

தமிழகத்தில் தேர்தல் ஆணையம் ஒருதலைப்பட்சமாக உள்ளது!

அ.தி.மு.க.விளரிடம் இருந்தே அதிக அளவில் பணம் கைப்பற்றப்பட்டுள்ளது!

போக்குவரத்துத் துறை அமைச்சர் எஸ்.எஸ்.சிவசங்கர் குற்றச்சாட்டு!

அரியலூர், ஏப். 26 - அரியலூர் மாவட்டம் ஆண்டிமடம் ஒன்றியம் தேவனூரில் உள்ள அரசு ஊராட்சி ஒன்றிய தொடக்கப்பள்ளியில் தமிழ்நாடு அரசு போக்குவரத்து மற்றும் மின்சாரத் துறை அமைச்சர் சா.சி. சிவசங்கர் குடும்பத்துடன் தனது வாக்கினை பதிவு செய்தார்.



வேல் கருணாநிதி ஸ்டாலின் தலைமையில் ஆட்சி அமைவது உறுதி. எந்தவித புகாரும், காரணமும் இல்லாமல் முக்கிய அரசு உயர் அதிகாரிகள் தேர்தலுக்கு சில நாட்களே இருக்கும் நிலையில் இடமாற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது மீண்டும் திராவிட மடல் 2.0 ஆட்சி முத்து

கத்தை ஏற்படுத்தி உள்ளது.

தேர்தல் ஆணையம் பா.ஜ.க.வின் கைப்பாவையாக செயல்படுகிறது குன்னம் சட்டமன்ற தொகுதியில் தையல் மிஷின் டோக்கன் கொடுத்து வாக்குகளை பெற்று விடலாம் என அ.தி.மு.க. கூட்டணியின் ஜி.ஜே.கே. வேட்டாளர் எண்ணுகிறார் இது மக்களை ஏமாற்றும் வேலை என குன்னம் தொகுதி வாக்காளர்கள் நன்கு உணர்வார்கள்.

தி.மு.க. மீது பண பட்டுவாடா என்ற குற்றச் சாட்டை கூறி ஒரு சில தொகுதிகளில் தேர்தலை நிறுத்தி விடலாம் என அ.தி.மு.க. எண்ணுகிறது. ஆனால் தமிழ்நாட்டில் பல்வேறு இடங்களில் அ.தி.மு.க.வின் கைப்பாவையாக செயல்படுகிறது குன்னம் சட்டமன்ற தொகுதியில் தையல் மிஷின் டோக்கன் கொடுத்து வாக்குகளை பெற்று விடலாம் என அ.தி.மு.க. கூட்டணியின் ஜி.ஜே.கே. வேட்டாளர் எண்ணுகிறார் இது மக்களை ஏமாற்றும் வேலை என குன்னம் தொகுதி வாக்காளர்கள் நன்கு உணர்வார்கள். தி.மு.க. மீது பண பட்டுவாடா என்ற குற்றச் சாட்டை கூறி ஒரு சில தொகுதிகளில் தேர்தலை நிறுத்தி விடலாம் என அ.தி.மு.க. எண்ணுகிறது.

தமிழ்நாட்டில் வாக்குப்பதிவு சதவீதத்தில்

பாளையங்கோட்டைக்கு கடைசி இடம்!

68.97% பேர் மட்டுமே வாக்களித்தனர்!

நெல்லை, ஏப். 26 - தமிழ்நாட்டில் தேர்தல் பாளையங்கோட்டை சட்டமன்றத்தொகுதி வாக்குப்பதிவு சதவீதத்தில் கடைசி இடம் பிடித்துள்ளது. தென்னகத்தின் ஆக்ஸ்போர்டு என்று அழைக்கப்படுவது பாளையங்கோட்டை. இங்கு 100 ஆண்டு பழமையான பள்ளிகள், கல்லூரிகள் உள்ளன. இங்கு படித்தவர்கள், அரசியல், நீதித்துறை என பல்வேறு துறைகளில் சிறந்து விளங்குகின்றனர். குறிப்பாக ம.தி.மு.க. பொதுச் செயலாளர் வைகோ, தமிழ்நாடு காங்கிரஸ் கமிட்டி முன்னாள் தலைவர் திருநாவுக்கரசர் ஆகியோர் பாளையங்கோட்டை தாய சுவேரியார் கல்லூரியில் படித்தவர்கள் என்ற பெருமை உண்டு. இவ்வளவு பெருமைகளை கொண்ட பாளையங்கோட்டை தொகுதி வாக்குப்பதிவு சதவீதத்தில் கடைசி இடம் பிடித்துள்ளது.

குடும்பத்துவதில் தமிழ்நாட்டில் கடைசி இடத்தை பிடித்துள்ளது அதிர்ச்சியை ஏற்படுத்தியுள்ளது. இதுகுறித்த விவரம் வருமாறு: தமிழ்நாட்டில் சட்டமன்றத்தேர்தலுக்கான வாக்குப்பதிவு (23ம் தேதி) நடந்தது. 234 சட்டமன்றத் தொகுதிகளில் ஒரே கட்டமாக காலை 7 மணிக்கு தொடங்கி மாலை 6 மணி வரை வாக்குப்பதிவு நடந்தது.

நெல்லை மாவட்டத்தில் நெல்லை, பாளையங்கோட்டை, அம்பாசமுத்திரம், நாங்குநேரி, ராதாபுரம் ஆகிய 5 தொகுதிகள் உள்ளன. இதில் பாளையங்கோட்டை தொகுதியில் 68.97 சதவீதம் வாக்குகள் மட்டுமே பதிவானது. இந்தத் தொகுதியில் மாலை 6 மணிக்கு வரிசையில் 1,174 வாக்குப்பதிவு சதவீதத்தில் கடைசி இடத்தை பிடித்துள்ளது.

காண்கள் நின்றிருந்தனர். அவர்களுக்கு டோக்கன் வழங்கி வாக்கு செலுத்த அனுமதி அளிக்கப்பட்டது. எனினும் 70 சதவீதத்தை கூட எட்டவில்லை. இதன் மூலம் பாளையங்கோட்டை தொகுதி வாக்குப்பதிவு சதவீதத்தில் தமிழ்நாட்டில் கடைசி இடத்தை பிடித்துள்ளது.

தமிழ்நாட்டில் வீரபாண்டி தொகுதி 93.40 சதவீதம் வாக்குகள் பதிவாகி முதலிடம் பிடித்துள்ளது. அதே நேரத்தில் படித்தவர்கள் நிறைந்த பாளையங்கோட்டை தொகுதி 68.97 சதவீதம் வாக்குகள் மட்டுமே பதிவாகி கடைசி இடத்தை பிடித்துள்ளது.

சிறப்பு தீவிர திருத்தத்திற்கு (SIR) பிறகு நடந்த முதல் தேர்தல் என்பதால் இந்தத் தேர்தலில் வாக்குப்பதிவு சதவீதம் அனைத்து தொகுதிகளிலும் கவனம் பெற்றது. அதன்படி பல தொகுதிகளிலும் வாக்குப்பதிவு 90 சதவீதத்தை கூட கடந்துள்ளது. நெல்லை மாவட்டத்தில் 100 சதவீத வாக்குப்பதிவுக்காக கலெக்டர் சுகுமார் பல்வேறு விழிப்புணர்வு நடவடிக்கைகளை முன்னெடுத்துள்ளார்.

பதிவு சதவீதம் அனைத்து தொகுதிகளிலும் கவனம் பெற்றது. அதன்படி பல தொகுதிகளிலும் வாக்குப்பதிவு 90 சதவீதத்தை கூட கடந்துள்ளது. நெல்லை மாவட்டத்தில் 100 சதவீத வாக்குப்பதிவுக்காக கலெக்டர் சுகுமார் பல்வேறு விழிப்புணர்வு நடவடிக்கைகளை முன்னெடுத்துள்ளார்.

மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகம் பாளையங்கோட்டை தொகுதிக்கு உட்பட்ட கொக்கிரகுளத்தில் தான் அமைந்துள்ளது. இங்கு மினி மார்க்கெட், பெண்களுக்கான கோலாபெய், மனித சங்கிலி, கலை நிகழ்ச்சிகள் உள்ளிட்ட பல்வேறு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. எனினும் வாக்கு சதவீதம் குறைந்தது மாவட்ட நிர்வாகம் மற்றும் வாக்காளர்கள் மத்தியில் அதிர்ச்சியை ஏற்படுத்தியுள்ளது.

பா.ஜ.க. ஆளும் மணிப்பூரில் மீண்டும் வன்முறை!

உக்ருல் மாவட்டத்தில் நிகழ்ந்த துய்பாக்கிச் சூட்டில் 3 பேர் உயிரிழந்தனர்!

இம்பால், ஏப். 26 - மணிப்பூர் மாநிலம், உக்ருல் மாவட்டத்தின்

சில பகுதிகளில் குகிநாகா சமூகத்தைச் சேர்ந்த ஆயுதம் ஏந்திய நபர்களிடையே அண்மை காலமாக தொடர்ச்சியான மோதல்கள் நடைபெற்று வருகின்றன.

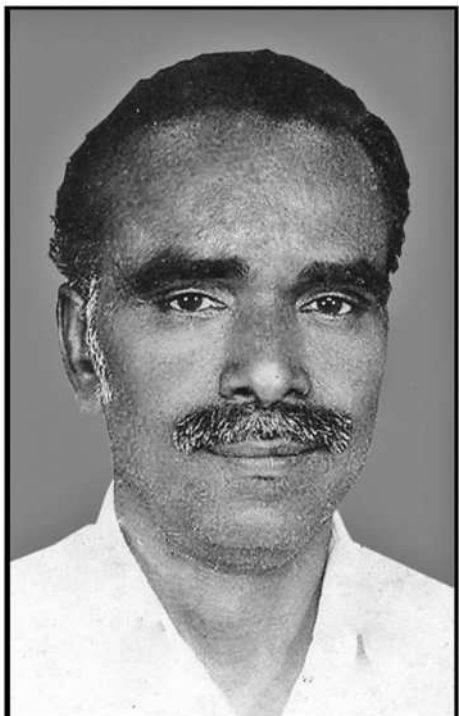
இதில் பலர் பலியாகியுள்ளனர், வீடுகள் தீவைத்து எரிக்கப்பட்டுள்ளன.

இந்நிலையில், உக்ருல் மாவட்டத்தில் இரு சமூகத்தினிடையே மீண்டும் வன்முறை வெடித்துள்ளது. துய்பாக்கிச் சூட்டில் 3 பேர் உயிரிழந்தனர்.

திராவிட இயக்க தீரர்கள் நினைவு நாள்

மிசா சிக்கல் பொ. கணபதி

ஏப்ரல் 26 (1996)



நாகை மாவட்டம், சிக்கல்கிளைச் செயலாளர், மூன்று முறை ஒன்றியச் செயலாளர், தலைமைச் செயற்குழு, பொதுக்குழு ஆகிய பொறுப்புகளில் பணியாற்றியவர்.

சிக்கல் ஊராட்சி மன்றத்திற்கு ஐந்துமுறை போட்டியின்றி தலைவராக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார். நாகை ஒன்றியப் பெருந்தலைவராகவும், கும்பகோணம் மத்திய கூட்டுறவு வங்கியின் இயக்குநர்களில் ஒருவராகவும் பணியாற்றியவர்.

இந்தி எதிர்ப்புப் போராட்டம் உள்ளிட்ட கழகம் அறிவித்த அனைத்து அறப்போராட்டங்களிலும் பங்கேற்று சிறை சென்றவர். மிசா சிறைவாசத்தில் ஓராண்டு காலம் சிறையில் இருந்தவர்.

தலைமைக் கழகம்

தி.மு.க.

சுற்றுச் சூழல், காலநிலை மாற்றம் மற்றும் வனத்துறை சார்பில்

மூன்றாவது ஒருங்கிணைந்த நீலகிரி வரையாடு கணக்கெடுப்பு!

நீலகிரி, ஏப். 26 - தமிழ்நாடு அரசு, 'நீலகிரி வரையாடு திட்டம்' (PROJECT NILGIRI TAHR) வாயிலாக, ஏப்ரல் 24 முதல் 27, 2026 வரை, மாநிலம் முழுவதும் நீலகிரி வரையாடுகள் வாழும் அனைத்துப் பகுதிகளிலும் மூன்றாவது ஒருங்கிணைந்த கணக்கெடுப்பை மேற்கொண்டுள்ளது. ஆண்டுதோறும் நடைபெறும் இச்செயல்பாடு, தமிழ்நாட்டில் மாநில விலங்குகள் நீலகிரி வரையாட்டின் நீண்டகாலப் பாதுகாப்புத் திட்டமிடலில் ஒரு முக்கிய அங்கமாகத் திகழ்கிறது.

இந்தக் கணக்கெடுப்பு கேரள வனத்துறையுடன் ஒருங்கிணைந்து நடைபெறுகிறது. இந்த ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறையானது, தமிழ்நாடு-கேரள நிலப்பரப்பில் இடம்பெயரும் விலங்குகள் ஒரே நேரத்தில் கணக்கிடப்படுவதை உறுதி செய்து, இரட்டை கணக்கிடுவதைத் தவிர்க்கிறது. மேலும், இது மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைகள் முழுவதும் உள்ள உயிரினங்களின் மிகவும் துல்லியமான நில வரத்தை அளிக்கிறது.

அக்டோபர் 12, 2023 அன்று தொடங்கப்பட்ட 'நீலகிரி வரையாடு திட்டம்' (PROJECT NILGIRI TAHR), தமிழ்நாட்டின் மாநில விலங்குகள் பாதுகாப்புத் திட்டம் அடிப்படையில், 2026-27 ஆம் ஆண்டில், ஒருமுதன்மையான மற்றும் குறிப்பிட்ட இனத்தை மையமாகக் கொண்ட பாதுகாப்பு முன்னெடுப்பாகும். இத்திட்டமானது பாதுகாப்பு, வாழ்விட மேலாண்மை, இனத்தொகை கணக்கெடுப்பு ஆகியவற்றை, மேம்பட்ட தொழில்நுட்பம் மற்றும் உலகளாவிய நிபுணர்களுடனான ஒத்துழைப்பு வாயிலாக சர்வதேச அறிவியல் தரநிலைகளை ஏற்றுக்கொள்வது என ஒன்பது முக்கியக் கூறுகளை மையமாகக் கொண்டுள்ளது.

ஒவ்வொரு ஆண்டும் குளிக்கால கன்று சமூகம் பருவத்திற்குப் பிறகு, முதிர்ந்த மந்தைகளுடன் இடம் விலங்குகளும் (தென்படும்போது, இந்த ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட கணக்கெடுப்பு நடத்தப்படுகிறது. இது, விலங்குகளின் எண்ணிக்கை மற்றும் இனப்பெருக்க வெற்றியை மிகவும் நம்பகமான முறையில் மதிப்பிட உதவுகிறது.

முதல் ஒருங்கிணைந்த கணக்கெடுப்பு (2024), தமிழ்நாட்டில் நீலகிரி வரையாடு பாதுகாப்பிற்கான அடிப்பையை நிறுவினது. இது 13 வனப்பிரிவுகளில் உள்ள 140 கணக்கெடுப்புத் தொகுதிகளை உள்ளடக்கியதுடன், 1,862 கி.மீ. தூரத்திற்கு விரிவான களப்பணியையும் மேற்கொண்டது. முன்னோட்டச் சோதனைகள் மூலம் அறிவியல் முறைகள் தரப்படுத்தப்பட்டன, மேலும் நிலப்பரப்பின் அடிப்படையில் வரையறுக்கப்பட்ட கணக்கெடுப்பு மற்றும் இரட்டை கணக்கெடுப்பு முறை பின்பற்றப்பட்டது. தமிழ்நாட்டில் வரையாடுகளின் எண்ணிக்கை 1,031 என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இது இதன் பரவல் மற்றும் இனக்கூட்டமைப்பு குறித்த விரிவான புரிதலை வழங்குகிறது.

இரண்டாவது இணைந்த கணக்கெடுப்பு (2025), 14 வனப்பிரிவுகளை உள்ளடக்கியதுடன், 1,862 கி.மீ. தூரத்திற்கு விரிவான களப்பணியையும் மேற்கொண்டது. முன்னோட்டச் சோதனைகள் மூலம் அறிவியல் முறைகள் தரப்படுத்தப்பட்டன, மேலும் நிலப்பரப்பின் அடிப்படையில் வரையறுக்கப்பட்ட கணக்கெடுப்பு மற்றும் இரட்டை கணக்கெடுப்பு முறை பின்பற்றப்பட்டது. தமிழ்நாட்டில் வரையாடுகளின் எண்ணிக்கை 1,031 என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இது இதன் பரவல் மற்றும் இனக்கூட்டமைப்பு குறித்த விரிவான புரிதலை வழங்குகிறது.

இரண்டாவது இணைந்த கணக்கெடுப்பு (2025), 14 வனப்பிரிவுகளை உள்ளடக்கியதுடன், 1,862 கி.மீ. தூரத்திற்கு விரிவான களப்பணியையும் மேற்கொண்டது. முன்னோட்டச் சோதனைகள் மூலம் அறிவியல் முறைகள் தரப்படுத்தப்பட்டன, மேலும் நிலப்பரப்பின் அடிப்படையில் வரையறுக்கப்பட்ட கணக்கெடுப்பு மற்றும் இரட்டை கணக்கெடுப்பு முறை பின்பற்றப்பட்டது. தமிழ்நாட்டில் வரையாடுகளின் எண்ணிக்கை 1,031 என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இது இதன் பரவல் மற்றும் இனக்கூட்டமைப்பு குறித்த விரிவான புரிதலை வழங்குகிறது.

என்தின் முழுப்பரப்பான வையும் இக்கணக்கெடுப்பு உள்ளடக்கியுள்ளது. பயிற்சி பெற்ற சுமார் 800 களப்பணியாளர்கள் இதில் பங்கேற்கின்றனர். முதன்முறையாக, நிகழ்நேரத்தரவு சேகரிப்பு, GPS அடிப்படையிலான கண்காணிப்பு மற்றும் தரப்படுத்தப்பட்ட அறிக்கையிடல் ஆகியவற்றிற்காக, 'VARUDA' எனும் பிரத்யேக கைபேசி செயலி ஒன்று பயன்படுத்தப்படுகிறது. இந்த எண் அமைப்பின் மூலம், களத்திலிருந்து பெறப்படும் தரவுகளை ஏற்கனவே நிகழ்நேரத்திலேயே ஒருங்கிணைக்க முடிகிறது. தனிமைப்படுத்தப்பட்ட வாழ்விடங்களில் 'வரையறுக்கப்பட்ட கணக்கெடுப்பு முறையை' (BOUNDED COUNT METHOD), முக்கூர்ந்தி மற்றும் கிராஸ் ஹில்ஸ் போன்ற பரந்த தொடர் நிலப்பரப்புகளில் 'வரையறுக்கப்பட்ட கணக்கெடுப்பு' மற்றும் 'இரட்டை கணக்கெடுப்பு' முறை கருத்து கலவைகளையும் இக்கணக்கெடுப்பில் தொடர்ந்து பயன்படுத்தி வருகிறது.

பன்னாட்டு இயற்கை பாதுகாப்பு ஒன்றியம் (IUCN), தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம் (TANU VAS), இந்தியத் தாவரவியல் ஆய்வு மையம் (BSI) மற்றும் இயல் வனவிலக்கு அறக்கட்டளை (WTI) உள்ளிட்ட முன்னணி நிறுவனங்களைச் சேர்ந்த, வல்லுநர்கள் மூன்றாம் தரப்புப் பார்வையாளர்களாகப் பங்கேற்று மூலம், இந்த ஆய்வு தொடர்ந்து முன்னெடுக்கப்படும். மூன்று கட்ட ஆய்வுகளிலும் இது ஒரு நிலையான அம்சமாகத் திகழ்ந்து வருவதால், அறிவியல் சார்ந்த துல்லியத்தன்மை மற்றும் தரத்தின் தொடர்ச்சி உறுதி செய்யப்படுகிறது. குளம்புள்ள விலங்குகளின் நடத்தை, கால்நடை மருத்துவ மதிப்பீடு மற்றும் வாழ்விட சூழல் ஆய்வு ஆகிய துறைகளில் இவ்வல்லுநர்கள் கொண்டுள்ள ஒருங்கிணைந்த நிபுணத்துவம், இந்த ஆய்வை வலுவான மற்றும் தரப்படுத்தப்பட்ட முறையில் முன்னெடுப்பதற்கு துணை நிற்கிறது.

மக்கள் தொகை மதிப்பீட்டின் ஆரம்ப கட்ட சுற்றுணைத் தொகுத்து, நீலகிரி வரையாடு திட்டத்தின் கீழ் அவற்றுக்கு தடயம் அறியும் கழகத்துப் படை (RADIO COLLAR) பொருத்தும் பணி தொடங்கப் பட்டது. இதையாவில் இந்த இனத்திற்கு இத்தகைய

கண்காணிப்பு முறை பயன்படுத்தப்பட்டது இதுவே முதல் முறையாகும். இந்தத் தரவுகள், வரையாடுகளின் இயக்கம், வாழ்விடப் பயன்பாடு, பருவகாலப் போக்குகள் மற்றும் மக்கள் தொகைகளுக்கு இடையேயான தொடர்பு ஆகியவற்றை அறிந்து கொள்ள உதவின.

நீலகிரி வரையாடு கணக்கெடுப்பானது, மிக முக்கியமாக, தாவரங்கள், நிலப்பரப்பு மற்றும் சீர்குலைவின்றி அறிகுநீர் போன்ற வாழ்விட அளவுகளைப் பதிவு செய்கின்றன. இனத்தொகைத் தரவுகளை வாழ்விடத்தின் நிலைமையைத் தொடர்புபடுத்த உதவுகிறது. நீலகிரி வரையாடு மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைகளின் மலைப்புல்வெளி-சோலைப்புச் சூழல்மண்டலத்தில் காணப்படுகிறது. இந்த தாவரவியல் மற்றும் சீர்குலைவின்றி அறிகுநீர் போன்ற வாழ்விட அளவுகளைப் பதிவு செய்கின்றன. இனத்தொகைத் தரவுகளை வாழ்விடத்தின் நிலைமையைத் தொடர்புபடுத்த உதவுகிறது. நீலகிரி வரையாடு மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைகளின் மலைப்புல்வெளி-சோலைப்புச் சூழல்மண்டலத்தில் காணப்படுகிறது. இந்த தாவரவியல் மற்றும் சீர்குலைவின்றி அறிகுநீர் போன்ற வாழ்விட அளவுகளைப் பதிவு செய்கின்றன. இனத்தொகைத் தரவுகளை வாழ்விடத்தின் நிலைமையைத் தொடர்புபடுத்த உதவுகிறது.

பன்னாட்டு இயற்கை பாதுகாப்பு ஒன்றியம் (IUCN), தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம் (TANU VAS), இந்தியத் தாவரவியல் ஆய்வு மையம் (BSI) மற்றும் இயல் வனவிலக்கு அறக்கட்டளை (WTI) உள்ளிட்ட முன்னணி நிறுவனங்களைச் சேர்ந்த, வல்லுநர்கள் மூன்றாம் தரப்புப் பார்வையாளர்களாகப் பங்கேற்று மூலம், இந்த ஆய்வு தொடர்ந்து முன்னெடுக்கப்படும். மூன்று கட்ட ஆய்வுகளிலும் இது ஒரு நிலையான அம்சமாகத் திகழ்ந்து வருவதால், அறிவியல் சார்ந்த துல்லியத்தன்மை மற்றும் தரத்தின் தொடர்ச்சி உறுதி செய்யப்படுகிறது. குளம்புள்ள விலங்குகளின் நடத்தை, கால்நடை மருத்துவ மதிப்பீடு மற்றும் வாழ்விட சூழல் ஆய்வு ஆகிய துறைகளில் இவ்வல்லுநர்கள் கொண்டுள்ள ஒருங்கிணைந்த நிபுணத்துவம், இந்த ஆய்வை வலுவான மற்றும் தரப்படுத்தப்பட்ட முறையில் முன்னெடுப்பதற்கு துணை நிற்கிறது.

மக்கள் தொகை மதிப்பீட்டின் ஆரம்ப கட்ட சுற்றுணைத் தொகுத்து, நீலகிரி வரையாடு திட்டத்தின் கீழ் அவற்றுக்கு தடயம் அறியும் கழகத்துப் படை (RADIO COLLAR) பொருத்தும் பணி தொடங்கப் பட்டது. இதையாவில் இந்த இனத்திற்கு இத்தகைய

கண்காணிப்பு முறை பயன்படுத்தப்பட்டது இதுவே முதல் முறையாகும். இந்தத் தரவுகள், வரையாடுகளின் இயக்கம், வாழ்விடப் பயன்பாடு, பருவகாலப் போக்குகள் மற்றும் மக்கள் தொகைகளுக்கு இடையேயான தொடர்பு ஆகியவற்றை அறிந்து கொள்ள உதவின.

நீலகிரி வரையாடு கணக்கெடுப்பானது, மிக முக்கியமாக, தாவரங்கள், நிலப்பரப்பு மற்றும் சீர்குலைவின்றி அறிகுநீர் போன்ற வாழ்விட அளவுகளைப் பதிவு செய்கின்றன. இனத்தொகைத் தரவுகளை வாழ்விடத்தின் நிலைமையைத் தொடர்புபடுத்த உதவுகிறது. நீலகிரி வரையாடு மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைகளின் மலைப்புல்வெளி-சோலைப்புச் சூழல்மண்டலத்தில் காணப்படுகிறது. இந்த தாவரவியல் மற்றும் சீர்குலைவின்றி அறிகுநீர் போன்ற வாழ்விட அளவுகளைப் பதிவு செய்கின்றன. இனத்தொகைத் தரவுகளை வாழ்விடத்தின் நிலைமையைத் தொடர்புபடுத்த உதவுகிறது.

பன்னாட்டு இயற்கை பாதுகாப்பு ஒன்றியம் (IUCN), தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம் (TANU VAS), இந்தியத் தாவரவியல் ஆய்வு மையம் (BSI) மற்றும் இயல் வனவிலக்கு அறக்கட்டளை (WTI) உள்ளிட்ட முன்னணி நிறுவனங்களைச் சேர்ந்த, வல்லுநர்கள் மூன்றாம் தரப்புப் பார்வையாளர்களாகப் பங்கேற்று மூலம், இந்த ஆய்வு தொடர்ந்து முன்னெடுக்கப்படும். மூன்று கட்ட ஆய்வுகளிலும் இது ஒரு நிலையான அம்சமாகத் திகழ்ந்து வருவதால், அறிவியல் சார்ந்த துல்லியத்தன்மை மற்றும் தரத்தின் தொடர்ச்சி உறுதி செய்யப்படுகிறது. குளம்புள்ள விலங்குகளின் நடத்தை, கால்நடை மருத்துவ மதிப்பீடு மற்றும் வாழ்விட சூழல் ஆய்வு ஆகிய துறைகளில் இவ்வல்லுநர்கள் கொண்டுள்ள ஒருங்கிணைந்த நிபுணத்துவம், இந்த ஆய்வை வலுவான மற்றும் தரப்படுத்தப்பட்ட முறையில் முன்னெடுப்பதற்கு துணை நிற்கிறது.

மக்கள் தொகை மதிப்பீட்டின் ஆரம்ப கட்ட சுற்றுணைத் தொகுத்து, நீலகிரி வரையாடு திட்டத்தின் கீழ் அவற்றுக்கு தடயம் அறியும் கழகத்துப் படை (RADIO COLLAR) பொருத்தும் பணி தொடங்கப் பட்டது. இதையாவில் இந்த இனத்திற்கு இத்தகைய

சென்னை திரும்புவோருக்கு போக்குவரத்து மாற்றம்!

தாம்பரம் மாநகர காவல் ஆணையரும் தகவல்!

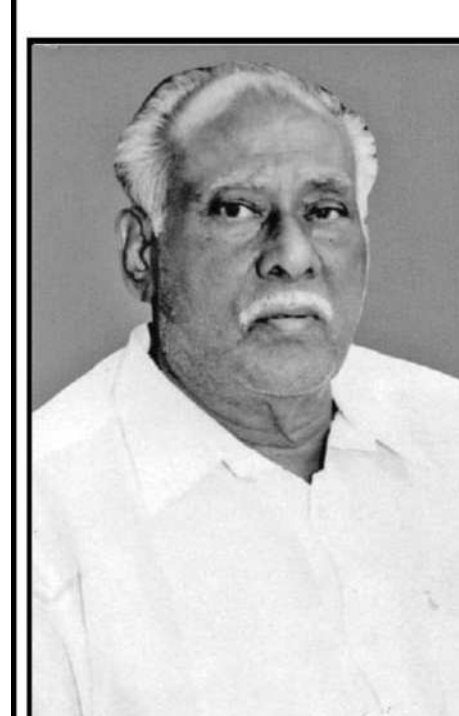
தாம்பரம், ஏப். 26 - தேர்தல் முடிந்து சொந்த ஊரிலிருந்து சென்னை திரும்புவோரின் வசதிக்காக, தாம்பரம் மாநகர காவல் ஆணையரும் கணரக வாகனங்களுக்கு சிறப்பு போக்குவரத்து மாற்றங்களை அறிவித்துள்ளது. ஏப்ரல் 25, 26 ஆகிய தேதிகளில் செங்கல்பட்டு வழியாக தாம்பரம் நோக்கி வரும் கணரக வாகனங்கள் மாற்றுப் பாதையில் திருப்பி விடப்படுகின்றன. இதனால் புறநகர் பகுதிகளில் போக்குவரத்து நெரிசல் குறைக்கப்படும்.

முக்கிய போக்குவரத்து மாற்றங்கள் (ஏப்ரல் 25 - 26): கணரக வாகனங்கள்: செங்கல்பட்டு வழியாக தாம்பரம் வரும் கணரக வாகனங்கள், செங்கல்பட்டு சிங்கப்பெருமாள் கோவில், ஸ்ரீபெரும்புதூர் வழியாக சென்னை செல்ல வேண்டும். தாம்பரம் போக்குவரத்து: தாம்பரம் போக்குவரத்து நெரிசலை குறைக்க இந்த மாற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது. இதனால் சொந்த வாகனங்களில் வருபவர்கள் மாற்று வழிகளை திட்டமிட அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள். பேருந்துகள்: சிறப்புப் பேருந்துகள் மாற்றுப் பாதை போக்குவரத்து தடையின்றி இயங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. பொதுமக்கள் கவனத்திற்கு: தேர்தல் விடுமுறைக்கு பிறகு சென்னை திரும்புவோர் இந்த போக்குவரத்து மாற்றங்களை மனதில் கொண்டு பயணத்தை திட்டமிட வேண்டும்.

திராவிட இயக்க தீரர்கள் நினைவு நாள்

மிசா குமரன் (எ) குமாரசாமி

ஏப்ரல் 26 (2024)



தி.மு.கழகம் தொடங்கிய போதே உறுப்பினராகி, மயிலாடுதுறை சுற்றுப் பகுதியில் கழகப் பணியாற்றியவர்.

நெருக்கடி கால மிசா சட்டம் நடைமுறையில் இருந்தபோது, சீர்காழிக்கு வந்த முத்தமிழினர் கலைஞரை தைரியமாக தனது வீட்டிற்கு அழைத்து உணவளித்தார். இதன் காரணமாக 'மிசா' சட்டத்தின்கீழ் கைது செய்யப்பட்டு ஓராண்டு சிறைவாசம் அனுபவித்தவர்.

சீர்காழி, தாங்கம்பாடி, மயிலாடுதுறை, குத்தாலம் ஆகிய வட்டங்களில் உள்ள பள்ளிகளுக்கு "புரவலர் நிதி" வழங்கி கல்வி வள பாடுபட்டவர்.

கழகம் அறிவித்த அனைத்து போராட்டங்களிலும் கலந்து கொண்டவர்.

தலைமைக் கழகம்

தி.மு.க.