



CENTRAL UNIVERSITY OF KARNATAKA



Central Library

Central University of Karnataka, Kalaburgi

Good Morning CUK !



News Headings

Education

Science & Technology

Nutrition and Health

Business, Finance & Marketing

Economic News

Event and Celebration

Art & Architecture

Sports & Cultural

Editorial News

EDUCATION

Admission process for PG courses begins at CUK

Applications invited only through online mode

KALABURAGI, DHNS



Battu Satyanarayana.

Central University of Karnataka Vice-Chancellor Battu Satyanarayana said that the admission process for various post-graduation has commenced on December 26.

Addressing a press conference here on Friday, he said that the candidates including those who are still pursuing the undergraduate sixth semester are also eligible to apply.

Pointing out that the university is admitting students to

various PG programmes based on the CUET (PG) rank, he said that it is offering 29 PG courses including English, Hindi, Kannada, Linguistics, folkloristic and tribal studies, economics, history, public administration and journalism & mass Communication. He also said the post graduation in visual arts has been added from the academic year 2024-25.

Applications are invited only through online mode and it can be submitted through <https://pgcuet.samarth.ac.in/> Last date for submission of the online application is January

25, 2024 (till 5 pm). Admission is through NTA-CUET. CUET (PG) - 2024 will be conducted through the Computer Based Test (CBT) mode, he explained.

The candidates must appear for group discussion and interview for MBA admission. Those who do not attend group discussion and interview will not be considered for admission. For any queries or clarifications, the candidates can call NTA help desk at 011 4075 9000 or write to NTA at cuet-pg@nta.ac.in

For the MSc Mathematics, Physics and Chemistry 50% of seats will be filled through CUET and 50% through Joint Admission Test for MSc-2024 (JAM). For MTech 50% of seats will be filled through CUET and 50% through GATE, he added.

The university in-charge registrar Channaveer R M, controller of examination Kota Saikrishna and public relations officer Ganapathi Sinnur were present.

**Shiddeshwar
Bank Ltd.,
Mysuru**

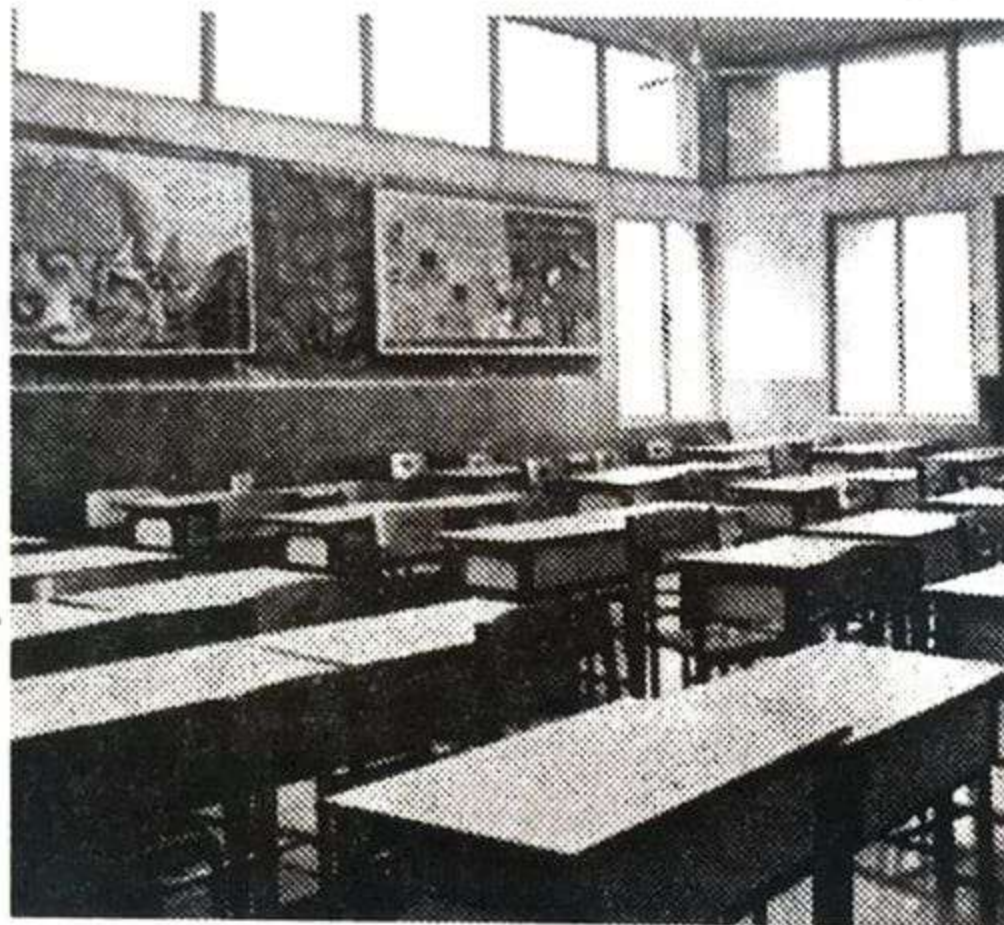
U'khand govt orders inspection of teachers' credentials at pvt schools

NARENDRA SETHI @ Dehradun

AMID claims of improvement in the quality of school education in Uttarakhand, the government has ordered an inspection of the credentials of teachers working in all private schools in the state. This initiative emphasizes quality once again. The purpose behind this move is to ascertain whether the teachers meet the standards set by the National Council for Teacher Education (NCTE).

According to information from the Education Department, an order issued on December 27 directs block education officers to collect details of the educational qualifications of all teachers in private schools within seven days. The letter notes that many private schools have been ignoring educational standards.

The School Education Department in Uttarakhand has initiated a comprehensive review of the educational qualification certificates of teachers in private schools. This is to ensure adherence to the stand-



ards established by the NCTE," said Uttarakhand Director General of Education, Banshidhar Tiwari.

The Chief Education Officer, Pradeep Kumar, has issued an order to the Block Education Officers requesting comprehensive information. "In the recent directive to the Block Education Officers, we have requested the educational qualifications of teachers from all private schools to be submitted in an Excel sheet using the prescribed format within one week," Chief Education Officer Pradeep Kumar said.

In April this year, the Education Department conducted si-

Ensure adherence to NCTE standards

School Education Department initiated a comprehensive review of the educational qualification certificates of teachers in private schools. This is to ensure adherence to the standards established by the NCTE, said Uttarakhand Director General of Education, Banshidhar Tiwari.

multaneous raids at 256 private schools across the state following complaints of substituting NCERT textbooks with more expensive ones. The investigation revealed that 21 schools in Nainital and one in Haridwar were violating government orders regarding the implementation of NCERT books.

Uttarakhand has a total of 5,331 private schools. However, according to the latest report data, Uttarakhand ranks 35th among 37 states and union territories in India in terms of education performance. Meanwhile, the total number of private schools in India is 3,35,844.

Maha Kannada schoolbooks have detailed info on Karnataka history

CA ITNALMATH

@ Belagavi/ Athani

THE syllabus of Maharashtra government Kannada schools (MGKS) seems to contain more information about Kannada language, history, culture and traditions, than that of Karnataka government Kannada schools (KGKS). Important information with links to Karnataka or the Kannada language, which has been skipped in the KGKS syllabus, has been covered by books of MGKS, according to teachers of government Kannada schools of both states.

The syllabus covered by books of students from Class 1 to 7 in MGKS covers

the history of Vijayapura's Gol Gumbaz, Hampi, Basaveshwara's life history, poem on Jog waterfall, and farmer poems recognised by the Karnataka government, like 'Negilayogi', the

life history of vachana researcher PG Halakatti, noted Kannada writers Shivaram Karanth, Dinkar Desai and other important information

linked to Karnataka and Kannada. MGKS books for Classes 8 to 10 covers the history of Sir Visvesvaraya, theatre artiste Yenagi Balappa, Belur and Halebid, vachanas of Akkamahadevi, Muktaya akka, Sarvadya and more.

Former MGKS textbook committee chairman AK

Pattar told *The New Indian Express* that the Maharashtra State Textbook Committee and Research Centre of Pune had formed a special team to conduct thorough research on Kannada language, culture, tradition and history. Based on that study, the syllabus of government Kannada schoolbooks of Maharashtra was drawn up. Before publishing books under the new syllabus, more than 60 Kannada subject teachers were invited for a three-day seminar, during which discussions and debates in connection with the new syllabus of Kannada books were held. He said that suggestions in favour of the new syllabus were also welcomed by the teachers. **P5**



Students question Centre's decision not to hike Maulana Azad scholarships

A.M. Jigeesh

NEW DELHI

Researchers and doctoral students from 30 universities across the country have written separate letters to Union Minority Affairs Minister Smriti Irani to increase the scholarships under the Maulana Azad National Fellowship (MANF). The students allege disparity as the scholarship amount for all the other research fellowships was increased recently, while that of the MANF – given to scholars from six minority communities – remained the same.

Ms. Irani had recently announced in Parliament the Centre's decision to discontinue the MANF citing the overlapping of various similar scholarships.

The All India Research Scholars Association (AIRSA), an organisation of researchers, said in its letter to Ms. Irani that research plays a pivotal role in the



The scholarship amount for all the other research fellowships was increased recently. REPRESENTATIVE IMAGE

socio-economic development of the country and that investing in research and fostering research fellowships is crucial.

“The scheme was like a blessing for the minority students falling below creamy layer income to encourage them to pursue higher education like Ph.D. and M.Phil. without worrying about financial constraints,” they said.

The researchers said the last revision of the scholarship was made in 2019; all

other scholarships distributed by the University Grants Commission (UGC) and other Ministries such as the Ministry of Social Justice and Empowerment and Ministry of Tribal Affairs faced another revision this year. The fellowship amount of the various UGC-approved schemes has been hiked from ₹31,000 to ₹37,000 for junior researchers and from ₹35,000 to ₹42,000 for senior researchers from January 1, 2023.

The MANF scholars from across 30 universities such as the Jamia Millia Islamia, Aligarh Muslim University, Gauhati University, Sardar Patel University, Aliah University, University of Calicut, Baba Ghulam Shah Badshah University, Chaudhary Charan Singh University, HSNC University, Kumaon University and IIMT University have urged Ms. Irani and her Ministry, the nodal agency for distribution of the MANF, to expedite the process to increase the scholarship and disburse the fellowship on a monthly basis.

Student outfits of Opposition parties have also taken up the matter.

“After discontinuing the MANF for upcoming batches, the BJP-led Union government is continuing discrimination against minority students by selectively not increasing the amount for existing MANF fellows,” said SFI general secretary Mayukh Biswas.



Most Important Topics For

Science & Technology

UPSC Prelims & Mains

ISRO all set to launch XPoSat, 10 separate payloads on Jan. 1

The Hindu Bureau

BENGALURU

The Indian Space Research Organisation (ISRO), following a landmark 2023, will ring in the New Year with the launch of the PSLV-C58 X-ray Polarimeter Satellite (XPoSat) mission on January 1.

The PSLV will launch XPoSat along with 10 more payloads and the rocket is scheduled to lift off at 9.10 a.m. from the Satish Dhawan Space Centre in Sriharikota.

For orbital experiments "ISRO's PSLV-C58 Mission is to launch XPoSAT Satellite into an eastward low inclination orbit. After injection of XPoSAT, the PS4 stage will be re-started twice to reduce the orbit into a 350 km circular orbit to maintain in 3-axis stabilised mode for Orbital Platform experiments. The PSLV Orbital Experimental Module-3 experiment will be executed meeting the objective of 10 identified payloads, supplied by ISRO and IN-SPACE," the ISRO says on the upcoming mission.

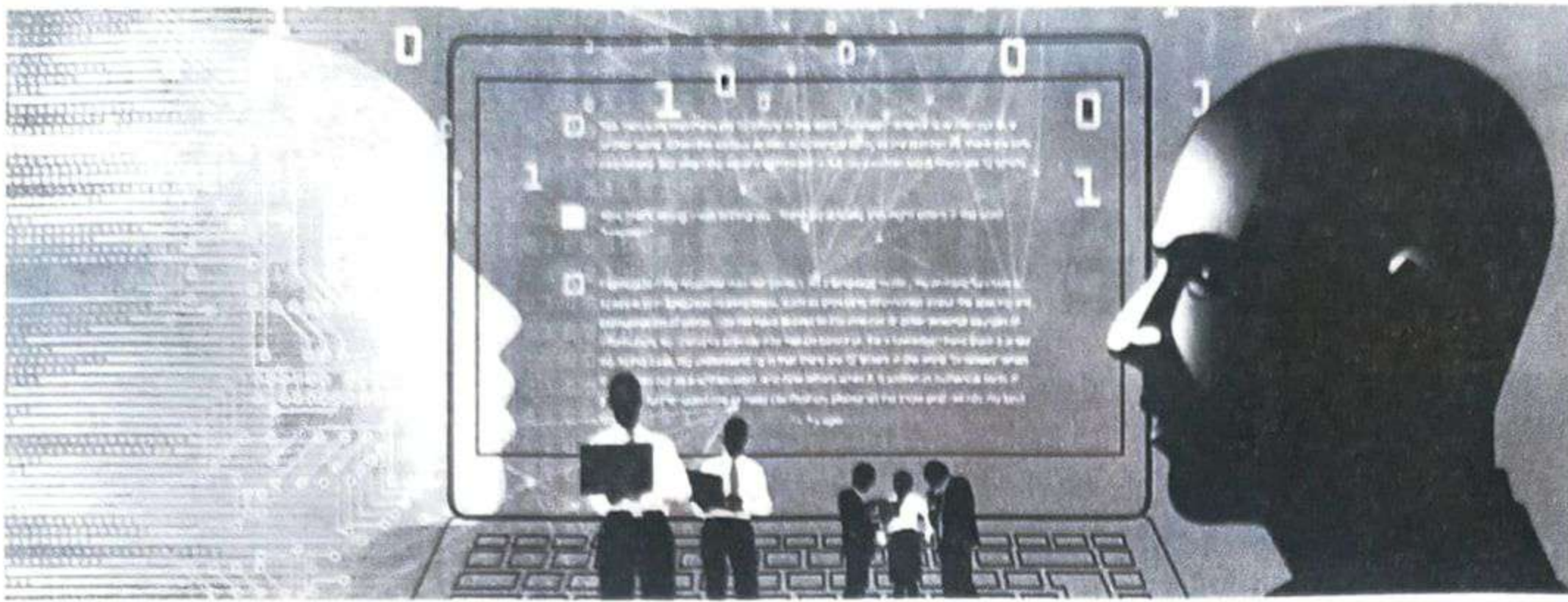
XPoSat is the first dedicated scientific satellite from ISRO to carry out research in space-based polarisation measurements of X-ray emission from celestial sources.



XPoSat will study space-based polarisation measurements of X-ray emissions from celestial sources. FILE PHOTO

It carries two payloads – POLIX (Polarimeter Instrument in X-rays) and XSPECT (X-ray Spectroscopy and Timing). POLIX has been developed by the Raman Research Institute and XSPECT is by the Space Astronomy Group of URSC, Bengaluru.

Payloads from start-ups The PSLV will also launch 10 payloads developed by start-ups, educational institutions and ISRO centres. Among these payloads are Dust Experiment (DEX) by PRL, ISRO; Fuel Cell Power System (FCPS) by VSSC, ISRO; Si-based High Energy Cell by VSSC, ISRO; Radiation Shielding Experimental Module (RSEM) by TakeMe2Space; and WESAT by the LBS Institute of Technology for Women.



AI alone ain't enough

Crafting adept prompts and posing insightful queries to the model is crucial

The advent of generative Artificial Intelligence (AI), marked by OpenAI's launch of ChatGPT and DALL-E alongside Google's introduction of Studio Bot, Bard and Gemini with accessible APIs (application programming interface), has triggered a frenzy among firms — both large and small — to swiftly integrate AI into their systems in the hope that the technology is the final frontier for competitive advantage.

These generative AI models, proficient in intelligently generating text, images, audio, and other content, have revolutionised tasks demanding human intelligence and creativity. From language translation to data analysis, report writing to software code generation and even creation of deep fakes, these models execute complex operations in the blink of an eye. Does it follow that AI can even commoditise innovation? What is the implication for firms that depend on innovation for their competitive and strategic differentiation? Is AI sufficient and necessary for organisations to have competitive and strategic advantage or will it be just another layer of information technology (IT) infrastructure?

Generative AI models derive their excellence from extensive training on mammoth datasets, with OpenAI models notably utilising the world's largest dataset — the colossal and ever-expanding internet, which boasts a staggering 157 trillion gigabytes. The internet's vastness provides a rich and diverse array of information spanning an extensive range of contexts, closely mirroring the complexity of the real world. Well-designed AI models trained on internet data also learn to distinguish signal from noise while navigating through valuable and irrelevant information.

With accessible APIs, such as those offered by ChatGPT and Gemini, there is a democratisation of access to Generative AI. These APIs serve as user-friendly toolkits, enabling the development of context-specific and firm-specific applications on

the foundation layer. This accessibility has facilitated the integration of AI into the systems of even medium and small enterprises, drastically reducing the time and cost associated with AI implementation. Undoubtedly, these implementations will bring greater organisational efficiency and contribute to cost savings in these organisations. But will it provide competitive advantage?



OFF THE GRID

AJAY KUMAR

On the contrary, it can be argued that widespread adoption of the common base model, such as ChatGPT or DALL-E, trained on the ubiquitous internet dataset, may breed homogeneity across firms, particularly in small and medium enterprises lacking proprietary data or models. Generative AI risks commoditising features that were erstwhile considered distinctive and offering competitive advantage, such as personalisation or local language enablement. As generative AI becomes standard for data analysis and reporting, decision-making

may converge, leading to similar outcomes. Even sentiment analysis conducted on social media may yield comparable results, given the public availability of social media content. AI-powered cybersecurity products will undoubtedly bolster cybersecurity profiles, but given their availability for all, they are also unlikely to provide any marked differentiation for firms. As organisations navigate the era of ubiquitous AI adoption, the challenge will lie in preserving distinctiveness amid a landscape tending towards uniformity.

While some of the conventional avenues for creating competitive advantage may fade, yet generative AI holds promise of forging novel paths to differentiation. I posit the following four drivers of such competitive advantage.

The first driver would be mobilising context-specific datasets. Organisations endowed with extensive proprietary datasets will gain strategic edge as these datasets will empower generative AI models, enabling superior output quality compared to com-

petitors. For instance, an IoT-enabled car manufacturer armed with proprietary data can provide predictive maintenance, thereby reducing costs in contrast to competitors. Entities lacking proprietary data may leverage datasets of other producers if the data monetisation framework permits such transfer of data between data producers and data consumers. A pharmaceutical research and development firm may collaborate with numerous hospitals to access anonymised patient data, enhancing drug development outcomes. Such data transfer necessitates a robust economic-technical-legal framework, addressing the economic interests and privacy concerns of all stakeholders. Government of India's data empowerment and protection framework, supported by the Digital Personal data Protection Act, 2023, is a step in this direction.

The second driver could be the ability to elicit creative results from the generative AI model. Crafting adept prompts and posing insightful queries to the model is crucial. As a doctoral student is told, framing the right research question is half the PhD thesis, framing the right prompt to generative AI is not trivial. The emerging skill of prompt engineering is likely to be pivotal as skilled prompting will allow firms to stimulate creative responses, fostering innovative ideas and solutions for managers.

The third driver for competitive advantage for firms would be compute power. Firms will invest in advanced dedicated compute capabilities for AI. This trend is always visible as many big companies have committed billions of dollars towards procuring advanced Nvidia processors for dedicated AI compute capabilities. This will enable them to train models more quickly and efficiently, as well as experiment with different model architectures, hyperparameters, and training strategies, leading to better performing models. More compute power would also enable faster iteration cycles, use larger training models with more parameters, which capture more nuanced patterns in data, handle big data, and carry out real-time processing.

The fourth driver would be AI research and development. Although generative AI marks significant progress, we are distant from machine intelligence rivalling human capabilities. Over time, this gap will narrow, and enterprises navigating in this evolutionary direction will inherently gain strategic advantage over others.

The prevailing excitement around generative AI adoption echoes the early days of IT adoption. Widespread IT implementations led to standardisation and commoditisation permeating in IT components — hardware, software and networks. This commoditisation prompted journalist Nicholas Carr to ask the question in a famous *Harvard Business Review* article, "Does IT matter?" He argued that IT had become a commodity and that investments in IT infrastructure no longer provided a competitive advantage. He later answered the question in another paper titled "IT does matter". Addressing the same question, in the context of AI implementations, it appears mere adoption of AI isn't enough, and a competitive advantage would require additional drivers.

The writer is former defence secretary, and distinguished visiting professor, IIT Kanpur



THE Indian space programme has fired the country's imagination and gained respect in the international community with some of its recent achievements. The list is quite long and starts with the landing close to the lunar south pole. Meanwhile, preparations for Gaganyaan—India's first manned space mission—is on in full swing and will surely enthuse and inspire a generation of young people to take up careers in science and technology.

The moon mission was exciting not just because of the successful touchdown, but also the technological capabilities it demonstrated. The mission handled unplanned experiments such as the lander hopping from the initial touchdown point—a manoeuvre that could be essential for a future mission's ability to re-launch from the lunar surface. The propulsion module was brought back to the Earth's orbit from the lunar one—another capability important for the future.

All this is part of a vision to ramp up the scope of India's space missions. S Somanath, chairman of the Indian Space Research Organisation (ISRO), recently presented a roadmap to the government. It included having an Indian space station module by 2028 and a crewed landing on the lunar surface by 2040. Also being planned are follow-up missions such as Chandrayaan 4, Mangalyaan 2, a Venus Orbiter Mission, and newer technologies and heavier launch vehicles. The idea is to increase payload capacities and get better scientific outcomes from interplanetary missions.

Outside the ambit of government-led space activities, India has witnessed a tremendous interest in space entrepreneurship—over \$250 million of capital has been raised by space start-ups in the last three years. The government has responded to it by creating an Indian National Space Promotion and Authorisation Centre or IN-SPACe, an agency that would interface between ISRO and non-governmental entities.

Indian space programme, which for several decades has largely been focused on civilian applications, is now looking at defence applications too. Mission DefSpace, which is being coordinated by Innovations For Defence Excellence or iDEX, has started introducing challenges aimed at encouraging the indigenous design, development and manufacture of space technologies that can serve defence needs. This initiative has served as an R&D co-investment pathway for the Indian space industry.

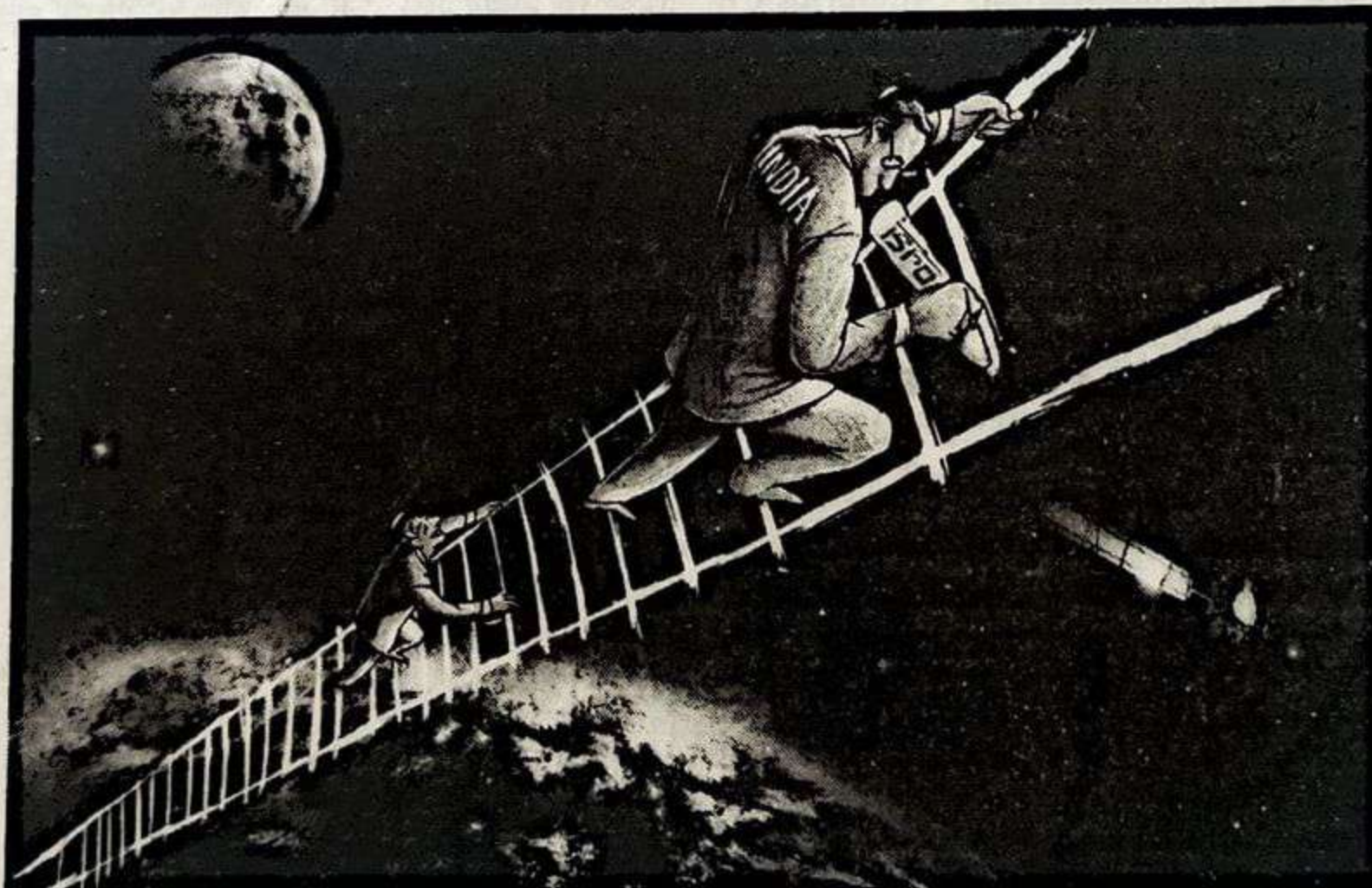
ISRO has laid an exciting roadmap for using space missions in the service of science and society. It can now nurture the nascent Indian space industry

ISRO CAN TAKE INDIAN SPACE FIRMS TO THE MOON

NARAYAN PRASAD



COO of SatSearch and co-founder of Spaceport Sarabhai, a think tank



SOURMYADIP SINHA

Jitendra Singh, the Union minister overseeing science and technology, atomic energy and space, has projected India's space economy to grow to \$40 billion by 2040 from the estimated \$8 billion now.

With all these exciting developments, the country finds itself at a crossroads where several actions need to be taken for the entire ecosystem to mature and reach the ambitious goals.

One of the key challenges is how support would be given to the Indian industry to move from being vendors in providing manufacturing support to ISRO to independently building spacecraft and launch-

ing vehicles. Only such complete competence will allow the Indian industry to be a serious contender in the global market. Several start-ups are trying their best to get investments to develop technologies to have spacecraft and launch vehicles built. However, these start-ups are yet to gain momentum in the form of getting domestic contracts. Such an anchor-tenant-based support system is critical in a sovereign interest area such as space—it would help the local industry mature to have command over the intellectual property required to realise space missions.

The Indian space programme has been

formed on the basis of serving citizens with the necessary applications while exploiting outer space to improve quality of life. It's now time for this charter to be renewed to include a larger focus on interplanetary, robotic and crewed missions. The government needs to support the ramp-up of capabilities in futuristic technologies and science missions including crewed ones; at the same time, it needs to come up with a clear roadmap for engaging the industry for the routine missions that are needed to serve societal applications.

A good example of this are the steps being taken in the realm of launch vehicles with the Indian industry consortium now starting to own the entire realisation of the polar satellite launch vehicle. This will hopefully help increase the number of launches India is able to conduct—from the current 6-8 a year to multiples of the numbers.

This would allow ISRO to focus on the development of new launch vehicle technologies—including vehicle reusability—to further reduce the cost of missions. This would be a very challenging thing for the Indian industry to handle by itself.

As things happen now, ISRO engages with the government to plan its missions for societal applications, which are then funded by the government. One of the templates for the government to consider is for ISRO to move into a project management role and for it to become an interface between the end user and the industry to systematically allow the Indian industry to mature.

The end users may be asked to fund such missions through ISRO's management of these contracts. This will allow the industry to get access to local demand in spacecraft realisation. Its success at this would make the industry a serious contender for global contracts. This will also allow ISRO to then focus exclusively on science, interplanetary orbiters, robotics and crewed missions where uncertainties are much higher.

The current focus of the defence space initiative is heavily oriented towards co-funding R&D at the sub-system level. The defence ministry needs to review the space-based services it is procuring from foreign sources and come up with a plan to localise them. Small satellites that can be realised and launched by Indian companies could be a good start in indigenising services that are currently being procured internationally.

It's a fortuitous time to be around to witness several great feats being achieved by the Indian space programme. We now need to double up on this momentum to scale up globally.

(Views are personal)

THROUGH THE
LOOKING
GLASS

ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸೋಮನಾಥ ಮಾಹಿತಿ | ಭದ್ರತೆ, ಗುಪ್ತಚರ ಇಲಾಖೆಗೆ ಬಲ | ಗಡಿಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಗಾ ಇಡಲು ಅನುಕೂಲ 5 ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 50 ಗುಪ್ತಚರ ಉಪಗ್ರಹ ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡಲಿದೆ ಇಸ್ರೋ

ಮುಂಬೈ: ಭಾರತವು ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 50 ಗುಪ್ತಚರ ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಭೌಗೋಳಿಕ ಗುಪ್ತಚರ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಗಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಗ್ರಹಗಳ ಪದರ ರಚಿಸಲು ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸೈನಿಕರ ಚಲನವಲನವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಮತ್ತು ಸಾವಿರಾರು ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಗಾ ಇಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಉಪಗ್ರಹಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ ಎಂದು ಭಾರತೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ (ಇಸ್ರೋ) ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಎನ್. ಸೋಮನಾಥ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಭಾರತದ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸಲು ಈಗಿರುವ ಉಪಗ್ರಹಗಳಿಂದ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಇಂದು ನಾವು ಹೊಂದಿರುವ ಉಪಗ್ರಹಗಳ ಹತ್ತು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಬೀಳಲಿದೆ. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಈಗಿನಿಂದ ಸಿದ್ಧತೆ ನಡೆಯಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ಅವರು, ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಬಾಂಬೆ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ 'ಟೆಕ್ ಫೆಸ್ಟ್' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದರು.

ರಕ್ಷಣಾ ಗುಪ್ತಚರ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು 'ಸ್ಪೈ-ಸ್ಯಾಟ್' ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಇತರ ಉಪಗ್ರಹಕ್ಕಿಂತ ಬಿಕ್ಕದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆಕಾಶದಿಂದಲೇ ಭೂಮಿ



ಮೇಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಇದರಿಂದ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಉಪಗ್ರಹಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಡೇಟಾವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ಎಐ-ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವುದು, ಡೇಟಾ ಡೌನ್ ಲೋಡ್‌ಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪಡೆಯುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ
ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನೌಕೆಗಳು ದೇಶದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ನೆರೆಯ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮೇಲೆ ಕಣ್ಣಿಡಲು ಸಮರ್ಥವಾಗಿವೆ. 50 ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಯೋಜನೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ಭಾರತದ ಭೂ-ಗುಪ್ತಚರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ ಕಾಣಲಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಗಡಿ ಸುರಕ್ಷತೆ ಜತೆಗೆ ನೆರೆಯ ದೇಶಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗಬಹುದಾದ ಅಪಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಎದುರಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಸೋಮನಾಥ ಹೇಳಿದರು. ಜಿಯೋ ಆರ್ಬಿಟ್ ನಿಂದ ಭೂಮಿಯ ಕೆಳ ಕಕ್ಷೆ ವರೆಗೆ ವಿವಿಧ ಸ್ತರಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಗ್ರಹಗಳ ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡಿದ್ದೇವೆ. ಇದು ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತಿರುವ ಹೊಸ ಡೊಮೇನ್ ಆಗಿದೆ. ಉಪಗ್ರಹಗಳ ನಡುವೆಯೂ ಸಂವಹನ ನಡೆಸುತ್ತೇವೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಕೆಲವು ಉಪಗ್ರಹಗಳು 36,000 ಕಿಮೀಗಳಷ್ಟು ದೂರದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ ಎಂದರು.

ಜ. 6ರಂದು ಆದಿತ್ಯ ಎಲ್ 1 ಲಾಗ್ರೇಂಜ್ ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗೆ

ಇಸ್ರೋದ ಸೌರ ಮಿಷನ್ ಆದಿತ್ಯ ಎಲ್ 1 ಜನವರಿ 6ರಂದು ಸೂರ್ಯ-ಭೂಮಿಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಲಾಗ್ರೇಂಜ್



ಪಾಯಿಂಟ್ 1 (ಎಲ್ 1) ತಲುಪಲಿದ್ದು, ಯಾವುದೇ ಅಡ್ಡಿ ಇಲ್ಲದೇ ಸೂರ್ಯನನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಿದೆ ಎಂದು ಸೋಮನಾಥ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಜನವರಿ 6ರಂದು ಸಂಜೆ 4 ಗಂಟೆಗೆ ಲಾಗ್ರೇಂಜ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ತಲುಪಲಿದೆ. ನೌಕೆ ಎಂಜಿನ್

ವೇಗಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅದು ಹಾಲೋ ಆರ್ಬಿಟ್ ಎಂಬ ಕಕ್ಷೆಯನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸುತ್ತದೆ. ಲಾಗ್ರೇಂಜ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಎಂದರೆ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯನ ನಡುವಿನ ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆಯು ತಟಸ್ಥಗೊಳ್ಳುವ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದೆ. ನೌಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲ ಆರು ಪೇಲೋಡ್‌ಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಇವು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಡೇಟಾಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಣ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ರವಾನೆ ಮಾಡುತ್ತಿವೆ ಎಂದು ಅವರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

Fully Editable Text

Free Fonts Used

HEALTH





ವತ್ತಿನ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಲಿ, ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿ ಯಿಂದಾಗಿ ಜನರನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಾಡುತ್ತಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆ ಯುಕ್ತತನ ತೊಂದರೆ. ಯುಕ್ತ ಆರೋಗ್ಯವಾಗಿದ್ದಾಗ ದೇಹದ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಗಳೂ ಸುಲಲಿತವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಆದೇ ಯುಕ್ತತೆಗೆ ಸಮಸ್ಯೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ದೇಹದೊಳಗೆ ನಡೆಯುವ ಕ್ರಿಯೆಗಳು ಸಮತೋಲನ ಕಳೆದುಕೊಂಡು, ಆನಾರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ತುತ್ತಾಗಬಹುದು. ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಇದು ಮಾರಕಾಂಶವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳೂ ಇವೆ. ದೇಹದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಗವಾಗಿರುವ ಯುಕ್ತತೆ ನಿಷ್ಕ್ರಿಯಗೊಂಡಾಗ ಅದನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಇರುವ ಒಂದೇ ಒಂದು ದಾರಿಯೆಂದರೆ ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟೇಶನ್. ನೂರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಯುಕ್ತತೆ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟೇಶನ್ ಮಾಡಿ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಜೀವಮಾನ ಮಾಡಿದವರು ಯುವ ವೈದ್ಯ ಡಾ.ರವೀಂದ್ರ ನಿಡೋಣಿಯವರು. ಖ್ಯಾತ ಲಿವರ್ ಕೆ. ತಜ್ಞರಾಗಿರುವ ಇವರು ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಪರಿಣತರೂ ಹೌದು. ಡಾ.ರವೀಂದ್ರ ನಿಡೋಣಿಯವರ ಜತೆ ನಡೆಸಿದ ಮಾತುಕತೆ, ಅವರ ಅನುಭವದ ಸಾರ ಇಲ್ಲಿದೆ.

● ಯಾವೆಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಪರಿಣತಿ ಹೊಂದಿದ್ದೀರಿ? ನಾನು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟೇಶನ್ ಅಂದರೆ ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ. ತಜ್ಞ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ನೂರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟೇಶನ್ ಮಾಡಿದ್ದೇನೆ. ಅದರ ಜತೆಗೆ ಲಿವರ್‌ನ ಇತರೆ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಂಕ್ರಿಯಾನ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟೆ ಮತ್ತು ಎಚ್‌ಪಿವಿ ಸರ್ಜನ್ ಎಂದು ನನ್ನನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತಾರೆ.

● ಲಿವರ್‌ನ ಕೆ.ಯನ್ನು ಯಾಕಾಗಿ ಮತ್ತು ರೋಗಿ ಯಾವ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾಗ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ? ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಯುಕ್ತತೆ ತೊಂದರೆಗೆ ಒಳಗಾದಾಗ, ನಿಷ್ಕ್ರಿಯವಾದಾಗ ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟೇಶನ್ ಮಾಡುತ್ತೇವೆ. ಮದ್ಯಪಾನ ಮಾಡುವುದರಿಂದ, ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಬಿ, ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಸಿ ಸೋಂಕು, ತುಂಬಾ ದಪ್ಪಗಿರುವುದರಿಂದ, ಮಧುವೇಹ-ಕೊಲೆಸ್ಟಾಲ್ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗದವರಿಗೆ, ಲಿವರ್ ಡ್ಯಾಮೇಜ್ ಆಗಬಹುದು. ಪುಟ್ಟ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲೂ ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗಿ ಈ ಸಮಸ್ಯೆ ಕಾಣಿಸಬಹುದು. ಅಂಥವರಿಗೂ ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ.ಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತೇವೆ.

● ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ. ಎಂದರೇನು? ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಧಾನ ಹೇಗಿರುತ್ತದೆ? ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ.ಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಹೊಸ ಯುಕ್ತತೆನ್ನು ಎರಡು ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಭಾರತ ದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರು/ ಹತ್ತಿರದ ಸಂಬಂಧಿ ಅಥವಾ ಯುಕ್ತತೆ ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಿತವಾಗಿ ದಾನ ಮಾಡಲು ಮುಂದೆ ಬರುವ ಇನ್ನಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಂದ ಅರ್ಥ ಲಿವರ್ ಪಡೆದು ಕೃಷಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಇದನ್ನು ಜೀವಂತ ದಾನಿಯ ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ. ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಜೀವಂತವಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ತನ್ನ ಲಿವರ್‌ನ ಅರ್ಧಭಾಗವನ್ನು ದಾನ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಅತನ ದೇಹ ದಲ್ಲಿ ಮತ್ತೆ ಲಿವರ್ ಮೊದಲಿನಂತೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ.

ಎರಡನೇ ಮೂಲ ಅವಧಾತದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮೆದುಳು ನಿಷ್ಕ್ರಿಯಗೊಂಡು ಮೃತಪಡುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಕುಟುಂಬದವರು, ಅತನ ಲಿವರ್ ದಾನ ಮಾಡಲು ಮುಂದು ಬಂದರೆ ಅದನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಇದನ್ನು 'ಮೃತ ದಾನಿಯ ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ.' ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗು ತ್ತದೆ. ರಸ್ತೆ ಅವಧಾತದಲ್ಲಿ ಮಾರಕಾಂಶಕ ಗಾಯ ಗೊಂಡವರು, ಮೆದುಳಿಗೆ ಪೆಟ್ಟು ಬಿದ್ದವರು, ಅಥವಾ ವಾರ್ಷವಾಯು ಪೀಡಿತರ ಮೆದುಳಿನಲ್ಲಿ ರಕ್ತಸ್ರಾವ ಉಂಟಾಗಿ ಬ್ರೇನ್ ಡೆತ್ ಸ್ಥಿತಿ ತಲುಪಿ ಐಸಿಯುನಲ್ಲಿ ದ್ದಾಗ, ಅವರ ಎದೆಬಡಿತ ನಿಂತಿರುವುದಿಲ್ಲ. ದೇಹದ ಬೇರೆ ಅಂಗಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕುಟುಂಬವು ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಅಂಗಾಂಗಗಳನ್ನು ದಾನ ಮಾಡಬಹುದು. ಆತ ಮೃತಪಟ್ಟ ಮೇಲೆ ದೇಹದ ಜತೆ ಅಂಗಾಂಗಗಳನ್ನು ಸುಟ್ಟರೆ ಏನು ಪ್ರಯೋಜನ?

ಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ.95ರಷ್ಟು ಯಶಸ್ಸನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು. ನೂರು ಜನಕ್ಕೆ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟ್ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ, 95 ಜನ ಬದುಕಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬದುಕನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಾರೆ. ಅವರಲ್ಲಿ 5 ಜನರ ಜೀವಕ್ಕೆ ಅವಾಯವಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳೂ ಇವೆ.

● ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟ್ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಜೀವನಶೈಲಿ ಹೇಗಿರಬೇಕು? ದಾನಿಗಳಾದವರಿಗೆ ಯಾವ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಡಯೆಟ್, ಪರೀಕ್ಷೆ ಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇಲ್ಲ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಜೀವನವನ್ನು ಅವರು ನಡೆಸಬಹುದು. ಆದರೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡವರು ಆರಂಭದ ಮೂರರಿಂದ ಆರು ತಿಂಗಳು ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಜಾಗರೂಕ ರಾಗಿರಬೇಕು. ವೈದ್ಯರು ಸೂಚಿಸಿದ ಔಷಧಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ನಂತರ ಮೂಮೂಲಿ ಬದುಕನ್ನು ನಡೆಸಬಹುದು.

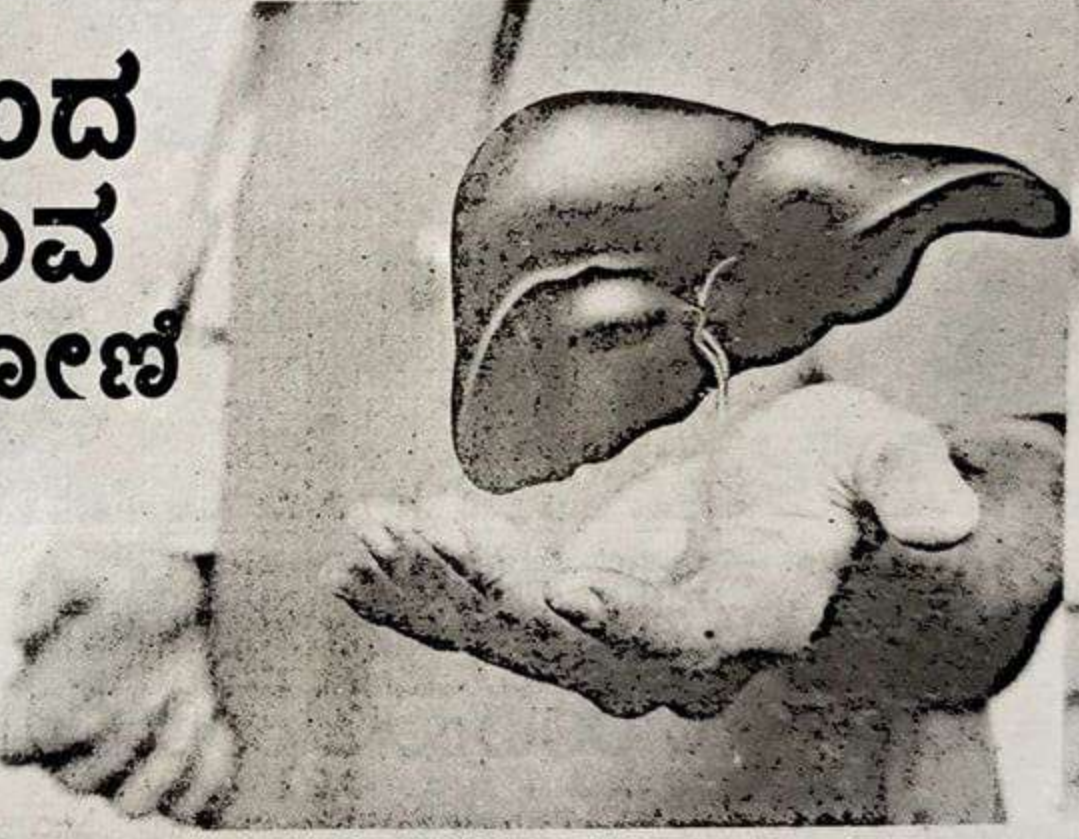
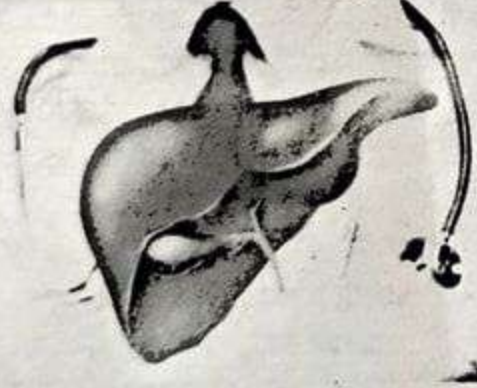
● ಲಿವರ್ ಕೆ. ತಜ್ಞರಾಗಿ ನಿಮಗೆ ಮಿಷಿ ಕೊಟ್ಟ ಕ್ಷಣಗಳು, ಹೆಚ್ಚು ಅನ್ನಿಸಿದ ಅನುಭವಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಏನು ಹೇಳುತ್ತೀರಿ?

ತಂದ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿತ್ತು. ಹದಿನೈದೇ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಗು ಬೇತರಿಸಿಕೊಂಡಿತು. ಇಂತಹ ಹಲವಾರು ಅನುಭವಗಳು ನನಗಾಗಿವೆ.

● ಜನರಲ್ಲಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ವಿಪುಲ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಇದೆ? ಭಾರತೀಯರಲ್ಲಿ ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ. ರೋಗ, ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ. ವೈಫಲ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕೆ ಅಭ್ಯವಿರುವ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಲ್ಲ. ಹಾಗಾಗಿ ಸಣ್ಣ ಪುಟ್ಟ ಊರು, ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಿಯನ್ನು ಅಲ್ಲೇ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ದಾಖಲಿಸಿ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನೇ ನೀಡುತ್ತಾರೆ. ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ. ಎನ್ನುವ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಇದೆ ಎನ್ನುವುದೇ ತಿಳಿದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಲಿವರ್ ಸಿರೋಸಿಸ್ ಅಥವಾ ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ. ವೈಫಲ್ಯದಿಂದ ಆಂತರಿಕ ರಕ್ತಸ್ರಾವ ಉಂಟಾಗುವುದು. ಜಾಂಡೀಸ್, ಹೊಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ನೀರು ತುಂಬಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅಥವಾ ಮೂತ್ರಪಿಂಡದ ಸಮಸ್ಯೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡರೆ, ಪದೇ ಪದೇ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ದಾಖಲಾಗಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಪಡೆಯುತ್ತಿ

ತರಬೇತಿ ಡೆಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ರಾಜರಾಜೇಶ್ವರಿ ನಗರದಲ್ಲಿರುವ ಎಸ್ ಎಸ್ ಸರ್ಜನ್ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಲಿವರ್ ಕೆ. ತಜ್ಞನಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ಲಿವರ್ ಕೆ. ತಜ್ಞ ಆಗ ಬೇಕೆಂದರೆ ಹದಿನೈದರಿಂದ ಹದಿನಾರು ವರ್ಷ ತರಬೇತಿ ಬೇಕು. ಅಷ್ಟು ತಾಳ್ಮೆ, ಆಸಕ್ತಿಯೂ ಬೇಕು. ಆಗಲೇ ನನಗೆ ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟ್ ಬಗ್ಗೆ ಕುತೂಹಲ ಮೂಡಿದ್ದು. ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆ, ಎಲ್ಲರಿಂದ ಆಗದ ಈ ಸರ್ಜರಿಯನ್ನು ನಾನು ಯಾಕೆ ಮಾಡಬಾರದು ಅನ್ನಿಸತೊಡಗಿತು. ಅದಲ್ಲದೆ ಈ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಣ್ಣಪುಟ್ಟ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಲ್ಲೂ ಅಸಾಧ್ಯ, ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರಿಗು ಅಷ್ಟು ಸುಲಭದಲ್ಲಿ ಕೈಗೆಟಕದ ಚಿಕಿತ್ಸೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಎಲ್ಲರೂ ಈ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದು ಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂಬ ಆಶಯ ನನ್ನಲ್ಲಿ ಮೂಡಿತು. ಸುಮಾರು 16ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪಡೆದ.

ಲಿವರ್ ಕೆ.ಯಿಂದ ಜೀವದಾನ ನೀಡುವ ಡಾ.ರವೀಂದ್ರ ನಿಡೋಣಿ



● ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ.ಯನ್ನು ದಾನವಾಗಿ ನೀಡಿದವರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪಡೆದವರಿಗೆ ಮುಂದೆ ಯಾವುದೇ ಸಮಸ್ಯೆ ಎದುರಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆಯೇ? ಈ ಬಗ್ಗೆ ಜನರಲ್ಲಿ ಒಹಹಪ್ಪು ಗೊಂದಲಗಳು ಇವೆ. ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ.ಯನ್ನು ದಾನ ಮಾಡುವವರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪಡೆಯುವ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಸಮಸ್ಯೆ ಎದುರಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳೂ ಬಹಳಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಜನರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯೂ ಬಹಳ ಒಳ್ಳೆ. ದಾನಿಗಳಿಂದ ಅರ್ಧತೆಗೆದು ರೋಗಿಯ ದೇಹದಲ್ಲಿ ಜೋಡಿಸಿದ ಯುಕ್ತತೆ ಆರಂಭದ ಎಂಟು ವಾರಗಳ ಒಳಗೆ ಬೆಳೆದು ಬಿಡುತ್ತದೆ. ಮೊದಲು ಎಷ್ಟಿದೆಯೋ ಅದೇ ಗಾತ್ರಕ್ಕೆ ಬೆಳೆಯುವುದೇ ಲಿವರ್‌ನ ವಿಶೇಷತೆ. ದೇಹದಲ್ಲಿರುವ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಅಂಗಕ್ಕೂ ಈ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಇಲ್ಲ. ಹಾಗಾಗಿ ಲಿವರ್ ದಾನ ಮಾಡಿದವರಿಗೆ ಯಾವ ತೊಂದರೆಯಾಗಲಿ, ನಷ್ಟವಾಗಲಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಹಾಗೆಯೇ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ರೋಗಿ

ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ವಿಜಯಪುರದ ಚಿಕ್ಕ ಗ್ರಾಮ ತಾಂಡಾದ ಪುಟ್ಟ ಮಗುವಿಗೆ ಯುಕ್ತತೆ ಕೆ.ಯಿಂದ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಾಗ, ಆಕೆಯ ತಾಯಿಯೇ ತನ್ನ ಲಿವರ್ ಕೊಡಲು ಮುಂದಾಗಿ ದ್ದರು. ಚಿಕ್ಕ ವಯಸ್ಸಿಗೆ ಲಿವರ್ ಸಿರೋಸಿಸ್ ಆಗಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಕಾರಣಗಳಿವೆ. ಇದು ಅನುವಂಶೀಯವೂ ಆಗಿರಬಹುದು. ಈ ಕಾಯಿಲೆ ಇರುವ ರೋಗಿಯ ಜೀವಕೋಶಗಳು ತಾಮ್ರದ ಅಂಶವನ್ನು ದೇಹದಿಂದ ಹೊರಗೆ ಹಾಕುವ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತವೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ತಾಮ್ರ ಲಿವರ್‌ನಲ್ಲಿ ನೆಲೆಗೊಂಡು ಹಾನಿ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಆ ಮಗುವಿಗೆ ಲಿವರ್ ಜೋಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಎರಡು ಸವಾಲುಗಳು ಎದುರಾಗಿದ್ದವು. ಒಂದು ಆರೋಗ್ಯ ವಂತ ತಾಯಿಯ ಅರ್ಧ ಲಿವರ್ ತೆಗೆಯುವುದು, ಎರಡು ಮಗುವಿಗೆ ಆಪರೇಷನ್ ಮಾಡಿ ಆ ಲಿವರ್‌ನ್ನು ಜೋಡಿಸುವುದು. ಪುಟ್ಟ ಮಗುವಾದ ಕಾರಣ ಸವಾಲಾಗಿದ್ದ ಈ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ನನ್ನ ನೇತೃತ್ವದ

ರುತ್ತಾರೆ. ಕೊನೆಗೆ ಹಂತ ತಲುಪಿದಾಗ, ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟ್ ಮಾಡಿ ಎಂದು ನಮ್ಮ ಬಳಿಗೆ ಕರೆ ತರುತ್ತಾರೆ. ಅಂಥ ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಿ ಅವರು ಬೇತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಮಕ್ಕಳಿಗೂ ಈ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ. ಲಿವರ್ ಕೆ. ಮಾಡಿಸಿಕೊಂಡ ಮಕ್ಕಳು, ಇತರರಂತೆ ಆರೋಗ್ಯ ವಂತರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಎಲ್ಲಾ ಮಕ್ಕಳಂತೆ ಆಟ-ಪಾಠಗಳಲ್ಲೂ ಸಕ್ರಿಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

● ಲಿವರ್ ಕೆ.ಯಂತಹ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡ ವೈದ್ಯರು ಕೆಲವರಷ್ಟೆ. ಅಂಥವರಲ್ಲಿ ನೀವೂ ಒಬ್ಬರು. ನೀವು ಇದೇ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರಣೆ ಏನು? ನಾನು ಮೂಲತಃ ಬಿಜಾಪುರದವನು. ನನ್ನ ಆರಂಭಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಸೈನಿಕ್ ಸ್ಕೂಲ್‌ನಲ್ಲಾಯಿತು. ಎಂಬಿಬಿಎಸ್, ಎಂಎಸ್ ಓದಿನ ನಂತರ ಸರ್ಜಿಕಲ್ ಗ್ಯಾಸ್ತ್ರೋಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಮುಂಬೈನಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದೆ. ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟ್

● ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರೂ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಸದುಪಯೋಗ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ನೀವು ಯಾವ ರೀತಿ ಕಾರ್ಯ ಪವ್ಯತ್ತರಾಗಿದ್ದೀರಿ? ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಡ ಜನರು ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ಕೀಮ್‌ಗಳ ಮೂಲಕವೂ ಲಿವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಂಟ್ ಮಾಡಿಸಿಕೊಳ್ಳ ಬಹುದು. ಆದರೆ ಬಹಳಷ್ಟು ಜನರಿಗೆ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಗೊತ್ತೇ ಇಲ್ಲ. ನಾವೂ ಸಹ ಆಯುಷ್ಮಾನ್ ಭಾರತ್ ಯೋಜನೆ, ಬಿಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಉಳ್ಳವರಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡುವಾಗ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಫೀಸ್ ಕಡಿಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ. ಹಾಗೆಯೇ ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಜನರಿಗೆ ಈ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಕೊರತೆಯಿದೆ. ಅದಕ್ಕೋಸ್ಕರ ನಾನು ಪ್ರತೀ ತಿಂಗಳು ಅಲ್ಲೆಲ್ಲಾ ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತೇನೆ. ಅಲ್ಲಿರುವ ರೋಗಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ, ಸಮಸ್ಯೆ ಉಳ್ಳವರಿಗೆ ನಮ್ಮ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲೇ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೂ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತೇನೆ.

C OVID is back yet again, even before curtains could be drawn over 2023. However, the year would be remembered for the rise of several other infections and viruses as well.

From dengue, leptospirosis (rat fever), measles, H1N1, respiratory syncytial virus, nipah and zika, India reported it all.

The most concerning and burning issue of all was how the young are dying of sudden heart attacks! Headlines were made when in Gujarat, during the garba that marked the Navratri festivities, 10 people, including one as young as 17 years, died of sudden heart attack within 24 hours.

This prompted Union Health Minister Mansukh Mandaviya to caution people, especially those who suffered from severe Covid-19 infections, not to exert themselves too much while exercising and to stay away from hard labour for some time.

Prompted by concerns about a potential link between Covid-19 infection and Covid vaccination, the Indian Council of Medical Research (ICMR) conducted a multi-centric case-control study on sudden deaths

among young adults in India and found that vaccination did not increase the risk of premature deaths. The study said vaccination was a mitigating factor, reducing sudden deaths in the 18-45 age group.

A study by LocalCircles, India's leading community social media platform, also found that more young people are experiencing brain stroke, cardiac arrests, and heart attacks in India



RELIEF TO PATIENTS WITH RARE DISEASES

Next year will bring some much-needed relief to children suffering from 14 rare diseases. While four India-made cost-effective generic drugs were rolled out this year, the rest of the drugs will be launched in the coming year. These will bring down the cost a hundredfold.

BOOST TO HEALTH INFRASTRUCTURE

The coming year will see the Centre working towards meeting the Budget target of 157 new nursing colleges alongside medical colleges set up since 2014. Also, of the 16 new AIIMS, some may start operating next year.



YEAR OF INFECTIONS

since the Covid-19 outbreak.

Another rising disease burden is diabetes. An ICMR study found that India is sitting on a diabetes time bomb. It said that there are an estimated 101 million people in India who have diabetes, 136 million prediabetes, and 315 million people were diagnosed with hypertension.

According to Dr V Mohan, chairman of Madras Diabetes Research Foundation (MDRF), which collaborated with the Indian ICMR for the first-of-its-kind national survey, India will be the 'diabetes capital of the world' in five years.

However, much of the year saw Indians suffering for weeks, some even for months, with cough, cold, runny nose, fever, sore throat, muscle pain, body chills, fatigue and headaches. The viral infection was

so severe that it left many patients exhausted physically and mentally. The flu cases with Covid-like symptoms were due to Influenza A subtype H3N2, which circulated widely in India and led to hospitalisations.

According to Dr Rajeev Jayadevan, co-chairman of the National Indian Medical Association Covid Task Force, in the past 12 months, the world noticed a rise in several types of infections besides Covid-19, and India was no exception. "Speculations apart, there is little evidence that Covid-19 might have directly led to these infections. However, it is clear that the pandemic played an indirect role in several health problems," he said.

Bizarre enough, the year also saw a series of allegations over spurious India-made drugs,

mainly cough syrups. The year began with the WHO issuing an alert against two Indian cough syrups linked to the deaths of 18 children in Uzbekistan.

As more such alerts were sounded against India-made drugs through the year, hurting the country's image as the 'pharmacy of the world', the government cracked down on firms making spurious drugs.

But as the year ends, the focus again will be on Covid-19 as the new subvariant, JN.1, is leading a spike in many countries, including India.

India is standing at the same juncture it was last year with Covid knocking at the doors again. Time will tell how Covid-19 manifests itself in 2024 — four years after it was detected in Wuhan, China — not only in India but around the world too.

GADAG DIST REPORTS TWO COVID CASES

In Gadag town, every three among ten persons are now suffering from either cough or fever, says GIMS doctor



District Minister H K Patil holds a meeting with GIMS doctors on Covid situation in the district | EXPRESS

RAGHOTTAM KOPPAR @Gadag

Gadag reported two Covid cases on Thursday. A total of 175 samples were tested of which two turned positive -- a 21-year-old woman from Gadag town and a 61-year-old man from Mundargi.

Doctors have examined them and advised them home quarantine for 10 days. Both the patients are doing well now.

Meanwhile, district health officer Dr S S Neelangund said they are studying the type of the Covid strain and urged people not to panic but take precautions to be on the safer side. Many people are now avoiding

hospitals for cough and fever as the testing for Covid has started last week. Though the GIMS staff said they will refer for home quarantine, but people are avoiding the doctors. Even pharmacists are advising people to consult doctors before taking over-the-counter medicines for fever or flu.

In Gadag town, every three among 10 are now suffering from either cough or fever, said a GIMS doctor.

Meanwhile, GIMS staff are now ready with the oxygen, ventilators and other equipment to face any eventuality. Health officials are also creating awareness in rural and ur-

ban areas about the new JN strain of the Covid-19.

A doctor from GIMS said, "We are checking all cough and fever cases and now there are two positive cases. Senior doctors have advised them for home quarantine. Many people think that they can take tablets themselves but it would be better to consult the doctors once. It may be flu or fever or any other infection, one should take timely treatment. We request people to wear masks and follow Covid rules as a precautionary measure and we have all learnt lessons from the last three waves and let us follow rules to cut the transmission chain now itself."

Sale of N95 masks picks up, traders place orders

KIRAN BALANNANAVAR @Ballari

IN view of the Covid-19 cases being reported from different parts in the state, the state government has implemented guidelines including wearing of masks in public places especially those with co-morbidities or senior citizens.

Wearing of mask is one of the necessary steps to avoid the spread of virus. In the last 10 days, masks are in demand and those who are selling them have placed orders for more.

With two active cases reported in Ballari district in the last two days, the administration has instructed people to follow the government guidelines. Masks are mandatory for people above 60 years, pregnant women and children. Some NGOs are distributing the masks for free in the city. Many people are reaching pharmacies to pur-

chase N95 masks in the city.

Raghavendra Bhat, a resident of Ballari city, said to avoid the Covid-19 virus, wearing of mask is first step. "In the last few months, most people had stopped using masks. Now the government has instructed to follow the rules including masks. N95 type two layer masks are now available in market. With sudden rise in the demand, some pharmacists are selling masks at exorbitant prices. Officials must take necessary action in this regard," he said.

Pratap K, a mask seller, said the sale of masks has shot up in the last 15 days especially after a couple of cases were reported in the district. "N95 masks are in full demand and the cost anywhere between ₹10 to ₹50. I have also placed an order with local masks production units," he added.

ಕೋವಿಡ್ ಆತಂಕ ಬೇಡ, ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಇರಲಿ

ಜ್ವರ, ನೆಗಡಿ, ಕೆಮ್ಮು ಇರುವವರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮಾಸ್ಕ್ ಧರಿಸಿ: ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಗೋವಿಂದರೆಡ್ಡಿ | ಜಾತ್ರೆ, ಉತ್ಸವಗಳಿಗೆ ನಿರ್ಬಂಧವಿಲ್ಲ

• ಕನ್ನಪ್ರಭ ವಾರ್ತೆ ಬೀದರ್

ಕೋವಿಡ್ ಬಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜನರು ಆತಂಕಪಡಬೇಕಿಲ್ಲ. ಆದರೆ, ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ವಹಿಸಬೇಕೆಂದು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಗೋವಿಂದರೆಡ್ಡಿ ಹೇಳಿದರು.

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಕೋವಿಡ್ ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಕುರಿತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿಡಿಯೋ ಸಂವಾದ ನಡೆಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಜ್ವರ, ನೆಗಡಿ, ಕೆಮ್ಮು ಇರುವವರು ಮಾಸ್ಕ್ ಧರಿಸಬೇಕು. ಹೆಚ್ಚಿನ ತೊಂದರೆಯಾದರೆ ಕೋವಿಡ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಸಲಹೆಯಿತ್ತರು.

ರೋಗ ಉಲ್ಬಣಿಸಿದರೆ ಮಾತ್ರ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ದಾಖಲಾಗಿ: ಕೋವಿಡ್-19 ರೋಗದ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕಂಡುಬಂದರೆ ಮನೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಇರಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಆರೋಗ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಪರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಾರೆ. ರೋಗ ಉಲ್ಬಣಿಸಿದರೆ ಮಾತ್ರ ಜನರು ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಿಗೆ ದಾಖಲಾಗಬೇಕೆಂದರು.

ಜಾತ್ರೆ, ಉತ್ಸವಗಳಿಗೆ ನಿರ್ಬಂಧವಿಲ್ಲ, ಸ್ವಯಂ ಕಾಳಜಿ ಅತ್ಯಗತ್ಯ: ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ



ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಚೇರಿ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕೋವಿಡ್ ಕುರಿತು ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ವಹಿಸಲು ತಾಲೂಕು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಗೋವಿಂದರೆಡ್ಡಿ ನಡೆಸಿದರು.

ನೀಡುವ ಕೋವಿಡ್ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲರೂ ಪಾಲನೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸಬೇಕು. ಜಾತ್ರೆ, ಉತ್ಸವ ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಯಾವುದೇ ನಿರ್ಬಂಧ ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೂ ಸ್ವಯಂ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ನಾವು ಗಮನ ಕೊಡಬೇಕು. ಹೊಸ ವರ್ಷ ಯಾವುದೇ ಉತ್ಸವದ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಜನರು ತಮ್ಮ ಆರೋಗ್ಯದ ಕಡೆ ಗಮನ ಕೊಡಬೇಕೆಂದರು.

ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಸಿದ್ಧತೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಿ: ಈ ಹಿಂದೆ

ಕೋವಿಡ್ ಮೊದಲ ಮತ್ತು 2ನೇ ಅಲೆ ಬೀದರ್ನಿಂದಲೇ ಆರಂಭವಾಗಿತ್ತು. ಹಾಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಸಿಗೆ, ವೆಂಟಿಲೇಟರ್, ಆಕ್ಸಿಜನ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರ ಯಾವುದೇ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಾಗದಂತೆ ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ವಹಿಸುವಂತೆ ಆರೋಗ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿದರು. **ಗರ್ಭಿಣಿಯರಿಗೆ ಕೋವಿಡ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಡ್ಡಾಯವಲ್ಲ, ವೈದ್ಯರ ಸಲಹೆ ಇರಲಿ:** ನೆರೆ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ಬರುವ ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಇತಿಹಾಸ ತಿಳಿಯಬೇಕು. 60 ವರ್ಷ

- ಗರ್ಭಿಣಿಯರಿಗೆ ಕೋವಿಡ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಡ್ಡಾಯವಲ್ಲ, ವೈದ್ಯರ ಸಲಹೆ ಇರಲಿ
- ಕೆಮ್ಮು, ನೆಗಡಿ ಇರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅಂಗನವಾಡಿ, ಶಾಲೆಗೆ ಕಳಿಸಬೇಡಿ ಎಂದು ಡೀಸಿ ಮನವಿ

ಮೇಲ್ಕಟ್ಟವರು ಮಾಸ್ಕ್ ಧರಿಸಬೇಕು. ಹೆಚ್ಚಿನ ತೊಂದರೆ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದರೆ ಅವರ ಪಾಲಕರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಕರುಣಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು. ಗರ್ಭಿಣಿಯರಿಗೆ ಕೋವಿಡ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಡ್ಡಾಯವಲ್ಲ. ಆದರೂ ವೈದ್ಯರ ಸಲಹೆ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. **ಗುಂಪು ಸೇರುವುದಕ್ಕೆ ನಿರ್ಬಂಧಗಳಿಲ್ಲ, ಗಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಚೆಕ್ ಪೋಸ್ಟ್‌ಗಳಿಲ್ಲ:** ಜನರು ಗುಂಪು ಸೇರುವುದಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ನಿರ್ಬಂಧಗಳಿಲ್ಲ. ಗಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಚೆಕ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಗಳು ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಜನರು ಭಯಭೀತರಾಗುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇಲ್ಲ. ಆದರೂ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ತಮ್ಮ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸಬೇಕು ಎಂದರು. **ಜಿಪಂ ಸಿಇಒ ಡಾ. ಗಿರೀಶ ಬಡೋಲೆ ಮಾತನಾಡಿ,**

ಜನರು ಗುಂಪು ಸೇರುವಲ್ಲಿ ಮಾಸ್ಕ್ ಗಳನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಿ. ಶಾಲಾ ಮತ್ತು ಅಂಗನವಾಡಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಜ್ವರ, ಕೆಮ್ಮು, ನೆಗಡಿ ಇರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕಳಿಸಬೇಡಿ ಎಲ್ಲರೂ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಇರಬೇಕು ಮತ್ತು ಕೋವಿಡ್ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲನೆ ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಜಿಲ್ಲಾ ಪೊಲೀಸ್ ವರಿಷ್ಠಾಧಿಕಾರಿ ಚನ್ನಬಸವಣ್ಣ ಎಸ್‌ಎಲ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಪೊಲೀಸರು ತುರ್ತಾಗಿ ಸ್ಪಂದನೆ ಮಾಡಲು ಸಾರ್ವಜನಿಕರು 112 ಸಹಾಯವಾಣಿಗೆ ಕರೆ ಮಾಡಲಿ, ಜನರು ಭಯಭೀತರಾಗುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇಲ್ಲ. ಈಗಾಗಲೇ ಹಿಂದಿನ ಅಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನೋಡಿದ್ದು ಎಲ್ಲರೂ ಸೇರಿ ತಂಡದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಹೇಳಿದರು.

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ಆಯುಕ್ತ ಲವೀಶ ಓರ್ಡಿಯಾ. ಜಿಲ್ಲಾ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಅಧಿಕಾರಿ ಜ್ಞಾನೇಶ್ವರ ನಿರಗುಡೆ, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರಭಾಕರ. ಜಿಲ್ಲಾ ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಅಧಿಕಾರಿ ಡಾ. ದಿಲೀಪ ಡೋಂಗರ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಇದ್ದರು.



Business Finance

Forex reserves recover in '23 after a yr of decline

ANJALI KUMARI

Mumbai, 29 December

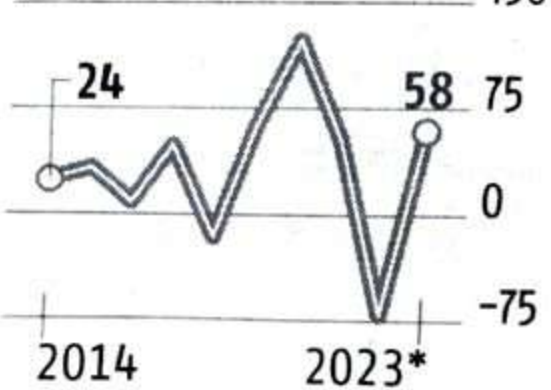
India's foreign exchange reserves rose by \$4 billion to \$620 billion in the week ended December 22, according to data released by the Reserve Bank of India on Friday. In the current calendar year, the central bank has added \$57.59 billion to its kitty as of December 22.

The total reserves in the recent week increased due to the \$4.6 billion rise in foreign currency assets. In the previous week, the reserves had surged to \$616 billion, marking it as the highest level since March 25, 2022. During the week, the reserves jumped \$9 billion, represent-

FOREX TALLY OVER A DECADE

Foreign exchange reserves as on end of December

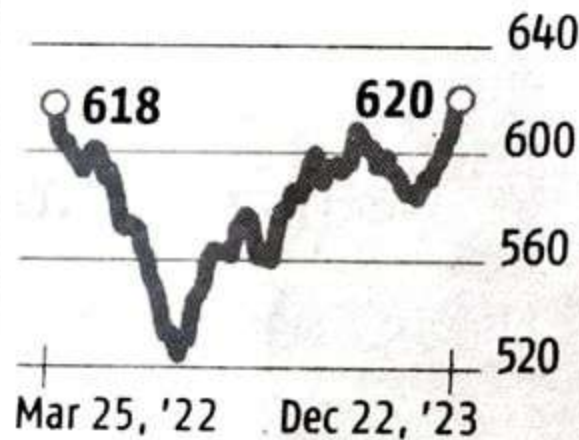
\$ billion



*till Dec 22 2023

ON THE RISE AGAIN

Forex reserves in \$ bn



Source: RBI; Compiled by BS Research Bureau

ing the second-highest weekly surge in the current financial year.

During the current financial year so far, India's

reserves were the fourth highest among major foreign exchange reserves holding countries, having increased by \$28.4 billion.



This recovery comes after a challenging 2022, during which India's foreign exchange reserves decreased by \$70 billion.

The domestic market saw robust foreign inflows in 2023 that kept the rupee afloat during global uncertainties. The RBI remained active in the market throughout the year to curb the volatility in the exchange rate.

The rupee showed stability against the US dollar in the current calendar year, marking the least volatility witnessed in over three decades. The local currency experienced a marginal depreciation of 0.5 per cent against the greenback. In the current financial year, the rupee has depreciated by 1.2 per cent. In 2022, the rupee experienced a 10 per cent depreciation against the US dollar.

'Crypto investors should opt for compliant exchanges in the country'

UMA KANNAN @ Bengaluru

A day after Financial Intelligence Unit (FIU) issued show cause notices to offshore crypto and virtual digital assets platforms including Binance for not complying with the Prevention of Money Laundering Act (PMLA) provisions, crypto exchanges said investors should always aim to have their assets on FIU-compliant entities.

In March 2023, crypto entities were included as reporting entities under PMLA, and exchanges lauded it saying it was the first step towards bringing formal regulations to the industry. "Several offshore entities catering to a major part of Indian users were not getting registered and coming under AML and CFT framework," the ministry said in a statement.

The FIU has written to the Ministry of Electronics and Information Technology to block URLs of nine entities that are operating illegally. Till date, 31 VDA SPs (virtual digital assets service providers) have registered with the FIU.

"It is always a best practice



when using funds on foreign exchanges, one should aim to move funds back to India. This regulatory push by FIU provides investors an opportunity to transfer their assets from foreign exchanges to FIU-compliant entities in India. As India continues to position itself as a welcoming hub for crypto innovation, these moves collectively pave the way for a vibrant and sustainable future for the digital asset ecosystem," said Edul Patel, CEO of Mudrex.

Sumit Gupta, co-founder, CoinDCX, said the recent step from FIU to offshore VDA SPs will aid users and investors in

risk mitigation, protecting them from potential scams and fostering development of a secure VDA ecosystem.

Dilip Chenoy, Chairman, Bharat Web3 Association, urged users to opt for compliant exchanges to ensure their safeguarding.

The ministry added that both offshore and onshore VDA SPs that are engaged in activities like exchange between VDAs and fiat currencies, transfer of VDAs, among others, are required to be registered with FIU IND as Reporting Entity and comply with the set of obligations.

Core sectors' growth skids to 6-month low in November

Overall output levels were at their lowest since March 2023; cement output contracts to 13-month low, steel growth also at 13-month low; refinery products and coal are only sectors to see a month-on-month uptick, with double-digit y-o-y growth

Vikas Dhoot

NEW DELHI

Output from India's eight core sectors grew at a six-month low pace of 7.8% in November, compared to 12% in October, with cement recording its first contraction this year and production slipping to the lowest level in 13 months.

The Index of Core Industries (ICI) was down 3.34% from October levels, and stood at 150.3, its lowest level since March 2023. Refinery products and coal

Slowing core

Output from eight core sectors grew 7.8% in November compared with 12% in October

- Crude oil slipped back into contraction in Nov., sliding 0.4%
- Fertilizer output grew 3.4%, the slowest in 3 months
- Natural gas output growth slowed to 7.6%



■ Power generation growth slowed to 5-month low of 5.6% in November

were the only sectors to see a month-on-month uptick. These were also the only sectors to record a

double-digit year-on-year growth, compared to October, when four sectors grew more than 10%.

Steel production also rose at a 13-month low pace of 9.1%, while crude oil slipped back into contraction in November, declining 0.4%. Fertiliser production grew 3.4%, the slowest in three months, while natural gas output growth slowed to 7.6%.

Refinery products surge

Refinery products grew at the highest pace in 17 months at 12.4%, while coal output grew 10.9%, marking the slowest rise in five months. Growth in electricity generation

slowed from 20.3% in October to a five-month low of 5.6% in November, with absolute output at the lowest point since March 2023.

In November 2022, core sectors had grown 5.7%. Base effects from last November, when cement production grew 29.1%, affected this November's print along with a slowdown in housing, suggested Bank of Baroda chief economist Madan Sabnavis. The Slowdown in fertiliser growth was on expected lines as rabi sowing comes to an end, he added.



India's capitulation was worryingly swift

The difference between the lead cast and the supporting one in the visiting side was big in both the batting and bowling departments



Lone ranger: The Indian bowlers, with the exception of Bumrah, failed in helpful conditions. PTI

INDIA IN SOUTH AFRICA

P.K. Ajith Kumar
CENTURION

A little after India collapsed spectacularly to give South Africa an innings win in the First Test at the SuperSport Park on Thursday, the blue sky turned grey, then dark, and then it opened up. The rain was heavy, the wind strong.

Bad timing, the Indian fans – there were many of them – would have accused the rain of. But, it would have taken a deluge for India to save the Test: another two days still remained.

A Test match finishing well ahead of schedule is no rarity in these times of more aggressive style – including Bazball – influenced by white-ball cricket and the steady decline of grafters. Still, India's capitulation was worryingly swift. Its second innings lasted just 34.1 overs. It has to be one of India's weakest batting displays since the debacle in the Adelaide Test three years ago, when it was

bowled out by Australia for 36 in the second innings.

It would be unfair to put all the blame on the batters, though. The bowlers didn't exactly crown themselves in glory. Yes, they were up against a man who was determined to play the innings of his life: Dean Elgar looked like an immovable object, and this time an object that was very easy on the eye.

But the bowlers – with the glorious exception of Jasprit Bumrah – were a bit too generous to him, as well as debutant David Bedingham and Marco Jansen. It was his century partnerships with them that made South Africa's lead a little too uncomfortable for the visitors.

To be fair, India had begun the match with a big handicap. Its best bowler at the World Cup, Mohammed Shami, couldn't join the squad. He would have relished the wicket and the conditions here.

He was replaced by debutant Prasidh Krishna. The Karnataka seamer, who had played only 12 First Class matches before, could not replicate his excellent show (a five-wicket

haul with a hat-trick) in India-A's recent match against South Africa-A at Potchefstroom.

Prasidh struggled with his length; so did Shardul Thakur. Mohammed Siraj fared better, while Bumrah, who hasn't played Test cricket in about a year and a half, was brilliant.

The difference between the lead cast and the supporting one was as big in the batting department, too. Two of India's best batters equipped for overseas tours like this, Virat Kohli and K.L. Rahul, showed their class yet again.

Rahul's 101 off 137 balls was arguably one of the best Test innings by an Indian batter in recent times, while Kohli's 76 off 82 balls in the second was a lone battle, with Shubman Gill being the only other to get into double figures.

For all his undeniable gift and compelling style, Gill has to show consistency in SENA countries. The young Yashasvi Jaiswal and the more experienced Shreyas Iyer too have their tasks cut out, while skipper Rohit Sharma will have to find a way to deal with Kagiso Rabada.

India will want to start fresh against confident Australia

AUSTRALIA IN INDIA

Lavanya L
MUMBAI

India may be hosting Australia in a multi-format tour here this month, but it was the visitors that looked thoroughly at home in its six-wicket win over India at the Wankhede Stadium on Thursday. The seven-time world champion shook off the heartache of the Test loss with an all-round showing against India, which came second best despite registering its highest total against this opponent.

The Women in Blue missed the services of Smriti Mandhana due to illness. Shafali Verma looked patchy at best during her short stay at the crease with her inability to land a shot clean proving to be her undoing as she was bowled by Darcie Brown. Harmanpreet Kaur and Ri-

cha Ghosh too could not capitalise on starts, finding themselves back in the hunt in quick succession. It took an unwell Jemimah Rodrigues to partner Yastika Bhatia and small partnerships between Jemimah and Deepti Sharma, Sneh Rana and Pooja Vas-trakar to give the Indian innings some bulk against a star-studded Aussie lineup.

'Control+alt+delete'

Fielding coach Munish Bali suggested that the team should 'control+alt+delete' the first game and start fresh in the second ODI on Saturday.

That might be easier said than done. India had its moments on the field, but those were far and few. Boundaries were permitted too easily, plenty of misfields dotted good overs and in all, no scoring pressure was applied on the Australians who sealed the game with 21 balls to spare. The side showed

marked improvements in the field during the two red ball fixtures against England and Australia, and will hope to channel the same energy in the white-ball fixtures that remain.

Australia was able to restrict batting partnerships to a large extent with Yastika, Jemimah and Pooja managing most resistance. Ashleigh Gardner and Georgia Wareham were the pick of the bowlers with two wickets each but almost every other Aussie bowler found success against the Indians.

Jemimah has had a brilliant 2023 so far with 796 international runs and will want to add to that tally in the side's last game of the year.

Aussie vice-captain Tahlia McGrath is in the middle of a similar purple patch, scoring fifties in every batting innings against India so far in the tour. Both will hope to continue in the same vein.



Silver lining: Pooja's all-round show will boost India's confidence going into the second ODI.

EMMANUAL YOGINI

Britain and Spain register 2-1 wins over Australia and Brazil respectively

UNITED CUP

Agence France-Presse

PERTH

Britain eased to victory over host Australia in their United Cup opener on Friday with Cameron Norrie defeating Alex de Minaur, the boyfriend of British teammate Katie Boulter, 6-4, 2-6, 7-6(2). Boulter showed no mercy to Ajla Tomljanovic, who missed 10 months of action this year due to a knee injury, beating her 6-2, 6-4 to clinch victory for Britain in the mixed teams event.

The British ran out 2-1 winners as Australia saved some honour in prevailing in the mixed doubles.

The winner joined Spain, who beat Brazil 2-1 to begin the competition at the 18-team tournament being staged in Perth and Sydney prior to the Australian Open.

Ending a losing streak

South Africa-born Norrie, with family in Australia watching, ended a nine-match loss streak against



Pulling through: Norrie got past de Minaur in three sets. AP

Top 20 opponents as he beat de Minaur in front of a packed-out local crowd.

"I had to dig deep and play bravely in the third set," Norrie said after a match that lasted nearly two-and-a-half hours. "At the end of the second set he was firing and I could not match his level.

"We always have great battles, I had to run a lot today. But it's good to start the year with a win," added the 28-year-old.

Boulter, ranked 56 in the world, was thrilled to give Britain an unassailable

lead on her United Cup debut. "I've been been training well coming in, I've tried to work as hard as I could. This win starts the year really well. Having the entire team behind really does help you."

Earlier World No. 11 Beatriz Haddad Maia got her season off to a winning start, but it was not enough to prevent Brazil losing 2-1 to Spain.

The tie came down to a deciding doubles rubber, with Alejandro Davidovich Fokina and Sara Sorribes Tormo defeating Haddad

Maia and two-time Grand Slam winner Marcelo Melo 6-4, 7-5.

Davidovich Fokina got Spain off to a winning start as he dispatched Thiago Seyboth Wild 6-4, 6-0, requiring four match points to earn the first victory of the tournament.

Haddad Maia then prevailed by defeating Sorribes Tormo 7-6(1), 6-2 to level the tie at 1-1.

The end of the crunch mixed doubles tie was tight, with Brazil saving a match point before falling seconds later.

"I knew I had to be calm near the end," Davidovich Fokina said. "I needed to focus on every point – in doubles things can change very quickly."

The results: Britain bt

Australia 2-1 (Cameron Norrie bt Alex de Minaur 6-4, 2-6, 7-6(2); Katie Boulter bt Ajla Tomljanovic 6-2, 6-4; Boulter & Neal Skupski lost to Storm Hunter & Matthew Ebden 3-6, 6-7(5)).

Spain bt Brazil 2-1 (Alejandro Davidovich Fokina bt Thiago Seyboth Wild 6-4, 6-0; Sorribes Tormo lost to Beatriz Haddad Maia 6-7(1), 2-6; Fokina & Tormo bt Maia & Marcelo Melo 6-4, 7-5).

EDITORIAL

NEWS



DECCAN HERALD

ESTABLISHED 1948

Indians need jobs; world needs Indians

The government's plan to sign agreements to supply labour to countries that are in demographic decline and need workers is welcome, and it can benefit the country if it is worked out well. Most countries that are experiencing labour shortages are developed countries but there are others also that are facing the problem. Taiwan has shown interest in hiring 100,000 Indians to work in factories, farms and hospitals. India has signed labour supply agreements with some countries, including Japan and France, and negotiations are being held with the Netherlands, Greece, Denmark and Switzerland. An agreement has been signed with Israel under which India will send 42,000 workers to that country. There are already about 18,000 Indians working in Israel, mainly as caregivers. The manpower requirement in most of these countries is in sectors like manufacturing, farming, construction and healthcare.

Indian workers have gone all over the world over centuries but there is an opportunity now to plan and regulate the migration while also mitigating, to some extent, the country's unemployment problem. There are informal and illegal channels, as seen in last week's attempt which was aborted in France. The demand for workers will keep increasing, and India will be able to meet the demand in the foreseeable future without affecting the availability of labour within the country itself. While bilateral agreements are signed with some countries, India has also insisted that trade agreements should cover services and labour mobility. Mutually-agreed legal guarantees will ensure that workers are not exploited and the terms of service are fair. The workers will be able to earn and build their lives in other countries, and India will benefit from their remittances. Most such agreements are for a limited period of service. Workers will be able to come back with some savings, though some may stay back. India will have to do some planning and projections about future requirements of other countries and provide training and skilling to workers accordingly.

It should be ensured that there is a fair and efficient system to select and recruit the workers. Such recruitments are usually riddled with unfair practices, corruption and favouritism. There should also be a system to speedily address and resolve the complaints and problems that the workers may face in other countries. Indians working abroad at all levels have acquitted themselves well and created a good impression in other countries. They are a source of soft power for the country. But recently, some of them have evoked hostile responses with wrong and provocative postures and attitudes, especially in countries like the UK, the US and Australia, that are influenced by social and political dynamics in India. That will not help the country's cause in any way. India and Indians must make the best use of the opportunity that has presented itself.

Labour shortages in developed economies mean opportunity for Indian workers

INDIAN EXPRESS IS NOT AN
INDUSTRY. IT IS A MISSION.

— Ramnath Goenka

BANKS NEED MORE ROBUST VIGIL AGAINST CYBER FRAUD

CYBER frauds are bedevilling India's banking system like never before. Despite the banks' claims of setting up robust systems and anti-fraud teams to constantly monitor transactions, the number of frauds is skyrocketing. A recent Reserve Bank report said that reported cases of card- and internet-based frauds have multiplied several times to 12,069 in the first half of the current financial year; they occupy the lion's share of the 14,483 fraud cases reported in all. Card and cyber frauds during the period involved transactions of ₹630 crore, against ₹87 crore in first half of the previous year.

Ever since the inception of National Payments Corporation in 2008 by the RBI to streamline retail payment systems in the country, India has reported a remarkable transformation from a predominantly cash-based economy to a digital payments leader. Most of the growth came in the last few years, thanks to the rapidly expanding smart-phone penetration, less expensive internet access, user-friendly digital apps and low-cost payment gateways. The United Payments Interface (UPI) that enables instant transfers between bank accounts using a mobile phone has been the prime contributor to India's vibrant digital payments ecosystem. The government says India now accounts for nearly 40 percent of global real-time digital payments, with the country's digital transactions value being more than the combined value of the US, UK, Germany and France. At the same time, there needs to be a constant vigil on fraudsters and imposters. The RBI recently found a series of compliance violations by banks that included the failure in reporting and misclassifying fraud cases. The central bank imposed penalties on several prominent banks including ICICI, Kotak and SBI. ICICI Bank, for example, faced one of the highest penalties in recent times, amounting to ₹12.2 crore.

There are no shortcuts in the fight against fraudsters, who continue to device innovative ploys to trick bank customers. Banks need to be on their toes. The central bank has continued to highlight the critical need to safeguard the banking and payment systems from the growing threat. Frauds within the banking sector also pose risks to reputation and operations, potentially eroding customer trust and carrying implications for financial stability, the RBI report notes. While setting up strong systems, banks need to improve the customer services they provide to the victims of such frauds.



A quiet reprieve

India did well to work its channels with Qatar away from the limelight

The decision of the Qatari court of appeals to reduce the capital punishment handed down in October to eight former Indian naval personnel is a major reprieve for the men and their families, and spells relief for the government that has been pursuing diplomatic channels for leniency. While the detailed judgment is still awaited more than 24 hours after the pronouncement, the upholding of the conviction is a disappointment, and the government and the men's families must now reassess their legal strategy and evidence of their innocence before filing a review petition with Qatar's Court of Cassation, the highest in the system. If all avenues of judicial appeal are exhausted, the government will have three options. First, to continue to press for a review of the conviction with Qatar's ruling Emir, Sheikh Tamim bin Hamad Al-Thani. If that fails, the men could appeal for clemency and ask for a pardon, that Qatar's rulers have given in the past. A third option would be for the men to serve out their terms in India, once the length of incarceration is clarified, according to a 2015 bilateral Agreement on Transfer of Sentenced Persons. However, this option would require them to accept the conviction cannot be reversed. Through this process, the government must be seen to be pursuing diplomatic and political efforts at the highest level, to convey the extent that the men are a priority for India.

It is significant that the development comes after Prime Minister Narendra Modi made his first public outreach to the Qatari leadership – he met the Emir on the sidelines of COP28, on December 1. Whether such a political outreach, or a high-level mission to Doha, would have been more productive earlier, after the men were first arrested in August 2022, is a moot point now. It is commendable that New Delhi, in contrast to its stand with Canada over its allegations, has chosen not to react to the case with public rhetoric, especially the kind of targeting of Doha seen in some sections of the media, a move that would have been counterproductive. If the case implicating the men is in any way connected to India's intelligence services, then it is important to consider an appropriate review of any operations that could jeopardise Indians overseas. New Delhi has also done well by not allowing the case to become hostage to the growing tensions in the region, over the continuing bombardment of Gaza by Israel. It is hoped that a consistently calibrated position, careful of Qatar's sensitivities, and coupled with a quiet, but determined push, would bring the eight Indians back home safely.

ಉದಯವಾಣಿ

ಶನಿವಾರ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 30, 2023

ಸಂಪಾದಕೀಯ

ಅಕ್ರಮ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ದುಪ್ಪಟ್ಟು ತೆರಿಗೆ: ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಕ್ರಮ ಶಾಶ್ವತವಾಗದಿರಲಿ

ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ತಲೆ ಎತ್ತಿರುವ ಅನಧಿಕೃತ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ದುಪ್ಪಟ್ಟು ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಗಂಭೀರ ಚಿಂತನೆ ನಡೆಸಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಏಕರೂಪದ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಮುಂದಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರದ ಈ ಚಿಂತನೆ ಸ್ವಾಗತಾರ್ಹವಾಗಿದ್ದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಕಾಲಾವಧಿಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಿ ಈ ನಿಯಮವನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿದಲ್ಲಿ ಇದು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆಯಲ್ಲದೆ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಅಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಕಡಿವಾಣ ಬೀಳಲಿದೆ.

ಸದ್ಯ ಬಿಬಿಎಂಪಿಯಲ್ಲಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳಿಗೂ ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಏಕರೂಪದ ತೆರಿಗೆ ನೀತಿಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ಸಂಬಂಧ ಕಾಯಿದೆಗೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ತರಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಚಿಂತನೆ ನಡೆಸಿದೆ. ಇದರ ಸಾಧಕ-ಬಾಧಕಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ, ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಮಾನ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸರ್ಕಾರ ಸಂಪುಟ ಉಪಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈಗ ಈ ಉಪಸಮಿತಿಯು ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ನಗರಪಾಲಿಕೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬಡಾವಣೆ ಅನುಮೋದನೆ, ನಕ್ಷೆ ಮಂಜೂರಾತಿ ಇಲ್ಲದೆ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿ ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿರುವ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ಏಕರೂಪದ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ವಿಧಿಸುವ ತೀರ್ಮಾನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ. ಈ ತೆರಿಗೆ ನೀತಿ ಜಾರಿಯಾದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಅನಧಿಕೃತವಾಗಿ ಬಡಾವಣೆ, ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡವರಿಗೆ ದುಪ್ಪಟ್ಟು ತೆರಿಗೆ ಹೊರೆ ಬೀಳಲಿದೆ.

ಸರ್ಕಾರದ ಈ ಚಿಂತನೆ ಸ್ವಾಗತಾರ್ಹವಾದರೂ ಇದು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಬೇಕೇ ಹೊರತು ಶಾಶ್ವತವಾಗಬಾರದು. ಮಹಾನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಅಕ್ರಮವಾಗಿ ಬಡಾವಣೆ, ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ, ಆ ಬಳಿಕ ಒಂದಿಷ್ಟು ದಂಡ ತೆತ್ತು ಅದನ್ನು ಸಕ್ರಮಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಈ ಹಿಂದಿನಿಂದಲೂ ನಡೆಯುತ್ತ ಬಂದಿದ್ದು ಸರ್ಕಾರದ ಈ ಚಿಂತನೆ ಕೂಡ ಇದೇ ಹಾದಿಯನ್ನು ಹಿಡಿಯಬಾರದು.

ಸದ್ಯ ರಾಜ್ಯದ ಬಹುತೇಕ ನಗರಗಳು ಜನನಿಬಿಡಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೂ ಜಾಗ ಇಲ್ಲದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಈಗಾಗಲೇ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿದೆ. ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಇದೇ ತೆರನಾಗಿ ಮುಂದುವರಿದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ನಗರಾಡಳಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೇ ಖಾಸಗಿ ಜಾಗವನ್ನು ಖರೀದಿಸಬೇಕಾದ ಇಕ್ಕಟ್ಟಿನ ಸ್ಥಿತಿ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಲಿದೆ. ಅಷ್ಟು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ನಗರಪಾಲಿಕೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಮೀಸಲಿಟ್ಟ ಜಾಗಗಳು, ಅಳಿದುಳಿದಿರುವ ಮೈದಾನ, ಕೆರೆ, ಉದ್ಯಾನಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ಜಾಗವನ್ನು ಅತಿಕ್ರಮಿಸಿ, ಅಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಮುಂದುವರಿದಿದೆ. ಇತ್ತ ಸರ್ಕಾರ ಒಂದಿಷ್ಟು ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಗಮನಹರಿಸಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಾಗಗಳ ಅತಿಕ್ರಮಣವನ್ನು ತಡೆಯಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.

ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಜನದಟ್ಟಣೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವಂತೆಯೇ ಸಹಜವಾಗಿಯೇ ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆ, ವಸತಿ ಮತ್ತು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಕೊರತೆಯಂಥ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ತಲೆದೋರುತ್ತವೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆಯಿಂದ ಎಲ್ಲ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಅಕ್ರಮ ಬಡಾವಣೆ, ಕಟ್ಟಡಗಳು, ಮನೆಗಳು ತಲೆ ಎತ್ತಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಹದಗೆಡಿಸುತ್ತಿವೆ. ಇತ್ತ ನಗರಾಡಳಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರ ಒಂದಿಷ್ಟು ದೂರದೃಷ್ಟಿಯ ಮತ್ತು ಸಮುಚಿತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು. ಎಲ್ಲ ತೆರನಾದ ಅನಧಿಕೃತ ಅಥವಾ ಅಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಇನ್ನು ಮುಂದೆಯಾದರೂ ಸಂಪೂರ್ಣ ಲಗಾಮು ಹಾಕಲೇಬೇಕಾದ ಅನಿವಾರ್ಯ ಈಗ ಎದುರಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ಅಕ್ರಮ-ಸಕ್ರಮ, ದಂಡ ಮತ್ತಿತರ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಜೋತು ಬೀಳದೆ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಮೀಸಲಿರಿಸಲಾದ ಜಾಗ ಮತ್ತು ಇತರ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ತನ್ನ ಸುಪರ್ದಿಯಲ್ಲೇ ಉಳಿಸಿ ಕೊಳ್ಳಲು ಇನ್ನಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಣ್ಗಾವಲು ಇರಿಸಬೇಕು. ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಸದ್ಯ ತರಲು ದ್ವೇಶಿಸಲಾಗಿರುವ ತಿದ್ದುಪಡಿಗೆ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತೊಂದು ತಿದ್ದುಪಡಿ ತಂದು ಎಲ್ಲ ಅಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಕ್ರಮಗೊಳಿಸಬೇಕಾದ ಅನಿವಾರ್ಯತೆಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಸಿಲುಕಲಿದೆ. ಈ ಸಂದಿಗ್ಧತೆಯಿಂದ ಪಾರಾಗಲು ಸರ್ಕಾರ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಕಾರ್ಯತತ್ಪರವಾಗಬೇಕು.

ವಿಜಯವಾಣಿ

ಸಂಪಾದಕೀಯ

ಉತ್ತಮ ನಿರ್ಧಾರ

ಶಿಕ್ಷಣಪ್ರಾಪ್ತಿಯ ಬಳಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಪಡೆದುಕೊಂಡು, ಉತ್ತಮ ಬದುಕು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂಬ ಕನಸು ಬಹುತೇಕರಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. ಆದರಲ್ಲೂ, ಯುವಸಮುದಾಯ ಪದವಿ ಅಥವಾ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯ ನಂತರ ಉದ್ಯೋಗಬೇಟೆಗಾಗಿಯೇ ಹಲವು ವರ್ಷಗಳನ್ನು ವ್ಯಯಿಸುವಂತಾಗಿದ್ದು, ಬದುಕು ಕಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಬಹುಮೂಲ್ಯ ಸಮಯ ಕಳೆದುಹೋಗುತ್ತಿದೆ. ಅವಕಾಶಗಳು ಎಲ್ಲಿವೆ, ಯಾರನ್ನು, ಹೇಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬೇಕು ಎಂಬ ಗೊಂದಲಗಳು ಕೂಡ ಉದ್ಯೋಗಾಕಾಂಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ಕಾಡುವುದುಂಟು. ಸರ್ಕಾರಿ ಉದ್ಯೋಗಪ್ರಾಪ್ತಿಗಾಗಿ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಹಂತದ ತಯಾರಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ, ಪರೀಕ್ಷೆ ಬರೆಯುವ, ಅರ್ಜಿ ತುಂಬುವ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ಕೆಲಸ ಸಿಗುವುದು ಅಸಾಧ್ಯದ ಮಾತು. ಹಾಗಾಗಿ, ಉಳಿದವರು ಮತ್ತೆ ಖಾಸಗಿ ರಂಗದತ್ತ ವಾಲಬೇಕು, ಅಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡು, ವೃತ್ತಿಬದುಕು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅಗತ್ಯ. ಹಲವು ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಖಾಸಗಿ ಕಂಪನಿಗಳು, ದೊಡ್ಡ ಉದ್ಯಮಗಳು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ



ಉದ್ಯೋಗಾಕಾಂಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ
ಅನುಕೂಲ

ಉದ್ಯೋಗ ಮೇಳ ನಡೆಸುವುದು ಗೊತ್ತೇ ಇದೆ. ಆದರೆ, ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಉದ್ಯೋಗಾಕಾಂಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿ ಸ್ಪಂದಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವೇ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಮೇಳ ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿದೆ. ನಿಜಕ್ಕೂ ಇದು ಉತ್ತಮವಾದ ನಿರ್ಧಾರ. ಜನವರಿ ಕೊನೆಯ ವಾರದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಉದ್ಯೋಗ ಮೇಳ ಆಯೋಜಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದ್ದು,

ಈ ಸಂಬಂಧ ಶುಕ್ರವಾರ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಸಭೆ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಉದ್ಯೋಗ ಮೇಳ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿಸಲು ಹಲವು ಸಚಿವರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ತಂಡವನ್ನೂ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ತಂಡವು ಉದ್ಯೋಗದಾತರೊಂದಿಗೆ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ ಅವರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಂತೆ ಪ್ರೇರೇಪಿಸಲಿದೆ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ಕುರಿತೂ ಪರಿಶೀಲಿಸಲಿದೆ. ಹೊಸ ಉದ್ಯೋಗ ನೀತಿ ತರಲು ಮುಂದಾಗಿರುವ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ, ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ, ಉದ್ಯೋಗಾಕಾಂಕ್ಷಿಗಳ ಕೌಶಲ ಹಾಗೂ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಅಗತ್ಯಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರ ಸರಿಪಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ದೂರಗಾಮಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲಿದೆ.

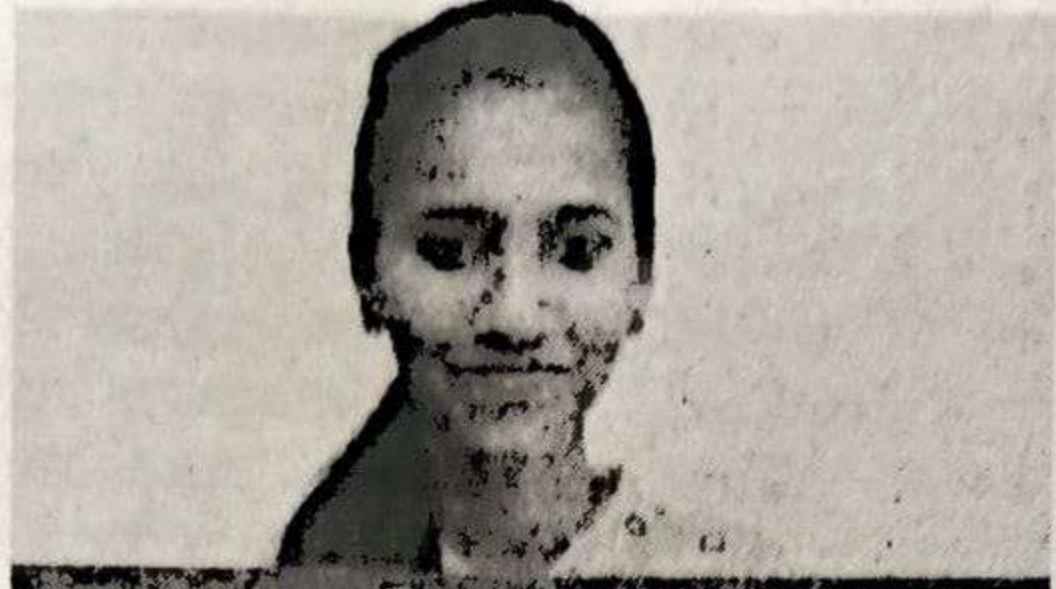
ಈ ಕ್ರಮದಿಂದ ಹಲವು ಪ್ರಯೋಜನ. ಖಾಸಗಿ ವಲಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಾಕಾಂಕ್ಷಿಗಳ ನಡುವಿನ ಸೇತುವೆಯಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿದೆ. ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಅಗತ್ಯಗಳು, ಅದಕ್ಕೆ ತಕ್ಕದಾದ ಕೌಶಲಭರಿತ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಒದಗಿಸಲು ಪೂರಕವಾಗಲಿದೆ. ಕೆಲಸದ ಹುಡುಕಾಟದಲ್ಲಿರುವವರು ಅರ್ಹತೆ, ಪ್ರತಿಭೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಹುದ್ದೆ, ಉತ್ತಮ ಸಂಬಳ ಪಡೆಯಲು ಶಕ್ಯವಾಗಲಿದೆ. ಆದರೆ, ಇಂಥ ಉದ್ಯೋಗ ಮೇಳವನ್ನು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ನಡೆಸಿದರೆ ಮಾತ್ರ ಅದರಿಂದ ಉದ್ಯೋಗಾಕಾಂಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಲು ಸಾಧ್ಯ. ಉದ್ಯೋಗ ಮೇಳ ರಾಜಧಾನಿಯಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾದ ನಂತರ ವಿಭಾಗೀಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲು ಚಿಂತನೆ ನಡೆಸಬೇಕು. ಒಟ್ಟಾರೆ, ಯುವ ಸಮುದಾಯದ ಕೈಗೆ ಕೆಲಸ ನೀಡಿದರೆ ಅವರು ಸ್ವಾಭಿಮಾನದ ಬದುಕು ಕಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳಲು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ. ಜತೆಗೆ ಖಾಸಗಿ ರಂಗಕ್ಕೂ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಕೊರತೆ ನಿವಾರಿಸಿದಂತಾಗುತ್ತದೆ.

ಜನಿಸುವ ಮೊದಲೇ ಜನನಿಯ ಹತ್ತೆಯೇ?

ಹೆಣ್ಣುಗಳು ಗರ್ಭ ಧರಿಸಿದ ಅವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿದ್ದಾಗ ಆಕೆಯನ್ನು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕವಾಗಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಂತೆಯೇ ಆಕೆಯೂ ತನ್ನ ಬಗೆಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸಲು ಶುರುಮಾಡುತ್ತಾಳೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಅಂದಿನಿಂದ ಅವಳದು ಏಕಾಂತದ ಪಯಣವಲ್ಲ, ಭವಿಷ್ಯದ ಜೀವವು ಅವಳ ಜತೆಯಾಗಿರುವ ಜಂಟಿಪಯಣ ಶುರುವಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಕೃತಿಯು ಆಕೆಗೆ ತನ್ನ ಸೃಜನ ಕಾರ್ಯದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುವುದರಿಂದ, ಸೃಷ್ಟಿ ಚೈತನ್ಯವು ಸದಾಕಾಲ ಸಂವದ್ಧರಿತವಾಗಿರುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾ ತನ್ನ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ಶ್ರದ್ಧೆಯಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾಳೆ.

ಶರನ್ನವರಾತ್ರಿಯ ನಾಲ್ಕನೇ ದಿನ ಆರಾಧಿಸಲಾಗುವ ಜಗನ್ಮಾತೆ ಕೂಷ್ಮಾಂಡ ದೇವಿಯು ಇಡೀ ಜಗತ್ತನ್ನೇ ತನ್ನ ಗರ್ಭವಾಗಿ ಧರಿಸಿದ್ದಾಳೆ ಎಂದು ದೇವಿ ಮಹಾತ್ಮೆಯಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಬಿತ್ತಿದಾಗ ಫಲವನ್ನು ನೀಡುವ ಭೂಮಿಯನ್ನಾಗಲಿ, ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಅವಶ್ಯಕವಾದ ಜಲವನ್ನು ನೀಡುವ ನದಿಯನ್ನಾಗಲಿ, ಜೀವ ನಪರ್ಯಂತ ಪೋಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗುವ ಹಾಲನ್ನು ನೀಡುವ ಗೋವನ್ನಾಗಲಿ, ನಮಗೆ ಜನ್ಮ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಮೊದಲೊಂದು ಬದುಕು ಕಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ತಾಯಿಯನ್ನಾಗಲಿ ಮಾತೃಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಪೂಜಿಸಿ ಗೌರವಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇಂಥ ಸ್ತ್ರೀಯನ್ನು (ಜನನಿಯನ್ನು) ಆಕೆ ಜನಿಸುವ ಮೊದಲೇ ಹತ್ತೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ, ಪುತ್ರಿಕಾ-ಸುಮಗಳು ಅರಳುವ ಮುನ್ನವೇ ಅವನ್ನು ಬಾಡಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಂಧರು, ಅಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವಿವೇಕಿಗಳಿಗೆ ಘೋರ ಧಿಕ್ಕಾರವಿರಲಿ. ಮಂಡ್ಯದ ಆಲೆಮನೆಯೊಂದರಲ್ಲಿ ರಹಸ್ಯವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದ ಹೆಣ್ಣು ಭ್ರೂಣಹತ್ಯೆಯ ಪ್ರಕರಣವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬೆಳಕಿಗೆ ಬಂದು ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಸಂಚಲನ ಮೂಡಿಸಿದೆ. ಐದು ತಿಂಗಳುಗಳವರೆಗಿನ ಹೆಣ್ಣು ಭ್ರೂಣಗಳನ್ನು ಹೀಗೆ ಹತ್ತೆ ಮಾಡಿರುವುದು, ಅಂಥ ಕುಕೃತ್ಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಖದೀಮರ ಮತ್ತು ಅವರಿಂದ ಭ್ರೂಣಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಸಿದ ಕುಟುಂಬದವರ ವಿಕೃತ ಮನಸ್ಥಿತಿಗೆ ದ್ಯೋತಕವಾಗಿದೆ.

ಐದು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಪಡೆದ ತರುವಾಯ ತಾಯಿ ಭುವನೇಶ್ವರಿಯು ಅನನ್ಯ ಭಕ್ತಿಯಿಂದ ಕಾಶಿ ವಿಶ್ವನಾಥ ಸ್ವಾಮಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಮಾಡಿ, ಮುಂದೆ ಜಗದ್ವಿಖ್ಯಾತರಾದ ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರಂಥ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪುತ್ರನನ್ನು ಹಡೆದರು. ಹಾಗೆಯೇ ಇಂದಿನ ಕಾಲದಲ್ಲೂ, ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ನಂತರ ದೇವರಲ್ಲಿ ಹರಕೆ ಹೊತ್ತು, ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಮಾಡಿ 'ವಂಶೋದ್ಧಾರಕ' ಗಂಡು ಮಗುವನ್ನು ಪಡೆಯುವವರಿದ್ದಾರೆ. ಯಾವುದಾದರೂ ಹರಕೆಯನ್ನು ಹೊತ್ತರೆ, 12 ವರ್ಷದ ಕಾಲಾವಧಿಯೊಳಗೆ ಅದನ್ನು ತೀರಿಸಬೇಕೆಂಬ ಪ್ರತೀತಿ ನಮ್ಮ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ತಂದೆ-ತಾಯಿ, ಜತೆಗೆ ಅವರ ಬಂಧುಗಳೆಲ್ಲಾ ಪುತ್ರರತ್ನನಿಗಾಗಿ ಎಷ್ಟೊಂದು ಹರಕೆಗಳನ್ನು ಹೊರುತ್ತಾರೆಂದರೆ, 12 ವರ್ಷದೊಳಗೆ ಆ ಎಲ್ಲಾ ದೇವಸ್ಥಾನಗಳಿಗೆ ತರಳಿ ಹರಕೆ ತೀರಿಸುವುದು ಸಾಧ್ಯವೇ ಆಗುವುದಿಲ್ಲ, ಹೀಗಾಗಿ ತಪ್ಪುಕಾಣಿಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಆ ಮಗುವಿಗೆ 18-20 ವರ್ಷಗಳಾಗುವ ತನಕವೂ ಹರಕೆ ತೀರಿಸುತ್ತಲೇ ಇರುವ



ಹೆಂಗರುಳು
ಸಿಂಚನ ಎಂ.ಕೆ., ಮಂಡ್ಯ
vveditoped@gmail.com

ನಿದರ್ಶನಗಳು ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ. ವಂಶೋದ್ಧಾರಕನನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಹೀಗೆ ಹಲವಾರು ಹರಕೆ, ಪ್ರಾರ್ಥನೆ, ವ್ರತಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿಚಾರವೇ ಸರಿ; ಇದು ಆಕ್ಷೇಪಾರ್ಹವೇನೂ ಅಲ್ಲ. ಆದರೆ, ಅದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೆಣ್ಣು ಭ್ರೂಣದ ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿ ವಂಶೋದ್ಧಾರಕನನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಯತ್ನಕ್ಕೆ ಮುಂದಾಗುವುದು ದೊಡ್ಡ ಅಪರಾಧವೇ ಸರಿ. ಏಕೆಂದರೆ ಈ ವಂಶೋದ್ಧಾರಕನು ಇಂಥವರ ವಂಶವನ್ನು ಬೆಳೆಸಲು ಮತ್ತೊಂದು ಉತ್ತಮ ಮನೆತನದ ಕನ್ಯೆಯನ್ನು ವರಿಸಬೇಕಲ್ಲವೇ? ಹಾಗೆಯೇ ಇಂಥವರ ಕುಟುಂಬದ ಕನ್ಯೆಯು ಅನ್ಯ ಮನೆತನದ



ವಂಶೋದ್ಧಾರಕನನ್ನು ವರಿಸಿ ಆ ವಂಶವನ್ನು ಬೆಳೆಸಬೇಕಲ್ಲವೇ? ಹಾಗಾಗಿ ಸೃಷ್ಟಿಗೆ ಇಬ್ಬರೂ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ. ಗಂಡು ಸಂತಾನ ಇಲ್ಲದವರು ತಮ್ಮ ಅಳಿಯನನ್ನೇ ಮಗನಂತೆ ಪ್ರೀತಿಯಿಂದ ಕಂಡರೆ ಹಾಗೂ ಹೆಣ್ಣು ಸಂತಾನವಿಲ್ಲದವರು ತಮ್ಮ ಸೊಸೆಯನ್ನೇ ಮಗಳಂತೆ ವಾತ್ಸಲ್ಯದಿಂದ ಕಂಡರೆ ಯಾವ ಸಮಸ್ಯೆಯೂ ಸುಳಿಯುವುದಿಲ್ಲ! ಸೃಜನ ಕಾರ್ಯವು ಪ್ರಕೃತಿ ದತ್ತವಾಗಿ ಹೆಣ್ಣಿಗೆ ದೊರೆತಿರುವುದರಿಂದ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಹೆಣ್ಣು ಕೂಡ ತಾಯಿಯಾಗುವವಳೇ, ತಾಯಿಯೇ. ಹೀಗಿರುವಾಗ, ಹೆಣ್ಣು ಮಗು ಬೇಡವೆಂದು ಹೆಣ್ಣು ಭ್ರೂಣಹತ್ಯೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಂದರೆ, ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ಅವರು ತಾಯಿಯನ್ನೇ ಕೊಲ್ಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅರ್ಥವಲ್ಲವೇ? ಶಿಶುವು ತನ್ನ ಗರ್ಭದಲ್ಲಿರುವಾಗ

ಗಣನೀಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಂಸ್ಕಾರಗಳು ಅದಕ್ಕೆ ದಕ್ಕುವಂತಾಗಲು ತಪಸ್ಸೇ ಬೇವನ ಮಾಡುವವಳು ತಾಯಿ; ಹಾಗಿದ್ದರೂ ಹೆಣ್ಣು ಭ್ರೂಣಹತ್ಯೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಂದರೆ, ಸಂಸ್ಕಾರದಾತೆಯನ್ನು ಕೊಲ್ಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದಾಯಿತಲ್ಲವೇ? 'ಮನೆಯ ಮೊದಲ ಪಾಠಶಾಲೆ, ಜನನಿ ತಾನೆ ಮೊದಲ ಗುರುವು' ಎಂದಿದ್ದಾರೆ ನಮ್ಮ ಹಿಂದಿನವರು. ಹಾಗಿದ್ದರೂ ಹೆಣ್ಣು ಭ್ರೂಣಹತ್ಯೆಗೆ ಮುಂದಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆಂದರೆ, ಅವರು ಮಕ್ಕಳ ಮೊದಲ ಗುರುವನ್ನು ಕೊಲ್ಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದಾಯಿತಲ್ಲವೇ?

ಹುಡುಗಿಯರು ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲೂ ತಮ್ಮ ಭಾಷನ್ನು ಮೂಡಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ, ಸಾಧನೆಗೈದು ಗೌರವಾದರಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ಪ್ರಪಂಚದ ಯಾವುದೇ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯು ಕಾರ್ಯತತ್ಪರಳಾಗದಿದ್ದರೆ ನಷ್ಟವಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ಸಮರ್ಪಣಾ ಭಾವದಿಂದ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ, ಪೊರೆಯುವ ಆದರ್ಶಮಯಿ ತಾಯಿಯಾಗಿ ಆಕೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸದಿದ್ದರೆ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಆಗುವುದು ತುಂಬಲಾರದ ನಷ್ಟ. ಕಾರಣ ಆ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಮತ್ತಾರೂ ತುಂಬಲಾರರು. ಈ ಒಂದು ಮಹತ್ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಹೆಣ್ಣು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದರಿಂದಲೇ ನಮ್ಮ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯು ಆಕೆಗೆ ಅಪಾರ ಗೌರವ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಎಂಥ ಧೀಮಂತ, ಪೌರುಷವಂತ, ಸಾಹಸವಂತ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾದರೂ ಆತ ತಾಯಿಯ ಮುಂದೆ ಮಗುವೇ; ಅದೇ ತಾಯಿಯ ಪದವಿಗಿರುವ ಪ್ರಚಂಡಶಕ್ತಿ. ಬಹುತೇಕ ಯಶಸ್ವಿ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹಿಂದೆ ಅವರ ತಂದೆ-ತಾಯಿಯರ, ಅದರಲ್ಲೂ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ತಾಯಿಯ ಪಾತ್ರ ಗಣನೀಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

'ಕೊಟ್ಟ ಹೆಣ್ಣು ಕುಲಕ್ಕೆ ಹೊರಗೆ' ಅನ್ನುವ ಹಾಗೆ, ಹೆಣ್ಣಿಗೆ ಮದುವೆ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟು ತವರುಮನೆಯಿಂದ ಬೀಳ್ಕೊಟ್ಟ ಮೇಲೆ ಪತಿಯ ಮನೆಯೇ ಆಕೆಗೆ ಸರ್ವಸ್ವ. ತರುವಾಯದಲ್ಲಿ ಆಕೆ ತವರಿಗೆ ಬರುವುದು ವಿರಳಾವಿರಳ. ಆದ್ದರಿಂದ, 'ಗಂಡು ಮಗುವಿದ್ದರೆ ಕೊನೆಯುಸಿರು ಇರುವ ತನಕ ತಮ್ಮ ಜತೆಗಿರಬಹುದು, ಉಸಿರು ನಿಂತುಹೋದ ಮೇಲೂ ನಮಗೆ ಮೋಕ್ಷ ಸಿಗುವಂತಾಗಲು ಆತ ಯಥೋಚಿತ ಸಂಸ್ಕಾರ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಮಾಡಬಹುದು' ಎಂಬುದಾಗಿ ಹಿಂದೆಲ್ಲ ತಂದೆ-ತಾಯಿ ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಆಲೋಚಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಈಗಿನ ಕಾಲ ಹಾಗಿಲ್ಲ; ಸಂಪರ್ಕ-ಸಾರಿಗೆ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ತೀವ್ರಗತಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗಿದೆ. ಒಂದೇ ದಿನ ಹಲವಾರು ಕಡೆ ಸಂಚರಿಸಬಹುದು, ಕೆಲವೇ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಪಂಚವನ್ನು ಸುತ್ತಬಹುದು. ಮಗಳು ಎಷ್ಟೇ ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದರೂ, ಹೆತ್ತವರನ್ನು ನೋಡುವ ಆಸೆಯಾದರೆ ಕ್ಷಿಪ್ರವಾಗಿ ಧಾವಿಸಬಹುದು. ಆದ್ದರಿಂದ, ಗಂಡು ಮಗುವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಸಲುವಾಗಿ ಹೆಣ್ಣು ಭ್ರೂಣವನ್ನು ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿ ನೈತಿಕವಾಗಿ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಾಗಿಯೂ ಅಪರಾಧ ಮಾಡಿ ಪ್ರಕೃತಿಯ ಸಮತೋಲನವನ್ನು ಹಾಳುಮಾಡಬೇಡಿ. ಒಂದೊಮ್ಮೆ ಗಂಡು ಸಂತಾನವಾಗದಿದ್ದರೆ, ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಅಳಿಯನನ್ನೇ ಮಗನಂತೆ ಕಾಣಿರಿ. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳಗಬೇಕಾದ ದೀಪಗಳನ್ನು ಒತ್ತಾಯಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಆರಿಸಬೇಡಿ.

(ಲೇಖಕಿ ಹವ್ಯಾಸಿ ಬರಹಗಾರ್ತಿ)

ವಿಶ್ವವಾಣಿ

ಸಂಪಾದಕೀಯ

ಮತಾಂತರದ ಜಾಲ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಿ

23

ತುಂಡು ಕೇಕ್, ಸ್ಮರಣಿಕೆ ಕೊಟ್ಟು ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 20ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ತಾಂಡಾ ಕುಟುಂಬಗಳನ್ನು ಕ್ರಿಶ್ಚಿಯನ್ ಮಿಷನರಿಗಳು ಮತಾಂತರ ಮಾಡಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 100ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಮಂದಿ ಮತಾಂತರಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ವರದಿ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನ ನಮಗೆ ಧಾರ್ಮಿಕ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಯಾರು ಬೇಕಿದ್ದರೂ ತಮ್ಮ ಧರ್ಮವನ್ನು ಆಚರಿಸಬಹುದು, ಸಾರ್ವಜನಿಕವಾಗಿ ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಒಲವು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಬಹುದು, ತಮ್ಮ ಧರ್ಮದ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಪರಾಧವಲ್ಲ. ಆದರೆ ಬೆದರಿಕೆಯೊಡ್ಡಿ ಅಥವಾ ಆಮಿಷವೊಡ್ಡಿ ತಮ್ಮ ಧರ್ಮಕ್ಕೆ ಮತಾಂತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮಾತ್ರ ಅಪರಾಧ. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಬಲವಂತದ ಧಾರ್ಮಿಕ ಮತಾಂತರ ಆರೋಪ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಿದ್ದ ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ಇದನ್ನು ತಡೆಯದೇ ಇದ್ದರೆ ದೇಶದ ಭದ್ರತೆಗೆ ಅಪಾಯವಿದೆ ಎಂದಿತ್ತು. ನಾಗರಿಕರ ಧಾರ್ಮಿಕ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕಿಗೆ ಇದರಿಂದ ಧಕ್ಕೆಯಾಗಬಹುದು. ಬಲವಂತದ ಮತಾಂತರ ತಡೆಯಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಇದು ಸಕಾಲ ಎಂದು ಹೇಳಿತ್ತು. ಬಲವಂತದ ಮತಾಂತರ ಅತ್ಯಂತ ಗಂಭೀರ ಸಮಸ್ಯೆ, ಇದು ಕೇವಲ ದೇಶದ ಭದ್ರತೆಗೆ ಸಂಚಕಾರವಲ್ಲ, ಜನರ ಧಾರ್ಮಿಕ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕಿಗೆ ಕೂಡ ಧಕ್ಕೆ ಉಂಟು ಮಾಡಲಿದೆ ಎಂದಿತ್ತು. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮತಾಂತರ ಹಲವು ಬಗೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ- ಬಲವಂತದಿಂದ, ಬೆದರಿಕೆಯೊಡ್ಡಿ ಹಾಗೂ ಆಮಿಷವೊಡ್ಡಿ ಮತಾಂತರ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಉತ್ತಮ ಬದುಕು, ಉದ್ಯೋಗ, ಆಹಾರ ಹಾಗೂ ವೈವಾಹಿಕ ಸಂಗಾತಿಯ ಆಮಿಷವನ್ನೂ ಒಡ್ಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆದರೆ ಮತಾಂತರದ ಬಳಿಕ ವಾಸ್ತವಿಕ ಸತ್ಯದ ಅನಾವರಣವಾಗಿ ಭ್ರಮನಿರಸನಗೊಂಡವರಿದ್ದಾರೆ. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಹಲವಾರು ಮತಾಂತರಗಳು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಯತ್ತ ಚಾಚಿಕೊಂಡದ್ದನ್ನು ಗಮನಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇದು ದೇಶದ ಭದ್ರತೆ, ಸಾರ್ವಭೌಮತೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸೌಹಾರ್ದ ಎಲ್ಲದಕ್ಕೂ ಧಕ್ಕೆಯುಂಟು ಮಾಡುವಂಥದು. ಸದ್ಯ ಬೆಳಗಾವಿ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಿ ತಪ್ಪಿತಸ್ಥರ ವಿರುದ್ಧ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು. ಇದರ ಹಿಂದೆ ದೊಡ್ಡ ಜಾಲವ ಇದೆಯಾ ಎಂಬುದನ್ನು ತನಿಖೆ ನಡೆಸಬೇಕು. ಇದು ಇನ್ನಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಕವಾಗದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಸೊಂಪಾದಕೀಯ

ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಪೋಲ್

ರಾಜಕಾರಣ ಅಂದ್ರೆನೇ ಅವಕಾಶವಾದಿತನ, ಹಂಗಿದ್ದಾಗ ಅವಕಾಶವಾದಿ ರಾಜಕಾರಣ ಅನ್ನೋ ಮಾತು ಉತ್ತೇಕ್ಷೆ ಅನ್ನೋದು ಜನಜನಿತ ಮಾತು. ಇದನ್ನು ಎಲ್ಲ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳೂ, ಅಧಿಕಾರ ಹಿಡಿದಿರುವ ಸರ್ಕಾರಗಳೂ ಮಾಡ್ತಾ ಬಂದಿರೋದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಗೊತ್ತು. ಅದರಲ್ಲೂ ಚುನಾವಣೆಗಳು ಹತ್ತಿರ ಬಂದಾಗ ಈ ರಾಜಕಾರಣದ ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಗೋದು ನೋಡೋದೇ ಒಂದು ವಿಚಿತ್ರ ಅನುಭವ. ಜನರ ಮತ ಸೆಳೆಯಲು ತಮ್ಮ ಅಭಿಮತಗಳನ್ನೇ ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳು ಸಿದ್ಧವಾಗುತ್ತವೆ. ಆಡಳಿತ ಪಕ್ಷಗಳು ಎಂದೂ ಇಲ್ಲದ ಜನಪರ ಕಾಳಜಿ ತೋರಿಸಲು, ಆ ಮೂಲಕ ಜನರನ್ನು ತಮ್ಮೆಡೆಗೆ ಆಕರ್ಷಿಸಲು ಯತ್ನಿಸುತ್ತವೆ. ಈಗ ಕೇಂದ್ರ ಬಿಜೆಪಿ ಸರ್ಕಾರ ಕೂಡಾ ಅದನ್ನೇ ಮಾಡುತ್ತಿದೆಯಾ ಅನ್ನೋ ಅನುಮಾನ ಬರೋಕೆ ಕಾರಣ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ರೇಟ್. 80 ರುಪಾಯಿಯ ಕೆಳಗೆ ಇದ್ದ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ದರವನ್ನು ನೂರು ಚಿಲ್ಲರೆ ರುಪಾಯಿಗಳಿಗೆ ಏರಿಸಿದ್ದ ಬಿಜೆಪಿ ಸರ್ಕಾರ ಜನ ಎಷ್ಟೇ ಅಸಮಾಧಾನಗೊಂಡರೂ ಅದಕ್ಕೆ ಇದುವರೆಗೆ ಕಿವಿಗೊಟ್ಟಿರಲಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಈಗ ಲೋಕಸಭಾ ಪೋಲ್ ಹತ್ತಿರ ಆಗುತ್ತಿದ್ದಂತೆ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ರೇಟ್ ಇಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತಾಡಿದೆ ಬಿಜೆಪಿ ಸರ್ಕಾರ. ಇನ್ನೊಂದೆರಡು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ದರ ಸುಮಾರು ಹತ್ತು ರುಪಾಯಿಯಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಆಗಲಿ ದೆಯಂತೆ. ಎಂದಿನಂತೆ ಇದಕ್ಕೆ ಕಚ್ಚಾ ತೈಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಾರಣವಾಗಿಸಿ ಹೇಳಿಕೆ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದರೂ ಇದು ಚುನಾವಣಾ ಪ್ಲಾನ್ ಅನ್ನೋದು ಮೇಲ್ನೋಟಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಗೊತ್ತಾಗುತ್ತದೆ. ಇಷ್ಟು ದಿನ ಪೆಟ್ರೋಲ್, ಡೀಸೆಲ್ ಮತ್ತು ಗ್ಯಾಸ್ ರೇಟ್ ಹೆಚ್ಚಿ ಸಾಮಾನ್ಯರ ಬದುಕು ದುಸ್ತರವಾಗಿತ್ತು. ಎಂದಿನಂತೆ ನಮ್ಮ ಜನ ಒಂದೆರಡು ದಿನ ಗೋಣಗಾಡಿ ಅದಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಿದ್ದರು. ಈಗ ಚುನಾವಣೆ ಸಮೀಪಿಸುತ್ತಿದ್ದಂತೆ ಜನರಿಗೆ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ದರದ ಮೇಲೆ ಬಂಪರ್ ಆಫರ್ ಸಿಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ದರ ಇಳಿಕೆ ಮುಂದಿನ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಮತವಾಗಿ ಕನ್ವರ್ಟ್ ಆಗುತ್ತದೆ ಅನ್ನೋ ನಂಬಿಕೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ಬಿಜೆಪಿಯದ್ದು. ಇದೇ ಹುಮ್ಮಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಬಿಜೆಪಿ ಸರ್ಕಾರ ಇತರ ಅಗತ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ದರವನ್ನೂ ಇಳಿಸಬಹುದು ಅಂತ ಶ್ರೀಸಾಮಾನ್ಯ ಕಾಯುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ಸದ್ಯ ಚುನಾವಣೆಯ ನೆಪದಲ್ಲಾದರೂ ತನ್ನ ನೆನಪಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ತನ್ನ ಜೇಬಿಗೆ ಬೀಳುತ್ತಿದ್ದ ಕತ್ತರಿಯ ಹೊರೆಯನ್ನು ಕೊಂಚವಾದರೂ ಇಳಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆಯಲ್ಲಾ ಅನ್ನೋ ಸಮಾಧಾನ ಅವನದ್ದು.

ಆಯಸ್ಸಿಗೆ ವರ್ಷವಲ್ಲ, ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಆಯಸ್ಸು

ಪ್ರತಿ ಹೊಸ ವರ್ಷ ಬದುಕಿನ ಹೊಸ ಅಧ್ಯಾಯ. ನಾವು ಸಮರ್ಥರಾಗಿದ್ದರೆ, 'ಹೊಸ ವರ್ಷ ಏನೇನು ತರುವುದೋ' ಎನ್ನುವ ತಲ್ಲಣವೇ ಉದ್ಭವಿಸದು

• ಯೋಗಾನಂದ

'ಹೊಸ ವರ್ಷ, ಹೊಸ ನಾವು' ಉತ್ಸಾಹದ ಭರದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಹೊಸ ನಿರ್ಣಯಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಸಿದ್ಧವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ನಾವು ಸುಧಾರಣೆ ಬಯಸಿದಂತಹವು ಹೊಸ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವುದು ಸಹಜ. ನಮಗೆ ಬದುಕಿನ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಣ ಇರುವುದಕ್ಕೆ ನಮ್ಮ ಧೈಯಗಳೇ ಸಾಕ್ಷಿ. ಪ್ರತಿ ಹೊಸ ವರ್ಷ ಬದುಕಿನ ಹೊಸ ಅಧ್ಯಾಯ.

ನಾವು ಸಮರ್ಥರಾಗಿದ್ದರೆ, 'ಹೊಸ ವರ್ಷ ಏನೇನು ತರುವುದೋ' ಎನ್ನುವ ತಲ್ಲಣವೇ ಉದ್ಭವಿಸದು. ನಾಳೆಯೆಂಬ ಮೊಹರು ಹಾಕಿದ ಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಏನುಂಟು, ಏನಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ಭೇದಿಸಲಾಗದ ರಹಸ್ಯ. ಭವಿಷ್ಯದ ಸ್ವಾರಸ್ಯ ಇರುವುದು ಅದರ ನಿಗೂಢದಲ್ಲೇ. ಎಂದಮೇಲೆ, ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ಮುಂಗಾಣುವ ಸೂಕ್ತ ಉಪಾಯವೆಂದರೆ ಅದನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದು. ನಮ್ಮನ್ನು ನಾವು ಆವಿಷ್ಕರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗದಷ್ಟು ನಾವೆಂದಿಗೂ ವೃದ್ಧರಲ್ಲ. ಗತದಲ್ಲಿ ಸತತ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಿಗೂ ಕೈಗೂಡದ ಗುರಿಗಳು ಅವೆಷ್ಟೋ? ಪುನಃ ಅವನ್ನು ಈಗ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬಹುದಲ್ಲ!

ಭವಿತವ್ಯ ಭೂತಕ್ಕಿಂತ ದೊಡ್ಡದು. ಸಾಧಕರು, ಮೇಧಾವಿಗಳು, ಪ್ರತಿಭಾವಂತರು, ಸಂತರಂತೆ ಆಗೋಣವೆಂದು ನವವರ್ಷ ಬಂದಾಗಲೆಲ್ಲಾ ನಿಶ್ಚಯಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ. ಈ ಬಾರಿ ಸಂಪನ್ನ, ಸದುಣಗಳಿಂದ ನಮ್ಮಂತೆ ನಾವಾಗೋಣ ಎಂದು ನಿರ್ಣಯಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಹೇಗೆ? ರೂಢಿಸಿಕೊಂಡ ಅಭ್ಯಾಸಗಳಿಂದ ಒಳಿತಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ ಎಂದಾದರೆ ಅವನ್ನು ತ್ಯಜಿಸಿದರಾಯಿತು. ಬದಲಿಗೆ ಅವಕ್ಕೂ ಲೇಸಾದವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಮಹಾನ್ ನಾಟಕಕಾರ ಷೇಕ್ಸ್‌ಪಿಯರ್‌ನ ನುಡಿಯಿದು: 'ನಮ್ಮ ತಲಪುದಾಣ ನಕ್ಷತ್ರಗಳಲ್ಲಿಲ್ಲ, ನಮ್ಮೊಳಗೇ ಇದೆ'. ಹೇಗೂ ಕೈಗೂಡವು ಎಂಬ ಹತಾಶೆಯಿಂದ ನವವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಕಲ್ಪಗಳಿಂದ ದೂರ ಸರಿಯುವುದೂ ಉಂಟು. ವಾಸ್ತವವೆಂದರೆ, ವಿಫಲರಾಗುವವರು ಪ್ರಯತ್ನಿಸದವರು. ಗೋಡೆಗಳು ಸುಣ್ಣ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಥವಾ ಗೂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಪುಸ್ತಕಗಳು ಓರಣವಾಗಲು ಹೊಸ ವರ್ಷವೇ ಬರಬೇಕಿಲ್ಲ. ಪೊರಕೆಯಂತೂ ಸರ್ವದಾ ಕಸ ಗುಡಿಸಲು ಸನ್ನದ್ಧವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಾಹನವು ಸ್ವಚ್ಛತೆಗೆ ಒಲೆಯಿನ್ನದು. ತೀರಕ್ಕೆ ಅಪ್ಪಳಿಸಲು ಕಡಲ ಅಲೆಗಳಿಗೆ ಮುಹೂರ್ತವೇ? ಬದ್ಧತೆಯಿದ್ದರೆ ಯಾವುದೇ ನಿರ್ಣಯ ಬೇಕಿಲ್ಲ. ತೀರ್ಮಾನ, ನಿಶ್ಚಯಗಳಿಂದಲೇ ಬದುಕು ಬದಲಾಗದು.

ನಮ್ಮನ್ನು ಹಿಗ್ಗು, ಹುಮ್ಮಸ್ಸಿನ ಮಂದಿ ಸುತ್ತುವರಿದರೂ ನಾವು ವಿಚಲಿತರಾಗಬೇಕಿಲ್ಲ. ನಮ್ಮ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಒಂಟಿತನದಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವವಿದೆ, ಸ್ವಂತಿಕೆಯಿದೆ. ಐನ್‌ಸ್ಟೀನ್ ಸಿದ್ಧಾಂತದಂತೆ, ಕಾಲ ಹೇಗೂ ಸಾಪೇಕ್ಷವಾದುದು. ಹಾಗೆ ನೋಡಿದರೆ, ಜಾಗತಿಕವಾದ ಹೊಸ ವರ್ಷ ಎನ್ನುವುದೇ ಇಲ್ಲ. ನಮಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ಮೊದಲು, ನಂತರ ಸಿಂಗಪುರ ನಡುರಾತ್ರಿ 12 ಕಂಡು ನವವರ್ಷವನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿಬಿಟ್ಟಿರುತ್ತವೆ. ತದನಂತರ ಭಾರತಕ್ಕೆ.

ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವೇ ನಾವು ನಮ್ಮ ಇತಿಮಿತಿಗಳಿಂದ ಹೊರಬರಲು ಕೀಲಿಕೈ. ನಮ್ಮ ಬದುಕಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳು ಮಾಂತ್ರಿಕವಾಗಿ ಬದಲಾಗುವುದು ಅಸಾಧ್ಯ. ಹೊಸ

ಗಾಳಿ ನಿರೀಕ್ಷಿಸದೆ, ಇದ್ದುದರಲ್ಲೇ ಜಾಣ್ಮೆಯಿಂದ ದೋಣಿ ಹಾಯಿಸುವುದೇ ಸರಿ. ಅಂದಹಾಗೆ ಯಾವ ದಿಕ್ಕು, ಎತ್ತ ಯಾನ ಎನ್ನುವ ಸ್ಪಷ್ಟತೆಯಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಎಂತಹ ಗಾಳಿ ಬೀಸಿದರೆ ತಾನೆ ಏನು ಪ್ರಯೋಜನ? ಹಾಗಾಗಿ, ಪ್ರಾರಂಭದತ್ತ ಪ್ರಯಾಣ ಅತಿ ಮುಖ್ಯ ಹಂತ. ನಿಜವಾಗಿ ಸುಧಾರಿಸುವುದೆಂದರೆ ಫಲವನ್ನು ಅಲಕ್ಷಿಸುವುದು. ನಮ್ಮ ಹೊಸ ಭವಿಷ್ಯ ನಮ್ಮಿಂದಲೇ. ನಮ್ಮ ಅಪೇಕ್ಷೆ, ನಿರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಈಡೇರಿಸುವ ಯಾವುದೇ ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್ ಇಲ್ಲ! ಏಕೆಂದು ತಿಳಿಯದೆ ಇಂಥದ್ದು ಬೇಕೆನ್ನುವುದು ದೌರ್ಬಲ್ಯ. ಇಟಲಿ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಈ ಗಾದೆ ಮನೆ ಮಾತು: 'ನಮ್ಮ ಕನಸನ್ನು ಅಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುವ ಒಂದೇ ಒಂದು ಅಂಶವೆಂದರೆ, ಸೋಲುತ್ಸೇವೆಂಬ ಭಯ'. ಪೂರ್ವಸಿದ್ಧತೆ ಯಶಸ್ಸಿಗೆ ದಾರಿ. ನಿನ್ನೆಯಿಂದ ಕಲಿತು, ಇಂದು ಬಾಳಿ, ನಾಳಿನ ಬಗ್ಗೆ ಭರವಸೆ ಹೊಂದುವುದೇ ಮಾದರಿ. ಹೊಸ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ತಾರತಮ್ಯವಿಲ್ಲದೆ ನಮಗೆಲ್ಲರಿಗೂ ಸಿಗುವುದು .ತಲಾ 365 ದಿನಗಳು. ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿರುವುದು ಅವನ್ನು ನಾವು ಹೇಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ ಎನ್ನುವುದರಲ್ಲಿ.



ಗ್ರೀಕ್ ದಾರ್ಶನಿಕ ಸಾಕ್ರಟಿಸ್ 'ನಮ್ಮ ಬದುಕನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರಬೇಕು, ಪರಿೀಕ್ಷಿಸಲ್ಪಡದ ಬದುಕು ಬದುಕಲ್ಲ' ಎಂದ. ನಮ್ಮ ಅಂತಃಪ್ರಜ್ಞೆಗಿಂತ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಗುರುವಿಲ್ಲ. ಅಂತಃಪ್ರಜ್ಞೆಯನ್ನು ಅತಿಕ್ರಮಿಸಬಾರದು.

ಮಾನವ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲೇ ಮೊದಲಿಗೆ ಮೆಸಪಟೋಮಿಯಾ ದೇಶದ ಬ್ಯಾಬಿಲೋನಿಯಾ ಪ್ರಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿ.ಪೂ. ಸುಮಾರು 2000ದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವರ್ಷದ ಆಗಮನವು ಸಡಗರವಾದದ್ದಕ್ಕೆ ದಾಖಲೆಯಿದೆ. ವಸಂತ ಋತುವಿನ ನಂತರದ ಅಮಾವಾಸ್ಯೆ ಅಂದು, ಮಾರ್ಚ್ ತಿಂಗಳ ಮಧ್ಯಭಾಗ. ಬ್ಯಾಬಿಲೋನಿಯನ್ನರು ಹನ್ನೊಂದು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಸಂಭ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿದ್ದರು. ಆಗ ಅವರ ಗಣನೆಯಲ್ಲಿ 12 ಚಾಂದ್ರಮಾಸಗಳು ಒಂದು ವರ್ಷ. ಒಂದು ಚಾಂದ್ರಮಾಸವೆಂದರೆ ಎರಡು ಕ್ರಮಾಗತ ಅಮಾವಾಸ್ಯೆ ಅಥವಾ ಹುಣ್ಣಿಮೆಗಳ ನಡುವಿನ ಅವಧಿ.

ಹೊಸ ವರ್ಷದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಹಾರೈಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಹುತೇಕವು ಸಿದ್ಧಮಾದರಿಗಳೇ. 'ನವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಸಾಲಗಳು ತೀರಲಿ', 'ನಿಮ್ಮ ಅರ್ಜಿ, ಅಹವಾಲುಗಳೆಲ್ಲವೂ ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳ್ಳಲಿ'... ಎಂಬಂತಹ ಹಾರೈಕೆಗಳು ಉತ್ತೇಜಿತವೆಂಬುದು ನಮ್ಮಷ್ಟೇ ಹಿತ್ತೈಸಿಗಳಿಗೂ ತಿಳಿದಿರುತ್ತದೆ. ಹೊಸ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಹಾಲು ಜೇನಿನ ಮಳೆಯಿರಲಿ, ಕಾಲೋಚಿತ ಮಳೆ ಸುರಿದರೆ ಅದೇ ವರ. ಆದರೆ ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಾಸವಿರಲೆಂಬ ಅವರ ಶುಭಕಾಮನೆಯಿಂದ ಅಷ್ಟು ತಳಮಲೋಪಶಮನ ತಾನೆ?



ಕನ್ನಡ ನಾಮಫಲಕ ಆಂದೋಲನ ಸದಾಶಯದಲ್ಲಿ ಸಂಘರ್ಷ ಬೇಡ

ನಾಮಫಲಕಗಳಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಬಳಸುವ ವಿಚಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಕ್ಷಣಾ ವೇದಿಕೆ ನಡೆಸಿರುವ 'ನಾಮಫಲಕ ಜಾಗೃತಿ ಆಂದೋಲನ'ದ ಉದ್ದೇಶ ಸ್ವಾಗತಾರ್ಹ. ಆದರೆ, ಕಾಳಜಿಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಚಳವಳಿಗಾರರು ಕಾನೂನನ್ನು ಕೈಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ವರ್ತಿಸಿರುವುದನ್ನು ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪುವುದು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ನಾಮಫಲಕಗಳಿಗೆ ವಿರೋಧ ಸೂಚಿಸಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾ ವೇದಿಕೆ ನಡೆಸಿರುವ ಮೆರವಣಿಗೆ ಅಹಿತಕರ ಘಟನೆಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ನಲ್ಲಿದ್ದ ನಾಮಫಲಕಗಳನ್ನು ಕನ್ನಡ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ಕಿತ್ತುಹಾಕಿದ್ದು, ಕೀಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಫಲಕಗಳಿಗೆ ಮಸಿ ಬಳಿದಿದ್ದಾರೆ. ಕೆಲವು ಅಂಗಡಿಗಳ ಲೈಟಿಂಗ್ ಬೋರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ಒಡೆದು ಹಾಕಲಾಗಿದ್ದು, ಮೋಡಿಂಗ್‌ಗಳನ್ನು ಹರಿಯಲಾಗಿದೆ. ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ನಾಮಫಲಕಗಳನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ಮತ್ತು ಪೊಲೀಸರ ನಡುವೆ ಸಂಘರ್ಷ ನಡೆದಿದೆ. ನಗರದ ಹಲವು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಏಕಕಾಲಕ್ಕೆ ಆಂದೋಲನ ನಡೆದುದರಿಂದ ಸಾರಿಗೆ ಸಂಚಾರಕ್ಕೂ ಅಡಚಣೆಯುಂಟಾಗಿದೆ. ಕನ್ನಡನಾಡಿನಲ್ಲಿನ ನಾಮಫಲಕಗಳು ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಇರಬೇಕೆನ್ನುವುದನ್ನು ಯಾರೂ



**ಬೆಂಗಳೂರು ಸೇರಿದಂತೆ
ರಾಜ್ಯದೆಲ್ಲೆಡೆ ಕನ್ನಡ
ಪರಿಸರವನ್ನು ಮೂಡಿಸಲು
ಎಲ್ಲ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನೂ
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಮಾಣಿಕವಾಗಿ
ಮಾಡಬೇಕು.**

ಅಲ್ಲಗಳೆಯಲಾರರು. ಕನ್ನಡ ನಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯಕ್ಕೊಳಗಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ವಿರೋಧಿಸಿ ಪ್ರತಿಭಟಿಸುವುದು ಪ್ರಜಾಸತ್ತಾತ್ಮಕ ನಡವಳಿಕೆಯೇ ಆಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಕನ್ನಡ ಜಾಗೃತಿಯ ಉದ್ದೇಶದ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಹಿಂಸೆ ಹಾಗೂ ಆಸ್ತಿಪಾಸ್ತಿ ನಾಶಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗಬಾರದು. ಇಂತಹ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ 'ಸೌಹಾರ್ದ ಕರ್ನಾಟಕ'ದ ವರ್ಚಿಸಿಗೆ ಧಕ್ಕೆ ಉಂಟುಮಾಡುವಂತಹವು. ಅನುನಯ, ಒತ್ತಾಯ ಹಾಗೂ ಕಾನೂನು ಮಾರ್ಗಗಳ ಮೂಲಕ ಕನ್ನಡ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ನಡೆಸಬೇಕೇ ವಿನಾ ಬಲವಂತದ ಮಾರ್ಗದಿಂದಲ್ಲ. ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಾಮಫಲಕಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ 60ರಷ್ಟು ಕನ್ನಡದ ಬಳಕೆಯಿರಬೇಕು ಎಂದು ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ (ಬಿಬಿಎಂಪಿ) ನಿರ್ದೇಶನವಿದ್ದು, ಅದರ ಪಾಲನೆಗೆ 2024ರ ಫೆಬ್ರುವರಿ 28ರವರೆಗೆ ಸಮಯವಿದೆ. ಆ ಗಡುವಿನವರೆಗೂ ಯಾವುದೇ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಾರದು ಎಂದು ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಮಹಾಸಂಸ್ಥೆ ಕೋರಿದೆ. ಈ ಕೋರಿಕೆ ಸಮಂಜಸವಾದುದು. ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿರುವ ಸಮಯದವರೆಗೆ ತಾಳ್ಮೆಯಿಂದ ಕಾಯುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯ. ಗಡುವಿನ ನಂತರವೂ ನಾಮಫಲಕವನ್ನು ಬದಲಿಸದವರ ವಿರುದ್ಧ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ

ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕೇ ಹೊರತು, ಜನಸಾಮಾನ್ಯರು ಅಥವಾ ಸಂಘಟನೆಗಳ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ಕಾನೂನನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಬಾರದು.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲ ಅಂಗಡಿ, ಆಸ್ಪತ್ರೆ, ಹೋಟೆಲ್, ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಾಮಫಲಕಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ 60ರಷ್ಟು ಕನ್ನಡ ಇರಬೇಕೆನ್ನುವುದನ್ನು ಸರ್ಕಾರವೂ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ತರಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿರುವುದಾಗಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಈ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ತರುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಸುಗ್ರೀವಾಜ್ಞೆ ಹೊರಡಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಮುಂದಾಗಿದೆ. ನಾಮಫಲಕಗಳಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸುವಿಕೆಯ ಕಾನೂನನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮುಂದಾಗಿರುವ ಸರ್ಕಾರದ ಚಿಂತನೆ ಸ್ವಾಗತಾರ್ಹ. ಆದರೆ, ಇದು ಕಾಯ್ದೆಗಳಿಂದಷ್ಟೇ ಆಗುವ ಕೆಲಸವಲ್ಲ. ಕರ್ನಾಟಕದ ರಾಜಧಾನಿಯಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡದ ಪರಿಸರವನ್ನು ಉಳಿಸುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಇಚ್ಛಾಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ. ಸರ್ಕಾರದ ಈವರೆಗಿನ ಕನ್ನಡ ಕಾಳಜಿ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿದೆಯೇ ಹೊರತು, ಇಚ್ಛಾಶಕ್ತಿಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿಲ್ಲ. ನಾಮಫಲಕಗಳಿಗೆ ಮಸಿ ಬಳಿಯುವ ಇಲ್ಲವೇ ಅವುಗಳನ್ನು ಕಿತ್ತುಹಾಕುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಇದು ಮೊದಲನೆಯದೇನಲ್ಲ. ಕನ್ನಡ ಚಳವಳಿ ರೂಪುಗೊಂಡಾಗಿನಿಂದ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಕನ್ನಡೇತರ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿರುವ ನಾಮಫಲಕಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಪ್ರತಿಭಟನೆ ಆಗಾಗ ರೂಪುಗೊಳ್ಳುತ್ತಲೇ ಇದೆ. ಕನ್ನಡ ಚಳವಳಿ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನದ ನಂತರವೂ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಆಶಾದಾಯಕ ಬದಲಾವಣೆ ಆಗಿಲ್ಲ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ವಿರಬೇಕೆಂದು ಒತ್ತಾಯಿಸಿ ದೀದಿಗಿಳಿಯುವ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿರುವುದು ದುರದೃಷ್ಟಕರ. ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರವು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರ್ಚಿಸ್ಸು ಪಡೆದ ನಂತರವಂತೂ ಹೋಟೆಲ್‌ಗಳು ಹಾಗೂ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಮಳಿಗೆಗಳ ನಾಮಫಲಕಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ಸೂಚನಾಫಲಕಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಜೊತೆಗೆ ಹಿಂದಿಯೂ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳತೊಡಗಿ, ಕನ್ನಡ ನೇಪಥ್ಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯುವಂತಾಗಿದೆ. ಕನ್ನಡವನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಿ ಹಿಂದಿ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ನ್ನು ಮೆರೆಸುವುದರ ವಿರುದ್ಧ ಕನ್ನಡ ಚಳವಳಿಗಾರರು ನಿರಂತರವಾಗಿ ದನಿ ಎತ್ತುತ್ತಲೇ ಇದ್ದಾರೆ. ಕನ್ನಡದ ಬಗೆಗಿನ ಅವರ ಕಾಳಜಿ ಮೆಚ್ಚುವಂತಹದ್ದು. ಆದರೆ, ಈ ಕಾಳಜಿ ಕಾನೂನಿನ ಉಲ್ಲಂಘನೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಬಾರದು. ಕನ್ನಡ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸರ್ಕಾರದ ಕೆಲಸ. ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಹಿನ್ನಡೆಯಾದಲ್ಲಿ, ಅದರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಹೊಣೆ ಸರ್ಕಾರದ್ದೇ ಆಗಿದೆ. ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಕೆಲಸವನ್ನು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರು ಮಾಡುವ ಸ್ಥಿತಿ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿರುವುದರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯೂ ಸರ್ಕಾರದ್ದೇ ಆಗಿದೆ. ಚಳವಳಿಗಾರ ರೊಂದಿಗೆ ಸಹಾನುಭೂತಿಯಿಂದ ನಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಪ್ರಸಕ್ತ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬೇಕು. ಬೆಂಗಳೂರು ಸೇರಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯದೆಲ್ಲೆಡೆ ಕನ್ನಡ ಪರಿಸರವನ್ನು ಮೂಡಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿರುವ ಎಲ್ಲ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನೂ ಪ್ರಾಮಾಣಿಕವಾಗಿ ನಡೆಸಬೇಕು.



CENTRAL UNIVERSITY OF KARNATAKA

Any Feedback
Contact Us



Central Library



08477-226717



librarian@cuk.ac.in



<http://cuklibrary.ac.in/index.html>



Central University of
Karnataka, Kalaburagi-
585367,India