

வெங்காயம் கிலோ ரூ.35க்கு நடமாடும் வாகனங்களில் விற்பனை மத்திய உணவு அமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார்

புது தில்லி, செப்.5

மத்திய நுகர்வோர் விவகாரங்கள், உணவு, பொது விநியோகத் துறை அமைச்சர் பிரல்ஹத் வெங்கடேஷ் ஜோஷி, இந்திய தேசிய கூட்டுறவு நுகர்வோர் கூட்டமைப்பு லிமிடெட் (என்சிசிஎஃப்), இந்திய தேசிய வேளாண் கூட்டுறவு சந்தைப்படுத்தல் கூட்டமைப்பு லிமிடெட் (நாஃபெட்) ஆகியவற்றின் நடமாடும் வேன்களை கொடியசைத்து வெங்காயம் ஒரு கிலோ ரூ.35க்கு சில்லறை விற்பனையை தொடங்கி வைத்தார்.



அத்தியாவசிய காய்கறிகளை நுகர்வோருக்கு மலிவு விலையில் கிடைக்கச் செய்வதற்காக அரசின் கையிருப்பில் இருந்து வெங்காயத்தை விற்பனை செய்யும் தொடக்க நிகழ்வாக இது அமைந்தது.

நிகழ்ச்சிக்குப் பின் செய்தியாளர்களிடம் பேசிய பிரல்ஹத் ஜோஷி, உணவுப் பணவீக்கத்தைக் கட்டுக்குள் வைத்திருப்பது அரசின் முன்னுரிமை என்றும், கடந்த சில மாதங்களில் பணவீக்க விகிதத்தைக் குறைப்பதில் விலை நிலைப்படுத்தல் நடவடிக்கைகள் முக்கிய பங்கு வகித்துள்ளன என்றும் கூறினார்.

அரசிடம் வெங்காய கையிருப்பு 4.7 லட்சம் டன் ஆக உள்ளது என அவர் தெரிவித்தார். பிரதமர் நரேந்திர மோடியின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் தொடங்கப்பட்ட விலை நிலைப்படுத்தல் நிதியம், அத்தியாவசிய பொருட்களின் விலை அதிகரிக்கும் போது சந்தையில் தலையிடுவதை நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது என்று அவர் கூறினார்.



நுகர்வோர் மற்றும் விவசாயிகளின் நலனுக்காக தேவையான நடவடிக்கைகளை நுகர்வோர் விவகாரங்கள் துறை எடுத்து வருகிறது என அவர் தெரிவித்தார்.

விவசாயிகளுக்கு லாபகரமான விலையை உறுதி செய்ய அரசு தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்கும் என அவர் உறுதியளித்தார்.

தில்லியிலும் மும்பையிலும் வாகனம் மூலம் வெங்காயத்தின் சில்லறை விற்பனை நேற்று முதல் தொடங்கியது. அடுத்த ஒரு வாரத்தில் கொல்கத்தா, குவஹாத்தி, ஹைதராபாத், சென்னை, பெங்களூரு, அகமதாபாத், ராய்ப்பூர், புவனேஸ்வர் ஆகிய நகரங்களில் விற்பனை தொடங்கும். செப்டம்பர் 3-வது வாரத்திற்குள் நாடு முழுவதும் இது செயல்படுத்தப்படும் என்றார்.

தரமான விதை உற்பத்தி குறித்த மாவட்ட அளவிலான விவசாயிகள் பயிற்சி

மதுரை, செப்.5

மதுரை மேற்கு வட்டாரம், குலமங்கலம் கிராமத்தில், விதைச் சான்று மற்றும் உயிர்மச் சான்றளிப்பு துறையின் மூலம்



வேளாண்மை தொழில்நுட்ப மேலாண்மை முகமை திட்டத்தின் கீழ் 4.9.24 அன்று தரமான விதை உற்பத்திகள் முறைகள் குறித்த மாவட்ட அளவிலான விவசாயிகள் பயிற்சி நடத்தப் பட்டது. மதுரை வேளாண்மை துணை இயக்குநர் மத்திய திட்டம் கு.சிவ.அமுதன், விவசாயிகளுக்கு தரமான சான்று பெற்ற விதைகளின் முக்கியத்துவம் குறித்தும், மண் பரிசோதனை, PMKISAN மற்றும் 'மண்ணுயிர் காத்து மண்ணுயிர் காப்போம்' உள்ளிட்ட துறையின் திட்டங்கள் குறித்தும் விவரமாக எடுத்துரைத்தார். மதுரை, விதைச்சான்றளிப்பு மற்றும் உயிர்மச் சான்றளிப்பு உதவி இயக்குநர் சி.சிங்காரலீனா விதைச் சான்றளிப்பு நடைமுறைகள் குறித்தும், அங்கக வேளாண்மையில் உயிர்மச் சான்று பெறும் வழிமுறைகள் குறித்தும் விரிவாக எடுத்துரைத்தார்.

மதுரை வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தின் இணை பேராசிரியர் முனைவர் கு.ஆனந்த். பயறு வகைப் பயிர்களில் விதை உற்பத்தி செய்தல், வளர்ச்சி ஊக்கிகள் பயன்படுத்துதல் விதை நேர்த்தி செய்தல் குறித்து எடுத்துரைத்தார். விதைப் பண்ணை பதிவு செய்யும் நடைமுறைகள் குறித்து விதைச் சான்று அலுவலர் முனைவர் க.கண்ணன் எடுத்துரைத்தார். விதைப்பண்ணை பராமரிப்பு மற்றும் அறுவடை தொழில் நுட்பங்களை விதைச்சான்று அலுவலர் ஜெ.ச.நித்யா வழங்கினார். மதுரை மேற்கு வட்டாரத்தில் வேளாண்மைத் துறை மூலம் செயல்படுத்தப்படும் திட்டங்கள், விதை இருப்பு நிலவரம் மற்றும் மானிய விபரம் குறித்து வட்டார வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் ப.பாலமுருகன், வேளாண்மை அலுவலர் ஆர்.நாராயணசாமி மற்றும் துணை வேளாண்மை அலுவலர் மற்றும் வரதராஜன் ஆகியோர் விளக்கினார்கள்.

காந்திகிராம கிராமியப் பல்கலைக்கழகத்தில் இளநிலை (வேளாண்மை) 4ம் ஆண்டு பயிலும் மாணவிகள் பி.இந்து ராணி, ஆ.கோமுகி மற்றும் ஜி.முத்துலட்சுமி அகியோர் பயிற்சியில் கலந்து கொண்டு தேவைக்கேற்ப இராசாயண உரப் பயன்பாட்டை குறைக்குமாறு அறிவுறுத்தினர். உதவி வேளாண்மை அலுவலர் ஆனந்தகுமார், வட்டாரத் தொழில் நுட்ப மேலாளர் இராஜசேகர், உதவி தொழில்நுட்ப மேலாளர்கள் பாலமுருகன் மற்றும் சுஜிதா அகியோர் பயிற்சிக்கான ஏற்பாடுகளை செய்திருந்தனர். இப்பயிற்சியில் 40 விவசாயிகள் ஆர்வமுடன் கலந்து கொண்டனர்.



மாவட்ட அளவிலான விவசாயிகள் பயிற்சி முகாம்

திண்டுக்கல், செப்.5 திண்டுக்கல் மாவட்டம், காந்திகிராம பல்கலைக்கழக வேளாண் மாணவர்கள், கிராம



தங்கல் திட்டத்தின் கீழ் சுருளிப்பட்டியில் தங்கி, உள்ளூர் விவசாயிகளுக்கு நவீன வேளாண் தொழில்நுட்பங்கள் குறித்து பயிற்சி அளித்து வருகின்றனர். இதன் ஒரு பகுதியாக கூடலூர் அருகே நடந்த மாவட்ட அளவிலான விவசாயிகள் பயிற்சி முகாமில் பங்கேற்று செயல்விளக்கம் அளித்தனர்.

இந்நிகழ்வில், மாணவர்கள், ஒருங்கிணைந்த பூச்சி மற்றும் நோய் மேலாண்மை (IPDM), மூடாக்கு (Mulching) மற்றும் உயிர் உரங்கள் (Biofertilizers) பற்றி விவசாயிகளுடன் விரிவாக விவாதித்தனர். மேலும் விவசாயிகளும் ஆர்வத்துடன் பங்கேற்று அதன் பயன்களைப் புரிந்து கொண்டனர்.



பயோ நெமட்டான்

Stanes

பயிரின் வேர்களை
தாக்கும் நூற்பழு
பிரச்சனையா?

பயன்படுத்துவீர்...

பயோ நெமட்டான்

“நூற்பழுக்களின் எதிரி”

இது வேர்களைத் தாக்கும் தீமை செய்யும் நூற்பழுக்களையும் அதன் முட்டைகளின் செயல்பாட்டையும் தடுக்கிறது.

- அரோக்கியமான வேர் வளர்ச்சிக்கு உதவுகிறது.
- பூஞ்சாண (அ) பாக்டீரியா நோய்கள் வரும் அபாயத்தை குறைக்கிறது.
- மேலும் நல்ல மகசூல் கிடைக்க வழிவகை செய்கிறது.

வேர் முடிச்சுகள்



வேர் வீக்கம்



வேர் அழுகல்



மு ஸ்டேன்ஸ் அண்ட் கம்பனி லிமிடெட்
8/23-24, ரேஸ் கோர்ஸ்,
கோவை-641018.



www.tstanes.com

☎ 84899 04949

தமிழ்நாடு மேலாளர் : 91 93449 14955

கோவை, ஈரோடு : 91 93449 14956

சேலம் : 91 93449 14948 திருச்சி : 91 93449 14943

மதுரை : 91 93449 14935 வேலூர் : 91 93449 14938

கோவை ஆர்.எஸ்.புரம் உழவர் சந்தை விலை விபரம்							05.09.2024	
வ. எண்	காய்கறி விபரம்	குறைந்த பட்சம்	அதிக பட்சம்	வ. எண்	காய்கறி விபரம்	குறைந்த பட்சம்	அதிக பட்சம்	
1	கத்திரி(Hybrid)	30	35	56	காளான் (சிப்பி/பட்டன்)200GM	35	40	
1A	கத்திரி(Simron)	35	40	57	உருளை (பிறு)	36	42	
1B	கத்திரி(Nadu)	55	58	57A	உருளை(ஊட்டி)	60	68	
2	வெண்டை	22	26	58	மேரக்காய்	20	25	
3	தக்காளி (நாடு)	17	20	59	முள்ளங்கி(சிவப்பு)	30	34	
4	தக்காளி ஆப்பிள்	17	20	60	கேரட்	80	90	
5	அவரை(பிஸ்கட்)	60	64	61	பீட்ரூட் (ஊட்டி)	40	45	
6	புடலை	20	24	62	நூல்கோல்	40	46	
7	பீர்க்கன்	22	28	63	டர்னிப்	40	45	
8	சுரைக்காய்	18	22	64	மு கோஸ்	20	24	
9	பாகற்காய்	25	30	65	மு கோஸ்(கலர்)	30	35	
10	கொத்தவரை	22	28	66	காளிபிளவர்	38	42	
11	பூசணி	15	20	67	பட்டாணி	170	175	
12	அரசாணி	15	20	68	பூண்டு	260	314	
13	ப.மிளகாய்(சம்பா)	35	38	69	இஞ்சி	60	134	
14	ப.மிளகாய்(Bullet/Nadu)	35	40	70	புருக்கோலின்	100	120	
15	சி.வெங்காயம்	36	40	71	பென்னி பீன்ஸ்	80	90	
16	பெ.வெங்காயம்	52	55	72	குடமிளகாய்	45	50	
17	த.பயறு(வெள்ளை)	22	26	73				
18	பச்சை மொச்சை	45	50	74	பஜ்ஜி மிளகாய்	35	40	
19	முருங்கை	30	34	71A				
20	தேங்காய்	35	38					
21								
22	வாழைக்காய்	40	44					
23	சேனைகிழங்கு	58	62					
24				75	எலுமிச்சை	140	150	
25	சேப்பங்கிழங்கு	50	55	76	கொய்யா (வெள்ளை/சிவப்பு)	50	75	
26	மரவள்ளி	30	34	77				
27	சர்க்கரைவள்ளி	42	48	78	பப்பாளி	35	38	
28	கறிவேப்பிலை	30	35	79	மாதுளை	200	240	
29	கொத்தமல்லி	80	88	80	திராட்சை	100	110	
30	புதினா	10	11	81	மாம்பழம்	100	180	
31	அகத்திக்கீரை	12	15	82	ஆப்பிள் / காலா	200	240	
32	தண்டுக்கீரை	12	15	83	ஆரஞ்சு	90	100	
33	சக்கிட்டு & வெந்தயம்	18	20	84	சாத்துக்குடி	45	50	
34	அரைக்கீரை	12	15	85	அன்னாசி பழம்	60	70	
35	சிறுகீரை	12	15	86	சீதாப்பழம்	60	65	
36	பாலாக்கு	12	15	87	முலாம்பழம்	50	55	
37	பருப்புக்கீரை	12	15	88	தர்பூசணி	15	20	
38	முருங்கைக்கீரை	8	10	89				
39	வல்லாரை	8	10	90	கதளி	85	90	
40	கோவக்காய்	25	28	91	பூவன்	50	55	
41	வாழைத்தண்டு	5	10	92	ரஸ்தாளி	55	60	
42	வாழை இலை	4	5	93	கற்பூரவள்ளி	55	60	
43	வாழைப்பூ	10	15	94	மோரிஸ்	34	38	
44	முட்டைகோஸ் (உள்ளூர்)	20	24	95	நாடன்	45	50	
45	வெள்ளரி	30	34	96	நேந்திரன்	55	60	
46	பீட்ரூட் (உள்ளூர்)	22	26	97	செவ்வாழை	80	85	
47	சுண்டக்காய்	140	150	98	பேரிக்காய்	120	160	
48	வெங்காயத்தாள்	8	10	99	நார்த்தங்காய்	40	45	
49				100	கறிப்பலா	35	40	
50	நிலக்கடலை	60	65	101	டிராகன் பீரூட்	150	160	
51	மக்காச்சோளக்கதிர்	24	28	102	நெல்லிக்காய்	70	80	
52								
53	ஸ்வீட் கான்	35	40					
54	இளநீர்(சிறியது/பெரியது)	28	30					
55	முள்ளங்கி(வெள்ளை)	30	35					

தாளடி பருவத்திற்கு ஏற்ற நெல் இரகங்கள் மற்றும் விதைபரிசோதனை முக்கியத்துவம்

நாகப்பட்டினம் மற்றும் மயிலாடுதுறை மாவட்டத்தில் தாளடி சாகுபடி செய்ய விவசாயிகள் அனைவரும் தயார் செய்து வருகின்றனர். இந்த தாளடி பருவத்திற்கு ஏற்ற விதைகளான ஆடுதுறை 38, ஆடுதுறை 39, ஆடுதுறை 46, ஆடுதுறை 52, ஆடுதுறை 54, கோ (ஆர்) 50, கோ (ஆர்) 52, கோ 43, கோ 56, டீகேஎம் 13, டிபிஎஸ் 3, சுவர்ணா சப் 1, திருச்சி 3, என்எல்ஆர் 34449, ஐஆர் 20, மேம்படுத்தப்பட்ட வெள்ளை பொன்னி மற்றும் சொர்ணா சப் 1 போன்ற விதைகளை தேர்வு செய்து விதைக்கலாம்.

பருவத்திற்கேற்ற நெல் ரகங்களை தேர்வு செய்து விதைப்பது எவ்வளவு முக்கியமோ அதைவிட நல்ல முளைப்புத்திறன் உள்ள விதைகளை பயன்படுத்துவது மிக மிக முக்கியமான ஒன்றாகும். எனவே விவசாயிகள் அனைவரும் சான்று பெற்ற நல்ல தரமான விதைகளையே பயன்படுத்தி அதிக மகசூல் பெற வேண்டும். நெல் விதைகளை முளைப்புத் திறன் பரிசோதனை செய்து விதைப்பதன் மூலம் அதிகளவில் பயிர் எண்ணிக்கையினை பராமரித்து அதிக மகசூல் பெற்று அதிக லாபம் பெறலாம்.

நெல் விதையினை பொறுத்தவரையில் குறைந்தபட்சம் 80 சதவிகிதம் முளைப்புத்திறன் இருக்க வேண்டும். அப்படி இருந்தால் மட்டுமே சரியான பயிர் எண்ணிக்கையினை பராமரிக்க முடியும், எனவே நாகை மற்றும் மயிலாடுதுறை மாவட்ட விதை உற்பத்தியாளர்கள், விதை விற்பனையாளர்கள் மற்றும் விவசாயிகள் தங்களிடம் உள்ள நெல் விதைகளை நாகப்பட்டினம் மாவட்டத்தில் உள்ள விதைபரிசோதனை நிலையத்திற்கு நேரிலோ அல்லது தபால் மூலமாக 100 கிராம் விதையினை கொடுத்து, பரிசோதனை கட்டணமாக ரூ.80/- மட்டும் செலுத்திமுளைப்புத்திறன் பரிசோதனை செய்து கொள்ளலாம். அனுப்ப வேண்டிய முகவரி மூத்த வேளாண்மை அலுவலர், விதை பரிசோதனை நிலையம், 15,காளியம்மன் கோவில் தெரு ,வெளிப்பாளையம், நாகப்பட்டினம் -611003.

மரம் வளர்ப்போம்! மழை பெறுவோம்!

எனவே தாளடி சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் அனைவரும் நெல் விதைகளை முளைப்புத் திறன் பரிசோதனை செய்து விதைப்பதன் மூலம் அதிகளவில் மகசூல் பெற்று அதிக லாபம் பெறலாம்.

இதனை, நாகப்பட்டினத்திற்கான தஞ்சாவூர் சரக விதை பரிசோதனை அலுவலர் து.சிவவீரபாண்டியன் மற்றும் நாகப்பட்டினம் விதை பரிசோதனை நிலைய மூத்த வேளாண்மை அலுவலர் செ.பிரசன்னா தெரிவித்துள்ளனர்.




**இந்தியாவில் முதல் முறையாக ISI PVC பைப்புகளுக்கு
25 வருட உத்திரவாதம் தரும் ஒரே நிறுவனம்**

உரிய எடை	உரிய தரம்	உரிய விலை
----------	-----------	-----------



BIS



IS : 4985



IS : 9537



LEAD-FREE



ISO : 9001



**ONLY ISI PIPE
MANUFACTURING
COMPANY**



**LAB TEST REPORT
VIA QR CODE**



**25
YEARS
WARRANTY**



**25MM
TO
250MM**



**MADE FROM
FINE QUALITY
RAW MATERIALS**





Scan For
Test Report

Rithvik Pipe
Piping For Life.

வியாபார தொடர்புக்கு:

வெங்கடர்மனன் - 7561822226 , 9645877771

Website: Rithvikpipe.com E-mail: Info@Rithvikpipe.com

Warranty only applicable only for above 6kg pipes.

வீட்டுத்தோட்டம் மற்றும் மாடித்தோட்டம் பற்றி விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்திய வேளாண் கல்லூரி மாணவிகள்

திண்டுக்கல், செப்.5

திண்டுக்கல் மாவட்டம், காந்திகிராம கிராமிய பல்கலைக் கழகத்தில் வேளாண்மை மற்றும் கால்நடை அறிவியல் பள்ளியில் இளநிலை வேளாண்மை பயிலும் இறுதியாண்டு மாணவிகள்

விஸ்வப்பிரியா, முத்து ஸ்ரீ அபிராமி, விசாலினி, அப்ஸானா சஃபீன் ஆகியோர் ஊரக வேளாண்



பணி அனுபவ திட்டத்தில், தேனி மாவட்டம், சின்னமனூர் வட்டாரம், மார்க்கையன்கோட்டையில் உள்ள கிராம மக்களுக்கு வீட்டுத் தோட்டம் அமைத்து இயற்கையின் சுவையை ருசிப்போம் என்று விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தினர்.

விவசாய நண்பர்களே ...

விவசாயம் சம்பந்தமாக உங்கள் சந்தேகங்களுக்கு...

நிலையன்ஸ் பவுண்டேசனின்

கட்டணமில்லா உதவி தொலைபேசி எண்ணில் விளக்கம் பெறலாம்

1800-419-8800

Reliance Foundation

வீட்டுத்தோட்டம் அமைப்பதால் ஏற்படும் பயன்கள் பற்றி கூறினர். மேலும் வீட்டுத்தோட்டம் அமைக்கும் முறையை ஒரு வரைபட விளக்கம் மூலம் எடுத்துரைத்தனர்.

நோயின்றி ஆரோக்கியமாக வாழ, இயற்கை எழில் நிறைந்த வீட்டை உருவாக்க வீட்டுக் காய்கறித் தோட்டம் அமைத்து பயன்பெறுங்கள் என கிராம மக்களுக்கு வழிகாட்டினர்.

மரம் வளர்ப்போம்! மழை பெறுவோம்!

இப்பொழுது தென்னிந்தியாவின் பிரபலமான வாழை இரகங்களின் கன்றுகள் அதிநவீன திசுவளர்ப்பு தொழில்நுட்பத்தில் உங்களுக்காக உருவாக்கி தருகிறது ஜெயின் நிறுவனம்



ஜெயின் ஏலக்கி:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 20/-



ஜெயின் செவ்வாழை:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 20/-



ஜெயின் பூவன்:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 16/-



ஜெயின் மொந்தன்:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 20/-



ஜெயின் நேந்திரன்:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 18/-

முன்பதிவு தொடர்புக்கு :

94425 02396

94422 03387

94425 04480

Jain
Tissue-Culture
Better Yield - Greater Profits

JAIN
Jain Irrigation Systems Ltd.
Small Ideas. Big Revolutions.™

JAIN HI-TECH
PLANT FACTORY
Better Field - Greater Profits.

ஏமாற்றத்தைத் தவிர்க்க, உங்கள் தேவைகளை இன்றே முன்பதிவு செய்யுங்கள்.

பொக்குவரத்து
கட்டணம்
கூடுதலாக
(உருவகியிலிருந்து)

நிலக்கடலை சாகுபடியில் அதிக மகசூல் பெற ஆலோசனை

விருதுநகர், செப்.5

விருதுநகர் மாவட்டத்தில் எண்ணெய் வித்து சாகுபடியில் நிலக்கடலை பெரும்பங்கு வகிக்கிறது. நடப்பு பருவத்தில் விருதுநகர் மாவட்டம், காரியாபட்டி, திருச்சுழி மற்றும் நரிக்குடி பகுதிகளில் தற்பொழுது நிலக்கடலை விதைக்கும் பணி நடைபெற்று வருகிறது.

தற்போது நிலக்கடலை சாகுபடிக்கேற்ற சரியான தட்பவெப்ப நிலை இருப்பதால் உரிய தொழில்நுட்பங்களை கடைப்பிடிப்பதன் மூலம் அதிக மகசூலுக்கு வாய்ப்புள்ளது. விவசாயிகள் விதைப்பதற்கு தேர்வு செய்யும் விதைகள் நன்கு தீரட்சியாக நடுத்தர பருமனுடன் புறத்தூய்மை 96 சதவீதம் கட்டாயம் இருக்க வேண்டும் மற்றும் பூச்சி பூஞ்சாண் நோய் தாக்குதல் இல்லாமல் இருக்க வேண்டும்.

விவசாய நண்பர்களே ...

விவசாயம் சம்பந்தமாக உங்கள் சந்தேகங்களுக்கு...

ரிஸையன்ஸ் பவுண்டேசனின்

கட்டணமில்லா உதவி தொலைபேசி எண்ணில் விளக்கம் பெறலாம்

1800-419-8800

**Reliance
Foundation**

மேலும் விதைகள் குறைந்தபட்சம் 70 சதவீதம் முளைப்பு திறனும், அதிக பட்ச ஈரப்பதம் 9 சதவீதமும் இருத்தல் வேண்டும். எனவே சான்று பெற்ற தரமான விதைகளை பெற்று விதைக்க வேண்டும். விவசாயிகள் விதைப்பதற்கு முன் விதை மூலம் பரவும் பூஞ்சாண் நோயை தடுக்க விதைப்பதற்கு 24 மணி நேரத்திற்கு முன்பாக ஒரு கிலோ விதையுடன் 4 கிராம் டிரைக்கோ டெர்மா கொண்டு பூஞ்சாண் விதை நேர்த்தி செய்ய வேண்டும்.

காற்றிலுள்ள தழைச்சத்தை கிரகித்து பயிருக்கு கிடைக்கச் செய்ய விதைப்பதற்கு முன்பு ஒரு ஏக்கருக்கு தேவையான விதையுடன் 2 பாக்கெட் பாஸ்போ பாக்ளீரியா, 2 பாக்கெட் ஆறிய அரிசி கஞ்சியுடன் கலந்து உயிர் உரவிதை நேர்த்தி செய்து நிழலில் உலரவைத்து விதைக்க வேண்டும்.

நிலக்கடலை பயிருக்கு ஏக்கருக்கு 80 கிலோ விதைகள் தேவைப்படும். விதைகளை 30 செ.மீ இடைவெளியில் விதைத்து ஒரு சதுர மீட்டருக்கு 33 செடிகள் அளவில் பயிர் எண்ணிக்கையை பராமரிக்க வேண்டும். அதிக மகசூல் பெறுவதற்கு பயிர் எண்ணிக்கை பராமரிப்பு மிகவும் அவசியம்.

பொக்கு காய்கள் உருவாவதை தடுக்க நிலக்கடலை நுண்ணூட்டச்சத்து ஏக்கருக்கு 5 கிலோவினை, 2 கிலோ மணலூடன் கலந்து வயல் பரப்பில் மேல் தூவ வேண்டும்.

மேலும் விதைத்த 40 முதல் 45-வது நாள் மண்ணை கொத்தி ஏக்கருக்கு 80 கிலோ ஜிப்சமிட்டு மண் அணைக்க வேண்டும்.

இவ்வாறு செய்வதினால் ஜிப்சத்தில் உள்ள சுண்ணாம்புச் சத்து, கந்தகச்சத்து, அதிக எண்ணெய் சத்து கொண்ட காய்கள் அதிகளவில் உருவாக காரணமாகிறது.

எனவே மேற்காணும் தொழில்நுட்பங்களை விவசாயிகள் பின்பற்றுவதன் மூலம் நிலக்கடலைப் பயிரில் விவசாயிகள் அதிக மகசூல் பெறலாம் எனத் தெரிவித்துக் கொள்ளப்படுகிறது.

தலைக் கவசம் உயிர்க் கவசம் முறையாக தலைக் கவசம் அணிவோம்



Wholly owned by Cooperatives



இனி மூட்டை மூட்டையாய் உரம் எதற்கு?

இப்போ நானோ யூரியா மற்றும் நானோ டி.ஏ.பி இருக்கு!!





500 மில்லி
ரூ. 225/-



500 மில்லி
ரூ. 600/-



500 மில்லி
ரூ. 285/-

பயிர்களின் தழை, மணி, சாம்பல் சத்திற்கு இப்போ நானோ யூரியா, நானோ டி.ஏ.பி மற்றும் சாகரிகாவை இலைவழி தெளிப்பீர்.

கத்திரியில் குருத்து மற்றும் காய்துளைப்பான் தாக்குதலை கட்டுப்படுத்துவது எப்படி?

எல்லோராலும் விரும்பி சாப்பிடும் காய்கறிகளில் கத்திரிக்காய் முதன்மை யானது. இதை 'காய்களின் அரசன்' என்றும் 'ஏழைகளின் காய்கறி' என்றும் அழைக்கப்படுகிறது. மற்ற காய்கறிகளைக் காட்டிலும் உலகளவில் அதிகமாக பயிரிடப்படும் காய்கறி கத்திரி. இதனுடைய அறிவியல் பெயர் சோலாணம் மெலான்சினை. சீனாவிற்கு அடுத்த படியாக இந்தியா கத்திரி சாகுபடி செய்வதில் இராண்டாம் இடத்தில் உள்ளது என்பது குறிப்பிடத்தக்க தகவலாகும்.



கத்திரியில் குருத்து மற்றும் காய் துளைப்பான் தாக்குதல் பொதுவாக கத்திரியில் 35க்கும் மேற்பட்ட பூச்சிகள் தாக்கினாலும் அவற்றில் குருத்து மற்றும் காய் துளைப்பானால் தான் அதிகம் பாதிக்கப்பட்டு மகசூல் இழப்பு ஏற்படுகிறது. இந்த சமயங்களில் விவசாயிகள் செய்வதறியாது திகைத்து போய் உள்ளனர். மேலும் இதனை கட்டுப்படுத்த கண்ட கண்ட பூச்சி மருந்துகளை தெளித்து எந்த விதமான பயனின்றி வருத்தத்தில் உள்ளனர் என்பது தான் நிதர்சனமான உண்மை.

கத்திரி குருத்து மற்றும் காய்துளைப்பானின் தாக்குதல் அறிகுறிகள்

1) இளங்குறுத்து வாடி கீழ்நோக்கி தொங்கி விடுதல்.

2) பாதிக்கப்பட்ட செடிகளில் புழுக்கள் காய்களை துளைத்து உண்டு கழிவை துளைக்கு வெளியே தள்ளும். இதனுடைய அறிகுறியை விவசாயிகள் எளிதாக காணலாம்.

3) மொக்கும் மற்றும் சிறு காய்களும் தாக்குதலினால் வாடி உதிர்ந்து விடும்.

4) இலைகள் வாடி காய்ந்து உதிர்ந்து விடும்.

கட்டுப்படுத்தும் முறைகள்

- 1) பாதிக்கப்பட்ட இளம் செடிகள் நுனித்தண்டுபகுதியை அரிவாளை கொண்டு அகற்றிட வேண்டும்.
- 2) ஏக்கருக்கு 5 எண்ணம் இனக்கவர்ச்சி பொறி (PERA-MONE TRAP) வைக்க வேண்டும்.
- 3) 5% வேப்பங் கொட்டை சாறு கரைசலை தெளிக்கலாம்.
- 4) நடவு செய்த ஒரு மாதத்தில் இருந்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் பின்வரும் மருந்துகளில் ஏதாவது ஒன்று தெளிக்க வேண்டும்.



எமாமெக்டின் பென்ஜோவேட் 5% SC 4 கிராம் / 10 லிட்டர் தண்ணீர் என்ற அளவில் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது புளுபென்டாமைடு 20 W.G 7.5 கிராம் / 10 லிட்டர் தண்ணீர் என்ற அளவில் தெளிக்கலாம்.

கவனிக்க வேண்டியவை

காய் முதிர்ச்சி மற்றும் அறுவடை நேரங்களில் பூச்சி மருந்து தெளிக்கக்கூடாது.

தகவல் : அக்டி ச.சந்திரசேகரன், வேளாண் ஆலோசகர், அருப்புக்கோட்டை. 94435 70289.

**தலைக் கவசம் உயிர்க் கவசம்
முறையாக தலைக் கவசம் அணிவோம்**

இப்பொழுது தென்னிந்தியாவின் பிரபலமான வாழை இரகங்களின் கன்றுகள் அதிநவீன திசுவளர்ப்பு தொழில்நுட்பத்தில் உங்களுக்காக உருவாக்கி தருகிறது ஜெயின் நிறுவனம்



ஜெயின் ஏலக்கி:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 20/-



ஜெயின் செவ்வாழை:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 20/-



ஜெயின் பூவன்:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 16/-



ஜெயின் மொந்தன்:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 20/-



ஜெயின் நேந்திரன்:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 18/-

முன்பதிவு தொடர்புக்கு :

94425 02396
94422 03387
94425 04480

Jain
Tissue-Culture
Better Yield - Greater Profits.

JAIN
Jain Irrigation Systems Ltd.
Small Ideas. Big Revolutions.™

JAIN HI-TECH
PLANT FACTORY
Better Yield - Greater Profits.

பொக்குவரத்து
கட்டணம்
கட்டுவாக.
(உடுமலைவிலக்கு)

ஏமாற்றத்தைத் தவிர்க்க, உங்கள் தேவைகளை இன்றே முன்பதிவு செய்யுங்கள்.

இயற்கை விவசாயத்தில் சாறு உறிஞ்சும் பூச்சிகள் மற்றும் புழுக்கள் கட்டுப்பாடு!

நமது தோட்டத்தில் அதிக பாதிப்பை ஏற்படுத்தும் சாறு உறிஞ்சும் பூச்சிகள் மற்றும் புழுக்களை உருவாக்கும் பூச்சிகளிடமிருந்து நமது பயிரை காப்பாற்ற கீழ்க்கண்ட முறைகளை அவசியம் அனைத்து நிலங்களிலும் கடைபிடிக்க வேண்டும்.

1. ஆமணக்கு விதைகளை 5 அடிக்கு ஒன்று என வரப்பை சுற்றி மற்றும் குறுக்கு வரப்புகளில் நடவு செய்ய வேண்டும்.

2. தட்டைப்பயிர் விதைகளை 10 சென்டி மீட்டர் இடைவெளியில் இதே இடங்களில் நடவு செய்யவும்.

3. மஞ்சள் நிற ஓட்டும் அட்டைகள் 15 எண்கள், நீல நிற ஓட்டும் அட்டைகள் 5 எண்கள் போன்றவற்றை ஒரு ஏக்கர் நிலத்தில், பயிர்களின் தலைப்பகுதியில் இருக்குமாறு குச்சிகளில் கட்டி, நிறுத்தி பயன்படுத்துவது நல்லது.

4. பயிருக்கு தேவையான இனக்கவர்ச்சிப் பொறி அமைப்புகளை, ஒரு ஏக்கருக்கு 8 எண்ணிக்கையில் வைப்பது நல்லது.

5. சூரிய ஒளியில் இயங்கும் விளக்குப்பொறி ஒரு ஏக்கருக்கு இரண்டு எண்கள் வாங்கி மாலை வேளையில் 6 மணி முதல் 9 மணி வரை எரிய விடலாம். தினசரி இடத்தை மாற்றி வைப்பது நல்லது.

6. குறைந்த விலை பூச்சி விரட்டி கரைசல்கள் வெள்ளை வேல மரப்பட்டை கரைசல், கருவேல மரப்பட்டை கரைசல், அக்னி அஸ்திரம், ஐந்து இலை, 10 இலை கசாயம் போன்றவற்றில் ஏதாவது ஒன்றை, போதுமான அளவில் தயார் செய்து, சொந்தமாக தெளிப்பான் இதற்காக வாங்கி வைத்துக் கொண்டு, முறையான அளவில் கலந்து, முறையான இடைவெளியில் தெளிப்பது நல்லது.

7. இயற்கை பாதுகாப்பு பொருள்களான மேலே குறிப்பிட்டுள்ள பொருட்களை வளர்ச்சி ஊக்கிகள் பஞ்சகாவியம், இ.எம் கரைசல், தேமோர் கரைசல் போன்றவற்றுடன் கலந்து தெளிக்கக் கூடாது.

8. பூச்சிவிரட்டி தீரவங்களை அதிகாலை நேரத்திலோ அல்லது மாலை வேளையிலோ வெயில் இல்லாத நேரங்களில் தெளிக்க வேண்டும்.

மரம் வளர்ப்போம்! மழை பெறுவோம்!

9.எந்த பயிருக்கும் இலை வெளியில் வந்த ஆரம்ப காலம் முதல் தொடர்ந்து தெளிப்பது நல்லது. ஒரு குறைபாடு வந்தவுடன் தெளிக்க ஆரம்பிப்பதால் மிகவும் குறைந்த பலன்களே ஏற்படும்.

10.பூச்சிகள் அதிகம் கடிக்கும் முக்கிய பயிர்களான மிளகாய், வெண்டை, கத்தரி, பருத்தி போன்ற பயிர்களில் உடனடியாக ஆரம்ப நாட்கள் முதல் கொண்டு செயல்படுத்த வேண்டும் என சேலம் மாவட்டம், காதையாம்பட்டி வட்டார வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் செல்வம் தெரிவித்தார்.







**இந்தியாவில் முதல் முறையாக ISI PVC பைப்புகளுக்கு
25 வருட உத்திரவாதம் தரும் ஒரே நிறுவனம்**

உரிய எடை

உரிய தரம்

உரிய விலை



BIS



IS : 4985



IS : 9537



LEAD-FREE



ISO : 9001



**ONLY ISI PIPE
MANUFACTURING
COMPANY**



**LAB TEST REPORT
VIA QR CODE**



**25
YEARS
WARRANTY**



**25MM
TO
250MM**



**MADE FROM
FINE QUALITY
RAW MATERIALS**



Scan For
Test Report



Warranty only applicable only for above 60g pipes.



வியாபார தொடர்புக்கு:

வெங்கட்ரமனன் - 7561822226 , 9645877771

Website: Rithvikpipe.com E-mail: Info@Rithvikpipe.com

முந்திரி பயிரைத் தாக்கும் நோய்கள்

1. நுனி கருகல் நோய் (அல்லது) இளஞ்சிகப்பு நோய்

அறிகுறி

- இந்நோய் முந்திரியில் தோன்றும் ஒரு பொதுவான நோயாகும். இந்நோய் பெரும்பாலும் தென்மேற்கு பருவ மழை காலத்தில் ஏற்படும்.
- பாதிக்கப்பட்ட கிளைகளில் வெள்ளை (அல்லது) இளஞ்சிவப்பு நிறத்தில் பூஞ்சை வளர்ந்திருப்பதை காணமுடியும்.
- பூஞ்சை ஆழமான திசுக்களில் இறங்குமுகமாக ஊடுருவதால் தளிர்கள் இறக்க நேரிடும்.
- நோய் முற்றிய நிலையில் மரப்பட்டையில் பிளவுகள் மற்றும் தோலுரிந்து காணப்படும்.
- சில சமயங்களில் ஒரே ஒரு கிளை மட்டும் பாதிக்கப்பட்டிருக்கும். ஆனால் பல கிளைகள் மஞ்சள் மற்றும் ஒரு வெறுமையான தோற்றத்தை கொடுக்கும்.

கட்டுப்பாடு

- பாதிக்கப்பட்ட கிளைகளை முற்றிலும் அழித்திட வேண்டும்.
- வெட்டு பரப்புகளில் போர்டியாக்ஸ் பசையை தடவ வேண்டும்.
- நோய் தீவிரமாக தாக்கப்பட்டிருந்தால் 1% போராடாக்ஸ் கலவையை தெளிக்க வேண்டும்.



- வறண்ட மற்றும் பாதிக்கப்பட்ட கிளைகளை சேகரிப்பதன் மூலம் நுண்ணுயிர் பாதிப்பை குறைக்க முடியும்.

2. நாற்றமுகல்

அறிகுறி

- வடிகால் வசதி குறைவான நா்சரிகளிலேயே இந்நோய் ஏற்படுகிறது.
- இந்நோய் நாற்றில் வேர் (அல்லது) தண்டும் வேரும் இணையும் இடத்திலும் தாக்குவாதால் இறப்பு ஏற்படும்.

- நீரில் நனைந்த தண்டு மற்றும் வேர் பகுதியில் இருண்ட பட்டை வளையம் ஏற்படுகிறது.

- நாற்றுக்கள் வாடி இறுதியில் செடிகள் இறந்து விடுகின்றன.

கட்டுப்பாடு

- போதுமான வடிகால் வசதியினை படுக்கைகள் மற்றும் பாலீத்தீன் பைகளில் வழங்க வேண்டும்.

- 0.1% போர்டியாக்ஸ் கலவையை கொண்டு படுக்கைகள் / பைகளை நனைக்க வேண்டும்.

3. ஆன்த்ராக்நோஸ்

அறிகுறி

- இந்நோய் தமிழ்நாட்டில் ஒரு தொற்றுநோய் வடிவில் காணப்படுகிறது.

- பூஞ்சைகள் மென்மையான இலைகள் மற்றும் கிளைகளில் அழுகலை ஏற்படுத்தும்.

- இலைகள் மற்றும் பழங்கள் சுருங்கியும் காணப்படும்.

- பாதிக்கப்பட்ட பூக்கள் கருப்பு நிறத்திற்கு மாறும் மீண்டும் மீண்டும் தொற்றுகளினால் தளிர்கள் மற்றும் மரங்களில் இறப்பு ஏற்படுகிறது.

கட்டுப்பாடு

- பாதிக்கப்பட்ட கிளைகள் அனைத்தையும் அழித்திட வேண்டும்.

- 0.5% போர்டியாக்ஸ் கலவை மற்றும் 0.2% மாங்கோசெப் தெளிக்க வேண்டும்.

4. தண்டு அழுகல் மற்றும் இலை உதிர்தல்

அறிகுறி

- இந்நோய் தென் மேற்கு பருவமழை காலங்களான ஜீன் - ஆகஸ்ட் மாதங்களில் காணப்படும்.

- பிசின் கசிவினால் தண்டில் கருப்பு நீள புண்கள் ஏற்படும். பின்னர் தொற்று மேலும் கீழுமாக பரவி மென்மையான தண்டு மற்றும் இலைகளை சுருங்க செய்யும்.

● அதிகம் முற்றாத இலைகளும் பாதிக்கப்பட்டு கருப்பு நிற நீண்ட புண்கள் இலை பரப்பின் மத்தியில் ஏற்படும்.

● பாதிக்கப்பட்ட இலைகள் விரைவில் உதிரும்.



கட்டுப்பாடு

● பருவமழை தொடங்கும் முன் போர்டியாக்ஸ் கலவையை (1%) தெளிப்பதால் தடுக்க முடியும்.

இதனை முனைவர் ந.இராஜினிமாலா, இணைப் பேராசிரியர் (பயிர் நோயியல்), நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம், தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், அம்பாசமுத்திரம் - 627 401, திருநெல்வேலி, கு.இளஞ்செழியன், இணைப் பேராசிரியர் (பூச்சியியல்), வ.உ.சிதம்பரனார் வேளாண்மை கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கிள்ளிகுளம், தூத்துக்குடி, தெரிவித்தனர்.

மரம் வளர்ப்போம்! மழை பெறுவோம்!



நீடித்த நிலையான வேளாண்மைக்கான இடு பொருட்கள்

இயற்கை உரங்கள்

நுண்ணொயிர் பூச்சிக்கொல்லிகள்

பயிர் ஊக்கிகள்

நுண்ணொயிர் நோய் மோண்மை














டி. ஸ்டேன்ஸ் & கம்பெனி லிமிடெட்

8/23-24, ரேஸ்கோர்ஸ் சாலை, கோயமுத்தூர் - 641018

☎ 8489904949

தமிழ்நாடு மேலாளர்: 9344914955 செலம் : 9344914948 மதுரை : 9344914935

கோவை, ஈரோடு : 9344914956 திருச்சி: 9344914943 வேலூர் : 9344914938

வீட்டு காய்கறி தோட்டம் அமைத்தல் - ஓர் பார்வை

காய்கறிகள் நமது அன்றாட வாழ்விற்கு மிகவும் முக்கியமானதாகும். அதுவும் குறிப்பாக சைவ உணவு உண்பவர்களுக்கு மிகவும் அவசியம். இவை உணவின் ஊட்டச்சத்தை அதிகரிப்பதோடு மட்டுமல்லாமல் உணவை ருசியாக்குகின்றன. ஊட்டச்சத்து வல்லுநர்களின் பரிந்துரைப்படி சீரான திட்ட உணவிற்கு ஒரு நாளைக்கு 85 கிராம் பழங்களையும் 300 கிராம் காய்கறிகளையும் உண்ண வேண்டும். தற்போதைய காய்கறி உற்பத்தியை கணக்கிட்டு பார்க்கும் போது ஒரு நபருக்கு 120 கிராம் காய்கறிகளையே பெற முடிகிறது.

நம்மிடமுள்ள வீட்டு கழிவு நீரை பயன்படுத்தி வீடுகளில் உள்ள காலியான இடங்களில் காய்கறிகளை உற்பத்தி செய்வதால் காய்கறிகளின் பற்றாக்குறையை ஓரளவுக்கு நிவர்த்தி செய்வதுடன் நம்மால் விளைவிக்கப்பட்ட பொருட்களை நாமே உபயோகிக்கின்றோம் என்று மனமகிழ்ச்சியும் ஏற்படும்.

வீட்டு காய்கறி தோட்டம் அமைத்தல்

- தோட்டம் அமைக்க வீட்டின் பின்புறம் அதாவது இடது அல்லது வலப்புற காலியிடங்களை தேர்வு செய்யலாம். வீட்டின் முன்புறம் அதிக இடம் இருந்தால் சிறிய பகுதிகளை பயன்படுத்திக் கொள்ளலாம்.

- தேர்வு செய்யப்பட்ட இடம் சதுரமாகவும் அல்லது செவ்வகமாகவும் இருப்பது நல்லது.

- தேர்வு செய்த இடங்களை ஓரம் ஒதுக்கி சிறிய சிறிய பாத்திகளாக பிரித்துக்கொள்ள வேண்டும்.

- பாத்திகளுக்கிடையே நடைபாதை முக்கியமாக அமைத்துக் கொள்ள வேண்டும்.

- இந்த நடைபாதையின் மேல் பந்தல் அமைத்து கொடிவகைக் காய்கறிகளை பக்கவாட்டில் முழுங்கில் படலின் மேல் கொடிவகை காய்கறிகளையும் வளர்க்கலாம்.

- தோட்டத்தின் ஏதாவது ஒரு மூலையில் காய்ந்த இலை, தழை போடுவதற்கு குழி எடுத்துக்கொள்ள வேண்டும்.

இப்பொழுது தென்னிந்தியாவின் பிரபலமான வாழை இரகங்களின் கன்றுகள் அதிநவீன திசுவளர்ப்பு தொழில்நுட்பத்தில் உங்களுக்காக உருவாக்கி தருகிறது ஜெயின் நிறுவனம்



ஜெயின் ஏலக்கி:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 20/-



ஜெயின் செவ்வாழை:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 20/-



ஜெயின் பூவன்:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 16/-



ஜெயின் மொந்தன்:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 20/-



ஜெயின் நேந்திரன்:

கன்று ஒன்றுக்கு ரூ. 18/-

முன்பதிவு தொடர்புக்கு :

94425 02396
94422 03387
94425 04480

Jain
Tissue-Culture
Better Yield - Greater Profits

JAIN
Jain Irrigation Systems Ltd.
Small Ideas. Big Revolutions.™

JAIN HI-TECH
PLANT FACTORY
Better Field - Greater Profits.

ஏமாற்றத்தைத் தவிர்க்க, உங்கள் தேவைகளை இன்றே முன்பதிவு செய்யுங்கள்.

பொக்குவரத்து
கட்டணம்
கூடுதலாக
(உருவகியிலிருந்து)

● விரைவாக வளர்ந்து பயன் தரும் பழ மரங்களான பப்பாளி, வாழை, எலுமிச்சை, மாதுளை வகைகளை வடக்கு திசையில் வளர்ப்பதால் அதனுடைய நிழலால் மற்ற பயிர்களுக்கு பாதிப்பு இல்லாமல் இருக்கும்.

● காய்கறி தோட்டத்தை சுற்றி முழுங்கில் வேலி அமைத்து அதில் படரும் கொடிவகை காய்கறி பயிர்களான பாகல், கோவைப்பழம், பீர்க்கை, புடலை போன்ற காய்கறிகளை வளர்க்கலாம்.

● ஓரம் மற்றும் உட்பகுதியின் உயர பாத்திகளில் கிழங்கு வகை பயிர்களான மரவள்ளி, கேரட், முள்ளங்கி, டர்னிப், பீட்ரூமூட் போன்றவகளை பயிர் செய்யலாம்.

● காய்கறிகளை பருவ இடைவெளிவிட்டு நடுவதால் காய்கறிகள் வருடம் முழுவதும் தொடர்ந்து கிடைக்க ஏதுவாகிறது.

● இடம் அதிகமாக இருப்பின் பந்தல் அமைத்து திராட்சை, பாகல், புடலை, செள செள போன்ற காய்கறிகளை பயிர் செய்யலாம்.

● காலத்திற்கு ஏற்ற காய்கறி, பழவகைகள், பூ வகைகள் தேர்வு செய்து சாகுபடி செய்வது சிறந்தது. தோட்டத்தில் இட மிருப்பின் இரண்டு உயர் விளைச்சல் தென்னையினை வீட்டின் முன்புறம் அல்லது பின்புறம் நடலாம்.

நடுவதற்கான பருவங்கள்

வ.எண்	காய்கறிகளின் பெயர்கள்	பருவம்/மாதம்
1	தட்டைப்பயறு (கோடை காலம்) தட்டைப்பயறு (மழைக்காலம்)	மார்ச் - மே, ஆகஸ்ட் அக்டோபர்
2	சர்க்கரை வள்ளிக்கிழங்கு	செப்டம்பர் - அக்டோபர்
3	கீரை வகைகள்	வருடம் முழுவதும்
4	முள்ளங்கி	ஜூன்-ஜூலை, செப்டம்பர்
5	கொத்தவரை	ஜூன் - ஜூலை, அக்டோபர் - நவம்பர்
6	கத்தரி	டிசம்பர் - ஜனவரி, மே-ஜூன்
7	கொடிவகை காய்கறிகள்	ஜூலை, ஜனவரி
8	வெண்டை	ஜூன் -ஆகஸ்ட், பிப்ரவரி
9	தக்காளி / மிளகாய்	மே - ஜூன், நவம்பர்- டிசம்பர்
10	வெங்காயம்	ஏப்ரல் - மே, அக்டோபர் - நவம்பர்

ஈராண்டு (அ) பல்லாண்டு பயிர்கள்

- முருங்கை - ஒரு வரிசை
- வாழை - பூவன் (2), மொந்தன் (2)
- பப்பாளி - 5 மரங்கள்
- எலுமிச்சை - 3 மரங்கள்
- நெல்லி - 1 மரம்
- மாதுளை - 1 மரம்
- கறிவேப்பிலை - 1 மரம்

பயன்கள்

● குடும்பத்திற்கு தேவையான பசுமை நிறைந்த காய்கள், பழங்கள், கீரை வகைகள், பூக்கள் மற்றும் சில மருந்து வகைகளும் வளர்த்துக்கொள்ளலாம்.

- காய்கள், பழங்கள் உடனடியாக கிடைக்கும்
- வீட்டுப்புறத்தை தூய்மையாகவும், அழகாகவும் வைக்க உதவுகிறது.
- பிடித்தமான காய்கள், பழங்கள் கிடைக்க ஏதுவாகிறது.
- வீட்டுப்புறத்தை சுற்றிலும் நல்ல சூழல் அமைகிறது.
- வீட்டிலிருந்து வெளியேறும் பயனற்ற நீரினை பயனுள்ள நீராக மாற்ற இத்தோட்டம் உதவுகிறது.
- குடும்ப நபர்கள் தோட்ட வேலை செய்வதால் நல்ல உடற்பயிற்சி மட்டுமல்லாது, ஆரோக்கியமான, சுகாதாரமான, இனிமையான, பயனுள்ள பொழுது போக்காகவும் அமைகிறது. அதுமட்டுமல்லாது தோட்டக்கலை பற்றி அறிய ஏதுவாகிறது.
- வீட்டிலுள்ள சிறுவர்களுக்கு நல்ல பொழுதுபோக்குடன் கூடிய பாடமாகவும் அமைகிறது.
- குடும்பத்திற்கு தேவையான காய்கள், பழ வகைகள், பூ வகைகளின் தேவைகளை நிறைவு செய்கிறது.

மேற்கூறிய வழிமுறைகளை பின்பற்றி பயனடையுமாறு வேலூர் விதைப்பரிசோதனை நிலைய மூத்த வேளாண்மை அலுவலர் க.லதா தெரிவித்தார்.

நானோ யூரியா பிளஸ்

20 சதவீதம்

தழைச்சத்து கொண்ட நானோ தீரவம்

500 மிலி
ரூ.225/-



இலைவழி
தெளிப்பு
1லி. நீருக்கு
5 மி.லி

- 🌱 ஒரு ஏக்கருக்கு, ஒரு தெளிப்பிற்கு 500 மி.லி
- 🌱 முதல் தெளிப்பு - முக்கிய வளர்ச்சி
பருவமான கிளைப்பு | தூர்விடும் தருவாய்
- 🌱 கிரண்டாம் தெளிப்பு - பூக்கும் பருவத்திற்கு முன்
- 🌱 அனைத்து பயிர்களுக்கும் ஏற்றது.



பள்ளி மாணவர்களுக்கு இயற்கை உரங்களை செய்து காட்டிய வேளாண் கல்லூரி மாணவிகள்

மதுரை, செப்.5

மதுரை மாவட்டம், திருமாங்கலம் வட்டம், ப.அம்மாபட்டி கிராமத்தில் உள்ள அரசு ஊராட்சி ஒன்றிய தொடக்கப்பள்ளியில் நடைபெற்ற ஆசிரியர் தின விழாவில் வேளாண் மாணவிகள் சீ.மோனிகா, ஜோ.அமல



யோஷ்னி, ஆ.இந்துமதி, பி.கீர்த்தனா, கொ.மோ.பிரேமலதா கலந்து கொண்டு மாணவர்களுக்கு இயற்கை உரங்களை செயல்முறை வடிவத்தில் செய்து காண்பித்தனர்.

1. பஞ்சகாவியம்

- மாட்டுச்சாணம் - 7 கிலோ
- மாட்டு நெய் - 1 கிலோ

இந்த இரண்டு பொருட்களையும் நன்றாக காலை மற்றும் மாலை நேரங்களில் கலக்கி மூன்று நாட்கள் வரை வைக்கவும்.

- மாட்டு சிறு நீர் - 10 லிட்டர்
- தண்ணீர் - 10 லிட்டர்

மூன்று நாட்கள் கழித்து மாட்டு சிறுநீர் மற்றும் தண்ணீரை இதனுடன் கலக்கி தினமும் காலை மற்றும் மாலை நேரங்களில் நன்றாகக் கலக்கி 15 நாட்கள் வரை வைக்கவும். 15 நாட்கள் கழித்து கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள பொருட்களை அதனுடன் வைத்தால் 30 நாட்களுக்குள் பஞ்சகாவ்யா தயாராகிவிடும்.

பயன்கள்

பஞ்சகாவ்யா ஒரு அங்கக பொருள். இது செடியின் வளர்ச்சியை உயர்த்தியும் மற்றும் நோய் பற்றாநிலையை கொடுக்கும். பஞ்சகாவ்யாவில் ஒன்பது வகையான பொருட்கள் உள்ளன.

அவை பின்வருமாறு :

மாட்டுச்சாணம், மாட்டு சிறு நீர், பால், தயிர், வெள்ளம், நெய், வாழை, இளநீர் மற்றும் தண்ணீர். இவைகளை சரியாகக் கலந்து பயன்படுத்தினால் அதிசயமான தீர்வைக் காணலாம்.

2. தசகாவியம்

தசகாவ்யா, பஞ்சகவ்யா மற்றும் சில தாவர சாறுகள் வடிவில் பத்து பொருட்களிலிருந்து தயாரிக்கப்படும் ஒரு கரிம தயாரிப்பு ஆகும். 'காவ்யா' என்பது பசுவின் சாணம், பசுவின் சிறுநீர், பசுவின் பால், தயிர் மற்றும் நெய் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய பசுவின் பொருட்களுக்கு வழங்கப்படும் சொல், அவை தாவர வளர்ச்சியில் அற்புதமான விளைவுகளை ஏற்படுத்துகின்றன. வெப்பமண்டல பகுதிகளுக்கு பரிந்துரைக்கப்படும் தாவரங்கள் வேம்பு (அசாடிராக்டா இண்டிகா), எருகம் (கலோட்ரோபிஸ்), கோலிங்கி (டெப்ரோசியா பர்புரியா), நொச்சி (வைடெக்ஸ் நெகுண்டோ), உமதை (டூரா மெட்டல்), கடமனகு (ஜட்ரோபா கர்காஸ்), ஆடாதோடா (அடாதோடா) மற்றும் அடாதோடா (பொங்கமியா பின்னடா). இவற்றின் இலைகள் இதன் தயாரிப்பில் இடம் பெறுகின்றன.

இலைகளை 1:1 என்ற விகிதத்தில் (1 கிலோ நறுக்கிய இலைகளை 1 லிட்டர் மாட்டு சிறுநீரில்) பத்து நாட்களுக்கு தனித்தனியாக மாட்டு சிறுநீரில் ஊறவைத்து தாவர சாறுகள் தயாரிக்கப்படுகின்றன. அனைத்து தாவரங்களின் வடிகட்டப்பட்ட சாறுகள் ஒவ்வொன்றும் @ 1 லிட்டர் பஞ்சகவ்யா கரைசலில் 5 லிட்டர் சேர்க்கப்படும். இந்த கலவையை 25 நாட்கள் வைத்திருந்து நன்கு கிளறி, இதற்கிடையில், பஞ்சகவ்யா மற்றும் தாவர சாறுகள் முழுமையாக கலக்கப்படுவதை உறுதிசெய்யவும்.



பயன்கள்

- பயிர்களின் வளர்ச்சி, மகசூல் மற்றும் தரம் அதிகரிக்கிறது
- அசுவினி, தரிபஸ், பூச்சிகள் மற்றும் பிற உறிஞ்சும் பூச்சிகள் போன்ற பூச்சிகளைக் கட்டுப்படுத்துகிறது
- இலைப்புள்ளி, இலைக்கருகல், பூஞ்சை காளான் போன்ற நோய்களைக் கட்டுப்படுத்துகிறது.

அவர்கள் மாணவர்களுக்கும் ஆசிரியர்களுக்கும் பஞ்சகாவியம் மற்றும் தசகாவியம் செய்து காட்டி இயற்கை வேளாண்மையை ஊக்குவித்தனர். அவர்களும் ஆர்வமுடன் கேட்டறிந்தனர்.

பயறுவகைப் பயிர்களை வண்டுகளிலிருந்து பாதுகாக்க பொறி

● பயறுவகைப் பயிர்களான பச்சைப்பயறு, உளுந்து, துவரை, கொண்டைக்கடலை முதலியவற்றை சேமிக்கும் போது பயறு வண்டுகள் தாக்கி அழிக்கின்றன. இவ்வண்டுகள் 10 நாட்களே உயிர் வாழக் கூடியவை. இந்த பத்து நாட்களில் ஒரு தாய் வண்டு 50-100 முட்டைகளை இடுகின்றது. இவற்றில் 90 சதத்திற்கு மேல் புழுக்களாகி, கூட்டுப் புழுக்களாகி பின்னர் வண்டுகளாக மாறுகின்றன. இப்புழுக்கள் முழுப் பயறுகளின் உள்ளே இருந்து கொண்டு அவற்றை உண்டு சேதப்படுத்துகின்றன. பொதுவாக இவ்வண்டுகளின் சேதம் வயலில் அறுவடையின் போது ஆரம்பமாகின்றது.

● பயறுகள் சேமிக்கப்படும் போது சேமிக்கப்பட்ட 10 நாட்களிலிருந்து 30 நாட்களுக்குள் இவ்வண்டுகள் வெளிப்படும்.

● இவ்வண்டுகளின் 'முட்டைகள்' மட்டும் சூரிய ஒளியில் (காலை 9 மணி முதல் 12 ணி வரை) பயறுகளைக் காயவைப்பதால் இறந்துவிடும். எனினும் முட்டைப் பருவம் 3-4 நாட்கள் தான். இக்குறுகிய நாட்களில் அவைகளைக் காயவைக்க வேண்டும்.

● ஆனால், வண்டுகள் பயறுகள் சேமிக்கப்பட்ட 10 முதல் 30 நாட்கள் வரை தொடர்ந்து வெளிப்படும். எனவே குறித்த நேரத்தில் வண்டுகளின் வெளிப்படுதலைக் கண்டறிய வேண்டும். இதனைக் கண்டுபிடித்துவிட்டால் 'சூரிய ஒளியை' பயன்படுத்தி பயறுகளில் இருந்து வெளிப்படும் வண்டுகள் இடும் முட்டைகளை எளிதாக அழித்து விடலாம். குறித்த நேரத்தில் வண்டுகள் வெளிவருவதைக் கிண்ணம் போன்ற வடிவமைப்பு கொண்ட பொறி மூலம் கண்டறியலாம்.

கிண்ணம் போன்ற வடிவமைப்பு கொண்ட பொறி

● இப்பொறி கிண்ணம் போன்ற கூம்பு வடிவ அமைப்புடையது. 3 மி.மீ துவாரங்கள் ஒரு சதுர அங்குலத்திற்கு 29-30 துவாரங்கள் கொண்ட தகடுகளால் செய்யப்பட்டது. இக்கிண்ணத்தின் கீழே ஒரு சிறிய பிளாஸ்டிக் டப்பாவும் மற்றும் வட்ட வடிவில் ஒரு தட்டும் உள்ளது. இதில் ஒட்டுப் பொருள் (கோந்து) பூசப்பட்டுள்ளது. இது 200-250 கிராம் கொள்ளளவு கொண்டது. அறுவடை முடித்து பயறுகளை சேமிக்கும் முன் 200-250 கிராம் அளவு பயறுகளை இக்கிண்ணத்தில் சேமித்து தினமும் கண்காணிக்க ஏதுவாக ஓர் இடத்தில் வைக்க வேண்டும். 'வண்டுகளின் இயற்கைத் தன்மை யான அங்கும் இங்கும் நடமாடும் பழக்கம்' இம்முறையில் வண்டுகளைக் கண்காணிக்கப் பயன்படுத்தப்படுகின்றது.

● வயலிலிருந்து புழுக்களைத் தன்னுள் கொண்டுள்ள பயறுகளிலிருந்து வரும் வண்டுகள் வெளிப்படும்போது, அவை அங்கும் இங்கும் விரைவாக ஓடத் துவங்கும். அப்பொழுது கிண்ணத்தின் துவாரங்களின் மூலம் நுழைந்து, சறுக்கி கீழே விழுந்து டப்பாவிலும், தட்டிலும் ஓட்டிக் கொள்ளும்.

● இதனைக் கண்டவுடன் சேமித்து வைத்துள்ள பயறுவகைகளை வெளியே எடுத்து சூரிய ஒளியில் காய வைப்பதால் வண்டுகள் இடும் முட்டைகளை எளிதாக அழித்து விடலாம். சேமித்த 10 முதல் 20 நாட்கள் வரை இவ்வண்டுகள் அதிகமாக பயறுகளிலிருந்து வெளிப்பட வாய்ப்புள்ளது என்று சேலம் மாவட்டம், வீரபாண்டி வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் பா.கார்த்திகாயினி தெரிவித்துள்ளார்.

ARJUN
TARPAULINS
SINCE 1989

Always the Best
ARJUN® TARPAULINS



- PVC Coated/HDPE Tarpaulins • Poultry Curtains • Pond Liners
- Tents • Cars/scooter Covers • Shade Nets
- Azolla Beds • Vermi Beds

ARJUN TARPAULIN INDUSTRIES

EXPERTS WHO KNOW TARPAULINS BEST

Contact us : 94422 12345, 94861 12345

www.arjuntarpaulins.com

info.arjun@gmail.com