

பல்கலையில் கருத்தரங்கம்



■ புதுச்சேரி பல்கலைக்கழகத்தில் நடந்த 'அன்றாட வாழ்வில் மின்வேதியியல், என்ற தலைப்பிலான சிறப்பு கருத்தரங்கை துணைவேந்தர் குர்மீத் சிங் துவக்கி வைத்து பேசினார்.

புதுச்சேரி, ஜூன் 5-
"அரிமானங்களால் இந்
தியாவிற்கு ஆண்டிற்கு 5
முதல் 7 சதம் வரை தேச
மொத்த உற்பத்தியில்
இழப்பு ஏற்படுகிறது" என
துணைவேந்தர் குர்மீத் சிங்
பேசினார்.

புதுச்சேரி பல்கலைக்க
ழகத்தில் 'அன்றாட வாழ்
வில் மின்வேதியியல்' என்ற
தலைப்பில் பொதுமக்களுக்
கான சிறப்பு கருத்தரங்கை
துவக்கி வைத்து பல்க
லைக்கழக துணைவேந்தர்
குர்மீத் சிங் பேசியதாவது:
எந்த ஒரு உலோகத்தை

யும் அதன் தூய்மையான
வடிவத்தில் பயன்படுத்த
முடியாது.

தூய்மையான உலோ
கம் காற்று படத்தொடங்
கியதும் அரிமானம் அடை
யத் தொடங்கி விடும்.
அரிமானம் ஏற்படாமல்
ஒரு உலோகத்தைக் காப்
பாற்ற வேண்டுமானால்,
அந்தப் பொருளை வெற்
றிடத்தில் வைத்துத் தான்
காப்பாற்ற வேண்டும்.
இது இயற்கையின் நீதி.

சில வேதிப் பொருட்
கள், நாம் பயன்படுத்தும்
அன்றாடப் பொருட்களை,

அவை அரிமானம் அடைந்து
சிதைவடையாமல் பாதுகாத்
துக் கொள்ள உதவும். அரி
மானங்களைக் கட்டுக்குள்
வைப்பதன் மூலம் ஒவ்
வொரு குடும்பமும் தலா 30
சதம் வரை தங்களது மாத
செலவினங்களில் மிச்சம்
ஏற்படுத்த முடியும்.

இந்தியா ஆண்டிற்கு,
தனது மொத்த தேசிய உற்
பத்தியில் 5 முதல் 7 சதம்
வரை, அரிமானங்களால்
ஏற்படும் இழப்புகளால்
நஷ்டத்தைச் சந்தித்து
வருகிறது. இவ்வாறு அவர்
பேசினார்.

