

WATER DAY SPECIAL

16-31 MARCH, 2017

Down To Earth

25 years

FORTNIGHTLY ON POLITICS OF DEVELOPMENT, ENVIRONMENT AND HEALTH

Subscriber copy, not for resale

₹45.00



POT'S-EYE VIEW

Women's intimate world of water

Bangladesh: Taka 58.00 / Pakistan: Rs 58.00 / Nepal: Rs 38.00 / Sri Lanka: Rs 117.00 / Maldives: Rf 28.00 Bhutan: Ngultrum 24 / Rest of the World (South): US \$2.70 / Rest of the World (North): US \$3.40

தண்ணீர் வரமளிப்பவர்கள்!

தண்ணீரை நாடுபவர்கள் எத்துணை அவசியம் என்பதை உணர்த்துமுகமாக இக்கட்டுரை அமைந்துள்ளது.

Down To Earth 16-31March, 2017

Page 50 article on Water and Wit with the subtitle on "Water Seekers".

தலைநகரம் தில்லியில் வெளியாகிய மாத இதழில் மேற்காணும் கட்டுரை வெளியாகி உள்ளது.

அதனை வாசகர்களின் கவனித்திற்கும், வசதிக்கும் ஏற்றவாறு மொழியாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது.

கட்டுரையின் சாராம்சம்:

இன்றைய கால சூழலில் உள்ள மாற்றங்களில் நிலத்தடி தண்ணீரைக் கண்டுபிடித்து தருபவர்களே பல்வேறு பிரச்சனைகளுக்கு வடிகாலாக திகழ்கின்றனர். வாட்டர் டிவைனர்கள் என அழைக்கப்படும் இவர்களே இத்தொழிலின் மூலம் ஊற்று நிபுணர்களாகி நிலத்தடி நீர் மட்டத்தினை ஓரளவிற்கு கண்டறிந்து மக்களுக்குத் பெற்று தர உதவி புரிகின்றனர். தண்ணீர் தட்டுப்பாடு மிகுதியாகும் இக்கால கட்டத்தில் நீர் ஊற்று நிபுணர்களின் உதவி மிகவும் இன்றியமையாத ஒன்றாகிறது.

தமிழ்நாட்டில் கோயமுத்தூர் பகுதியில் வசித்து செயலாற்றி வரும் திரு. சி.என்.குணபதி நீர் ஊற்று நிபுணராக

தன் துல்லியமான கருவிகளின் மூலம், உதாரணத்திற்கு, பல்வேறு உலோகங்களின் துணைக்கொண்டு பெண்டுலம் வழிமுறையில் நிலத்தடி நீரை மக்களுக்குக் கணித்து தருகிறார்.

இந்த பெண்டுலம் கருவியானது நீரினை ஆழ்ந்து அறிந்து கொடுப்பது மட்டுமன்றி, இந்த கருவியின் மூலமாக உறுதியாக நீரைப் பெற்றுத் தர முடியும் என்னும் நம்பிக்கையைத் தெரிவிக்கிறார்.

இதுகாறும் ஓராயிரம் இடங்களில் நிலத்தடி நீரைக் கணித்தது மட்டுமல்லாமல் தோராயமாக முப்பது மீட்டர் அளவிலான குறைபாடு தான் கண்டிருப்பதாகத் தெரிவிக்கிறார்.

அவர் இதனைப் பற்றி விளக்குமிடத்து, தமிழில்,

" முப்பது ஆண்டுகளுக்கு முன்பு நான் நீருற்று நிபுணர்களைப் பற்றியும், தண்ணீரை ஆழ்ந்துப் பெற்றுத் தரும் கலையினைப் பற்றியும்

கேள்வியுற்று நாமும் ஏன் முயற்ச்சிக்கக் கூடாது என சிந்தித்தேன்.
இந்த கலை எனக்கு இயற்கையிலேயே கைவந்த ஒன்றாகும். பத்து
நபர்களில் இருவருக்கு மட்டுமே இந்த திறமை உண்டு என நான்
நம்புகிறேன். அது மட்டுமன்றி இதன் பின்னால் மறைந்திருக்கும்
அறிவியல் சார்ந்த நுணுக்கங்களை நான் உணரவில்லை."