

தமிழகத்தில் 26-ந்தேதி வரை வறண்ட வானிலை நிலவும்

சென்னை, மார்ச் 24

தமிழகத்தில் 2 மாவட்டங்களில் 27-ந்தேதி மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது என்று தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

சென்னை வானிலை ஆய்வு மையம் வெளியிட்டுள்ள அறிக்கையில் தெரிவித்திருப்பதாவது, மன்னார் வளைகுடா முதல் வடக்கு கர்நாடகா வரை ஒரு வளிமண்டல கீழடுக்கு சுழற்சி நிலவுகிறது. இதன் காரணமாக, நாளை 25 மற்றும் 26.3.26 ஆகிய நாட்களில் தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் வறண்ட வானிலையே நிலவக்கூடும்.

27.3.26 அன்று கோயம்புத்தூர் மாவட்டத்தின் மலைப் பகுதிகள் மற்றும் நீலகிரி மாவட்டத்தில் ஒரு சில இடங்களில் லேசான மழை பெய்யக்கூடும். ஏனைய பகுதிகளில் வறண்ட வானிலையே நிலவக்கூடும்.

28.3.26 முதல் 30.3.26 வரையிலான நாட்களில் மேற்கு தொடர்ச்சி மலை மாவட்டங்களில் ஒரு சில இடங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். ஏனைய பகுதிகளில் வறண்ட வானிலை நிலவக்கூடும்.

சென்னை மற்றும் புறநகர் பகுதிகளைப் பொறுத்தமட்டில், வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். இவ்வாறு அதில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.



KALYAN JEWELLERS

எல்லா நாடும்

தள்ளுபடி

உங்களுக்கு மட்டுமே

சிறப்பு தள்ளுபடிக்கு

ஸ்கேன் பண்ணாங்க (OR) கால் பண்ணாங்க..

+9196331 42000
+91 88254 51106
+91 73588 87778
+91 99408 27084

புகாரின் அடிப்படையில் வெங்காய வயல் ஆய்வு

பெரம்பலூர், மார்ச் 24

பெரம்பலூர் மாவட்டத்தில் சின்ன வெங்காயம் 7443 எக்டர் பரப்பிலும், பெரம்பலூர் வட்டாரத்தில் 3425 எக்டர் பரப்பிலும், புது நடுவலூர் கிராமத்தில் சுமார் 25 ஏக்கர் என சின்ன வெங்காயம் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ளது. சின்ன வெங்காயம் சாகுபடியில் பெரம்பலூர் மாவட்டம் முதலிடம் வகித்து வருகிறது. இதில் செட்டிகுளம் சின்ன வெங்காயத்திற்கு புவிசார் குறியீடு பெறப்பட்டுள்ளது.

பெரம்பலூர் வட்டாரத்தில் உள்ள புது நடுவலூரில் வேளாண்மை உதவி இயக்குனர் தரக்கட்டுப்பாடு அகரி லாக்டர் ராதாகிருஷ்ணன், தோட்டக்கலை உதவி இயக்குனர்



பா.நல்லமுத்து, உதவி தோட்டக்கலை அலுவலர் கே.அழகு துறை ஆகியோர் தலைமையில், செய்தித்தாளில் வந்துள்ள புகாரின் அடிப்படையில் வெங்காய வயல் ஆய்வு செய்யப்பட்டது. தனியார் உரம் விற்பனை நிலையத்தில் விவசாயி FANTAC plus வாங்கி பயன்படுத்தி உள்ளார். இதில் L.Cysteine, அத்தியா வாசியான அமினோ அமிலம், விட்டமின்ஸ் மற்றும் புரோட்டீன் அடங்கியுள்ளது.

திருச்சி மாவட்டத்தில் நான்காயிரம் லிட்டர் விற்பனை செய்யப்பட்டுள்ளது, இது பெரம்பலூர் மாவட்டத்தில் 200 லிட்டர், இதுவரை விற்பனை ஆகி உள்ளது. இது ஒரு வளர்ச்சி யூக்கியாக செயல்படுகிறது.

இதில் எந்த ஒரு ரசாயனமும் இல்லை, இதனால் எந்த ஒரு பாதிப்பும் எங்கும் வரவில்லை, அப்படி இருக்கும் பட்சத்தில் வயல் ஆய்வு செய்யப்பட்டு, சின்ன வெங்காயம் ஆய்வும் செய்யப்பட்டது.

ஆய்வின் போது வெங்காயத்தின் வேர் பகுதிகள், அனைத்தும் சிறந்த முறையில் வெண்மை நிறத்துடன், முற்றிய பருவத்திலும் இருந்தது. அனைத்து தொழில்நுட்பம் தெரிவிக்கப்பட்டு, அதன் பின் பொட்டாசியம் ஹாமிட் ஒரு ஏக்கருக்கு ஒரு கிலோ விதம் பயன்படுத்தி அதை காலை நேரத்தில் ஸ்ப்ரேயிங் செய்ய கூறப்பட்டது.

ஆய்வின் போது கோரமண்டல் இன்டர்நேசனல் லிமிடெட் நிர்வாகத்தின் விற்பனை அதிகாரி மற்றும் விவசாயி பங்கு பெற்றார்கள்.

தமிழ்நாட்டில் புளி விளைச்சல் அமோகம்!

தர்மபுரி, மார்ச் 24
தர்மபுரி மாவட்டம்
பாப்பாரப்பட்டி பகுதியில் புளி
விளைச்சல் அமோகமாக
உள்ளது.



இந்தியாவில் ஆண்டொன்றுக்கு 1 லட்சத்து 62 ஆயிரம் டன் அளவுக்கு புளி உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. இதில், தமிழகத்தின் பங்கு மட்டும் சுமார் 45 டன் ஆகும். குறிப்பாக தர்மபுரி மாவட்டம், பாப்பாரப்பட்டி பகுதியில் இருந்து மட்டும் 15 ஆயிரம் டன் புளி உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது.

கடந்த சில ஆண்டுகளாக தமிழகத்தில் புளி விளைச்சல் குறைந்திருந்தது. இந்நிலையில் தற்போது தர்மபுரி மாவட்டத்தில், தர்மபுரி, பாலக்கோட, பாப்பாரப்பட்டி, ராயக்கோட்டை உள்ளிட்ட பகுதிகளில் புளி விளைச்சல் அமோகமாக உள்ளது. மே மாதம் கடைசி வரை புளி விளைச்சல் இருக்கும் என்கிற காரணத்தால் சுமார் 55 முதல் 60 சதம் வரை உற்பத்தி அதிகரிக்கும் என தெரியவருகிறது. கடந்த ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில், விளை கிலோவுக்கு ரூ,30 குறைவாக உள்ளது.



எல்லா நாளும் தள்ளுபடி உண்டு உங்களுக்கு மட்டும்

சிறப்புச்சலுகை



கல்யாண் ஜுவல்லர்ஸ்-ல்
நகை எடுக்க வரும்போது
அக்டி டாக்டர் வாசகர்
என்று அறிமுகப் படுத்திக்
கொண்டு சிறப்பான
சேவையையும், பிரத்தியேக
தள்ளுபடியும் பெறுங்கள்.
இந்த தள்ளுபடி உங்களுக்கு
மட்டுமே அதுவும் எல்லா
நாட்களிலும்.

குறிப்பு: அதிகார பூர்வமாக கல்யாண் ஜுவல்லர்ஸ் தள்ளுபடி அறிவிக்கும்
நாட்களில் அந்த தள்ளுபடி மட்டும் செல்லுபடியாகும்.மேலும் உதவி தேவை
எனில் கடையில் இருந்தே எங்களை தொடர்பு கொள்ளுங்கள்.
96331 42000, 86104 71220. 73558 87778, 99408 27084, 80563 05483

தமிழ்நாட்டில் நவீன சாகுபடியில் ப்ரோக்கோலி சாகுபடி

தமிழ்நாட்டில், நீலகிரி, கொடைக்கானல், ஒசூர் போன்ற குளிர்ந்த மற்றும் மிதமான காலநிலை நிலவும் மலைப்பாங்கான பகுதிகளில் ப்ரோக்கோலி சாகுபடி



செய்யப்படுகிறது. இது குளிர் காலப் பயிராகும். அதாவது அக்டோபர், பிப்ரவரி, செப்டம்பர், அக்டோபர் மாதங்களில் நடவு செய்யப்பட்டு 70லிருந்து 90 நாட்களில் மகசூல் எடுக்கப்படுகிறது.

ப்ரோக்கோலி ஒரு வெளிநாட்டு காய்கறி, ப்ரோக்கோலி சாகுபடி என்பது ஒரு நல்ல வருமானம் தரும் காய்கறி வகைகளில் ஒன்றாகும். ஆனால் ஒரு சில விவசாயிகளுக்கு மட்டுமே ப்ரோக்கோலியை எவ்வாறு வளர்ப்பது மற்றும் அதன் சந்தைப்படுத்தல் அறவு தெரியும். வழக்கமான காய்கறி சாகுபடியில் ஈடுபட்டுள்ள விவசாயிகள் இந்த ப்ரோக்கோலி சாகுபடியில் இறங்கினால் நல்ல லாபம் கிடைக்கும் என்பதில் ஐயமில்லை.

பெரும்பாலும் ப்ரோக்கோலி பயிரிட 'சற்று' குளிர்ந்த வானிலை தேவைப்படுகிறது மற்றும் விதைப்பதற்கு சரியான நேரத்தில் திட்டமிடப்பட வேண்டும். இதற்கு நன்கு வடிகால் வசதியுள்ள சத்தான மண் தேவைப்படுகிறது. எனவே, இந்த பயிரை குளிர் காலத்தில் நாடு முழுவதும் பயிரிடலாம் மற்றும் மழை குறைவான பகுதிகளிலும் ப்ரோக்கோலி பயிரிடலாம். குறிப்பாக தட்ப வெப்ப நிலையைப் பொறுத்தளவில், பகலில் 2.5' சி முதல் 26'சி வரையிலும் இரவில் 16 டிகிரி செல்சியஸ் அல்லது 17 டிகிரி செல்சியஸ் வரையிலும் வெப்பநிலை இருக்க வேண்டும். மேலும், ஆண்டு முழுவதும் மகசூல் எடுக்க வேண்டுமானால் பசுமைக்குடில் தொழில் நுட்ப முறையைத் தேர்வு செய்து அதில் முயற்சிக்கலாம்.

மண் வகை

இதனை பல்வேறு வகையான மண் வகைகளில் வளர்க்கலாம். சிறந்த மகசூலைப் பெற, மணல் மற்றும் வண்டல் கணிமண் மண் மிகவும் விரும்பத்தக்கது. மண்ணின் கார அமிலத்தன்மை 5.5 பிஎச் முதல் 6.5 பிஎச்சுக்குள் இருக்க வேண்டும். ப்ரோக்கோரியை நடவு செய்வதற்கு முன், நிலத்தை 3 லிருந்து 4 முறை உழவு செய்ய வேண்டும். பின்னர் உரம் அல்லது நன்கு அழகிய தொழு உரம் 2.5 லிருந்து 30 டன் ஹெக்டேர் சேர்த்து நிலம் தயாரிக்கும் போது நன்கு கலக்க வேண்டும்.

நாற்றுக்கள் தயாரித்தல்

தேவை குறைவாக இருப்பதால், பெரும்பாலான நாற்றங்கால்களில் ப்ரோக்கோலி நாற்றுக்கள் உருவாக்கப்படுவதில்லை. பெரும்பாலான விவசாயிகள் தாங்களாகவே ப்ரோக்கோலி நாற்றுக்களை உருவாக்குகிறார்கள். எனவே, ப்ரோக்கோலி விதைகளை வாங்கி சொந்தமாக ப்ரோக்கோலி நாற்றுக்களை தயாரிக்கலாம்.

ப்ரோக்கோலி நாற்றுக்களை உருவாக்க இரண்டு முக்கிய முறைகள் உள்ளன.

1.பிளாஸ்டிக் நாற்று தட்டில் தேங்காய் கரி உதவியுடன் உருவாக்குவது

KALYAN JEWELLERS **Bhagyam**

எல்லா நாளும் தள்ளுபடி உங்களுக்கு மட்டும்

சிறப்புத் தள்ளுபடிக்கு ஸ்கேன் பண்ணுங்க / கால் பண்ணுங்க

+91 96331 42000 +91 88254 51106
+91 73588 87778 +91 99408 27084

2. உயர்த்தப்பட்ட மண் படுக்கைகளில் நாற்றுுகள் உற்பத்தி.

ப்ரோக்கோலி வகை

இந்தியாவில் பயிரிடப்படும் சிறந்த வகைகளாக ராயல்கிரீன், எவர்கிரீன், டானூப், யுக்ரென், சலினாஸ் பில்கிரீம், கிஜன் மவுண்டன் மற்றும் சென்ட்ரல், பிரீமியம் கிராப், பிரீமியம் பூசா ஆகியவை உள்ளன.

நீர் மேலாண்மை

ப்ரோக்கோலி பயிருக்கு சொட்டு நீர் பாசனம் மிகவும் நன்மை பயக்கும். இது பயிர் விளைச்சலையும், தரத்தையும் மேம்படுத்து கிறது.

உர மேலாண்மை

ப்ரோக்கோலி பயிருக்கு உரம் கொடுப்பதற்கு முன், மண்ணை பகுப்பாய்வு செய்து, பின்னர் உர அளவை தீர்மானிக்க வேண்டும். பொதுவாக, ப்ரோக்கோலி பயிர் ஒரு ஹெக்டேருக்கு 1.50கிலோ நைட்ரஜன், 100 கிலோ பாஸ்பரஸ் மற்றும் 170 கிலோ பொட்டாட்சியம் இட வேண்டும்.

களை மேலாண்மை

நடவு செய்த 30 நாட்களுக்குப் பிறகு, களைகளை அகற்ற வேண்டும். இப்படி செய்வதால் செடி ஆரோக்கியாக வளரச் செய்ய முடியும். மேலும், படுக்கையில் மண்ணை உரமிடுங்கள், இது வேர் பகுதியில் உள்ள ஆக்ஸிஜன் அளவை அதிகரிக்க உதவுகிறது.

அறுவடை மற்றும் உற்பத்தி

நடவு செய்த 80 லிருந்து 90 நாட்களுக்குப் பிறகு பயிர் அறுவடைக்குத் தயாராகி விடும். ப்ரோக்கோலியின் தலைகள் 3 முதல் 6 அங்குல அளவு ஆகும் போது கூர்மையான கத்தியைப் பயன்படுத்தி அறுவடை செய்யுங்கள்.

தகவல் : **வி.யுவராஜ் தட்சிணா மூர்த்தி, வேளாண்மைப் பொறியாளர், உடுமலை.**

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



25 ஆண்டுகள் உத்தரவாதத்துடன் கிடைக்கும் ரித்விக் PVC பைப்புகள்



பைப் மட்டும் வாங்காமல் நிம்மதியையும் சேர்த்து வாங்குங்கள்

- ✓ 25 ஆண்டுகள் உத்தரவாதம் நம்பிக்கைக்கு அடையாளம்
- ✓ 100% LEAD-FREE பைப்புகள் ஆரோக்கியமான தண்ணீர், ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை
- ✓ ஐசான்று பெற்ற பைப்புகள் நாத்திற்கு ஒரே அடையாளம்
- ✓ ஐபைப்புகள் மட்டும் தயாரிக்கும் நிறுவனம்-நாத்தின் தனிப்பெரும் அடையாளம்
- ✓ 67 GRADE மூலப்பொருட்கள் அதிக வலிமை, நீண்ட ஆயுள்
- ✓ TEST CERTIFICATE – QR CODE மூலமாக ஒவ்வொரு பைப்பிலும் நேரடியாக பதிவிறக்கம் செய்துகொள்ளலாம்
- ✓ FREE ON-SITE TESTING விற்பனைக்கு பின் தரம் உங்கள் கண்முள்ளே
- ✓ சரியான எடை, தடிமன் ஏமாற்றமில்லா தயாரிப்பு

PRODUCT RANGES

ISI PVC PIPE -
20mm to 250mm
(All Classes)

ASTM UPVC PIPE -
21mm to 114mm
(SCH 40, SCH80)

ISI CONDUIT PIPE -
16mm to 63mm
(Light, Medium, Heavy)

ISI PLUMBING PIPE -
25mm to 50mm
(15KG)

ISI BOREWELL
CASING PIPE -
125mm to 250mm

PVC PIPE / UPVC PIPE / CONDUIT PIPE / CPVC PIPE / SOLVENTS / PVC FITTINGS
LATERAL HOSE / GARDEN HOSE / SUCTION HOSE / WATER TANK

RITHVIK PIPES PROUDLY TRUSTED BY



Office

Rithvik Pipe Company, Kannaki Street,
Mahalingapuram, Pollachi, Coimbatore Dist - 642002
E-mail : sales@rithvikpipes.com
Website : rithvikpipe.com



Factory

Rithvik Pipe Company, Oppi Kamaraj Colony,
R.V.P Pudur, Palakkad Dist - 678555
E-mail : rithvikpipe@gmail.com
Website : rithvikpipe.com

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில்

தாவர மூலக்கூறு ஆய்வுகளுக்கான GPT பயிற்சி

கோயம்புத்தூர், மார்ச் 24

தாவர மூலக்கூறு ஆய்வுகளுக்கான GPT என்ற தலைப்பில் மூன்று நாள் பயிற்சி நிகழ்ச்சி, கோயம்புத்தூரில் அமைந்துள்ள தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்தின் தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிர் தகவலியல் துறை, தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிரித் தொழில்நுட்ப மையம் (CPMB&B), DBT - உயிர் தகவலியல் மையம் (BIC) ஆகியவற்றின் சார்பில் 23 முதல் 25 மார்ச் 2026 வரை நடத்த திட்டமிடப்பட்டது. தொடக்க விழா டீன் SPGS ஆன்லைன் அகாடமி அரங்கத்தில் நடைபெற்றது.



நிகழ்ச்சி துவக்கத்தில் பேராசிரியரும் துறைத் தலைவருமான முனைவர் எல்.அருள் வரவேற்புரை வழங்கினார். தொடர்ந்து தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிரித் தொழில்நுட்ப மையத்தின் இயக்குநர் முனைவர் என்.செந்தில் தலைமை உரையாற்றி, தாவர மூலக்கூறு ஆய்வுகளில் GPT போன்ற செயற்கை நுண்ணறிவு கருவிகளின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தினார். முதன்மை விருந்தினராக வேளாண்மை பொறியியல் கல்லூரி டீன் முனைவர் பி.ராஜ்குமார் உரையாற்றினார்.

ஐசிஏஆர்-நாரம், ஹைதராபாத் நிறுவனத்தின் முதன்மை விஞ்ஞானி முனைவர் எம்.பாலகிருஷ்ணன் வாழ்த்துரை வழங்கினார். இந்த பயிற்சி நிகழ்ச்சியில் நிபுணர் சொற் பொழிவுகள், செயல்முறை பயிற்சிகள் மற்றும் கலந்துரையாடல்கள் இடம் பெற்று, தாவர மூலக்கூறு ஆய்வுகளில் GPT பயன்பாடு குறித்து விரிவாக விளக்கப்பட்டது.

பங்கேற்பாளர்கள் உற்சாகமாக கலந்து கொண்டு தங்கள் அறிவையும் திறன்களையும் மேம்படுத்திக் கொண்டனர். இந்த நிகழ்ச்சியில் நாடு முழுவதும் பல கல்வி நிறுவனங்கள், ஆராய்ச்சி மையங்கள் மற்றும் தொழில் துறை நிறுவனங்களிலிருந்து பங்கேற்பாளர்கள் கலந்து கொண்டனர். குறிப்பாக தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோயம்புத்தூர், தோட்டக்கலை கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனம், பெரியகுளம், பாலார் வேளாண்மை கல்லூரி, வேலூர், பாரதியார் பல்கலைக்கழகம், கோயம்புத்தூர், பாரதிதாசன் பல்கலைக்கழகம், திருச்சி, அண்ணாமலை பல்கலைக்கழகம், சிதம்பரம், வேலூர் இன்ஸ்டிடியூட் ஆப் டெக்னாலஜி (VIT), வேலூர், கேரள வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கருண்யா தொழில்நுட்ப மற்றும் அறிவியல் நிறுவனம், கோயம்புத்தூர், கொங்கு நாடு கலை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரி, கோயம்புத்தூர், ராசி சீட்ஸ் பிரைவேட் லிமிடெட், சேலம் ஆகியவற்றைச் சேர்ந்தவர்கள் கலந்து கொண்டனர். பல்வேறு துறைகளிலிருந்து பங்கேற்பாளர்கள் கலந்து கொண்டது, செயற்கை நுண்ணறிவு மற்றும் தாவர அறிவியல் இணைப்பில் அதிகரித்து வரும் ஆர்வத்தை வெளிப்படுத்தியது. இந்நிகழ்ச்சி அறிவு பரிமாற்றம், ஒத்துழைப்பு மற்றும் திறன் மேம்பாட்டிற்கான சிறந்த வாய்ப்பாக அமைந்தது.

இந்நிகழ்ச்சி நிறைவில் கணினி அறிவியல் பேராசிரியர் முனைவர் எஸ்.ஸ்ரீதேவி நன்றியுரை வழங்கி, அனைத்து சிறப்பு விருந்தினர்கள், ஒருங்கிணைப்பாளர்கள் மற்றும் பங்கேற்பாளர்களுக்கு தனது மனமார்ந்த நன்றியைத் தெரிவித்தார்.

 எல்லா நாடும்
தள்ளுபடி
 உங்களுக்கு மட்டுமே
 சிறப்பு தள்ளுபடிக்கு
 ஸ்கேன் பண்ணுங்க (OR) கால் பண்ணுங்க..
 +9196331 42000
 +91 88254 51106
 +91 73588 87778
 +91 99408 27084

KALYAN JEWELLERS

கொடைக்கானல் மேல்மலைப்பகுதியில் விவசாய பயன்பாட்டிற்கு ட்ரோன்கள் அறிமுகம்

திண்டுக்கல், மார்ச் 24

கொடைக்கானல் மன்னவனூர் மலைப்பகுதியில் விவசாயி களுக்கான ட்ரோன் பயிற்சி முகாம் நடந்தது.

திண்டுக்கல் மாவட்டம், கொடைக்கானல் மேல்மலைப் பகுதியான மன்னவனூர் உள்ளிட்ட கிராம பகுதிகளில் வேளாண்மைத் துறையின் அட்மா திட்டத்தின் கீழ் ட்ரோன் மூலம் பயிர்களுக்கு மருந்து தெளிக்கும் தொழில்நுட்ப விளக்கக் காட்சி மற்றும் பயிற்சி நடைபெற்றது. இதில், ட்ரோன் மூலம் குறைந்த நேரத்தில் அதிக பரப்பளவில் சீரான முறையில் மருந்து தெளிக்க முடியும் என்றும், இதனால் தொழிலாளர் பற்றாக்குறை குறைந்து செலவும் குறையும் என்றும் விவசாயிகளுக்கு விளக்கம் அளிக்கப்பட்டது.

இந்த செயல் விளக்க பயிற்சி முகாமில் அட்மா திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் கார்த்திக், ட்ரோன் பயிற்சி நிறுவனமான சத்குணா ஆக்ரோ ஃபார்ம்ஸ் நிறுவனத்தின் நிர்வாக இயக்குநர் கிருஷ்ணா, தலைமை செயல் அலுவலர் முர்த்தி, மாவட்ட ஒருங் கிணைப்பாளர் அய்யர், தோட்டக்கலைத் துறை அலுவலர்கள் ஆகியோர் கலந்து கொண்டு நவீன தொழில்நுட்ப முறையான ட்ரோன் உள்ளிட்ட தொழில்நுட்ப வசதிகளை பயன்படுத்தும் முறை குறித்து விவசாயிகளுடன் கலந்துரையாடினர். இந்த பயிற்சியில் விவசாயிகள் பலர் கலந்து கொண்டு பயனடைந்தனர்.

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

 எல்லா நாடும்
தள்ளுபடி
 உங்களுக்கு மாடு
 சிறப்பு தள்ளுபடிக்கு
 ஸ்கேன் பண்ணுங்க (QR) கால் பண்ணுங்க..


 +9196331 42000
 +91 88254 51106
 +91 73588 87778
 +91 99408 27084






ஜெயின்
நாற்றுக்கள்

சிறந்த மகசூல் - அதிக லாபம்

Jain Seedlings

Rs. 16/-

ஒரு நாற்றின் விலை
போக்குவரத்து கட்டணம்
கூடுதலாக.(உடுமலையிலிருந்து)

PAPAYA

பப்பாளி

ரெட் லேடி

தைவான் 786



முன்பதிவு
செய்வதற்கு

இன்றே அழையுங்கள்:

94425 02396

பயிர் சாகுபடியில் நுண்ணூட்ட கலவைகளின் (MICRO NUTRIENTS MIXTURE) பயன்பாடு தெரியுமா?

ஒவ்வொரு நுண்ணூட்ட சத்தும் பயிரின் ஒவ்வொரு நிலையிலும் தனித்தனி பங்கு உண்டு. நுண்ணூட்ட சத்துகள் பயிரின் வளர்ச்சி காலத்தில் கிடைக்கவில்லை என்றால் உரிய மகசூல் கிடைக்காது. பயிர்களுக்கு சரியான விகிதத்தில் அனைத்து சத்துகளும் கிடைத்தால் தான் பயிர்கள் சீராகவும் செழிப்பாகவும் வளர்ந்து நல்ல மகசூலை கொடுக்கும். அத்தகைய நுண்ணூட்ட சத்துகள் அவற்றை எந்த எந்த பயிருக்கு எவ்வளவு இடுதல் என்பதை பற்றிய விரிவாக இந்த பதிவில் பார்ப்போம்.

பயிருக்கு தேவையான நுண்ணூட்ட சத்துகள் என்னென்ன?

இரும்பு, துத்தநாகம், போரான், தாமிரம், மாங்கனீஸ், மாலிப்டினம், குளோரின் மற்றும் நிக்கல். இவையாகவும் குறைந்த அளவில் தேவைபட்டாலும் சரியான விளைச்சலை கொடுக்க கூடியது. இவை பேரூட்ட சத்துகள் (NPK) இரண்டாம் நிலை சத்துகள் (Ca, Mg, S) இவைகளுக்கு இணையாக பயிர் மகசூல் ஓளிச்சேர்க்கை, நோய் எதிர்ப்பு திறன் மற்றும் தரமான விளைச்சலைக்கு ஆதாரமாக உள்ளது என்பது மிகையல்ல.

எந்த எந்த பயிருக்கு என்னென்ன அளவு?

1) நெல் மற்றும் தானிய பயிர்கள் = 5 கிலோ / ஏக்கர் = 20 கிலோ மணலுடன் கலந்து கடைசி உழவில் விதைக்கும் முன்பு இடவும்.

2) நிலக்கடலை = 5 கிலோ / ஏக்கருக்கு

3) பருத்தி = 5 கிலோ

4) தென்னை = 1 கிலோ / 10 மரங்கள்

5) பயறு வகை = 2 கிலோ/ ஏக்கர்

6) கரும்பு, வாழை = 10 கிலோ / ஏக்கர்

7) காய்கறிகள் = 2.5கிலோ / ஏக்கர்

8) மிளகாய் = 1 கிலோ/ ஏக்கர்

இவையாவும் தமிழக வேளாண்மை துறையினரால் தயாரிக்கப்பட்டு வேளாண்மை விரிவாக்க மையத்தில் விற்பனை செய்யப்படுகிறது. மற்ற தனியார் கடைகளில் பிரபல நிறுவனங்களின் நுண்ணூட்ட சத்து கலவையும் விற்பனை செய்யப்படுகிறது.

நுண்ணூட்ட சத்துக்கள் பயிர்களுக்கு இடும் போது கவனிக்க வேண்டியவை?

1) நுண்ணூட்ட சத்துக்களை கடைசி உழவின் போது பயிர் நடுவது/விதைப்பிற்கு முன்னதாக இடவேண்டும் / மேலாக இடவேண்டும்.

2) மற்ற உரங்களுடன் கலக்கக்கூடாது.

3) மண்ணில் ஈரம் இருக்கும் போது தான் இடவேண்டும்.

4) இவைகளை அடியுரமாக தான் இடவேண்டும். பயிரின் முன்வளர்ச்சி காலத்திற்கு தேவைப்படும்.

5) அந்த அந்த பயிருக்கான நுண்ணூட்ட சத்துகளை (M.N.MIXTURE) இடுவது நல்லது.

6) வேளாண் துறை பரிந்துரைக்கப்பட்ட அளவே இட வேண்டும். கூடுதலாக தேவைபட்டால் இலைவழியாக தெளிப்பு செய்யலாம்.

7) இவற்றை பூச்சி / பூஞ்சான கொல்லிகளுடன் கலந்து இடுவதை தவிர்க்க வேண்டும்.

8) சிறிய அளவில் இருப்பதால் மணலுடன் கலந்து இடுவது நல்லது. எல்ல பகுதிகளுக்கு இட வசதியாகவும் இருக்கும்.

9) நுண்ணூட்ட கலவை பைகளில் (BAGS) காணப்படும் வழிகாட்டு முறைகளின்படி இடவேண்டும்.

குறைந்த செலவிலே நிறைந்த மகசூல் பெற அவசியம் நுண்ணூட்ட சத்துகள் தேவைபடுவதால் அவற்றை வாங்கி பயன்படுத்துவோம்.

தகவல் : அக்ரி சு.சந்திரசேகரன், வேளாண் ஆலோசகர், அருப்புக்கோட்டை. 94435 70289.

ஆலங்கட்டி மழையால் பூத்துக்குலுங்கிய முந்திரி பூக்கள் உதிர்வு

தேனி, மார்ச் 24

தேனி மாவட்டம், வருசநாடு பகுதியில் சமீபத்தில் பெய்த ஆலங்கட்டி மழையால் மரங்களில் பூத்துக் குலுங்கிய முந்திரி பூக்கள் அனைத்தும் உதிர்ந்தன.

தேனி மாவட்டம், கடமலை-மயிலை ஒன்றியத்திற்குட்பட்ட வருசநாடு, ஒத்தைகுடிசை, குமணன்தொழு, முத்தாலம்பாறை மற்றும் அதன் சுற்றுவட்டார கிராமங்களில் பல ஆயிரம் ஏக்கர் பரப்பளவில் கொட்டை முந்திரி விவசாயம் நடைபெற்று வருகிறது.

இந்த ஆண்டு போதிய அளவு மழை பெய்த காரணத்தினால் மரங்களில் பூக்கள் மற்றும் பிஞ்சுகளின் உற்பத்தி வழக்கத்தை விட அதிகமாகக் காணப்பட்டது.

இந்நிலையில், நேற்று முன்தினம் இப்பகுதிகளில் திடீரென வானிலை மாற்றம் ஏற்பட்டு சுமார் 20 நிமிடங்களுக்கு மேலாகப் பலத்த ஆலங்கட்டி மழை கொட்டியது. இந்தத் திடீர் மழையால் வளர்ந்திருந்த முந்திரி பூக்கள், பிஞ்சுகள் மற்றும் இலைகள் அனைத்தும் அப்படியே உதிர்ந்து தரையில் விழுந்துள்ளன.

குறிப்பாக முதிர்ச்சியடையாத பிஞ்சுகள் முழுமையாக உதிர்ந்து விழுந்ததால் இப்பகுதி விவசாயிகளுக்கு ஈடுகட்ட முடியாத கடுமையான நஷ்டம் ஏற்பட்டுள்ளது. ஏற்கனவே கடந்த ஆண்டு விளைச்சல் பாதிப்பு மற்றும் விலை வீழ்ச்சியால் பாதிக்கப்பட்டிருந்த விவசாயிகள், இந்த ஆண்டு விளைச்சல் நன்றாக இருந்தும் மழையினால் பயிர்கள் நாசமானதால் பெரும் கவலையில் உள்ளனர்.

 எல்லா நாளுமீ
தள்ளுபடி
 உங்களுக்கு மட்டும்

சிறப்பு தள்ளுபடிக்கு
 ஸ்கேன் பண்ணுங்க (OR) கால் பண்ணுங்க..



+9196331 42000

+91 88254 51106

+91 73588 87778

+91 99408 27084

KALYAN
JEWELLERS



கல்யாண்

ஊ வ ல ல ர் ஸ்



Toll Free No. 1800 - 4257333

மண்ணில் கார்பன் சேமிப்பு - காலநிலை மாற்றத்துக்கு எதிரான அமைதியான ஆயுதம்

இன்றைய உலகில் காலநிலை மாற்றம் (Climate Change) மிகப் பெரிய சவாலாக உருவெடுத்துள்ளது. அதிகரித்து வரும் கார்பன் டையாக்சைடு (CO₂) அளவு, உலக வெப்பமயமாதலை வேகமாக அதிகரிக்கச் செய்கிறது. இந்த சூழலில், மண்ணில் கார்பனை சேமிக்கும் (Carbon Sequestration) என்பது ஒரு முக்கியமான தீர்வாக கருதப்படுகிறது.

கார்பன் சேமிப்பு என்றால் என்ன?

கார்பன் சேமிப்பு என்பது வளிமண்டலத்தில் உள்ள கார்பன் டையாக்சைடை மண்ணில் அல்லது தாவரங்களில் சேமிக்கும் செயல்முறை ஆகும்.

தாவரங்கள் ஒளிச்சேர்க்கை (Photosynthesis) மூலம் CO₂-ஐ உறிஞ்சி, அதை உயிர் பொருளாக (organic matter) மாற்றுகின்றன. இந்த உயிர் பொருட்கள் மண்ணில் சேர்ந்து கார்பன் சேமிப்பை அதிகரிக்கின்றன.

மண்ணின் பங்கு

மண் உலகின் மிகப்பெரிய கார்பன் சேமிப்பு களஞ்சியங்களில் ஒன்றாகும். குறிப்பாக :

- கரிமப் பொருள் (organic matter) அதிகமான மண் அதிக கார்பனை சேமிக்கும்
- காடுகள் மற்றும் பசுமை நிலங்கள் அதிக கார்பன் களஞ்சியங்கள்
- நல்ல மண் பராமரிப்பு முறைகள் கார்பன் சேமிப்பை அதிகரிக்கும்

காலநிலை மாற்றத்துடன் தொடர்பு

மண்ணில் கார்பனை சேமிப்பது :

- வளிமண்டலத்தில் CO₂ அளவை குறைக்கிறது
- உலக வெப்பமயமாதலை கட்டுப்படுத்த உதவுகிறது
- சுற்றுச்சூழல் சமநிலையை பேணுகிறது

இதனால், மண்ணியல் (Soil Science) துறையின் முக்கியத் துவம் அதிகரித்து வருகிறது.

கார்பன் சேமிப்பை அதிகரிக்கும் முறைகள்

மண்ணில் கார்பன் சேமிப்பை அதிகரிக்க விவசாயிகள் பின்பற்றக்கூடிய சில முக்கிய முறைகள் :

1. குறைந்த உழவு (Minimum Tillage)

மண்ணை அடிக்கடி உழுவது கார்பன் வெளியேற வழி வகுக்கும். அதனால் குறைந்த உழவு முறைகளை கடைபிடிக்க வேண்டும்.

2. உயிரி உரங்கள் பயன்பாடு

மாட்டு சாணம், கம்போஸ்ட் போன்றவை மண்ணில் கரிமப் பொருளை அதிகரிக்கும்.

3. பயிர் மாற்றம் (Crop Rotation)

வேறு வேறு பயிர்களை மாற்றி மாற்றி பயிரிடுவது மண்ணின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தும்.

4. மூடி பயிர்கள் (Cover Crops)

மண்ணை வெறிச்சோட விடாமல் மூடி பயிர்கள் வளர்ப்பது கார்பன் சேமிப்பை அதிகரிக்கும்.

5. மரவியல் விவசாயம் (Agroforestry)

மரங்களும் பயிர்களும் இணைந்து வளர்ப்பது கார்பன் சேமிப்பில் மிகப் பெரிய பங்கு வகிக்கிறது.

- அதிக இரசாயன உரங்கள் பயன்பாடு
- மண் சிதைவு
- நீர் மேலாண்மை குறைபாடு

இந்த சவால்கள் கார்பன் சேமிப்பை குறைக்கின்றன.

முடிவுரை

மண்ணில் கார்பன் சேமிப்பு என்பது விவசாயத்திற்கு மட்டுமல்ல, உலக சுற்றுச்சூழலுக்கும் மிகவும் முக்கியமான ஒன்று. கார்பன் சேமிப்பு முறைகளை அதிகரிப்பதன் மூலம், காலநிலை மாற்றத்தை கட்டுப்படுத்தும் ஒரு வலுவான வழியை

நாம் உருவாக்க முடியும். எனவே, விவசாயிகள், அறிவியலாளர்கள் மற்றும் அரசாங்கங்கள் இணைந்து செயல்பட்டால், மண்ணின் வளத்தையும் பூமியின் எதிர்காலத்தையும் பாதுகாக்க முடியும்.

தகவல் : குளோரி.கே.எஸ் மற்றும் பிரசாத், உதவி பேராசிரியர்கள் (மண்ணியல் துறை), கிருஷ்ணா வேளாண்மை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரி, உசிலம்பட்டி, மதுரை மாவட்டம்.

மரம் வளர்ப்போம்! மழை பெறுவோம்!



ஜெயின்
நாற்றுக்கள்

சிறந்த மகசூல் - அதிக லாபம்

Jain Seedlings
PAPAYA

Rs. 16/-

ஒரு நாற்றின் விலை
போக்குவரத்து கட்டணம்
கூடுதலாக.(உடுமலையிலிருந்து)

பப்பாளி

ரெட் லேடி
தைவான் 786



முன்பதிவு
செய்வதற்கு

இன்றே அழையுங்கள்:

94425 02396

மலைக்கிராமங்களில் விளைச்சல் குறைவால்

விலை ஏறும் இலவம் பஞ்சு

தேனி, மார்ச் 24

தேனி மாவட்டம், கடமலை மயிலை ஒன்றிய பகுதியில் விவசாயம் பிரதான தொழிலாக உள்ளது. இந்நிலையில் இலவம் பஞ்சு விவசாயம் ஆண்டுதோறும் கோடையில் மூன்று முதல் நான்கு மாதங்களுக்கு இலவம் காய்கள் வெடித்து பஞ்சு கிடைக்கும். இந்த பகுதி விவசாயிகளிடம் நேரடியாக வியாபாரிகள் இலவம் பஞ்சுகளை கொள்முதல் செய்து பல்வேறு பகுதிகளுக்கு ஏற்றுமதி செய்கின்றனர்.

கடந்த ஆண்டு ஒரு கிலோ ரூ.45 முதல் ரூ.50க்கும் மேல் கொள்முதல் செய்யப்பட்ட நிலையில் இந்த ஆண்டு சந்தைகளில் வரத்து அதிகரிப்பால் ஒரு கிலோ வெறும் ரூ.75க்கு வியாபாரிகள் இலவம் பஞ்சுகளை கொள்முதல் செய்ய வருகின்றனர். ஒரு கிலோ ரூ.75க்கு கொள்முதல் செய்யப்பட்டாலும், இனிவரும் நாட்களில் இலவம் பஞ்சு விலை ரூ.100ஐ தொடும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

தரைப்பகுதிகளில் இலவம் பஞ்சு மரங்களில் ஓரளவு விளைச்சல் கொடுத்தாலும், வருசநாடு பகுதிகளில் உள்ள மலைக்கிராமங்களில் இலவம் பஞ்சுக் காய்கள் விளைச்சல் குறைவாக உள்ளது. இதனால் இலவம் பஞ்சுக்கு தட்டுப்பாடு ஏற்படுகிறது. இதன் காரணமாக விலை உயரும் வாய்ப்பு உள்ளது.

கடந்த ஆண்டை ஒப்பிடும் போது விளைச்சல் இல்லையென்றாலும், விலை உயர்ந்து கை கொடுத்துள்ளதால் விவசாயிகள் நிம்மதியடைந்துள்ளனர்.



 எல்லா நாடும்
தள்ளுபடி
 உங்களுக்கு மட்டும்
 சிறப்பு தள்ளுபடிக்கு
 ஸ்கேன் பண்ணைங்க (QR) கால் பண்ணைங்க..



+9196331 42000
 +91 88254 51106
 +91 73588 87778
 +91 99408 27084

மாடுகளில் மூக்குப் புழு நோய் - கோடைக்காலத்தில் அதிகரிக்கும் ஒரு மறைமுக அபாயம்

கோடை காலங்களில் மாடுகளில் மூக்கின் உட்பகுதியைத் தாக்கி, நீண்ட நாள் பாதிப்பை ஏற்படுத்தும் ஒரு முக்கியமான நோய் குறட்டை நோய் என அழைக்கப்படும் மூக்குப் புழு நோயாகும். இந்தப் புழுக்கள் மாட்டின் உடலுக்குள் நுழைந்து, குறிப்பாக மூக்கின் உட்பகுதியில் தங்கி சதைக் கட்டியை உருவாக்கி மூச்சு விடுவதில் சிரமத்தை ஏற்படுத்தி உடல் ஆரோக்கியத்தைக் குறைத்து பால் உற்பத்தியை பாதித்து பெருத்த பொருளாதார பாதிப்பை ஏற்படுத்தும்.

இந்த நோய் தமிழ்நாடு, கேரளா, கர்நாடகா போன்ற தென்னிந்திய மாநிலங்களில் அதிகமாகக் காணப்படுகிறது. குறிப்பாக கோடைக்காலத்தில் நீர் தட்டுப்பாடு காரணமாக மாடுகள் ஒரே நீர் நிலையை பகிர்ந்து பயன்படுத்தும் சூழலில், இந்த நோய் பரவும் அபாயம் அதிகரிக்கிறது.



KALYAN
JEWELLERS

Bhagyam
THE MANTERATION

எல்லா நாளும்
தள்ளுபடி
உங்களுக்கு மட்டும்

சிறப்புத் தள்ளுபடிக்கு ஸ்கேன்
பண்ணாங்க / கால் பண்ணாங்க

+91 96331 42000 +91 88254 51106
+91 73588 87778 +91 99408 27084



நோய் பரவும் முறை

இந்த நோயானது நீர் மூலமாக பாதிக்கப்பட்ட மாடுகளிலிருந்து மற்ற மாடுகளுக்கு பரவும். மாடுகளில் மூக்குப்புழு நோயை ஏற்படுத்தும் 'சிஸ்டசோமா' எனப்படும் புழுவின் வாழ்க்கைச் சுழற்சி மிகவும் முக்கியமானது.

இந்த புழுக்கள் நேரடியாக மாடுகளுக்குள் செல்லாது. பாதிக்கப்பட்ட மாடுகளின் மலத்தில் முட்டைகள் வெளியேறும். அவை நீரில் சென்று நத்தைகளை பாதிக்கும். நத்தைகளில் வளர்ந்து இடைநிலை புழுக்களாக மாறி நீரில் வெளியேறும்.

இந்த மாசடைந்த நீருக்குள் நுழையும் பொழுதோ அல்லது அந்த நீரை குடிக்கும் பொழுதோ இடைநிலைப் புழுக்கள் தோல் அல்லது மூக்கின் வழியாக உடலுக்குள் நுழைந்து இரத்த ஓட்டத்தின் மூலம் பயணம் செய்து இறுதியாக மூக்கு பகுதியில் தங்கி நோயை உண்டாக்குகிறது.

நோயின் அறிகுறிகள்

இந்த நோய் ஆரம்பத்தில் சாதாரண சளி போல தோன்றும். பிறகு தொடர்ந்து மூக்கில் நீர் வடிதல், சீழ் அல்லது ரத்தம் கலந்த சளி மூக்கிலிருந்து வடிதல், மூக்கில் துர்நாற்றம், சுவாசிக்க சிரமம், மூச்சு விடும் போது குறட்டை போன்ற சத்தம், மூக்கின் உட்பகுதியில் சதை வளர்ச்சி, சில நேரங்களில் சதை வளர்ச்சியால் மூக்குத் துவாரத்தில் அடைப்பு ஏற்படுதல், தீவனம் சரி வர உண்ணாமல் இருத்தல், உடல் எடை குறைதல், பால் உற்பத்தி குறைவு, சோர்வு மற்றும் கடுமையான பாதிப்பு ஏற்படும் சமயத்தில் மூச்சுத்திணறலால் அவதிப்படுதல் போன்ற அறிகுறிகள் காணப்படும்.

மரம் வளர்ப்போம்! மழை பெறுவோம்!



KALYAN
JEWELLERS

..... எல்லை நானும்

தள்ளுபடி

..... உங்களுக்கு மட்டும்

சிறப்பு தள்ளுபடிக்கு
ஸ்கேன் பண்ணாங்க (Or) கால் பண்ணாங்க..



+9196331 42000

+91 88254 51106

+91 73588 87778

+91 99408 27084

.....

நோய் கண்டறிதல்

அறிகுறிகளின் மூலமும், மூக்குப் பகுதியை மருத்துவ பரிசோதனை செய்து மூக்கின் உள்ளே சதை வளர்ச்சி இருப்பதை கண்டறிவதன் மூலம் நோயைக் கண்டறியலாம். மூக்கில் வடியும் சீழ் மற்றும் சாணத்தை அருகிலுள்ள கால்நடை நோய்ப் பரிசோதனை மையத்தை அணுகி பரிசோதனை செய்து நோயை உள்ஜிதப்படுத்தலாம்.

சிகிச்சை

மாடுகளில் மூக்குப் புழு நோயை ஆரம்பத்திலேயே கண்டறிந்து கால்நடை மருத்துவர் உதவியுடன் தகுந்த சிகிச்சை கொடுக்கும் பொழுது விரைவில் குணமடையும். மாடுகளின் உயிர் மற்றும் பால் உற்பத்தி பாதுகாக்கப்பட்டு விவசாயிகளின் வருமானம் மேம்படும்.

கோடைக்காலத்தில் இந்நோய் அதிகரிப்பதற்கான காரணங்கள்

தண்ணீர் தட்டுப்பாடு காரணமாக மாடுகள் ஒரே குளத்தில் குளிப்பாட்டுதல், வறண்ட குளம் மற்றும் குட்டைகளில் மாடுகளை நீர் குடிப்பதற்கு அனுமதித்தல், அதிகமான நத்தைகள், புழுக்கள் வளர்ச்சிக்கு உகந்த சூடான தட்பவெப்ப நிலை, சுத்தமான குடிநீர் இல்லாமை ஆகியவை மாடுகளில் கோடைக்காலத்தில் மூக்குப் புழு நோய் காணப்படுவதற்கான காரணங்களாகும்.

தடுப்பு முறைகள்

கோடை காலங்களில் மாடுகளுக்கு மூக்குப்புழு நோய் வராமல் தடுப்பதற்கு நீர் மேலாண்மை தான் மிக முக்கியமானதாகும். மாடுகளுக்கு சுத்தமான குடிநீர் வழங்க வேண்டும். நீர் தேங்கி இருக்கும் குளம் குட்டைகளில் மாடுகளை நீர் அருந்தவோ, குளிக்கவோ அனுமதிக்கக் கூடாது. குளம் குட்டைகளில் நத்தை களைக் கட்டுப்படுத்த சுண்ணாம்பினை பயன்படுத்துதல் மற்றும் நீர் வடிகால் மேம்படுத்துதல் ஆகியவற்றைக் கடைப்பிடிக்க வேண்டும். கோடை காலம் ஆரம்பிக்கும் பொழுது மாடு களுக்கும் கன்றுகளுக்கும் கால்நடை மருத்துவர் ஆலோ சனைப்படி குடற்புழு நீக்க மருந்துகள் கொடுக்க வேண்டும்.

தகவல் : **முனைவர் இரா.உமாராணி, பேராசிரியர், கால்நடைப் பல்கலைக்கழக பயிற்சி மற்றும் ஆய்வு மையம், திருப்பரங்குன்றம், மதுரை - 625 005.**



25 ஆண்டுகள் உத்தரவாதத்துடன் கிடைக்கும் ரித்விக் PVC பைப்புகள்



பைப் மட்டும் வாங்காமல் நிம்மதியையும் சேர்த்து வாங்குங்கள்

- ✓ 25 ஆண்டுகள் உத்தரவாதம் நம்பிக்கைக்கு அடையாளம்
- ✓ 100% LEAD-FREE பைப்புகள் ஆரோக்கியமான தண்ணீர், ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை
- ✓ ஐசான்று பெற்ற பைப்புகள் நாத்திற்கு ஒரே அடையாளம்
- ✓ ஐபைப்புகள் மட்டும் தயாரிக்கும் நிறுவனம்-நாத்தின் தனிப்பெரும் அடையாளம்
- ✓ 67 GRADE மூலப்பொருட்கள் அதிக வலிமை, நீண்ட ஆயுள்
- ✓ TEST CERTIFICATE – QR CODE மூலமாக ஒவ்வொரு பைப்பிலும் நேரடியாக பதிவிறக்கம் செய்துகொள்ளலாம்
- ✓ FREE ON-SITE TESTING விற்பனைக்கு மிள் தரம் உங்கள் கண்களிலே
- ✓ சரியான எடை, தடிமன் ஏமாற்றமில்லா தயாரிப்பு

PRODUCT RANGES

ISI PVC PIPE -
20mm to 250mm
(All Classes)

ASTM UPVC PIPE -
21mm to 114mm
(SCH 40, SCH80)

ISI CONDUIT PIPE -
16mm to 63mm
(Light, Medium, Heavy)

ISI PLUMBING PIPE -
25mm to 50mm
(15KG)

ISI BOREWELL
CASING PIPE -
125mm to 250mm

PVC PIPE / UPVC PIPE / CONDUIT PIPE / CPVC PIPE / SOLVENTS / PVC FITTINGS
LATERAL HOSE / GARDEN HOSE / SUCTION HOSE / WATER TANK

RITHVIK PIPES PROUDLY TRUSTED BY



Office

Rithvik Pipe Company, Kannaki Street,
Mahalingapuram, Pollachi, Coimbatore Dist - 642002
E-mail : sales@rithvikpipes.com
Website : rithvikpipe.com



Factory

Rithvik Pipe Company, Oppi Kamaraj Colony,
R.V.P Pudur, Palakkad Dist - 678555
E-mail : rithvikpipe@gmail.com
Website : rithvikpipe.com