

செய்தி வெளியீடு எண் : 1776

நாள் : 29.08.2023

புதுடெல்லியில் இன்று (29.08.2023) ஒன்றிய அரசின் மாண்புமிகு சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் பருவநிலை மாற்றம் தொழிலாளர் மற்றும் வேலைவாய்ப்புத் துறை அமைச்சர் திரு.பூபேந்தர் யாதவ் அவர்களை தமிழ்நாடு அரசின் மாண்புமிகு சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலை மாற்றத் துறை அமைச்சர் திரு. சிவ.வீ. மெய்யநாதன் அவர்கள் சந்தித்து தென்னை நார் தொழில்களை மறு வகைப்படுத்துவது தொடர்பான கோரிக்கை வழங்கினார்.

மாண்புமிகு சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலை மாற்றத் துறை அமைச்சர் திரு. சிவ.வீ. மெய்யநாதன் அவர்கள் பல்வேறு தென்னை நார் தொழில் உற்பத்தி சங்கங்கள், கூடுதல் தலைமைச் செயலாளர், சுற்றுச்சூழல், காலநிலை மாற்றம் மற்றும் வனத்துறை, வாரியத் தலைவர் மற்றும் உறுப்பினர் செயலர் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் மற்றும் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தின் மூத்த அதிகாரிகளுடன் 08.08.2023 அன்று, சென்னை தலைமைச் செயலகத்தில் உள்ள சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலை மாற்றம் கூட்ட அரங்கில் கூட்டம் நடைபெற்றது.

இந்த கூட்டத்தில் தென்னை நார் தொழிற்சாலைகளின் பிரச்சனைகள் குறித்து விவாதிக்கப்பட்டு அவற்றிற்க்கு தீர்வுக்கான அறிவுரைகள் வழங்கப்பட்டது. மேலும் தற்போதைய நிலையில் இத்தொழிற்சாலைகள் வெள்ளை வகைப்பாட்டில் தான் தொடர்கிறது என தெளிவுபடுத்தப்பட்டது.

மேலும் ஜூலை 2023 இல் வெளியிடப்பட்ட மத்திய மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தின் தொழிற்சாலைகளுக்கான வரைவு வகைப்பாடு அறிவிக்கையின் மீது தென்னை நார் சங்கங்களும் முறையீடு செய்யலாம் எனவும் அறிவுறுத்தப்பட்டது.

தமிழ்நாடு மாநில தென்னை நார் தொழிற்சாலைகளின் கூட்டமைப்பு தனது மனுவில், தென்னை நார் தொழில்களை ஆரஞ்சு என வகைப்படுத்துவதால்

தென்னைநார் தொழில்களின் தற்போதைய சிரமங்கள் மற்றும் வீழ்ச்சி குறித்து கீழ்வருமாறு எடுத்துரைத்துள்ளது. தமிழகத்தில் சுமார் 4.44 லட்சம் ஹெக்டேர் தென்னை சாகுபடி நடைபெற்று வருவதாகவும், ஒரு ஹெக்டேருக்கு 11,526 காய்கள் உற்பத்தித் திறன் கொண்டதாகவும் தெரிவிக்கப்பட்டது. தென்னை நார் தொழில் பல்வேறு பொருட்கள் தயாரிப்பில் ஈடுபட்டுள்ளது.

1. தென்னை நார்

2. தென்னை நார் பித் பல்வேறு வடிவங்களில்

3. தென்னை நார் நூல்

4. சுருண்ட தென்னை நார்

5. தென்னை நார் ஜியோ டெக்ஸ்டைல்ஸ்

6. தென்னை நார் டிஃப்ட் மேட்ஸ்

7. தென்னை நார் பாணைகள், தென்னை நார் தொங்கும் கூடைகள் போன்ற தோட்டப் பொருட்கள்

தென்னை நார் தொழிலை மீண்டும் ஆரஞ்சு வகைக்கு மாற்றினால், மின் சுமை தேவைகள் மாற்றம், காண்கிரீட் தளம் அமைத்தல், விவசாயிகளின் வருவாய் வீழ்ச்சி போன்ற இடர்பாடுகளை சந்திக்க நேரிடும்.

தென்னை நார் தொழில் உற்பத்தி செயல்முறை பின்வருவனவற்றை உள்ளடக்கியது

1. உரித்தல் / சிதைத்தல் / அடித்தல் மூலம் தேங்காய் மட்டையிலிருந்து தென்னை நார் மற்றும் உமி பிரித்தெடுத்தல்

2. சலித்தல்

3. இயற்கை சூரிய ஒளியில் உலர்த்துதல்

4. கட்டுகளாக கட்டுதல்

மேலும், உற்பத்தி செயல்முறையில் பொதுவாக எந்த இரசாயனங்களும் பயன்படுத்தப்படுவதில்லை மற்றும் தென்னை நார் நனைக்கப் பயன்படுத்தப்படும், நீர் மீண்டும் மறுசுழற்சிக்கு உட்படுத்தப்படுகிறது; அதனால் தொழிற் கழிவுநீர் ஏதும் வெளியேற்றப்படுவதில்லை.

தென்னை நார் மற்றும் உமி ஆகியவை இயற்கையான சூரிய ஒளியின் உதவியுடன் முற்றத்தில் உலர்த்தப்படுகின்றன, மேலும் காற்று மாசுபாட்டைக் கட்டுப்படுத்தும் நடவடிக்கையாக உலர்த்தும் முற்றத்தின் எல்லையில் வலை தடுப்புடன் கூடிய சுற்றுச்சுவர் அமைக்கப்படுகிறது. எனவே, உற்பத்தி செயல்முறையின் அடிப்படையில் தென்னை நார் தொழில்களை மறு வகைப்படுத்துமாறு கேட்டுக் கொள்ளப்படுகிறது

மாண்புமிகு தமிழக அரசின் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலை மாற்றத் துறை அமைச்சர், தலைவர், தமிழ்நாடு மாநில தென்னை நார் சங்கங்களின் கூட்டமைப்பு இணைச் செயலாளர், தமிழ்நாடு மாநில தென்னை நார் சங்கங்களின் கூட்டமைப்பு, கோகோமன்ஸ் - கோயம்புத்தூர் மாவட்ட தென்னை நார் உற்பத்தியாளர் சங்கத்தின் தலைவர் மற்றும் துணைத் தலைவர், பொருளாளர், ஈரோடு தென்னை நார் உற்பத்தியாளர் சங்க பொருளாளர், பழநி மாவட்ட தென்னை நார் உற்பத்தியாளர் சங்க தலைவர், ஈரோடு மாவட்ட தென்னை நார் உற்பத்தியாளர் சங்க தலைவர், டாண்கோயர் இயக்குனர், உடுமலை சங்க பிரதிநிதி, மடத்துக்குளம் சங்க பிரதிநிதி ஆகியோருடன், இன்று (29.08.2023) மாண்புமிகு ஒன்றிய சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலை மாற்றுத்துறை அமைச்சர் திரு.பூபேந்தர் யாதவ், அவர்களை சந்தித்து, தென்னை நார் தொழில் உற்பத்தி செயல்முறைகளின் அடிப்படையில் தென்னை நார் தொழிற்சாலைகள் பின்வருமாறு வகைப்படுத்த வேண்டும் என்ற தமிழ்நாடு மாநில தென்னை நார் சங்கங்களின் சம்மேளனத்தின் கோரிக்கை மனுவை அளித்தார்.

1. தென்னை நார் உற்பத்தி (உலர் செயல்முறை அல்லது ஈர செயல்முறை) மற்றும் அனைத்து தென்னை நார் பொருட்களின் உற்பத்தி – வெள்ளை வகை

2. தென்னை நார் உற்பத்தி (இரசாயன செயல்முறை அல்லது சாயம் பூசும் செயல்முறை) – ஆரஞ்சு வகை

இக்கூட்டத்தில், தென்னை நார் தொழில்களின் பிரச்சினைகள் மற்றும் சவால்கள் குறித்து விவாதிக்கப்பட்டது. மாண்புமிகு சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலை மாற்றத் துறை அமைச்சர் சமர்ப்பித்துள்ள கோரிக்கையை பரிசீலிக்கவும், தென்னை நார் தொழில்களை மறு வகைப்படுத்துவது குறித்த அறிவிக்கையின் இறுதி வடிவம் வெளியிடும் போது, மனுவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கோரிக்கைகள் கருத்தில் கொள்ளப்படும் என தெரிவிக்கப்பட்டது.

வெளியீடு: இயக்குநர், செய்தி மக்கள் தொடர்புத்துறை, சென்னை-9

அரசின் செய்திகளை உடனுக்குடன் தெரிந்துகொள்ள :



tndiprnews



tndipr



tndipr



TN DIPR



www.dipr.tn.gov.in