

SAMZOD

SNAPSHOT

- A message by CEO, Ladakh Yetindra M. Maralkar
- MCMCs & Model Code of Conduct
- SVEEP Kargil ignites voter participation
- Election Control Room and SSR
- cVIGIL: Making citizens vigilant
- Apricot blossom festival
- In conversation with JCEO, Ladakh Mr. Sonam Chosjor



Follow DIPR on:

@diprkargil

@diprkargil

@DIPR_Kargil

@DIPRLadakh



**DEPARTMENT OF
INFORMATION &
PUBLIC RELATIONS,
KARGIL**



Chief Electoral Officer, Ladakh



VOTER HELPLINE APP

Your one-stop solution for all election queries!

Provides a single point of service and information to voters across the country

What we offer ?

	New Voter Registration		Search of name in Electoral roll	
	Correction of demographic details in electoral roll		Register a complaint	
	Shifting of elector name from one place to other		Election Results	
	Linkage of Aadhaar with EPIC		Candidate Information	
	Request to Delete the name from electoral roll		Information on Election and EVMs	

Download the App & Avail Facilities:



iOS



Android

Helplines for further support
State : 18001807103 District : 1950

Follow us on :

[:https://ceo.ladakh.gov.in/](https://ceo.ladakh.gov.in/)

contributors

Supervision:

Imteeaz Kacho, JKAS
Joint Director, Information

Coordination:

Anwar Ali Tsarpa,
Assistant Information Officer

Editorial Team:

Anwar Ali Tsarpa | Mansoor Peer
Murtaza Fazily | Tufail Ahmad Lone
Nasir Aziz | Muzammil Mustafa
Mohd Yousuf | M. Hussain Pashkum

Design & Layout:

Anwar Ali Tsarpa

Urdu Translator & Proof Reader

M. Hussain Pashkum

Editor in Chief:

Murtaza Ali, Assistant Director,
Information, Kargil

Editor:

Mansoor Peer

Photographers:

Mohammad Hanifa | Mudassir Ahmad
Feroz Hussain Lati

Proof Reader (English)

Mansoor Peer

Contributors

Delex Namgyal (JKAS)
Mohd Issa Sabiri



**DEPARTMENT OF INFORMATION
& PUBLIC RELATIONS, KARGIL**

EDITORIAL

Samzod: Store of thoughts

Bidding adieu to ‘Kargil Nama’ the old title of the magazine of Department of Information & Public Relations, Kargil, we are pleased to inform that a fresh title ‘Kargil Samzod’ has been adopted. We bring to you, ladies and gentlemen, ‘Kargil Samzod’ a treasure trove of features, articles, reports, etc. and a variety of fresh content.

Our readers would recall that the previous editions of our magazine used to be published under the title ‘Kargil Nama.’ We bring to you a new title as change is the law of nature. The new title brings with it a fresh lease of life ushering in renewed energy and enormous optimism. This one marks a positive transformation even though transition is never comfortable and pleasing but gives us an opportunity to build a new and unique identity.

Of late, we had been contemplating the need to give the title of our magazine a local touch while simultaneously adding a traditional element. ‘Samzod’ hit the right cord! With renewed vigour will it help us express our thoughts in a much better manner with much more lucidity so to speak. After all, it means ‘store of thoughts!’

We must place on record that our commitment to our readers is getting stronger by the day. This edition lays exclusive focus on election-related activities and information.

We can imagine the excitement among first time voters while also gauging the intensity of nostalgia among the oldest of voters. We have prominently covered and published the apricot blossom festival as well as features on culture, all celebrating our rich cultural ethos.

Starting with this edition of Kargil Samzod, we have introduced a section on learning the alphabet i.e. the ‘igey’ of our local language. We will carry it in each subsequent issue of the magazine. It will help us all learn the script of our language in an innovative yet easy manner. Happy learning!

Kargil Samzod will help the readers and contributors come closer. We promise our readers to make this magazine a store house of knowledge in the real sense. Likewise, we look forward to hearing from you with your feedback and suggestions at our new email address **kargilsamzod@gmail.com** as there is ample scope for improvement. We would like our readers and contributors to become our everlasting partners in making this publication a force to reckon with and a powerful medium of expression.

Looking forward to a lively and positive engagement!

CONTENTS

1. Message from the Chief Electoral Officer, Ladakh Yetindra M. Maralkar, IAS -----	06
2. Message from the desk of District Electoral Officer, Kargil -----	07
3. Media oversight in Indian elections: The crucial role of MCMCs -----	08
4. Tribute to the legend of our times, Master Mohammad Hussain of Silmo -----	11
5. Model Code of Conduct -----	12
6. Empowering democracy: SVEEP Kargil ignites voter participation -----	16
7. Election Control Room and Special Summary Revision -----	19
8. cVIGIL: Making citizens vigilant for effective enforcement of MCC -----	21
9. Polling Stations set for Lok Sabha Election in Kargil -----	24
10. Evolution of Electronic Voting in India: From Ballot Boxes to EVMs and VVPATs -----	27
11. In conversation with Joint Chief Election Officer, Ladakh Mr. Sonam Chosjor -----	30
12. Harnessing technology: India's innovative election management system -----	34
13. Apricot blossom festival: A vibrant celebration in Ladakh's cultural heartland -----	37
14. Let's learn our language: Ancient Script of Tibetan Languages "Pod eig" -----	40

If you want to write for *Kargil Samzod*,
send your write-ups/ articles on our email: kargilsamzod@gmail.com

Your Vote, Your Voice

Dear esteemed Voters,

Julley! Aadab !! Namaskar !!!

As the first Chief Electoral Officer of UT Ladakh, it is my honor and privilege to address you. We are the citizens of world's largest democracy. The heart-and-soul of democracy is the "right to vote". In the history of our nation, the right to vote embodies immense significance. It is a privilege earned through the sacrifices of our freedom fighters. Many of them had laid down their life to earn this right for us. Today, as we stand in the 76th year of our independence, let us reaffirm our commitment to democracy.



The Election Commission of India has announced the dates for General Elections 2024 and Ladakh is going to vote on the 20th of May 2024. Let us celebrate this festival of democracy with full of enthusiasm and zeal. Democracy flourishes in active participation not in apathy. It thrives in spirited dialogue not in silence. So, let us vote. Your vote is your voice- the voice to safeguard the values that define us as citizens of a vibrant democratic nation.

Democracy, at its heart, is not merely a system of governance but a living tradition of our shared values, ideals and aspirations. It is a celebration of justice, liberty, equality and diversity, where every voice, regardless of background or belief, finds resonance and representation. Therefore, each vote cast is our expression of faith in the democratic traditions.

As you step into the polling booth, remember that you hold in your hands not just the power to press a button, but the ability to shape the future of a nation. Let us celebrate the privilege of voting with a sense of responsibility and commitment. Let us never forget that through the act of voting, we assert not just our right but also discharge our duty to uphold the ideals of democracy. So, let our votes be guided not by fear or prejudice but by the principles of justice, liberty, equality and fraternity enshrined in our constitution.

In this Lok Sabha Election, 2024, let us come together and take a pledge that चुनाव का पर्व Desh ka Garv, Nothing like voting, I vote for sure.....

With warm regards,

Yetindra M. Maralkar, IAS

Chief Electoral Officer, Ladakh

Message from the desk of District Election Officer, Kargil

My dear voters of Kargil

As the District Election Officer Kargil, it is my honour and privilege to address you. We are the citizens of the world's largest democracy. The heart and soul of democracy is the "right to vote". The success of democracy thrives on the free, fair, ethical and inducement-free participation of each voter. Hence, it is imperative for all to not only understand the significance of this right but also to have information and knowledge of the electoral process for easy participation.

The Election Commission of India has announced the dates for General Elections 2024 and Ladakh is going to vote on the 20th of May, 2024.

Democracy, at its heart, is not merely a system of governance but a living tradition of our shared values, ideals and aspirations. It is a celebration of justice, liberty, equality and diversity, where every voice, regardless of background or belief, finds resonance and representation. Therefore, each vote cast is our expression of faith in the democratic traditions.

Since the Union Territory of Ladakh is also gearing up for the ensuing Lok Sabha Election of 2024 along with the rest of the country, the District Election Office in accordance with the guidelines and directives of the Election Commission of India has already taken up its activities and is reaching out to citizen/voters of Kargil with door-to-door dissemination of knowledge of the electoral process through all available means and media.

I request the general public of Kargil to participate more in the largest festival of democracy. Your precious vote not only decides the fate of the country but also ensures keeping the democratic spirit alive.

I am extremely overwhelmed with the record participation of the voters during last Lok Sabha Elections held in 2019, I express hope that the voters in Kargil will surpass that record this time.

The Department of Information & Public Relations, Kargil has published this edition of its magazine specifically focusing on the election process. I am confident that this will be an effective instrument in dissemination of all required information and will be beneficial for the voters of District Kargil.

Let us celebrate this festival of democracy with full of enthusiasm and zeal. As you step into the polling booth, remember that you hold in your hands not just the power to press a button but the ability to shape the future of a nation.

I appeal to and request all eligible voters of Kargil District to participate in the biggest festival of democracy and cast their votes for 1-Ladakh Parliamentary Constituency which is going to be held on 20th May, 2024.

Shrikant Balasaheb Suse (IAS)
District Election Officer, Kargil.





of Committees, Timelines, Application procedures, action to be taken against violations, etc.

Election Commission of India considers Media as its invaluable ally in making the election process truly participative, democratic and transparent. Media can make or break opinions, which is what makes it so vital in modern society.

Regardless of whether it is the dissemination of election related data or bringing electoral violations to notice, the media plays a substantive role.

Media, being an important stakeholder in the whole process, contributes in building a well-informed citizenry which is an indispensable prerequisite for a mature democracy. Media also acts as the Commission's eyes and ears on the field during the election process.

Media plays a key role in many aspects of Indian elections. Firstly, to inform the public about political parties, their candidates and the issues at stake.

Secondly, for the Commission, to hold up a mirror that reflects the Election Commission's work in a free and candid manner.

Thirdly, as an important source of information for the Commission, in addition to its internal sources, on what is happening in the field.

However, there are many issues that affect media participation and require detailed consideration. Indeed, the Election Commission's own Election Observers are urged to closely follow the media of the constituencies they are assigned to monitor, and the Commission itself gets a 360-degree feedback of print, TV and Social Media reportage every day, all 365 days

in a year, from its Media Division.

Over the years, the Commission has issued various guidelines and instructions for State and District Election Offices to follow on media matters.

Media Certification and Monitoring Committees (MCMC) have been set up at District and State Level for pre-certification of political advertisements, curbing the menace of paid news and monitoring violations. Even more crucially, instructions for regulating social media and managing the counter-narratives on social media have also been issued.

A district-level, MCMC comprises the District Electoral Officer/Returning Officer (DEO/RO), Assistant Returning Officer (ARO), a representative from the Central Government's Ministry of Information and Broadcasting (if applicable), and one nominee

from either the Press Council of India or the District Public Relations Officer (DPRO) or DIO serving as the member secretary.

As part of the Lok Sabha election 2024, MCMC has been set up in Kargil district and it has been working with the concerned stakeholders to follow the given guidelines.

In this regard, Assistant Director Information Kargil and Nodal Officer for MCC, Murtaza Ali has convened numerous meetings with stakeholders of media.

Earlier, an interactive session was held with private media representatives from Kargil and discussed the guidelines of the MCMC in preparation for the LS Polls.

It was followed by an interactive session with printers and publishers of Kargil district

with regard to the guidelines of MCMC ahead of the Lok Sabha Elections-2024. The MCMC has been maintaining a close vigil on the media houses and the work of journalists.

The MCMC is meant to certify advertising proposals of candidates and scan media for suspected paid news and examination of complaints reference by EO. The infrastructure shall be functional for the DMCMC and it should operate 24/7.

The MCMC shall cover print media including local newspapers, other newspapers in circulation in area, magazines, pamphlets, and posters.

Regarding electronic media, the MCMC is tasked to monitor coverage of radio including private FM, TV channels, cable network and bulk SMS.

In case of suspected 'Paid News' (any news or analysis appearing in any media for a price in cash or kind for consideration), the candidate to be issued notice for not accounting the expenses within 96 hours by RO. Candidate may reply within 48 hours, which shall be considered by District MCMC and shall be final.

In case of non-acceptance of the decision of District MCMC, the candidate may appeal to State level MCMC (CEO, Observer appointed by ECI, Officer of IIS, journalist by PCI, One expert co-opted by committee, additional/joint CEO) within 48 hours of receipt.

In case of non-acceptance of decision of State MCMC, the candidate may appeal to ECI within 48 hours of receiving of orders and the decision of the ECI shall be final.



*The enthusiastic
eighty six (86) years young
Haji Mohd Haider
is eager to participate
in the 16th Lok Sabha
Elections.*

END OF AN ERA

Tribute to the legend of our times, Master Mohammad Hussain of Silmo

A pall of gloom spread in Kargil when Haji Mohammad Hussain (popularly called Master Hussain), our beloved oral historian, story teller and folk singer par excellence, left for his heavenly abode on 22nd March this year. The shocking news came as a setback for his genuine admirers as well as intellectuals. We were literally left stunned beyond words! Ladakh's cultural arena will not be the same anymore for sure!

Time and again, Master Hussain demonstrated beyond a modicum of doubt how profoundly ingrained his knowledge of Ladakh's history was. Such was his magic that each interaction seemed short as he would leave a spell-bound listener yearning for more every time.

Born in the year 1949 in Silmo Village of Kargil, Master Hussain had received his early formal education in his native place from where he completed his middle school education. Simultaneously, his keen interest in history, folk songs and story-telling appears to have developed at quite an early age. We know how much, in the formative years, he would love spending most of his time with the village elders attentively listening to their discourses and learning folklore and folk songs during enriching sessions.

After superannuation from Government service in 2007, Master Hussain continued with his passion viz. propagation of the mellifluous Ladakhi folk songs and splendid folklore while simultaneously performing at various platforms particularly during festivities and celebrations. He would appear as the prominent personality and attraction in many cultural events and festivals at the District level. We are aware that he would selflessly disseminate his knowledge and share his experiences during recordings for the sake of records and documentation for posterity. This apart, he was well known for having worked as a vital bridge in maintaining communal harmony and brotherhood in Kargil.

Master Hussain has been honoured with a number of prestigious awards and recognitions. Notably, it was in recognition of his exemplary services towards cultural preservation that the UT Administration of Ladakh conferred the State Award in Literature, Art & Craft (Music Folk Singer) on him on the eve of Republic Day in 2023.

I had written an exclusive article on Master Hussain titled '*Master Hussain: A living legend, treasure trove of oral history*' which was published in the August-2022 edition of Kargil Nama (Volume 2, Issue 4) chronicling the life, works, expertise and achievements of the master story teller and historian while simultaneously referring to a series of unforgettable interactions with him. Moreover, we had planned to conduct an interview of the legend to publish it in this very edition (Kargil Samzod) but we were taken aback by the news of his demise. There was still so much to be heard and learned from him. Alas, it was not to be! He has left an indelible mark on our collective conscience besides indisputably etching an integral place for himself in the history of Ladakh.

Let us together pray that Master Hussain's soul rests in peace amid eternal bliss. May his family get the strength to bear with this irreparable loss!

Imteeaz Kacho, JKAS
Joint Director, Information



Model Code of *Conduct*

By Mansoor Peer

The Model Code of Conduct (MCC) in India is a set of guidelines issued by the Election Commission of India (ECI) to regulate the conduct of political parties and candidates during elections. It aims to

ensure free and fair elections by preventing activities that could unduly influence voters or disrupt the electoral process.

The MCC includes rules regarding campaigning, speeches, polling booths, and the use of

government resources, among other aspects. It comes into effect as soon as elections are announced and remains in force until the results are declared. Violation of the MCC can result in penalties such as fines or disqualification

WHAT'S THE MODEL CODE OF CONDUCT?



from elections.

What does it mean?

The Election Commission of India on March 16 announced the dates for the Lok Sabha elections 2024. With this, the Model Code of Conduct has come into force. The LS polls would be conducted in seven phases, spanning from April 19 to June 1, with the results scheduled for announcement on June 4.

The MCC instructs how the Ministers of the parties in power must conduct themselves when the MCC is in force and explains how parties can lodge complaints to the Election Commission observers in case of a dispute.

The code comes into force immediately when the election dates are declared and remains

till the results are announced.

The MCC applies to all elections from the Lok Sabha and state Assemblies to local bodies.

What is Model Code of Conduct?

The MCC of ECI is a set of guidelines issued to regulate political parties and candidates prior to elections. The rules range from issues related to speeches, polling day, polling booths, portfolios, the content of election manifestos, processions, and general conduct, so that free and fair elections are conducted.

When does MCC come into effect?

The MCC comes into force from the date the election schedule is announced until the date that results are out. As a

result, it started on March 16 and will be in effect until the election process is concluded.

What restrictions does the MCC impose?

The MCC contains eight provisions dealing with general conduct, meetings, processions, polling day, polling booths, observers, the party in power, and election manifestos.

Once the code of conduct kicks in, the party in power whether at the Centre or in the states should ensure that it does not use its official position for campaigning.

Hence, no policy, project or scheme can be announced that can influence the voting behaviour. The party must also avoid advertising at the cost of the

public exchequer or using official mass media for publicity on achievements to improve chances of victory in the elections.

The code also says the ministers must not combine official visits with election work or use official machinery for the same. The ruling party cannot use government transport or machinery for campaigning.

It should also ensure that public places such as maidans etc., for holding election meetings, and facilities like the use of helipads are provided to the opposition parties on the same terms and conditions on which they are used by the party in power.

Advertising at the expense of public funds in newspapers and other media is regarded as a violation. The incumbent government is prohibited from making any impromptu appointments in government agencies, public sector enterprises, etc., that could potentially sway voters.

Political parties can be criticised based only on their work record and no caste and communal sentiments can be used to lure voters. Mosques, Churches, Temples or any other places of worship should not be used for election campaigns.

Bribing, intimidating or impersonation of voters is also barred. Holding public meetings during the 48-hour period before the hour fixed for the closing of the poll is also prohibited.

The 48-hour period is known as “election silence”. The idea is

to allow a voter a campaign-free environment to reflect on events before casting her vote.

Is the Model Code of Conduct legally binding?

The MCC evolved as part of the ECI’s drive to ensure free and fair elections and was the result of a consensus among major political parties. It has no statutory backing. Simply put, this means anybody breaching the MCC can’t be proceeded against under any clause of the Code. Everything is voluntary. The EC uses moral sanction or censure for its enforcement.

Lok Sabha elections full schedule:

- Phase 1- April 19, 2024
- Phase 2- 26 April 2024
- Phase 3-7 May 2024
- Phase 4 - 13 May 2024
- Phase 5 - 20 May 2024
- Phase 6 - 25 May 2024
- Phase 7 - 1 June 2024
- Counting on June 4

Guidance of political parties and candidates:

No party or candidate shall include in any activity which may aggravate existing differences or create mutual hatred or cause tension between different castes and communities, religious or linguistic.

Criticism of other political parties, when made, shall be confined to their policies and programme, past record and work. Parties and candidates

shall refrain from criticism of all aspects of private life, not connected with the public activities of the leaders or workers of other parties. Criticism of other parties or their workers based on unverified allegations or distortion shall be avoided.

There shall be no appeal to caste or communal feelings for securing votes. Mosques, Churches, Temples or other places of worship shall not be used as forum for election propaganda.

All parties and candidates shall avoid scrupulously all activities which are “corrupt practices” and offences under the election law, such as bribing of voters, intimidation of voters, impersonation of voters, canvassing within 100 meters of polling stations, holding public meetings during the period of 48 hours ending with the hour fixed for the close of the poll, and the transport and conveyance of voters to and from polling station.

The right of every individual for peaceful and undisturbed home-life shall be respected, however much the political parties or candidates may resent his political opinions or activities. Organizing demonstrations or picketing before the houses of individuals by way of protesting against their opinions or activities shall not be resorted to under any circumstances.

No political party or candidate shall permit its or his followers to make use of any individual’s land, building, compound wall etc., without his permission for erecting flag-staffs, suspending

banners, pasting notices, writing slogans etc.

Political parties and candidates shall ensure that their supporters do not create obstructions in or break up meetings and processions organized by other parties. Workers or sympathisers of one political party shall not create disturbances at public meetings organized by another political party by putting questions orally or in writing or by distributing leaflets of their own party.

Processions shall not be taken out by one party along places at which meetings are held by another party. Posters issued by one party shall not be removed by workers of another party.



Chief Electoral Officer, Ladakh



Saksham - ECI

A Hassle-free election process for Specially Abled

This revolutionary app ensures that every voice counts

Here's what it offers:

- Voice Assistance
- Text-to-Speech
- Accessibility Features
- Complaints Section
- Polling Station Information

Registration :

- PwD Marking
- New Voter Registration
- Request for Correction
- Request for Deletion
- Request for Migration
- Request for Electoral Authentication

Facilities:

- Wheelchairs
- Pick & Drop
- Assistance at Polling Booth

Download the App & Avail Facilities:



[:https://ceo.ladakh.gov.in/](https://ceo.ladakh.gov.in/)

Helplines for further support
State : 18001807103 District : 1950

Follow us on :    



EMPOWERING DEMOCRACY

SVEEP Kargil ignites voter participation

By Muzammil Mustafa

Systematic Voters' Education and Electoral Participation program, better known as SVEEP, is a flagship program of the Election Commission of India (ECI) for voter education, spreading voter awareness and promoting voter literacy in India.

The multi-intervention program reaches out through different modes and media to educate citizens, electors, and voters about the electoral process to increase their awareness and promote their informed participation.

SVEEP is designed according to the socio-economic, cultural, and demographic profile of the state as well as the history of electoral participation in previous rounds of elections.

The ECI produces several





voter awareness materials and disseminates it through various mediums/platforms of communication i.e. print media, electronic media, social media etc.

District SVEEP, Nodal Officer, Ghulam Rasool Lal informed that the inhabitants of Kargil district experienced several physical and social constraints to turn out to vote.

The SVEEP Kargil awareness on electoral participation resulted in surge in voter turnout in Kargil, Ladakh in Lok Sabha elections held in 2019.

He added that SVEEP is a multi-intervention program that reaches out to educate citizens about the electoral process to increase their awareness and participation and is designated to the socio-economic, cultural and

demographic profile of the Union Territory.

Rasool informed that SVEEP Kargil is conducting various activities to increase voter turnout to maximum in upcoming Lok Sabha elections-2024.

He said the SVEEP team in collaboration with Tourism Department Kargil mobilized awareness regarding registration in Electoral Roll and importance of participation in the electoral process on Mamani, the annual ethnic food festival at Chiktan Shagaran.

In addition to this, the 14th National Voters' Day was celebrated across Kargil by the SVEEP team, Kargil with given theme of the Election Commission of India "Nothing like Voting, I Vote for Sure".

A Purgi song was released by District Election Officer, Kargil, along with training sessions and awareness campaigns conducted by District-level Master Trainers on Electronic Voting Machines.

Nodal Officer SVEEP, Kargil said that beside this a successful voter education awareness programme was organized in collaboration with Nehru Yuva Kendra Kargil under the theme "Mera Pehla Vote Desh ke Liye" at Digital Computer Centre Kargil which was participated by hundreds of first time voters.

The participants were provided insights into the simplicity of voter registration process and importance of youth participation in electoral process for a greater and stronger democracy.

Likewise, SVEEP Kargil also

celebrated International Women's Day in collaboration with ICDS Department Kargil with a special focus on the role of women in the democracy and highlighting women's registration in Electoral Roll and their active participation in the election process.

Rasool added that this awareness camps helped in motivating people to participate in elections, leading to higher voter turnout rates.

By educating voters about their rights, responsibilities and the electoral process, SVEEP enables citizens to make more informed decisions when casting their votes and encourages citizens to actively engage in civic activities beyond just voting, such as volunteering, community involvement and advocacy for social issues.

Reducing electoral malpractice:

SVEEP helps in reducing instances of electoral malpractice like vote-buying, booth capturing, and voter intimidation by empowering citizens with knowledge about fair electoral practices.

Empowering marginalized groups:

SVEEP initiatives often target marginalized and underrepresented communities, empowering them to assert their rights and participate meaningfully in the democratic process.

Promoting electoral integrity:

By this a culture of transparency, accountability and ethical conduct in elections,

SVEEP contributes to the overall integrity of the electoral process and strengthens the democratic fabric of society by ensuring that elections are conducted freely, fairly, and with active citizen participation.

Rasool recalled that through strategic partnerships with local stakeholders, community leaders and educational institutions, SVEEP has succeeded in increasing voter registration rates and voter turnout.

"We are looking forward for greater participation in the upcoming Lok Sabha Election," he said.

"SVEEP Kargil is not just about elections it's about empowering communities and amplifying their voices in the democratic process. As we look towards the future, our goal is to leave no voter behind, ensuring that every voice is heard and every vote counts," he said.

First-time voters keen to vote:

With the Lok Sabha elections coming near, Kargil Samzod spoke to some first-time voters in Kargil feel a sense of responsibility to make informed choices as they prepare to exercise their franchise.

For Zahra Batool, a first time voter hailing from Poyen in Kargil, voting is not just a right but a responsibility also for building a strong base for a vibrant democracy.

"Being a new voter, I feel a sense of responsibility to make my voice heard and bring about the change I want to

see. Registering as a voter and casting my vote gave me a sense of empowerment and pride in participating in the democratic process of the country," she said.

She said she would like his representative in the parliament to be accountable and transparent and keeping them informed about progress and address their concerns.

"As a new voter, I realized the importance of being informed about the issues around us and candidates before casting my vote," Batool said.

"Becoming a new voter has ignited a sense of civic responsibility in me, driving me to stay engaged and informed about the political process," she added.

Mohd Abass from Changchik Kargil is a first time voter who is excited to exercise right to vote for the first time. "As a first-time voter, I want to express my excitement about participating in the upcoming election," he said.

"I believe that every vote counts and every vote matters. I am eager to make mine count too. I would be an eye-opening experience and I feel a sense of responsibility to cast my vote thoughtfully and conscientiously," the young voter said.

"I am proud to be part of a nation where every voice matters," Abass said. He requested all fellow citizens in the district to exercise their right to vote and shape the future together.

Lok Sabha election:

Election Control Room and Special Summary Revision

By Murtaza Fazily

During the election, Election Control Room functions as grievance cell or complaint monitoring cell, which is divided into three separate cells. The first one is the grievances addressing cell or complaint monitoring cell, where the grievances of electorates are addressed through helpline numbers and online portal of the Election Commission of India.

The assigned magistrates are provided with necessary instructions to address issues based on the grievances from specific zones they originate from.

Zakir Hussain, Election Naib Tehsildar said if any citizen having any grievance related to electoral roll, polling station, election card, he/she can contact the control room through helpline numbers and get it updated.

The second cell which is

created is known by Social Media Monitoring Cell which is established to do surveillance related to any anti-social activities and violations of moral code of conduct on social media.

The third cell is known as Expenditure Monitoring Cell, which functions to assess the expenditure of candidates, during the campaigning through hoardings, banners and other media.

A surveillance team assesses it on field and after the expenditure is assessed, shadow expenditure register is maintained.

When the candidates submit their expenditure it is matched with the shadow expenditure register to assess the details submitted by the candidate are correct or not.

Special Summary Revision (SSR):

Special Summary Revision (SSR) involves reviewing the voter list and unveiling a draft electoral roll. It is often held prior to elections and aims to uphold a just and transparent voting process by adding newly eligible voters, including those who have reached 18 years of age or changed their constituency. It also involves the elimination of duplicate and deceased voters.

Every year, the Election Commission of India (ECI) conducts the Special Summary Revision of electoral roll in order to revise the electoral roll.

”The purpose is to enrol if there are possible 18 plus age electorates, modification of names, expired electorates and to check the bogus votes,” the Election Naib Tehsildar said.

The exercise is done to purify the electoral roll and to enrol



eligible electorates and it is the most important thing in election process.

One of the programs related to electoral roll is SVEEP, under which the concerned Nodal Officers aware and sensitize the general public to enrol themselves in electoral roll.

Besides that age group of 14-17 years is also targeted before they achieve their eligibility at the age of 18 years.

Zakir Hussain explained that the SSR comprises two phases. The first involves pre-revision activities, where all issues related to polling stations are addressed, including the assessment of their feasibility, known as rationalization. Additionally, the infrastructure and facilities of the designated buildings are evaluated.

After that SSR project is made

in revision of electorates are assessed, in this phase electorates can directly modify their electoral rolls through web portals and through the concerned BLOs.

Electoral Roll is updated every year and from last year amendments have been made as the qualifying dates were earlier was one which has now been upgraded to four dates in a year.

“Earlier, it was in January but this year it was extended to 01 April, 2024 and till this date qualifying ones were enrolled in the electoral roll,” he said.

The Election Naib Tehsildar said that on 05 January the final publication was done which was earlier started in October 2023.

“After that continuous updating process continued till 1 April and will continue till the last date of nomination and after that electoral roll will be printed

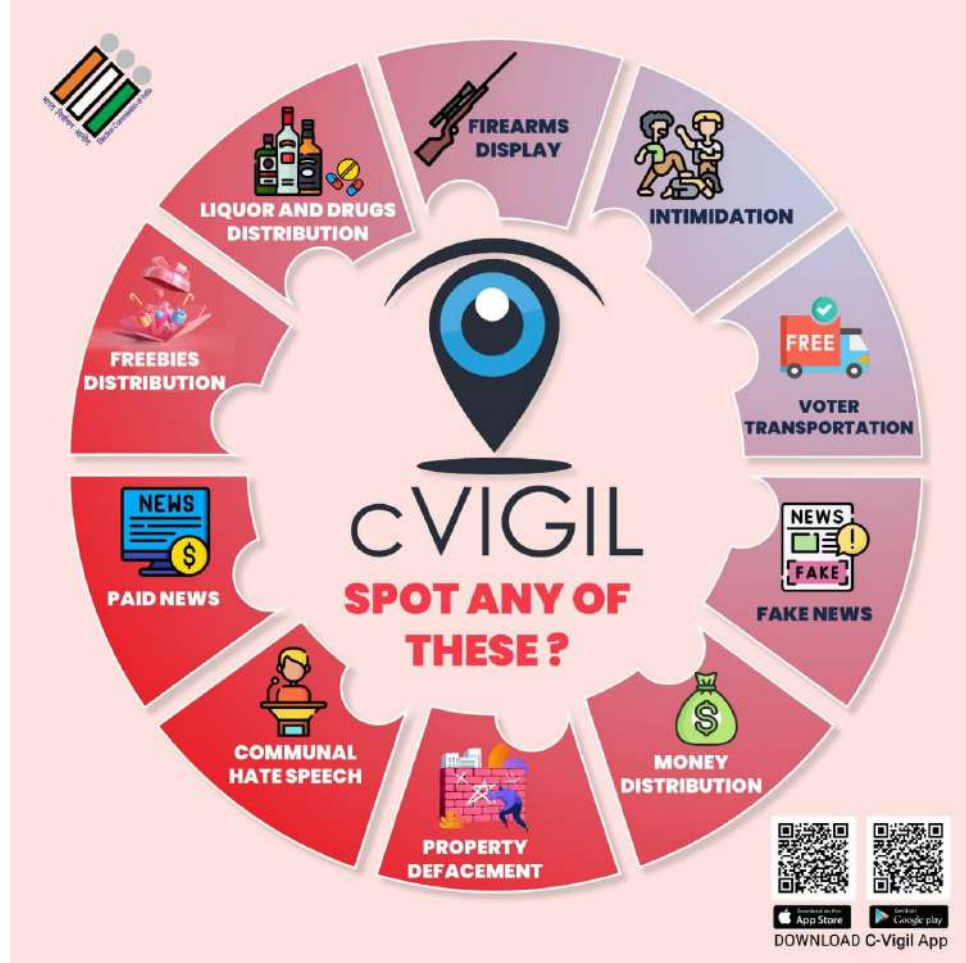
and even after they get printed the concerned BLOs are asked to make absent ship and death list of the electorates,” he said.

Pertinently, the draft electoral roll before the revision was 92,178, elector to population ratio was 62 percent, gender ratio 965 and election card were issued to 95 percent electorates.

After the Special Summary Revision, the number of electorates was 94,361 electorates, 3,768 addition, deletion 1,854 and 3,393 correction. Over all change was recorded as net addition was 2,183 with a percentage of 2.36 percent addition till 01 January, 2024. He added it is tentative data and the updating process will continue till the date of nomination.

cVIGIL: Making citizens vigilant for effective enforcement of MCC

By Anwar Ali Tsarpa
Assistant Information Officer



While empowering the citizens of the country to ensure a free and fair electoral process, the Election Commission of India (ECI) has orchestrated to make the general public eyes and ears of the ECI. With the help of the newly launched cVIGIL mobile application, the commission aims to ensure proper enforcement of the Model Code of Conduct (MCC).

The ECI was facing three major challenges in enforcing the MCC that were: lack of fast information channel to transmit and track complaints on MCC violations; lack of documented evidences in the form of image or video and the absence of a robust response system to promptly identify the scene of occurrence.

The three sided trap became

a hurdle in proper enforcement of the MCC. First, the delay in reporting of MCC violations has often resulted in the culprits escaping detection from the flying squads of election commission.

Second, the lack of any documented evidence in the form of pictures or videos was a major hurdle in establishing the veracity of a complaint ex-post facto. The Commission's experience has also shown a significant percentage of reporting was false or inaccurate, which led to wastage of precious time of Field Units.

Third, the absence of a robust response system to quickly and accurately identify the scene of occurrence with the help of geographical location details hampered election officers' ability to reach the spot on time to apprehend the violators.

The cVIGIL stands for Vigilant Citizen is a mobile application launched by the Election Commission of India in July 2018. The application is expected to overcome the previous challenges faced by the commission and create a fast-track complaint reception and redressal system.

The cVIGIL provides the citizens a platform to report Model Code of Conduct and Expenditure violations during the elections. The 'cVIGIL' emphasizes the proactive and responsible role citizens can play in the conduct of free and fair elections.

With the help of this app, citizens can immediately report on incidents of political misconduct within minutes and they need not to rush to the office of the



ELECTION COMMISSION OF INDIA

returning officer.

The cVIGIL app connects the vigilant citizens with District Control Room, Returning Officer, and Field Unit (Flying Squads)/ Static Surveillance Teams, thereby, creating a rapid and accurate reporting, action and monitoring system.

To report an incident of misconduct, a citizen needs to capture either a photo or a two-minute video showing the activity that violates the MCC. They should then provide a brief description of the incident before registering the complaint.

The Geographic Information System (GIS) captured with the complaint automatically flags it to concerned District Control Room, permitting flying squads to be routed to the spot within few minutes.

To make it easy to operate by layman, the cVIGIL android application is designed user-

friendly and easy to operate. Citizens can use it for reporting violations from the date of notifications for bye-election/ assembly/parliamentary elections.

The app allows only Live Photo/video with auto location capture from within the app to ensure digital evidence for flying squads to act upon promptly in a time bound manner.

Ensuring its usability to all, the app could be installed on any Android (Jellybean and above) smartphone equipped with a camera, good internet connection and GPS access.

The operation of the cVIGIL application is a simple three step process. First, the picture or 2-minute video captured on the phone is uploaded on the app, along with an automated location mapping by the GIS.

On successful submission of the picture/video, the complainant gets a Unique ID to track and

receive follow up updates on his mobile. A single person can report many incidents and for each incident he/she will get a unique id for follow up updates.

The complainant has the option of registering complaints anonymously through cVIGIL app. In case of anonymous complaints, the mobile number and other profile details are not sent to the system.

However, in the case of anonymous complaints, the user will not be getting further status messages because the system will not be capturing the phone details. Citizens, however, have the option of following up on such complaints in person from the concerned returning officer.

Second, once the complainant has reported the misconduct, the information beeps in the District Control Room from where it is assigned to a Field Unit that consists of Flying Squads, Static

Surveillance Team, Reserve team etc.

Each Field Unit will have a GIS-based mobile application called 'cVIGIL Investigator', which allows the field unit to directly reach the location by following the GIS cues and navigation technology and take action.

Third, the Field Unit after acting upon the complaint, a report is sent to the concerned returning officer online through the Investigator App for further decision and disposal. If the misconduct incident is found correct, the report is sent to the National Grievance Portal of the ECI for further action and the complainant is also informed about the status within 100 minutes.

To prevent any misuse, the application has some inbuilt features that allow the cVIGIL application to use only within geographical boundary of States where elections are being held.

The cVIGIL user will get only 5 minutes time to report an incidence after having clicked a picture or a video. The app will not allow uploading of the pre-recorded images/videos, neither would it allow users to save photos/videos clicked from this app into the phone gallery directly.

To prevent misuse of the system and to avoid repetitive complaints from the same spot,

Chief Electoral Officer, Ladakh

C-Vigil APP

SNAP, REPORT, EMPOWER

Reporting electoral violations is now at your fingertips!

- Report Violation of MCC
- Click photos and videos of violations
- Record audios of violations
- GPS track location of violations
- Get a response within 100 minutes

Steps to use the cVIGIL app:

- Create an account.
- Select the type of violation you want to report.
- Provide details of the incident, including location, time, and image or videos.
- Submit your complaint.
- The ECI will investigate your complaint and take appropriate action. You can track the progress of your complaint in the app.

Download the App & Avail Facilities:

iOS Android

Helplines for further support
State : 18001807103
District : 1950

<https://ceo.ladakh.gov.in/> Follow us on:

the system forces time delay of 5 minutes between successive complaints by the same person. The District Controller also has the option of dropping duplicate, frivolous and unrelated cases even before the cases are assigned to the field unit.

The application must be used for lodging MCC violation related cases only. District Controller

could drop a cVIGIL complaint without any further recourse, in case personal grievances are registered through cVIGIL app or the digital attachment of a cVIGIL complaint is found to be unrelated to a MCC violation. Citizens are therefore, encouraged to use the ECI main website for lodging the complaints or call at 1950.

Polling Stations

set for Lok Sabha Election in Kargil

By Mohd Yousuf



The democratic process in India is a challenging task, especially in regions like Kargil, Ladakh, known for their rugged terrain and geographical complexities.

As the nation gears up for the Lok Sabha elections of 2024, careful planning and innovative approaches are underway to ensure the smooth conduct of elections and facilitate maximum voter participation.

The Election Commission's (ECI) proactive measures in Kargil are evident in the establishment of 279 active polling stations across Kargil.

Scheduled for the 20th of May, the voting for Ladakh Lok Sabha

parliamentary seat during the fifth phase of the polls signifies a significant democratic exercise in this challenging constituency.

A recent notification from the ECI has set the stage for this electoral process, signalling the beginning of a series of preparations aimed at facilitating a free and fair election.

The Ladakh Lok Sabha constituency encompasses Leh and Kargil districts, comprising more than 1.5 lakh electors, to accommodate this electorate.

The administration has designated 578 polling stations, distributed across Ladakh region. These polling stations serve as the cornerstone of the electoral

process, providing voters with access to exercise their democratic rights in a conducive manner.

Official statistics reveal that most polling stations are situated at altitudes ranging from 8,001 to 13,000 feet, presenting formidable challenges for election officials and staff.

The Leh assembly segment hosts the highest number of high-altitude stations, totaling 183, followed by 158 in the Kargil segment.

This geographical diversion reflects the need for careful planning and resource allocation to overcome such constraints and ensure the smooth conduct of elections.



Recognizing the diverse needs of the electorate, special provisions have been put in place to ensure inclusivity and accessibility. Through the Saksham App, voters, particularly those with disabilities or elderly citizens aged 85 and above, can avail themselves of services such as pick-and-drop facilities and wheelchair assistance, also there is the SIVIDAH app, and Voter helpline app and eVIGIL App. Additionally, eligible voters have the option to vote from home, using technology to enhance participation and convenience.

The significant voter turnout of 79.43 percent during the last Lok Sabha election in 2019

underscores the importance of voter engagement initiatives.

The Chief Electoral Officer, Ladakh has spearheaded awareness campaigns targeting first-time voters, leveraging programs like Systematic Voters' Education and Electoral Participation (SVEEP) to educate and mobilize citizens.

These initiatives conducted extensively across various places of the district to instil a sense of civic responsibility and empower voters to participate actively in the electoral process.

Kargil, as part of Ladakh's Parliamentary constituency is largest district in terms of area, presents unique challenges in organizing elections. Approximately 279 active polling stations are set to be established in the district, catering to voters spread across different regions of the Ladakh constituency.

The categorization of polling stations into critical and normal reflects the understanding of local dynamics, ensuring adequate security measures. The administration has deployed armed forces in place to uphold the integrity and law and order of the electoral process.

Election Naib Tehsildar Kargil provided insights into the distribution of these polling stations, highlighting the emphasis on security and accessibility.

He said of the 279 active polling stations in Kargil district, 118 are categorized as critical and the rest are normal. This strategic allocation aims to address potential challenges while

ensuring the convenience and safety of all electorates.

In a significant move towards enhancing women's participation in the electoral process, the Election Commission of India (ECI) has mandated the establishment of Women Controlled Polling Station for the Lok Sabha elections.

This initiative entails the allocation of special polling stations exclusively managed by women in every assembly constituency. In Kargil district alone, around 13 female polling stations have been established and around 3 to 5 women-controlled or managed polling stations are proposed such polling stations will be operated by women.

Ensuring gender parity at every level, from the stationed police personnel to the election officers and staff, all roles at these polling stations will be filled by women.

This initiative underscores the ECI's commitment to fostering equality and facilitating more active engagement of women in the democratic process.

Every polling station in Kargil will be equipped with Assured Minimum Facilities, underscoring the Election Department's commitment to providing a smooth voting experience.

These facilities encompass essential amenities such as adequate seating arrangements, drinking water facilities and proper lighting, essential for conducting elections in remote and far-flung areas of district Kargil.

To make the entire experience of voting ‘pleasant and enriching’, the Election Commission has directed to setting up model polling stations for upcoming parliamentary following the mind map Ladakh Administration particularly Kargil district has established around 10 Model Polling Stations in the district.

The model polling stations had good-conditioned buildings with freshly painted walls and good-quality furniture for polling personnel and polling agents. Other provisions include separate toilets, drinking water, shades, ramps, and wheelchairs for specially-abled voters.

Innovations in technology have played a pivotal role in enhancing transparency and accountability in the electoral process. In this regard, polling stations will be equipped with webcasting technology, employing CCTV cameras to provide live streaming of the electoral proceedings.

Access to this live streaming

will be restricted to designated officials, including the Chief Election Commissioner, Chief Electoral Officer and Returning Officers, ensuring the integrity of the process while safeguarding the privacy of voters.

Despite the extensive use of technology, the secrecy of the voting process remains paramount. Officials have reassured that the installation of cameras will not infringe upon the privacy of voters, with strict protocols in place to ensure that only specific aspects of the electoral process are recorded.

This balance between transparency and privacy underscores the ECI’s commitment to uphold democratic principles while embracing technological advancements to enhance electoral integrity.

The decision to implement webcasting technology aligns with the ECI’s directives, mandating the coverage of vulnerable polling booths to enhance transparency and deter malpractices.

While the number of vulnerable booths in urban areas may be relatively low, officials remain committed to ensuring that over half of the booths are covered, adhering to the commissions’ guidelines and upholding the sanctity of the electoral process.

In conclusion, the preparations for the Lok Sabha elections of 2024 in Kargil, Ladakh, exemplify a harmonious blend of tradition and innovation.

From the establishment of polling stations to the deployment of technological solutions, every aspect of the electoral process is meticulously planned and executed to uphold the democratic ethos.

As the nation awaits the culmination of this electoral journey on May 20th, the resilience and determination of the election officials and citizens alike stand as a testament to the vibrancy of India’s democratic fabric.

DO YOU KNOW?

Kargil, as quite a large district in terms of area with a difficult topography presents unique challenges in organizing elections. Approximately 279 active Polling Stations are set to be established in the District, catering to voters spread across different regions.



Evolution of Electronic Voting in India: From Ballot Boxes to EVMs and VVPATs

By Tufail Ahmad Lone

Electronic Machine was introduced in India to solve the problem of Ballot Box capturing and false casting of votes which was a common scenario in India while using the ballot paper.

Another constraint of the pre EVM era was the high proportion of invalid votes, many people found it difficult to put stamp in the allocated space. In addition the cost of paper ballots and the prolonged labor of the polling

staff was an additional burden, it takes a huge amount of time to count the votes before declaring the results. The Indian Parliament decided to use EVM by Election Commission of India to conduct state and general elections.

The idea of EVM was first conceived in 1977 the first prototype which was designed by the Electronic Corporation of India Ltd in Hyderabad a PSU under the department of Atomic Energy.

At present two companies Bharat Electronic Ltd (Bengaluru) and Electronic Corporation of India Ltd (Hyderabad) has the responsibility of manufacturing EVM Machines in India.

EVMs were used for the first time in Kerala in 50 booths of the Paravur Assembly constituency in Ernakulam in 1982. The representation of the people Act was amended in December 1988 and a new section, 61-A was included in the law empowering

the Election Commission to use EVMs. The amendment came into force on March 15, 1989.

In 1998, the EVMs were used in elections in 16 constituencies across Madhya Pradesh, Rajasthan and Delhi. Their use was further expanded in 1999 to 46 parliamentary constituencies. In Feb 2000, the machines were used in 45 assembly seats in Haryana Polls and in 2004 Lok Sabha elections EVMs were used in all 543 constituencies of India.

In 2013, the conduct of Election rules 1961 were amended to introduce the use of one voter verifiable paper audit trail VVPAT machines. They were first used in Nagaland by election in Noksen assembly seat.

At least one ballot unit, one control unit and one VVPAT make up one EVM Machine. The VVPAT machine is attached to the ballot unit of EVM, provided a visual verification for the voters cast by printing a slip of paper with voters choice on it.

The slip contains the candidate's name, serial number and party symbol and is displayed in the machine behind the glass window, giving the voter seven second to verify their vote.

After this, the slip falls into a compartment underneath. No voter can take the slip home. Since 2019, VVPAT slips have been chosen randomly from five polling stations of each constituency and are matched with EVM count. No discrepancy has been found according to EC.

Zakir Hussain, Election Naib Tehsildar Kargil informed that

one month door-to-door training for the common people regarding the usage of EVM machines for Lok Sabha Election-2024 was conducted in the district at various demonstration centres.

He said training was aimed to familiar people in advance with EVMs on spot and also spread awareness about the importance of voting in election to strengthen democratic process of the country.

He mentioned that numerous EVM Demonstrations Vans (EDVs) were deployed across the district. These vans were equipped with IEC materials such as banners and audio systems to broadcast election-related jingles, aiming to raise awareness among the public throughout the district.

Zakir Hussain informed that first randomization of EVMs and VVPTs has been done in presence of District Election Officer, Returning Officers, Assistant Returning Officers and representative of various Political Parties for 280 Polling Stations.

He also said that 35 percent which sums around 378 machines will be kept in reserved in case of emergency or some malfunction can occur in machine.

EVM randomization procedure is being done as a precautionary measure to ensure nobody can know beforehand about which constituency or polling station a specific EVM Machine will be sent or used.

During the first stage of randomization, serial numbers of the EVMs will be listed under the jurisdiction of DEO and then the EVM will be used in particular

constituency will be randomly selected through computerized process. He said that these machines are kept in Strong Room under CCTV surveillance with strong security.

He also informed that second randomization will be conducted on May 09 in presence of the same officers and representatives of political parties after the completion of 2nd round of randomization EVMs and VVPTs will be dispatched to respective polling station under security protocol and GPS tacking device will be connected to EVM machine carrying vehicle which will be monitored in the Control Room.

The Election Naib Tehsildar Kargil said people aged above 85 years and persons with 40 percent disability and more can opt for postal ballot by submitting form 12-D. The Booth Level Officers (BLOs) have the responsibility to identify such voters and inform them about the form 12-D to cast their vote.

Adding he also said that EVMs are additionally quipped with braille signage features to facilitate visually imparted electoral to exercise their franchise.

Zakir Husain also said that a mock poll will be conducted during the voting day before 30 minutes of the commencement of actual poll.

This exercise is conducted in the presence of Presiding Officer and polling agents of the candidates and a mock poll certificate will be provided with

the name and signature of the agent and name of the contesting candidate.

He said the mock poll is conducted to evaluate the functionality of EVMs and VVPAT machine and also to establish authenticity and transparency of EVM and VVPAT machine. These votes will not be counted, he added.

Once the polling concludes, the Presiding Officer will press the close button, prompting the machine to cease casting further votes. Following the completion of necessary documentation, the designated vehicle, escorted by 3-10 police personnel, will transport the machines to the strong room at Kurbathang in Kargil. This process is conducted under stringent surveillance and security protocols.

Advantages of Electronic Voting Machine:

Accuracy: EVMs are designed to record votes accurately. They eliminate errors caused by manual counting and interpretation of paper ballots, reducing the chances of mistakes in the vote tallying process.

Speed: EVMs can speed up the voting process and provide faster results compared to manual counting. The electronic recording and tabulation of votes are typically quicker, enabling more efficient elections.

Reduced invalid votes: EVMs can help reduce the number of invalid votes. They have inbuilt

features that guide voters and prevent them from casting multiple or invalid votes, such as over voting or under voting.

Cost-effectiveness: In the long run, EVMs can be more cost-effective for conducting elections. While the initial investment in purchasing and maintaining EVMs may be significant, the reduction in printing, transportation, and storage costs associated with paper ballots can lead to savings over time.

Resource optimization: EVMs minimize the need for manual labor in the counting process. This allows election officials to optimize their resources, such as human resources, time, and physical space, as the electronic recording and tabulation process requires a lesser staff and storage space.

Transparency: EVMs provide transparency in the voting process. They typically have a display screen that shows the selected candidate or party before the vote is cast, allowing voters to verify their choice. This enhances the confidence of voters in the accuracy of their votes.

Accessibility: EVMs can be designed to accommodate various accessibility needs, such as providing audio support for visually impaired voters or tangible interfaces for those with limited skills. This helps ensure that the voting process is inclusive and accessible to a wider range of voters.

Environmental Impact: EVMs have a positive environmental impact compared to paper ballots. They reduce the consumption of paper and ink, leading to a decrease in deforestation and waste production associated with the printing of millions of ballot papers.

Benefits of VVPAT:

Transparency & verification: The VVPAT system allows voters to verify their votes before casting them, eliminating the chances of electoral fraud or rigging. It instils confidence in the electorate that every vote is being counted accurately.

Auditing capabilities: The paper trail provided by VVPAT enables election officials to conduct manual audits and recounts if necessary. This ensures the integrity of the voting process and helps resolve any disputes or allegations of tampering.

Accessibility: The VVPAT system is particularly beneficial for visually impaired, illiterate, or elderly voters who may have difficulty reading or operating the EVM. The physical verification of their vote through the VVPAT slip provides them with reassurance.

Cost-Effective: While the initial implementation of VVPAT may incur additional costs, it can potentially save significant expenses in the long run by reducing the need for costly re-elections or legal battles stemming from electoral disputes.

In Conversation with

Joint Chief Electoral Officer, Ladakh, Mr. Sonam Chosjor (JKAS)

Q.1. Sir, let me begin by asking you about the scale of preparedness for the incoming Lok Sabha election in UT Ladakh that is scheduled on 20th May, 2024 in the 5th phase.

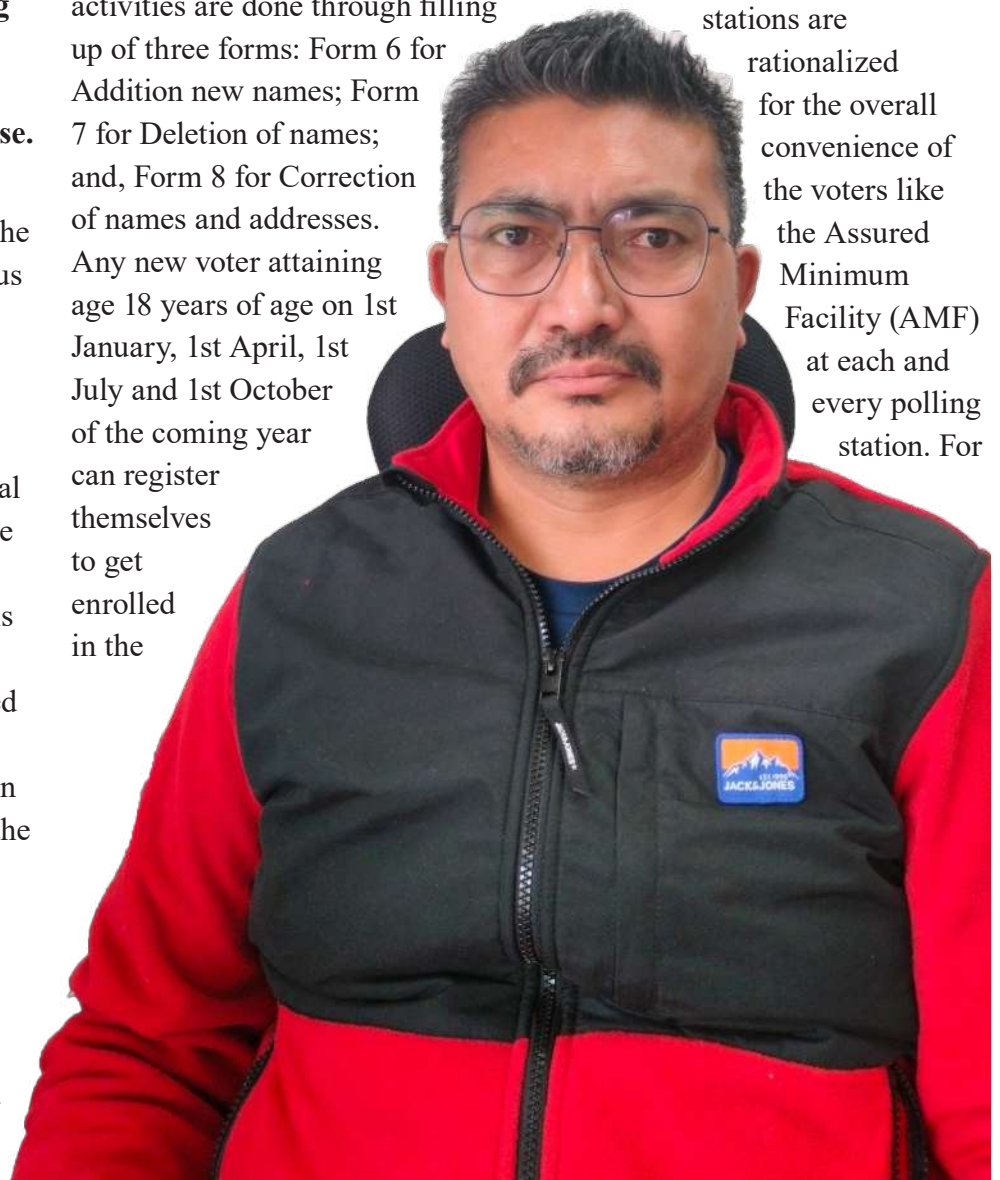
Sonam: As we know, elections happen after every 5 years but the preparations for it is a continuous process that is conducted periodically by the Election Commission of India through Special Summary Revision (SSR) to ensure that the Electoral Rolls are accurate and up to date reflecting the current eligible voters in each constituency. This year's summary revision has already been done and submitted to the Election Commission. This updated document has been shared with political parties in the UT as well.

There are three important activities in SSR: First is to add 18-years-old citizens in the voters list; second is deletion of names in case of deaths; and,

third is correction of names and addresses. These three important activities are done through filling up of three forms: Form 6 for Addition new names; Form 7 for Deletion of names; and, Form 8 for Correction of names and addresses. Any new voter attaining age 18 years of age on 1st January, 1st April, 1st July and 1st October of the coming year can register themselves to get enrolled in the

Electoral Roll in advance.

Apart from this, all the polling stations are rationalized for the overall convenience of the voters like the Assured Minimum Facility (AMF) at each and every polling station. For



example, if the Polling Station has deteriorated or there are fresh issues about the access, the required repair/renovations are made accordingly. Under the AMF, special care is always made of the Persons with Disabilities (PwDs) like facilitation of ramps, drinking water, electricity etc. In short, the entire exercise of SSR is to keep everything ready and well arranged for polling to take place smoothly.

Q.2. So, what is the registration process for new voters?

Ans. There are different ways to do it. Today is the age of internet. Use of mobile phone and smart phone is common. There is an app called Voter Helpline App to be downloaded for a hassle-free registration at the individual levels. Secondly, every polling station has a Booth Level Officer (BLO). Registration can be done through him or her as well. In addition, registration can also be done through various offices like the DC offices in Leh and Kargil, Assistant Electoral Registration Officer (AERO) at Tehsil level. All the Tehsildars in Leh and Kargil districts have been designated as AEROs. One can also access the ECI's web portal for registration. Hence, there are multiple options to do it.

Q.3. How much time does it take for registration and then getting the voter ID card (EPIC)?

Ans. There is a deadline for printing the voter ID. And, normally, all fresh registration process is completed well before

this deadline. We're handing over the printed Electoral Photo Identity Card (EPIC) to new voters these days through the BLOs. Normally it is done through Speed Posts of India Post as per instruction of the ECI. In Ladakh, however, due to geographical constraints we have taken special permission to let BLOs deliver the EPIC. Moreover, what is important is to have the new names enrolled in the electoral roll even if the ID card is not received.

Q4. Is it, that if someone don't have an EPIC he/she cannot cast their vote? Could you explain a bit on it please.

Ans. It is important to possess the EPIC as it is our identity card of being an Indian citizen. In case one does not receive the EPIC in time due to any reason such as misplacements, delay in delivery, etc., any card that proves your identity like Aadhar Card, Driving License, Ration Card, Passport, Bank/Post Office Passbook, Government Service ID Cards, etc. can be used to prove the voter's identity. Even a written verification by village Nambardar or Sarpanch will do. Therefore, I once again reiterate that registration of your name in the Electoral Roll is the most important thing. And if someone wants to check his/her inclusion of name in the electoral roll prior to the election, the updated roll is available on the ECI website; CEO, Ladakh's website; with political parties; BLOs; at DC Office and Tehsil Offices also.

Q5. How a first-time voter like a college student would come to know about the location of their polling station? And also, in cases of rural to urban migration how one can vote in with changed constituency?

Ans. While registering one's name in the Electoral Roll, we fill up our name and address based on our current location or residence and accordingly we get our name registered against the polling station closest to our residence and locality. So, it's the responsibility of the students and new voters to register their names in the electoral roll against places and polling stations close to their present address so that they can cast their votes. Earlier, in erstwhile Jammu & Kashmir, Ladakh had four Assembly Constituencies namely Leh, Nubra, Kargil and Zaskar. After UT, we now have only one parliamentary constituency for both Leh and Kargil which is called 1-Ladakh Parliamentary Constituency.

Q.6. That being said, do you see any significant change in the conduct of ensuing Lok Sabha election which is going to be the first parliamentary election after Ladakh becoming a Union Territory?

Ans. Election Commission of India has a common election process for all the states and UTs across the country. Any kind of special provision or facilities introduced by the ECI is provided equally to all without any special provision for a particular state

or a UT. If there is, at all, a major difference after Ladakh becoming a UT is the creation and establishment of the office of Chief Electoral Officer (CEO) for Ladakh. Earlier we were under CEO of erstwhile J&K. It's now more than a year that this office has been made functional. As a result it would make it more convenient to run the election related activities and programmes in our UT.

Q.7. Are there any special provisions introduced by ECI this year that people should get informed about?

Ans. ECI has come up with the provision of "Absentee voters" under which certain categories of eligible voters including Persons with Disabilities (over 40% disability) and senior citizens above the age of 85 years are provided with the facility of voting from home. To avail this facility, the eligible voters should apply through Form 12D within 5 days of notification of the elections in that particular constituency. In case of Ladakh, the notification date is 26th of April 2024. So, this facility for the absentee voters shall be available till 1st of May 2024. For the Senior citizens (AVSC) or an elector above 85 years, the age is mentioned in the electoral roll database and is not required to give any additional certificate or undertaking with Form 12D. The PwD voters need to enclose a copy of the benchmark disability certificate with Form 12D. I would like to appeal to all those who fall in these categories to avail this

facility to make sure that not a single vote goes waste.

Then, C-Vigil is a mobile application developed by ECI to enable citizens to report violation of Model Code of Conduct from any place at any time without fearing revelation of their identity.

Another technological intervention is the launch of Suvidha Portal by ECI. Suvidha is a portal launched by the Election Commission of India to have a single window to process all the election related permissions sought by the contesting candidates and the political parties. The political parties or the candidate can easily create a profile by using their mobile number and submit the permission request. All the digitized permission and online request for permission will be sent to the concerned officer and nodal officer of different departments for approval through the ENCORE system. The ECI has separately provided a Nodal App to the Nodal officers of the other departments whose consent is required before approval of any permission. The candidate/ political parties can also track their application status through the Candidate App. This App is available on Google Play Store. Once the permission request gets approved, copy of the permission can be downloaded from the application as well as from the Suvidha Portal.

Q.8. As and when elections come, we hear of Model Code of Conduct come into force. So,

how do you explain the Model Code of Conduct to common masses?

Model Code of Conduct comes into force from the day the Election Commission of India announces the date of elections and it remains in force till the date of counting of votes and declaration of results. Model Code of Conduct is a set of rules and regulations to monitor the behaviour of political parties, candidates and government officials during the MCC period. MCC has evolved through the years by way of consensus between the ECI and political parties and also with the intervention of the judiciary from time to time to conduct free and fair elections so that all parties and candidates get a level playing field.

During the enforcement of MCC, both the political executive as well as the administration is not authorised to make announcement of any new scheme/policy. It also prohibits the politicians from laying any foundation stones or inauguration of any completed government project or work. And even the government officers at higher posts cannot make any such announcements or promises.

Q.9. Then we also often hear of MCMC during elections. How is it different from MCC?

Ans. MCMC stands for Media Certification and Monitoring Committee. It is a committee to give certify political appeals and advertisements during election period. MCMC ensures enforcement of the MCC.

It ensures strict monitoring and adherence to guidelines concerning paid political news and advertisements so that no one can induce voters and votes in an illegal and immoral way. The committee keeps a check on the advertisements/ appeals published or broadcasted in any print or electronic media including the social media platforms. All political advertisements can be published or broadcasted only after they are certified by the MCMC. The MCMC Committee works at both the district- Leh and Kargil. At the district level it's chaired by the DCs. At UT Level, the committee is chaired by Joint CEO.

Q.10. During election, we hear instances of candidates persuading or inducing voters with money, liquor and other inducements, how and who should one make complaint or report to in such cases?

Ans: At district level, a complainant can directly report to the District Level Nodal Officer, MCC about people/politicians

indulging in such unfair practices. They can also directly report to the UT Level MCC Nodal Officer. A complainant need not reveal his/her identity while lodging any complaint but the complainant must ensure that the complaint should be true with proof or evidence and it should not be fabricated.

The simplest and the easiest way to report any complaint is through Election Commission of India's eVIGIL application. This user-friendly application can be downloaded on mobile devices from Google Play Store and it allows citizens to upload pictures or videos related to any MCC violations in their area and locality. The concerned officers shall then take up the matter and initiate necessary action.

Q.11. As Election is considered as the biggest festival of democracy, what message would you like to convey to the people of Ladakh to increase maximum participation in the upcoming Lok Sabha Election 2024?

Ans: Being a citizen of the world's

largest democracy (India) is in itself a major privilege. As a citizen of a democratic country, it is a must to register oneself in the Electoral Roll and hold the identity card of your citizenship with pride. And that identity card is your Electoral Photo Identity card or EPIC; or in simple terms, we call it Voter's Card. Our freedom fighters had laid down their life to earn the privilege of voting right for us. Even in the older democracies like the USA, the women had to fight for right to vote for.

In India, all of us, both men and women, have got this privilege right from the day one of our Independence. Today, as we stand in the 76th year of our independence, let us reaffirm our commitment to democracy and vote because "Your Vote is Your Voice". In our parliamentary democracy, this right to vote comes only once in five years. So, let us vote; and, let us pledge that our votes will be guided not by fear or prejudice but by our conscience and the democratic principles enshrined in our constitution.

EACH VOTE COUNTS

Remotest polling stations in Kargil:

Shun, Shaday, Ralakung and Phema (all in Zaskar).

Phema is the smallest polling station with only fourteen (14) voters. If it gets difficult for choppers to reach these locations, polling parties will have to be dispatched in advance so that they can walk and reach well in time!

Harnessing technology:

India's innovative election management system

*By Delex Namgyal (JKAS)
Assistant Chief Electoral Officer, Ladakh*



In India's democratic system, the integration of technology has become an integral strategy to ensure fair, transparent, and inclusive electoral processes. The Election Commission of India (ECI) has been at the forefront of leveraging IT applications to enhance citizen participation and uphold the principles of democracy. As we delve into the intricacies of India's election management system, we find a tapestry of innovative solutions aimed at empowering citizens, streamlining administrative processes, and fostering accountability.

At the heart of this digital innovation and transformation is a suite of meticulously-crafted IT applications designed to cater to every facet of the electoral cycle. From the onset of candidate nomination to the declaration of results, each stage is fortified with technological interventions with impregnable security that upholds the sanctity of the electoral

process.

One such ground-breaking initiative is the cVIGIL app, which is a citizen-centric platform that allows individuals to report instances of Model Code of Conduct violations with ease. By harnessing the power of geo-location technology, cVIGIL ensures timely intervention by authorities, thereby bolstering transparency and accountability.

Similarly, the Suvidha Portal is the cornerstone for candidate management as it provides a seamless online platform that includes online nomination and permission processes. Firstly, the Candidate Online Nomination feature enables candidates to fill nomination forms, deposit security deposits, etc. Once completed, candidates can print out their applications, have them notarised, and then submit them in person to the Returning Officer. The online nomination option aims to simplify the filing process,

although the option for offline submission is also available as per legal requirements. Secondly, the Candidate Permissions module allows candidates and political parties to apply online for permissions related to meetings, rallies, loudspeakers, and temporary offices through the Suvidha Portal. Additionally, candidates can also track the status of their applications using the same portal. This digital ecosystem not only simplifies and expedites the nomination process but also provides candidates with real-time updates on the status of their application.

In a bid to promote informed voting, the Know Your Candidate (KYC) app serves as a beacon of transparency, allowing citizens to access the details of the candidates along with crucial information such as criminal antecedents, if any. This democratisation of information empowers voters to make informed choices, thereby strengthening the democratic



Chief Electoral Officer, Ladakh



KYC

(KNOW YOUR CANDIDATE)

Be an Informed Elector!

Empower your vote with Knowledge

This app helps citizens know about the criminal antecedents of candidates contesting elections

Search for :

- Search for candidates by name
- Download candidate's Affidavits
- Find out about candidates with criminal antecedents, if any
- Find status of cases filed against the candidate
- Know the nature of the offenses

Download the App & Avail Facilities:



iOS



Android

Helplines for further support

State : 18001807103 District : 1950

[:https://ceo.ladakh.gov.in/](https://ceo.ladakh.gov.in/)

Follow us on :



fabric of the nation.

Furthermore, the integration of technology in the Electoral Transmitted Postal Ballot Management System (ETPBMS) underscores the commitment to inclusivity, ensuring that service voters can exercise their franchise seamlessly. By leveraging electronic means for ballot transmission and validation, the ETPBMS eliminates logistical barriers, thereby enhancing voter participation.

The ECI has also developed the ENCORE portal to provide comprehensive solutions for election officials. It offers end-to-end functionality across various modules, including candidate nomination, scrutiny, permission processing, and election counting. This centralised platform streamlines administrative processes, thereby ensuring efficient and swift conduct of elections.

The ECI emphasises real-time data dissemination through the Voter Turnout App, which provides citizens with voter turnout details. In addition, it also maintains the Voter Service Portal and Voter Helpline Mobile App, which ensure accessibility. They offer citizens a diversity of services including voter registration, updating of voter's details and polling booth details. This digital infrastructure ensures that electoral services are accessible to everyone, thereby promoting inclusivity and participation.

Moreover, the Persons with Disability Application (Saksham

App) ensures inclusivity and accessibility. A person with disability (PwD) can use this application to submit various requests, including marking themselves as PwD, applying for new registration, requesting migration, seeking corrections in Election Photo Identity Card (EPIC) details, and requesting a wheelchair. This app leverages the accessibility features available on mobile phones, ensuring that voters with blindness and hearing disabilities can navigate and use its functions. This underscores the ECI's commitment to inclusivity, offering tailored solutions to cater to the diverse needs of voters.

The advent of digital vouchers through the Media Voucher Online platform for political parties for broadcast/telecast exemplifies ECI's commitment to environmental sustainability and efficiency. By embracing digital solutions, ECI has established an eco-friendly model for electoral practices.

Apart from these, ECI has also introduced additional digital tools to streamline various aspects of the electoral process. This includes the BLO App (formerly known as GARUDA App), which assists Booth Level Officers (BLOs) in performing their tasks efficiently through features such as checklist verification and polling station updates. Furthermore, the National Grievance Service Portal (NGSP) serves as a centralised platform to address complaints from citizens, political parties, and officials at all levels, ensuring prompt

resolution by directing issues to the appropriate authorities upon registration. The Election Seizure Management System (ESMS) Mobile App enhances transparency by digitising seized items and facilitating coordination among enforcement agencies, while also automating report generation. In addition, the Integrated Election Expenditure Monitoring System (IEMS) enables political parties to submit required documents online, ensuring real-time compliance monitoring and timely reporting. The Election Planning Portal provides a comprehensive digital overview of electoral data for Chief Electoral Officers (CEOs) and ECI users, employing auto-alert algorithms to notify CEOs of pending activities and facilitate communication with state officials. Moreover, the Observer Portal manages data for different types of election observers, allowing them to submit reports and access necessary documents along with a mobile app providing parallel functionality for convenience and accessibility.

These applications can be accessed and downloaded on both Google Play and the Apple App Store. As we navigate the intricacies of India's election management systems, it becomes evident that technology serves as a catalyst for progress, transparency, and inclusivity. Through a harmonious blend of innovation and accountability, ECI continues to uphold the foundational principles of democracy, ensuring that every voice is heard and counts.

Apricot blossom festival

A vibrant celebration in Ladakh's cultural heartland

By Nasir Aziz

Apricot blossom festival is a vibrant celebration in Ladakh during which Ladakh Tourism invites people to join the festivities. It aims to share the local tradition of apricot blossoms with outsiders through food, music, shopping, games, and dances.

This year also, the festival was held in Leh and Kargil districts from April 6 to April 18, 2024. It featured daylong celebrations where people gather, trade products and enjoy cultural shows highlighting Ladakh's rich culture and heritage.

Apricot, also known as Chuli, takes center stage during this festival as Ladakhis rejoice in the beauty of nature. Tourists

visiting Ladakh during this time can immerse themselves in local cultural programs, exhibitions and the enchanting experience of apricot trees in bloom.

The Department of Tourism Kargil organized the Apricot Blossom (Chuli Mendok) Festival

in Kargil. The festival was organized in Garkone, Darchik, Chanigound/Shilikchay and Karkitchu villages in Kargil under the banner of 3rd Apricot Blossom Festival.

The Apricot Blossom Festival involves a series of daylong





celebrations in different parts of the valley where people enjoy cultural shows that showcase the best of Ladakh.

Ladakh is one of the most popular places for tourist destinations and tourists can also celebrate the festival of Apricot blossom. As a part of the festival, visitors can enjoy the local cultural programs and different exhibitions and experience apricot trees blossoming. Moreover, they purchased the products of apricots as a souvenir.

These apricots are becoming world-famous and are helping put Ladakh on the international tourist map. They are eaten raw or sundried and a number of native Ladakhi dishes use this magical ingredient to give them an extra kick and flavour that is absent in artificial sweeteners and sugar.

Haji Hassan, an apricot grower hailing from Karkit village of Kargil said they have at least 100 apricot trees. His son and brothers are associated with the business for a long time.

He is among hundreds of farmers in Kargil who are

dependent on apricots for decades and make their livelihood out of it. Annually, Hassan's family earns Rs 150,000 which helps him to manage the family expenses.

While talking about the export of apricots to the international market in Dubai, for the first time in 2021, he said, "More apricots should be exported to outside markets. The more it is exported the more it will be beneficial for farmers."

Apricots are found in Kargil and Leh. There are nearly 40 varieties of apricots in the entire Ladakh region. The fruits are plucked when they change the surface colour from green to yellow, fully ripe fruits are used for processing.

Harvesting is done by collecting apricots from trees manually in August. Due to the introduction of harvesting, net picking of fruits has been made easy but it is laborious.

Muhammad Ali, a roadside vendor has been selling apricots in Kargil's Lal Chowk market and has been associated with the business over the past two

decades.

It is the only source of income for him. Ali sells different varieties of apricots and gets customers throughout the day. Besides, he sells apricot kernels and apricot oil.

He is among many vendors and shopkeepers in Kargil market who sell apricots for decades and make their livelihood out of it. The 45-year-old said their family also produces apricots as they have their own apricot trees in their village at Goma Kargil.

The places which are rich in apricot production in Kargil include Darchik, Chulichan, Battalik, Garkone, Shilikchay, Hardas, Karkitchu, Gargardo, Chaunigund etc.

Apricot is the most important crop grown in lower belt areas of Ladakh. The crop is intimately associated with the culture and traditions. It is one of the major sources of livelihood for farmers.

As per a research published by International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences in 2018 titled Economic Analysis of Apricot Based Production System in Trans-Himalayas Region of Ladakh, has revealed that use of Apricot dryer technique improves the quality of dried apricot and by improved practices of harvesting and drying.

"This technique improves the quality of dried apricot and by improved practices of harvesting and drying. After the introduction of the apricot dryer, the price of Halman variety of apricot went triple times than what they sold by

traditional drying methods,” the research said.

It further notes that more innovation is needed in solar dryers to reduce drying period, protection from rain because apricots were drying mainly in the short rainy season of Ladakh.

In India, for decades, the people of Ladakh have consumed it. A part of local culture, dry and fresh apricots are served as desserts, particularly during traditional festivals.

Notably, apricot has been identified as the primary crop for Kargil under its One District One Crop Program. Nearly 62 percent of India’s apricots are produced in Ladakh.

Dr Faizan Ahmad, Chief Scientist at Mountain Agriculture Research and Extension Station SKUAST, Kargil said the institute has the major mandate for research and they preserve the genetic diversity of apricots.

“We don’t particularly use a crop. We cover all crops grown and apricot is one of them. For increasing the production, we promote farmers to increase horizontal expansion of apricot. Because there are not well laid orchards in case of apricot as far as whole Ladakh is concerned,” he said.

Dr Faizan said for increasing the production in existing plantations, it is not possible because farmers here are very reluctant to adopt new techniques.

“They don’t follow the practices required for apricot

production. Whatever they are getting from plantations is coming from the existing plantation. They don’t apply innovative technologies in existing technologies,” he said.

SKUAST is trying to increase the area under apricot production so that scientific plantations can be made then it can apply for innovations, new technologies for getting better production.

“We don’t have high chilling varieties. The areas which are under apricot production are warm compared to those areas which are cooler like Drass, Panikhar and Zaskar,” he said.

“These are the areas where apricots are not being grown. For increasing the area under apricot, we need those varieties which can withstand cooler temperatures,” Dr Faizan said.

On the other side, SKUAST has shifted its focus on processing and post-harvest handling of apricot as there are 30 percent post-harvest losses in apricot and fruit is of perishable nature.

“The harvest method is also faulty. They simply shake the tree or beat the branches and the surface is hard and the crop gets damaged. We are improving their harvesting techniques. We are giving training on how they can harvest their fruit,” Dr Faizan said.

“We are promoting how to reduce the losses and how they can best use damaged produce for jam or juice making. We are giving training in jam and juice

making,” he said.

The senior scientist said this way farmers can increase their income. “These are the aspects which are covered by our station,” the Chief Scientist said.

Reacting to the export of apricot to Dubai in 2021, Dr Faizan said the fresh fruit went out of Ladakh after 40 years. For SKUAST, he said it was good news that the product went to the international market despite the fact that the consignment was very small.

64 villages under fruit cultivation:

Kargil district has a total of 129 villages out of which only 64 villages are under fruit cultivation. Out of the 64, there are 10-15 villages producing a sizable quantity of apricot.

“Main production comes from three to four villages. 80-90 percent of apricot is produced in these villages. Majority of farmers produce one quintal of dried apricot,” he said.

Dr Faizan said the price of dried apricots has increased but not at the pace which is required. He added that it is a dry fruit and quantity is limited so there should be higher prices.

“They can improve their drying technique then they fetch a better price. The process of drying is not hygienic. We are emphasizing to improve drying quality,” he said.

LET'S LEARN OUR LANGUAGE

Ancient Script of Tibetan Languages “Pod eig”

By Mohd Issa Sabiri

Master, PM Shri High School, Lhankore

Readers know very well that Purgi is a branch of the ancient Tibetan language which belongs to Tibeto-Burmese, a sub-branch of the Sino-Tibetan linguistic family. Modern Tibetan, Balti and Ladakhi are the other languages that evolved from Ancient Tibetan. However, in terms of pronunciation and vocabulary, Purgi language is considered the closest successor of ancient Tibetan.

The ancient Tibetan script is called ‘Pod-eig’ which was compiled in the 7th century AD by the Tibetan scholar Thonmi Sambhota from the Pali and Nagri scripts of the Gupta period. Thirty (30) consonants and four (4) vowels have been placed in this script according to the linguistic requirements of the Tibetan language prevalent in that era. In principle, this script should have been used for all the languages that originated from ancient Tibetan. However, among them, only the modern Tibetan and Ladakhi languages are currently using this script while the Persian Arabic script ‘Nastaliq’ is popularly used in Purgi and Balti. There is a regular alphabet set for the Persian language in the Nastaliq script in which the work of authoring and compiling has been going on for a long time.

Currently, some Purgi linguists advocate using the classical Tibetan script ‘Pod-eig’ for Purgi. The advantage of this is that Purgi language will be closer to its roots. However, there could be difficulties because in the duration/period of 700 years of Purgi language, many changes have occurred in terms of vocabulary and pronunciation which is not being delivered in Pod-eig. New letters need to be devised to resolve this phonetic problem in the ‘Pod eig’ script. We hope the experts will take steps to add these to ‘Pod-eig.’

There are thirty (30) letters called ‘salchet’

آئیے سیکھیں اپنی زبان

Tibetic Languages تبتی زبانوں کا قدیم رسم الخط “پوداگ”

تحریر: عیسیٰ صابری

قارئین کرام، جیسا کہ آپ کو علم ہے کہ ”پرگی“ زبان قدیم تبتی زبان کی ایک شاخ ہے، جس کا تعلق ”چینی تبتی لسانی خاندان“ کے ایک ذیلی شاخ، ”تبتی برمی“ سے ہے۔ جدید تبتی، بلتی اور لدانہ قدیم تبتی سے ابھری دوسری زبانیں ہیں۔ لیکن الفاظ کا تلفظ اور ذخیرہ الفاظ کے اعتبار سے ”پرگی“ زبان قدیم تبتی کا سب سے قریبی جانشین مانا جاتا ہے۔

قدیم تبتی رسم الخط ”پوداگ“ کہلاتا ہے، جسے ساتویں صدی عیسوی میں تبتی عالم تھونمی سامجھوٹا نے گپتا عہد کے پالی اور ناگری رسم الخط سے ماخوذ کر کے مرتب کیا تھا۔ اس رسم الخط میں اس عہد کے مروج تبتی زبان کی لسانی ضرورتوں کے مطابق تیس (30) مصمتے (Consonants) اور چار (4) مصوتے (Vow-els) رکھے گئے ہیں۔ اصولاً اس رسم الخط کو ان ساری زبانوں کے لیے استعمال کیا جانا چاہئے تھا جو قدیم تبتی سے نکلی ہیں۔ لیکن بوجہ ان میں سے صرف جدید تبتی اور لدانہ زبانیں ہی اس رسم الخط کو استعمال کر رہی ہیں جبکہ پرگی اور بلتیمیں فارسی عربی رسم الخط، نستعلیق، کا استعمال مروج ہوا ہے۔ نستعلیق رسم الخط میں پرگی زبان کے لیے باقاعدہ ایک حروف تہجی مرتب ہے جس میں تصنیف و تالیف کا کام عرصے سے چل رہا ہے۔

فی زمانہ پرگی زبان کے کچھ ماہرین پرگی کے لیے کلاسیکی تبتی رسم الخط ”پوداگ“ کو استعمال کرنے کی وکالت کرتے ہیں۔ اس کا فائدہ یہ ہوگا کہ پرگی زبان اپنی جڑوں سے قریب تر ہو جائے گا، لیکن اس میں ایک مشکل یہ بھی ہے کہ پرگی زبان کی سات سو سال کی اس عمر میں اس میں الفاظ اور تلفظ کی سطح پر ایسی تبدیلیاں واقع ہوئی ہیں جو پوداگ میں ادا نہیں ہوتے۔ ”پوداگ“ میں اس اصوات (آوازوں) کی ادائیگی کے لیے نئے حروف کے اضافہ کی ضرورت ہے۔ ہمیں امید ہے کہ ماہرین جلد ہی یہ اضافہ کر دیں گے۔

”پوداگ“ حروف تہجی میں جیسا کہ اوپر بتایا گیا تیس مصمتے ہیں جن کو ”سل چیت“ (salchet) کہا جاتا ہے جبکہ چار مصوتے ہیں جنہیں

(གསལ་བྱེད།) while there are four letters called ‘yangs’ (དབྱེདས།). Now we are presenting the consonants of the Tibetan alphabet (Pod-eig) with their corresponding consonants of Perso-Arabic (Nastaliq) in the following table for the readers. Along with these letters, English and Hindi homophones and their phonetics are also given in the International Phonetics Alphabet (IPA) so that you can understand easily.

”یاگس“ (yangs) کہا جاتا ہے۔
اب ہم قارئین محترم کے لیے تبتی حروف تہجی (پوداگ) کے مصمتوں consonants کو ان کے ہم آواز پرگی حروف (نسٹعلیق) کے ساتھ ایک جدول میں پیش کر رہے ہیں۔ ساتھ میں ان حروف کے انگریزی اور ہندی ہم آواز حروف اور ان کے اصوات (phonetics) بھی International Phonetics Alphabet (IPA) میں دیئے جا رہے ہیں، تاکہ آپ کو سمجھنے میں آسانی ہو۔

Pod Yig symbol	Nastaleeq (Pur-gi) Symbol	Urdu Equiva-lent	Hindi Equiva-lent	English translit-eration	IPA
ཀ་	ک	ک	क	K, C	K
ཁ་	کھ	کھ	ख	-	kh
ག་	گ	گ	ग	G	g
ང་	ن	-	ङ	-	ng
ཅ་	چ	چ	च	Ch	ch
ཆ་	چھ	چھ	छ	-	chh
ཇ་	ج	ج	ज	J	j
ཉ་	نیا	-	ञ	-	ngy

Readers may have noticed that there is a dot to the right of the letters in ‘Pod-Eig.’ It is called ‘tshig’ (ཚིག་ཅིག་). This dot appears after each letter and each syllable. The Tibetan alphabet is written from left to right like English and Hindi. However, it does not have groups of words like Hindi and English. It rather has groups of syllables and a dot is placed after each syllable. In this way, no space is left between the words.

In this issue, you are learning four of the thirty letters, two groups of four letters, starting with ཀ་ and ཅ་ respectively. Each group is called “Zade” རྩེ. Thus, the thirty letters are divided into five groups of which the first four groups (zade) contain four letters, while the last group (zade) contains only two letters. We are also learning groups of “Ka Zade” and “Cha Zade” in this issue.

قارئین آپ نے غور کیا ہو گا کہ ”پوداگ“ حروف کے دائیں طرف ایک نقطہ ہے۔ اسے ”تھیگ“ (ཚིག་ཅིག་) کہا جاتا ہے۔ یہ نقطہ ہر ایک حرف اور ہر ایک (شاہدہ) (syllable) کے بعد آتا ہے۔ تبتی حروف تہجی انگریزی اور ہندی کی طرح بائیں سے دائیں لکھی جاتی ہے۔ البتہ اس میں ہندی اور انگریزی کی طرح الفاظ کے گروپ نہیں ہوتے بلکہ سیلاب (syllable) کے گروپ ہوتے ہیں اور ہر ایک سیلاب کے بعد ایک نقطہ لگا دیا جاتا ہے۔ اس طرح الفاظ کے درمیان کوئی جگہ space نہیں چھوڑی جاتی ہے۔

اس شمارے میں آپ کو تیس حروف میں سے چار، چار حروف کے دو گروپ سکھائے گئے ہیں، جو بالترتیب ཀ་ سے اور ཅ་ سے شروع ہوتے ہیں۔ ہر ایک گروپ کو ”زڈے“ کہا جاتا ہے۔ اس طرح تیس حروف کو پانچ گروپوں میں بانٹا جاتا ہے، جن میں سے پہلے چار گروپ (زڈے) میں چار، چار حروف ہیں، جبکہ آخری گروپ (زڈے) میں صرف دو حروف ہیں۔

ہم نے آج کے شمارے میں ”کا زڈے“ اور ”چا زڈے“ کے گروپ سیکھے

To be continued.....

ہیں۔

باقی آئندہ شمارے میں۔۔۔

ایکسٹینشن اسٹیشن SKUAST، کرگل کے چیف سائنسٹ نے کہا کہ انسٹی ٹیوٹ کے پاس تحقیق کا بڑا مینڈیٹ ہے اور وہ خوبانی کے جینیاتی تنوع کو محفوظ رکھتے ہیں۔

“ہم خاص طور پر فصل کا استعمال نہیں کرتے ہیں۔ ہم اگائی جانے والی تمام فصلوں کا احاطہ کرتے ہیں اور خوبانی ان میں سے ایک ہے۔ پیداوار بڑھانے کے لیے، ہم کاشتکاروں کو خوبانی کی اقلیٰ تو سبج میں اضافہ کرنے کی ترغیب دیتے ہیں۔ کیونکہ جہاں تک پورے لداخ کا تعلق ہے خوبانی کے معاملے میں اچھی طرح سے رکھے ہوئے باغات نہیں ہیں،“ انہوں نے کہا۔

ڈاکٹر فیضان نے کہا کہ موجودہ پلانٹیشن میں پیداوار میں اضافہ ممکن نہیں ہے کیونکہ یہاں کے کسان نئی تکنیکوں کو اپنانے میں بہت ہچکچاتے ہیں۔ “وہ خوبانی کی پیداوار کے لیے درکار طریقوں پر عمل نہیں کرتے۔ جو کچھ بھی انہیں باغات سے مل رہا ہے وہ موجودہ شجر کاری سے حاصل ہو رہا ہے۔ وہ موجودہ ٹیکنالوجی میں جدید ٹیکنالوجی کا اطلاق نہیں کرتے ہیں،“ انہوں نے کہا۔

SKUAST خوبانی کی پیداوار کے تحت رقبہ بڑھانے کی کوشش کر رہا ہے تاکہ سائنسی طور پر پودے لگائے جاسکیں پھر وہ بہتر پیداوار حاصل کرنے کے لیے اختراعات، نئی ٹیکنالوجی کے لیے درخواست دے سکے۔

“ہمارے پاس زیادہ ٹھنڈا کرنے والی اقسام نہیں ہیں۔ وہ علاقے جو خوبانی کی پیداوار کے نیچے ہیں ان

علاقوں کے مقابلے گرم ہیں جو ٹھنڈے ہیں جیسے دراس، پانیکھر اور زلسکار،“ انہوں نے کہا۔

“یہ وہ علاقے ہیں جہاں خوبانی نہیں اگائی جا رہی ہے۔ خوبانی کے رقبہ کو بڑھانے کے لیے ہمیں ان اقسام کی ضرورت ہے جو ٹھنڈے درجہ حرارت کو برداشت کر سکیں،“ ڈاکٹر فیضان نے کہا۔

دوسری طرف، SKUAST نے خوبانی کی پروسیڈنگ اور پوسٹ ہارویسٹنگ اینڈ لنگ پراپٹی توجہ مرکوز کر دی ہے کیونکہ خوبانی میں 30 فیصد پوسٹ ہاروسٹ نقصانات ہیں اور پھل خراب ہونے والا ہے۔

“فصل کا طریقہ بھی ناقص ہے۔ وہ صرف درخت کو ہلاتے ہیں یا شاخوں کو مارتے ہیں اور سطح سخت ہوتی ہے اور فصل کو نقصان پہنچتا ہے۔ ہم ان کی کٹائی کی تکنیک کو بہتر بنا رہے ہیں۔ ہم تربیت دے رہے ہیں کہ وہ اپنے پھل کیسے کاٹ سکتے ہیں،“ ڈاکٹر فیضان نے کہا۔

“ہم اس بات کو فروغ دے رہے ہیں کہ کس طرح نقصانات کو کم کیا جائے اور وہ کس طرح نقصان شدہ مصنوعات کو جام یا جوس بنانے کے لیے بہترین طریقے سے استعمال کر سکتے ہیں۔ ہم جام اور جوس بنانے کی تربیت دے رہے ہیں،“ انہوں نے کہا۔

سینئر سائنسدان نے کہا کہ اس طرح کسان اپنی آمدنی بڑھا سکتے ہیں۔ “یہ وہ پہلو ہیں جو ہمارے اسٹیشن کے احاطہ میں ہیں،“ چیف سائنسدان نے کہا۔

2021 میں دبئی کو خوبانی کی برآمد پر رد عمل

ظاہر کرتے ہوئے، ڈاکٹر فیضان نے کہا کہ تازہ پھل 40 سال بعد لداخ سے باہر چلا گیا ہے۔

SKUAST کے لیے، انہوں نے کہا کہ یہ اچھی خبر ہے کہ پیداوار بین الاقوامی منڈی میں چلی گئی اس حقیقت کے باوجود کہ کھیپ بہت کم تھی۔

پھلوں کی کاشت کے تحت 64 گاؤں:

کرگل ضلع میں کل 129 گاؤں ہیں جن میں سے صرف 64 گاؤں پھلوں کی کاشت کے تحت ہیں۔ 64 میں سے 15-10 گاؤں ایسے ہیں جہاں خوبانی کی کافی مقدار میں پیداوار ہوتی ہے۔

“بنیادی پیداوار تین سے چار گاؤں سے آتی ہے۔ ان دیہاتوں میں خوبانی کی 80 سے 90 فیصد پیداوار ہوتی ہے۔ زیادہ تر کسان ایک کوئٹل خشک خوبانی پیدا کرتے ہیں،“ انہوں نے کہا۔

ڈاکٹر فیضان نے کہا کہ خشک خوبانی کی قیمت میں اضافہ ہوا ہے لیکن اس رفتار سے نہیں جس کی ضرورت ہے۔ انہوں نے مزید کہا کہ یہ خشک میوہ ہے اور مقدار محدود ہے اس لیے اس کی قیمت زیادہ ہونی چاہیے۔

“وہ اپنی خشک کرنے والی تکنیک کو بہتر بنا سکتے ہیں پھر وہ بہتر قیمت حاصل کر سکتے ہیں۔ خشک کرنے کا عمل حفظان صحت کے مطابق نہیں ہے۔ ہم خشک کرنے کے معیار کو بہتر بنانے پر زور دے رہے ہیں،“ انہوں نے کہا۔

درختوں کے دلکش شگوفوں کے مناظر میں غرق ہو سکتے ہیں۔

محکمہ سیاحت کرگل نے بھی خوبانی کے شگوفوں کے موسم (چولی مینڈوک) اپریل کاٹ فیسٹیول کا انعقاد کیا۔ یہ میلہ کرگل کے گارکون، دارچک، چنی گوڈا/ شیلکچھے اور کار کیتچو گاؤں میں تیسرے خوبانی کے شگوفے کے تہوار کے بیترتے منعقد کیا گیا تھا۔

Apricot Blossom فیسٹیول میں ان وادیوں کے مختلف حصوں میں دن بھر کی تقریبات کا سلسلہ شامل رہتا ہے جہاں لوگ ثقافتی شوق سے لطف اندوز ہوتے ہیں جو لدراخ کے تمدن کی بہترین نمائش کرتا ہے۔

بین الاقوامی طور لدراخ سیاحتی مقامات کے لیے مقبول ترین مقامات میں سے ایک ہے اور سیاح خوبانی کے شگوفوں کے تہوار میں بڑے شوق سے حصہ لیتے ہیں۔ میلے کے ایک حصے کے طور پر، سیاح مقامی ثقافتی پروگراموں اور مختلف نمائشوں سے لطف اندوز ہو سکتے ہیں اور خوبانی کے شگوفوں کے مناظر سے لطف اندوز ہو سکتے ہیں۔ اس کے علاوہ، وہ ایک یادگار کے طور پر خوبانی کی مصنوعات خرید سکتے ہیں۔

کرگل کی خوبانی دنیا بھر میں مشہور ہو رہی ہے اور لدراخ کو بین الاقوامی سیاحتی نقشے پر لانے میں مدد کر رہی ہے۔ انہیں کچا یا سوکھا کھا یا جاتا ہے اور بہت سے مقامی لدراخی پکوان میں اس جادوئی اجزاء کو استعمال کرتے ہیں تاکہ انہیں ایک اضافی ذائقہ اور خوشبو ملے جو مصنوعی مٹھاس اور چینی میں نہیں ہے۔

کرگل کے کرکت گاؤں سے تعلق رکھنے والے خوبانی کے کاشتکار حاجی حسن نے بتایا کہ ان کے پاس خوبانی کے کم از کم 100 درخت ہیں۔ ان کا بیٹا اور بھائی عرصہ دراز سے اس کاروبار سے وابستہ ہیں۔

وہ کرگل کے ان سینکڑوں کسانوں میں شامل ہیں جو اپنے روزگار کے لئے کئی دہائیوں سے خوبانی پر منحصر

ہیں۔ حسن کا خاندان خوبانی سے سالانہ 150,000 روپے کماتا ہے جس سے اسے خاندانی اخراجات کا انتظام کرنے میں مدد ملتی ہے۔

2021 میں پہلی بار دبئی کی بین الاقوامی منڈی میں خوبانی کی برآمد کے بارے میں بات کرتے ہوئے، انہوں نے کہا، ”زیادہ خوبانی باہر کی منڈیوں میں برآمد کی جانی چاہیے۔ اسے جتنا زیادہ ایکسپورٹ کیا جائے گا اتنا ہی کسانوں کے لیے فائدہ مند ہوگا۔

خوبانی کرگل اور لیہہ میں پائی جاتی ہے۔ لدراخ کے پورے خطے میں خوبانی کی تقریباً 140 اقسام پائی جاتی ہیں۔ پھلوں کو اُس وقت توڑا جاتا ہے جب اس کا رنگ سبز سے پیلے میں تبدیل کر دیتے ہیں، مکمل طور پر پکے ہوئے پھلوں کو پرسیدنگ کے لیے استعمال کیا جاتا ہے۔ ماہ اگست میں درختوں سے خوبانی کی فصل دستی طور پر جمع کی جاتی ہے جدید جالی کے ذریعے جمع کرنے کی تکنیک کی وجہ سے پھلوں کی خالص چنائی آسان ہو گئی ہے لیکن یہ محنت طلب ہے۔

محمد علی، جو چھاپڑی فروش ہے کرگل کے لال چوک بازار میں خوبانی فروخت کرتے ہیں اور گزشتہ دو دہائیوں سے اس کاروبار سے منسلک ہیں۔ یہ اس کی آمدنی کا واحد ذریعہ ہے۔ علی خوبانی کی مختلف اقسام بیچتا ہے اور دن بھر گاہک اس کے پاس آتے ہیں۔ وہ اس کے علاوہ خوبانی وہ خوبانی کی گھٹلی اور خوبانی کا تیل فروخت کرتا ہے۔ وہ کرگل کے بازار میں بہت سے دکانداروں اور دکانداروں میں سے ہیں جو کئی دہائیوں سے خوبانی بیچتے ہیں اور اس سے اپنی روزی روٹی کماتے ہیں۔ 45 سالہ نوجوان نے بتایا کہ ان کا خاندان بھی خوبانی پیدا کرتا ہے کیونکہ ان کے اپنے گاؤں گوما کرگل میں خوبانی کے اچھے درخت ہیں۔

کرگل میں جو جگہیں خوبانی کی پیداوار سے مالا مال ہیں ان میں دارچک، چولیمین، بٹالک، گرگاردو، گرکون، شیلکچھے، ہرداس، کارتیچھو، چھانی گنڈو وغیرہ

شامل ہیں۔ خوبانی لدراخ کے پائین علاقوں میں اگائی جانے والی سب سے اہم فصل ہے۔ اس فصل کا ثقافت اور روایات سے گہرا تعلق ہے۔ یہ کسانوں کی روزی روٹی کا ایک بڑا ذریعہ بھی ہے۔

انٹرنیشنل جرنل آف کرنٹ مائیکرو بائیولوجی اینڈ ایپلائڈ سائنسز کی 2018 میں شائع ہونے والی ایک تحقیق کے عنوان سے لدراخ کے ٹرانس۔ ہمالیہ ریجن میں خوبانی پر مبنی پیداواری نظام کا اقتصادی تجزیہ سے یہ انکشاف ہوا ہے کہ خوبانی چنائی اور خشک کرنے کا ڈرائر تکنیک کا استعمال خشک خوبانی کے معیار کو بہتر بناتا ہے۔

تحقیق میں کہا گیا کہ ”یہ تکنیک خشک خوبانی کے معیار کو بہتر بناتی ہے اور کٹائی اور خشک کرنے کے بہتر طریقوں کو اپنانے سے اور خوبانی ڈرائر متعارف کرانے کے بعد، خوبانی کی ہلن قسم کی قیمت روایتی خشک کرنے والے طریقوں سے فروخت ہونے والی قیمت سے تین گنا بڑھ گئی ہے،“

اس میں مزید کہا گیا ہے کہ خشک ہونے کے دورانیے کو کم کرنے کے لیے اور بارش سے تحفظ کے لئے شمسی ڈرائر میں مزید جدت کی ضرورت ہے، کیونکہ خوبانی بنیادی طور پر لدراخ کے مختصر برساتی موسم میں خشک کی جاتی ہے۔

ہندوستان میں کئی دہائیوں سے لدراخ کے لوگ اسے کھاتے ہیں۔ مقامی ثقافت کا ایک حصہ، خشک اور تازہ خوبانی کو میٹھے کے طور پر پیش کیا جاتا ہے، خاص طور پر روایتی تہواروں کے دوران۔

قابل ذکر بات یہ ہے کہ خوبانی کو اس کے ون ڈسٹرکٹ ون کراپ پروگرام کے تحت کارگل کے لیے بنیادی فصل کے طور پر شناخت کیا گیا ہے۔

ہندوستان کی خوبانی کا تقریباً 62 فیصد لدراخ میں پیدا ہوتا ہے۔

ڈاکٹر فیضان احمد، ماؤنٹین ایگریکلچر ریسرچ اینڈ

خوبانی کے شگوفوں کا تہوار

لداخ کے ثقافتی سرزمین میں ایک جوشیلے جشن کا انعقاد

ناصر عزیز

خوبانی کے شگوفوں کا تہوار لداخ میں ایک پر رونق جشن ہے جس کے دوران لداخ سیاحوں کو تہواروں میں شامل ہونے کی دعوت دیتی ہے۔ اس کا مقصد خوبانی کے پھولوں کی ماحول میں مقامی روایتی کھانے، موسیقی، ثقافت، کھیلوں اور رقص کے ذریعے باہر کے لوگوں کو سیاحت کے لئے راغب کرنا ہے۔

اس سال بھی، یہ میلہ لیبر اور کرگل اضلاع میں 6 اپریل سے 18 اپریل 2024 تک مختلف جگہوں پر منعقد ہوا۔ اس میں دن بھر کی تقریبات شامل تھیں جہاں لوگ جمع ہوتے ہیں، مقامی مصنوعات کی تجارت کرتے ہیں اور لداخ کی بھرپور ثقافت اور ورثے کو اجاگر کرنے والے ثقافتی پروگرام سے لطف اندوز ہوتے ہیں۔

خوبانی، جسے چولی کے نام سے بھی جانا جاتا ہے، اس تہوار کے دوران مرکز کی حیثیت کا حامل ہے کیونکہ لداخی فطرت کی خوبصورتی میں خوش ہوتے ہیں۔ اس دوران لداخ آنے والے سیاح مقامی ثقافتی پروگراموں، نمائشوں اور ہر طرف خوبانی کے



تیسرا سیل ایکسپینڈیچر مانیٹرنگ سیل کے نام سے جانا جاتا ہے جو کہ امیدواروں کے انتخابی مہم کے دوران ہورڈنگز، بیئرز اور دیگر ذرائع ابلانغ کے ذریعے ہونے والے اخراجات پر نظر گزر رکھتی ہے۔

ایک نگرانی کی ٹیم انتخابی مہم کے دوران اخراجات پر نظر رکھتی ہے اور اخراجات کا اندازہ لگانے کے بعد، شیڈ و اخراجات کار جسٹریا کیا جاتا ہے۔

جب امیدوار اپنے اخراجات جمع کراتے ہیں تو اسے شیڈ و اخراجات کے رجسٹر سے ملایا جاتا ہے تاکہ اس بات کا اندازہ لگایا جاسکے کہ امیدوار کی طرف سے جمع کرائی گئی تفصیلات درست ہیں یا نہیں۔

انتخابی فہرست کی خصوصی نظر ثانی (سمری

رویشن):

خصوصی نظر ثانی (SSR) میں ووٹر لسٹ کا جائزہ لینا اور انتخابی فہرست کے مسودے کی تیاری شامل ہے۔ یہ اکثر انتخابات سے پہلے منعقد ہوتا ہے اور اس کا مقصد نئے اہل ووٹرز کو شامل کر کے ایک منصفانہ اور شفاف ووٹنگ کے عمل کو برقرار رکھنا ہے، بشمول وہ لوگ جو 18 سال کی عمر کو پہنچ چکے ہیں یا اپنا حلقہ تبدیل کر چکے ہیں۔ اس میں ڈپلیکیٹ اور فوت شدہ ووٹرز کا خاتمہ بھی شامل ہے۔ اس لئے ہر سال، ایکشن کمیشن آف انڈیا (ECI) ووٹر لسٹ پر نظر ثانی کے لیے انتخابی فہرست کی خصوصی نظر ثانی کا انعقاد کرتا ہے۔

انتخابی نائب تحصیلدار نے کہا کہ ”اس کا مقصد یہ ہے کہ 18 سال سے زیادہ عمر کے ووٹرز کا اندراج

ہو، ناموں میں ترمیم، میعاد ختم ہونے والے ووٹرز اور بوگس ووٹوں کی جانچ پڑتال کی جائے۔

یہ مشق ووٹر لسٹ کو صاف کرنے اور اہل ووٹرز کے اندراج کے لیے کی جاتی ہے اور یہ انتخابی عمل میں سب سے اہم چیز ہے۔

ووٹر لسٹ سے متعلق پروگراموں میں سے ایک SVEEP ہے، جس کے تحت متعلقہ نوڈل افسر عام

لوگوں کو ووٹر لسٹ میں اندراج کرنے کے لیے آگاہ اور جانکار بناتے ہیں۔ اس کے علاوہ 17-14 سال کی عمر کے گروپ کو بھی 18 سال کی عمر کو پہنچنے سے پہلے ہی جانکار بنایا جائے۔

ذکر حسین نے وضاحت کی کہ خصوصی نظر ثانی

دو مراحل پر مشتمل ہے۔ پہلے میں نظر ثانی سے پہلے کی سرگرمیاں شامل ہوتی ہیں، جہاں پولنگ سٹیشنوں سے متعلق تمام مسائل کو حل کیا جاتا ہے، بشمول ان کی موڈرنیت کا جائزہ، جسے ریشلائزیشن کہا جاتا ہے۔ مزید برآں، نامزد عمارتوں کے بنیادی ڈھانچے اور سہولیات کا جائزہ لیا جاتا ہے۔

اس کے بعد انتخابی حلقوں کی نظر ثانی کے لیے ایس ایس آر پر وجیکٹ کا جائزہ لیا جاتا ہے، اس مرحلے میں ووٹر براہ راست ویب پورٹلز اور متعلقہ بی ایل اوز کے ذریعے اپنی انتخابی فہرستوں میں ترمیم کر سکتے ہیں۔

انتخابی فہرست کو ہر سال اپ ڈیٹ کیا جاتا ہے اور پچھلے سال سے اس میں ترمیم کی گئی ہیں کیونکہ ووٹر کو ایفاننگ کی تاریخیں پہلے ایک تھی جسے اب

ایک سال میں چار تاریخوں میں اپ گریڈ کر دیا گیا ہے۔

انہوں نے کہا کہ ”پہلے، یہ جنوری میں تھا لیکن اس سال اسے یکم اپریل، 2024 تک بڑھا دیا گیا تھا اور اس تاریخ تک اہل افراد کو ووٹر لسٹ میں شامل کیا

گیا تھا، ” انہوں نے کہا۔ ایکشن نائب تحصیلدار نے کہا کہ 05 جنوری کو حتمی اشاعت کی گئی تھی جو اس سے قبل اکتوبر 2023 میں شروع کی گئی تھی۔ ” اس کے بعد یکم اپریل تک مسلسل اپ ڈیٹ کا عمل جاری رہا اور نامزدگی کی آخری تاریخ تک جاری رہے گا اور اس کے بعد انتخابی فہرست چھاپی جائے گی اور چھپنے کے بعد

بھی متعلقہ بی ایل اوز سے کہا جاتا ہے کہ وہ ووٹرز کی غیر

حاضری اور موت کی فہرست بنائیں۔ ” انہوں نے کہا۔ قابل ذکر بات یہ ہے کہ نظر ثانی سے قبل انتخابی فہرست کے مسودے میں 92,178 ووٹ تھے، ووٹر کا آبادی کا تناسب 62 فیصد، صنفی تناسب 965 اور 95 فیصد ووٹرز کو انتخابی کارڈ جاری کیے گئے تھے۔

خصوصی سمری نظر ثانی کے بعد، ووٹرز کی تعداد 94,361 ووٹرز، 3,768 اضافہ، حذف 1,854 اور تصحیح 3,393 تھی۔ مجموعی طور پر اس میں کافی بدلاؤ دیکھنے کو ملتا ہے کیونکہ 01 جنوری 2024 تک 2.36 فیصد اضافے کے ساتھ خالص اضافہ 2,183 ریکارڈ ہوا تھا۔ انہوں نے مزید کہا کہ یہ عارضی ڈیٹا ہے کیونکہ اپ ڈیٹ کا عمل نامزدگی کی تاریخ تک جاری رہے گا۔

لوک سبھا انتخابات

الیکشن کنٹرول روم اور انتخابی فہرست کی خصوصی نظر ثانی

مہر تفضی و فاضلی



ذریعے کنٹرول روم سے رابطہ کر کے اسے اپ ڈیٹ کر سکتا ہے۔

دوسرا سیل جو بنایا گیا ہے اسے سوشل میڈیا مانیٹرنگ سیل کے نام سے جانا جاتا ہے جو کہ سوشل میڈیا پر کسی بھی غیر سماجی سرگرمیوں اور انتخابی ضابطہ اخلاق کی خلاف ورزیوں سے متعلق نگرانی کے لیے قائم کیا گیا ہے۔

تفویض کردہ مجسٹریٹس کو ان مخصوص زونوں کی شکایات کی بنیاد پر مسائل کو حل کرنے کے لیے ضروری ہدایات فراہم کی جاتی ہیں جہاں سے وہ موصول ہوتے ہیں۔

ذاکر حسین، الیکشن نائب تحصیلدار نے کہا کہ اگر کسی شہری کو ووٹر لسٹ، پولنگ سٹیشن، الیکشن کارڈ سے متعلق کوئی شکایت ہو تو وہ ہیلپ لائن نمبر کے

انتخابات کے دوران، الیکشن کنٹرول روم شکایت سیل یا شکایت کی نگرانی کے سیل کے طور پر کام کرتا ہے، جسے تین الگ الگ سیلوں میں تقسیم کیا گیا ہے۔ پہلا شکایات ایڈریسنگ سیل یا شکایت مانیٹرنگ سیل ہے، جہاں انتخابی حلقوں کی شکایات کو ہیلپ لائن نمبر ز اور الیکشن کمیشن آف انڈیا کے آن لائن پورٹل کے ذریعے حل کیا جاتا ہے۔

شکایت کے ساتھ پکڑا گیا جو گرافک انفارمیشن سسٹم (GIS) خود بخود متعلقہ ڈسٹرکٹ کنٹرول روم کو آگاہ کرتی ہے، جس سے فلائنگ اسکوڈز کو چند منٹوں میں موقع پر روانہ کرنے کی ہدایت ملتی ہے۔ عام آدمی کے ذریعے کام کرنا آسان بنانے کے لیے، cVIGIL android اپلیکیشن کو صارف دوست اور چلانے میں آسان ڈیزائن کیا گیا ہے۔ شہری اسے ضمنی انتخاب / اسمبلی / پارلیمانی انتخابات کے نوٹیفیکیشن کی تاریخ سے خلاف ورزیوں کی اطلاع دینے کے لیے استعمال کر سکتے ہیں۔

یہ ایپ اپنے اندر سے صرف لائیو فوٹو/ویڈیو کی آٹو لوکیشن کی میچر کی اجازت دیتی ہے تاکہ فلائنگ اسکوڈز کے لیے ڈیجیٹل ثبوت کو یقینی بنایا جاسکے کہ وہ مقررہ وقت میں فوری طور پر کارروائی کریں۔ سب کے لیے اس کے استعمال کو یقینی بناتے ہوئے، ایپ کو کسی بھی اینڈرائیڈ (جیلی بین اور اس سے اوپر) اسمارٹ فون پر انسٹال کیا جاسکتا ہے جس میں کیمرہ، اچھے انٹرنیٹ کنکشن اور GPS ٹیکسٹ رسائی ہو۔ cVIGIL اپلیکیشن کا آپریشن ایک سادہ تین قدمی عمل ہے۔ سب سے پہلے، فون پر کیچر کی گئی تصویر یا 2 منٹ کی ویڈیو کو اپ پر اپ لوڈ کیا جاتا ہے، اس کے ساتھ GIS کی طرف سے لوکیشن کی خود کار میپنگ بھی ہوتی ہے۔

تصویر/ویڈیو کے کامیاب جمع کروانے پر، شکایت کنندہ کو اپنے موبائل پر فالو اپ ڈیٹس کو ٹریک کرنے اور موصول کرنے کے لیے ایک منفرد ID مل جاتی ہے۔ ایک فرد بہت سے واقعات کی اطلاع دے سکتا ہے اور ہر واقعے کے لیے اسے فالو اپ ڈیٹس کے لیے ایک منفرد آئی ڈی ملے گی۔

شکایت کنندہ کے پاس cVIGIL اپ کے ذریعے گمنام طور پر شکایات درج کرنے کا اختیار ہے۔ گمنام شکایات کی صورت میں موبائل نمبر اور پروفائل

کی دیگر تفصیلات سسٹم کو نہیں بھیجی جاتی ہیں۔ تاہم، گمنام شکایات کی صورت میں، صارف کو مزید سٹیٹس میسجز نہیں ملیں گے کیونکہ سسٹم فون کی تفصیلات حاصل نہیں کرے گا۔ تاہم شہریوں کے پاس یہ اختیار ہے کہ وہ متعلقہ ریٹرننگ افسر سے ذاتی طور پر ایسی شکایات کی پیروی کر سکتے ہیں۔

دوسرا، ایک بار جب شکایت کنندہ نے بداعنوانی کی اطلاع دی تو معلومات ڈسٹرکٹ کنٹرول روم میں پہنچتی ہے جہاں سے اسے ایک فیلڈ یونٹ کو تفویض کیا جاتا ہے جو فلائنگ اسکوڈز، سٹیٹک سرویلنس ٹیم، ریزرو ٹیم وغیرہ پر مشتمل ہوتا ہے۔

ہر فیلڈ یونٹ کے پاس ایک GIS پر مبنی موبائل ایپلی کیشن ہوگی جسے 'cVIGIL Investigator' کہا جاتا ہے، جو فیلڈ یونٹ کو GIS اشاروں اور نوٹیفیکیشن ٹیکنالوجی پر عمل کرتے ہوئے براہ راست مقام تک پہنچنے اور کارروائی کرنے کی اجازت دیتا ہے۔

تیسرا، فیلڈ یونٹ شکایت پر کارروائی کرنے کے بعد، تفتیشی ایپ کے ذریعے متعلقہ ریٹرننگ افسر کو مزید فیصلے اور نمٹارے کے لیے ایک رپورٹ آن لائن بھیجی جاتی ہے۔ اگر بد عنوانی کا واقعہ درست پایا جاتا ہے، تو رپورٹ کو مزید کارروائی کے لیے کمیشن کے قومی شکایت پورٹل پر بھیجا جاتا ہے اور شکایت کنندہ کو بھی 100 منٹ کے اندر اس کے بارے میں مطلع کیا جاتا ہے۔

کسی بھی غلط استعمال کو روکنے کے لیے، ایپلی کیشن میں کچھ ان بلٹ فیچرز ہیں جو cVIGIL اپلیکیشن کو صرف ان ریاستوں کی جغرافیائی حدود میں استعمال کرنے کی اجازت ہوتی ہے جہاں انتخابات ہو رہے ہیں۔

cVIGIL کے ذریعے ایک شہری کو کسی تصویر یا ویڈیو پر کلک کرنے کے بعد واقعے کی اطلاع

دینے کے لیے صرف 5 منٹ کا وقت ملے گا۔ اپ پہلے سے ریکارڈ شدہ تصاویر/ویڈیوز کو اپ لوڈ کرنے کی اجازت نہیں دے گی، نہ ہی یہ صارفین کو اس ایپ سے کلک کی گئی تصاویر/ویڈیوز کو براہ راست فون گیلری میں محفوظ کرنے کی اجازت دے گی۔

سسٹم کے غلط استعمال کو روکنے اور ایک ہی جگہ سے بار بار آنے والی شکایات سے بچنے کے لیے، سسٹم ایک ہی شخص کی مسلسل شکایات کے درمیان 5 منٹ کی تاخیر پر مجبور کرتا ہے۔ ڈسٹرکٹ کنٹرولر کے پاس ڈیٹا کیٹ، غیر سنجیدہ اور غیر متعلقہ کیسز کو فیلڈ یونٹ کو تفویض کرنے سے پہلے ہی ترک کرنے کا اختیار بھی ہے۔

اس ایپ کا استعمال صرف ضابطہ اخلاق کی خلاف ورزی سے متعلق مقدمات درج کرنے کے لیے کیا جانا چاہیے۔ اگر ایپ کے ذریعے ذاتی شکایات درج کی جاتی ہیں یا شکایت کا ڈیجیٹل ایپنٹ ایم سی سی کی خلاف ورزی سے غیر متعلق پایا جاتا ہے تو ڈسٹرکٹ کنٹرولر بغیر کسی مزید تحقیق کے ایسی شکایت چھوڑ سکتا ہے۔ اس لیے شہریوں کو شکایات درج کرانے کے لیے الیکشن کمیشن آف انڈیا کی مرکزی ویب سائٹ استعمال کرنے یا 1950 پر کال کرنے کی ترغیب دی جاتی ہے۔

cVIGIL

انتخابی ضابطہ اخلاق کے موثر نفاذ میں شہریوں کی فعالیت

انور علی ڈھرپا



آزادانہ اور منصفانہ انتخابی عمل کو یقینی بنانے کے لیے ملک کے شہریوں کو بااختیار بناتے ہوئے، الیکشن کمیشن آف انڈیا نے نئی شروع کی گئی cVIGIL موبائل ایپلیکیشن کی مدد سے، ایک عام شہری کو الیکشن کے لئے آنکھ اور کان بنانے کا اہتمام کیا ہے۔ کمیشن کا مقصد انتخابی ضابطہ اخلاق (MCC) کے مناسب نفاذ کو یقینی بنانا ہے۔

الکشن کمیشن کو انتخابی ضابطہ اخلاق نافذ کرنے میں تین بڑے چیلنجوں کا سامنا تھا: یعنی انتخابی ضابطہ اخلاق کی خلاف ورزیوں پر شکایات کی ترسیل اور ان کا پتہ لگانے کے لیے تیز معلوماتی چینل کی کمی؛ تصویر یا ویڈیو کی شکل میں دستاویزی شواہد کی کمی اور جائے وقوعہ کی فوری شناخت کے لیے ایک مضبوط رسپانس سسٹم کی عدم موجودگی۔ یہ تین طرفہ چال انتخابی ضابطہ اخلاق کے مناسب نفاذ میں رکاوٹ بن گیا تھا۔ سب سے پہلے، ایم سی سی کی خلاف ورزیوں کی رپورٹنگ میں تاخیر کے نتیجے میں اکثر مجرم الیکشن کمیشن کے فلائنگ اسکواڈ سے پتہ لگانے سے بچ جاتے ہیں۔ دوسرا، تصویروں یا ویڈیوز کی صورت میں کسی بھی دستاویزی ثبوت کی کمی شکایت کے بعد کی ثبوت جٹائے میں ایک بڑی رکاوٹ تھی۔ کمیشن کے تجربے نے یہ بھی ظاہر کیا ہے کہ رپورٹنگ کا ایک نمایاں فیصد فرضی یا غلط تھا، جس کی وجہ سے فیلڈ

ہے۔ سی وی آئی جی آئی ایل شہریوں کو انتخابات کے دوران انتخابی ضابطہ اخلاق اور اخراجات کی خلاف ورزیوں کی اطلاع دینے کے لیے ایک پلیٹ فارم فراہم کرتا ہے۔ 'cVIGIL' اس بات پر زور دیتا ہے کہ شہری آزادانہ اور منصفانہ انتخابات کے انعقاد میں فعال اور ذمہ دارانہ کردار ادا کر سکتے ہیں۔ اس ایپ کی مدد سے شہری سیاسی بدانتظامی کے واقعات کی فوری اطلاع منٹوں میں دے سکتے ہیں اور انہیں ریٹرننگ افسر کے دفتر میں دوڑنے کی ضرورت نہیں ہے۔

cVIGIL ایپ چوکس شہریوں کو ڈسٹرکٹ کنٹرول روم، ریٹرننگ آفیسر، اور فیلڈ یونٹ (فلائینگ اسکواڈز) / اسٹیٹک سروریلنس ٹیموں سے (بزرگیہ موبائل) جوڑتی ہے، اس طرح ایک تیز رفتار اور درست رپورٹنگ، کارروائی اور نگرانی کا نظام تشکیل دیتا ہے۔ بدعنوانی کے واقعے کی اطلاع دینے کے لیے، ایک شہری کو ایک تصویر یا ویڈیو کی کمیچر کرنے کی ضرورت ہوتی ہے جو MCC کی خلاف ورزی کرنے والی سرگرمی کو ظاہر کرتی ہو۔ پھر انہیں شکایت درج کرنے سے پہلے واقعے کی مختصر تفصیل فراہم کرنی پڑتی ہے۔

یونٹس کا قیمتی وقت ضائع ہوتا تھا۔ تیسرا، جغرافیائی محل وقوع کی تفصیلات کی مدد سے جائے وقوعہ کی فوری اور درست شناخت کرنے کے لیے ایک مضبوط رسپانس سسٹم کی عدم موجودگی نے انتخابی افسران کی خلاف ورزی کرنے والوں کو پکڑنے کے لیے بروقت موقع پر پہنچنے کی صلاحیت کو متاثر کرتی ہے۔

سی وی آئی جی آئی ایل ایپ چوکس موبائل ایپلیکیشن ہے جسے الیکشن کمیشن آف انڈیا نے جولائی 2018 میں شروع کیا تھا۔ اس ایپلیکیشن سے کمیشن درپیش سابقہ چیلنجوں پر قابو پانے اور ایک تیز رفتار شکایت کے استقبال اور ازالے کا نظام بنانے کی امید

ووڈیاریں رکھی تھی۔ آج ملک میں الیکشن کی سیاہی بنانے کا لائنس صرف اسی کمپنی کے پاس ہے۔ اگرچہ یہ کمپنی کئی دوسری قسم کے پینٹس بھی بناتی ہے۔ لیکن اس کی اصل پہچان الیکشن کی سیاہی بنانے کے لئے ہے۔

یہ پہلی بار کب استعمال ہوا؟

ملک میں پہلی بار 1962 کے لوک سبھا انتخابات میں شفافیت کو یقینی بنانے اور فرضی ووٹنگ کو روکنے کے لیے انگلیوں کی سیاہی شروع کی گئی تھی۔ تب سے یہ پکی سیاہی ہر لوک سبھا اور اسمبلی انتخابات میں استعمال ہوتی ہے۔ انتخابات میں اس نیلی سیاہی کو شامل کرنے کا سہرا ملک کے پہلے چیف الیکشن کمشنر شوکار سین کے سر ہے۔ کمپنی اس انتخابی سیاہی کو صرف حکومت یا الیکشن سے متعلقہ اداروں کو فراہم کر سکتی ہے۔

یہ سیاہی آسانی سے نہیں مٹی

اس انتخابی سیاہی کی خاص بات یہ ہے کہ یہ آسانی سے نہیں مٹی۔ یہ پانی سے دھونے کے بعد بھی کچھ دن باقی رہتی ہے۔ اسے بنانے کا مقصد فرضی ووٹنگ کو روکنا

ہے۔ اس اقدام میں سائنسی اور صنعتی تحقیق کی کونسل کے سائنسدانوں نے 1952 میں نیشنل فزیکل لیبارٹری میں اس سیاہی کا فارمولا ایجاد کیا تھا۔ اس کے بعد اسے نیشنل ریسرچ ڈویلپمنٹ کارپوریشن نے پیٹنٹ کر لیا تھا۔

کون سا کیمیکل استعمال ہوتا ہے؟

الیکشن کی سیاہی بنانے کے لیے سلور نائٹریٹ کیمیکل استعمال کیا جاتا ہے۔ معلومات کے مطابق سلور

نائٹریٹ کا انتخاب اس لیے کیا گیا کہ یہ پانی کے رابطے میں آنے کے بعد سیاہ ہو جاتا ہے اور ختم نہیں ہوتا۔

جب الیکشن آفیسر ووٹر کی انگلی پر نیلی سیاہی لگاتا ہے۔ تو سلور نائٹریٹ ہمارے جسم میں موجود نمک کے ساتھ

مل کر سلور کلورائیڈ بناتا ہے جس کا رنگ سیاہ ہوتا ہے۔ جب کہ سلور کلورائیڈ پانی میں تحلیل نہیں ہوتی اور

جلد سے جڑی رہتی ہے۔ اسے صابن سے بھی نہیں دھویا جاسکتا۔ یہ نشان روشنی کی وجہ سے گہرا ہو جاتا

ہے۔ یہ انتخابی سیاہی اتنی طاقتور ہے کہ انگلی پر لگنے کے ایک سیکنڈ میں اپنا نشان چھوڑ جاتی ہے۔ کیونکہ اس میں

الکل بھی ہوتی ہے۔ جس کی وجہ سے یہ 40 سیکنڈ سے

بھی کم وقت میں سوکھ جاتا ہے۔

یہ سیاہی کیسے مٹی یا صاف ہوتی ہے؟

انتخابی سیاہی کا نشان اسی وقت غائب ہوتا ہے جب جلد کے خلیے آہستہ آہستہ پرانے ہو جاتے ہیں۔ یہ سیاہی

عام طور پر جلد پر 2 دن سے 1 ماہ تک رہتی ہے۔ سیاہی کے ختم ہونے میں لگنے والا وقت انسانی جسم کے درجہ

حرارت اور ماحول کے لحاظ سے مختلف ہو سکتا ہے۔

بھارت پوری دنیا میں سپلائی کرتا ہے

یہ سیاہی نہ صرف ہندوستان بلکہ دنیا کے 30 سے زیادہ ممالک میں استعمال ہوتی ہے۔ سرکاری اعداد و شمار

کے مطابق میسور پینٹ اور وارنٹس لمیٹڈ کی خصوصی سیاہی 25 سے زائد ممالک کو فراہم کی جاتی ہے۔ ان

میں کینیڈا، گھانا، نائیجیریا، مگولیا، ملائیشیا، نیپال، جنوبی افریقہ اور مالدیپ شامل ہیں۔

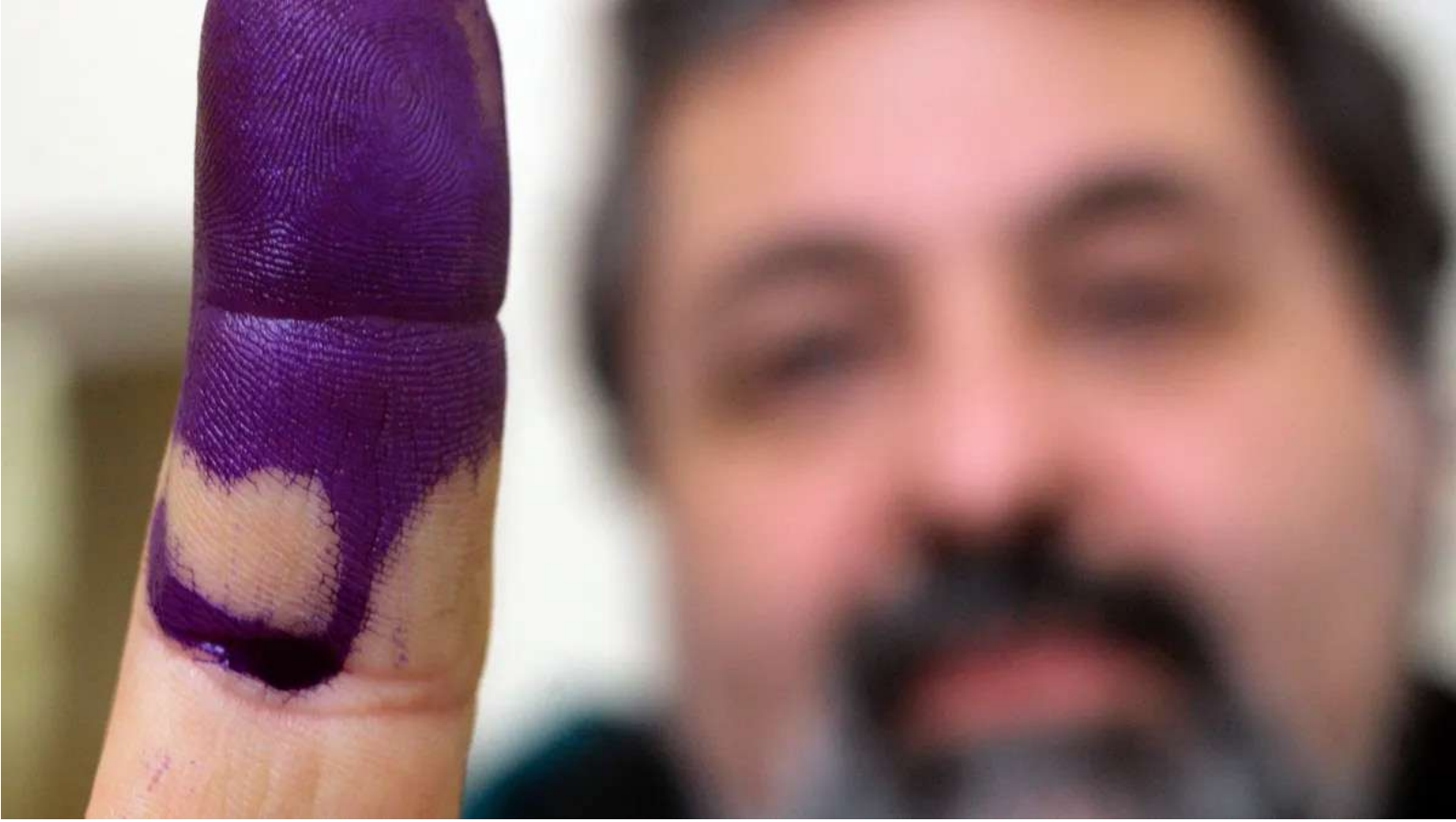
(ماخوذ)

FIRST TIME VOTER

“I’m thrilled to cast my very first vote in the upcoming Lok Sabha election (2024). It’s an empowering feeling to finally have a say in shaping the future of our country. I believe every vote counts and I’m eager to participate in this democratic process.”

Shabana Parveen (19)





الیکشن کی انمٹ سیاہی

کہاں اور کیسے بنتی ہے

مرتبہ: محمد حسین پتھم

بعد آسانی سے نہیں مٹی۔ اس لیے اسے انڈیبل سیاہی بھی کہا جاتا ہے۔ لیکن کیا آپ جانتے ہیں کہ اس سیاہی میں ایسا کیا ہے، جو لگانے کے بعد آسانی سے نہیں مٹی ہے؟

الیکشن کی سیاہی کہاں بنتی ہے؟ یہ سیاہی کرناٹک کی کمپنی میسور پینٹ اینڈ وارنش لمیٹڈ تیار کرتی ہے۔ اس کمپنی کی بنیاد 1937 میں میسور صوبے کے اس وقت کے مہاراجہ نلواری کرشنراجا

ہیں کہ ووٹنگ کے وقت استعمال ہونے والی انتخابی انمٹ سیاہی میں کون سا کیمیکل ہوتا ہے؟ جس کی وجہ سے یہ سیاہی کچھ دنوں تک نہیں اترتی یا مٹی ہے۔

انتخابی سیاہی ووٹر کو کیوں لگائی جاتی ہے پولنگ اسٹیشن پر موجود سرکاری ملازم ووٹ ڈالنے کے بعد ووٹر کے بائیں ہاتھ کی پہلی انگلی پر انتخابی سیاہی لگاتے ہیں۔ جو یہ یقینی بناتا ہے کہ کوئی شخص ایک سے زیادہ ووٹ نہیں دے سکتا۔ یہ انتخابی سیاہی لگانے کے

ہمارے ملک کو دنیا کی سب سے بڑی جمہوریت ہونے کا فخر حاصل ہے اور ملک میں لوگ سبھا انتخابات کو دنیا کی سب سے بڑی جمہوری تیوہار ہونے کا شرف بھی حاصل ہے۔ الیکشن کمیشن آف انڈیا اس عظیم الیکشن کے متعلق تمام تر انتظامات، پولنگ عملہ اور ضروری مواد کا بھی انتظام کرتی ہے۔ ان ضروری چیزوں میں ووٹر کے بائیں ہاتھ کی انگلی پر لگنے والی نشان کی سیاہی بھی شامل ہے جو ہر ایک ووٹر کے ووٹ ڈالنے پر پولنگ عملہ لازمی طور لگاتی ہے۔ لیکن کیا آپ جانتے

زیادہ اور مضبوط جمہوریت کے لیے انتخابی عمل میں نوجوانوں کی شرکت کی اہمیت کے بارے میں جانکاری فراہم کی گئی۔

اسی طرح، SVEEP کرگل نے ICDS ڈیپارٹمنٹ کرگل کے تعاون سے خواتین کا عالمی دن منایا جس میں جمہوریت میں خواتین کے کردار اور انتخابی فہرست میں خواتین کے اندراج اور انتخابی عمل میں ان کی فعال شرکت کو اجاگر کرنے پر خصوصی توجہ دی گئی۔ رسول نے مزید کہا کہ اس آگاہی کمپنوں نے لوگوں کو انتخابات میں حصہ لینے کی ترغیب دینے میں مدد کی جس کے نتیجے میں ووٹر ٹرن آؤٹ کی شرح میں اضافہ ہوگا۔

ووٹروں کو ان کے حقوق، ذمہ داریوں اور انتخابی عمل کے بارے میں تعلیم دے کر، SVEEP شہریوں کو ووٹ ڈالتے وقت زیادہ باخبر فیصلے کرنے کے قابل بناتا ہے اور شہریوں کو صرف ووٹ ڈالنے کے علاوہ شہری سرگرمیوں میں فعال طور پر مشغول ہونے کی ترغیب دیتا ہے، جیسے رضا کارانہ، کمیونٹی کی شمولیت اور سماجی مسائل کے لیے وکالت وغیرہ۔

انتخابی بد انتظامی کو کم کرنا:

SVEEP منصفانہ انتخابی طریقوں کے بارے میں جانکاری کے ساتھ شہریوں کو با اختیار بنا کر ووٹ خریدنے، بوتھ پر قبضہ کرنے، اور ووٹروں کو ڈرانے جیسی انتخابی بددیانتی کے واقعات کو کم کرنے میں بھی مدد کرتا ہے۔

پیمانہ گروہوں کو با اختیار بنانا:

SVEEP اپنے اقدامات میں اکثر پیمانہ اور کم نمائندگی کرنے والی کمیونٹیز تک پہنچ کر، انہیں اپنے حقوق پر زور دینے اور جمہوری عمل میں با معنی طور پر حصہ لینے کے لیے با اختیار بنانے کی ترغیب دیتے ہیں۔

انتخابی سالمیت کو فروغ دینا:

انتخابات میں شفافیت، احتساب اور اخلاقی طرز

بنانے اور ملک کے جمہوری عمل میں حصہ لینے پر فخر کا احساس ملا ہے، انہوں نے کہا۔ انہوں نے کہا کہ وہ چاہیں گی کہ پارلیمنٹ میں ان کا نمائندہ جوابدہ اور شفاف ہو اور انہیں پیش رفت کے بارے میں آگاہ کرتا رہے اور ان کے مسائل کو دور کرے۔

بتول نے کہا، "ایک نئے ووٹر کے طور پر، میں نے اپنے ووٹ کاسٹ کرنے سے پہلے اپنے ارد گرد کے مسائل اور امیدواروں کے بارے میں آگاہی حاصل کرنے کی اہمیت کو محسوس کیا ہے۔"

انہوں نے مزید کہا، "ایک نیا ووٹر بننے سے مجھ میں شہری ذمہ داری کا احساس پیدا ہوا ہے، جس سے مجھے مصروف رہنے اور سیاسی عمل کے بارے میں آگاہ کرنے کی تحریک ملی ہے۔"

چانگک کرگل سے تعلق رکھنے والے محمد عباس پہلی بار ووٹ کا حق استعمال کرنے کے لیے پر جوش ہیں۔ انہوں نے کہا کہ، "پہلی بار ووٹ دینے والے کے طور پر، میں آنے والے الیکشن میں حصہ لینے کے بارے میں اپنے جوش کا اظہار کرنا چاہتا ہوں۔"

"میں مانتا ہوں کہ ہر ووٹ کا شمار ہوتا ہے اور ہر ووٹ اہمیت رکھتا ہے۔ میں بھی اپنا جمہوری فرض ادا کرنے کے لیے بے چین ہوں۔ یہ میرے لئے ایک آنکھ کھولنے والا تجربہ ہو گا اور میں سوچ سمجھ کر اور ایمانداری سے ووٹ ڈالنے کے لیے ذمہ داری کا احساس کرتا ہوں،" نوجوان ووٹر نے کہا۔

عباس نے کہا کہ مجھے اس قوم کا حصہ ہونے پر فخر ہے جہاں ہر آواز اہمیت رکھتی ہے۔ انہوں نے ضلع کے تمام ساتھی شہریوں سے درخواست کی کہ وہ اپنے ووٹ کا حق استعمال کریں اور مل کر مستقبل کی تشکیل کریں۔

عمل کے اس کلچر کے ذریعے، SVEEP انتخابی عمل کی مجموعی سالمیت پر توجہ مرکوز کرتی ہے اور اس بات کو یقینی بنا کر معاشرے کے جمہوری تانے بانے کو مضبوط کرتا ہے کہ انتخابات آزادانہ، منصفانہ اور فعال شہریوں کی شرکت کے ساتھ منعقد ہوں۔

رسول نے یاد دلایا کہ مقامی اسٹیک ہولڈرز، کمیونٹی لیڈرز اور تعلیمی اداروں کے ساتھ اسٹریٹیجک شراکت داری کے ذریعے، SVEEP نے ووٹر رجسٹریشن کی شرح اور ووٹر ٹرن آؤٹ بڑھانے میں کامیابی حاصل کی ہے۔

"ہم آئندہ لوک سبھا الیکشن میں زیادہ سے زیادہ حصہ لینے کے منتظر ہیں،" انہوں نے کہا۔

"SVEEP کرگل صرف انتخابات کے بارے میں نہیں ہے بلکہ یہ کمیونٹیز کو با اختیار بنانے اور جمہوری عمل میں ان کی آواز کو بلند کرنے کے بارے میں بھی سرگرم ہے۔ جیسا کہ ہم مستقبل کی طرف دیکھتے ہیں، ہمارا مقصد کسی ووٹر کو پیچھے نہیں چھوڑنا ہے، اس بات کو یقینی بنانا ہے کہ ہر آواز سنی جائے اور ہر ووٹ کا شمار یقینی بنایا جائے،" انہوں نے کہا۔

پہلی بار ووٹ دینے کے خواہشمند:

لوک سبھا کے انتخابات قریب آتے ہی، کرگل سمزدونے کرگل میں پہلی بار ووٹ دینے والے کچھ ووٹروں سے بات کی اور اپنے حق رائے دہی کا استعمال کرنے کی تیاری اور ذمہ داری کے احساس کا جائزہ لیا۔

زہرہ بتول کے لیے، جو پہلی بار کرگل کے پون سے تعلق رکھنے والی ووٹر ہیں نے کہا، ووٹ ڈالنا نہ صرف ایک حق ہے بلکہ ایک متحرک جمہوریت کے لیے ایک مضبوط بنیاد بنانے کی ذمہ داری بھی ہے۔

"ایک نیا ووٹر ہونے کے ناطے، میں اپنی آواز کو سنانے اور وہ تبدیلی لانے کے لیے ذمہ داری کا احساس کرتی ہوں جو میں دیکھنا چاہتی ہوں۔ ایک ووٹر کے طور پر رجسٹر ہونے اور اپنا ووٹ ڈالنے سے مجھے با اختیار

بااختیار جمہوریت

SVEEP کرگل نے ووٹروں میں پر جوش شرکت کا جذبہ اجاگر کر دی

سزسل مصطفیٰ



ممائی کے موقع پر انتخابی فہرست میں اندراج اور انتخابی عمل میں حصہ لینے کی اہمیت کے بارے میں آگاہی فراہم کی۔ اس کے علاوہ، SVEEP ٹیم، کرگل کی طرف سے پورے کرگل میں 14 واں قومی ووٹرز ڈے بھی منایا گیا جس کا تھیم ”ووٹنگ جیسا کچھ نہیں، میں ووٹ ضرور دیتا ہوں“ لیکشن کمیشن آف انڈیا کے طرف سے دیا گیا تھا۔

الیکٹرونک ووٹنگ مشینوں پر ضلعی سطح کے ماسٹر ٹرییز کی طرف سے تربیتی سیشن اور بیداری مہم کے ساتھ ساتھ ضلع الیکشن آفیسر، کرگل کے ذریعہ ایک پرگی گانا جاری کیا گیا ہے۔

نوڈل آفیسر SVEEP، کرگل نے کہا کہ اس کے ساتھ ساتھ ڈیجیٹل کمپیوٹر سنٹر کرگل میں، میرا پہلا ووٹ دیش کے لیے ”تھیم کے تحت نہرو یووا کینڈر کرگل کے اشتراک سے ووٹریجو کیشن بیداری پروگرام کا انعقاد کیا گیا جس میں پہلی بار سینکڑوں ووٹروں نے حصہ لیا۔

شرکاء کو ووٹرز رجسٹریشن کے عمل کی سادگی اور

ضلع SVEEP، نوڈل آفیسر، غلام رسول لال نے بتایا کہ کرگل ضلع کے باشندوں کو ووٹ ڈالنے کے لیے کئی جسمانی اور سماجی رکاوٹوں کا سامنا کرنا پڑتا ہے۔ انتخابی شرکت کے بارے میں SVEEP کرگل کے بیداری مہم کے نتیجے میں کرگل، لدانخ میں 2019 میں ہونے والے لوک سبھا انتخابات میں ووٹروں کی تعداد میں اضافہ ہوا۔

انہوں نے مزید کہا کہ SVEEP ایک ہمہ جہتی پروگرام ہے جو شہریوں کو انتخابی عمل کے بارے میں آگاہی فراہم کرتا ہے تاکہ ان کی بیداری اور شرکت کو بڑھایا جاسکے اور اسے یونین ٹیریٹری کے سماجی، اقتصادی، ثقافتی اور آبادیاتی پروفائل سے ہم آہنگ بنایا گیا ہے۔ رسول نے بتایا کہ SVEEP کرگل میں آنے والے لوک سبھا انتخابات 2024- میں زیادہ سے زیادہ ووٹروں کی تعداد بڑھانے کے لیے مختلف سرگرمیاں انجام دے رہی ہے۔ انہوں نے کہا کہ SVEEP ٹیم نے محکمہ سیاحت کرگل کے ساتھ مل کر چکمتن شگرن میں سالانہ روایتی نوڈل فیسٹیول

منظم ووٹرز کی تعلیم اور انتخابی شرکت کا پروگرام، جسے SVEEP کے نام سے جانا جاتا ہے، بھارت میں ووٹرز کی تعلیم، ووٹ بیداری پھیلانے اور ووٹرز کی خواندگی کو فروغ دینے کے لیے الیکشن کمیشن آف انڈیا (ECI) کا ایک فلگ سٹپ پروگرام ہے۔ یہ ایک ہمہ جہت پروگرام ہے جو شہریوں، ووٹروں اور ووٹروں کو انتخابی عمل کے بارے میں آگاہ کرنے کے لیے مختلف طریقوں اور میڈیا کے ذریعے ان کی آگاہی میں اضافہ اور ان کی باخبر شرکت کو فروغ دینے کے لیے بنایا گیا ہے۔

SVEEP کو ملک کے سماجی، اقتصادی، ثقافتی، اور آبادیاتی پروفائل کے ساتھ ساتھ انتخابات کے پچھلے دوروں میں انتخابی شرکت کی تاریخ و تجربوں کے مطابق ڈیزائن کیا گیا ہے۔

الکشن کمیشن رائے دہندگان کی آگاہی کے متعدد مواد تیار کرتا ہے اور اسے ذرائع ابلاغ کے مختلف پلیٹ فارمز یعنی پرنٹ میڈیا، الیکٹرانک میڈیا، سوشل میڈیا وغیرہ کے ذریعے عوام تک پہنچاتا ہے۔

MCMC کا مقصد امیدواروں کی اشتہاری تجاویز کی تصدیق کرنا اور مشتبہ پیڈنیوز کے لیے میڈیا کو اسکین کرنا اور الیکشن آفیسر کے ذریعے شکایات کے حوالے سے جانچ کرنا ہے۔ بنیادی ڈھانچہ - DMC MC کے طرف سے تشکیل ہوگا اور اسے 24/7 فعال رکھا جائیگا۔

MCMC پورٹ میڈیا بشمول مقامی

اخبارات، علاقے میں زیر گردش دیگر اخبارات، میگزین، پمفلٹ اور پوسٹرز کا بھی احاطہ کرے گا۔ الیکٹرانک میڈیا کے حوالے سے، ایم سی ایم سی کو پرائیویٹ ایف ایم، ٹی وی چینلز، کیبل نیٹ ورک اور بلک ایس ایم ایس سمیت ریڈیو کی کوریج کی نگرانی کا کام بھی سونپا گیا ہے۔

مشتبہ پیڈنیوز کی صورت میں (کوئی بھی خبر یا تجزیہ کسی بھی میڈیا میں نقد یا کسی قسم کی قیمت پر غور کرنے کے لئے معلوم ہو)، امیدوار کو ریٹرننگ آفیسر کی طرف سے 96 گھنٹوں کے اندر اخراجات کا حساب نہ دینے پر نوٹس جاری کیا جائے گا۔ امیدوار اڑتالیس گھنٹے کے اندر جواب دے سکتا ہے، جن پر ڈسٹرکٹ MCMC غور کرے گا اور ان کی رائے حتمی ہوں

گے۔ ڈسٹرکٹ ایم سی ایم سی کے فیصلے کو قبول نہ کرنے کی صورت میں، امیدوار وصولی کے 48 گھنٹوں کے اندر ریاستی سطح کے ایم سی ایم سی (چیف الیکشن آفیسر، الیکشن کمیشن کے ذریعہ مقرر کردہ آبزور، آئی آئی ایس کے افسر، پی سی آئی کے ذریعہ نامزد صحافی، کمیٹی کے ذریعہ منتخب کردہ ایک ماہر، ایڈیشنل / جوائنٹ سی ای او) سے اپیل کر سکتا ہے۔ ریاستی ایم سی ایم کے فیصلوں سے اختلاف کی صورت میں حکم نامہ ملنے کے اڑتالیس گھنٹوں امیدوار الیکشن کمیشن آف انڈیا سے رجوع کر سکتے ہیں اور الیکشن کمیشن کا فیصلہ حتمی ہوگا۔



اسسٹنٹ ریٹرننگ آفیسر (ARO)، مرکزی حکومت کی وزارت اطلاعات و نشریات کا ایک نمائندہ (اگر قابل اطلاق ہو) اور پولیس سے ایک نامزد شخص پر مشتمل ہوتا ہے۔ کونسل آف انڈیا یا ڈسٹرکٹ پبلک ریلیشن آفیسر (DPRO) یا DIO ممبر سکرٹری کے طور پر خدمات انجام دیتے ہیں۔

لوک سبھا الیکشن 2024 کے ایک حصے کے طور پر، MCMC ضلع کرگل میں بھی قائم کیا گیا ہے اور وہ متعلقہ اسٹیک ہولڈرز کے ساتھ مل کر دی گئی ہدایات پر عمل پیرا ہے۔

اس سلسلے میں اسسٹنٹ ڈائریکٹر انفارمیشن کرگل اور نوڈل آفیسر برائے ایم سی ایم سی مرتضیٰ علی نے میڈیا کے اسٹیک ہولڈرز کے ساتھ متعدد میٹنگیں بھی لی ہیں۔ اور پہلے ہی کرگل کے نجی میڈیا کے نمائندوں کے ساتھ ایک انٹرایکٹو سیشن منعقد کیا گیا اور لوک سبھا انتخابات کی تیاری کے سلسلے میں ایم سی ایم سی کے رہنما خطوط پر تبادلہ خیال کیا۔ اس کے بعد کرگل ضلع کے پرنٹرز اور پبلشرز کے ساتھ لوک سبھا انتخابات 2024 سے پہلے MCMC کے رہنما خطوط کے سلسلے میں ایک انٹرایکٹو سیشن بھی منعقد ہوا۔ ایم سی ایم سی میڈیا ہاؤسز اور صحافیوں کے کام پر کڑی نظر رکھے ہوئے ہے۔

کی شرکت کو متاثر کرتے ہیں اور ان پر تفصیلی غور کرنے کی ضرورت ہوتی ہے۔ درحقیقت، الیکشن کمیشن کے اپنے انتخابی مبصرین سے گزارش رہتی ہے کہ وہ ان حلقوں کے ذرائع ابلاغ کی قریب سے نظارت کریں جن کی نگرانی کے لیے انہیں تفویض کیا گیا ہے، اور کمیشن کو خود 360 ڈگری۔ پورٹ، ٹی وی اور سوشل میڈیا کی رپورٹنگ ہر روز، سال کے تمام 365 دن، اپنے میڈیا ڈویژن سے فیڈبیک لیتی رہتی ہے۔

برسوں کے دوران، کمیشن نے ذرائع ابلاغ کے معاملات پر عمل کرنے کے لیے ریاستی اور ضلعی انتخابی دفاتر کے لیے مختلف رہنما خطوط اور ہدایات جاری کی ہیں۔ میڈیا سٹیفیکیشن اینڈ مانیٹرنگ کمیٹیاں (MCMC) ضلع اور ریاستی سطح پر سیاسی اشتہارات کی پیشگی تصدیق، پیڈنیوز (پیسے دے کر خبر بنانے) کے خطرے کو روکنے اور خلاف ورزیوں کی نگرانی کے لیے قائم کی گئی ہیں۔ اس سے بھی اہم بات یہ ہے کہ سوشل میڈیا کو باغابطہ کرنے اور سوشل میڈیا کو جو ابده بنانے کے انتظام کے لیے بھی ہدایات جاری کی گئی ہیں۔

ضلعی سطح پر، MCMC میں ڈسٹرکٹ ایگنٹ اور آفیسر / ریٹرننگ آفیسر (DEO/RO)،

عام انتخابات

زرائع ابلاغ کا دائرہ کار اور MCMCs کا کردار

منصور پیر



الیکشن کمیشن آف انڈیا (ECD) نے سپریم کورٹ آف انڈیا کے حکم کے تعمیل میں میڈیا سرٹیفیکیشن اینڈ مانیٹرنگ کمیٹی (MCMC) کے قیام کا فریم ورک عمل میں لائی ہے۔

سپریم کورٹ کے حکم میں اس بات پر روشنی ڈالی گئی تھی کہ ہر جسٹس ڈیوٹی، قومی اور ریاستی، سیاسی جماعت/ غیر رجسٹرڈ سیاسی جماعتیں/مقابلہ میں اترنے والے والے امیدوار یا دوسرے شخص، جو ٹیلی ویژن چینل یا کیبل نیٹ ورک پر اشتہارات جاری کرنا چاہتے ہیں، اشتہار کو ٹیلی کاسٹ کرنے سے پہلے الیکشن کمیشن یا اس کے طرف سے نامزد افسر کو درخواست دینی ہوگی۔ یہ

ہدایات ملک میں انتخابات کے اعلان کی تاریخ سے سے انتخابی عمل کی تکمیل تک لاگو ہوتی ہیں۔ اس کا مطلب ہے کہ سیاسی اشتہار کی پری سرٹیفیکیشن سرگرمی پوری مدت کے لئے ہے۔ معزز عدالت عظمیٰ سپریم کورٹ کی ہدایات کی تعمیل میں، کمیشن نے بعد میں ضلع اور ریاستی سطح پر میڈیا سرٹیفیکیشن اور مانیٹرنگ کمیٹی کی تشکیل اور کمیٹیوں کے دائرہ کار، ٹائم لائنز، درخواست کے طریقہ کار، خلاف ورزیوں کے خلاف کی جانے والی کارروائی وغیرہ سمیت متعلقہ معاملات کے بارے میں مختلف رہنما خطوط جاری کیے ہیں۔

زرائع ابلاغ عام انتخابات کے بہت سے پہلوؤں

میں کلیدی کردار ادا کرتا ہے۔ سب سے پہلے، عوام کو سیاسی جماعتوں، ان کے امیدواروں اور داؤ پر لگے مسائل سے آگاہ کرنے میں معاون ہوتی ہے۔ دوم، الیکشن کمیشن کے لیے ایسا آئینہ بنتا ہے جو الیکشن کمیشن کے کام کو آزادانہ اور منصفانہ ہونے کا شاہد بنتا ہے۔ تیسرا، کمیشن کے لیے معلومات کے ایک اہم ذریعہ کے طور پر، اس کے اندرونی ذرائع کے علاوہ، کہ انتخابی میدان میں کیا ہو رہا ہے بھرپور جانکاری مہیا رکھتی ہے۔ تاہم، بہت سے ایسے مسائل ہیں جو زرائع ابلاغ

الیکشن کمیشن آف انڈیا زرائع ابلاغ کو انتخابی

عمل جمہوری اور شفاف بنانے میں اپنا انمول اتحادی اور صحیح معنوں میں شریک سمجھتا ہے۔ قابل ذکر ہے کہ یہ انتخابی اعداد و شمار کو عوام الناس تک پہنچاتے ہیں یا انتخابی خلاف ورزیوں کو نوٹس میں لاتے ہیں، اس زمن میں زرائع ابلاغ ایک اہم کردار ادا کرتا ہے۔ انتخابی عمل کے دوران میڈیا کمیشن کی آنکھ اور کان کا کام بھی کرتا ہے۔ اس پورے عمل میں ایک اہم اسٹیک ہولڈر ہونے کے ناطے، ایک باشعور شہری کی تعمیر میں اپنا حصہ ادا کرتا ہے جو کہ ایک بالغ جمہوریت کے لیے ناگزیر شرط ہے۔

فہرست

- 54 ----- عام انتخابات: ذرائع ابلاغ کا دایرہ کار اور MCMCs کا کردار
- 52 ----- باختیار جمہوریت: SVEEP کرگل نے ووٹروں میں پر جوش شرکت کا جذبہ اجاگر کر دی
- 50 ----- الیکشن کی امنٹ سیاہی، کہاں اور کیسے بنتی ہے
- 48 ----- eVIGIL: انتخابی ضابطہ اخلاق کے موثر نفاذ میں شہریوں کی فعالیت
- 46 ----- لوک سبھا انتخابات: الیکشن کنٹرول روم اور انتخابی فہرست کی خصوصی نظر ثانی
- 44 ----- خوبانی کے شگوفوں کا تہوار: لداخ کے ثقافتی سرزمین میں ایک جوشیلے جشن کا انعقاد
- 42 ----- تبتی زبانوں Tibetic Languages کا قدیم رسم الخط ”پوداگ“

