

ஆவண எண்: 1/2011

தமிழ்நாட்டில் மாவட்ட வாரியாக வேளாண் மண்டலங்களின்
மழை அளவு மற்றும் வளர்ச்சிப் பருவம் சார்ந்த
பயிர்சாகுபடித் திட்டப் பரிந்துரைகள்



தொலையுணர்வு மற்றும் புவியியல் தகவல் துறை
இயற்கை வள மேம்பாட்டு மையம்
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக் கழகம்
கோயம்புத்தூர்

2011

தமிழ்நாட்டில் மாவட்ட வாரியாக வேளாண் மண்டலங்களின்
மழை அளவு மற்றும் வளர்ச்சிப் பருவம் சார்ந்த
பயிர்சாகுபடித் திட்டப் பரிந்துரைகள்

தொலையுணர்வு மற்றும் புவியியல் தகவல் துறை
இயற்கை வள மேம்பாட்டு மைய்யம்
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக் கழகம்
கோயம்புத்தூர்
2011



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக் கழகம்

கோயம்புத்தூர்

தமிழ்நாடு, இந்தியா

அணிந்துரை



திட்டமிடுதலே வெற்றிக்கு முதற்படி. வேளாண் சாகுபடியில் திட்டமிட்டு பயிரிடுவதன் மூலம் அதிக மக்குலையும் நிறைந்த பண்ணை வருவானையும் ஈட்ட முடியும். பொதுவாகப் பயிர் சாகுபடியானது மன், நீர் மற்றும் காலநிலையைப் பொருத்தே அமைகிறது. எனினும், பயிர் திட்டமிடும் போது மன், நீர் மற்றும் பருவநிலை மட்டுமல்லாது விவசாய வேலையாட்கள், சந்தை நிலவரம் மற்றும் அரசின் கொள்கைகளையும் கருத்தில் கொள்ள வேண்டும்.

வேளாண்மையில் புவியியல் தகவல் அமைப்பு மற்றும் தொலையுணர்வுத் தொழில்நுட்பத்தில் ஏற்பட்டுள்ள மேம்பாட்டின் அடிப்படையில் வேளாண் சூழ்நிலை மண்டலங்களுக்கு ஏற்ற பயிர்த்திட்டக் கையேட்டினை தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக் கழகத்தின் இயற்கை வள மேம்பாட்டு மையத்தின் தொலையுணர்வு மற்றும் புவியியல் தகவல் துறை தமிழில் கொணர்ந்துள்ளது. இக்கையேட்டினைத் தயாரிக்க பேருதவியாயிருந்த உழவியல் துறை மற்றும் வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி மைய விஞ்ஞானிகளின் பங்களிப்புப் பாராட்டத்தக்கது

பொதுவாக இப்பயிர் திட்டத்தில் ஒவ்வொரு வேளாண் சுற்றுச்சூழல் மண்டலங்களின் மன் தன்மை மற்றும் மழை அளவைப் பொருத்து பயிர்கள் பரிந்துரைக்கப்பட்டுள்ளன. பாசன வசதியுள்ள இடங்களில் பயிர் திட்டத்தை பாசன வசதியை பொருத்து மாற்றியமைத்துக் கொள்ளலாம்.

இந்த தொழில்நுட்ப கையேடானது வேளாண் விரிவாக்க அலுவலர்கள் விஞ்ஞான அடிப்படையில் விவசாயிகளுக்குத் தேவையான தொழில்நுட்ப பரிந்துரை வழங்க மிகவும் உதவிகரமாக இருக்கும் என்பதில் எந்த ஒரு ஐயமும் இல்லை. இந்தக் கையேட்டில் உள்ளபடி விவசாயிகள் பயிர் திட்டத்தை வகுத்துக் கொள்ளும் போது சாகுபடி மூலம் பண்ணை வருமானத்தை அதிகப்படுத்த நிறைய வாய்ப்பு இருக்கிறது.

தமிழகத்தில் விவசாயிகளின் வாழ்வாதாரத்தை பெருக்க ஏதுவாக தொலையுணர்வு மற்றும் புவியியல் தகவல் தொழில்நுட்பத்துறை பயிர் திட்டத்திற்கான ஒரு சிறந்த கையேட்டினை கொண்டுவந்துள்ள அத்துறையின் விஞ்ஞானிகளை இதற்காக நான் மனமார பாராட்டுகிறேன். மேலும் எதிர்காலத்தில் தொலையுணர்வு மற்றும் புவியியல் தகவல் துறையின் செலவ்பாடுகளின் வெற்றிக்கு எனது வாழ்த்துக்கள்.

(முனைவர் ப. முருகேச ஜபதி)

பொருளாடக்கம்

வ.எண்	மாவட்டம்	பக்கம்
1	அரியலூர்	1
2	இராமநாதபுரம்	1
3	ஈரோடு	3
4	கடலூர்	4
5	கலூர்	6
6	கன்னியாகுமரி	7
7	காஞ்சிபுரம்	8
8	கிருஷ்ணகிரி	9
9	கோயமுத்துர்	10
10	சிவகங்கை	12
11	சென்னை	14
12	சேலம்	14
13	தஞ்சாவூர்	16
14	தருமபுரி	17
15	திண்டுக்கல்	18
16	திருச்சிராப்பள்ளி	19
17	திருநெல்வேலி	20
18	திருப்பூர்	22
19	திருவண்ணாமலை	23
20	திருவள்ளூர்	25
21	திருவாறூர்	26
22	தேனி	27
23	தூத்துக்குடி	28
24	நாகப்பட்டினம்	29
25	நாமக்கல்	30
26	நீலகிரி	31
27	புதுக்கோட்டை	32
28	பெரம்பலூர்	33
29	மதுரை	35
30	விருதுநகர்	36
31	விழுப்புரம்	37
32	வேலூர்	39

**தமிழ்நாட்டில் மாவட்ட வாரியாக வேளாண் மண்டலங்களின்
மழை அளவு மற்றும் வளர்ச்சிப் பருவம் சார்ந்த
பயிர்சாகுபடித் திட்டப் பரிந்துரைகள்**

அரியலூர்

5.4	பகுதிகள்	ஆண்டிமடம், அரியலூர், ஜெயங்கொண்டம், செந்துறை, திபாலூர், திருமானூர்
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	770
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரள் கலந்த களி மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், குறு மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, எள், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு, துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறுதானியங்கள், சோளம், கொள்ளு, பச்சைப்பயறு, உளுந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள் , கரும்பு , வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளு, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி

இராமநாதபுரம்

5.1	பகுதிகள்	கழுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	< 90
	மழை அளவு (மிமீ.)	818
	மண் வகைகள்	மண் மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமானது. செம்மண் மற்றும் இராமநாதபுரம் மற்றும் தூத்துக்குடி மாவட்டங்களின் ஆழமான மற்றும் மிக ஆழமான கரிசல் மண் திருநெல்வேலி மற்றும் கன்னியகுமரி மாவட்டங்களில் சரள் கலந்த களி மற்றும் சரள் கலந்த வண்டல் செம்மன்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், துவரை, உளுந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானியவகைகள்
	ஆ. ராபி	அண்ணே 4 நெல், கேழ்வரகு, உளுந்து, சோளம், கம்பு ,

		மக்காச்சோளம், குதிரை வாளி, உன்னது, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	கம்பு , கேழ்வரகு, தீவன மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உன்னது, சோளம், கம்பு , மக்காச்சோளம், குதிரைவாளி, உன்னது, பாசிப்பயறு
5.2	பகுதிகள்	போகலுர், கடலாடியின் ஒரு பகுதி, முதுகுளத்தூர், நயினார் கோவில், பரமக்குடி, ஆர்.எஸ் மங்கலம், இராமநாதபுரத்தின் ஒரு பகுதி, திருப்பழனியின் ஒரு பகுதி, திருவாடனை
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 -120
	மழை அளவு (மி.மீ.)	639
	மண் வகைகள்	மண் மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமானது. செம்மண் மற்றும் இராமநாதபுரம் மற்றும் தூத்துக்குடி மாவட்டங்களின் ஆழமான மற்றும் மிக ஆழமான கரிசல் மண் திருநெல்வேலி மற்றும் கன்னியகுமரி மாவட்டங்களில் சரள் கலந்த களி மற்றும் சரள் கலந்த வண்டல் செம்மன்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், மிளகாய், தானியங்கள், சோளம், கரும்பு, எலுமிச்சை, கத்தரி
	ஆ. ராபி	நெல், உன்னது, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, மிளகாய், பருத்தி, கேழ்வரகு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பயறுவகைகள், சவுக்கு, யூக்கலிப்டஸ்
	ஆ. ராபி	நெல், உன்னது, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள்
6.2	பகுதிகள்	கடலாடியின் பகுதி, மண்டபம், இராமநாதபுரத்தின் பகுதி, திருப்பல்ளாண்மீனியின் பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் சனவரி 3ஆவது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90-120
	மழை அளவு (மி.மீ.)	806
	மண் வகைகள்	மணற்பாங்கான மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், பயறுகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, மக்கோச்சோளம், கம்பு, எள்
	ஆ. ராபி	மிளகாய், பச்சைப்பயறு, உன்னது, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	அண்ணே 4 நெல், தானியங்கள், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பயறுகள், நிலக்கடலை, பருத்தி
	ஆ. ராபி	

எரோடு

3.1	பகுதிகள்	அம்மாப்பேட்டையின் ஒரு பகுதி, அந்தியூர், சத்தியமங்கலம், டினன்.பாளையத்தின் ஒரு பகுதி, தாளவாடு
3.1	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	547
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், சிறுதானியம் மற்றும் குறுந்தானியம், மஞ்சள், நெல், கரும்பு, வாழை, காய்கறிகள், துவரை, கொண்ணடக்கடலை, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, சூரியகாந்தி, பருத்தி
	ஆ. ராபி	மக்காச்சோளம், சோளம், சிறுதானியம், நெல், கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், மரவள்ளி, பழமரங்கள்
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	மஞ்சள், கரும்பு, வாழை - தேவைக்கேற்ற நோப்பாசனத்துடன் நெல் - நெல், பயறுவகை - நெல், சிறுதானியம் - நெல், பருத்தி
	ஆ. ராபி	கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், பருத்தி
4.3	பகுதிகள்	அம்மாப்பேட்டையின் ஒரு பகுதி, பவானியின் ஒரு பகுதி, எரோடின் ஒரு பகுதி, கொடுமுடியின் ஒரு பகுதி, மொடக்குறிச்சியின் ஒரு பகுதி
4.3	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உருந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்க்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல்-பயறுவகை, சூரியகாந்தி - மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை, கரும்பு, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.3	பகுதிகள்	எரோட்டின் ஒரு பகுதி, கொடுமுடியின் ஒரு பகுதி, மொடக்குறிச்சியின் ஒரு பகுதி
5.3	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழை அளவு (மி.மீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	

	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சு, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல், நெல் - பயறுவகை, கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி – நெல், நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி
4.2	பகுதிகள்	பவானியின் ஒரு பகுதி, பவானிசாகர், சென்னிமஸலை, கோபிசெட்டிபாளையம், நம்பியூர், பெருந்துறை, டினன். பாளையத்தின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் மூன்றாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 -120
	மழை அளவு (மி.மீ.)	565
	மண் வகைகள்	மண் மிதமானது முதல் ஆழத்துடன் சரள் கலந்த வண்டல் முதல் சரள் கலந்த களியடன் இருக்கும். சில ஓடங்களில் வெடிப்புடன் கூடிய களி மண்ணாக இருக்கும்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகை, பருத்தி, கரும்பு, வாழை, மிளகாய், வெங்காயம், எலுமிச்சை, மா, நெல்லி, காய்கறிகள், தக்காளி
	ஆ. ராபி	நெல், உஞ்சு, கொள்ளு, தட்டைப்பயிறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நடுத்தர வயது நெற்பயிர், நெல்-நெல், தரிசில் பயறுவகை, தானிய வகை, பருத்தி, பயறுவகை , எள்.
	ஆ. ராபி	நெல், உஞ்சு, கொள்ளு, தட்டைப்பயிறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்

கடலூர்

5.4	பகுதிகள்	காட்டுமண்ணார் கோயில், கீர்ப்பாளையத்தின் பகுதி, சூராட்சியின் பகுதி, மேங்களூர், நல்லூரின் பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	770
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரள் கலந்த களி மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், குறு மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, எள், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறு-தானியங்கள், சோளம், கொள்ளு, பச்சைப்பயறு, உஞ்சு, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி

	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியவக்கள் (மக்காச்சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மஸர்கள் , கரும்பு , வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளு, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி
5.5	பகுதிகள்	அன்னகிராமம், கடலூரின் பகுதி, கம்மாபுரம், கோப்பாளையத்தின் பகுதி, குமராட்சியின் பகுதி, குறிஞ்சிப்பாடி, மேல் புவனகிரி, நல்லூரின் பகுதி, பண்ருட்டி, பரங்கிப் பேட்டையின் பகுதி, விருத்தாசலம்
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3ஆவது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3ஆவது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	180-210
	மழை அளவு (மிமீ.)	865
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரள் கலந்த களி செம்மண் மற்றும் இரும்பொறை மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவங்கரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உ-ஞந்து, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்சோளம், வரகு, நிலக்கடலை, முந்திரி மற்றும் தென்னை
	ஆ. ராபி	கம்பு, துவங்கரை, பச்சைப் பயறு, உ-ஞந்து, கொத்தமல்லி, மக்காச்சோளம், பருத்தி, எள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவங்கரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உ-ஞந்து, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்சோளம், வரகு, நிலக்கடலை
	ஆ. ராபி	கொத்தமல்லி, மக்காச்சோளம், பருத்தி, எள்
6.4	பகுதிகள்	கடலூரின் பகுதி, பரங்கிப்பேட்டையின் பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி 4ஆவது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	180-210
	மழை அளவு (மிமீ.)	934
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான மணற்சாரி மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்சோளம், கம்பு, வாழை, கத்தரி, தர்பூசணி, பயறுகள், பருத்தி, கரும்பு, துவங்கரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், கம்பு, கேழ்வரகு, சோளம், பச்சைப்பயறு, உ-ஞந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, பருத்தி, சூரியகாந்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல்-நெல், கரும்பு , வாழை, நெல்-நெல் தரிசில் பயறுகள், தட்டைப்பயறு , அவரை-பருத்தி இறைவை நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கம்பு, கேழ்வரகு, சோளம், பச்சைப்-பயறு, உ-ஞந்து, கரும்பு

களூர்

4.3	பகுதிகள்	குளித்தலையின் ஒரு பகுதி, தோகமலை
	மழை பெறும் பருவம்	குலை இரண்டாவது வாரம் முதல் திசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	686
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சுந்து, காய்கறிகள்
	மண் வகைகள்	மண் மிதமானது முதல் ஆழத்துடன் சரள் கலந்த வண்டல் முதல் சரள் கலந்த களியுடன் இருக்கும். சில இடங்களில் வெடிப்புடன் கூடிய களி மண்ணாக இருக்கும்.
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருப்புற முறையில் கீழ்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல் -பயறுவகை, சூரியகாந்தி – மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை, கரும்பு, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி, காய்கறிகள்
5.3	பகுதிகள்	களூர், குளித்தலையின் ஒரு பகுதி, தாந்தோன்றியின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழை அளவு (மிமீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண் மற்றும் இரும்பொறை மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல் , நெல் - பயறுவகை, கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி – நெல், நெல்- நிலங்கடலை, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி
4.2	பகுதிகள்	அரவக்குறிச்சி, க. பரமதி, கடலூர், கிருஷ்ணராயபுரம், தாந்தோன்றியலையின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் இரண்டாவது வாரம் முதல் திசம்பர் மூன்றாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 -120
	மழை அளவு (மிமீ.)	565

	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான சரள் கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகை, பருத்தி, கரும்பு, வாழை, மிளகாய், வெங்காயம், எலுமிச்சை, மா, நெல்லி, காய்கறிகள், தக்காளி
	ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கொள்ஞா, தட்டைப்பயிறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நடுத்தர வயது நெற்பயிர், நெல்-நெல், தரிசில் பயறுவகை, தானிய வகை, பருத்தி, பயறுவகை, எள்.
	ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கொள்ஞா, தட்டைப்பயிறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்

கண்ணியாகுமரி

2.1	பகுதிகள்	அகஸ்திஸ்வரத்தின் ஒரு பகுதி, மேல்புறத்தின் ஒரு பகுதி, திருவட்டார், தோவாலையின் ஒரு பகுதி, தக்கலையின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	மே முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாம் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	> 270
	மழை அளவு (மிமீ.)	799
	மண் வகைகள்	ஆழம் முதல் மிதமான ஆழத்துடன் மண் கலந்த பாறைகள் இருக்கும். வண்டல், சரள் கலந்த களிமண்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், தட்டைப்பயறு, கொண்டைக் கடலை, உளுந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானிய வகைகள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வராகு, உளுந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரை வாலி, உளுந்து, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	வாழை, காய்கறிகள், பழமரங்கள், நெல்-நெல்
	ஆ. ராபி	காய்கறிகள்
5.1	பகுதிகள்	தோவாலையின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	< 90
	மழை அளவு (மிமீ.)	818
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண். சரள் கலந்த களி மற்றும் சரள் கலந்த வண்டல் செம்மண்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், துவரை, உளுந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானியவகைகள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வராகு, உளுந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரை வாலி,

		உள்ளது, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	கம்பு, கேழ்வரகு, தீவன மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உள்ளது, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரைவாலி, உள்ளது, பாசிப்பயறு
6.1	பகுதிகள்	அகஸ்த் ஸ்வரத்தின் பகுதி ராஜக்காயங்கலம்
	மழு பெறும் பருவம்	அக்டோபர் 3ஆவது வாரம் முதல் ஐந்து மூன்றாண்டு வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	< 90
	மழு அளவு (மி.மீ.)	870
	மண் வகைகள்	ஆழமான மணற்சாரி மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், துவரை, உள்ளது, தட்டைப் பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, சிறுதானியங்கள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உள்ளது, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரைவாலி, உள்ளது, பச்சைப்பயறு, தட்டைப்பயறு, பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	தானியங்கள், கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பகுதி மானாவாரி நெல்
	ஆ. ராபி	மக்காச் சோளம், குதிரை-வாலி, உள்ளது, பச்சைப்-பயறு, தட்டைப் பயறு, பருத்தி, மிளகாய்
6.5	பகுதிகள்	கிளியூர், குருந்தென்கோடு, மேல்புரத்தின் பகுதி, முஞ்சிரை, தக்கலையின் பகுதி
	மழு பெறும் பருவம்	மே 4 வது வாரம் முதல் சனவரி 4வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	240 - 270
	மழு அளவு (மி.மீ.)	1422
	மண் வகைகள்	சரள் கலந்த களி மண் முதல் சரள் கலந்த வண்டல் செம்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், வாழை, தென்னை, உள்ளது, மரவள்ளி, மணலுட்டும் பயிர்கள் மற்றும் சுவையூட்டும் பயிர்கள், பனை
	ஆ. ராபி	வாழை, உள்ளது, பச்சைப்பயறு, மலைத்தோட்டப் பயிர்கள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல்-நெல்-நெல் பகுத்தாள் உரம் - நெல்-நெல் பயறுகள்-நெல்-காய்கறிகள், வாழை, மரப் பயிர்கள்
	ஆ. ராபி	உள்ளது, பச்சைப்பயறு

காஞ்சிபுரம்

5.5	பகுதிகள்	அச்சரபாக்கம், சித்தாழுர், காஞ்சிபுரம், காட்டான் கொளத்தூர், குன்றத்தூர், லத்தூர், மதுராந்தகம், ஸ்ரீபெரும்புதூர், திருக்கமுகுன்றம், திருப்போளூர், தாமஸ் மலையின் பகுதி, உத்திர மேறூர், வாலாஜாபாத்
	மழு பெறும் பருவம்	சூலை 3ஆவது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3ஆவது வாரம் முடிய

	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	180-210
	மழை அளவு (மிமீ.)	865
	மண் வகைகள்	ஆழமான முதல் மித ஆழமான மணற்சாரி மண். சரள் கலந்த களி மற்றும் இருமண்பாடு
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உஞ்சு, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்சோளம், வரகு, நிலக்கடலை, முந்திரி மற்றும் தென்னை
	ஆ. ராபி	கம்பு, துவரை, பச்சைப் பயறு, உஞ்சு, கொத்தமல்லி, மக்காச்சோளம், பருத்தி, எள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உஞ்சு, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்சோளம், வரகு, நிலக்கடலை
	ஆ. ராபி	கொத்தமல்லி, மக்காச்சோளம், பருத்தி, எள்
6.4	பகுதிகள்	புனித தாமஸ்மலையின் பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி 4வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	180-210
	மழை அளவு (மிமீ.)	934
	மண் வகைகள்	ஆழமான முதல் மித ஆழமான மணற்சாரி மண். சரள் கலந்த களி மற்றும் இருமண்பாடு
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்சோளம், கம்பு, வாழை, கத்துரி, தர்பூசணி, பயறுகள், பருத்தி, கரும்பு, துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், தூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், கம்பு, கேழ்வரகு, சோளம், பச்சைப்பயறு, உஞ்சு, கரும்பு, கேழ்வரகு, பருத்தி, தூரியகாந்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல்-நெல், கரும்பு, வாழை, நெல்-நெல் தரிசில் பயறுகள், தட்டைப்பயறு, அவரை-பருத்தி இறவை நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கம்பு, கேழ்வரகு, சோளம், பச்சைப்-பயறு, உஞ்சு, கரும்பு

கிருஷ்ணகிரி

3.1	பகுதிகள்	பர்சுரின் ஒரு பகுதி, ஒசூர், காவிரிபட்டினத்தின் ஒரு பகுதி, கீழ்மங்கலம், கிருஷ்ணகிரி, குலகிரி, தளி வேப்பனாப்பள்ளி
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	547
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான மணற்சாரி மண். சரள் கலந்த களியுடன் இருக்கும். சில இடங்களில் வெடிப்புடன் கூடிய களி மண்ணாக இருக்கும்.

	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், சிறுதானியம் மற்றும் குறுந்தானியம், மஞ்சள், நெல், கரும்பு, வாழை, காய்கறிகள், துவரை, கொண்டைக்கடலை, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, சூரியகாந்தி, பருத்தி
	ஆ. ராபி	மக்காச்சோளம், சோளம், சிறுதானியம், நெல், கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், மரவள்ளி, பழமரங்கள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	மஞ்சள், கரும்பு, வாழை - தேவைக்கேற்ற நீர்ப்பாசனத்துடன் நெல்-நெல், பயறுவகை-நெல், சிறுதானியம் - நெல், பருத்தி
	ஆ. ராபி	கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், பருத்தி
4.3	பகுதிகள்	பர்சுபின் ஒரு பகுதி, காவிரிபட்டினம், மாத்தூர், ஊத்தாங்கரை
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரள் கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல்-பயறுவகை, சூரியகாந்தி – மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை, கரும்பு, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்

கோயமுத்தூர்

1.2	பகுதிகள்	காரமடை, மதுக்கரையின் ஒரு பகுதி, பெரியநாய்க்கன்பாளையத்தின் ஒரு பகுதி, தொண்டாமுத்தூரின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூன் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி முதல் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	240-270
	மழை அளவு (மி.மீ.)	1356
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரள் கலந்த களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், மக்காச்சோளம், துவரை, உஞ்சுந்து, நெல், கொண்டைக்கடலை, கொள்ளு, அவரை, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள், கறிவேப்பிலை, மா, வாழை, பருத்தி, கரும்பு,
	ஆ. ராபி	சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகைகள், வெங்காயம், சூரியகாந்தி, பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	

	அ. காரிப்	ஒருவருத்தில் இரண்டு பயிர்கள் பயிரிடும் வகையில் ஆயைந்த பயிர்கள், நெல்- நெல், கரும்பு, வாழை, தேவைக்கேற்ற நீர்ப்பாசனம்
	ஆ. ராபி	கரும்பு, பருத்தி
2.1	பகுதிகள்	ஆணையலையின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூன் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி முதல் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	> 270
	மழை அளவு (மி.மீ.)	799
	மண் வகைகள்	ஆழம் முதல் மிதமான ஆழமுத்துடன் பாறைகளோடு இருக்கும். வண்டல் மற்றும் சரளை கலந்த களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், மக்காச்சோளம், துவரை, உஞ்சுந்து, கொண்டைக்கடலை, கொள்ளஞ், அவரை, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள் கறிவேப்பிலை, மா, வாழை, பருத்தி
	ஆ. ராபி	சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகைகள், வெங்காயம், சூரியகாந்தி, பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், மக்காச்சோளம், துவரை, உஞ்சுந்து, கொண்டைக்கடலை, கொள்ளஞ், அவரை, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள் கறிவேப்பிலை, மா, வாழை, பருத்தி
	ஆ. ராபி	சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகைகள், வெங்காயம், சூரியகாந்தி, பருத்தி
4.1	பகுதிகள்	அன்னூர், மதுக்கரையின் ஒரு பகுதி, சக்கார்சாமக்குளம், கல்தான்பேட்டை, குலூர், தொண்டாமுத்துரின் ஒரு பகுதி பெரியநாயக்கன்பாளையத்தின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் இரண்டாவது வாரம் முதல் சனவரி முதல் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	< 90
	மழை அளவு (மி.மீ.)	541
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் அதிக ஆழமுடைய சரள் கலந்த வண்டல் மண் மற்றும் சரள் கலந்த களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், மக்காச்சோளம், துவரை, உஞ்சுந்து, தட்டைப்பயறு, கொள்ளஞ், காய்கறிகள், வெங்காயம், வாழை, சூரியகாந்தி, பருத்தி, தக்காளி, கரும்பு, நெல், மஞ்சள்
	ஆ. ராபி	மக்காச்சோளம், சோளம், வெங்காயம், பயறுவகைகள், சூரியகாந்தி, பருத்தி, தானியங்கள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	மானாவாரி ஒரு பயிர் முறை, பயறுவகை (பாசிப்பயறு, உஞ்சுந்து), தானிய சோளம், மக்காச்சோளம், தேவைக்கேற்ப நீர்ப்பாசனத்துடன், பருத்தி (ஆகஸ்ட் - பிப்ரவரி), காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	பயறுவகை (பாசிப்பயறு, உஞ்சுந்து), தானிய சோளம், மக்காச்சோளம்
4.2	பகுதிகள்	ஆணையலையின் ஒரு பகுதி, கிணத்துக்கடவு, பொள்ளாச்சி (வடக்கு), பொள்ளாச்சி (தெற்கு)
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் மூன்றாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90-120
	மழை அளவு (மி.மீ.)	525
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான சரள் கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	

அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகை, பருத்தி கரும்பு, வாழை, மிளகாய், வெங்காயம், எலுமிச்சை, நெல்லி, காய்கறிகள், தக்காளி
ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்
பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	அண்ணே 4 நெல், நடுத்தர வயது நெற்பயிர், நெல் தரிசில் பயறுவகை, தானியவகை, பருத்தி, பயறுவகை, எள்
ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்.

சிவகங்கை

4.3	பகுதிகள்	எஸ்புதூர்
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரளா கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல் -பயறுவகை, சூரியகாந்தி - மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை, கரும்பு, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.2	பகுதிகள்	தேவகோட்டையின் ஒரு பகுதி, இளையான்குடி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 -120
	மழை அளவு (மிமீ.)	639
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண்; ஆழமான மற்றும் மிக ஆழமான கரிசல் மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், மிளகாய், தானியங்கள், சோளம், கரும்பு, எலுமிச்சை, கத்தரி
	ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, மிளகாய், பருத்தி, கேழ்வரகு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பயறுவகைகள், சவுக்கு, யூக்கலிப்டஸ்

	ஆ. ராபி	நெல், உள்ளு, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள்
5.3	பகுதிகள்	மாணாமதுரை, திருபுவனம்
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழை அளவு (மி.மீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண்; ஆழமான மற்றும் மிக ஆழமான கரிசல் மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உள்ளு, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல், நெல் - பயறுவகை, கம்பு, கேழ்வராகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி – நெல், நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி
5.4	பகுதிகள்	தேவகோட்டையின் ஒரு பகுதி, காளையார் கோவில், கல்லல், கன்னங்குடி, சாக்கோட்டை, சிங்கம்புனரி, சிவகங்கை, திருப்பத்தூர்
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	770
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சர்ணா கலந்த களி மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், பெரிய மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, எள், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறு-தானியங்கள், சோளம், கொள்ளு, பச்சைப்பயறு, உள்ளு, கரும்பு, கேழ்வராகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வராகு, மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள், கரும்பு, வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை-நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளு, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி

சென்னை

6.4	பகுதிகள்	சென்னையின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	180-210
	மழை அளவு (மி.மீ.)	865
	மண் வகைகள்	ஆழமான முதல் மித ஆழமான மணற்சாரி மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உளுந்து, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்-சோளம், வரகு, நிலக்கடலை, முந்திரி மற்றும் தென்னை
	ஆ. ராபி	கம்பு, துவரை, பச்சைப் பயறு, உளுந்து, கொத்தமல்லி, மக்காச்-சோளம், பருத்தி, எள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உளுந்து, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்-சோளம், வரகு, நிலக்கடலை
	ஆ. ராபி	கொத்தமல்லி, மக்காச்-சோளம், பருத்தி, எள்
5.5	பகுதிகள்	சென்னையின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி 4வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	180-210
	மழை அளவு (மி.மீ.)	934
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரளை கலந்த களி செம்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்-சோளம், கம்பு, வாழை, கத்தரி, தர்பூசணி, பயறுகள், பருத்தி, கரும்பு, துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், தூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், கம்பு, கேழ்வரகு, சோளம், பச்சைப்பயறு, உளுந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, பருத்தி, தூரியகாந்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல்-நெல், கரும்பு, வாழை, நெல்-நெல் தரிசில் பயறுகள், தட்டைப்பயறு, அவரை-பருத்தி இறைவை நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கம்பு, கேழ்வரகு, சோளம், பச்சைப்-பயறு, உளுந்து, கரும்பு

சேலம்

3.1	பகுதிகள்	களத்தூர், நங்கவல்லியின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் பிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	547
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழத்துடன் சரளை கலந்த வண்டல் மற்றும் சரளை கலந்த களியுடன் இருக்கும்

	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், சிறுதானியம் மற்றும் குறுந்தானியம், மஞ்சள், நெல், கரும்பு, வாழை, காய்கறிகள், துவரை, கொண்டைக்கடலை, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, சூரியகாந்தி, பருத்தி
	ஆ. ராபி	மக்காச்சோளம், சோளம், சிறுதானியம், நெல், கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், மரவள்ளி, பழமரங்கள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	மஞ்சள், கரும்பு, வாழை - தேவைக்கேற்ற நீர்ப்பாசனத்துடன் நெல் - நெல், பயறுவகை - நெல், சிறுதானியம் - நெல், பருத்தி
	ஆ. ராபி	கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், பருத்தி
4.3	பகுதிகள்	ஆத்தூர், அயோத்திப்பட்டினம், கங்கவள்ளி, எடப்பாடி, காட்டையாம்பட்டி, கொங்கனாபுரம், மெக்டொனால்ஸ் சௌத்திரி, மேச்சேரி, நங்கவல்லியின் ஒரு பகுதி, ஒமலூர், பெத்தநாய்க்கன்பாளையம், சேலம், சங்கரியின் ஒரு பகுதி தலைவாசலின் ஒரு பகுதி, தாராமங்கலம், வாழப்பாடி, வீரபாளம்
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரளை கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்க்கண்ட பயிர்களை சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல்-பயறுவகை, சூரியகாந்தி - மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை, கரும்பு, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
4.4	பகுதிகள்	ஏற்காடு
	மழை பெறும் பருவம்	சூன் இரண்டாவது வாரம் முதல் நவம்பர் இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	240-270
	மழை அளவு (மிமீ.)	688
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் ஆழமான சரளை கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சாமந்தி, ஜெர்பரா, ஆந்தாரியம், கத்தரி, தக்காளி, மிளகாய், குடமிளகாய், புஸ் பீன்ஸ், முட்டைக்கோள்,
	ஆ. ராபி	முட்டைக்கோள், காவிபிளவர், முள்ளங்கி, பீட்ரூட், கார்னேசன், தேவியா, ரோஜா, ஜெர்பெரா
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	

	அ. காரிப்	காலிபிளவர், கோட், பீட்டூட், முள்ளங்கி, தக்காளி, மிளகாய், சூடமிளகாய், புஸ் பீண்ஸ்
	ஆ. ராபி	ஜெர்பா, மல்லிகை, செவ்வந்தி
5.3	பகுதிகள்	தலைவாசலின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழை அளவு (மி.மீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான கரிசல்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சு, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல், நெல் - பயறுவகை, கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி-நெல், நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி

தஞ்சாவூர்

5.4	பகுதிகள்	அம்மாபேட்டை, பூதலூர், கும்பகோணம், மதுக்கூர், ஓரத்தநாடு, பாபநாசம், பட்டுக்கோட்டையின் பகுதி, பேராவூரணி, சேதுபாவசத்திரத்தின் பகுதி, தஞ்சாவூர், திருப்பணந்தாள், திருவௌயாறு, திருபுவனம், திருவினை மருதூர்
	மழை பெறும் பருவம்	துலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	770
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரளா கலந்த களி மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், குறு மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, எள், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறுதானியங்கள், சோளம், கொள்ளு, பச்சைப்பயறு, உஞ்சு, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள் , கரும்பு , வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளு, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி
6.2	பகுதிகள்	பட்டுக்கோட்டையின் பகுதி, சேதுபாவசத்திரத்தின் பகுதி

மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் சனவரி 3வது வாரம் முடிய
வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90-120
மழை அளவு (மிலீ.)	806
மண் வகைகள்	மணற்பாங்கான மண்
பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	நெல், பயறுகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, மக்கோச்சோளம், கம்பு, எள்
ஆ. ராபி	மிளகாய், பச்சைப்பயறு, உளுந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	அண்ணூல் 4 நெல், தானியங்கள், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பயறுகள், நிலக்கடலை, பருத்தி
ஆ. ராபி	

தருமபுரி

3.1	பகுதிகள்	காரமங்கலத்தின் ஒரு பகுதி, நல்லாம்பள்ளியின் ஒரு பகுதி, பாலக்கோடு, பெண்ணாகரம்
	மழை பெறும் பருவம்	குலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிலீ.)	547
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழத்துடன் சரளை கலந்த வண்டல் மற்றும் சரளை கலந்த களியுடன் இருக்கும். சில இடங்களில் வெடிப்புடன் கடிய களி மண்ணாக இருக்கும்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், சிறுதானியம் மற்றும் குறுதானியம், மஞ்சள், நெல், கரும்பு, வாழை, காய்கறிகள், துவரை, கொண்டைக்கடலை, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, சூரியகாந்தி, பருத்தி
	ஆ. ராபி	மக்காச்சோளம், சோளம், சிறுதானியம், நெல், கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், மரவள்ளி, பழமாங்கள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	மஞ்சள், கரும்பு, வாழை - தேவைக்கேற்ற நீர்ப்பாசனத்துடன் நெல் - நெல், பயறுவகை - நெல், சிறுதானியம் - நெல், பருத்தி
	ஆ. ராபி	கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், பருத்தி
4.3	பகுதிகள்	தர்மபுரி, அரூர், காரிமங்கலத்தின் ஒரு பகுதி, மொரப்பூர், நல்லாம்பள்ளியின் ஒரு பகுதி, பாப்பிரெட்டி பட்டி
	மழை பெறும் பருவம்	குலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிலீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரளை கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்

	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்	
ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சுந்து, காய்கறிகள்	
பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்		
அ. காரிப்	இருப்பாறு முறையில் கீழ்க்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல் -பயறுவகை, சூரியகாந்தி – மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை , கரும்பு , மலர்கள்	
ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்	

திண்டுக்கல்

2.1	பகுதிகள்	கொடைக்கானல், பழனியின் ஒரு பகுதி, ரெட்டியார் சத்திரத்தின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	மே முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாம் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	> 270
	மழை அளவு (மிமீ.)	799
	மண் வகைகள்	ஆழம், மிதமான ஆழத்துடன் பாறைகளோடு இருக்கும். இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், தட்டைப்பயறு, கொண்டைக் கடலை, உஞ்சுந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானிய வகைகள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வாகு, உஞ்சுந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரை வாலி, உஞ்சுந்து, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	வாழை, காய்கறிகள், பழமரங்கள், நெல்-நெல்
	ஆ. ராபி	காய்கறிகள்
4.2	பகுதிகள்	குஜிலியம்பாறை, நத்தத்தின் ஒரு பகுதி, ஒட்டன்சத்திரம், பழனியின் ஒரு பகுதி , தொப்பம்பட்டி, வடமதுரை, வேடசந்தூர்
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் மூன்றாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90-120
	மழை அளவு (மிமீ.)	525
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான சரளை கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகை, பருத்தி, கரும்பு, வாழை, மிளகாய், வெங்காயம், எலுமிச்சை, நெல்லி, காய்கறிகள், தக்காளி
	ஆ. ராபி	நெல், உஞ்சுந்து, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்

	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	அண்ணே 4 நெல், நடுத்தர வயது நெற்பயிர், நெல், தரிசில் பயறுவகை, தானியவகை, பருத்தி, பயறுவகை , என்	
ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்.	
4.3	பகுதிகள்	ஆத்தூர், திண்ணுக்கல், நத்தத்தின் ஒரு பகுதி, நிலக்கோட்டை, ரெட்டியார் சத்திரத்தின் ஒரு பகுதி, சாணார் பட்டி, வத்தலக்குண்டு
	மழு பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழு அளவு (மிமீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரளை கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்	
ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்	
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல்-பயறுவகை, சூரியகாந்தி – மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை , கரும்பு , மலர்கள்	
ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி, காய்கறிகள்	

திருச்சிராப்பள்ளி

	பகுதிகள்	மணச்சநல்லூராளின் ஒரு பகுதி, மணப்பாறை, மணிகண்டத்தின் ஒரு பகுதி, மருங்காபுரியின் ஒரு பகுதி, முசிரியின் ஒரு பகுதி, புல்லம்பாடியின் ஒரு பகுதி, தாத்திந்கார் பேட்டை, தொட்டியத்தின் ஒரு பகுதி, துறையூர், உப்பிலியாபுரம், வையம்பட்டி
	மழு பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழு அளவு (மிமீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரளை கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்	
ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்	
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல்-பயறுவகை, சூரியகாந்தி –	

		மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை, கரும்பு, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.3	பகுதிகள்	அனந்நல்லூர், வால்குடி, மணச்சநல்லூரின் ஒரு பகுதி, மணிகண்டத்தின் ஒரு பகுதி, மருங்காபுரியின் ஒரு பகுதி, முசிறியின் ஒரு பகுதி, புல்லம்பாடுயின் ஒரு பகுதி, திருவெறும்பூர், தொட்டியத்தின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழை அளவு (மி.மீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான கரிசல்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல், நெல் - பயறுவகை, கம்பு, கேழ்வாரு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி – நெல், நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி

திருநெல்வேலி

2.1	பகுதிகள்	அம்பாசமுத்திரம், கடையநல்லூரின் ஒரு பகுதி, களக்காட்டின் ஒரு பகுதி, செங்கோட்டையின் ஒரு பகுதி, தென்காசியின் ஒரு பகுதி, வாசதேவன் நல்லூரின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	மே முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாம் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	> 270
	மழை அளவு (மி.மீ.)	799
	மண் வகைகள்	ஆழம் முதல் மிதமான ஆழத்துடன் பாறைகளோடு இருக்கும். இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களிமண்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், தட்டைப்பயறு, கொண்டைக் கடலை, உளுந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானிய வகைகள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வாரு, உளுந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரை வாலி, உளுந்து, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	வாழை, காய்கறிகள், பழமரங்கள், நெல்-நெல்
	ஆ. ராபி	காய்கறிகள்
5.1	பகுதிகள்	களக்காட்டின் ஒரு பகுதி, நான்குநேரி, இராதபுரத்தின் ஒரு பகுதி, வள்ளியூர்

	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	<90
	மழை அளவு (மி.மீ.)	818
	மண் வகைகள்	மண் மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண் மற்றும் சரளா கலந்த களி மற்றும் செம்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், துவரை, உருந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானியவகைகள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உருந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரை வாளி, உருந்து, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	கம்பு, கேழ்வரகு, தீவன மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உருந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரைவாளி, உருந்து, பாசிப்பயறு
5.2	பகுதிகள்	ஆலங்குளம், சேரன்மாதேவி, கடையத்தின் ஒரு பகுதி, கடையநல்லூரின் ஒரு பகுதி, கீழ்மாவூர், குருவிகுளம், மானுர், மேல்வீத நல்லூர், பாளையங்கோட்டை, பாப்பாக்ஞி, சங்கரன் கோவில், செங்கோட்டையின் ஒரு பகுதி, தென்காசியின் ஒரு பகுதி, வாசுதேவ நல்லூரின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 -120
	மழை அளவு (மி.மீ.)	639
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண். சரளா கலந்த களி மற்றும் சரளா கலந்த இருமண்பாட்டுச் செம்மண்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், மிளகாய், தானியங்கள், சோளம், கரும்பு, எலுமிச்சை, கத்தரி
	ஆ. ராபி	நெல், உருந்து, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, மிளகாய், பருத்தி, கேழ்வரகு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பயறுவகைகள், சவுக்கு, யூக்கலிப்டஸ்
	ஆ. ராபி	நெல், உருந்து, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள்
6.1	பகுதிகள்	ராதாபுரத்தின் பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் 3ஆவது வாரம் முதல் சனவரி 2ஆவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	< 90
	மழை அளவு (மி.மீ.)	870
	மண் வகைகள்	ஆழமான மணற்சாரி மண்

பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், துவரை, உஞ்சுது, தட்டைப் பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, சிறுதானியங்கள்
ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உஞ்சுது, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரைவாலி, உஞ்சுது, பச்சைப்பயறு, தட்டைப்பயறு, பருத்தி
பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	தானியங்கள், கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பகுதி மாணாவாரி நெல்
ஆ. ராபி	மக்காச் சோளம், குதிரை-வாலி, உஞ்சுது, பச்சைப்-பயறு, தட்டைப் பயறு, பருத்தி, மிளகாய்

திருப்பூர்

2.1	பகுதிகள்	உடுமலைப் பேட்டையின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூன் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி முதல் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	> 270
	மழை அளவு (மிமீ.)	799
	மண் வகைகள்	ஆழம் முதல் மிதமான ஆழந்துடன் பாறைகளோடு இருக்கும். இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், மக்காச்சோளம், துவரை, உஞ்சுது, கொண்டைக்கடலை, கொள்ளு, அவரை, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள் கறிவேப்பிலை, மா, வாழை, பருத்தி
	ஆ. ராபி	சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகைகள், வெங்காயம், சூரியகாந்தி, பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், மக்காச்சோளம், துவரை, உஞ்சுது, கொண்டைக்கடலை, கொள்ளு, அவரை, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள் கறிவேப்பிலை, மா, வாழை, பருத்தி
	ஆ. ராபி	சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகைகள், வெங்காயம், சூரியகாந்தி, பருத்தி
4.1	பகுதிகள்	அவினாசி, தாராபுரம், குடிமங்கலம், காங்கேயம், குண்டலம், மடத்துக்குளம், மூலனூர், பல்லடம், பொங்கலூர், திருப்பூர், உடுமலைப்பேட்டையின் ஒரு பகுதி, வெள்ளக்கோவில்
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் இரண்டாவது வாரம் முதல் சனவரி முதல் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	< 90
	மழை அளவு (மிமீ.)	541
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் அதிக ஆழமுடைய சரள் கலந்த வண்டல் மண் மற்றும் சரள் கலந்த களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், மக்காச்சோளம், துவரை, உஞ்சுது, தட்டைப்பயறு,

		கொள்ளு, காய்கறிகள், வெங்காயம், வாழை, சூரியகாந்தி, பருத்தி, தக்காளி, கரும்பு, நெல், மஞ்சள்
	ஆ. ராபி	மக்காச்சோளம், சோளம், வெங்காயம், பயறுவகைகள், சூரியகாந்தி, பருத்தி, தானியங்கள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	மானாவாரி ஒரு பயிர் முறை பயறுவகை (பாசிப்பயறு / உளுந்து) தானிய சோளம், மக்காச்சோளம், தேவைக்கேற்ப நீர்பாசத்துடன், பருத்தி (ஆகஸ்ட் - பிப்ரவரி) காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	பயறுவகை (பாசிப்பயறு / உளுந்து) தானிய சோளம், மக்காச்சோளம்
4.2	பகுதிகள்	ஊத்துக்குளி
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் மூன்றாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 -120
	மழை அளவு (மி.மீ.)	565
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான சரளை கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்சோளம், பயறுவகை, பருத்தி, கரும்பு, வாழை, மிளகாய், வெங்காயம், எலுமிச்சை, மா, நெல்லி, காய்கறிகள், தக்காளி
	ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கொள்ளு, தட்டைப்பயிறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நடுத்தர வயது நெற்பயிர், நெல்-நெல், துரிசில் பயிறுவகை, தானிய வகை, பருத்தி, பயறுவகை, எள்.
	ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கொள்ளு, தட்டைப்பயிறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்

திருவண்ணாமலை

4.3	பகுதிகள்	ஆரணியின் ஒரு பகுதி, செங்கம், ஜவ்வாது மலை, கலசம்பாக்கத்தின் ஒரு பகுதி, போளுரின் ஒரு பகுதி, புதுப்பாளையத்தின் ஒரு பகுதி, தண்டராம்பேட்டை, மேற்கு ஆரணியின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரளை கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	

	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருப்புற முறையில் கீழ்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல் -பயறுவகை, சூரியகாந்தி – மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை , கரும்பு , மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.3	பகுதிகள்	புதுப்பாளையத்தின் ஒரு பகுதி
	மழு பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழு அளவு (மிமீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான கரிசல்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல் , நெல் - பயறுவகை, கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி – நெல், நெல்- நிலக்கடலை, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி
5.4	பகுதிகள்	அனக்காவூர், ஆரணியின் பகுதி, செட்டப், செய்யாறு, கலசப்பாக்கத்தின் பகுதி, கீழ்பெண்ணாத்தூர், பெரணமல்லூர், போஞ்சின் பகுதி, தெள்ளாறு, துரிஞ்சாபுரம், திருவண்ணாமலை, வந்தவாசி, வெம்பாக்கம், மேற்கு ஆரணியின் பகுதி
	மழு பெறும் பருவம்	தூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழு அளவு (மிமீ.)	770
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான சரளை கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களி. அத்தோடு செம்மண் மற்றும் இரும்பொறை மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், குறு மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, என், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறுதானியங்கள், சோளம், கொள்ளு, பச்சைப்பயறு, உளுந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	

	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள் , கரும்பு , வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளு, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி

திருவள்ளூர்

3.1	பகுதிகள்	பள்ளிப்பட்டி, பூண்டியின் ஒரு பகுதி, ஆர்.கே.பேட்டை, திருத்தணி, திருவேல்காடு
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நூட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	547
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழத்துடன் சரளா கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் சரளா கலந்த களியிடன் இருக்கும். சில இடங்களில் வெடிப்புடன் கூடிய களி மண்ணாக இருக்கும்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், சிறுதானியம் மற்றும் குறுந்தானியம், மஞ்சள், நெல், கரும்பு, வாழை, காய்கறிகள், துவரை, கொள்ளடக்கடலை, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, சூரியகாந்தி, பருத்தி
	ஆ. ராபி	மக்காச்சோளம், சோளம், சிறுதானியம், நெல், கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், மரவள்ளி, பழமரங்கள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	மஞ்சள் , கரும்பு , வாழை - தேவைக்கேற்ற நீர்ப்பாசனத்துடன் நெல் - நெல், பயறுவகை – நெல், சிறுதானியம் - நெல், பருத்தி
	ஆ. ராபி	கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், பருத்தி
5.5	பகுதிகள்	எல்லபுரம், கும்மிடியன்டி, கடம்பத்தூர், மிஞ்சூரின்பகுதி, பூந்தமல்லி, பூண்டியின் பகுதி, புலால், சோழவரம், திருவள்ளூர், வில்லிவாக்கம்
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3ஆவது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3ஆவது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நூட்கள்)	180-210
	மழை அளவு (மிமீ.)	865
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரளா கலந்த செம்மண் மற்றும் இரும்பொறை மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உருந்து, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்சோளம், வரகு, நிலக்கடலை, முந்திரி மற்றும் தென்னை
	ஆ. ராபி	கம்பு, துவரை, பச்சைப் பயறு, உருந்து, கொத்தமல்லி, மக்காச்-சோளம், பருத்தி, எள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உருந்து, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்சோளம்,

		வரகு, நிலக்கடலை
	ஆ. ராபி	கொத்து-மல்லி, மக்காச்-சோளம், பருத்தி, என்
6.4	பகுதிகள்	மிஞ்சுரின் பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி 4ஆவது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நூட்கள்)	180-210
	மழை அளவு (மி.மீ.)	934
	மண் வகைகள்	ஆழமான முதல் மித ஆழமான மணற்சாரி மண். சரளை கலந்த களி மற்றும் இருமண்பாடு
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்-சோளம், கம்பு, வாழை, கத்தரி, தர்பூசனி, பயறுகள், பருத்தி, கரும்பு, துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், கம்பு, கேழ்வரகு, சோளம், பச்சைப்பயறு, உஞ்சுந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, பருத்தி, சூரியகாந்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல்-நெல், கரும்பு, வாழை, நெல்-நெல் தரிசில் பயறுகள், தட்டைப்பயறு, அவரை-பருத்தி இறவை நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கம்பு, கேழ்வரகு, சோளம், பச்சைப்-பயறு, உஞ்சுந்து, கரும்பு

திருவாரூர்

5.4	பகுதிகள்	கொரடாச்சேரி, கோட்டீர், குடவாசல், மாண்ணார்குடி, முத்துப்பேட்டையின் பகுதி, நன்னிலம், நீடாமங்கலம், திருத்துறைப்பூண்டியின் பகுதி, திருவாரூர், வலங்கைமான்
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நூட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	770
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான கரிசல் மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கரு மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, என், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறு-தானியங்கள், சோளம், கொள்ளு, பச்சைப்பயறு, உஞ்சுந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்-சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்-சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை , மலர்கள் , கரும்பு, வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளு, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி
6.3	பகுதிகள்	முத்துப்பேட்டையின் பகுதி, திருத்துறைப் பூண்டியின் பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் மார்ச் 2ஆவது வாரம் முடிய

வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
மழை அளவு (மி.மீ.)	980
மண் வகைகள்	ஆழமான முதல் மிக ஆழமான மணற்சாரி மண்
பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	நெல், கரும்பு, வாழை, எலுமிச்சை
ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கரும்பு
பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	நெல்-நெல், நெல்-நிலக்கடலை, காய்கறிகள், பசுந்தாள் உரம், நெல்-பயறு, பயறுவகைகள்-காய்கறிகள், முந்திரி, பழமரங்கள்
ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கரும்பு

தேனி

2.1	பகுதிகள்	ஆண்டிப்பட்டி, போடி, சின்னமனுரின் ஒரு பகுதி, கம்பத்தின் ஒரு பகுதி, கடமலைக்குண்டு, மயிலாடும்பாறை, தேனியின் ஒரு பகுதி, உத்தமபாளையத்தின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	மே முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாம் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	> 270
	மழை அளவு (மி.மீ.)	799
	மண் வகைகள்	ஆழம் முதல் மிதமான ஆழத்துடன் பாறைகளோடு இருக்கும். இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களிமண்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், தட்டைப்பயறு, கொளன்டைக் கடலை, உளுந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானிய வகைகள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வராகு, உளுந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரை வாளி, உளுந்து, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	வாழை, காய்கறிகள், பழமரங்கள், நெல்-நெல்
	ஆ. ராபி	காய்கறிகள்
4.2	பகுதிகள்	சின்னமனுரின் ஒரு பகுதி, கம்பத்தின் ஒரு பகுதி, பெரியகுளம், தேனியின் ஒரு பகுதி, உத்தமபாளையத்தின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	செப்டம்பர் இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் மூன்றாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 -120
	மழை அளவு (மி.மீ.)	565
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழத்துடன் சரளை கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களியுடன் இருக்கும். சில இடங்களில் வெடிப்புடன் கூடிய களி மண்ணாக இருக்கும்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	

	அ. காரிப்	நெல், சோளம், மக்காச்சோளம், பயிறுவகை, பருத்தி, கரும்பு, வாழை, மிளகாய், வெங்காயம், எலுமிச்சை, மா, நெல்லி, காய்கறிகள், தக்காளி
	ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கொள்ஞர், தட்டைப்பயிறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நடுத்தர வயது நெற்பிரி, நெல்-நெல், தரிசில் பயிறுவகை, தானிய வகை, பருத்தி, பயறுவகை, எள்.
	ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கொள்ஞர், தட்டைப்பயிறு, வெங்காயம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சோளம்

தூத்துக்குடி

5.1	பகுதிகள்	ஆழ்வார் திருநகரியின் ஒரு பகுதி, கருங்குளம், ஓட்டப்பிடாரம், புதுரின் ஒரு பகுதி, திருவைகுண்டம், தூத்துக்குடியின் ஒரு பகுதி, விளாத்திகுளம்
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	< 90
	மழை அளவு (மிமீ.)	818
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண். சரளா கலந்த களி மற்றும் சரளா கலந்த இருமண்பாட்டுச் செம்மண்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், துவரை, உளுந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானியவகைகள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உளுந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரை வாலி, உளுந்து, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	கம்பு, கேழ்வரகு, தீவன மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உளுந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரைவாலி, உளுந்து, பாசிப்பயறு
5.2	பகுதிகள்	கயத்தாறு, கோவில்பட்டி, புதுரின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 - 120
	மழை அளவு (மிமீ.)	639
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான செம்மண்ணுடன் கரிசல் மண் கலப்பு; கரிசல் மற்றும் சரளா கலந்த கரிசல் அல்லது இருமண்பாடு
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், மிளகாய், தானியங்கள், சோளம், கரும்பு, எலுமிச்சை, கத்தரி
	ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, மிளகாய், பருத்தி, கேழ்வரகு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	

	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பயறுவகைகள், சவுக்கு, யூக்கலிப்டஸ்
	ஆ. ராபி	நெல், உஞ்சு, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள்
	பகுதிகள்	ஆழ்வார் திருநகரியின் பகுதி, சாத்தான்குளம், திருச்செந்தூர், தூத்துக்குடியின் பகுதி, உடன்குடி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் 3ஆவது வாரம் முதல் சனவரி 2ஆவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	< 90
	மழை அளவு (மி.மீ.)	870
	மண் வகைகள்	
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், துவரை, உஞ்சு, தட்டைப் பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்துரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, சிறுதானியங்கள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உஞ்சு, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, உஞ்சு, பச்சைப்பயறு, தட்டைப்பயறு, பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	தானியங்கள், கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பகுதி மாணாவாரி நெல்
	ஆ. ராபி	மக்காச்-சோளம், சூரியகாந்தி, உஞ்சு, பச்சைப்-பயறு, தட்டைப் பயறு, பருத்தி, மிளகாய்

நாகப்பட்டினம்

5.4	பகுதிகள்	கீழ்வேலார், கொள்ளிடத்தின் பகுதி, குத்தாலம், மயிலாடுதுறை, நாகப்பட்டினத்தின் பகுதி, செம்பனார் கோயில், சீர்காழியின் பகுதி, தலைஞாயிறின் பகுதி திருமருகல்
	மழை பெறும் பருவம்	தூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	770
	மண் வகைகள்	ஆழ்மானது முதல் மிக ஆழ்மான கரிசல் மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், குறு மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, எள், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறு-தானியங்கள், சோளம், கொள்ஞா, பச்சைப்பயறு, உஞ்சு, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்-சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்-சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள் , கரும்பு , வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ஞா, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி
6.3	பகுதிகள்	கீழைழூர், கொள்ளிடத்தின் பகுதி, நாகப்பட்டினத்தின் பகுதி, சீர்காழியின் பகுதி, தலைஞாயிறின் பகுதி, வேதாரண்யம்
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் மார்ச் 2ஆவது வாரம் முடிய

வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
மழை அளவு (மி.மீ.)	980
மண் வகைகள்	ஆழமான முதல் மிக ஆழமான மணற்சாரி மண்
பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	நெல், கரும்பு, வாழை, எலுமிச்சை
ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கரும்பு
பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	நெல்-நெல், நெல்-நிலக்கடலை, காய்கறிகள், பசுந்தாள் உரம், நெல்-பயறு, பயறுவகைகள்-காய்கறிகள், முந்திரி, பழங்கள்
ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, கரும்பு

நாமக்கல்

4.3	பகுதிகள்	இளச்சிபாளையம், ஏராமைப்பட்டி, கபிலர் மலையின் ஒரு பகுதி, கொள்ளிமலை, மல்லச்சமுத்திரம், மோகனூர், நாமகிரி பேட்டை, நாமக்கல், பள்ளிபாளையத்தின் ஒரு பகுதி, பரமத்தி, புதுச்சூத்திரம், ராசிபுரம், சேந்தமங்கலம், திருச்செங்கோடு, வெண்ணெந்துரைன் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரளை கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருப்புல முறையில் கீழ்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல்-பயறுவகை, சூரியகாந்தி - மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை, கரும்பு, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.3	பகுதிகள்	கபிலர் மலையின் ஒரு பகுதி, பள்ளிப்பாளையத்தின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழை அளவு (மி.மீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செம்மண்

	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்
அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்
பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல், நெல் - பயறுவகை, கம்பு , கேழ்வராகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி – நெல், நெல்- நிலக்கடலை, மலர்கள்
ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி

நீலகிரி

1.1	பகுதிகள்	கூடலூர், உதகமண்டலத்தின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூன் முதல் வாரம் முதல் சனவரி முதல் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	210-240
	மழை அளவு (மி.மீ.)	1724
	மண் வகைகள்	ஆழமான முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரளை கலந்த செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	தேயிலை, காபி, வாசனைப்பயிர்கள், இஞ்சி, முள்ளங்கி, பிரெஞ்சு பீண்ஸ், பட்டாணி, காலிபிளைவர், கேரட், பீட்ரூட், காய்கறிகள், உருளைக்கிழங்கு
	ஆ. ராபி	உருளைக்கிழங்கு வாழை, இஞ்சி, மிளகு, காபி, தேயிலை
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	ஒருவருடத்தில் இரண்டு பயிர்கள் பயிரிடும் வகையில் அமைந்த பயிர்கள், காலிபிளைவர், கேரட், பீட்ரூட், உருளைக்கிழங்கு, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	உருளைக் கிழங்கு
1.2	பகுதிகள்	குன்றூர், கோத்தகிரி, உதகமண்டலத்தின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூன் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி முதல் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	240-270
	மழை அளவு (மி.மீ.)	1356
	மண் வகைகள்	ஆழமான முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரளை கலந்த செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	தேயிலை, காபி, வாசனைப்பயிர்கள், இஞ்சி, முள்ளங்கி, பிரெஞ்சு பீண்ஸ், பட்டாணி, காலிபிளைவர், கேரட், பீட்ரூட், காய்கறிகள், உருளைக்கிழங்கு
	ஆ. ராபி	உருளைக்கிழங்குவாழை, இஞ்சி, மிளகு, காபி, தேயிலை
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	ஒருவருடத்தில் இரண்டு பயிர்கள் பயிரிடும் வகையில் அமைந்த பயிர்கள்,

		காலிபிளவர், கேரட், பீட்டுநட், உருளைக்கிழங்கு, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	உருளைக் கிழங்கு

புதுக்கோட்டை

4.3	பகுதிகள்	பொன்னமராவதியின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் தூசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரளை கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், குரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், குரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சு, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்க்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல் -பயறுவகை, குரியகாந்தி – மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை , கரும்பு , மலர்கள்
	ஆ. ராபி	குரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.3	பகுதிகள்	அன்னவாசல்
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழை அளவு (மி.மீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான செய்மண் மற்றும் இரும்பொறை மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், குரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், குரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சு, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல் , நெல் - பயறுவகை, கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , குரியகாந்தி – நெல், நெல்- நிலக்கடலை, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	நெல், குரியகாந்தி, பருத்தி
5.4	பகுதிகள்	அறந்தாங்கி, அரிமளம், ஆவுடையார் கோயில், கந்தர்வ கோட்டை, கரம்ப குடி, குன்னாண்டார் கோயில், மண்மேல் குடியின் பகுதி, புதுக்கோட்டை, திருமயம், திருவரண்ணும், விராலி மலை
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய

	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	770
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான சரளை கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களி. அத்தோடு செம்மண் மற்றும் இரும்பொறை மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், பெரிய மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, எள், மிளகாய், மரவள்ளி, கருப்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறு-தானியங்கள், சோளம், கொள்ளு, பச்சைப்பயறு, உளுந்து, கரும்பு, கேழ்வராகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வராகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள் , கரும்பு, வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளு, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி
6.2	பகுதிகள்	மணமேல்குழியின் பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் சனவரி 3ஆவது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90-120
	மழை அளவு (மிமீ.)	806
	மண் வகைகள்	மணற்பாங்கான மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	அண்ணே 4 நெல், பயறுகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, மக்கோச்சோளம், கம்பு, எள்
	ஆ. ராபி	மிளகாய், பச்சைப்பயறு, உளுந்து, கரும்பு, கேழ்வராகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், தானியங்கள், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பயறுகள், நிலக்கடலை, பருத்தி
	ஆ. ராபி	

பெரம்பலூர்

4.3	பகுதிகள்	ஆலத்துரின் ஒரு பகுதி, பெரம்பலூரின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	குலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான சரளை கலந்த இருமண்பாடு அல்லது சரளை கலந்த களி
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம்,

		சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருப்ரூ முறையில் கீழ்க்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல் -பயறுவகை, சூரியகாந்தி - மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை , கரும்பு , மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.3	பகுதிகள்	வேப்பன்தட்டை
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழை அளவு (மிமீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான கரிசல்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல் , நெல் - பயறுவகை, கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி – நெல், நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி
5.4	பகுதிகள்	ஆலத்துரின் பகுதி, பெரம்பலூரின் பகுதி, வேப்பூர்
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	770
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரளை கலந்து களி மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், பெரிய மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, எள், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறு-தானியங்கள், சோளம், கொள்ளுஞ், பச்சைப்பயறு, உஞ்சுந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள் , கரும்பு , வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளுஞ், கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி

மதுரை

2.1	பகுதிகள்	சேடப்பட்டியின் ஒரு பகுதி, உசிலம்பட்டியின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	மே முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாம் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	> 270
	மழை அளவு (மிமீ.)	799
	மண் வகைகள்	ஆழம் முதல் மிதமான ஆழத்துடன் பாறைகளோடு இருக்கும். இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களிமண்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், தட்டைப்பயறு, கொண்டைக் கடலை, உளுந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானிய வகைகள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உளுந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரை வாளி, உளுந்து, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	வாழை, காய்கறிகள், பழமரங்கள், நெல்-நெல்
	ஆ. ராபி	காய்கறிகள்
4.3	பகுதிகள்	அலங்காநல்லூரின் ஒரு பகுதி, கொட்டாம்பட்டியின் ஒரு பகுதி, வாடிப்பட்டியின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் தூசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழத்துடன் சரளை கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களியுடன் இருக்கும்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்க்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல் -பயறுவகை, சூரியகாந்தி - மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை , கரும்பு , மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.2	பகுதிகள்	செல்லப்பட்டி, சேடப்பட்டியின் ஒரு பகுதி, உசிலம்பட்டியின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 -120
	மழை அளவு (மிமீ.)	639
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான செம்மண்ணூடன் கரிசல் மண் கலப்பு; கரிசல் மற்றும் சரளை கலந்த கரிசல் அல்லது இருமண்பாடு

	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
அ. காரிப்	நெல், மிளகாய், தானியங்கள், சோளம், கரும்பு, எலுமிச்சை, கத்தரி	
ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, மிளகாய், பருத்தி, கேழ்வரகு	
பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்		
அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், குரியகாந்தி, பயறுவகைகள், சவுக்கு, யூக்கிலிப்டஸ்	
ஆ. ராபி	நெல், உளுந்து, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள்	
5.3 பகுதிகள்	அலங்காநல்லூரின் ஒரு பகுதி, கள்ளிக்குடி, கொட்டாம்பட்டியின் ஒரு பகுதி, மதுரை கிழக்கு, மதுரை மேற்கு, மேலூர், திருவிலூப்பட்டி, திருமங்கலம், திருப்பாங்குன்றம், வாடிப்பட்டியின் ஒரு பகுதி	
மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை	
வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150	
மழை அளவு (மி.மீ.)	592	
மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான கரிசல்மண்	
பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்		
அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், குரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்	
ஆ. ராபி	நெல், குரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்	
பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்		
அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல், நெல் - பயறுவகை, கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , குரியகாந்தி – நெல், நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள்	
ஆ. ராபி	நெல், குரியகாந்தி, பருத்தி	

விருதுநகர்

2.1	பகுதிகள்	வத்திராயிருப்பின் ஒரு பகுதி
	மழை பெறும் பருவம்	மே முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாம் வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	> 270
	மழை அளவு (மி.மீ.)	799
	மண் வகைகள்	ஆழம் முதல் மிதமான ஆழத்துடன் பாறைகளோடு இருக்கும். இருமண்பாடு மற்றும் சரளன கலந்த களிமண்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், தட்டைப்பயறு, கொண்டைக் கடலை, உளுந்து, தட்டைப்பயறு, கரும்பு, பருத்தி, கத்தரி, மிளகாய், தக்காளி, வாழை, மரவள்ளி, தானிய வகைகள்
	ஆ. ராபி	கேழ்வரகு, உளுந்து, சோளம், கம்பு, மக்காச்சோளம், குதிரை வாளி, உளுந்து, பாசிப்பயறு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	வாழை, காய்கறிகள், பழமரங்கள், நெல்-நெல்

	ஆ. ராபி	காய்கறிகள்
5.2	பகுதிகள்	இராஜபாளையம், சாத்தூர், சிவகாசி, திருவில்லிப்புத்தூர், வேப்பாங்கோட்டை, விருதுநகர், வத்திராயிருப்பின் ஒரு பகுதி
5.3	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் மூன்றாவது வாரம் முதல் சனவரி நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	90 -120
	மழை அளவு (மிமீ.)	639
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான செம்மண்ணுடன் கரிசல் மண் கலப்பு; கரிசல் மற்றும் சரளை கலந்த கரிசல் அல்லது இருமண்பாடு
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், மிளகாய், தானியங்கள், சோளம், கரும்பு, எலுமிச்சை, கத்தி
	ஆ. ராபி	நெல், உஞ்சு, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, மிளகாய், பருத்தி, கேழ்வரகு
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், கம்பு, கேழ்வரகு, மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, பயறுவகைகள், சவுக்கு, யூக்கலிப்டஸ்
	ஆ. ராபி	நெல், உஞ்சு, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயறு, காய்கறிகள்
5.3	பகுதிகள்	அருப்புக்கோட்டை, காரியாப்பட்டி, நரிக்குடி, திருச்சூழி
4.3	மழை பெறும் பருவம்	அக்டோபர் முதல் வாரம் முதல் பிப்ரவரி இரண்டாவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	129 -150
	மழை அளவு (மிமீ.)	592
	மண் வகைகள்	மிதமான ஆழம் முதல் அதிக ஆழமான கரிசல்மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியங்கள், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உஞ்சு, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபோகம் சாகுபடி, நெல்-நெல் , நெல் - பயறுவகை, கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி – நெல், நெல்- நிலக்கடலை, மலர்கள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி

விழுப்புரம்

4.3	பகுதிகள்	சின்னசேலத்தின் ஒரு பகுதி, கன்னக்குறிச்சியின் ஒரு பகுதி, கன்வ ராயன் மலை, சங்கராப்புரத்தில் ஒரு பகுதி
5.3	மழை பெறும் பருவம்	சூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டிசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மிமீ.)	686

	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான களிமண் மற்றும் சரளா கலந்த இருமண்பாடு அல்லது செங்களிமண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உளுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்க்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல் -பயறுவகை, சூரியகாந்தி – மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை , கரும்பு , மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.4	பகுதிகள்	சின்னாசேலத்தின் பகுதி, செஞ்சி, கள்ளக்குறிச்சியின் பகுதி, கன்னை, கண்டமெங்கலும், கோலியனூர், மேல் மலையனூர், முகைழூர், ரிஷிவந்தியம், சங்கரபுரத்தின் பகுதி, தியாகதூர்கம், திருக்கோயிலூர், திருநாவலூர், திருவெண்ணல்லூர், உளுந்தூர்பேட்டை, வல்லம், விக்கிர வாண்டி
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	770
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான சரளா கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் சரளா கலந்த களி. அத்தோடு செம்மண் மற்றும் இரும்பொறை மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், பெரிய மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, எள், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறு-தானியங்கள், சோளம், கொள்ளு, பச்சைப்பயறு, உளுந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள் , கரும்பு , வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளு, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி
5.5	பகுதிகள்	மைலம், மரக்காணம், ஓலக்கூர், வானூர்
	மழை பெறும் பருவம்	சூலை 3ஆவது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3ஆவது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	180-210
	மழை அளவு (மி.மீ.)	865
	மண் வகைகள்	ஆழமானது முதல் மிக ஆழமான களி மற்றும் சரளா கலந்த செம்மண் மற்றும் இரும்பொறை மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	

	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உஞ்சு, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்சோளம், வரகு, நிலக்கடலை, முந்திரி மற்றும் தென்னை
	ஆ. ராபி	கம்பு, துவரை, பச்சைப் பயறு, உஞ்சு, கொத்தமல்லி, மக்காச்-சோளம், பருத்தி, எள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், நிலக்கடலை, கரும்பு, சோளம், கம்பு, துவரை, மரவள்ளி, பச்சைப்பயறு, உஞ்சு, கொத்தமல்லி, வாழை, மக்காச்சோளம், வரகு, நிலக்கடலை
	ஆ. ராபி	கொத்தமல்லி, மக்காச்சோளம், பருத்தி, எள்

வேலூர்

3.1	பகுதிகள்	அணைக்கட்டின் ஒரு பகுதி, அரக்கோணம், ஆற்காட்டின் ஒரு பகுதி, குடியாத்தம், ஜோலார்பேட்டையின் ஒரு பகுதி, கே.வி.குப்பம், காட்பாடி, காவேரிபாக்கம், மதகனூரின் ஒரு பகுதி, நாற்றாம்பள்ளி, நெமிலி, பெர்ணாம்பட்டி, சோளிங்கர், வேலூர், வாலாஜா
	மழை பெறும் பருவம்	ஜூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டுசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	547
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமுக்குடன் சரளை கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களியுடன் இருக்கும். சில இடங்களில் வெடிப்புடன் கூடிய களி மண்ணாக இருக்கும்.
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	சோளம், சிறுதானியம் மற்றும் குறுந்தானியம், மஞ்சள், நெல், கரும்பு, வாழை, காய்கறிகள், துவரை, கொண்டைக்கடலை, கொள்ளு, தட்டைப்பயறு, குரியகாந்தி, பருத்தி
	ஆ. ராபி	மக்காச்சோளம், சோளம், சிறுதானியம், நெல், கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், மரவள்ளி, பழமரங்கள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	மஞ்சள், கரும்பு, வாழை - தேவைக்கேற்ற நீர்ப்பாசனத்துடன் நெல் - நெல், பயறுவகை - நெல், சிறுதானியம் - நெல், பருத்தி
	ஆ. ராபி	கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள், பருத்தி
4.3	பகுதிகள்	அலங்கயம், அணைக்கட்டின் ஒரு பகுதி, ஜோலார்பேட்டையின் ஒரு பகுதி, காண்டு மலை, கனியம்பாடி, மாதனூரின் ஒரு பகுதி, திருப்பத்தூர்
	மழை பெறும் பருவம்	ஜூலை இரண்டாவது வாரம் முதல் டுசம்பர் நான்காவது வாரம் வரை
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	686
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான் சரளை கலந்த இருமண்பாடு அல்லது சரளை கலந்த களி

	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	பருத்தி, குறுதானியம், நெல், பயறுவகை, சோளம், மக்காச்சோளம், சூரியகாந்தி, வெங்காயம், கரும்பு, மஞ்சள், மிளகாய், மரவள்ளி, காய்கறிகள்
	ஆ. ராபி	நெல், சூரியகாந்தி, பருத்தி, உனுந்து, காய்கறிகள்
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இருபருவ முறையில் கீழ்கண்ட பயிர்கள் சாகுபடி செய்யலாம். நெல்-நெல், தானியம் - நெல், நெல் -பயறுவகை, சூரியகாந்தி – மக்காச்சோளம், பருத்தி, வாழை , கரும்பு , மலர்கள்
	ஆ. ராபி	சூரியகாந்தி காய்கறிகள்
5.4	பகுதிகள்	ஆற்காட்டின் பகுதி, திமிரி
	மழை பெறும் பருவம்	துலை 3வது வாரம் முதல் பிப்ரவரி 3வது வாரம் முடிய
	வளர்ச்சிப் பருவம் (நாட்கள்)	150-180
	மழை அளவு (மி.மீ.)	770
	மண் வகைகள்	மிதமானது முதல் ஆழமான சரளை கலந்த இருமண்பாடு மற்றும் சரளை கலந்த களி. அத்தோடு செய்மண் மற்றும் இரும்பொறை மண்
	பயிர் செய்யப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	நெல், சோளம், பெரிய மற்றும் சிறுதானியப் பயிர்கள், பயறுவகைகள், பருத்தி, நிலக்கடலை, எள், மிளகாய், மரவள்ளி, கரும்பு துவரை, காய்கறிகள், மஞ்சள், சூரியகாந்தி
	ஆ. ராபி	நெல், சிறு-தானியங்கள், சோளம், கொள்ளு, பச்சைப்பயறு, உனுந்து, கரும்பு, கேழ்வரகு, துவரை, மிளகாய், பருத்தி
	பரிந்துரைக்கப்படும் பயிர்கள்	
	அ. காரிப்	இரண்டு பயிர்கள் நெல்-நெல், நெல்-பயறு தானியங்கள் (மக்காச்சோளம் - நெல், கம்பு , கேழ்வரகு , மக்காச்சோளம் , சூரியகாந்தி-நெல், பருத்தி, நெல்-நிலக்கடலை, மலர்கள் , கரும்பு , வாழை, சவுக்கு, நிலக்கடலை – நெல்
	ஆ. ராபி	நெல், கொள்ளு, கரும்பு, மிளகாய், பருத்தி

நன்றி

உழவியல் துறை

வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி மையம்
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக் கழகம்
மற்றும்

தேசிய மண் ஆய்வு மற்றும் நில பயன்பாட்டு நிறுவனம், பெங்களூரு
விஞ்ஞானிகளுக்கு