ மக்குலும் தரவல்லது இந்த இரகம், மணிகள் “பழப்பு” நிறமாக இருப்பதால் “மார்க்கெட்டுல்” இதற்கு நல்ல “கிராக்கி” உள்ளது. வறட்சை ஓரளவுக்குத் தாங்கும் தன்மை உள்ளது. அதிகமாகப் பட்ராமல் நேராக வளரும் தன்மை உடையல்லது பயிராகவும் இதைப் பயிர் செய்யலாம்.

எல்லாப் பட்டங்களுக்கும் ஏற்ற 210 நாட்கள் வயதும் ஒன்றையும் வெளிப்பட்டுள்ளோம். இந்த இரகம் அதிக தையும், காரத் தன்மையும் கொண்டது. எட்டேருக்கு 21 குவின்டால் வற்றல் மக்குல் தரவல்லது.

எங்களது ஆய்வுகளின் முடிவுகள் அவ்வபோது அனைவருக்கும் கிடைத்திட முன்று மாக்கத் திட்டம் ஒருமூலம் வெளிவரும் “வளரும் வேளாண்மை” என்ற எங்களது பத்திரிகையில் வெளிப்பட்டு வருகிறோம். இதை வாங்கிப் படிப்படுத்தன் உங்களது கருத்துக்களையும் அனுபவங்களையும் எங்களுக்கு எழுதுமாறு கேட்டுக் கொள்கின்றோம்.

# ஏற்க்னோம்

# இரவிவர்மன்

கவிஞர் முந்துராமலிங்கம்



விலமகள் முகமதில்  
வளமையை வரைகிற  
ஏர்க்கோல் இரவிவர்மனே!...

... தேசப் படத்தில்  
தெரிகிற கோடுகள்...

உன்—  
தார்க்கோல் வரைந்ததா?  
இல்லை...  
ஏர்க்கோல் எழுதியதா?...

... சூரியன் நிலத்தில் ஒளிக்  
காலை ஊன்றியதும்  
நீயும் தார்க் செங்  
கோலை ஏந்துகிறாய்ப்!...

... தாரையைக் கீறும்  
நூர்ம யுதத்தில்...  
நீ—

களங்களைக் காண்கினும்  
எனமக்—  
கதிர் முத்துகள் மகுடமாய்க்  
கெளரவிக்கின்றன!...

... சூரியக் குளியிலும்  
சொரணமணிக் கதிர்கள்  
உன் உப்பு நிரில்  
அவுதரித்த  
ஒளி முத்துக்கள்!...



உன்—  
வயிர மணிக்கலப்பை  
வகுக்கிற கோடுகள்  
விலமங்கை தலையில்  
நெனிகிற வகிடுகள்...  
உன்—

“ நெற்றி மேடையோ  
ஓரு—  
நீர்த்தேக்கம்...  
அதில்—

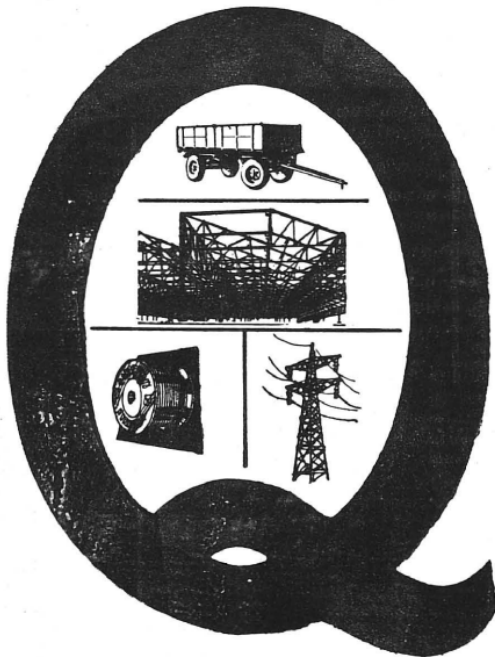
நீர்ப்பால் கசிந்தால்  
விலமகள் மார்பில்  
வேர்ப்பால் துரிர்க்கும்!...  
... அவை வெறும்

வியர்வைத் துளிகளோ?...  
மணமகளின்  
அயர்வை அகற்றும்  
அழுத்த துளிகள்!...  
... என்றோ பிறந்த உலகை

என்றென்றும் இளமையாக்கும்  
இயற்கை இசாயனத்துளிகள்!..

நீ—  
பொன்னேர் மூட்டுப்  
புதுலுகு சமைக்க  
எங்கள்—  
பொன்மனக் செம்மல்  
வாழ்க!... என்றும்  
புரட்சிவழி வாழியவே!...

# தரமான பொருட்களைத் தயாரித்துளிக்கும் பணியில் தனிப்புகழ் பேற்ற நிறுவனம் **டான்சி**



மக்கள் நலனையே மனதில் கொண்டு அக்கறையுடன் செயலாற்றும் நிறுவனம் டான்சி!

டான்சி தொழிற்கூடங்களில் தயாருகும் ஒவ்வொரு பொருளும் தீவிர தரக்கட்டுப் பாடுகளுக்கு உட்பட்டதைப் பாட்டுக் கூடங்களில் என்றாலே தரமான பொருட்கள். ஆம்! வாடிக்கூட்டுப் பாடுகளில் இதனை நன்கு அறிவர்.

உங்கள் இல்லத்துக்கும் அலுவலகத் துக்கும் ஏற்ற பொருட்கள் மட்டுமல்ல—தொழிற்துறைக்கும் டான்சி தயாரித்துக்கூடிய பலவேறு பொருட்களின் பட்டியல் இதோ!

கட்டுமானங்கள் மற்றும் கோபுரங்கள், இயந்திரங்களுக்கான கருவிகள், எஃகு மற்றும் மர மேசை நாற்காலிகள், இணைப்பு வண்டிகள், விவசாய உபகரணங்கள், செம்புக் கம்பிகள், உறுப்புகள் (Forged, Pressed, and Diecast) பாதுகாப்பு காலனிகள் மற்றும் கை உடற்கள், பிரஞ்சு பாலிஷ் மற்றும் அதைச் சர்க்கத் பொருட்கள். எடுத்துச் சொல்ல இத்தனை தான்... ஆனால் இன்னும் எத்தனை பொருட்கள்?

**தரத்துக்கோர் சின்னம் டான்சி!**

## டான்சி

### தமிழ்நாடு சிறு தொழில் நிறுவனம்

(தமிழ்நாடு அரசின் ஒரு நிறுவனம்)

1, ஓயிடல் சாலை, சென்னை-600 014

தொலைபேசி: 82161 தாநி: TANSI டெலக்ஸ்: 41-7496 TNSI

# வளரும் வேளாண்மை

எல். ஏ. சுப்ரமணி, ஐ.ஏ.எஸ்.,  
வேளாண்மைத்துறை இயக்குார்

**வேளாண்மை** நம் நாட்டின் உயிர்த் தொழிலாகும். கமார் 70 சதவீதித் தொக்களின் உயிர்நாட்டியக் கழவத் தொழில் இருந்து வருகிறது. எனவே தான் உழவுத் தொழிலை இந்நாட்டின் முதுகெலும்பாகப் போற்றி ஏனைய தொழில்களைக் காட்டிலும் இதற்குப் பெருமளவு முக்கியத்துவம் அளிக்கப்பட்டுவருகிறது. பல்வேறு தொழில்களுக்கும் அச்சனிபோன்று விளங்குகின்ற இப்பொருத் தொழிலை அறிவியலின் துணை கொண்டு ஆக்கிரும் வகையில் திட்டங்கள் வருக்குத், இன்று தமிழ்நாடு உணவுதானிய உற்பத்தியில் என்னை வழி பெற்றதுடன் அன்னை மாநிலங்களுக்கு வழங்கும் நிலையையும் எங்கி உள்ளது என்றால் அதற்குத் தமிழ்நாடு அரசு செயல்நிய வேளாண் துறையின் பலவேறு திட்டங்களின் பலவும், உழவர் பெருமக்களின் அரயாத உழைப்புமதான் காரணம்.

கடந்த ஆண்டுகளின் பயிர் உற்பத்தியை மும், தற்போது உற்பத்தி அளவினையும் ஒப்பிட்டு நோக்குவோமொனால் பயிர் உற்பத்தியில் வேளாண்துறையின் அரிய பணி விளங்கும்.

	1970-71	1978-79
நெல்	... 50.07	64.00
சிறுதானியங்கள்	... 15.04	20.00
பயறு வகைகள்	... 1.33	3.25
என்னைய் வித்துக்கள்.	10.36	14.07
பருத்தி	... 3.23	4.96
கரும்பு	... 10.74	19.50

மேற்கூறிய முக்கிய உணவுப் பயிர்களின் உற்பத்தியினைப் பெருக்கியதோடு காய்கறிப் பயிர்கள், பழுவகைகள் மற்றும் மரல்ப் பயிர்கள் என அனைத்துப் பயிர்களின் உற்பத்தியினைப் பயிர்களின் உற்பத்தியை அடிக்கடி கடந்த ஆண்டுகளின் செயல்முறை, சாதனங்கள் கருத்திற் கொண்டும், தற்போதுள்ள நிலையையும் வருங்காலத் தேவையினையும் கருதி 1979-'80ஆம் ஆண்டில் உணவுப் பயிர்களின் உற்பத்தி 88.73 இலட்சம் டன் என்ற அளவிலும், வர்த்தகப் பயிர்கள் உற்பத்தி 36.45 இலட்சம் டன் என்ற அளவிலும், நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது.

அரிசி மற்றும் சிறுதானிய உற்பத்தியைப் பெருக்குவதே கடந்த நெல் சிவ ஆண்டுகளில் பெருமளவினேற்றத்தை நாம் எட்டியுள்ளோம். சாதகமற்ற பருத்தினையைக் கொண்டிருந்த ஆண்டுகளிலும் அரிசி மற்றும் சிவ தானியத் திறன்றையும் அடைத்துள்ளோம். குறிப் பிட்ட பரப்பில் உற்பத்தியை அதிகப்படுத்துவதன் மூலம் கிருதிப் பரப்பைத் தோழிற்சாலைகளுக்குத் தேவையான மூலப்பொருட்களை வழங்கக் கூடிய பிற பயிர்களைச் சாகுபடி செய்வதற்கு ஏற்பத் திட்டமடப்பட்டுள்ளது.

ஆகவே வரும் ஆண்டில் அரிசி உற்பத்தி 64.00 இலட்சம் டன்னிற்கு இருந்து 65.00 இலட்சம் டன்னிற்கு அதிகரிக்கப்படும். இது உற்பத்தித் திறனை அதிகரிப்பதன் மூலம் அடையாடப்படும். அதேசமயம் தற்போது நெல் சாகுபடியாகும் 27.00 இலட்சம் எக்டேர் பரப்பில் இருந்து 26.50 இலட்சம் எக்டேர் பரப்பிற்குக் குறைக்கப்பட்டு அதன் மூலம் உபரியாகும். 50,000 எக்டேர் பரப்பு வேர்க்கடலை, பருத்தி சாகுபடிக்கு ஒதுக்கப்படும். இதன் மூலம் தேவைக்கும், உற்பத்திக்கும் உள்ள இடைவெளி குறைக்கப்படும்.

**கெல் மற்றும் சிறுதானியகள் :**

புதிய அமோக விளைச்சல் இரகங்களையும் நீர்த்து இரகங்களையும் புதுத்துவதன் மூலம் அவற்றைப் புதிய பரப்புகளில் பயிரிடுவதன் மூலமும், அரிசிலில் கடந்த

ஆண்டின் உற்பத்தி அளவைவிட ஒரு இலட்சம் தன் உயர்த்தவும், சிறுதானியத்தில் 8.15 இலட்சம் தன் கூடுதலான உற்பத்தி யைப் பெறவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

#### பயறு வகைகள் :

11.00 இலட்சம் எக்டேரில் தற்போது பயிரிடப்படும் பயறுவகைகளின் பரப்பளவு 1979-80-ஆம் ஆண்டில் 11.60 இலட்சம் எக்டேர் பரப்பளவுக்கு உயர்த்தப்படும். பயறு வகைகளைத் தலைப் பயராகவும் கலப்புப் பயிராகவும் மற்றும் நெல் தரிகளின் பயிரிடுவதன் மூலம் மிகப்பட்டுள்ளது. மேலும் தரமான விதைகள், சமச்சீர் உரங்கள், நுண்ணுயிர்களைவை பயன்படுத்துதல் மற்றும் பயிரிப் பாதுகாப்பு முறைகளை அனுசரித்தல் போன்ற மேம்படுத்தப்பட்ட உற்பத்தித் தொழில் நுட்பங்களைக் கையாண்டு 3.58 இலட்சம் தன்கள் உற்பத்தி செய்யப்படும்.



#### எண்ணெய் வித்துக்கள் :

உணவுக்குப் பயன்படும் எண்ணெய்யின் தேவை நாளூக்கு நாள் அதிகரிப்பதைப்பூர்த்தி செய்யும் வகையில் எண்ணெய் வித்துக்களின் உற்பத்தியை 14.67 இலட்சம் தன்னிலிருந்து 16.03 இலட்சம் தன்னிற்கு உயர்த்தத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. எண்ணெய் வித்துக்கள் பயிரிடும் பரப்பும் 13.37 இலட்சம் எக்டேரிலிருந்து 14.57 இலட்சம் எக்டேருக்குப் பகுப்பும். இக்கூடுதல் பரப்புப் பகுதிக் அளவு உற்பத்தித் திறன் பெறும் வகையில் இறவையாகப் பயிரிடுவதன் மூலம் மேற்கொள்ளப்படும். நுண்ணுட்டசேர்ச்சத்துக்களை மற்றும் சீபுசம் இடுதல் போன்ற புதி யதொழில்நுட்பத் திறன்களைத் திரிப்படுத்தி உற்பத்தித் திறன் அதிகரிக்கப்படும்.

தென்னெய் பயிரிடப்படும் பரப்பு மற்றும் அதன் உற்பத்தித் திறன் கூடுதலாகப் பணியும் தீவிரப்படுத்தப்படும். இதற்காக நடப்பு ஆண்டில் கடந்த ஆண்டைக் காட்டி அதும் 1 இலட்சம் அதாவது 13 இலட்சம் கண்ணுகள் வித்தொகிக்கப்படும். பெருமை வரும் நெட்டை-குட்டை-ஒட்டு இருக்க தென்னெண்ணுக்களின் தேவையைப் பூர்த்தி செய்யும் வகையில் தஞ்சாவூர் மாவட்டத்தில் பட்டுக்கோட்டைப் பகுதியில் ஒரு இலட்சம் நெட்டை குட்டை ஒட்டு இருக்க தென்னெண்ணுக்களை உற்பத்தி செய்யும் திட்டம் ஒன்று செயல்பட்டு வருகிறது.



#### பருத்தி :

2.90 இலட்சம் எக்டேர் பரப்பில் 3.75 இலட்சம் பேல்கள் என்ற அளவில் இருந்து 1979-80-ஆம் ஆண்டு 3.50 இலட்சம் எக்டேர் பரப்பில் 4.40 இலட்சம் பேல்கள் பருத்தி உற்பத்தி செய்யத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.



இதைச் செயலாக்க, தரமான விதைகள் உபயோகித்தல், சமச்சீர் உரமிடுதல், பயிரிப் பாதுகாப்பு முறைகள் மற்றும் மேம்படுத்தப்பட்ட உழவுகளைப் பழுதான் முறைகளும் அனுசரித்தல் ஆயிவைப் பருத்தி பயிரிடப்படும் முழுப் பரப்பிலும் மேற்கொள்ளப்படும். மேலும் உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்கான ஒருங்கிணைந்த பயிரிப் பாதுகாப்பு முறைகள்,

மானிய விவையில் விசைத் தெளிப்பான்கள் வழங்குதல், 100 சத மானியத்துடன் செயல் விளக்கத் தளைகள் அமைத்தல், விதை விதியோக்களின்கீழ்த்துக் கொடுத்து விதையோக்கம் செய்வதற்கென்கூடுதலாக கொடைக்காலத் திட்டமும் செயல்படுத்தப்படும்.

#### கரும்பு :

1978-'79 ஆம் ஆண்டின் வெவ்வ உற்பத்தி 19.50 இலட்சம் தன்கள் என எதிர்பார்க்கும் அளவில் இருந்து சாகுபடிப் பரப்பை அதிகப்படுத்தாமல் உற்பத்தித் திறனை உயர்த்துவதன் மூலம் 1979-'80 ஆம் ஆண்டில் 19.67 இலட்சம் தன்களுக்கு உயர்த்தப்படும். தரமான விதைகள்களை அபிவிருத்தி செய்து விதியோகம் செய்வதன் மூலம் மற்றும் திருத்திய பயிர் உற்பத்திக்கான நோயில் நுட்பங்களைப் பின்பற்றுவதன் மூலமும் கரும்பு சாகுபடியாகும் பரப்புப் பன்னிக்கீழ்க் கொண்டு வருவதன் மூலம் இக்குறியிட்டை அடையத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

#### இடுபொருட்கள் வழங்குதல் :

விவசாயிகளுக்கு விதைகள், உரங்கள், மற்றும் பூச்சி மருந்துகளைக் காலத்தே தேவையான அளவிற்கு வழங்குவதற்குத் தவறான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. தாறுள் இடுபொருட்களை வழங்குவதற்காகத் தரக்கட்டுப்பாடு முறைகளும் திவிரட்டப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. 1979-'80-ஆம் ஆண்டில் 9,500 டன்கள் நெல், 275 டன் கரும்பு, 480 டன் சோாம், 160 டன் மக்காச்சோலீஸ் மற்றும் 175 டன் கேழ்வரா என்ற அளவில் சான்றிதழ் பெற்ற விதைகளை வழங்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. உரஅளியில் 1978-'79 ஆம் ஆண்டில் 3.00 இலட்சம் தன் தழைச்சத்து 0.80 இலட்சம் தன் மணிச்சத்து 0.80 இலட்சம் தன் சாம்பல்சத்து என்ற அளவில் இருந்தது.

1979-'80-ல் 3.40 இலட்சம் தன் தழைச்சத்து, 0.90 இலட்சம் தன் மணிச்சத்து மற்றும் 0.90 இலட்சம் தன் சாம்பல் சத்துள்ள உரங்கள் விதியோகிக்கப்படும். பசுந்தாள் உரவிதை விதியோகம் மேற்படுமான் பசுந்தாள் உரவிதை விதியோகிக்கப்படும். நீலப்பசைசப் பாசியைப் படுத்துவது, அதன் உபயோகத்தை அதிகப்படுத்துவது, நுண்ணுட்டச் சத்துக்களை இடுதல் போன்ற பணிகள் திவிரப்படுத்தப்படும்.

உணவு உற்பத்தியில் பயிரிப் பாதுகாப்பு முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. விவசாயிகள் தைடு இல்லாமல் பயிரிப் பாதுகாப்பு மேற்கொள்ள தேவையான பூச்சிமருந்துகள் அவ்வப்போது விதைக்கை, தக்க ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலும் இதுதுறையிடம் உள்ள பயிரிப் பாதுகாப்புக் கருக்களைப் பழுதுபர்த்து நல்ல முறையில் பலடைக்கக்கூடும் வகையில் பழுதுபர்த்து பார்க்கும் ஏழு நட்சாலூர் மாவட்டத்தில் உள்ள பயிரிப் பாதுகாப்பு முழும் 1000 வினைக் தெளிப்பான்கள்



வாங்கி வாட்டக்குவிட ஏற்பாடு செய்யப் பட்டு வருகிறது.

#### புதிய இரகங்கள்:

விவசாயிகளுக்குப் பல புதிய இரகங்களை வெளியிடும் இத்துறை இன்வெண்டு நெற்பயிரில் ஆடுதுறை-33, ஆடுதுறை-34, ஆடுதுறை-35, ஜி. ஆர். 34, என்டல். ஆர். 9672, அம்பாசமுத்திரம்-14 இரகங்களும், கோவில்பட்டி-7 (கே-7) கேழ்வரரு, கோவில்பட்டி-1 (கே-1) சாவம், கோவில்பட்டி-1 (கே-1) வரரு, தின்டிவனம்-1 (தி. எம். வி. 1) உறுந்து, ஆடுதுறை-2 (தி. டி. டி. 2) உறுந்து, தின்டிவனம்-6 (தி. எம். வி. 6) என் 12 புதிய இரகங்களை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. இந்த இரகங்கள் மாவும் தன்த்தனிச்சிறப்பு வாங்கிறது. வேளாண் பெருங்குடிமக்கள் தங்கள் பகுதிக்கு ஏற்பாடு பயிரிட்டுப் பலன் பெறவாம்.

#### மாணவாரிச் சாகுபடி :

பொருளாதாரத்தில் பின் தங்கிய பெரும்பான்மையான சிராமம் மக்களின் வளர்ச்சிக்கு மாணவாரிச் சாகுபடியில் கலனம் கூடியது இன்றையமாது ஆகும். நல் எனதொழில் நுட்பங்களின் உதவியுடன் பல்வேறு மாணவாரிச் சாகுபடி முறைகளைப் பரிப்பு வத்து மூலம் திருச்சாகுபடிகளை அதிகிக்கச் செய்வது, உற்பத்தியைப் பெறுகூக் முடியும் என்பதைக் கருத்தில் கொண்டு, இப்பகுதி கணம் மாக்குப்பட்டு செய்யப் பல்வேறு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றன.

#### நீரிடிப்புப் பகுதிப் பராமரிப்பு :

நடப்பு ஆண்டில் மாணவாரிப் பகுதிகளில் நீர் பிடிப்புப் பகுதிகளைத் தெரிந்தெடுத்து 1000 ஏக்கர் பரப்பளவு கொண்ட செய்களிலைக்கப் பாத்திகள் மாவட்டத்திற்கு ஒன்று முதல் இரண்டு பலவேறு மாணவாரிச் சாகுபடி முறைகளைப் பரிப்பும் வகையில் அமைக்கப்படும்.

#### வில் அபிவிருத்தி :

திராக்டர்களையும், புல்டோசர்களையும் கொண்டு 2,50,00 மணி நேரம் வேலை செய்து 7000 ஏக்கேர் பரப்பளவைச் சமன்படுத்துவதும் 22500 ஏக்கேர் பரப்பளவை உழுவதற்கும் 1979-80-ல் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

நிலையான மக்குல் பெற வேண்டுமென்றால் நீர்ப்பாசனமுறைகள் அவசியம். சிறுநீர்ப்பாசனங்கள் திட்டத்தின் கீழ் குழாய்கள், குழாய்கள், ஆய்குழாய்கள், வடிமுனைக் குழாய்கள், ஆய்குழாய்கள் கிணறுகள், வடிமுனைக் குழாய்கள், ஆய்குழாய்கள், கிணறுகள் ஆய்ப்படுத்துவதற்கும் நீரை வெளிக் கொண்ட தல் ஆகிய பணிகள் மேற்கொள்ளப்படும். 1978-79-ஆம் ஆண்டு 4692 குழாய்க் கிணறு

களும் 2587 வடிமுனைக் குழாய்க் கிணறுகளும் அமைக்கப்பட்டன. 2573 கிணறுகளும், ஆய்ப்படுத்தப்பட்டன. மேலும் 2566 கிணறுகளில் துணையிடும் பணி செய்து முடிக்கப்பட்டுள்ளது. பாசன வசதியை அதிகம் படுத்துவதற்கும், கூடுதலான பரப்புபைக் கொண்டுவதற்கும், 1979-80 ஆம் ஆண்டில் 4300 குழாய்க் கிணறுகள், 2500 வடிமுனைக் குழாய்க்கிணறுகள் அமைக்கவும் நீர்த்திருளை அதிகப்படுத்த 2200 கிணறுகளில் துணைகள் இடவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. மணவளப் பாதுகாப்புத் திட்டத்தின் கீழ் 1978-80 ஆம் ஆண்டில் 4200 எக்கேர் பரப்பளவில் மண் அரிப்புப் பணிகள் சமவெளியிடும், மலைப்பாங்கான பிரதேசங்களிலும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. நடப்பு ஆண்டில் 60,000 ஏக்கேர் பரப்பில் இப்பணி விரிவாக்கப்படும்.

கீழ் பவானித் திட்டத்தின் கீழ், கூடுதல் என்றப்பத்தி :

இதுவரை இல்லாத வகையில், கீழ்ப்பாண திட்டத்தின் இந்த ஆண்டில் தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டதால் விவசாயிகள் 3-வது பயிரார். இதன் மூலம் சுமார் 16,000 டன் என் உற்பத்தி செய்யப்பட்டு விவசாயிகளுக்கு சுமார் 6 கோடி ரூபாய் வருமானம் பெற வாய்ப்பு ஏற்பட்டுள்ளது.

#### மேட்டேர் அணை தீற்பு :

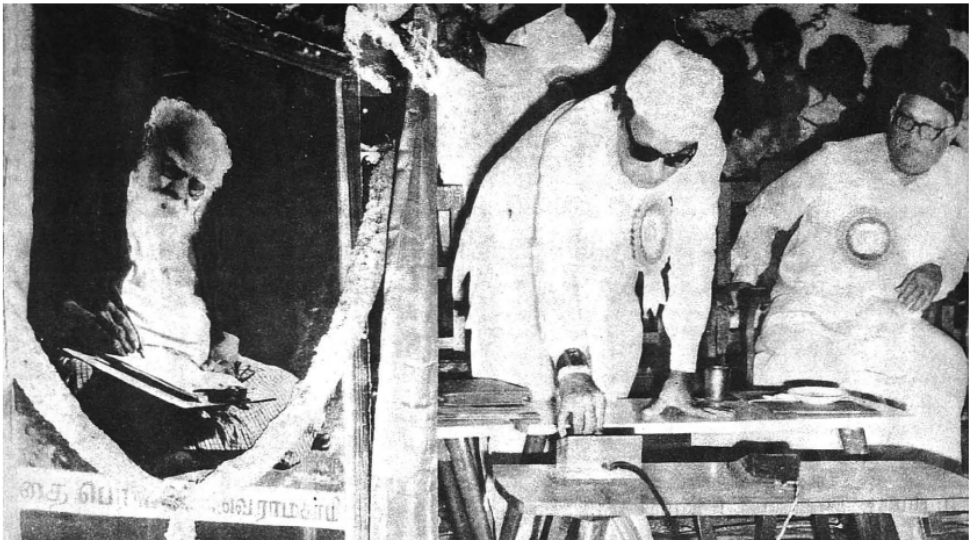
12 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு இந்த ஆண்டுதான் மாதம் 12-ஆம் தேதி பாசனத் திற்காக மேட்டேர் அணையிலிருந்து தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டுள்ளது. இதின் மூலம் சுமார் 16,000 டன் என் உற்பத்தி செய்யப்பட்டு விவசாயிகளுக்கு சுமார் 6 கோடி ரூபாய் வருமானம் பெற வாய்ப்பு ஏற்பட்டுள்ளது.

#### பயிற்சித் திட்டம் :

நான்தோறும் தொன்றிவரும் புதிய வேளாண விஞ்ஞான முறைகளை எளிதில் மக்களிடையே பரப்பும் நோக்குடன் தமிழ்நாட்டில் எல்லா மாவட்டங்களில் அமைக்கப்பட்டுள்ளன. 1979-80-ஆம் ஆண்டில் சுமார் 30,000 விவசாயிகளுக்கு இந்த நிலையங்களில் பயிற்சி அளிக்கப்படும்.

வேளாண் நுனுக்கங்களை முதல் கட்ட அளவில் மே 21 முதல் 26 முடிய இத்துறை அலுவலர்களுக்குப் பயிற்சி, தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக் கழகத்தில் இத்துறை அலுவலர்களால் அளிக்கப்பட்டது. படிப்படியாக இப்பயிற்சி, உலவர்களுக்கும் அளிக்கப்படும்.





# தர்மபுரியில் தந்தை பெரியார் நூற்றாண்டு வீழா

சிங்க காலக் கொட்டவள்ளுவன்

அதியமான் ஆட்சி புரிந்து வத்தில் வரல்லவை. அந்நாளில் தக்கூர் என கர்சால்- சாக்ராஸ் ஆகியோரின் வழங்கப்பட்ட இந்நாளையை தர்ம கருத்துக்களை இன்று நாம் எடுத்துப் பேசுகின்றோமே அதற்குக்காரணம் என்ன? அவர்களும் நாள்களும் விழா ஜனன் 30- ஆம் காரணம் என்ன? அதற்குக்காரணம் உலக மொழியாம் ஆங்கிலத்தில் இருப்பதனால் தான்!

விழாவுக்கு அணி திரண்டு வந்திருந்த பொதுமக்களை கிருஷ்ண கிரி நாடானுமந்த உறுப்பினர் டாக்டர் பெரியசாமி வரவேற்றார், தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

'தர்மபுரியில் தந்தை பெரியாரைப் பின்பற்றுவார்கள் நிறையப் பேர் இருக்கிறார்கள். அவரது தீர்த்திருத்தக் கொள்கைக்கு மிகுந்த ஆகர்வை கொண்டார்கள். எனவே பெரியார், அண்ணா ஆகியோரின் தந்தை பெரியாரின் நூற்றாண்டு விழா இங்கே கொண்டாடப்படுதால் நமது தமிழகத்திற்கு நல்ல பாராட்டுக் கிடைக்கும்.'

விழாவைத் தொடங்கிவிடவத்தை மாண்புமிகு மின்துறை அமைச்சர் கர்ண என் கொரமக்கந்திரன், தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

"பெரியாரது நூல்கள் ஆங்கிலத்தில் வரல்லவை.

நேரு-இங்கான் நூல்களை இந்நாளையை தர்ம கருத்துக்களை இன்று நாம் எடுத்துப் பேசுகின்றோமே அதற்குக்காரணம் என்ன? அவர்களும் நாள்களும் விழா ஜனன் 30- ஆம் காரணம் என்ன? அதற்குக்காரணம் உலக மொழியாம் ஆங்கிலத்தில் இருப்பதனால் தான்!

"நாட்டில் எத்தனையோதைவர்கள் தோற்றியிருக்கிறார்கள். அவர்கள் எவ்வளருகிறதில் இயக்கத்தில் இருங்கியிருக்கும் வெற்றெப்ரற்றிவிலை. அப்படியே இருங்கியாலும் வெற்றெப்ரற்றிவிலை. பெரியார் ஒருவர்தான் தன்வாழ்வையே வெற்றி பெற்றவர்"

அடுத்து, புரட்சி 'எழுத்தாளர்பொயார்' என்னும் தலையில் பேசிய திரு எ.வே.திருவாசன் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்.

"பணம் சம்பாதிக்கும் வியாபாரிகள் நிறைந்து இந்த நாட்டில், சொந்தப் பணத்தில் 'பகுதி தாவுப் பிரச்சாரப் புத்தகங்களைத் தயாரித்து வெளியிட்டு, பதினைந்து காசு, இருபுது காசு என்று, குறைந்த விலைக்குக் கொடுத்தவர் பெரியார்'."

அடுத்து, 'புரட்சிப் பேச்சாளர்பொயார்' என்னும் தலையில் பேசிய திரு வே. அறிவுமணி, தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

"தாழ்ந்த-தான்மைகள் இழந்த தமிழகத்தைச் சீர்திருத்தப் பெரி

யார் கையாண்ட முறை,பேச்சு, நூல் கண வெளியிட்டுத் தெர்தாய்களாக - ஒதாய்களாக - நான்னுட்கு முன்பே, சம தர்ம காட்டி பிராண்டிகளாக இருந்த சமுதாயம் அமைய வேண்டும் தார்கள். அவர்களிடத்தில் என்று முழுக்கிய பெரியார் ஒரு ஏழு நூல்களைக்கூட்டாது - தனி மன்றால்லர் - ஓர் இயக்கம். கருதினர் பெரியார்'.

அடுத்து, 'அறப்போர் ஸீர் பெரியார்' என்னும் தலைப்பில் உரையாற்றிய திருக்குறளை திரு வினிசாமி தமது உரை கள்தாரி, தமது உரையில் குறிப் பிட்டார்;

"பெரியார் ஒரு புது மாதிரி மான சிந்தனையில் வாழ்ந்து புதுமாதிரியான சிந்தனையில் செயல்ப்பட்டார். அவரது முயற்சி திரு வினிசாமி என்று சொல்லலாம்."

"மேடையில் ஒரு புதுத் திருப்பத்தை உருவாக்கியவர் பெரியார். 'என்னிறவுக்குப் பட்டதைச் சொல்கிறேன்; உன் அறி வகுப்புப்பட்டால் எடுத்துக்கொள், என்று முதல் சொல்லிய வர் பெரியார்'.

அடுத்து, 'பெண் னு ரி மை பேணிய பெரியார்' என் னு ம் தலைப்பில் உரையாற்றிய திரு மதி சொல்க்குமி சிவவிங்கம் குறிப்பிட்டார்:

"பெண்களை நாயினும் கேவலமாக நித்தியது நமது நாடு. இந்த நிலை மாறி - மறுமலர்கள் கான விரும்பியவர் தந்தை பெரியார்?"

அடுத்து, 'சீர்திருத்தச் செம்மல் பெரியார்' என்னும் தலைப்பில் உரையாற்றிய சிலம்பொலி திரு ச. செல்லப்பன் குறிப்பிட்டார்:

"கண்டவாறு இருந்த சமுதாயத்தைச் சீர்திருத்தி, நிலையை சமுதாயமாக உருவாக்க வேண்டும் அனா-சார்பைட்டபடுத்தி, நிலையை அனா-காவல்பட-மக்கிரி-மானா மாற்றிய பெருமை பெரியாருக்கு வர் ஆகியோர் எழுக்கியுடன் உண்டு. உக்குத்தில் தோன்றி இருவரே செய்திருக்கிறதோன்றி உரைத்தில் கலந் து பல சீர்திருத்தவாதிகள் ஒவ்வொருவரும் ஏதாவது ஒருதலை வொருவரும் ஏதாவது ஒருதலை மட்டுமே சீர்திருத்தி செய்தார்கள். எல்லாரும் சேர்த்து நிலையை சமுதாயமாக உருவாக்க வேண்டிய சீர்திருத்தத்தைப் பெரியார் ஒருவரே செய்ய வேண்டிய சீர்திருத்தத்தைப் பெரியார் ஒருவரே செய்தார்'.

அடுத்து, "பெண்ணிடமை சாடிய பெரியார்" என் னு ம் நிதி திரு ச. சீர்திருத்தாரா வேற்கார நிதியுத்தினாரா: அப்சிரியை திருமதி கே.எஸ். இராச போது அவர் குறிப்பிட்டார்: மாணிக்கம் குறிப்பிட்டார்:

"பகுதித்திறக் கோடரியைக் கொயில்ந்தி - அறிவுப் பாதை தொடர்பு உண்டு! தர்மபுரி யில் துணிவைத் துணையாகக் கொண்டு நடந்த பெரியார் மத்திற்குப் பிரச்சார்க்கூடிய செய்யப் பெண் களது அறியாமல் நீங் க பெரியார் சென்றுவந்திருக்கிறார். வேண்டும் என்று கூறினார்!" பெரியாரது இரண்டாவது சிலை

அடுத்து, 'தொண்டிற் சிறந்த தர்மபுரியில் தான் அமைக்கப்பட்டது. இன்று தமிழகம் எங்கும் விழிப்புணர்ச்சி ஏற்பட்டிருக்கிறது. அதற்குத் தாரணா தந்தை பெரியார் தொண்டாதான் என்பதை நாம் மறக்கக் கூடாது'.

"பெரியார் ஒருகளை நடத்தித் தொண்டு செய்தார்; அறப்போர் தொண்டு செய்தார்; அறப்போர் தொண்டு செய்தார்; டாக்டர் நாவலர் இரா. நெடுஞ்



செயியன் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

"செயற்கிய செய்வர் பெரியார் என்ற குறனுக்கு இலக்கணமாகத் திகழுபவர் பெரியார். அய்தாம் வகுப்பு வரையில் படித்த பெரியாகியவர். படித்த அன்னா தலைவராக ஏற்றுக் கொள்ளக் காரணம் என்ன? அவர் எடுத்துச் சொன்ன குறுத்துக் கூடு வேறு எவரும் எடுத்துச் சொல்லாத காரணத்தால்!

"மதப்பற்று - இன்ப்பற்று - கடவுள்பற்று எனக்கும் கிடையாது. மனிதப் பற்றுத்தான் உண்டு என்று சொன்னார் பெரியார். மனிதனை மனினாக்குவதற்கு அவர் பெருந்தொண்டு புரிந்தார்."

அடுத்து உரையாற்றிய மாண்புமிகு உள்ளாட்சித் துறை அமைச்சர் திரு கா. காளிமுத்து குறிப்பிட்டார்:

"சுமுதாய் சீர்திருத்தப் பணியில் தம்மை முழுலக்காக ஈடுபடுத்திக் கொண்டவர் பெரியார். சீர்திருத்தச் சிப்பார்ட் இறுதி முக்கூசு உள்வரை வாழ்ந்தவர். சுமுதாய் சீர்திருத்தம் என்பது தேவீலே பாசுக்கூடு தோய்யப் பது போன்ற இனிமையான கரியம் அல்ல - மலையிலே ஏற்றுவிலகை எடுப்பது போன்ற சிரமமான பணி - அந்தப் பணியிலே பெரியார். ஆர்வமுடன் கடுப்பார்".

அடுத்துப் பேசிய மாண்புமிகு தொழிலாளர் நல அமைச்சர் திரு. எஸ். இராகவானந்தம் குறிப்பிட்டார்:

"எனதையும் முரட்டுத்தனமாகச் சொல்வார் தந்தை பெரியார். அவரது சமத்ரமப் பிரச்சாரா வலுவானது. நமது மக்கள், சமுதாயத்தில் சமமாகக் கருதப்பட்டுவில்லை என்றால், பயங்களிலை என்று கருதினார். அதனால் அரசியலைத் தள்ளி வைத்துச் சுய

மரியாதைப் பிரச்சாரத்தில் ஈடுபட்டார்”.

அடுத்து உரையாற்றிய திரு. முனிவேலு குறிப்பிட்டார்.

“தன்னை பெரியார் தோன்றி பிரகுக்காவிட்டால் நாம் தலை நிமிர்ந்திருக்க முடியாது. பெரியாருடைய வட்சியங்களை கருத்துக்களை - எண்ணங்களை கொள்ளக்கூடன - நாம் உயிர்ஸுசுகாக்க கருத வேண்டும்.”

பின்னர் உரையாற்றிய மாண்புமிகு கூட்டுறவுத் துறை அமைச்சர் திரு.கே.ஏ. கிருஷ்ண சாமி, தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“மற்ற அரசியல் தலைவர்களுக்கும் பெரியாருக்கும் வேறு பாடுகள் அதிகம். பெரியார் இயல்பாகவே வசதிப்படைத்த அந்த தலைவர் இல்லை; அதிலை வரவாக இருந்ததால் பொது உலகத் தலைவர். உயர் கல்வி வாழ்க்கையில் மிகச் சிறந்து பெற அவருக்கு வாய்ப்பில்லை.



விளங்கினார். 95 வயது வரை இறுதி முகச் சுள்ளுவரை - அவர்புயில் எனச் சுற்றிப் பணிசெய்து வந்தார். 94-வது வயதில்கூட வருடத்துக்குரிய 365 நாட்களில் 360 நாட்கள் வெளியே சுற்றிப் பயணம் - செய்து வந்தார்.”

அடுத்து உரையாற்றிய திரு. கிருஷ்ணசாமி குறிப்பிட்டார்:

“1925-ஆம் ஆண்டிலிருந்து சமுதாய சீர்திருத்தம் என்னும் போர்க் கொடியைத் தாக்கி ஒவ்வொரு போராட்டத்திலும் சுற்றி வெற்றி பெற்றவர் உரையாற் குறிப்பிட்டார்: தந்தை பெரியார். நாட்டு மக்களின் முன்னேற்றத்திற்கு எது தடையாக உள்ளதோ அதை ஒழிப்புத்தான் என்வேலை என் அவர் கூறினார்.”

பின்னர் உரையாற்றிய மாண்புமிகு செத்தறித் துறை அமைச்சர் திருமதி சுப்புலட்சுமி ஜெகிசன் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“நாடு முன்னேற வேண்டும் என்றால் பெண் இளம் அறிவு பற வேண்டும். பெண்கள் அரசியலில் மட்டுமல்ல பல துறைகளிலும் பங்கு பற வேண்டும் என்று கூறினார். பெரியார். நான்கு சுவர்களுக்குள் அடங்கிய பெண்கள் நான்கு பேர் தாங்களின்று வரவழுதியும் என்ற இழை இருந்தது. அந்த இழையை ஒழிக்கப் பெரியார் முன்வந்தார்.”

அடுத்துப் பேசிய மேலை உறுப்பினர் திரு.கே.ஏ. கிருஷ்ண சாமி, தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“தந்தை பெரியார் இந்த நூற்றாண்டில் தோன்றிய சீர்திருத்தவாதிகளில் தலை சிறந்த சீர்திருத்தவாதி: அவர் சாதாரணத்தைவர்கள் இல்லை; அதிலை வரவாக இருந்ததால் பொது உலகத் தலைவர். உயர் கல்வி வாழ்க்கையில் மிகச் சிறந்து பெற அவருக்கு வாய்ப்பில்லை.

“நாடு முன்புறவுக்கு வேண்டும் என்பதற்காக அவர் கொள்கைகளை என்கிறுந்தும் அவர் இரவல் வாய்க்கையை. தான் எந்தப் பலனையும் பெற வேண்டும் என்பதற்காக அவர் கொள்கைகளை எவ்வளவுத் தனிலை. மனித சமுதாயம் நன்மை பெற வேண்டும் என்பதற்காக வலியுறுத்தினார்.

“சீர்திருத்தவாதிகளை அரசியலாதிகளாக்கியவர் தந்தை பெரியார். உள்ளத்தில் தோன்றி மதை சமுதாயம் அஞ்சாமல் மக்களுக்கு எடுத்துவரைத்து சீர்திருத்தவாதி அய்யா அவர்கள்.

“சிந்தித்துப் பார்க்கும் அறிவு ஒருவற்றுக் கூட வேண்டும். அதை வலியுறுத்தி சொன்னால்தான் அய்யா அவர்களுக்கு ஆண்டு முழு வருடம் பிறந்தாள் விழா கொண்டாடுகிறார்.

“அய்யாவின் புத்தகத்துக்கு இருந்த தடையை இந்த அரசு தான் சிகியஸ்தாங்கியல் தோன்றி வெளியிடுவதை சொன்னால் விழா கொண்டு இந்த அரசு செயல்படுகிறது”.

விழா நிறைவச் சொற்பொழி விற்கப் பிர்க்கார் மாவட்ட ஆட்சியாளர் திரு.என். சிவகுப்பிரீமணி யம் நன்றி நவீன்ரார். பின்னர், நடிப்படிப் புவலர் நாடக மன்றத்தவர் நடத்திய பேரி னர் அண்ணா அவர்களின் ‘நீதி தேவன் மயக்கம்’நாடகம், சட்டமன்ற உறுப்பினர் டாக்டர் திரு சமரசம் தலைமையில் நடைபெற்றது. பின்னர் சட்டமன்ற உறுப்பினர் திரு.கே. ஆர்.சின்னராச நன்றி கூறினார்.

தர்மபுரியார் நூற்றாண்டு விழா தனி இடம் பெற்றுத் திகழ்கிறது.

கிக்ஷஷ்சித்தொகுப்பு — திமிப்பித்தன்.

திமிட்டு நாடு வேளாண்மைத் தொழில்கள் இணையமைத் துமிட்டு ஆண்டு திறுவப்பட்டது. இக் கழகத்தின் முக்கிய தோக்கங்கள்-

வேளாண்மை, கால் நடைப் பராமரிப்பு, மீன் வளம், கோழி வளர்ப்பு போன்றன நடை முறையில் வளர்ச்சி பெற உதவும் வகையில் அவை சார்ந்த தொழில்களை கார்க்குவித்தல்.

ஊனுப்ப பண்டங்களைப் பதப் படுத்தும் தொழில்களை ஊக்குவித்தல்.

கடந்த 12 ஆண்டு காலத்தில் இக் கழகம், வரி விதிக்கப்படுவதற்கு முன் ரூ. 73.11 இலட்சம் வாபம் அடைந்துள்ளது.

போச்சம்பள்ளியில் கு ரி ய காந்தி எண்ணெய்க்குறிச்சை வைத்து வைப்போட்டை வில் வேளாண்மைத் தொழில் கள் கூடம் துவங்குதல், கத்தி

புள்ள 2696 டிராக்டர்களை ரொக்கத்திற்கு இணையன செய்துள்ளது. இதைத் தவிர 350 டிராக்டர்களை தவணைக்கொள்மதல் திட்டத்தின் கீழ் வழங்கினார்கள்.

### உதிரி பாகங்கள்

இயாய்மாள் விலை விலை குறித்த காலத்தில் டிராக்டர்கள் குக்கான உதிரி பாகங்கள் வழங்குவதாகவும், டிராக்டர்களை கொள்வதை உறுதி செய்வதற்கு மதிக்கவும் தொடர்பாடு கொண்டுள்ளது. அனால் உதிரி பாகங்கள் இறங்கு மதி செய்வதோடு மட்டுமின்றி அவற்றிற்கு இணையான உதிரி பாகங்களை உள்ளாட்டிலேயே (Power Tillers) கொண்ட ஏழு வட்டார நிலையங்களும் பத்துக் குடனை நிலையங்களும் தற்போது இயங்கி வருகின்றன.

டிராக்டர்களை வாட்டகைக்கு விடுவதால் கிடைக்கும் வருவாய் இதற்கான செலவை விடக் குறைவாய் இருப்பினும் இதிட்டம்

## திமிட்டாடு வேளாண்மைத் தொழில்கள் ஒலையாட்டுக்கள்

# சாதனங்கள்-திட்டங்கள்

கரிக்கப்பட்ட குரிய காந்தி எண்ணெய் (சனேலா) மற்றும் கடலை எண்ணெய் (கட்டோ) விற்பனை செய்தல், எண்ணெய் எடுக்கப்பட்ட கடலைப் புன்னாக்கு ஏற்றுமதி ஆரம்பித்தல் போன்ற பணிகள் 1978 - 79 ஆண்டில் இக் கழகத்தின் குறிப்பிடத்தக்க சாதனங்களாகும்.

### நடத்தப்படுவதற்கும் பணிகள்—

பொறியில் பணிகள், டிராக்டர்கள், விஶைக் கலப்பைகள் (Power Tillers) விற்பனை செய்தல்.

1973 வரை இறக்குமதி செய்யப்பட்ட டிராக்டர்களை விற்பனை செய்வது இக்கழகத்தின் முக்கியப் பணிகளை ஓன்றாக இருந்தது. டிராக்டர்கள் இறக்குமதி செய்வது திறுத்தப்பட்டதும் உள்ளாட்டிலேயே உற்பத்தியாகும் நான்கு வகையான டிராக்டர்களை விதியோகம் செய்யும் பேரியை இக்கழகம் மேற்கொண்டுள்ளது.

இதுவரை (நவம்பர் 1978 முடிய) ரூ. 550.35 லட்சம் மதிப்

குட்டி, மாழூரம், சேலம் ஆகிய இடங்களில் உள்ளன.

1978-79-ஆண்டில் மேலும் ஒரு லிப்பைக் கூடம் திருதெநுல் வேலையில் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. வருங்கலவட்டுக் கூடலைக் கேட்பு இலிப்பைகளை கூடன்கள் திமிட்டாடு முழுவதும் திருக்கப்படுகிறது.

டாக்டர் கி. வேங்கடராமன், ஐ.எ.எஸ்.,

தலைவர் மற்றும் மேலாண்மை இயக்குநர்,  
தமிழ்நாடு வேளாண்மைத் தொழில்கள் இணையகம், சென்னை.

விவசாயிகளுக்குச் செய்யப்படும் இன்றியனம்யாப் பணியாகக் கருதப்பட்டுத் தொடர்ந்து செயல்படுத்தப்படுகிறது.

தனி நபர்களின் பல்வேறு நிறுவனங்களின் டிராக்டர்களை நியாய்மான செலவை பழுது பார்த்தல், பராமரித்தல் முதலிய பணிகளை இக்கழகம் தனது வட்டார நிலையங்கள் அனுத்துவிலும் மேற்கொண்டுள்ளது. இதிட்டத்தின் கீழ் டிராக்டர்களை வாட்டகைக்கு விடுவதன் மூலம் 1978-79-ல் ரூ. 14.02 லட்சம் 1979-80-ல் ரூ. 14.51 லட்சமும் வருவாய் கிடைக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

வேலைவாய்ப்புப் பெறாத வேளாண் பொறியில் பட்ட

1978-ஆம் ஆண்டு நவம்பர் இறுதி வரை ரூ. 269.42 லட்சம் மதிப்புள்ள உதிரி பாகங்கள் விற்பனை செய்யப்பட்டுள்ளன.

1978-79, 1979-80 ஆகிய ஆண்டுகளில் முறையே ரூ. 81.00 லட்சமும் 95.40 லட்சமும் மதிப்புள்ள உதிரி பாகங்கள் விற்பனை செய்ய உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. பழுது பார்க்கும் நிலையம்

இக்கழகம் 1971-ஆம் ஆண்டில் டிராக்டர்கள் வாட்டகைக்கு விடும் திட்டத்தைத் தொடங்கியது. மொத்தம் 64 டிராக்டர்களையும், 71 விஶைக் கலப்பைகளையும், 71 விஶைக் கலப்பைகளையும் (Power Tillers) கொண்ட ஏழு வட்டார நிலையங்களும் பத்துக் குடனை நிலையங்களும் தற்போது தனை நிலையங்களும் தற்போது இயங்கி வருகின்றன.

இக் கூடங்கள் சென்னை, பொன்னேரி, முஹராந்தகம், திருச்சிராப்பள்ளி, மதுரை, பண்ணி விற்பனைகளை கூடன்கள் விற்பனை செய்கிறது.

டிராக்டர்களை வாட்டகைக்கு விடுவதால் கிடைக்கும் வருவாய் இதற்கான செலவை விடக் குறைவாய் இருப்பினும் இதிட்டம்



தாரி க்கு வேளாண்பணி நிலையங்களை அமைக்க கப்பயிற்சி அளிக்கும் திட்டம்.

இதிட்டத்தின் நோக்கம் வேலையாய்வுப் பெறாத பட்டதாரிகள், தகுதிப் பட்டயம் படித்தவர்களைப் பட்டதாரிகள் போன்ற தொழில் நடப்பப் பட்டதாரிகளுக்கும் முன்னாளராஜாவுத்தினருக்கும் பயிற்சி அளித்து கிராமப்புறங்களில் வேளாண் தொழிகள் ஆரம்பிக்க ஶைக்குப்பத்தாகும்.

இத் திட்டம் மத்திய அரசினால் துவக்கப்பட்டு, மாணியமும் அளிக்கப்பட்டு 1972-ஆம் ஆண்டு ஜூலை 1 முதல் இயங்கி வருகிறது. இதுவரை 284 நபர்களுக்குப் பயிற்சி அளிக்கப்பட்டுள்ளனர்.

இதுவரை 201 பயிற்சியாளர்கள் இம்மாநிலத்தில் பல்வேறு கிராமப் பகுதிகளில் வேளாண்பணி நிலையங்களை அமைத்துள்ளனர்.

பூச்சிக்கொலிமருங்குத் தயாரித்தல்

1972-ல் இக்கழகம் பிரசித்தி பெற்ற பூச்சிக்கொலிமருங்குத் தயாரித்தலை மேற்கொண்டது. இவற்றில் முக்கியமானவை பிஎச்கி. 10 சதம், என்டரின் 20 சதம் சிகி மற்றவியன்.

அண்மைக் காலம் வரையிலும் மேற்கூறிய பூச்சிக்கொலிமருங்குத் தயாரித்தலை மேற்கொண்டது. இவற்றுக்கொஞ்சம் முக்கியமானவை பிஎச்கி. 10 சதம், என்டரின் 20 சதம் சிகி மற்றவியன்.

இத்தொழிற்சாலை 1976 செப்டம்பர் முதல் உற்பத்தியைத் தொடங்கியது. பெருகிவரும் தேவைகளுக்குப் போக மற்றுமொரு ஆணை கு. 4 லட்சம் செலவில் நிறுவப்பட்டுள்ளது.

பூச்சிக்கொலிமருங்குத் தயாரிக்கும் தொழிற்சாலை அனுசரித்து கழகத்தின் நிர்ணயங்களை அனுசரித்து, உற்பத்தி செய்யப்படுகின்றன. இப்பூச்சிக்கொலி மருந்துகள் விலாசாரா விற்பனைக் கூடங்கள் வழியாகவோ அல்லது வேளாண்மைத் துறையினரின் விற்பனைக் கூடங்கள் வழியாகவோ விரியோக்கப்படுகின்றன.

1978-79, 1979-80 ஆகிய ஆண்டுகளில் இந்த நிறுவனத்தின்

## கலவை உரத் தயாரிப்பில் திருச்சிக்குப் பரிசு!

தழிவு நீர் உபயோகத் திட்டத்திற்காக சென்ற ஆண்டிற்கு மத்திய அரசு ரூ. 26.68 இலட்சத்தை மானியமாக அனுமதித்துள்ளது. இந்த மானியத்தைத் தமிழ்நாடு அரசு பல்வேறு நகராட்சிகளுக்குப் பிரித்துக் கொடுத்து கடங்க 22-3-1979 ல் ஆணை பிறப்பித்துள்ளது. நகராட்சிகள், கலவை உரம் தயாரிப்பதற்கு உதவும் திட்டத்தையும் இந்த அரசு தொடர்ந்து, சென்ற ஆண்டில் செயல்படுத்தியுள்ளது. சிறந்த முறையில் கலவை உரம் தயாரிக்கும் நகராட்சிகளின் இடையில் அதைத்திந்தியப் போடை ஒன்றை இந்த அரசு நடத்தி வருகிறது. 1977-78 ஆம் ஆண்டிற்காக நடத்தப்பட்ட போட்டியில் திருச்சிநகராட்சி அனைத்திந்திய அளவில் சிறந்த கலவை உரம் தயாரித்து விளையாகிவித்ததற்காக முதல் பரிசு பெற்றுள்ளது. அதற்காகத் திருச்சிநகராட்சிக்கு ரூ. 25,000/- ரொக்கப் பரிசு விடைத்துள்ளது.

தயாரிப்புக்களை ரூ. 26.82 லட்சம் மற்றும் 35.82 லட்சம் மதிப்பெளவுக்கு விற்பனை செய்யத் திட்டம் இடப்பட்டு உள்ளது.

மீன்பிடி வகை தயாரிக்கும் திட்டம்

ரூ. 30 லட்சம் முதலீட்டில் நெலவைகளிற்குதும், பாலிதீனிலிருந்தும் மீன்பிடி வகை தயாரிக்கும் தொழிற்கூடத்தை இந்தக்கழகம் நிறுவியுள்ளது.

மீன்பிடி வகை தயாரிக்கும் நாள்கள் இயந்திரங்களினால் கொண்டு ஆண்டுக்கு 50 மெட்டரிக்டன் எடையுள்ள மீன்பிடி வகை களை 1976 ஆகஸ்டூ திங்கள்முதல் வளைகிறதியில் தயாரிக்க ஆரம்பித்தது.

தேவையைக் கருதி மெல்லியை நெலவைகளைத் தயாரிப்பதற்காக ரூ. 10 லட்சம் செலவில் மற்றுமொரு இயந்திரமிருக்குமிடி செய்து நிறுவப்பட்டுள்ளது.

இந்த ஆணை 1978-79, 1979-80 ஆகிய ஆண்டுகளில் முறையே ரூ. 20.95 லட்சம் மற்றும் ரூ. 29.64 லட்சம் மதிப்புள்ள 14 மெட்டரிக்டன் மற்றும் 20 மெட்டரிக்டன் வகைகளைத் தயாரிக்கும்.

மீன்பிடி வகைகளைத் தயாரிக்கும் பிரிவின் தயாரிப்புத் திறனை விவரபடுத்துகிறது. விவரிக்கப்படுவதிலை மெல்லியை தயாரிக்கும் என்.டி.வகை 9-50 கே. கூடுதல் இயந்திரங்களை ஆண்டுமொரு முறையில் புதிதாக நிறுவப்பட்டுள்ளது.

மற்றுமொரு பிரிவி 1979-80-ஆம் ஆண்டில் இருக்குமதி செய்யப்படும்.

மக்களோணி திட்டம்

1976 அக்டோபரிலிருந்து 'மக்கரோணி' தயாரிக்கும் திட்டம் செயல்பட்டு வருகிறது. இதற்கான இயந்திரம் மௌசுரி நிறுந்தும் மத்திய உணவுப் பொருள் ஆராய்ச்சிக் கூடத்திலிருந்தும் கடனாகப் பெறப்பட்டுள்ளது.

இதன் உற்பத்தித் திறன் நாளொண்றிற்கு 250 சி. கிராம ஆருகும். மக்கரோணி வியாபார நிதியாக நாள்கு முன்னேற்றம் அடைந்து வருகிறது.

1978-79-ல் ரூ. 50,000 மதிப்புள்ள 10 மெட்ரிக்டன் 1979-80-ல் ரூ. 2,000 லட்சம் மதிப்புள்ள 40 மெட்ரிக்டன் விற்பனை செய்யத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

உடுமலைப்பேட்டை வேளாண் தொழில் தொகுதி

உடுமலைப்பேட்டை வேளாண் தொழில் தொகுதி ஒன்று புதிதாக நிறுவப்பட்டுள்ளது.

அதில் வேளாண் செய்முறை வசதிகள் செய்து கொடுக்கப்படுகின்றன. விவசாயிகள் தங்களின் உற்பத்தித் தொகுதுகளை போகுவதை உடனடியாக விற்பனை செய்ய இயக்கூடிய ஓர் ஏற்பாடாக அமைக்குத்துறை வசதிகள் முறைப் படுத்தப்பட்ட அங்காடிக்குத் துவணை ஏற்பாடாக உள்ளன.

இந்த ஏற்பாட்டினால் இடைத் தரகார்கள் அறவே நீக்கப்படுகின்றன; சூடியானவர்கள் தங்களின் உற்பத்திப் பொருளுக்கு நல்ல விலையைப் பெறுகின்றனர்.

தற்போது இது இரண்டு பிரிவுகளைக் கொண்டதாக இருக்கும். முதலாவதற்கு முன்னதாகச் சென்னையில் நிறுவப்பட்டு முழுவதும் பயண்படுத்தப்பட முடியாமல் இருந்து வந்த மக்காச்சோளம் உடைப்புவாயில். இப்பகுதியில் மக்காச்சோளம் அதிகமாகக் கிடைப்பதாலும், மக்காச்சோளத்திலிருந்து தயாரிக்கப்படும் பொருள்களுக்கு அதிகத் தேவை இருப்பதாலும் இத்தொகுதிக்கு மாற்றப்பட்டது.

இது, நான் ஒன்றுக்கு 2 மெட்ரிக் டன் உடைப்புத் திறன் கொண்டதாக இருக்கும். இரண்டாவதாக உடுமைப் பேட்டையில் ஏற்கெனவே நிறுவப் பட்டுள்ள 'குதிரை மசாலா' (ஆசெர்னி) மாவு ஆகை இத்தொகுதிக்கு மாற்றப்படும்.

கால்நடை மற்றும் கோழித் திவைக்கிடிக்கு மிகவும் அவசியமான 'ஆசெர்னி' மாவு தயாரிக்கப் பட்டுச் செம்கைகளை விற்பனை செய்யப்பட்டு வருகிறது.

தற்போதைய உற்பத்தித் திறன் நாள் ஒன்றுக்கு 2 மெட்ரிக் டன்கள் ஆகும்.

1979-'80ஆம் ஆண்டில் அதிக சாதனங்களை அமைப்பதன் மூலம் இது இரட்டிப்பாக்கப்படும்.

என் பெண் பிழிஸ்தெடுக்கும் திட்டம்

குரியகாந்தி விதையிலிருந்து என்னையே பிழிந்தெடுக்கும் தொழிலாளர்களை ஒன்றை இக்கூம் கம் தர்மபுரி மாவட்டத்தில் உள்ள போச்சம்பள்ளில் நிறுவியுள்ளது. இத்திட்டத்தின் முக்கிய நோக்கம் நாட்டுப் பெருகி வரும் தேவைகளுக்கேற்ற என்னையே உற்பத்தியை அதிகரித்து குரியகாந்தி பயிர் செய்வதை ஊக்குவிப்பதாகும்.

இத்திட்டத்தின் மொத்த மூலதனம் ரூ. 56 லட்சம். கட்டடவேலைகளும் இயந்திரங்களும் அமைக்கும் பணியும் முடிவற்று 1978-ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் திங்களில் சோதனை முறையில் உற்பத்தியைத் தொடங்கியது.

இவ்வாலை நாள் ஒன்றுக்கு கமார் 50 மெட்ரிக் டன் என்னையே வித்துவைகளைப் பிழிந்தெடுக்கும். இதனுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள சுத்திகரிப்பு ஆலை நாள் ஒன்றுக்கு 20 மெட்ரிக் டன்கள் திறாக்கு (கரைத்து) என்னையே எடுக்கும் ஆலை நாள் ஒன்றுக்கு 40 மெட்ரிக் டன்கள் திறாலும் கொண்டவைகளாகும்.

இம்மாநிலத்தில் உள்ள குடியானவர்கள் குரியகாந்தி பயிரிடுவதை ஊக்குவிக்கும் வகையில் குரியகாந்தி விதைக்குக் குறைந்த அளவு விலையை (கிலோ கிராம ரூ. 2.25) கழகம் வழங்கி வருகிறது.

சுத்திகரிக்கப்பட்ட குரியகாந்தி என்னையே

இக்கழகம் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்நாட்டில் தயாரிக்கப்பட்ட கச்சா மற்றும் சுத்திகரிக்கப்பட்ட குரியகாந்தி என்னையை விலைக்கு வாங்கி 'சனோலா' என்ற விற்பனைப் பெயரில் சுத்திகரிக்கப்பட்ட குரியகாந்தி என்னையே விற்பனையை ஆரம்பித்துள்ளது.

1978 மார்ச் முடிய உள்ள ஆண்டில் இக்கழகம் ரூ. 70.24 லட்சம் மதிப்புள்ள சனோலா விற்பனை செய்துள்ளது.

1978-79, 1979-80 ஆகிய ஆண்டுகளில் முறையே ரூ. 173.46 லட்சம் ரூ. 155.76 லட்சம் சும் சனோலா விற்பனை செய்ய உத்தேசித்துள்ளது.

(கரைத்து) என்னையே எடுக்கும் தொழிற்சாலை, நாமக்கல்.

இத்தொழிற்சாலை, கதர் சிராமத் தொழிற்சாலையித்திறந்து எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டது. இது நாளொன்றுக்கு 15 மெட்ரிக் டன் அளவில் தலைநாளொளன்றுக்கு 25 மெட்ரிக் டன் பின்னாக்கிலிருந்து என்னையை தயாரிக்கும் திறன் கொண்டதாரும். இது 1977 நவம்பர் முதல் இயங்கத் தொடங்கி உள்ளது.

கடலைப் பிண்ணாக்கு ஏற்றுமதி

1978-ஆம் ஆண்டு செப்டம்பரில் இந்த ஆலையில் தயாரான் 302

விவசாயிகளுக்கு சூரியகாந்தி விதை மற்றும் நதியுதவி வழங்கப்படுகிறது.



# மதுராஸ் பெர்ட்டிலீசர்ஸ் லிமிடெட்

**விஜய் காம்ப்ளெக்ஸ் &  
பூரியா உராங்களை  
தயாரிப்பவர்கள்**



ஆண்டு தோறும் 5,50,000 டன் விஜய் காம்ப்ளெக்ஸ் உரங்களையும் 1,25,000 டன் விஜய் பூரியா உரங்களையும் தயாரிக்கின்றேம். தானான் உரங்களை தயாரித்துவிட்டோல்லாமல் இந்திய விவசாயம் சிறங்க பல விவசாய மேம்பாட்டுத் திட்டங்களை செயல் படுத்திவிடுகின்றோம். அவற்றுள் சில:

**ஏ. விவசாயகாலி விவசாய  
மேம்பாட்டுத் திட்டம்:**

இந்த 22 திட்டங்களினால் 1,90,000 ஹெக்டர் நிலத்தைத் தெருவத் 76,000 ரூபியங்கள் பகல்கொட்டது வரும்பந்தை.

**ஏ. விவசாய ஏற்றுத் திட்டம்:**

விவசாயத்திற்குமிழைய பெருக்குவதை நுழிவிளைக்க கொண்ட

இத்திட்டத்தினால் 200-க்கும் மேற்பட்ட விராமங்கள் பயன் பெற்றுள்ளன.

**■ துறித மன்ற பரிசோதனைத் திட்டம்:**

விவசாயிகள் மன்ற மாதிரிகள் அனுப்பிய 4 வாரங்களுக்குள் முடிவுகளும் சிபாரிக்கூடும் அவர்களுக்கு அனுப்பி வைக்கப்படுகின்றன.

**■ நவீன விவசாய நுழைக்கங்களை தெரிவிக்கும் திட்டம்:**

நடமாடும் தினாப்பட சார் திரு. வாம்பூரி, சிவிமா, செய்தித் தாங்கள் மற்றும் சார்பாடு குறிப்பு புத்தகங்கள் முதலிய பல்வேறு சாதனங்கள் மூலமாக

விவசாயிகள் புரிந்து செயலாற்றும் வகையில் நவீன விவசாய நுழைக்கங்கள் தெரிவிக்கப்படுகின்றன.

மேலும், விவசாய கருத்தாங்குகள், விவசாயிகள் பயிற்சி திட்டங்கள் போன்ற வளர்ச்சி செயல்படுத்தி விவசாயிகளுக்குத் தேவைப்படும் ஆலோசனைகளும் தரப்பட்டு கொள்ளப்படுகின்றன.

மதுராஸ் பெர்ட்டிலீசர்ஸ் — இந்திய விவசாய வளர்ச்சியில் முழுமையான ஈடுபாடு கொண்டுள்ள நிறுவனமாகும்.



**VIJAY**

MADE IN INDIA

மதுராஸ் பெர்ட்டிலீசர்ஸ் லிமிடெட், 10, வீல்லியம் ரோடு, திருச்சி 620 001

மெட்டரிக் டன் கடலைப் பின்னணாக்கு இந்தோனேவியாவுக்கு ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டது. இதன் மூலம் 63,737 அமெரிக்க டாலர்கள் அன்னியச் செலவளைகிறது. துவக்கும் ஆண்டு டிசம்பரில் இந்தத் தூயாவையில் தயாரான 504 மெட்டரிக் டன் கடலைப் பின்னணாக்கு தாய்வான் துக்கு ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டது.

இதன் மூலம் 1,16,330 அமெரிக்க டாலர்கள் அன்னியச் செலவளை கிடைத்துள்ளது.

**சுத்திகிரிக்கப்பட்ட கடலை எண் ணெய:**

இக்கழகம் கடலை எண்ணையெழும் சுத்திகிரித்து 'கடோவா' என்ற பெயரில் விற்பனை செய்கிறது.

இக்கழகத்தின் கரைத் துண்ணெய் எடுக்கும் பணிகளின் மூலம் கரைத் துண்ணெய்யும் கரிக்கப்பட்ட முதல் ஒன்றை மேற்கொண்டு மிகக் கிரந்த முறையில் விற்பனை செய்யப்படுகிறது.

**வருங்கலத் திட்டங்கள்**

இக்கழகம் தனது நடவடிக்கைகளை ஒருங்கு திரட்டுவதுடன் இனி மேற்கொண்டிருப்பதற்கும் திட்டங்கள் குறித்து மறுபரிசுவையையும் செய்கிறது. கீழ்க்கண்ட திட்டங்கள் பல்வேறு நிறைவேல்களுக்கு நிறைவேல்களுடன் பரிசுவையிலும் உள்ளன.

அ. புதுக்கோட்டை மாவட்டம் புணரூத்தில் தாவர எண்ணெய்த் தொழிற்சாலை:

புதுக்கோட்டை மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள இத்தொழிற்சாலை குதர் கிராமத்தொழில் வாரியத்திடமிருந்து எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டது.

இது நாளொன்றிற்கு 100 மெட்ரிக் டன் கடலை எண்ணெய் பின்னணாக்கு அல்லது 60 மெட்ரிக் டன் அரிசித் தவித்துக்கையானும் திறன் படைத்தது.

கட்டிட வேலைகளும் இயந்திரங்கள் அமைக்கும் பணிகளும் தொடர்ந்து நடவடிக்கையான கிறன. 1979-ஆம் ஆண்டு மத்தியில் சோதனை ரித்யாக உற்பத்தி ஆரம்பிக்கப்படும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

ஆ. செங்கலப்பட்டு மாவட்டத்தில் தாவர எண்ணெய் தொழிற்சாலை:

இந்தத் தொழிற்சாலையையும் தகர் கிராமத் தொழில்வாரியத் திடமிருந்து எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டது.

பட்டது. என்னெய்ப் பின்னணாக்கிலிருந்தும், அரிசித் தவிட்டிலிருந்தும், எண்ணெய் எடுப்பது இதிட்டத்தின் முக்கிய கோர்க்கொரும். இவ்வாலை அமைப்பதற்குத் துவக்கும் மற்ற மூன்னேற்பாடுகளும் நடைபெற்று வருகின்றன.

### தகரம் தயாரிக்கும் திட்டம்

இக்கழகம் தன்னுடைய எண்ணெய் பணிகளுக்குத் தேவைப்படும் தகரங்களை அளிக்கும் வகையில் சேலத்தில் ஒரு தகரம் தயாரிக்கும் முன்னேற்பாடுப் பிரிவு ஒன்றை அமைக்கும்.

ஒர் ஆண்டுக்குத் தேவையான எண்ணெய் டப்பாக்களின் அளவு கீமார் 1,56,000 ஆகும்.

மேலும் தங்களுடைய அக்மார்க் எண்ணெய்த் தயாரிப்பு நாளுக ஆண்டு ஒன்றுக்குரு 4 லட்சம் முதல் 5 லட்சம் வரை தேவையானதைக் கொடுக்க விற்பனையிக்குரித் தொழிலகம் உறுதி அளித்துள்ளது.

நம்முடைய தேவையை சமாளிப்பதற்கும், விற்பனையியக்கத்தின் தேவையைப் பூர்த்தி செய்வதற்கும் மேலே குறிப்பிட உள்ள தொழிற்சாலை அமைக்குத்தேவையைப்படிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த

முன்னோடித் திட்டத்திற்கு ஆகும் முதலே ரூ. 0.76 வட்சமாகும். நடைத்துவதற்கு மூலம் ரூ. 2.09 வட்சம் ஆகும்.

உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள ஆரம்பகாலத் திறன் தூண் ஒன்றுக்கு 900 சதுர தகரங்களும், 1500 வட்டத் தகரங்கள்களும் ஆகும் இயந்திரங்களையும் மற்ற தேவைப்படும் சாதனங்களையும் வாங்கும் பணி நடைபெற்று விடுவது ஒரு கிறது.

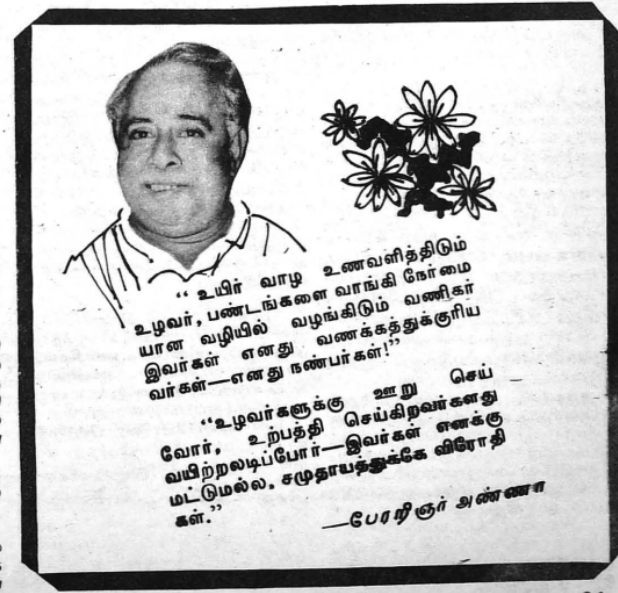
1979-ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் இன்னாலையைய் தொடாட்டுக் குத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

ஈ. பூச்சிக்கொல்லி மருத்துக்குத் தேவையான ஆஸப் பொருள்தயாரித்தது:

இக்கழகம் தெங் மண்டலத்தில் ஆண் பிற மாநில வேளாளர் தொழில் கழகங்களுடும் டில்லி பிதுளை இத்தொழுதான் இன்ஸெக்டி டைட்ஸ் என்கிற மத்திய அரசு நிறுவனத்துடனும் கூட்டும் முற்றியிகாக பி.எச்.டி மூலப்பொருள் பார்வையில் மூல லப் பொருள் போன்றவற்றிற்குத் தயாரிக்கத் திட்டமிட்டிருக்கிறது.

உ. பஞ்சிலிக்கும் விதையைப் பிரித்தெடுக்கும் தொழில் பிரிவு:

பத்து இயந்திரங்களைக் கொண்ட பஞ்சி விருந்து தீ



வினாயைப் பி ரி த தெடுக்கு மதொழில் பிரிவு ஒன்றை நிறுவ இக்குமகம் உத்தேசித்துவள்ளது.

இது தஞ்சை மாவட்டத்தில் அன்ன பருத்தி உற்பத்தியாளர்களுக்கு நியாயமான விவை அளித்து உயர் ரக பருத்தி பயிரிடும் பற்பாளவை அதிகாரிக்கவும் வகை செய்யும்.

ஊ. கால்நடை திவனத் தொழிற்சாலை:

இக்குமகத்திற்குச் சொந்தமான எண்ணெய் பிழிந் தெடுக்கு மது தொழிற் சாலை அரிசித் தலைகூடு போன்றவை கள் இடைக்கின்றன.

இவற்றை மூலப்பொருளாகக் கொண்டு ஒரு நாளைக்கு 100 மெட்டரிக் டன் அளவு கால்நடை உணவு தயாரிக்கும் தொழில் பிரிவு ஒன்றை நிறுவ இக்குமகம் திட்டமிட்டுள்ளது. இதில் குழுமத்தில் உற்பத்தியாக முதலியவை தயாரிக்கப்படும்.

எ. மக்காச் சோளத்திலிருந்து ஸ்டார்ச், குளுக்கேஸ் மற்றும் டெக்ஸ்ட் ரோஸ் தயாரித்தல்:

புதுக்கேட்டை மாவட்டத்தில் மக்காச் சோளத்திலிருந்து இழிக்கண்ட பொருள்களைத் தயாரிக்க மத்திய அரசிடமிருந்து ஒர் இசைவுக் கடிதம் கிடைத்து உள்ளது.

வருடத்திற்கு 20,000 மெட்டரிக் டன்கள் ஸ்டார்ச்.

வருடத்திற்கு 3,600 மெட்டரிக் டன்கள் டெக்ஸ்ட் ரோஸ்.

வருடத்திற்கு 7,000 மெட்டரிக் டன்கள் குளுக்கோஸ்.

இதற்குத் தேவைப்படும் மூலதனம் அதிகமாக சோளம் கிடைக்கின்ற வசதியை தொழில் நுட்பம் பொருளாதார வசதியையும் பொறுத்து இச் செயற்குறிப்பு மறுபரிசுவை செய்யப்படுகிறது.

பழங்கள் பக்குவப்படுத்தும் ஆலை

தக்காளி, மாம்பழம் மற்றும் அன்னிப்பழம் ஆகிய வை களைப் பக்குவப் படுத்துவதற்காக மழங்கள் பக்குவப்படுத்தும் தொழிற்சாலை ஒன்றை மதுரை மாவட்டத்தில் நிறுவ உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

தக்காளிச்சாரு, தக்காளி குழம்பு, மாம்பழக்கும், மாம்



பழச்சாறு, மாம்பழத் துகள்கள், அன்னாசிப் பழச்சாறு, அன்னா சிப்பழத் துகள்கள் முதலியவை தயாரிக்கப்படும்.

இப்பொருள்களை ஏற்றுமதி செய்யும் வாய்ப்பும் உள்ளது. வீற்பனை வாய்ப்புக்களைப் பெற்றுவரை, மூலசீக்கையில் குறிப்பு அதிகமாக எதிர்பார்ப்புக்களைக் கொண்டது என்று கருதப்பட்டதாக இருக்கிறது. இதில் தற்போது உள்ள நிபுணர்களைக் கொண்டு செய்தி மற்றும் ஆலோசனைப் பிரிவு ஒன்றை அமைக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

#### சுவ்விசி ஆலை :

கன்னியாகுமரி மாவட்டத்தில் கிடைக்கும் மரவள்ளிக் கிழங்குகளைப் பயன்படுத்தும் வகையில் நாள் ஒன்றிக்கு ஒரு டன்கள் உற்பத்தித் திறன் கொண்ட ஆலைகளில் தயாரிக்க முடிந்து கொண்டு விற்கப்பட்டு விடும் நிதி வழங்கும் நிபுணன்களையும் தொழில் மீது சுடுபாடு கொள்ளக் கூடியும்.

அவற்றில் ரூ. 6 முதல் 8 லட்சம் மதிப்புள்ள இயந்திரங்களையும் சாதனங்களையும் இலவசமுறைத்துக்கொண்டு நாடுகளின் குழுமத்தைக் கண்கள் கல்வி மற்றும் நிதி நிறுவனம் (UNICEF) அளிக்கும். இது குறித்து ஜிகிய நாடுகளின் குழுமத்தைக் கல்வி மற்றும் நிதி நிறுவனம் மத்திய அரசின் உணவு மற்றும் ஊட்க்குழு ஆசியவற்றுடன் கல்வு ஆலைக்கப்பட்டு வருகிறது.

இதில் உற்பத்தி செய்யப்படும் ஆலைகியை, பள்ளிக் குழுமத்தைக் கணக்குப் பயன்படுத்துமுடிவில் நிதி யோகம் செய்ய முயற்சிகள் எடுக்கப்பட வேண்டும் என்றும் வினாத்திடப்பட்டுள்ளது.

அடுமையைப்பேட்டையில் நிறுவப்பட்டுள்ள விலைப் புரத மாவுதயாரிக்கும் பிரிவை கிடைத்துவது அனுபவம் விவசாயிகளுக்கு நன்மை அளிக்கும் என்ற விவரம் வந்துள்ளதால் இவைப் புரதப் பயிர்கள் போதுமான அளவு வளர்க்கடிய வாய்ப்பும் வசதியும் உள்ள இடங்களில்

மேலும் இரண்டு அல்லது மூன்று பிரிவுகளை அமைப்பதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

நாள் ஒன்றிக்கெட்டுக்கெட்டிக்கள் கொடியில் தயாரிக்கப்பட்ட காக்கிதம் உற்பத்தை செய்யும் சிறிய ஆலை ஒன்றை அமைக்க இக்குமகம் உத்தேசித்துள்ளது. இந்த ஆலைகளுக்கு வேண்டிய முக்கிய கச்சாப் பொருள்வைக்கோலாகும்.

அது தஞ்சை மாவட்டத்தில் அதிகமாகக் கிடைக்கிறது. இத்திட்டத்திற்குத் தேவைப்படும் உத்தேச மூலதான் ரூ. 30 லட்சம் ஆகும்.

கழகம் தனது சொந்தப் பிரிவை அமைத்தோடு மூடு மின்ற பெருமளவிற்கு வேளாண் தொழில் மூன்னவர்களுக்கு உதவியளிக்கும் வகையில் இடைக்கொல்களைக் கொண்டு செய்தி மற்றும் தீவிரமாக உதவியளிக்கப்பட்டுள்ளது.

#### புதிய நிட்டங்கள் :

இப்பிரிவு நாளைவில் ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் உள்ள குறிப்பிட்ட வேளாண் தொழில் கள் இட்டங்களைக் கண்டறிந்து திட்ட அறிக்கைகளை தயாரிசெய்து வாய்ப்பும் வசதியும் உள்ள தொழில் மூன்னவர்களையும் நிதி வழங்கும் நிபுணன்களையும் தொழில் மீது சுடுபாடு கொள்ளக் கூடியும்.

அதன் விளைவாக ஒரு சில புதிய திட்டங்கள் உத்தேசிக்கப்பட்டும் மூன்று கொண்டு இருந்து சில திட்டங்கள் கைவிடப்பட்டும் வருகின்றன.

தொழில் நுட்பப் பொருளாதார வாய்ப்புகளைக் கவனமாக ஆய்வு செய்து பிறகு மூன்தாகப் பரிசீலனையில் இருந்த 'டானின்' சென்னாவைஸ்' மற்றும் 'பைரித் தீர்ம்' எடுக்கும் திட்டங்களைச் செயல்படுத்த வேண்டாம் என முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

'டிரான்ஸ்டர்' மற்றும் 'எண்ணெய் பிழிந்தெடுக்கும் தொழிற் பேட்டை' ஆகிய மற்ற இரண்டு திட்டங்களும் அவைகளின் சாத்தியக்கூருத்தைப்பார்க்க திவிரமாக மறு திப்படீடு செய்யப்பட்டு வருகின்றன. தீவிரப் பரிசீலனை மற்றும் செயல்பாட்டில் உள்ள இந்தப் பண்ணெய் தீவிரப் பரிசீலனை அடிப்படையை அளிக்கும் என்று திரிபார்க்கப்படுகிறது.

டாக்டர் சுப். பழனியப்பன்  
இணைப்பொசிரியர்  
உழையல்துறை  
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப்  
பல்கலைக் கழகம்.

# பயன் குவிக்கும் பலபயிர்த் தீடும்

**ப**ல பயிர்த்திட்டம் என்பது ஒரு குறிப்பிட்ட நிலப்பகுதியில் ஓராண்டில் இரண்டு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட பயிர்களைச் சாடுபடி செய்வதாகும். எந்தந்த வட்டாரத்தில் எந்தந்த பயிர்களை இந்தப் பல பயிர்த் திட்டத்தில் சாடுபடி செய்ய வேண்டுமென்பது அந்த வட்டாரத்தில் உள்ள மன்னினுடைய தன்மை, மழையினுடைய அளவு, நீர்ப் பாசன வசதி, வேலையாட்கள் தொகை, நிற்பனை வசதி முதல்வற்றையே பொருத்தி ருக்கிறது.

இந்தப் பல பயிர்த்திட்டத்தில் ஜனுபயிர், கலப்புப்பயிர், பயிர்க் குற்றி, தொடர் பயிர் என்னால் அடங்கும். கோளைப் படுகிக்குச் சிறந்த பல பயிர்த்திட்டங்கள் தொகை அடங்கும். கோளைப் படுகிக்குச் சிறந்த பல பயிர்த்திட்டங்கள் நிலத்திலே இருக்கும் ராகி அறுவடையைக் குறிக்கும். நன்செய் நிலத்துக்கும் சிறந்த பல பயிர்த்திட்டங்கள் நினைனன் என்பது நியப்பட்டன.

பருத்தி, சோளம், ராகி தோட்டக்கால் பகுதியிலே பருத்தி - சோளம் - ராகி பயிர்க் கழிந்தி நல்ல வருமானத்தைத் தருபவைகளாகும். ஆடு முதல் தை (ஆகல்ட் முதல் பிப்ரவரி) தில், நீர்ப்பாசன வசதி நல்ல வரை பருத்தி போடுவேண்டும். விதமாக உள்ள இடங்களில்

பருத்தியில் ஜூபபயிராக உறுத்தோ, நாட்டு வெங்காயமோ போடலாம். பருத்தியைத் தைத் திங்கள் கடைசியிலே எடுத்து விட்டு, மாசிமுதல் வைகாசிவரை (பிப்ரவரி முதல் மே குறுகிய காலச் சோள். 22 அல்லது கோ. 23 பயிரிட வேண்டும்.

சோளத்திலே ஜூபபயிராக உறுத்தோ, பாசிப்பயரோ போடலாம். மூடுதோ - நெல்தோ சமூற்றியைக் கடைப்பிடித்தால் ஆண்டுக்கு ஏக்கர்க்கு 5000 முதல் 6000 இலாக வரை ஆம், சூ. 3000 நிகர லாபமும் கிடைக்கும். நெல்-நெல்-பயறுச் சமூற்றியைக் கடைப்பிடித்தால், சூ. 2000 வரை நிகர லாபம் கிடைக்கும்.

## காய்கறிகளால் லாபம்

இது போல் நிலத்தினுடைய தன்மைக்கும், மற்ற வசதிகளுக்கும் ஏற்பாடும் விவசாயப் பெருங்குடி மக்கள் தங்களுக்கு ஏற்ற பல பயிர்த்திட்டத்தைக் கடைப்பிடித்துப் பலன் பெறவால்.

நகர்ப் புறத்துக்குப் பகுத்திலுள்ள விவசாயிகள் காய்கறி கடை எப் பயிர்க்கியிலே சேர்த்து நல்ல லாபம் பெற முடியும். ஒரு சிறு நிலப்பகுதியைக் கட்டவேண்டியால் வருபாடு பயிரைப்போட்டு நிலத்தையும் மற்ற வசதிகளையும் நல்ல முறையிலே பயன்படுத்திக் கொள்ள வேண்டும்.



**தமிழகம் கண்ட தனிப்பொருந் தலைவர்கள் காட்டிய வழியில் நடந்து,**

**இன்னால்கள்—எதிர்ப்புக் குனக்கிடையே—**

**"அண்ணாவின் அரசு" இரண்டு ஆண்டுகளில் நிறைவேற்றிய பணிகளில் சில.**

**கல்வியில் மேம்பாடு**

- போதினார் அண்ணா தொழில் நுட்பப் பல்கலைக் கழகம்.
- தமிழக் கலை, நாகரிகம் வளர்க்க தமிழ் பண்பாட்டு மையம்.
- கிராமங்களில் கல்லூரி கல்வி பெற மேல்கிலைக் கல்வித் திட்டம்.
- கல்லூரி ஆரியர்களுக்கு 1.4.74 முதல் புதிய சம்பள விகிதம் அமுல்.
- மொத்த வரவு செலவுத் திட்டத்தில் கால் பகுதி கல்விக்கு கெலவு செய்யும் ஒரு அரசு.
- வடியான தமிழ் அறிஞர்களுக்கு மாதம் ரூ. 250/- உதவித் தொகை.
- ஆண்டுதோறும் சிறந்த கலினிகுருக்கு பாராதீஶாசன் விருது ரூ. 10,000. சிறந்த ஏழுத்தாளருக்கு திரு.வி.க. விருது ரூ. 10,000.

**வேளாண்மை வளர்ச்சி**

- ரூ. 25 கோடி செலவில் பாசனத் திட்டங்கள்.
- கூடுதலான 32,500 ஏக்கருக்குப் பாசன வசதி.
- 11 லட்சம் டன் கூடுதல் அரிசி உற்பத்தி.

**விவசாயிகளுக்குச் சலுகைகள்**

- விவசாயினரின் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்க உயர்மட்டக் குழு.
- சென்னை ஆண்டு பத்து கோடி ரூபாய் மின் கட்டளை சலுகைகள்.
- இந்த ஆண்டு மேஜும் ரூ. 40 கோடி கடன் வட்டி சலுகைகள்.
- கட்டடம் பெறவில் முறை நிக்கம். சோதனைச் சாவத்கள் நீக்கம்.
- விவசாயத் தொழிலாளருக்கு கலி உயர்வு அளிக்க சிறப்புக் குழு.

**நலம் கொழிக்கும் கிராமம்**

- கிராமப்புறங்களில் 14 ஆயிர் பல்ளோக்கு நியாய விலைக் கட்டகள்.
- 23.2 கிராமங்களில் 10 லட்சம் மக்களுக்குப் பாதுகாக்கப்பட்ட குதிரை.
- புதிதாக 1325 மைல் சீல் சாலைகள்.

● 920 கிராமங்களுக்கும் புதிதாகப் பேருந்து வசதிகள்

- சிறு கிராமங்களை இணைக்க மின் பஸ்கள்.
- 1000 பேர் கொண்ட ஒரு விராமத்துக்கு மினி ஹெல்த் சென்டர், நடமாடும் மருத்துவங்குழுக்கள்.
- பட்டுத் தொழில் மூலம் கிராமங்களில் ஒரு இலட்சம் பேருக்கு வேலை வாய்ப்பு.

**கைத்திற் கதர் வளர்ச்சி**

- கைத்திற் தொல்வாளர்களுக்கு சுட்டப்படி வேலை உத்தரவாய்த் துறைத்துபட்டச் சுதாயம்.
- கோடி ஆப்பிடெக்ஸ் சிறுவளத்தில் கைத்திற் துணி கூடுதல் விற்பனை, 12 கோடி ரூபாய்.
- கதர்த் துணி விற்பனை ரூ. 2½ கோடி அதிகரிப்பு.

**காடு—கனி வளம்**

- காடு வளர்ப்புக்கு 240 லட்ச ரூபாய் திட்டங்கள்.
- கனியைக்குமிழி மாவட்டத்தில் கட்டி ரப்பர் தொழிற்சாலை.
- ஒரு கோடி ரூபாய் மூலதனத்துடன் தமிழ்நாடு கனிப்பொருள் சிறுவனம்.

**மின் வளர்ச்சி**

- பழைய மின் திட்டங்கள் விரிவு படுத்தப்பட்டன— புது மின் திட்டங்கள் தொடங்கப்பட்டன.
- 150 கோடி மூன்று கூடுதல் மின்சாத்தி உற்பத்தி.
- 83,000 மப்ப செட்டுகளுக்கு மின் இணைப்பு.

**மருத்துவ வசதி**

- திருநீர், மூளை, மாரஷடப்பு போன்ற ஆபத்தான கோயிகளுக்கான விசேஷ சிகிச்சைகள் கோவை, மதுவரை நகரங்களில் உள்ள அரசு மருத்துவமனைகளுக்கு விரிவு படுத்தப்பட்டுள்ளன.

**அரிசன நலன்**

- அரிசன நலத்துறை தனித் துறையாக ஆக்கப் பட்டது.
- மெல்படிப்புக்கும் உபகாரச் சம்பளம் பெறவும் அரிசன—பழங்குடியாளவர்களின் பெற்றோர்களது வருமான வரம்பு நீக்கப்பட்டது.

## மீனவர்கள்

- மீன் பிடிக்கும்போது மீனவர்கள் இறந்துவிட்டால் உதவி விதி ரூ. 1000 விருந்து 5000 ஆக அதிகரிப்பு.
- கிணறு தோண்டுவோர் - மரங் ஏறுவோர் - சாக்கடை சுத்தம் செய்வோருக்கும் இதே உதவி.

## அரசு ஊழியர்களுக்குச் சலுகைகள்

- 37 கோடி ரூபாய்க்கு ஊழிய உயர்வு.
- பதினிக் காலம் 55 விருந்து 58 வீதியாக உயர்வு.
- குடும்ப ஒழுவு ஊழியம் ரூ. 50 விருந்து ரூ. 100 ஆக உயர்வு.
- பிள்ளைகள் உயர்கல்விக்கு வட்டியில்லாத கடன்.
- பேருந்துக் கழகத் தொழிலாளர்களுக்கு ரூ. 5 கோடிக்கு ஊழிய உயர்வு - பிற சலுகைகள்.

## விழாக்கள் - விருதுகள்

- மறைந்த தேசத் தலைவர்களுக்கு கட்சி வேறுபாடுன்றி அரசு விழா - இராஜாஜி, பெரியார் நூற்றாண்டு விழாக்கள்.
- சிறந்த தினங்பட்டங்களுக்கு உதவி விதி - கலைஞர்களுக்கு விருதுகள்.
- கேள்க்கை வரி விதிப்பில் புதிய சலுகைகள்.
- பத்திரிகையாளர் உதவி விதித் திட்டம்.
- குமரி முனையில் வள்ளுவருக்கு உருவச் சிலை - விளைவாலயம் அமைப்பு.

## வீட்டு வசதி

- குறைந்த வகுவாம் பெறுவோருக்கு ரூ. 25 கோடியில் வீடுகள் கட்டித் தர நிட்டம்.
- விராம மக்கள் பயன்பெற ரூ. 40 கோடி செலவில் ஒரு இலட்சம் வீடுகள் 5 ஆண்டுகளில் கட்ட நிட்டம்.
- வீடு கட்ட வட்டியில்லாக் கடன், கலபமாள வட்டி விகித முறை, சலுகைத் தொகை.
- வீடுகள் விளங்கு கட்ட செங்கல் குளை, செல்கிரிட் தொழிற்சாலை, மொசைக் யூனிட், மரவேலைப் பட்டைறை ஆகியவற்றை வீட்டு வசதி வாரியமே அமைத்துள்ளது.

## துயர் துடைக்க

- வெள்ளத்தால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்காக 50 கிலோ அரிசி நீதம் 2,10,800 பேருக்கு அரிசி வழங்கப்பட்டது.
- மதுவிலக்குச் சட்டம் கடுமையாக்கப்பட்டது.



- சமுதாய நீதி - தூய்மையான நிர்வாகம் - மதுவிலக்கு.
- தாழ்த்தப்பட்ட - பிற்படுத்தப்பட்ட மக்களின் முன்னேற்றம்.
- தொழில் வளர்ச்சி - தொழிலாளர் நலன் - தொழில் அமைதி.
- தமிழ் மொழி வளர்ச்சி - கல்வியில் முன்னேற்றம்.
- கிராமங்களுக்கு வசதிகள் - வேளாண்மை வளர்ச்சி - விவசாயிகளுக்குப் பாதுகாப்பு.

இந்த திட்டங்களை அமைத்தியான வழியில் விறைவேற்றுவதே

“அண்ணணாவின அரசு”

எற்றுள்ள இலட்சியம்.

# விவக்குச் சுருப்பு - துதிய முறை!

ஞ. வெ. கெல்லப்பின்னை,  
உதவிப் பேரவீரியர்,  
வள்ளியல் துறை,  
தமிழ்நாடு வோன்னமைப்  
பல்கலைக் கழகம், கோவை-3.

இஸ்திரேவியாவில் தோண்றிய  
சுக்கு, இந்தியாவுக்கு 1860  
ஆம் ஆண்டில் கொண்டு வரப்  
பட்டது!.

குழந்தையியல், சுக்கிடமைப்பு  
இயல், நிலப்பயன்பாடு ஆகிய  
வற்றைக் கருத்தில் கொண்டு  
நோக்கும்போது, ஏரிசக்டி அளிக்கும்  
மரங்களில் சுவக்கே முதலிடம்  
பெறுகின்றது.

சுவக்குக்கட்டட மிகவும் கலப  
மாப் பின்வுப்பட்டு, புகைச்சல்  
இன்றி எவ்வதாலும், மிகக் குறை  
வாக்காக சமாப்பி இருப்பதாலும்,  
சாரம் கட்ட, காற்று வேகத்தைத்  
தடுத்து புயல், வெள்ளக்கேதை,  
மண் அரிப்பு, மனுக்குடலும்  
படாவாய்க்காம் பாதுகாப்பதாலும்  
விரைவாக வளரும் தன்மை  
யாதும் மூவர்களின் முதல்  
தேர்வு மர இனமாக, சுவக்கு  
நடைமுறையில் இடம் பெற்றுள்ளது.

காகிதம் மற்றும் மரக்கூழ்  
தயாரிக்கவும், பட்டையில் உள்ள  
டென்ன் சத்துத்தோல் பதனிட  
வும் உதவியாக இது உள்ளது.  
அலங்காரத் தோற் வேலைக்கும்,  
சிறந்த வேளி அமைப்பதற்கும்,  
குடுக்கைகள் கட்டவேயும், பந்  
தல்கள் போடவும் சுவக்கு மிக  
வும் பயன்படுகின்றது.

காவிரிக் கரையோரங்களும்  
மற்றும் சிறிய ஆறுகளின் கரை  
யோரங்களும் சுவக்கு நன்கு வளர்  
து துறையினர் சுவக்கு மரங்களை  
அறிமுக கட்ட படுத்துதலும்  
தனிப்பட்ட நிபார்களே அம்மரங்களை  
அதிக அளவில் வளர்க்கின்றனர்.

மற்ற பயிர்களைச் சாக்குபடி  
செய்யும் பொழுது ஏற்கென்றெல்  
சாகுபடிச் செலவும், அந்தந்தச்  
சமயத்தில் தேவைப்படுகின்ற  
கூள் ஆட்களைச் சேகரிக்கும்  
பணியில் உள்ள இடர்ப்பாடுகளும்,  
சுவக்கு மர வளர்க்கும் காரணம் ஏற்படுவதில்லை. தென்னார்க்காடு,  
உதவிச் சோஞ்சர் மாவட்டங்களில் ஆயும், பானிடிச் சேரி மாநிலத்தில்  
ஆயும் உள்ள வசதி உள்ள மூலம் வரவில்லை. சுவக்குச் சாகுபடி செய்ய முற்படுகின்றனர்.

சுவக்கு மரம் வளர்ப்பதன் வயலிலும் சுவக்கு  
மூலம் உவர் நிலத்தைச் சொராக்க  
வும் முடியும்.

வேர்ப்பகுதி கூடத் தோண்டி கூடத் தோண்டி கூடத் தோண்டி, மெடுக்கப்பட்டு நல்விலைகளை தென்னார்க்காடு, செங்கல்பட்டு, விளக்குப்பட்டுக்கூடுதல் தென்று விடுவதில்லை. பல எரி ஆகிய மாவட்டங்களிலும் பானிபொருள் மர இனங்கள் இருப்பிடி டிச்சேரி பகுதிகளும் உள்ள சில ஜூம், சுவக்குக் கார்பரேட் மரங்கள் தங்களுடைய உள்ள நல்விலைகளிடமிக்க உள்ளது; ஒரு கிலோ வயல்களில் கூட சுவக்கு மர சிராம் விற்கு 4950 கிலோ வளர்ப்பை மேற்கொண்டுள்ளனர். கேள்வி ஏரிபொருள் திறன் தருகின்றது.

## அங்கக் காம்

சுவக்கின் சிறப்புத் தன்மை  
யைப் பலாராட்டியதோடு அல்லது மால், உதவத்தில் உள்ள மரங்களில் பின், சுவக்கு மரங்களில் பின், சுவக்கு நடுவார்கள்.

தமிழ்நாட்டின் மிகுஞ்சுக் கடற்  
கரைப் பகுதிகளில் நிலத்தை

மறுது இரண்டு அல்லது மூன்று

ஆண்டுகள் வளர புன்செய்ப்

பயிர்களைச் சாகுபடி செய்த

பொருள்மரம் என்பது, அறிவி

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல

கலைக் கழகத்திலுள்ள வளவியல்

துறையில் கீழ்க்கண்ட மூன்றுப்

பணி மேற்கொள்ளப்பட்டு நடை

பெற்று வருகின்றது.

காவிரிக்கரையின் இருமருங்கி

ஆயும் உள்ள குளித்தலை, சித்தலை

யார்ம், மகாவை, போன்ற அரசு

ஆர், திருப்பராய்த்துறை, நாத்

தம் ஆகிய இடங்களில் உள்ள

சுவக்குத் தோட்டுப்பட்டதும் உள்ள

மரப்பயர் வெட்டப்பட்டதும் உள்ள

தேர்வு செய்யப்பட்ட தனி மரங்களிலிருந்து விளைகள் தனித்தனி

யாகார் கேள்வும் செய்யப்பட்டு

சுவக்கு நாற்றுகள் உற்பத்தி

செய்யப்பட்டன. இந்தத் தனி

மரங்களுக்கான தமிழ்நாடு

வேளாண்மைப் பல்கலைக்காத்தி

தின்கீழ் உணர்வு முற்றினி ஆராய்ச்சி

தினையம் விருத்தாக்கலம், வள

யையல் ஆராய்ச்சி தினையம்,

மேட்டுப்பாவுகள், குமரப்

மாள் வேளாண்மை அறிவியல்

தினையம், திருச்சி ஆகிய இடங்களில்

களில் சந்ததித் தேர்வுக்காக நடப்பட்டு அவற்றின் வளர்ச்சி யும், அதிக அங்கீதத்திற்கு ஏற்றாக அமைந்துள்ளவை என்பதும் ஆராயப்பட்டு வருகிறது.

## புதிய ரகம்

அவற்றுள் விரைவில் வளரும் தன்மையும், அதிகமக்குல் தரும் தன்மையும் கொண்ட மரங்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டு, இம்மரங்கள் பல்கலைக்கழகத்தால் கண்டு பிடிக்கப்பட்ட புதிய ரகமாக விரைவில் வெளியிடப்படும். அம் மரங்கள் வெளியிடப்பட்டு விட்டால் அவற்றால் மூவர்களுக்கும் நல்ல பலன் கிடைக்க வாய்ப்பு உள்ளது.

சுவக்கில் “கேக்கரைஞரா ஈக்கு சிட்டிப்போவா” யானில் ஆண் இன் மரங்கள், பெண் இன் மரங்கள், இருபால் மரங்கள் இருப்பதால்; தன் மகந்தச் சேர்க்கை, அயல் மகரந்தச் சேர்க்கை இனத்திற்கு உள்ளும், இனத்திற்கு வெளியேயும் ஒட்டுச் சேர்க்கப்பட்டு வீரிய கலப்பு இன் இரகங்கள் உற்பத்தி செய்யும் ஆய்வும் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது.

இராமநாதபுரம் மாவட்டம் இராமேஸ்வரத்தில் உள்ள சுவக் குத் தோபுகளில் உள்ள தனி

மரங்களிலிருந்து விட கள் களில் குறிப்பிடத்தக்க அளவிற்கு தனித்தனியாகச் சேகரம் செய்திக் காலாக்கள் புள்ளியில் உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. இந்தத் தனி மரங்கள் நாற்றுக்கள் சிற்றத்திற்குத் தேர்வுக்காக நடப்பட உள்ளன.

பல்வேறு பட்டத்திற்கும் மரத்தின் கண்டையை உட்டொடர்பு உள்ளதால் தீவிரமாக விட்டதைக் கண்டிய, திருச்சி மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த முகிலி வட்டத்திலுள்ள நத்தத்தில் 30 ஏக்காடு நிலப்பரப்பில் அமைந்துள்ள சுவக்கில் ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டது.

ஆண்மரம் பெண்மரம்

1972-ஆம் ஆண்டு 2.5x2.5 மீட்டர் இடைவெளியில் சுவக்கு நடப்பட்டது. மார்பளவு உயர்த்தில், மரத்தின் சுற்றளவின் அளவை அறிவுதற்காக அங்குமிகு குமாக உள்ள 1,892 மரங்கள் மொத்த மரங்களின் சிராசரியின் சுற்றளவைக்கொடுக்கவே உள்ளது. அதுமட்டுமின்றி இருபால் பூக்கள் மரங்கள் மட்டுமே அதிகப்படச் செய்யக்கூடிய மக்குல் தருகின்றன.

இதற்கு அடுத்தபடியாக ஆண் மரங்களும் கொண்ட மரங்களும் மக்குல் தருகின்றன. விடை முளைக்கும் பருவத்தில், மரத்தின் ஆய்விலும் தாற்றுக்களின் வளர்ச்சிக்குமாக உள்ள 1,007 ஆண் மரங்களும், 53.2 சதம், 703 பெண் மரங்களும் (42.0 சதம்), 90 இருபால் மரங்களும் (4.8 சதம்) இருந்தன. மார்பளவு உயர்த்தில் உள்ள மரத்தின் சுற்றளவு, ஆண், பெண் பூக்கள் தனித்தனியாக உள்ள மரங்களில் உள்ளதைவிட, இருபால் பூக்களைக் கொண்ட மரங்களும் தீவிரமாக வெறுவதால், அதிகப்படச் செய்யக்கூடிய மக்குல் தருகின்றன.

தானே பசிரிட்டெவரும் சொந்த விலம் தாய்ப்பால் குழித்து வளரும் விலம் தாய்ப்பால். முது விலத்தை குழித்தைபோல், வாரதத்திற்கோ விட்டுப் பூக்கோ, வாரதத்திற்கோ விட்டுப் பூக்கோ, செய்வது தாதியிடம் பால் கொடுக்கச் செய்தோ, தகரட்பாலில் வரும் தயாரிப்புப் பால் கொடுத்தோ வளர்க்கப்படும் குழித்தைபோலத்தான்: வளராது என்று அர்த்தமில்லை; வளராது என்று அந்தப் பாலிலே வளரும்; ஆனால் அந்தப் பாலிலே வாஞ்சை கலங்கிருக்க முடியாது. அது போலவேதான், கலிக்கோ வாத் திற்கோ பயிரி டும் விலத்துக்கு எவ்வளவு வளம் ஏற்பட்ட போலிலும் உடைமைக்காராளின் சொந்த உழைப்பும் பராமரிப்பும் கண்ணப்படும் இல்லாமல் போனால் அந்த விலம் இருபோகம் தரினும் சரியான வளம் இருபோகம் தரினும் சரியாது பெற்றது என்று கூற முடியாது

—போறி முர் அண்ணா



# வருமானவரி செலுத்துவோர் கவனத்திற்கு

15—வருட பொதுமக்கள் பிராவிடன்ட் பண்டு கணக்கில்

[மத்திய அரசின் 1968-ம் வருட பஸிக் பிராவிடன்ட் பண்டு சட்டத்தின் கீழ்]

## 18% முதல் 72% வரை முதலீடு செய்து

வருமான வரித் தள்ளுபடி பெற்றிடுவீர்.

அத்துடன்

\* 7.5 % வரி விதிப்பிற்கு உட்படாத கூட்டு வட்டியும் (சாதாரணமாக அனுமதிக்கப்படும் ரூபாய் 3,000-க்கும் அதிகப்படியாக) கிடைக்கும்.

\* கணக்கேலுள்ள தொகை முழுவதற்கும் (பொதுவாக அனுமதிக்கப்படும் ரூபாய் 1.50 லட்சத்திற்கும் அதிகப்படியாக) சொத்து வரி விலக்குண்டு.

பொதுமக்கள் பிராவிடன்ட் பண்டு கணக்கில் டிபாளிட் செய்யப்படும் தொகைக்கு

அந்த ஆண்டின் வரிவிதிப்பிற்கான வருமானத்திலிருந்து,

அங்கீகரிக்கப்பட்ட பிராவிடன்ட் பண்டு

மற்றும் இன்லாரன்ஸ் பரிமியத்திற்கு அளிக்கப்படுவது போன்ற,

வருமான வரித் தள்ளுபடி உண்டு. இத்தகைய வரித் தள்ளுபடி ஆண்டின் மொத்த சேமிப்பில் (ரூபாய் 30,000 அல்லது வருவாயில் 30% இதில் எது குறைவோ)

முதல் ரூபாய் 5,000 க்கு 100% வரித்தன்னுபடியும்,

அடுத்த ரூபாய் 5,000 க்கு 35% தள்ளுபடியும்,

மீதியுள்ள சேமிப்பிற்கு 20% தள்ளுபடியும் அனுமதிக்கப்படுகிறது.

ஸ்டேட் பாங்க் ஆப் இந்தியா அல்லது அதன் கினீகள் எல்லாவற்றிலும் கணக்குகள் துவக்கமுடியும்.

10 வருட வளரும் மாத சேமிப்புக் கணக்கு

எல்லா தபால் விலையங்களிலும் கணக்கை ஆரம்பிக்கலாம்.

வருமான வரிக்கு உட்படாத வட்டி (ரூபாய் 3,000-க்குக் கூடுதலாக).

டிபாளிட்டுக்கு வருமான வரித் தள்ளுபடி உண்டு.

மொத்த முதலீடிடற்கும் சொத்து வரி விலக்குண்டு. (ரூபாய் 1.5 லட்சத்திற்கும் அதிகப்படியாக).

...விபரங்களுக்கு...

இயக்குநர்,	பிராந்திய இயக்குநர்,	ஸ்டேட் பாங்க மற்றும்	மாவட்ட ஆட்சியாளர்கள்
சிறு சேமிப்பு,	தேசீய சேமிப்பு,	அதன் கினீகள்	மற்றும்
143, அண்ணு சாலை,	1/18, அண்ணு சாலை,	அணைத்துத்	அங்கீகாரம்
சென்னை—600 002	சென்னை—600 002	தலைமை	பெற்ற சேமிப்பு
தொலை பேசி: 81223	தொலை பேசி: 85962	அஞ்சலகங்கள்	ஏஜன்டுகள்

ஏஜன்ட்டுகள் தேவை :

பிராந்திய இயக்குநர்,

தேசீய சேமிப்பு,

1/18, அண்ணு சாலை,

சென்னை—600 002-க்கு விண்ணப்பிக்கவும்.

# வீரிய நெல் ராற்றுக்கள்

## தயார்த்தல்

விவசாயிகளுக்குப் பொதுவாக நெல் சாகுபடியில் தொழில் நாற்றங்கள் தயாரித்தல், புழுதி நாற்று விடுதல் எல்லாம் தெரியும். சிலகுக்கு சுருட்டுப் பாய் நாற்றங்கள் தயார்த்த தெரிந்திருக்கும். ஒரு புதுமுறை தெல் நாற்றங்கால் பற்றித் தெரியுமா? வீரிய நெல் நாற்றங்கால் பற்படுத்த அப் புதுமுறை யாரும். இதை ஆங்கிலத்தில் குப்பர் சிடல்ஸ் என்று சொல்கின்கள். பார்ப்பதற்கு சுருட்டுப் பாய் நாற்றங்கால் போல் தோன்றலாம். சுருட்டுப்பாய் நாற்றங்காலில் நாற்றுக்கால் 2 வார்த்திற்கு மேல் வைத்திருக்க முடியாது.

புதிய முறையில் தயாரித்த நாற்றுக்களை நாற்படுத் தாந்திர நால்வரை நாற்றங்காலில் வைத்திருக்கலாம். நாற்றுக்களில் கஞ்சுக்கள் தோன்றலாம். நாற்றுக்களில் வாய்ப் பாசனப் பகுதிகளுக்கு மிகவும் ஏற்றுதாகஇருக்கும். அனைக்கட்டுக்குறித்து தன்னீர் விடுவதற்கு முன்பே, கதினமான தரையிலோ, மொட்டை மாடியிலோ, அல்லது நிதியிலோ நாற்றுக்கள் காலி இட்டுக்கொண்டு வர்ந்ததும் உடனே பறியல் வைத்திருக்கலாம். தன்னீர் வர்ந்ததும் உடனே பறியல் வைத்திருக்கும். தன்னீர் வர்த்தாமதமானாலும் நாற்படுத் தாட்கள் வரை நாற்றங்காலில் வைத்திருக்கலாம்.

நாற்று நால் தயாரிக்கக் குறியிக் கூடிடம் போதுமானது. அதாவது ஒரு ஏக்கர் நடவு செய்ய அரை செண்டு ஒரு ஏக்கர் நடவு செய்ய அரை வெண்டுத்தான் தேவை. இதைத் தயாரிப்பதும், பாதுகாப்பதும் கலபாம். செலவும் குறைவு. தொகையில் உள்ள இடங்களுக்கும் பாய் போல் சுருட்டி எடுத்துச் செல்லமுடியும். இம்முறையில் நாற்றுக்களைத் தயாரித்த தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக் கழகத்தில் நடவு செய்து பார்த்ததில் தெழுவில் நாற்றுக்களை விட ஆறு சதம் அதிக மக்குல் கெட்டுத்து.

புதியமுறை நாற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் முறை

ஒரு ஏக்கர் நடவு செய்யப் போதுமான நாற்றுக்களைத் தயாரிக்க 20 கிலோ வைத்திருக்கும், அரை செண்டு(20 மீ. நீளம் 1 மீ. அகலம்) இடமும் போதுமானது. இந்த இடத்தைச் சுற்றி 4 அங்குல

யரம் 4 அங்குல அகலத்திற்கு களிமண்ணால் கட்ட வேண்டும். பின் இந்தப் பாக்தியில் கண்மான பாளித்தின் பேப் பரை கவரையும் மூடும்படியாக விரிக்க வேண்டும். பாத்தியில் 2 அங்குல உயர்த்திற்குப் பொடி மன்னைச் சீராக்கப் பரப்பி அதன் மேலே தொழு உரம் 30 கிலோ, பூர்யா 304 கிராம், பூர்ப்பால்ஸ்பேட் 875 கிராம், பொட்டாஸ் 233 கிராம் இவைகளைக் கொட்டிக் கிணறு விட வேண்டும். பின் பூலாரி மில் கலைக்கு வேண்டும். ஆனால் தன்னீர் தேங்கக்கூடாது. இதன் பின் தேங்கக்கூட்டுத் தெலைகட்டிய நெல் விடைகளைப் பாத்தியில் விடத்துத் தெயால் ஒடிக் கொராக அழுத்துவது வேண்டும். பின் 200 கிராம் டி.டி.டி. 5 சதம் தூண் அவுடையில் பாத்திக்கூட்டு ஒரு நாலைகளுக்கு 4 தடவைகள் தன்னீர் தெனிக்கூட வேண்டும். இதில் கிரி வெறங்களில் தெனங்களில் கிரிரு கொண்டு பாத்திக்கையை முடிவைப்படுத்த மழை நேரங்களில் உதவியிருக்கும். நாற்றுக்கள் முளைத்து ஒரு அங்குல உயரம் வந்த பின் தன்னீர் பாத்தியில் நிற்கும்படியாக வர்ந்துவேண்டும். விடைத்த 10வது நாள் 80 கிராம் படுகிறார்கள்.



எஸ். சுடையப்பன்,  
உழியில் துணைப்போசிரியர்,  
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப்  
பல்கலைக் கழகம்,  
கோவை.

# என் சாதுபதி

மாணவாரியாக, நெல்லை, இராமநாதபுரம், மதுரை, சேலம், தர்மபுரி, கேள்வி, திருச்சி மாவட்டங்களிலும் குறைவாக திருச்சி, தென்னார்க்காடு, வடக்கிலும் என் பயிரிடப்படுகிறது.

இந்த என் சாகுபடி மூன்று பருவங்களில் செய்யப்படுகிறது. முதலாவதாக தென் மேற்குப் பருவமழையின் துவக்கத்தில் மாணவாரியாக போதுமான வதாக வடிகுழுப்புப் பருவக்காறு நின் போது குளிர் காலத்திலும் மூன்றாவதாக கோடையில் இறைவைப்பயிராகவும் பயிர் செய்யப்படுகிறது. இது தவிர, நன் செய்கின்களில் நெல் அறுவடைக்குப் பிறகு என் பயிரிடப் படுகிறது.

செவ்வல் பூமி, கரிசல் பூமி, வண்டிய நிலத்து மன்றபாங்காள நிலம் இவற்றில் என் நன்கு வரும். ஆனால் உவர் நிலமும், களா நிலமும் இதற்கு உகந்தது அல்ல.

என் விதைகள் மிகவும் சிறிய வைகள் உள்ளதாலும் மன்னில் கட்டிகள் இல்லாதவாறு மூன்று நான்கு தட்டை நன்கு உழுதபின் போதிய சரத்தில் விதைகளை விதைக்க வேண்டும். என் பயிருக்குத் தேவையான உர அளவு ஊடுபயிர், இடைவெளி முதலிய வற்றில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக உழவியல் துறையில் பல ஆய்வுகள் நடத்தப்பட்டன.

மாணவாரிப் பயிருக்கு எக்டேருக்கு பத்து, பதினெந்து வண்டித் தொழு உரம் இட வேண்டும். ஒரு ஏக்டைர் கம்பாபுது கமர் இரண்டாரைக்கர் பூமி தொழு உரமிடப் பிறகு கலப்பையால் நன்கு மடக்கி உழுது வேண்டும். பிறகு 25 கிலோ தைமசுக்கத்து (அதாவது பூரியா சுமார் 50 கிலோ) 25 கிலோ மணிச்சுக்கத்து (சுமார் 150 கிலோ) ஆகியவைகளை விதைக்கு முன் கட்டி உழவில் இட வேண்டும். இறைவைப் பயிருக்கு 25 வண்டி தொழு உரத்துடன் 50 கிலோ தைமசுக்கத்து (சுமார் 100 கிலோ பூரியா) 25 கிலோ மணிச்சுக்கத்து (சுமார் 150 குப்பர்) 25 கிலோ சாம்பலசுக்கத்து (சுமார் 40 கிலோ பொட்டாக) ஆகியவைகளை இட வேண்டும்.

## இடைவெளி

ஒரு எக்டேருக்கு மாணவாரி மானால் ஏழு கிலோ விதையும், 30

திரு. ஜி. வெங்கடேசன்,

இணைப்போராசிரியர்

உழவியல் துறை

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப்

பல்கலைக் கழகம்.

## கோவை-3.

ஊடுபயிராக விதைத்த போதும், ஏற்குறைய ரூ.500 அதிக லாபம் தந்துள்ளது. மாணவாரியில் என் ரூ டன் தட்டைப்பயறு, உள்ந்து இவைகளில் எந்தப் பயிரைப் பயிரிட்டாலும் இணைவைகள் முறையில் ஊடுபயிர் செய்யும் போது 150 கிலோ அதிக மக்குஹும் லாபமும் கிடைக்கிறது.

இதுபோல் இணைவரிசையில் பயிரிடுவதற்கு அரை அடி, பிறகு



இறைவையானால் ஆறு கிலோ விதையும் போதுமானது.

ஒரு ஏக்கருக்கு சுமார் இரண்டரை முறை மூன்று கிலோ விதை தைமைப்படும். அல்லது மணவுடன் கலந்து இறைவையில் சுமார் ஒன்றரை அடி சால்பிடித்து வேண்டும். மாணவாரியில் ஒரு அடிக்கு ஒரு அடி சால் பிடித்து விதைகளை கீட்டான். திராம் போாற் பூசனங்கள் கொல்லி மருந்தை ஒரு கிலோ விதைக்கு மூலம் வேண்டும். விதை நேர்த்தி செய்து விதைப்பதனால் மூலம் பரவுகிற நோய் வராமல் தடுக்கலாம்.

என் செடிகள் மிக நெருக்கமாக வளர்ந்த இடங்களில் விதைத்த 15 நாட்களுக்குப் பின் செடிகளை ஒரு அடி இடைவெளி விட்டுக் களைத்தல் வேண்டும். மறுபடியும் 10 நாட்களுக்குப் பிறகு ஒருமுறை செடிகளைக் காலங்களாக வேண்டும். இச்சமயம் ஒரு தட்டை களைக்கொத்து மூலம் களை எடுக்க வேண்டும்.

இற்கையில் விதைத்த நாளன்று ஒரு முறையும் மூன்றாம் நாள் மறுமறையும் தண்ணர் பாய்ச் சேவன்டும். பிறகு நிலத் தின் தன்மையைப் பொறுத்து 15-20 நாட்களுக்கு ஒரு முறையில் சமயத்திலும் காலங்களைக்கும் சமயத்திலும் நீர்பாய்ச் சுவதை மிகவும் முக்கியமாகும். என் பயிரைத் தனியாகப் பயிரிடுவதைக் காட்டிலோம். பயிரிடுவதை விதைகளுடன் பயிரிடலாம். இதனால் என்னின் மக்குல் பாதிக்காது.

மேலும், பயறு வளர்ந்து வங்களின் மக்குல் மூலம் கூடுதல் லாபம் கிடைக்கிறது. பச்சைப் பயறு, தட்டைப்பயறு, உள்ந்து இவைகளைப் பயிரிட்டு இற்கையில் என்னாம் தட்டைப்பயிறும் கலந்து விதைத்த போதும் விதைகளை, பிறகு அளவில் இடைவெளி தந்து விதைக்க வேண்டும். இதனாலே என்னின் மக்குல் குறைவில்லை. ஊடுபயிர் சாகுபடிக்கு இந்த முறை உகந்தது.

என் பயிர் முதிர்ச்சி அடைந்தால் செடியின் பக்கம் நிறம் மாறி இவைகள் பழுத்து உதிர்த்து விதைக்கும். காய்கள் செம்பழுப்பு நிறமாகும். இதுவே தக்க தருளம்.

ஓரிரு நாட்கள் தாழ்மித்தாலும் காய்கள் வெடித்துச் சித்தி விடும். எனவே இன்லை பழுக்க ஆரம்பித்த உடனே 5 நாட்கள் பயிரிட வயதுக்கு முன்னாதாகவே அறுவடை செய்ய வேண்டும். அதனால் மக்குலத்துடும் தரும் பாதிக்கப்படுவில்லை. முதிர்ச்சி அடைந்த செடிகளைக் களத்தில் சேர்த்து அடிப்பகுதி வெளியே தெரியுமாறு அடுக்கி வைக்க வேண்டும். அதன் மேல் க்கை விதைத்து அல்லது 'தார்பா' போட்டு மூடி வைத்து விட்டால் முதிர்ச்சி அடையாத காய்களும் முதிர்ச்சி அடைந்துவிடும். நான் கைத்து நாட்கள் கழித்து, நொய் வில் உரல்து வேண்டும். பிறகு, செடிகளைத் தழைவில் தட்டி விதைகளை உதிர்த்துச் சுத்தம் செய்ய வேண்டும்.

ஒன்லை விதைகள் கிடைக்கும். ஏக்கருக்கு மாணவாரியில் சுமார் 200 கிலோவும் இறைவையில் சுமார் 300 கிலோவும் என் மக்குல் கிடைக்கும் என்பது நிச்சயம்!

# நிலக்கடலையைத் தரம்பிரிக்க...

கே. ரங்கசாமி,  
உதவிப் போசிரியர்,  
வேளாண் பதனஞ் செய்துறை,  
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப்  
பல்கலைக் கழகம்,  
கோவை-3.

களான நல்ல விதை, நல்ல உரம், நல்ல பயிர்ப் பாதுகாப்பு என்பன வற்றில் முதலாவதாக நல்ல விதையே அமைகிறது. இந்தக் குறிக்கொண்டன் நிலக்கடலை யைத் தரம் பிரிக்கும் இயந்திரம் ஒன்று தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தைச் சார்ந்த வேளாண்மைப் பொறியற் கல் ஓரியில் இயங்கி வரும் மண்டல ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

இந்த இயந்திரம் எங்கும் எளி தில் எடுத்துச் செல்லக் கூடியதாக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த இயந்திரத்தை இயக்க ஒரு துடிரைத்திறன் கொண்ட மின் மோட்டார் மட்டுமே தேவைப் படுகிறது. இதில் அமைந்துள்ள இரண்டு வகையான சல்லடைகளும், இதற்கு அமைப்புக்கும், நிலக்கடலையை முதல் தரம் இரண்டாம் தரம், மூன்றாம் தரம் என்று பிரிக்க உதவுகின்றன. தரம் பிரிக்க வேண்டிய நிலக்கடலையை ஒருவர் இயந்திரத் தின் பெட்டியில் இடுவேண்டும். ஆடும் சல்லடைகளின் வழியாக பிரியிடுவது வரும் நிலக்கடலை தனித் தனியாக மூன்று கூடைகளில் நிறைக்கப்படுகின்றன.

**விவசாய விளை பொருள்களைத் தரம் பிரித்து விற்பதன் மூலம் விவசாயகளுக்கு அதிக வருமானம் கிடைக்க வாய்ப்பிருக்கிறது.** அவ்வாறு தரம் பிரிக்கையில் ஒரே அளவுள்ள விரிய விதைகள், இரண்டாம் தரமான விதைகள், மற்றும் விதைகளுப் பொருந்தாத தரம் என்ற மூன்று இரகங்களாகப் பிரிக்க இயலும்.

இந்திகாவில் பஞ்சாப், அரியானா, மற்றும் திமாசலப் பிரதேசங்களில் ஆபவின், ஆரங்கசோனா பழங்கு பழங்குகளைத் தரம் பிரிக்கும் இயந்திரங்கள் பழக்கத் தில் இருந்து வருகின்றன.

தமிழ்நாட்டிலும் இது போன்ற ஒரு கருவி நிலக்கடலையைத் தரம் பிரிக்கப் பயன்படுத்தப்பட்டால், சிறந்த தரமான, பெரிய அளவுள்ள முதிர் இரகமெனவும் அடுத்தபடியாக இரண்டாவதாக, தரமான விதைகளை வாங்கி விதைக்கும் விவசாயி அதிக மக்குல் பெற்று அதன் மூலம் அதிக வாபஸ் பெறுகிறார்.

இங்வாறு தரமான விதைகள் உற்பத்தி செய்வதால் இரண்டு நன்மைகள் உள்ளன. (முதலாவதாக விவசாயி அதிக வருமானம் பெறுகிறார். இரண்டாவதாக, தரமான விதைகளை வாங்கி விதைக்கும் விவசாயி அதிக மக்குல் பெற்று அதன் மூலம் அதிக வாபஸ் பெறுகிறார்.)

குறிப்பாக அதிக மக்குல், பெற, அடிப்படைத் தேவை

இக்கருவியின் விவரங்கள் பின் வருமாறு:

இயந்திரத்தின் பிரிக்கும் திறன்— ஒரு மணிக்கு 375 கிலோ

இயந்திரத்தை இயக்கத் தேவையான ஆட்கள்— 2 ஆண்கள் 4 பெண்கள்.

குடின்டால் நிலக்கடலையைத் தரம் பிரிக்க ஆகும் செலவு— ரூ. 1.30.

இக்கருவியின் விலை— ரூபாய் 3,800 (மேர்ட்டா ரூடன்) ரூபாய் 2800 (மேர்ட்டார் இல்லாமல்).

இது போன்ற கருவிகளை விவசாயிகள் வாங்கிப் பயன்படுத்தி வாங்கி அதிக வாபத்தைப் பெற்று வருமானத்தையும், நட்டின் வருமான வளத்தையும் பெருக்க



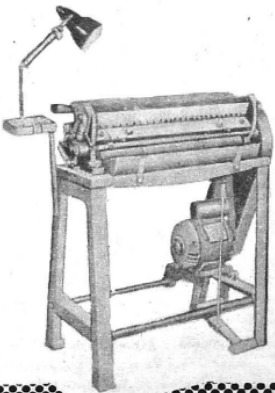
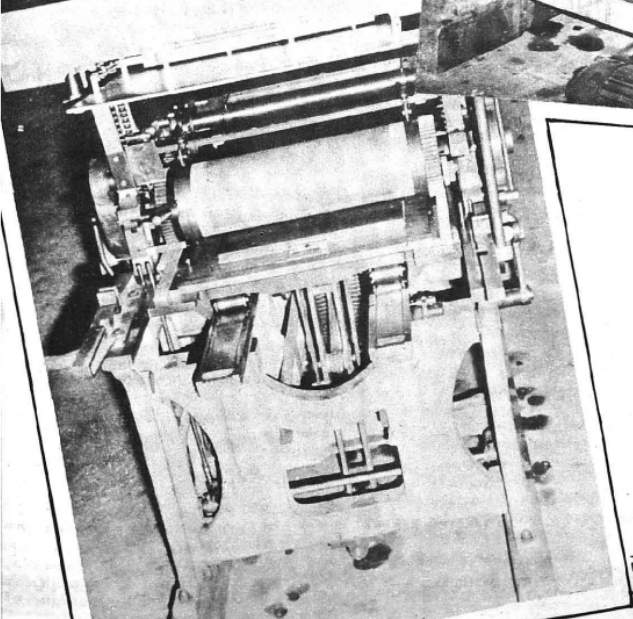
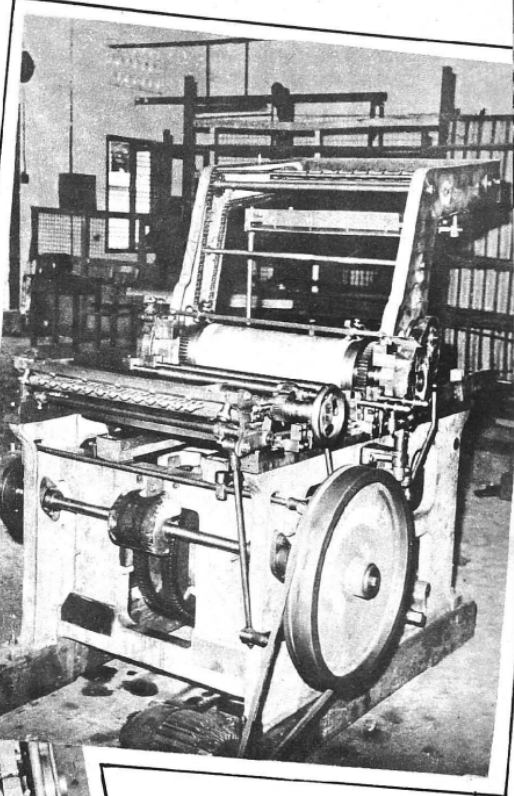
கோ-ஆம்மிட்சன்  
கைத்தறி

கோ-ஆம்மிட்சன்  
பாவியஸ்டர், யட்டு ஆம்மிட்சன்  
பத்துவலகப் பணப்பு...  
பதுமைகளின் முன்னறிவிப்பு...!

ELEGAN



பாத்தின் கழை ....  
பார்க்க பக்கம் -36



தர்மபுரி மாவட்டத்தில் வாழை கிழமே சாய்ந்து ஷ்டாமல் இயற்கெடுவாம் மிகுந்த பகுதி இருக்க முட்டுக்களை யாக ஒரு வளங்குகிறது. இங்கு வாங்கி ஊன்றிய வகையில் ரூ தான் மிகப்பெரிய கால்நடைப் பண்ணை இருக்கிறது.

வாழைக்கு நீர் பாய்ச்சிய அளவு கிழமே ரூ. 1000 செலவு; ஆக மொத்தம், உருளைக்கிழவுர், காரட், தம் குள்ள வாழைக்காக ரூ. 6,650 செலவிட்டார் இவர்.

குறைந்த உயரமே வளர்ந்த இவ்வாழை இனமானது குள்ள வாழையெல்லாம் பொயர் பெற்றாலும் அடுக்கடுக்காக என்ன ஏற்ற பழங்களைத் தாங்கிய வண்ணம் தான் உயர்த்தக்கூடிய வாழைம் தானின் உயரம் இருக்கும் அளவிற்கு வாழைகள் ஈன்று குலித்தன. ஒரே ஏர்ந்த அழுகுத் தார்களைத் தாங்கி செழிப்போடு நிற்கின்றன கன்றுகள். இக்காட்சிபார்ப்போரைக் கவர்ந்து இழுகிறது.

இங்கு அருகில் கெவறப்பள்ளி நீர்த்தேக்கத் திட்டம் ரூ. 610 இலட்சம் செலவில் கட்டப்பட்டு வருகிறது. இந்திட்டம் நிறை வேற்றப்பட்டால், 11 ஆயிரம் ஏக்கர் நிலம் இதன்மூலம் பாசன வசூல்க்கப்பட்டு பெறும்.

இத்தனைப் பெறும் சிறப்புப் பெற்ற இப்பகுதியில் வாழும்போர் தான், திரு. ராமணனா என்ற விவசாயி.

வேளாண்மைத் துறையின் அரிய கண்டு பிடிப்புக்களை மூழுமையாக வேளாண்மைத் தொழிலில் கையாண்டு வெற்றி பெற்று வருகிறார். இவருக்கு வேளாண்மை செய்வது பரமம் பரைத் தொழிலாகும். நன்ன சாகுபடி முறையை இவர் வாழும் வகுப்பு போற்றி, அதன் மூலம் அதிக மக்குவைப் பெற்று அரிய சாதனையைப் பரிந்து வருகிறார்.

ஒர் ஏக்கர் நிலத்தைத் தேர்ந்தெடுத்து அதிக ரொபஸ்டா என்ற குள்ள வாழை பயிரிடத் தொடங்கினார் திரு. ராமணனா. அந்த நிலத்தில் 100 ரூபாய் செலவில் ஒர் அடி ஆழத்திற்கு மண்முதும் தோண்டியெடுத்தார். ஒர் அடி ஆழம், ஒர் அடி அலைம் ஒர் அடி நீளம் என்ற அளவில் ரூ. 120 செலவில் 1210 ரூபாய் களைத் தொண்டினார்.

ரூ. 6.650 செலவிட்டு ரொபஸ்டா குள்ள வாழைக் கள்றுக்களை வாங்கி அக்ருக்கிள் தட்டார். முதல் இணங்டு மாதத்திற்கு ரூ. 300 செலவில் குட்டத்தில் நீர் மண்டை கூடு சாத்திக்கூட்டு செய்திருக்கிறார். முன்றாவது மாதத்தில் ஏரி மனி, நூறு வண்டியும், மாட்டு ஏரு மூப்புது வண்டியும், ரூ. 800 செலவில் போட்டார். ரூ. 17.17 மாப்ஸ்கள் 250 கிலோவும், கூரியா 50 கிலோவும் ரூ. 1300 செலவிட்டு வாங்கிப் போட்டார்.

மாதம் ஒருமுறை களையெடுத்தார். நிலப்புத்தோக்கு நிலத்தில் வழுப்புவும் பல்வேறு சிரியாக தீட்டங்கள் இந்த மாவட்டத்திலே சிறப்பு நிறைவேற்றப்பட்டு வருகின்றன. இதற்கெங்கிட தெளித்து வந்தார்.

# ராமணனா பெற்ற சிறப்பு

மழை வளம் குன்றி, நீர்வளம் குன்றி, நிலையான வருமானம் குன்றி நிலையான மாளிகை மாவட்டமாக அறிவிக்கப்பட்ட தரம்புரி மாவட்டத்தில் பல்வேறு வளர்ச்சிப் பண்கள் அரசால் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

நீர்ப்பாசன வசதியைப் பெறுகிற நிலம், விவசாயிகளிடமிருப்பும், வேளாண்மை உற்பத்தியைப் பெறுகிடவும், வாழுமில் நலவில் நோக்கு நல்வாழ்வு வழங்குவதும் பல்வேறு சிரியாக தீட்டங்கள் இந்த மாவட்டத்திலே சிறப்பு நிறைவேற்றப்பட்டு வருகின்றன.

# கண்ணபிரான் கீரடமுய ஆழி

வாழையில் உள்ந்து பயிரை ஊடுபயிர் செய்து நல்ல பலன் கண்டுள்ளார், முன்னணி விதசாமிகாக வட்டார்க்காடு மாவட்டம், மாதுனூர் திரு கண்ணபிரான் அவர்கள்.

65 நாட்கள் வயதுடைய 'டி' உள்ந்தை வாழைத் தோட்டத்தில் இடைவெளியில் ஊடுபயிராகப் பயிர் செய்வதன் மூலம் வாழைத் தோட்டத்தின் மனவளதைக் குதிர்கிப்பதுடன், குறைந்த செலவில் கூடுதல் வருமானம் கிடைப்பதையும் திரு கண்ணபிரான் அனுபவ தூர்வாக அறிந்துள்ளார்.

இந்த உள்ந்து ஊடுகாருபடியை வட ஆர்காடு மாவட்டத்தில் வாழை பயிருடு விவகாகிளிடம் வேளன்னமைத் துறையினர் எடுத்துக் கூறுகின்றனர். கண்ணபிரான் கண்ட வெற்றி மற்ற விவகாகிளிகளுக்கு ஒர் ஊக்கத்தையும் புது உணர்வினையும் ஊட்டியுள்ளது மட்டுமின்றி, மற்றவர்களுக்கும் வழிகாட்டியாகவும் அமைந்துள்ளது.

**கண்ணபிரான் கூறுகிறார்:**

நான் சாகுபடி செய்திருந்த ரொபஸ்டா வாழையில் 'டி' உள்ந்தை ஊடுபயிராக பயிர் செய்து நல்ல பலனடைந்தேன்.

நான் கடந்த பல வருடங்களாக வாழை சாகுபடி செய்து வருகிறேன். என் தோட்டத்தில் நான் இவ்வளைவை மட்டுமே பயிரிட்டு வந்தேன். வாழைத் தோட்ட இடைவெளியில் இலாபகரமான பயறுவகைப் பயிர்களைப் பிரச்சித்தி பயன் வருப்பு உள்ளதாக வேளன்னமைத் துறையின் மூலம் அறிந்தேன். அதை அனுபவ தீயாகச் செய்து பார்க்க முற்பட்டேன்.

எனது தோட்டத்தில் உள்ள நால்வரை ஏக்கர் பரப்பில் ரொபஸ்டா வாழையை மேமாதம் 13-ந் தேதி நட்டேன்.

பின்பு மே 23-ந் தேதியன்று ஏக்கருக்கு 4 கிலோ வீதம் 'டி' உள்ந்து விகிறுதையைகளைக்கொத்தியால் நிலத்தைக் கொத்தித்தயார் செய்து ஊடுபயிராக வரிசையில் விறைத்தேன்.

விறைதையை நுன்னுயிர்க் கலவையுடன் கலந்து அரை மணி நேரம் நிழலில் உலர்வைந்து விதைத்தேன்.

உள்ந்துப் பயிருக்காக நான் தனியாக உரம் இடவில்லை. விதைத் து இரண்டு வாரங்களுக்குப் பின் கணவை எடுக்கப்பட்டது. பூக்கும் பருவத்தில் பூச்சி கொல்லி மருந்து கவினை மால் ஏக்கருக்கு 100 மில்லி லிட்டர் வீதம் தெளிக்கப்பட்டது.

பின்பு காம் பிடிக்கும் சமயத்தில் ஏக்கருக்கு 5 கிலோ வீதம் பி.எச்.சி. 10 சதம் தூவப்பட்டது.

உள்ந்துப் பயிருக்கென்ற தனியாக நீர்பாய்ச்சப்படவில்லை. வாழைக்குப் பாய்ச்சப்பட்ட நிரே போதுமானதாக இருந்தது.

உள்ந்து செழிப்பான முறையில் வளர்ந்து நிறைய கார்ய்கள் பிடித்து மூற்றிய ஜின் ஜூலை 30-ந் தேதியன்று படிக்கி, உலர்த்தி விதைகளைப் பிரித்தெடுக்கப்பட்டது. ஏக்கருக்கு 265 கிலோ மக்குல் கிடைத்தது. இதற்காக ஏக்கருக்கு ரூ. 104 தான் செலவானது.

**அதே நேரத்தில் ஏக்கருக்கு 700 ரூபாய் இலாபம்**

68 நாட்களில் குறைந்த செலவில் ஏக்கரில் எனக்கு நிகரவாபம் ரூ. 795 மொத்த வருமானம் கிடைத்தது. அதில் சாகுபடிச் செலவு கெக் ரூ. 691 நிகர வாபம் அடைத்தேன். மிகக் குறைந்த செலவிலும், குறைந்த நாட்களிலும் இந்த அளவு இலாபத்தை நான் எதிர்பார்க்கவே யில்லை.

இனிமேல் நான் எப்பொழுது வாழைபோட்டாலும் ஊடுபயிராக டி உள்ந்து பயிரிடுவது என்று முடிவு செய்துவிட்டேன்.

இம் முறையினால் குறைந்த செலவில் நிறைந்த வருமானம் பெறுவதோடு மண்ணிலும் வளம் சேருகிறது.

**ஒரு ஏக்கருக்கு எனக்கு ஆகிய சாகுபடிச் செலவு:**

ரூபாய்

- |                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| 1. விதை-4 கிலோ விலை                  | 12.00 |
| 2. விதைப்பக் கூவி<br>(2 பெண்கள்)     | 5.00  |
| 3. நுண்ணுயிர்க் கலவை<br>(1 பாக்கெட்) | 1.50  |

35

4. குவின்பாஸ் 100 மி.லி.	
தெளிப்புச் செலவு ஏக்க குக்கு உள்பட	16.00
5. பி.எச்.சி. 10 சதத் துள் தூவுதல்	7.00
6. களை எடுத்தல் குவி (10 பெண்கள்)	25.00
7. முதல் அறுவடை(100 பெண்கள்)	25.00
8. அறுவடை விலையிருத்தல் குவி (5 பெண்கள்)	12.50
மொத்தம்	104.00

இதுபோன்ற புதிய சாகுபடி முறை நட்பங்களைக் கையாண்டு விவசாயத்தில் வருமானத்தைப் பெருக்க முடியும் என்ற அனுபவம் பலருக்குப் பயன்படுவதைக் கண்டு பெருமிதம் அடைகிறேன்.

—கண்ணப்பிரான் காட்டிய வழியின்படி வாழுமில்லை உன்றுப் பயரை ஊடுபெற்று விவசாயம் பெருக்கக் கூடும் வருமானத்தைப் பெருக்குவது பற்றிச் சிற்றிக்கூட தொடங்கி விட்டார்கள். அதன் விளைவாகப் பயறுவகை தானியகள் உற்பத்தியில் புதிய நிலை ஏற்பட்டுள்ளது.

புதிய சரித்திரம் தொடங்கியுள்ளது ஊடுபெயிர் சாகுபடி.

தமிழ்நாட்டில் பயறு வகை தானியங்கள் உற்பத்தி செய்யப்படும் மொத்த அளவு மூன்று இலட்சம் டன் மட்டுமே.

ஆனால் நமது தேவையோ ஒன்பது இலட்சம் டன் அதும் பயறு உற்பத்தியைப் பெறுமானில் பெருக்க வேண்டிய நிலையில் நாம் உள்ளோம். அதற்கான பல திட்டங்கள் திட்டப்பட்டுச் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

வட ஆர்க்காடு மாவட்டத்தில் இதுதை ரயில் உருப்புத்தான் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

அதிக விளைச்சல் தருவதும், குறைந்த வயதுடையதுமான இரகங்களை விளைப்பதன் மூலமும், இரசாராதா முறைத்தன்மூலமும், தக்க பயிர்ப் பாதுகாப்பு முறைகளைக் கையாணுவதன் மூலமும், தக்க பயிர்ப் பாதுகாப்பு முறைகளைப் பயிர் சாகுபடி முறைகளைப் பின்பற்றுவதன் மூலமும் உற்பத்தியைப் பெருக்க நிறைய வாய்ப்புக்கள் உள்ளன. அப்புதிய சாகுபடி முறைகளில் ஒன்றுதான் “ஊடுபெயிர் சாகுபடி” முறை.

தொன்று தொட்டு பயறு வகைப்பெயிர் களைத் தனிப்பெயிராகவும், நிலக்கடலை, சேஷன் முதலியவற்றின் ஊடுபெயிராகவும் பயிர் செய்வது மட்டுமே நமது விவசாயிகளின் பழக்கம்.

நம் விவசாயிகளின் சாகுபடி முறையில் ‘ஊடுபெயிர் சாகுபடிமுறை’ பயறு வகை உற்பத்தியில் ஒரு புதிய சரித்திரத்தின் தொடக்கமாகும்.



## படத்தின் கஷத

அச்சுத் தொழிலை நச்சுத்தொழில் என்பார்கள். இந்த நச்சுத் தொழிலில் இருந்து ‘நச்சினார்க்கு இனியர்’ ஓரவர் தொன்றியுள்ளார். அவர்தான் கோவை கலைமணி பிரின் டிஸ்டில்டில் இன்ஸ்டிடியூட்டின் நிர்வாக இயக்குநர் திரு எஸ். மணி.

தொழிலாளியாக வாழ்க்கையைத் துவக்கி முதலாளி நிலையை எய்தியுள்ள திரு. மணி அவர்களைப் பேட்டி கண்ட நமது நிருபரிடம் அவர் தெரிவித்ததாவது :

“அச்சுத் தொழில் ஒரு நச்சுத் தொழில்லை; அற்யாமை என்னும் இருக்கற்றும் அறிவுத் தொழில்; அதற்கு என நமது குடியாட்சி அமைப்பில் தனிச் சலுகைகளும், சிறப்புகளும் அளிக்க வேண்டும்.”

எவ்வும் முதலாளி நிலையை அடைந்ததும் முதலாளித்துவம் மனப்பான்மையைக் கைக்கொள்வது இயல்ல. இவ்ரோ முதலாளி நிலையை அடைந்ததும் முதலாளித்துவம் மனப்பான்மையைத் தீவிட என்னிட்டும், தொழிலாளர்களைக் கூட்டாளிகளாகச் சேர்த்துக் கொண்டு, இலாபத்தில் பங்கு கொடுத்து, சமதர்ம நிதியில் நிறுவனத்தை இயக்கி வருகிறார்.

1963-ஆம் ஆண்டில் கலைமணி அச்சுக்கம் என்னும் பெயிலில் சிறிதாகத் துவக்கப்பட்ட அச்சுக்கப்படுத், திரு. மணியின் அயராத எழைப் பினால் வெள்சியிற்றது. 1969-ல் கலைமணி பிரின்டிங் இண்டஸ்ட்ரிஸ் என்னும் பெயில்-இனஜினியரிங் பகுதி, தொழிற் பகுதி, விற்பனைப் பகுதி, பெரும்பகுதி எனப் பல பகுதிகள் கொண்ட நிறுவனமாக இயங்கியது. 1971 ஏப்ரிலில் பிரைவேட் லிமிடெட் நிறுவனமாக மாற்றப்பட்டது. அச்சு இயந்திரங்களை அனுப்பும் அளவுக்குத் திறமிடப்பட்ச செயலாற்றி வரும் திறுவனமாம், தமிழ்நாடு அரசின் சிறுதொழில் வளர்ச்சி நிறுவனத்தின் உதவி பெற்று வீறுதடை போட்டு வருகிறது.

புத்தித் தலைவர் எம்.ஜி.ஆரின் புது உலகத்தில் தமிழகம் தொழில் மயமாக மலர-ஆயிரக்கணக்கான்மணி'கள் தோன்றுவார்களாக!



முவக் தொழில் புதுமை கள் பலபிரிந்து புகழ்பெற்றோர் வருகன்டு. அவர்களில் ஒருவராகத் திகழ்பவர் திருச். வெள்ளௌச்சாமி.

மதுரை மாவட்டம் லாடுணந்தல் என்ற ஊரைச் சேர்ந்த வரான இவர், முவக் தொழில் முழுமுக்கோட்டு முயன்று வெற்றி பெற்று வருபவராவார். தனது பெருமுறையியால் அதிகப்பட்சம் ஏக்கருக்கு 44 மெட்ரிக் டன்கள் வரை மக்குல் அடைந்திருக்கிறார்!

இந்த வட்டாரத்திலே சராசரி மக்குல் எண்ணவென்றால், ஏக்கருக்கு 33.4 மெட்ரிக் டன்கள் மட்டுமே!

—திருத் சண்முகசுந்தரம்,  
துணை வேளாண்மை  
அலுவலர், (கரும்)  
திருப்புவனம்.



1977-'78-ஆம் ஆண்டு புதுர் கிராமத்தில் இவருடைய வயலில் கரும்புப் பெருக்கத் திட்டத்தின் கீழ் ஏக்கருக்கு முழு நிருபணம் அமைக்கப்பட்டிருந்து, இதில் இவர் ஏக்கருக்கு 62,400 மெட்ரிக் டன்கள் மக்குல் கண்டிருக்கிறார். இது இப்பற்றி சராசரி ஏக்கர் மக்குலைக் காட்டிலும் 50 சதவதி மக்குலைக் காட்டிலும் 18.4 மெட்ரிக் டன் அதிகம் ஆகும்.

திருப்புவனம் கரும்புப் பெருக்கத்திட்டத்தை வேளாண்மை அலுவலர் - மற்றும் பணியாளர்கள் தனது எண்ணெண்ணெடுப்புக்கு ஒருங்கிணையாக கரும்புச் சாகுபடி முறையாளர்ப்பினஸ்றி ஏக்கருக்கு 18.4 மெட்ரிக் டன்களுக்கு ரூ. 2100 அதிகமாக லாபம் அடைத்திருக்கிறார், இவர்.

திருச் ச. வெள்ளௌச்சாமியின் வேளாண்மை முறை பற்றிக் கவனிப்போம்.

“ஊர் ஏக்கரில் கோ. 6304 இரகம் பயிரிடப்பட்டது, வளமானது தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது விதைக்கரணாகன், அகவால் மருந்துக்கரணாகன், நலைத்துதலைசெய்யப்பட்டன. 30 வது நாளில் பழுது ஏற்பட்ட இடங்களில் பயிரிடப்பட்டன. முதல் உரம் 45 நாளிலும், இரண்டாவது உரம்

90 நாட்களிலும் இடப்பட்டது. 70 கிலோ தழைச் சத்து, 25 கிலோ மணிச்சத்து, மற்றும் 45 கிலோ மம்பல் சத்து என்றாலே தத்தில் முதல் உரமாக 17:17:17 கூட்டு உரம் 150 கிலோவும் பூரியா 22 கிலோவும் சேர்த்து இடப்பட்டது. இரண்டாவது உரமாக 75 கிலோ யூரியாவும் 33 கிலோ மியூரியேட் அப் பொட்டாஷாம் இடப்பட்டது.

இருமுறை களை பெற்றுக்கூட பட்டது. முன்று மாதத்தில் ஒரு முறையும் ஜந்தரை மாதத்தில் ஒரு முறையும் நின்றைக்கப்பட்டது. ஜந்து மாதத்தில் ஒரு முறையும் ஏழு மாதத்தில் ஒரு முறையும் தொடைக் கரிக்கப்பட்டது. முப்பதாவது நாள் குருத்துப்படிச்சிக்கு மருந்து தெளிக்கப்பட்டது. ஒட்டுயிர்கள் (டெகோ சிராமா ஆஸ்ட்டாலிசம்) குருத்துப்படிச்சி, சுன்னதுளைப்பான் ஆசியவற்றைக் கட்டுப்படுத்தக் கரும்பு வயலில் விடப்பட்டன.

ஒட்டுபயிராக 47.9 இரக உறஞ்துபயிரிடப்பட்டது. இதிலிருந்து 67 கிலோ உறஞ்து விடத்தூது.

ஏக்கருக்குச் செலவு ரூ. 3330 ஆகியது. மொத்த வருமானம் ரூ. 7113.60. நிகர வருமானம் ரூ. 3767.60; உறஞ்து விருது வருமானம் ரூ. 201; ஆக மொத்த நிகர வருமானம் ரூ. 3968.60.

‘முயற்சி திருவினையாக்கும்’ என்பது இதிலிருந்தே விளங்குகிற தல்லவா?

# குழந்தை இலத்திய முன்னோடி



**பாட்டெடத் தலைவரைக் குழந்தையாக்கி.** அந்தக் குழந்தையைப் பாராட்டி வாழ்த்தப் 'பிள்ளைத்தமிழ்' பாடிய புலவர் பெருமக்கள் பலர் தமிழகத்தில் வாழ்ந்தார். பின்னர் தமிழ் என்ற ஒரு வகை இலக்கியம் தமிழ்மூலியில்தான் பிறக்குத்து-தமிழ் மொழில்தான் உள்ளது.

பின்னர், பிள்ளைக் கனியமுறைப் 'பேசும் பொற் சித்திர' மாக்கிய பெருமை மகாகவி கவிதையாரைச் சேரும். அவர்கள் தொடர்ந்து பல கவியர்கள் 'குழந்தை இலக்கியம்' படைத்துள்ளனர்.

செந்தமிழ் நாட்டுச் சிறுவர், சிறுமியரின் சிற்றை களை கொள்ளும் வகையில், குழந்தைகளுக்காலேவே 'மலரும் மாலையும்' தந்து, வாழ்ந்தாலேவாம் குழந்தையாகவும், குழந்தைக் கவிஞராகவும் வாழ்ந்தவர் கவியனை தேவிக விநாயகம் அவர்கள்.

'இடி விளையாடு பாப்பா—நி  
இயங்கிறுக்க வாகா து பாப்பா'

என்ற மகாகவி பாரிதயாரின் பாடலையும்,

'தோட்டத்தில் மேடுது வென்னைப்பை-அங்கே  
துளிக் குதிக்குது கண்ணக்குடி'

என்ற கவியனி தேவிக விநாயகம் பின்னையவர்களின் பாடலையும் நான் சின்னன்று சிறு குழந்தையாக இருந்தபோது பாடிப்பாடி பரவசாகக் கூறுவதேன், என்று சூதிர குழந்தைக் கவிஞர் அழுவள்ளியப்பா அவர்கள் குழந்தைகளுக்கு 'மலரும் உள்ளம்' தந்து இவ்வளையத் தலைமுறையின் மிகச் சிறந்து குழந்தைக் கவிஞராகத் திகழ்கிறார்.

குழந்தைக் கவிஞர் அழுவள்ளியப்பா, ஏறத்தாழ 35 ஆண்டுகளுக்கு மேலாகக் குழந்தை இலக்கியப் பணியைத் தொடர்ந்து சிறப்பாகச் செய்து வருகிறார். அவர் இனிய-எனிய-பழகு, தமிழ்ப் பாடல்களால் குழந்தை இலக்கிய உலகில் முடிகுடா மன்றாகத் திகழ்கிறார். அக்கவிஞர்,

\* படை பேடப் போடக்கான்  
பளப எக்கும் வொரைமே.  
மெருகு கொடுக்கக் கொடுக்கத்தான்  
மினுமி னுக்கும் தங்கமே.

அரும்பு விரிய விரியத்தான்  
அளிக்கும் மணத்தை மலருமே.  
அன்பு பெருகப் பெருகத்தான்  
அமைதி அடையும் உலகமே !'

என்ற வரிகள் இளம் உள்ளங்களைக் கொள்ளலை கொள்பவை.

இந்தியாவின் பல்வேறு பகுதிகளிலும் வாழ்கிற தமிழ்க் குழந்தைகள் உள்ளங்களில் மட்டுமல்லவைக்கிடும் வாழும் தமிழ்க் குழந்தைகளின் உள்ளங்களிலும் அவர்களின்றும் முழுமதியாகத் திகழ்கிறார்.

'நமக்குத் தொழில் கவினை' என்று மகாகவி பாரிதயார் கறியதுபோல, குழந்தை இலக்கியத்திற்குப் பணியறவே தன்னை முழுமையாக அர்ப்பணித்துக்கொண்டிருக்கிற குழந்தைக் கவிஞர் அழுவள்ளியப்பா அவர்களை, அவருடைய சீரிய அனைத்து நாட்டுக் குழந்தைகள் தொடர்ந்தாக அனைத்து நாட்டுக் குழந்தைகள் அன்டில் 'தமிழரச்' வாழ்ந்திப் பாராட்டுகிறது.

குழந்தைக் கவிஞர் அவர்கள் எழுதியுள்ள நால்கள்:

மலரும் உள்ளம் முதல் தொகுதி  
மலரும் உள்ளம் 2-ஆம் தொகுதி  
பரமா ரமணி  
எங்கள் கதையைக் கேளுங்கள்  
மணிக்கு மணி  
கதையை சொன்னவர் கதை 3 தொகுதிகள்  
சின்னஞ்சியு பாடல்கள்  
பாப்பாவுக்குப் பாட்டு  
வெளிநட்டு விடு கதைகள்  
நேரு தந்த பொம்மை  
நீலா மாலா  
நல்ல நண்பர்கள்  
குதிரைச் சவரி  
பாட்டிக்குப் போட்டி  
சகாப் கதைப் பாடல்கள் 1,2  
வேட்டைநாய்  
குழந்தைக் கவிஞரின் கதைப் பாடல்கள்  
எங்கள் பாட்டி

( 1963 -ஆம் ஆண்டில் வக்கோவில் நடைபெற்ற அவைத்தித்திய குழந்தை எழுத்தாளர் மாநாட்டில், 'தமிழில் குழந்தை இலக்கிய முன்னோடி' என்னும் பாராட்டும் பதக்கமும் இவருக்கு வழங்கப்பட்டன.)

# மரமேறும்

## மந்தை

வளர்ந்து வரும் தொழில் மயமான இந்த 20-ஆம் நூற்றாண்டில் பெண்ணின் சகல துறைகளிலும் முன் யேறி கீழொண்டு வருகிறது.

‘நிமிஸ்ந்த நடையும், நேர்கொண்ட பார்வையும் தீவுத் தீவு யார்க்கும் அஞ்சாத ரெந்தி கணும், தீமிஸ்ந்த குரானச் செருக்கும் மாதர்க்குத் தேவையென்று பாரதி பாடினானே? அப்படிப்பட்ட பெண் களீல் ஒருவராக விளங்குவார்தான் படத்திலே காணப்படும் செல்விகே. மல்லிகா.

பொள்ளாக்கி வட்டத்திலுள்ள இருட்டுப்பள்ளம் என்றாற்றாச் சேர்ந்த தீரு. குப்புசாமி அவர்களின் மகளே இவர். பதினேழேவயதான செல்விகே. மல்லிகா பள்ளி மாணவியும் கூட. 10+2 இறுதியாண்டில் படிக்கிறார் இவர்.

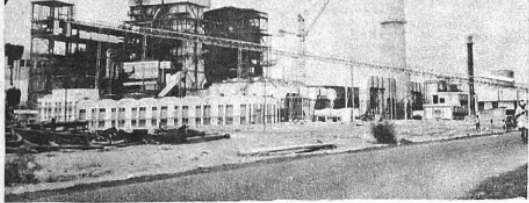
ஆராண்டு மரமேறும் அனுபவம் வாய்க்கப் பெற்றவரான செல்விமல்லிகா, நாளெளான்றுக்கு 25 மரங்களில் அணாயாசமாக ஏறி இறங்குகிறார். இதனால் அவர் இறக்கும் 45 லிட்டர் பத்திரிலிருந்து 10 கிலோ முதல் 12 கிலோவரை கருப்பட்டு தயாரிக்க முடிகிறது.

நெஞ்சுகாம் லிக்க இந்த வஞ்சியைப்போலவே—மரமேறும் அனுபவம் வாய்க்கப் பெற்ற கோவை மாவட்டப் பெண்கள் செல்விகுஞ்சம்மாள், செல்விகுஞ்சம்மனி, செல்விகுஞ்சம்மனி ஆகியோரும் கொண்டுள்ள இந்தச் சூணிவபாராட்டத்தக்கல்லவா!

—‘மருதம்’



# புதுமு ஏசிய்தீயம்



8-7-79 அன்று மாண்புமிகு முதல்வர் திரு எம்.ஐ.ஆர். அவர்களால் துவக்கி வைக்கப்பட்ட நூத்துக்குடி அளவில் மின் விலையத் துவக்க விழாவில் திட்டக் களத் தொழிலாளர் திரு எம். குப்பையா முதலாவது 210 மெகாவாட் மின் இயங்கிரத்தை இயக்கி வைத்தார்.

அரசின் சர்பில் சென்னை கலைவாணர் அரசங்கில் 15-7-79ல் நடை பெற்ற பெருந்தலைவர் காமராசர் பிறந்தநாள் விழாவில் காமராசரின் திருவுக்குவப்பட்டத்தை மாண்புமிகு முதல்வர் அவர்கள் நிறந்து வைத்தார்கள்.



நெய்வேலியில்

# குருண்டாவுது

நலக்கரச் சுரங்கம்  
அனல்மன் நலையம்

இம் நாட்டின் வளர்ச்சிக் குழுவுக்கும் வகையில் அமைந்த பழுப்பு நிலக்கரிச் சுரங்கம், நெய்வேலி நிலக்கரிச் சுரங்கம்.

பழுப்பு நிலக்கரி எடுக்கப்பட்ட வட்டங் அதனைப் பயன்படுத்தி அன்ற மின்சாரம் உற்பத்தி தொடங்கப்பட்டது. சோவியத் தாட்டுத் தொழில் நுட்ப உதவி யுடன் தொடங்கப்பட்ட நெய்வேலி அன்ற மின் நிலையத் தினன் 5.8.1962ல் அப்பொழுது குடியரசுத் தலைவராகவருந்த டாக்டர் எஸ். இராதாகிருஷ்ண அவர்கள் தொடங்கி வைத் தார்கள். அப்பொழுது முதல் கட்டமாக 50 மொதாட்ட உற்பத்தித் திறன் கொண்டதாக அமைந்திருந்தது. இன்று வளர்ந்த நிலையில் 600 மொதாட்ட உற்பத்தித் திறன் கொண்டதாக விளங்கிறது. இந்தியாவில் உள்ள மிகப்பெரிய அன்றமின் நிலையங்களில் இரண்டாவதாகத் திகழ்கிறது.

நெய்வேலி உரத்தொழிற் சாலை 'ஸ்ரியா' இரசாயன உரத்தை உற்பத்தி செய்கிறது.

கருமகட்டித் தொழிற்சாலையில் கீரோ மற்றும் இரசாயன துணைப் பொருட்கள் குத்திகரிக்கப்பட்ட களிமண் முதலியன் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது.

இப்பொழுது நெய்வேலியில் அன்ற முதலைத் தீவக்கரிச் சுரங்கம் 15 சதுர கிலோ மீட்டர் பரப்பளவு உடையது. இங்கி ருந்துகள் பழுப்பு நிலக்கரி எடுக்கப்படுகிறது.

அன்றையில் எடுக்கப்பட்ட சோதனைகளின்படி 480 சதுர கிலோ மீட்டர் பரப்பளவில் 3000 மில்லியன் டன் பழுப்பு நிலக்கரி எடுக்கவாம் என்று தெரி கிறது.

இரண்டாவது நிலக்கரிச் சுரங்கத்தை வெட்ட வேண்டும்; நெய்வேலியில் இரண்டாவது அன்ற நிலையத்தை அமைக்க வேண்டும். இதனால், தாட்டுக்குக் கூடுதலான 'எரிசக்டி' கிடைக்கும் என்று தமிழக அரசும், தமிழக மக்களும் நன்டகாலமாக விரும்பினர்.

அந்த விருப்பத்தை நிறைவேற்றி வைக்கும் வகையில் மத்திய அரசு நெய்வேலியில் இரண்டு நிலக்கரிச் சுரங்கம் ஆற்றில் வருகிறது.

இரண்டாவது நிலக்கரிச் சுரங்கம், இரண்டாவது அன்ற மின் நிலையம் அமைக்கும் பண்டிகை மேதகு குடியரசுத் தலைவர் திரு. நீலம் சஞ்ஜீவரெட்டி, அவர்கள் 4.7.1979 அன்று நெய்வேலியில் தொடங்கி வைத்தார்கள்.

“தெய்வேலி பழுப்பு நிலக்கரிச் சுரங்கம் தொடங்கியதிலிருந்து 5.1 கோடி டன் பழுப்பு நிலக்கரி எடுக்கப்பட்டுள்ளது.” 2800 கோடி பூண்ட மின்சாரம் உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.

“இப்படி பல்லாண்டுகளாக நாட்டின் மேம்பாட்டுக்காக அரிய பணிகளை நெய்வேலி நிலக்கரிச் சுரங்கம் ஆற்றில் வருகிறது” என்று குடியரசுத் தலைவர் விருத்தார்.

இந்த ஸ்ரீமாவில் வரவேற்புரை ஆற்றிய மத்திய அரசு சினமாணபுமிகு எரிசக்டி அமைச்சர் திரு. பா. ராமச்சந்திரன் அவர்கள்



நெய்வேலி நிலக்கரிச் சுரங்கம் இந்தத் திட்டங்கள் வகுக்கப்பட் பற்றிய விவரங்களை வெளியிட உள்ளன.

தாரார் அவர் உறர்மில் குறிப் பிட்டதாவது:

1956-ஆம் ஆண்டு அமைக்கப் பட்ட ஒருங்கிணைந்த நெய் வேலித் திட்டத்தில் ஆண்டுக்கு 65 இலட்சம் டன் உற்பத்தி செய்யக்கூடிய பழுப்பு நிலக்கரிசுரங்கமும், 600 மெகாவாட் உற்பத்தின் கொண்ட ஒர் அனல் மின் நிலையமும், ஆண்டுக்கு ஒரு இலட்சத்து 52 ஆயிரம் டன் பூரியாக உற்பத்தி செய்யக்கூடியது ஓர் இரசாயன உரா-ஆலையும், 3 இலட்சத்து 27 ஆயிரம் டன் கரிசுக்கட்டுகள் உற்பத்திச் செய்யக்கூடிய ஒர் ஆலையும், ஆண்டுக்கு 6 ஆயிரம் டன் களிமன் சுற்று தொழில்களின் நிறைவேலி இரண்டாவது திட்டத்தில் அடங்கியிருக்கின்றன.

நெய்வேலி இப்பொழுது இரண்டாவதாகத் துவக்கப்பட்ட கும் புதிய அமைப்பில் ஆண்டுக்கு 47 இலட்சம் டன் பழுப்பு நிலக்கரிசு உற்பத்தி செய்யக்கூடிய ஒரு சுரங்கமும், 210 மெகாவாட் வீதம் மின்சாரம் உற்பத்தி செய்யக்கூடிய 3 பிரிவுகளைகள் டன் மொத்தம் 630 மெகாவாட் உற்பத்தித் திறன் கொண்ட ஒரு மின்சார நிலையமும் அடங்கி யிருக்கும்.

இந்த இரண்டு திட்டங்களுக்கு மாக மொத்தம் 100 ஏற்றத்தாழ 400 கோடி ரூபாய். 202-ஆம் ஆண்டில் துவக்கப்படும் நிலக்கரி உற்பத்தி 1982-ஆம் ஆண்டில் திட்டத்தின் இறுதி கூட்டம் 1983 ஏப்ரல் திங்களில் இயக்கி வைக்கப்பட்டு வருகிறது. இந்த விடுமிதாதில் தில் குறிப்பாக தமிழகத்தில் மொத்தம் உற்பத்தி யாரும் மின்சார அளவைக்கருத்தில் கொண்டு

தட்டத்துத் தமிழ்நாடு அரசு மேற்கொண்டுள்ளது. இதற்காக மத்திய அரசிடம் அனுமதியும், உலகவங்கியின் அனுமதியும் கோரப்படும்.

“விரைவில் தமிழ்நாடு மின்சார உற்பத்தியில் தன்னிறைவு பெறும். கடலில் இருந்து மின்சாரம் எடுப்பதை விவரத்துத் துறுவானார்கள் எடுப்பதை விவரத்துத் துறுவானார்கள் எடுப்பதை நிரிவிருந்து மின்சாரம் எடுப்பதுடன் அந்த நீரைச் சுத்தப்படுத்தினால் குடிதீர் கிடைக்கும். அதைப் பாசனத் திற்குப் பயன்படுத்த முடியும் என்ற நம்பிக்கையும் உள்ளது. அதனால் இந்தத் திட்டத்தில் தமிழக அரசு மிகுந்து அக்கறையும் ஆராவும் கொண்டுள்ளது.

“நெய்வேலி இரண்டாவது சரங்கத்திட்டத்தை நிறைவேற்றுவதிற்கு ஆவாம கொண்டுள்ளார்கள் மத்திய அரசைப் பாராட்டுகிறேன்.”

சென்னை மாநகர மக்களின் குடிநீர்த் தேவையை நிறைவேச்யும் வகையில் நெய்வேலி திட்டம் பயன்படுகிறது.

இப்பொழுதுள்ள நிலக்கரிசு சரங்கத்திற்குத் தெற்கே ஐந்து கிலோ மீட்டர் தொலைவும், நெய்வேலி ரயில்வே நிலையத்தின் தெற்கே 2.5 கிலோ மீட்டர் தொலைவும் இரண்டாவது நிலக்கரிசு சரங்கம் அமையும்.

இரண்டாவது நிலக்கரிசு சரங்கத்திற்கு ஏற்றத்தாழ 169 கோடி முதலீடு செய்ய வேண்டியிருக்கும். இதில் 46 கோடி அந்நியக் கொவையினிம் ஆகும்.

630 மெகாவாட் உற்பத்தித் தொண்ட இரண்டாவது அனல் மின்சார நிலையத்தையும், புதியதாக அமைய விருக்கும் அனல் மின்சார நிலையத்தையும் சேர்த்துக் கணக்கிட்டில் நெய்வேலி ஒரு தலைமையான இடத்தைக்கூறுகிறது. கிடைத்தும் மொத்த சக்தியில் 50 மின்சாராட்டை நெய்வேலி அளிக்கும்”.

இரண்டாவது நிலக்கரிசு சரங்கத்தில் பழுப்பு நிலைகள் எடுக்கப் படுவது தொடர்ச்சியான பழுப்புப்புத்தினால் மின்சார நிலையத்தினை அமைக்க 250 கோடி ரூபாய் செலவாகும். முதலீடு கோடி 210 மெகாவாட் மின்சார உற்பத்திப் பிரிவு 1983ல் இயங்கத் தொடங்கும்.

ஆசியாவிலேயே பழுப்பு நிலக்கரியைப் பயன்படுத்தி மின்சாரத்தில் உற்பத்தி செய்யும் அனல் மின்சார நிலையம் நெய்வேலி அனல் மின்சார நிலையமாக தான். நமது நாட்டின் குறிப்பாக தமிழ்நாட்டின் ‘எரிச்சுத்துக்குப் பெறுந்துணையாக விளங்கும் திட்டம் நெய்வேலித் திட்டமாகும்.

சென்னை மாநகரின் குடிநீர் தேவைக்கு உதவும் திட்டமாக ஒம் எதிர்காலத்தில் உருவாக இருப்பது அதை விவரம் கொடுக்க விரும்புகிறேன்.

# அரசின் அறவிப்புகள்



## இத்தகப்பணிகள்

16—6—79

தமிழ்நாடு முன் நாவது ஊதியக் குழுவின் பரிந்துரைகளை ஏற்று கல்லூரி-தொழிற் பயிற்சிகள் கல்லூரிகளில் படிக்கும் அரசு ஊதியர்களின் குழந்தைகளுக்கு அவர்களின் படிப்புச் செலவற்காக வட்டியில் லாக் கடன் வழங்கும் சிறப்புத் திட்டத்தை அரசு அறிவித்தது.

17—6—79

தந்தை பெரியார் அவர்களின் 'பொன் மொழிகள்' என்ற புத்தகத்தின் மீது 1950-ஆம் ஆண்டில் விதிக்கப்பட்ட தடையைத் தமிழக அரசு நிற்கியுள்ளது.

18—6—79

சென்னைத் துறைமுகத்தில், தமிழ்நாடு கல்மி நிறுவனத்தின் சார்பாக, முதலாவது கரும்பாறைகள் ஏற்றுமதியை மாண்புமிகு முதல்வர் அவர்கள் தொடங்கி வைத்தார்.

20—6—79

சென்னை மாநகரில்-பள்ளிக்குச் செல்லும் மாணவ - மாணவிகள் - குழந்தைகளின் பயண வசதிக்காக நகரில் பல பருத்திகளிலும் 23 தனிப் பேருந்துகள் விடப்படுகின்றன.

ரூ.35 கோடி செலவில் ஜப்பான் நாட்டுக் கூட்டுறவுடன் தமிழகத்தில் கணரகத் தொழில்கள் துவக்கப்பட உள்ளன என்று மாண்புமிகு ஊரகத் தொழில் துறை அமைச்சர் திரு. க. இராசாமுகமது அவர்கள் அறிவித்துள்ளார்.

22—6—79

மதுரையில் ரூ. 75 இலட்சம் செலவில் மாட்டுத் தீவனத் தொழிற்சாலை அமைக்கப்படும் என்று மாண்புமிகு ஊரகத் தொழில் துறை அமைச்சர் திரு. க. இராசாமுகமது அவர்கள் தெரிவித்துள்ளார்.

23—6—79

ஆட்டோக்களால் விபத்து ஏற்படுவதைத் தடுக்க, வேகக் கட்டுப்பாடு நிர்ணயிப்ப தற்கான புதிய சட்டம் வரும் என்று மாண்புமிகு போக்குவரத்துத் துறை அமைச்சர் திரு. சி. பொன்னையன் அவர்கள் அறிவித்துள்ளார்.

24—6—79

செலம் மாவட்டத்தில் 100 தீப்பெட்டி தொழிற்சாலைகள் துவக்க மாவட்டத் தொழில் மையம் திட்டமிட்டுள்ளது.

25—6—79

திருதொழில் தொடங்க மலு போட்ட தெதியை அடிப்படையாக வைத்து, உடனே மின்சாரம் கொடுக்க வேண்டும் என்று உத்தரவு பிறப்பிக்கப்பட்டுள்ளதாக மாண்புமிகு மின்துறை அமைச்சர் திரு. என். இராமச்சந்திரன் அவர்கள் கூறியுள்ளார்.

26—6—79

திருதொழில் துறையின் மூலம் 300 சோப்புத் தொழிற்சாலைகள் நிறுவப் படும் என்று மாண்புமிகு ஊரகத் தொழில்துறை அமைச்சர் திரு. க. இராசா முகமது அவர்கள் தெரிவித்துள்ளார்.

28—6—79

தமிழகத்தில் 6 மாவட்டங்களில் 77 கோடி ரூபாய்க் கெலவில் குழந்தைகளுக்குச் சுத்துணவு அளிக்கும் திட்டம் தீட்டப்பட்டுள்ளது என்று மாண்புமிகு சமூகதலத்துறை அமைச்சர் செலவிப் பி.டி. சரஸ்வதி அவர்கள் கூறியுள்ளார்.

29—6—79

கன்னியாகுமரி மாவட்டத்தில் 35 இலட்சம் ரூபாய் செலவில் ரப்பர் தொழிற்சாலை ஒன்று அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

1—7—79

பெருந்தலைவர் காமராஜர் பிறந்த நாளையே வர்த்தி. கதர்த் துணி விற்பனை விலையில் அரசு மேலும் 10 சதவீதம் தள்ளுபடி அளித்துள்ளது.

2—7—79

பிறப்பட் வகுப்பினரைச் சேர்ந்த பின் னாளையில் பெற்றோருடைய ஆண்டு வருமானம் ரூ. 9 ஆயிரத்துக்குள் மேற்படாமல் இருந்தால் மட்டுமே, அவர்கள் பிறப்பட் வகுப்பினருக்கு அரசு வழங்கும் சுலுகைகளைப் பெறத் தகுதி யுடையவர்கள் என அரசு அறி வித்துள்ளது.

தமிழகம் முழுவதும் விரைவில் மனைப்பட்டா, நிலப்பட்டா கொடுக்க 39 தாலித்தார்கள் நியமிக்கப்பட்டிருக்கின்றனர் என்று மாண்புமிகு வருவாய்த் துறை அமைச்சர் திரு எஸ்.டி.சோமசுந்தரம் அவர்கள் கூறினார்.

## 4—7—69

திரு இலெட்சு ரூபாய்க்கு மேல் வருமானம் உள்ள கோடைப்பட்டா அறங்காலிகள் இமாதத்துக்குள் நியமிக்கப்படுவார்கள் என்று செய்தி அறநிலையத் துறை அமைச்சர் திரு ஆர். எம். வீரப்பன் அவர்கள் கூறினார்.

இன்னும் ஒரிரு ஆண்டுகளில் புறம் போக்கு நிலங்கள் அனைத்தையும் ஏழை மக்களுக்கு அளிக்க அரசு உத்தரவிட்டிருக்கிறது. அதற்கான கோடைப்பட்டா மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன என்று மாண்புமிகு வருவாய்த் துறை அமைச்சர் திரு எஸ். டி. சோமசுந்தரம் அவர்கள் கூறினார்.

## 5—7—79

இருங்கிணைந்த கிராம வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் சிறு விவசாயிகளுக்கும், குறுநில விவசாயிகளுக்கும், நில விவசாயத் தொழிலாளர்களுக்கும், நிர்ப்பாசனவசதி செய்ய வேளாண்மைப் பண்ணைக் கருவிகள் வாங்க, உரமிட, சீர்திருத்தம் செய்ய, கந்வைமாடு, ஆகு, கால்ந்தை வளர்க்கவும், மீன், பட்டுப்பூச்சிவளர்க்க, கோழிப்பண்ணை வைவியத் தொகைகள் வழங்கப்படுவின்றன என்று மாண்புமிகு உள்ளாட்சித் துறை அமைச்சர் திரு கா. காளிமுத்து அவர்கள் கூறினார்.

தமிழகத்தில் பருத்தி உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்காகத் தமிழக அரசு இலக்கு நிர்வயத்துறைத் துறை மாண்புமிகு நியாயமானவை விளையும் பருத்திக்கு நியாயமானவை விளையும் கிடைக்கச் செய்துள்ளோம் என்று மாண்புமிகு வேளாண்மைத்துறை அமைச்சர் திரு ப. குழந்தைவேலு அவர்கள் தெரிவித்தார்.

## 7—7—79

நிலசிறி மனையில் உள்ள தொட்டப்பெட்டா சிகரத்தில் பார்தி பதிவுக்கல் நிறுவ தமிழ்நாடு அரசு உத்தரவு பிறப்பித்தனது.

எட்டுக்கோடி ரூபாய் நட்டத்தில் இயங்கி வந்த போக்குவரத்துக் கழகங்களில், தமிழக அரசு மேற்கொண்ட நிர்வாகச் சிரிதிருத்த நடவடிக்கைகள் பயணாக, ஏழைக்கோடி ரூபாய் இலாபம் கிடைத்துள்ளது என்று மாண்புமிகு போக்கு வரத்துத்துறை அமைச்சர் திரு சி. பொன்னையன் அவர்கள் கூறினார்.

## 8—7—79

இறுதொழில்களுக்கு எந்திரங்கள் வாங்க மட்டுமே தமிழ்நாடு தொழில் முதலீடுக் கழகம் இதுவரை நிதித்தவி செய்து

வந்தது. இனிமேல் சிறுதொழில்களுக்கு நிலம், தளவாடம் முதலியவைகளை வாங்கவும் தமிழ்நாடு அரசு உதவி செய்யும் என்று மாண்புமிகு ஊராடகம் துறை அமைச்சர் திரு கி. இராகாமுகமது அவர்கள் அறிவித்துள்ளார்.

தமிழக அரசின் உதவியர்கள் நடைபெற்று வரும் தமிழ்நாடு இயல் தெசு, நாடகம் மற்றும் சங்கதீ, நாட்டியக் கலைஞர்கள், சங்கதீ சூபைகள், சங்கதீ நடனப் பயிற்சிப் பள்ளிகள் ஆகியவற்றுக்கும் திட்டம் இரண்டை வெளியிட்டுள்ளது. இதிட்டம் 1979-80ஆம் ஆண்டில் அமல் நடத்தப்படவிருக்கிறது.

## 9—7—79

கல்பாக்கம் அணுமின் நிலையத்தின் உற்பத்தித் திறனை அதிகரிப்பதுடன், திருநெல்வெள்மாவட்டத்தில் கூடங்களுள்ளதில் இரண்டாவது அணுமின்நிலையம் அமைக்க வேண்டும் என்று மத்திய அரசிடம் மாண்புமிகு தமிழக முதலைர் திரு எம்.ஜி.ஆர். அவர்கள் வற்புறுத்தியுள்ளார்.

## 10—7—79

தமிழ்நட்டிலுள்ள பதின்மூன்று துணைவட்டங்களை, வட்ட அந்தஸ்துக்கு உயர்த்த தமிழக அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது.

## 11—7—79

இட்டுநூர் உரிமத்தை அரசு அங்கீராம் பெற்ற பள்ளிகளே வழங்க வேண்டும் என்று சட்டம் கொண்டு வரப்படும் என்று மாண்புமிகு போக்குவரத்துத் துறை அமைச்சர் திரு சி. பொன்னையன் அவர்கள் கூறினார்.

## 12—7—79

இகுர் கால்நடைப் பண்ணை, நாலவரைக் கோடி ரூபாய் செலவில் வீரிவாக்கப்படும் என்று மாண்புமிகு சமூக நலத்துறை அமைச்சர் செல்வி பி.தி.சரல்வதி அவர்கள் தெரிவித்துள்ளார்.

## 13—7—79

விடுதலைப் போராட்ட வீரர்களின் ஓய்வு ஷுதைதை ரூ 750 விருத்து ரூ. 100 ஆக உயர்த்தி தமிழக அரசு உத்தரவு பிறப்பித்துள்ளது. இந்திய தேசிய இராணுவத்தைச் சேர்ந்த முன்னாள்பால செனா வீரர்களுக்கும் மீண்டும் ஓய்வுதி யம் வழங்க தமிழக அரசு உத்தரவு பிறப்பித்துள்ளது.

## 14—7—79

அதியாவசியப் பணிகளில் உள்ளோர் வேலை நிறுத்தத்தில் ஈடுபடத் தடை செய்து மேதகு தமிழக ஆளுநர் அவர்கள் அவசரச் சட்டம் ஒன்றைப் பிறப்பித்துள்ளார். இது உடனடியாக அமல்கு வருகிறது.

அரிசன மாணவர்கள் விடுதிகளில் பிறசமுறைத்தின் ஏழை மாண்புமிகு ஊராடகம் துறை அமைச்சர் திரு ப. சுவந்தர பாண்டியன் அவர்கள் தெரிவித்துள்ளார்.



# இருபத்தொறு தின்களில் இணையற்ற பணிகள்

முவர் பெருமக்களுக்குப் பலவேறு சலுகைகளை வழங்கி வசதிகளைச் செய்து கொடுத்து, வேளாண்மை விளைபொருள்களின் உற்பத்தியைப் பெருக்கவும் அதன் மூலம் முவர் பெருமக்களின் வருவாயைப் பெருக்கவும் அவர்கள் முன்வைப் பெருக்கி வளப்படுத்தவும் தமிழக அரசு முனைப்பாக முன்று வருகிறது.

சாகுபடிக்குத் தேவையான விதை, இரசாயன உரம், பூசிசிப் பூஞ்சாள மருந்துகள் முதலிய இடு பொருள்களின் விலை, வேளாண்மை தொழிலாளர்களின் கூலி, மின்சாரங்கள் தொழிலை பல்லங்களுக்காகவே உயர்ந்து வந்துள்ளன. ஆனால், மஹவர் உற்பத்தி செய்யும் பல்லங்களை இலாபகரமாகவும், கரும்பு, பறுத்தி ஆயிவற்றின் விலை உயர்வில்லை. இதனால் வேளாண்மை இலாபகரமாக இல்லை; மஹவர்களில் பெரும்பாலோர்-அதுவும் குறிப்பாகச் சிறு மஹவர்கள் கடங்காரர்களாகவே உள்ளனர் என்பதை நன்று உணர்ந்திருப்பதாலேயே மஹவர் பெருமக்கள் உற்பத்தி செய்த விலை பொருள்களுக்கு நல்ல விலை கிடைக்கச் செய்யவேண்டும். உழவுத் தொழிலாக ஆக்க வேண்டும் என்ற இலட்சியத்

துடன், வேளாண்மை விலை பொருள் விற்பனைக்கெனத் தனி யாக ஒரு துறையைத் தமிழக அரசு தான் விடுகிறது.

கடந்த 14.10.1977 முதல் தமிழகத்தில் வேளாண்மை விலைபொருள் விற்பனைத்துறை செயலாற்றுத் தொடங்கியது. இத்துறை துவக்கப்பட்டு ஒன்றே முக்கால் ஆண்டுக் காலமே ஆகியிருந்தாலும், இத்துறை வேளாண்மை விலை பொருள் விற்பனைத்துடன், மஹவர் பெருமக்களுக்கு நல்ல விலை கிடைக்க முடியும்படிடுவதை குறிப்பிடத் தாந்தாரும்.

தமிழகத்தில் உள்ள விற்பனைக் குழுக்கள் தங்கள் பணி கணை விற்படுத்திக் கொள்வதற்கும், விற்பனை வசதிகளைப் பெருக்குவதற்கும் மஹவர்கள் நல்ல விலையில் பெறுவதற்கும் இத்துறை பேருதயியாக இருந்துள்ளது. இத்துறை, ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களின் மேம்பாட்டிற்கும், விற்பனை செய்யப்படும் பொருள்களின் போன்ற முறைகளேகூடும் நடக்கா திருக்கவும் விற்பனைப் பணிகளை ஊக்குவிக்கவும் வழி ஏற்பட்டுள்ளது.

வேளாண்மை விலைபொருள் துறை ஆரம்பிக்கப்பட்ட பிறகு சேவை மாவட்டத்திலும், புதுக்கோட்டை மாவட்டத்திலும் புதுதாக இரண்டு விற்பனைக் குழுக்கள் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

தனி அலுவலர்களுக்கு ஆலோசனை கூறுவதற்காக உற்பத்தி யாளர்கள், வியாபாரிகள், அலுவலர்கள் அதங்கிய அவுவணர்க்கும் அமைத்து, கடந்த 27.3.'79 அன்று இந்த அரசு ஒர் ஆணை பிறப்பதித்துள்ளது. இதனால் மாவட்ட விற்பனைக் குழுக்களில் முன்பு நடந்தது போன்ற முறைகளேகூடும் நடக்கா திருக்கவும் விற்பனைப் பணிகளை ஊக்குவிக்கவும் வழி ஏற்பட்டுள்ளது.

வேளாண்மை விலைபொருள் துறை ஆரம்பிக்கப்பட்ட பிறகு சேவை மாவட்டத்திலும், புதுக்கோட்டை மாவட்டத்திலும் புதுதாக இரண்டு விற்பனைக் குழுக்கள் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

1937-ஆம் ஆண்டிலிருந்து 1976-ஆம் ஆண்டு முடிய தமிழ் நாட்டில் 11 மாவட்ட விற்பனைக் குடங்களின் நிர்வாகத்தில் 140 ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களே இயங்கி வந்தனரன். தமிழக அரசு வேளன்மை வினா பொருள் விற்பனைக் கெள்வு தனியொரு துறையைத் துவக்கியிருக்க கடந்த 21 மாதங்களில் புதிதாக 2 மாவட்ட விற்பனைக் குழுக்களும், 35 ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களும் துவக்கப்பட்டுள்ளன. சென்ற ஆண்டில் மட்டும் 22 துறையை விற்பனைக் கூடங்கள் திறக்கப்பட்டு உள்ளன.

1977-ஆம் ஆண்டுக்கு முன்பு வரை 53 ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களுக்கு மட்டுமே சொந்த இடங்களில் கட்டட வசதிகள் இருந்தன. 1977-78-ஆம் ஆண்டில் மட்டும் 30 ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களுக்கு இடங்களை வாய்க்கூடப்பட்டு அதுவகைக் கட்டடம், ஏலம் நடத்தும் கொட்டடகை, உரை துவக்கும் களமை, குதிரை, உழவர்களுக்கு ஒழுங்குமிழும், பணப்பட்டுவாடா செய்யும் இடம் முதலியவசதிகள் செய்து கொடுக்கப்பட்டுள்ளன. 1978-79-ஆம் ஆண்டில் 30 ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களுக்கு சொந்தவிலம் வாய்க்கூடம் கட்டடம் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

தமிழகத்தில் 220 ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களின் மேம்பாடுதலுதாகக் கொடுக்க தமிழக அரசு உலக வாய்க்கூடம் மிருந்து ரூ. 70.2 கோடி கடன் உதவியை நாட்டியது. திட்டங்களில் கடன் கிடைத்ததற்கும் தமிழகத்தில் உள்ள ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களின் பனிகளில் மேலும் சுற்றுப்பாக அமைந்திடுவதற்குரிய வசதிகள் செய்து கொடுக்கப்படும்.

லீலகிரி, சென்னை மாவட்டங்களில் புதிதாக இரு விற்பனைக் குழுக்களை ஏற்படுத்தவதும், சென்னை மாதாரத்தில் காப்கறிகளுக்கும், கிணவகங்களுக்கும் தனியானதொரு இறுதி முனை விற்பனைக் கூடம் (பெர்மில் மார்க்கெட்) திறக்கவும் இந்த அரசு முன்று வருகிறது. இந்த இறுதி முனை விற்பனைக்கூடம் திறக்கப்படுவதத்தில் கருவிகளையும், கருவிகளையும் உற்பத்தி செய்யுமிகுஞ்சுக்கு உயர்க்கூட விலை கிடைக்கவும், வியாபாரம் பெருகவும், துகர் வோர்க்குத் தரமான காலக்கிரதிகளை கூடம் கிடைக்கவும் வாய்ப்பு ஏற்பட விருக்கிறது.

மூற்றாங்கள் உற்பத்தி செய்யும் விலை பொருள்களுக்கு நல்ல விலை பெற்றுத் தரவேண்டும்

## நூற்புறு ஆய்வுத் திட்டம்!

வட ஆர்க்காடு, செங்கற் பட்டு ஆயிய இரு மாவட்டங்களில் பயிர்களைத் தாக்கும் நூற்புறு பற்றிய ஆய்வுத் திட்டம் ஒன்று இந்த ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்படும்.

என்ற நல்ல எண்ணத்திலே இந்த அரசு 16 கிலோ மீட்டர் கற்றளவுக்கு ஓர் ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களைத் தாக்குவதற்கு முனைந்து வருகிறது. இந்த ஆண்டில் புதிதாக 25 விற்பனைக் கூடங்களைத் துவக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

கோவை, திருச்சி, மதுரை, கார்த்திபுரம், வேலூர் ஆயிய பரியா நகரங்களில் காப்கறி விற்பனைக் கூடங்களை அமைக்க வடம் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

வேளனை மை மூலப் பொருள்களைக் கொண்டு தொழில் தொட்டங்க வாய்ப்புள்ள ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களில் வெள்ளலம் ‘அக்ரோ காம்பிள்கஸ்’ எனப்படும் ‘வேளனை பொருள் அங்காடி’ தொடர் தொடங்கி அரசு முயன்று வருகிறது. இதனால் உழவர்களுக்கு உயர்க்கூட விளக்கக் வாய்ப்பு உள்ளது. இதிட்டத்தின் கீழ் சென்ற ஆண்டில் உடுமைப்பேப்பட்டு விற்பனைக் கூடத்தில் தமிழ்நாடு விற்பனை மைத் தொழில் கழகம் ஒரு வேளனை பொருள் அங்காடி தொடரைத் துவக்கியுள்ளது. வேளனை பொருள் அங்காடித் தொடர்களைப் பல்வேறு மாவட்டங்களிலும் துவக்குவது பற்றி ஆராய்ச்சி நடந்து வருகிறது.

1977-ஆம் ஆண்டுக்கு முன்பு தமிழ்நாட்டில் 13 ‘அக்மார்க்’ ஆய்வுக் கூடங்கள் இருந்தனரன். வேளனை மைத் தமிழ்நாடு வேளனை மைத் துறை துவக்கப்பட்ட விடன் திருச்சியிலும், பண்ணுங்குட்டியிலும் புதிதாக கூடங்கள் திறக்கப்பட்டுள்ளன. 45 கிலோ மீட்டர் கற்றளவுக்கு 1 ‘அக்மார்க்’ ஆய்வுக் கூடம் வத்தும் தமிழகத்தில் மேலும் புதிதாக 60 ‘அக்மார்க்’ ஆய்வுக் கூடங்களை திறக்க அரசு திட்டமிட்டுள்ளது.

இதிட்டத்தின் முதற் படியாக 5 இடங்களில் ரூ. 5 இலட்சம் முதலிட்டில் ஆய்வுக் கூடங்கள் திறக்க ஆவண செய்யப்பட்டுள்ளன.

தற்பொழுது 50 ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்கள் தான் பயிற்சிப்பொருள்தாங்கள் அதற்கான சாதனங்களும் உள்ளன. இந்த ஆண்டில் 20 இலட்சம் செலவில் ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்கள் பிரிக்கும் வாயில்பைப் பழுவையில் தரம் பெறப்படுவது விருக்கின்றன.

மத்திய அரசு சார்புத் திட்டத்தின் கீழ் சத்தியமங்கலத்தில் ரூ. 50 ஆயிரம் மாலியங்கள் புதி தாகப் பருத்தி தரம் பிரிக்கும் நிலையம் திறக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

தமிழகத்திலுள்ள ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்கள் தற்பொழுது சிறப்பாகப் பணியாற்றி வருகின்றன. இதனால் மற்ற மாநிலங்களில் இருந்தும் இங்கள் விற்பனைக் குழுக்கள் எவ்வாறு பணியாற்றுகின்றன என்பதைக் கண்டறிவதற்குக் குழுக்கள் கண்வது கண்டிக்கிள் மத்திய அரசு ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களில் சிறப்பாக இயங்குமதைக் கண்டில் உலக வங்கிகள் குழுவின் பாராட்டுத் தெரிவித்துள்ளன. தமிழக ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களில் சிறப்பாக இயங்குமதைக் கண்டில் உலக வங்கிகள் விழுந்தும் இங்கள் விற்பனைக் குழுக்கள் எவ்வாறு பணியாற்றுகின்றன என்பதைக் கண்டறிவதற்குக் குழுக்கள் வார்க்கிக்கார் மத்திய அரசு ரூ. 36 இலட்சத்தை சென்ற ஆண்டில் மாநியமாய் வழங்கி வருள்ளது. இதில் முதல் வதுணையாக ரூ. 24 இலட்சம் வழங்கப்பட்டுள்ளது. இந்த 24 இலட்சம் வழங்கும் 24 ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

எனவே தமிழக வேளனை மை விலை பொருள் விற்பனைத்துறையின் அலுவலர்கள் பணியாற்றி உழவர் பெறும்கள் விற்பனை செய்யும் விலை பொருள்களைச் சரியான எடையில் நால்லு விலையில் விற்பனை செய்ய உதவ வேண்டும்.

“வாணிகம் செய்வார்க்கு வாணிகம் பேணிப் பிறவும் தம்பேற் செய்ன்”

என்ற வளர்நவர் வாக்கிற கண்கள், தமிழ்நாடு வேளனை மை விலை பொருள் விற்பனைத் துறை துவக்க வேலாற்றி, தரம் கூற அதன் மூலம் உழவர்களுக்கு நல்ல விலை கிடைத்து அவர்கள் வாய்வு வளம் பெறவும் வழிவகுக் கும் என்பதில் ஜயமின்வன.

**சேவம் நகரில் தந்தை பெரியா**  
ரின் நூற்றாண்டு விழா தமிழக  
அரசர் சார்பில் ஜூலை முதல்  
நாளன்று மிகச் சிறப்பாகக்  
கொண்டாடப்பட்டது.

நெரு கலையரங்கில் நடை  
பெற்ற விழா நாயன் இசையுடன்  
துவக்கமாகியது. நல்வாழ்வுத்  
துறை அமைச்சர் பேரவைச்  
செயலர் திரு இரா. அருணா  
சலம் அனைவரையும் வரவேற்ற  
றுபு பேசினார். அவர் தமது  
வரவேற்புரையில் குறிப்பிட்டார்:

“அவிவத்து இருள்போக்கும்  
அறவுக் கதிரவன் தந்தை பெரியார்;  
அச்செயல் என்பதை வாழ்  
நாளில் ஒருபோதும் அவர் கண்ட  
தில்லவ்.”

விழாவுக்கு தொடக்கி வைத்த  
மாண்புமிகு நீதி அமைச்சர் திரு  
கி. மணோகரன் தமது உரையில்  
குறிப்பிட்டார்:

“பெரியார் காலங்களினால்  
விழுங்கப்பட்டாலும் காலங்களினால்  
விழுங்கமுடியாத கருத்துக்  
கள் கொண்ட சமதர்மவாதி.  
ஆண்டவன் பெயரை செல்லி  
அப்பாவி மக்களை ஏமாற்றுகின்ற  
பேரவழிகளை அவர் கண்டதார்.”

அடுத்து, மாண்புமிகு கைத்  
தறித்துறை அமைச்சர் திருத்தி  
சுப்புலட்சுமி ஜெகதீசன் அவர்கள்  
கள் தலையைமலை மகளிர் அரங்கம்  
குட்டைப்பட்டது. தலையை உரையில்  
அமைச்சர் குறிப்பிட்டார்:

“அரசியல் கட்சியினர் மட்டும்  
தான் பெரியாரைப் பின்பற்ற  
வேண்டும் என்பதில்லை. தமிழகத்தில் பிற்றது ஒவ்வொரு முனியில்  
பின்பற்ற வேண்டும். அப்படிச்  
செய்தால்தான் அவரது கொள்கைகள் வெற்றி பெறும்.”

அடுத்து, திரு. ச. வ. கி. கௌண்டிங் சம்பத், திருமதி நாயகி தொமோதரன், திருமதி பவானி பழனியம்மாள், திருமதி சாந்தா தட்சிணாராத்தி, செல்வி ஏ அருண்டோமான் ஆகியோர் பேசினர்

அடுத்து, மேலவை உறுப்பினர் கவிஞர் திரு புலமைப்பிக்கத் தலையையில் கனியரங்கள் நடைபெற்றது. கவிஞர்கள் திரு. முருகு சந்தரம், திரு. இ. முந்துராமனிக்கம், திரு. தி. ரு. நடராசன், திரு. கே.பெ. நாராயணசாமி, திரு பொன்னடியான் ஆகியர் பெரியாரின் சிறப்பியல்களைத் தங்கள் கவின்தனவில் வடித்துத் தந்தார்.

கனியரங்கத்தை வாழ்த்திப்  
பேசிய திரு. என்.டி. சுந்தரவடி  
வேலு குறிப்பிட்டார்:

“பெரியார் பட்டிதொட்டிக்  
குக்கெல்வாம் கென்று பிரச்சா  
ரம் செய்து வந்தார்.”



## சௌத்தில் பெரியார் நூற்றாண்டு விழா

நிகழ்ச் சிக்கு வந்திருப்பதோர் அவனவுக்கும் நன்றி கூறினார். நாடானுமன்ற உறுபு பின்னர் திரு. இ.ஆர். மணியனவில் என்.டி. சோமசுந்தரம் தமது தந்தை பெரியார் அவர்களின் உரையில் குறிப்பிட்டார்:  
“வாழ்ந்த தமிழனம் பிற்காலத்தில் அறிவை இழந்து - ஆற்றலை இழந்து - ஆக்கத்தை இழந்து - ஜக்கத்தை இழந்து-பெருமையை இழந்து - வாழ்வை இழந்து அடிமைப்பட்டுக் கிடக்கும் ரூப்பிலை ஏற்பட்டது. அந்தச் சமூதயத்தை முடியும் தலை துக்கிவைக்க வந்தவர் தந்தை பெரி

யாரா.”  
அடுத்துப் பேசிய மாண்புமிகு பின்னர், மணியனவில் என்.டி. சோமசுந்தரம் தமது தந்தை பெரியார் அவர்களின் உரையில் குறிப்பிட்டார்:  
“பெரியார் நால் - எழுத்துரிக்கும் அலங்கார வண்டிகளுடன் பேசுக் குறித்து, அமெரிக்கா-என்.சி.சி., சராணர், ஜர்க்காவ கிட்சர்லாந்து போன்ற நாட்டிலர் ஆகியோர், மகளிர் மனை உரட்டப் பேசுவதை கூறுகின்றன. இன்னும் 18 பேர் ஆய்வு செல்வாய்ப்பேட்டையில் உள்ளனர். இன்னும் 18 பேர் ஆய்வு செல்வாய்ப்பேட்டையில் இருந்து செய்து வருகின்றனர் என்றால் புறப்பட்டு, போல் மைதா என்ன பொருள்? பெரியாரின் வராவது பெருமைக்குரியது என்பது நீதை அடைந்தது. தானே!”

இரவு 7 மணியனவில் போள் தாக்டர் ஏ.கிருஷ்ண மைதானுமிகு தாக்டர் ஏ.கிருஷ்ண நிலைத் திரு. ஜி. பி. சோமசுந்தரம் சாமி ஆங்கிலத்தில் உரையாற்ற அரங்கில் தெடுக்கிய செய்தை நடைபெற ஆகியோர் பெரியார் அவர்கள் அதைத் தமிழில் மொழி இரா. தெடுக்கிய செய்தை நடைபெற பெயர்த்தார். அது வருமாறு: நது.

மாண்புமிகு போக்குவரத்துத் தீவிரந்து - சுடி இனையை நற்ற தலைதுறை அமைச்சர் திரு. சி.பெ.பான் ஒரு காலத்தில் எனையன், வரவேற்புரை நிகழ்த்தி பத்திரிகையின் பலம்தான் ஆற்னார். அவர் தமது உரையில் ரூப்பிலை கிருத்து. ஆனால் தந்தை பெரியார் பட்டி தொட்டிகளுக்கெல் கூட்டம் தொட்டிகளுக்கு உருபு சென்று, மேடையில் பேசுபாகுபடி ஏற்படுத்தி - ஒதுக்கி வைத்து நக்கிக்கீட்டு உள்ள வைத்துத் திலைத்து மாற்றப்பட வேண்டும் இடம் பெற்றதால் மேடைப் பேசுகின் பெருமை பூலப்பட்டது.”

“மனிதரிடையே மேல் - கீழ் ஸாம்ராய்கள் சென்று, மேடையில் பேசுபாகுபடி ஏற்படுத்தி - ஒதுக்கி வைத்து நக்கிக்கீட்டு உரையில் குறிப்பிட்ட வைத்துத் திலைத்து மாற்றப்பட வேண்டும் இடம் பெற்றதால் மேடைப் பேசுகின் பெருமை பூலப்பட்டது.”

விழாவுக்குத் தலையை ஏற்ற டாக்டர் நாவலர் நெடுஞ்செழி நேரே சமுதாயப் பூரட்சி - சமுதாய மாற்றம் ஏற்பட்டால்தான் டார்சியல்மணியம் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:



“மை பயக்கும் என்று தந்தை யார். நினைத்தார்.”

“அடுத்துப் பேசி திரு. கே. அர். சென், தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“பெரியார் ஒரு கடிக்குத் தலை ராக இருந்தபோதிலும், தமிழ்ச் சூழத்தில் அனைத்துக்கும் அவர் வளண்டியவர்...”

“அடுத்து உரையாற்றிய மாண்பு மிகு தமிழ்நாடு அரசின் சிறப்புப் பிரதிநிதி திரு. க. இராசாராம் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“மாக்களாக இருந்துவர்களை மக்களாக மாற்றிய பெருமை இந்தியாவிலேயே ஒரு தலைவருக்கு உண்டு என்றால் - அது தந்தை பெரியாருக்குத்தான் உண்டியவர்...”

“அடுத்து உரையாற்றிய முத்தமிழ்க் காவலர் திரு. கி. ஆ. பெ. விஸ்வாஸ் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“இன்று பெரியார் நூற்றுண்டு கொண்டாடப்படுகிற தென்றால் அவர் தனது உள்ளத்தை உயர்த்திக் கண்டதுதான் காரணம்:

“அடுத்து உரையாற்றிய திரு. எஸ். எஸ். எம். கூபிரமணியம் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“சுருமாநாதாரா ஏற்றந்த தாழ்வுக்குச் கடவுளைச் காரணமாகக் காண்தித்தார்கள்! அதனால் தாங்கடவுளைச் சாடுவார் பெரியார்!”

“அடுத்து உரையாற்றி உள்ள பொருமாநாதாரா ஏற்றந்த தாழ்வுக்கு மற்றும் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“பெரியாரின் வெற்றிக்கு-முன் வேற்றுத்திரு. மூன்று அடிப்படைக் காரணங்கள் உண்டு. குடும்பத்தியாக மாப்பாளமையோடு செய்ப்படுதல் வைத்தான் அதற்குமிட்டிடைக் காரணங்கள்.”

“அடுத்துப் பேசி திரு. குருவினாசாமி தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“ஜாதியை ஒழுப்பதற்கு அய்யா சொல்லியு, விழுமைகள் ஏராளம்! அவற்றைக் கடைப்பிடித்து ஜாதியை ஒழுப்பது நமது கடைமை!”

“அடுத்து உரையாற்றிய மாண்பு மிகு கூட்டுறவுத்துறை அமைச்சர் திரு. கே. ஏ. கிருஷ்ணசாமி தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“தந்தை பெரியாரின் மகத் தான் வெற்றிக்கும் - மகோன் காரணத்தை சாதனமாக இருந்தது அவர்து அடித்தளமாக இருந்தது அவர்து அஞ்சாமைதான்!”

“அடுத்து உரையாற்றிய திரு. ஏ. சித்தையன் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“புத்தருக்குப் பின்னர் வந்த மிகு பெரும் சிந்தனையாளர் பெரியார் என்பதை யாரும் மற்றுவிட்டார்கள் அரா மிகப் பெரும் மனதாபிமானி!”

“அடுத்துப் பேசிய பேராசிரியர் திரு. தி. வெ. செக்கப்பா தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“கல்வி அறவு பெற்றிருந்தும் முடநம்பிக்கையில் முழுகியிருந்த நாளை சென் பார்த்து மனம் கொதித்தார் பெரியார். அவர் சிந்தனையாளர் மட்டுமல்ல எல்லாம் சிற்றிக்கச் சொன்னார்; சிந்திக்கவைத் தார்.”

“அடுத்துப் பேசிய திருவாசூர் திரு. க. தங்கராகாகுறிப்பிட்டார்:

“இந்த நூற்றாண்டு பெரியார் மறைந்த நூற்றாண்டுதான் என்றாலும் அவரது கொண்கைப்படி உருவான அரசைத் தோற்றுவித்த அண்ணா பிற்ந்திரு. நூற்றாண்டுதோற்கொண்டு அன்னாவும் மிகு நடைபோடும் இந்த அரசு நாட்டை நடைமுறைப்படுத்துவது தற்கு நன்றி தெரிவிக்க கடமைப்பட்டிருக்கின்றோம்.”

“அடுத்து உரையாற்றிய சட்டமுன் உறுப்பினர் திரு. எம். ஆறு முகம் தமது உரையில் குறிப்பிட்டார்:

“உறங்கிக் கிடந்த தமிழ்ச் சமுதாயம் இன்று விழிப்புடன் இருப்பதற்குப் பெரியார் 60 ஆண்டுப்பொருத்த கொண்டுதான் காரணம்!!”

“பின்னர், தந்தை பெரியார் படத்தைத் திறந்து வைத்து, விழா நிறைவேச் சொற்பொரிலை நிகழ்வியார் மாண்புமிகு முதல் வர் திரு. எம். ஆர். ஆறு முன் கூடும்பத்தை வழங்கியார் முன்னர், கலப்புத் திருமணம் செய்து கொண்ட 4 தமிழ்க்கும் குறிக்கப்படக்கூடிய வழங்கியார் முதல் வர். 6 லிவ்டர் சூபா மிட்பிப்பிடிடில் நகராட்சியின் கார்பிலிங் உரு

வாக்கப்பட்டிருந்த பெரியார் பேரங்காடியைத் திறந்து வைத்தார்.

“தமது சிறப்புரையில் குறிப்பிட்டதாலும்: ‘அய்யா பெரியாரின் நூற்று விழா இந்த ஆண்டு முழு ஆம் கொண்டாடப்படுகிறது. நிறைவேலியில் கொண்டாடப்பட்ட சென்னையில் கொண்டாடப்பட்ட திருக்கிறது. அது பெரியாரின் குழுமை நிலையிலும் தக்க கெட்கியிலே அமையும் தீவிர விழா செப்டம்பரில் சென்னையில் கொண்டாடப்படும். ஆகவே அவரது கொள்கைகளை எடுத்து வைரக்கி விழா எடுப்பது-இலட்டுக்கணை நிறைவேலிற்றுவது - தொடரும். பெரியார் கணவர்களைச் சமுதாயமாறுதல் கட்டாயம் ஏற்படும்; அதை ஏற்படுத்தியே திருவோம்.’”

“மக்கள் எல்லாரும் படித்து அறிவு பெற்றநிதியும் ஜாதி வேறு படூ ஒழிந்துவிடும். படிப்பினால் தான் வேற்றுவையில்லாத சுற்வு ஏற்படும்.

“தத்துவத்திற்குத் தந்தையான தந்தை பெரியார் தனி மிதிக்குக்குச் சொாங் தமா வைரல் ல! மனது சமுதாயம் அனைத்துக்கும் அவர்களாகாங்தம்!

“‘சாதி’ பேதமற்ற சமுதாயத்தை உருவாக்கத் தக்க வகையைக் கல்வியிற்கிறை அமையவேண்டும். தமிழகத்தில் இன்னேல் எந்த உருவிலும் சாதிபேதம் இருக்கக்கூடாது. தமிழ் என்ற சொல்வதான் இருக்கவேண்டும்.

“தமிழகத்தில் உள்ள தாய்மார்கள் - குழந்தைகள் - தாழ்தப்பட்டோர் அனைவரும் பயன்பெற்றதுக்கூடாது. தக்க வகையில் பெரியாரின் கொள்கைகளை நடைமுறைப்படுத்துவது அரசு தவறாது பாடுபடும்.”

“முதல்வரின் நீட்டிப்பிடிக்குப் பின்னர் நாடாளுமிற்ற உறுப்பிடித்திரு. பி.க்ஷனன் நன்றி கூறி ஓர்களார்:

“சிறப்புச் சொற்பொழிலில்குப் பின்னர் மாண்புமிகு மக்கள் நல் வழங்குதல் துறை அமையும் திரு. சென்றதாராசன் தலைமையில், நடுப்பிசைசப் புலவர் நாடகம் மனத்தார் வழங்கியிருக்கும் நீட்தேவைன் மயக்கம் நாடகம் மிகக் சிறப்பாக நடைமுறைப்படுத்த வேண்டும்.”

“சேலம் நகரில் நடைமுறைப்பட்டு பெரியார் நூற்றாண்டு விழா நிறைவேச்சு கொடுக்கப்பட்டிருந்து வரும் சாட்டிய விழா.

நிகழ்ச்சித்தொகுப்பு - தமிழ்ப்பித்தான்.



# தந்தை பெரியார் நூற்றாண்டு விழாக் காட்சிகள்

சேலம்

1-7-79

