MINUTES OF THE PUBLIC HEARING MEETING CONDUCTED FOR OBTAINING ENVIRONMENTAL CLEARANCE FOR THE PROPOSED M/S.MANGAMMALPURAM SAND QUARRY TO THE EXTENT OF 20.00.0 HECTARES IN SF. NO. 217 (PART), MANGAMMALPURAM VILLAGE, ANBIL, LALGUDI TALUK, TIRUCHIRAPPALLI DISTRICT, ON 13.08.2025 AT 11:00 AM, AT SATHYA MAHAL, NEAR AACHIRAMAVALLIAMAN KOVIL, MAIN ROAD, ANBIL VILLAGE, LALGUDI TALUK, TIRUCHIRAPPALLI DISTRICT.

Officials participated in the meeting:

- Thiru. K. Sridhar,
 Revenue Divisional Officer,
 Lalgudi Revenue Division,
 Tiruchirappalli District.
- Er. S. Sivaranjani,
 District Environmental Engineer,
 Tamil Nadu Pollution Control Board,
 Tiruchirappalli.
- Mrs. M. Gnanamirtham Tahsildar, Lalgudi Taluk, Tiruchirappalli District.

Participants related to the project:

Thiru. A. Venkatesan,
 Assistant Executive Engineer,
 Minerals and Monitoring Sub-Division, Trichy.

- Thiru. J. Sadik Badsha,
 Assistant Engineer, Minerals and Monitoring Division-I,
 Trichy.
- Thiru. R. Kaviraj,
 Assistant Engineer, Minerals and Monitoring, Musiri.

<u>District Environmental Engineer, Tamil Nadu Pollution Control Board, Tiruchirappalli</u>

The District Environmental Engineer welcomed the Revenue Divisional Officer, Lalgudi, Tahsildar Lalgudi, environmental activists, officials from the Revenue and Police Departments, project consultants, general public and all others present on behalf of the Tamil Nadu Pollution Control Board.

The District Environmental Engineer stated that since the proposed sand quarry project falls under Section 1(a) of the schedule specified in the Environmental Impact Assessment Notification No. S.O.1533, issued on 14.09.2006 by the Ministry of Environment and Forests, and as the project is categorized as 'B1', it is mandatory to conduct a public hearing prior to granting environmental clearance.

Accordingly, this public hearing is being conducted today, in line with the directives of the State Environmental Impact Assessment Authority, to assess the grant of permission for the above-mentioned sand quarry project.

The District Environmental Engineer further informed that a public notice inviting comments on the project was published in both Tamil and English newspapers on 12.07.2025, with the approval of the District Collector (as a press release). She added that the environmental consultants will now present the details of the Environmental Impact Assessment (EIA) report related to the sand quarry project through a PowerPoint presentation. Following the presentation, members of the public are invited to register their comments by providing their name and place of residence.

The District Environmental Engineer also informed that all questions raised by the public, along with the responses provided by the project proponents, will be audio and Page 2 of 34

video recorded and will be submitted to the State Environmental Impact Assessment Authority for further processing.

Finally, The District Environmental Engineer requested the Revenue Divisional Officer, Lalgudi to chair and preside over the public hearing.

Revenue Divisional Officer, Lalgudi Revenue Division, Tiruchirappalli District

The Revenue Divisional Officer welcomed all members of the public and environmental activists who attended the public consultation meeting.

The Revenue Divisional Officer stated that the Project Consultant would present details of the proposed Mangammalpuram Sand Quarry Project and invited the public to register their views and opinions. He further informed that written submissions from the public would also be accepted, recorded, and forwarded to the State Environmental Impact Assessment Authority for process.

Project Consultant

The Environmental Consultant of the project welcomed everyone and explained the project and the environmental management plan through a power point presentation.

1.Thiru. M. P. Chinnathurai, District President, Tamil Nadu Farmers' Association (Non-Party), Tiruchirappalli District

I would like to extend my humble respects to the government officials, members of the public, agricultural associations, environmental activists, and representatives from all political parties who are present here today. We are already witnessing the consequences of deep excavation in the Cauvery and Kollidam rivers carried out in the name of development projects, which have been approved by the government, the Hon'ble High Court, and the Supreme Court. These activities have damaged the environment, destroyed countless coconut and palm trees, and contributed to the failure of the monsoons.

As a direct result of this sand exploitation, the flood in 2018 destroyed both the Mukkombu barrage and the historic Kollidam transportation bridge. Government

officials draw their salaries from taxpayers' money, and it is only through the votes of the people that you are elected to represent them in local bodies, municipalities, corporations, the Legislative Assembly, and Parliament.

Yet, despite this responsibility, the government and its officials, along with those in power, are looting the country's natural resources—seriously damaging the livelihoods of future generations and causing severe economic hardship, food insecurity, and drinking water shortages.

When we surveyed the Idayatrumangalam area, Mr. Palaniswami was then the District Collector. In Idayatrumangalam and Perugamani, there existed a sand quarry that went as deep as 48 feet. During the drought, three members of the same family tragically died after falling into the sand pit. Thousands of palm and tamarind trees were destroyed in Kulithalai, affecting the region's natural ecosystem and reducing rainfall.

We are already engaged in a legal and political battle with the state of Karnataka over the construction of the Megathadhu dam, fearing it will affect the 177 TMC of water allocated to Tamil Nadu. And yet, here we are planning a new sand quarry—this time at the cost of our groundwater, drinking water, and the very livelihood of future generations. At the same time, under the old Surplus Water Scheme introduced by Perunthalaivar Kamaraj, 13 lakes around Trichy district were intended for water management. However, they have been destroyed in the name of the Valarchi Project, to make way for the NH-67 semi-circular national highway, by filling these water bodies with soil.

What has happened to Punganur Lake, Kallikudi Lake, Kothamangalam Lake, Panchpur Lake, K. Sathanur, Periyakulam, Kanyakulam, Olaiyur Lake, Kumbakkudi Lake, Suriyaur Lake, Elanthapatti Lake, Palanganangudi Lake, and Tuakkudi Periya Lake? While politicians are now demanding tolls in these areas, the grandson of former Agriculture Minister Anbil Dharmalingam, has raised this issue in the Legislative Assembly, calling for the removal of the toll booths. Even Kumar, the then Leader of the Opposition, and Vijaya Bhaskar staged protests at the toll plaza.

However, we must now record, with regret and concern, that not a single word was spoken by those in power about the destruction of these 13 lakes. No discussions were held in the Assembly, nor was the public informed about how these lakes were destroyed to build roads by dumping soil into them.

If I were to say today that a two-lane road is not enough and that it should be converted into a four-lane road, people might still consider it development. But if I also say that the lakes which once existed there will be entirely wiped out—would the ruling party, opposition, social activists, nature conservationists, and the public still support it?

We have filed a case against this injustice. The case has been heard, but the judgment is yet to be delivered. Justice G.R. Swaminathan has praised the merits of this case. So instead of misleading the public with so-called public hearings, why should we raise our hands and say to the world that our country lacks natural resources? Why should we be dependent on foreign nations?

All domestic oil production, and even the cultivation of rice and millets, is being sidelined. We are importing oil from other Indian states and even from abroad. But why then, when it comes to sand, are we not importing it from abroad?

2. Thiru. T. Kolluraman, Boothalur Circle, Thanjavur District

Greetings to everyone. The stated purpose of establishing this sand quarry is to improve the flow of water. However, sand quarries have been operating at every kilometer along this Kollidam River for many years. Everyone here knows that no real effort has been made to widen the water flow path.

The actual width of the Kollidam River is 1.2 kilometres, so there is no obstruction to the natural flow of water. Therefore, the stated objective of improving water flow does not seem valid or appropriate.

Furthermore, a case related to this matter is currently pending before the Madurai Bench of the Hon'ble High Court. The concern is that establishing a sand quarry at this location will negatively impact the kallanai nearby. In light of this, I request that a recommendation be made to the government to avoid setting up the quarry at this

location. I have also submitted a written petition to the concerned authorities. Thank you and greetings.

3. Thiru. M. Vivekananda, Counsel, Tamil Nadu Farmers' Association (Non-Party)

First, you presented a PowerPoint. I will ask a few questions based on what was shown. You only explained sand mining, but you did not mention any of the harmful effects of sand mining. You hold the position of District Environmental Engineer—what responsibilities have been entrusted to you? What powers do you hold? Fundamentally, what is a government? Is it a people-oriented government or a politician-oriented government? That's the real question.

You showed that a check dam was built across the Kollidam River with ₹7 crores allocated. But now, that check dam doesn't even exist. Can we demolish the Kollidam bridge built during British rule? No. The debris from that old bridge still remains, and another bridge has been constructed nearby.

There is another scam wherever a river bridge is constructed, river sand is taken from the location, used in construction, and the full contract amount is charged—this is a major issue. I ask the government officials and politicians—can you build a dam like this? Look at the historical significance of this area. Just last month, we visited Mettur on behalf of the Tamil Nadu Farmers' Association. We broke rocks, created a riverbed, and tried to wipe the tears of farmers in the delta region. Today, everything is being labelled as development and growth. But in the past 18 years, has there been any sand quarry in Kerala, in a riverbed or river channel—whether natural or man-made? No. Not even one. You should have presented both advantages and disadvantages of this project. Instead, you speak only about development.

We gave 100 acres of eco-forest land to Anna University—approved by the very same Environment Minister. Now, we are running a ₹4 crore tree plantation project in Tamil Nadu. Yet your plan is to sell the palm oil fund, which was created under zero budget farming, for just ₹25. Please, don't deceive the public. We may live and die, but what about the future generations—what will we leave behind for all the children sitting here?

We must not plunder our rivers. Today, there's so much technology available. Other countries are offering resources cheaper than us—why aren't you pursuing those options? You're exploiting our natural resources—but can you artificially create sand resources of the same quality and quantity? Can you? You say you're going to plant 10,000 saplings in this area. You've been saying for four years that you'll achieve 33% forest cover. Then tell us—how much forest coverage has actually been created so far? The wealth of this region is its forests and water sources. Why do we need to depend on groundwater? Why do we construct dams? It's for water storage and filtration.

But if the silt and sediment are removed by sand mining, the nature of the water changes. If you dig deep pits and remove topsoil, where will the water be stored? How will the surrounding agricultural lands receive water? What about the water for irrigation channels? In Karnataka, they don't talk about problems only when there's a water crisis. Even when there is no flood, they plan and act intelligently. They're trying to build a dam in Mekathadhu saying, "We have water; you have water." But here, we're removing dams instead.

No one has even explained how Kallanai Dam was built. How far is that historical dam from here? Can we build a structure like Kallanai today? Can we? Tell us honestly. We request officials: Work for the people. Bring people-centric projects to the attention of the government. The public protest is not political—it's a just and fair demand. It's not only me—you yourselves are bringing water in flasks today. That's how bad the situation is.

We strongly oppose this sand quarry project. We do not want it. We say this firmly to all officials here: Your salary is paid by the taxpayers. You are here to serve the people. Instead, you distract us with a PowerPoint, talking about 10,000 saplings, trying to cover up the exploitation. What happened to the environment minister who promised those saplings? Show us where those forests are today.

Don't deceive the people. If this sand quarry is started, it will result in legal action, and there will be a unified protest by all social organizations in this region. With love and responsibility, I conclude with this strong resolution: "No. No. We do not want this sand quarry." Thank you, and greetings.

4. Thiru. L. Joseph, Keezhakurichi Village, Trichy District,

Half the water coming from Mettur flows into the Kollidam River. Why are the thorn forests there growing knee-high? They have not been maintained properly. In the name of expanding water bodies, a high-level bridge was supposed to be built—but it has not been constructed because there is no money. All that matters is the revenue. What is really important to them is how much commission can be taken from that revenue.

This so-called public opinion meeting is actually an opinion-imposing meeting. Don't accept what is being forced upon us in the name of public opinion—it will backfire. Please record what we are saying here. This water flows all the way to Nagapattinam. Why do we need to build a new check dam when the check dam built during the flood period is still standing? If a new bridge is built without proper care, it will collapse. First, clean the thorn bushes and reeds.

If this sand quarry permit is given again, we sincerely condemn it on behalf of the Samaaniya Makkal Nala Party. The public and all welfare organizations will unite and protest. This should never happen. If you say you need this sand, then import it from abroad. If you have the authority to transport it from here, why can't you buy it from somewhere else? You will face severe consequences in 2026.

This sand quarry should not be allowed. If you want to take sand, import it from abroad. There are thousands of ways to make money—do not destroy what we have here. We are fighting for the people. We do not want this sand quarry. Thank you, greetings.

5. Thiru. Gnanaselvam, Idayatrumangalam, Naam Tamilar Party

My concern about this sand quarry has been ongoing for 12 years. There are a total of 8 pump houses in this area. What will recharge these 8 pump houses? Water does not come here 365 days a year; water flows only for about 30 days. It is the job of this sand to filter and store the water that comes. The water that has been stored for many lakhs of years is being sucked by the borewell sets installed by your Water Board, the TWAD Board, and sent to many villages and industries.

Three villagers, like Anbil, fought hard to stop the project in Idayatrumangalam to prevent the digging of borewells. A borewell absorbs almost 5 million litres of water per day. The newly constructed borewell you installed absorbs only 1 crore 45 thousand Liters of water. In such a situation, a reasonable and quality government should support that sand by building a check dam. Only then can water be stored and recharged.

The TWAD Board can still dig borewells and extract water. But now, you will not even follow one of the rules you have set. On the first day, you will start a sand quarry, put up a single wire fence, and raise a flag after receiving some amount. The next day, when you start operations, that flag will be ten villages away. You put up such a huge boundary. You say you will only dig 2.5 to 3 meters deep, but in the last quarry you set up, you said 9 feet and dug as deep as 51 feet. Is this all? According to government rules, a sand quarry should only operate from 8 a.m. to 6 p.m. I have seen with my own eyes that the quarry in Idayatrumangalam operates 24 hours a day.

No matter how many petitions I send, even with officials and policemen involved, there is no benefit. Finally, the Enforcement Director (ED) came and scientifically studied the latitude and longitude, and there is a case in the Honorable High Court involving corruption worth 4000 crores. The case is still pending. In such a situation, the truth is that those who commit all these irregularities will not follow even a single rule. Even if the District Collector comes, nothing can be done.

6. Thiru. Dharmaraj, Keelanbil

They took sand up to 30 feet deep. After taking it, they tried to take sand from the Mangammalpuram area. But during the flood, all the sand from Mangammalpuram was carried to Keelanbil. The banks used to be full of novella trees, mango trees, iluppai trees, and punga trees. Now, see if there are any trees left. They have built a bridge in the east at Poondi, and the pillars have sunk seven to eight feet. Cement mixture was poured only up to a certain water level. All the sand has gone east beyond Mangammalpuram. Now, should I quarry it again and bear my losses? he asked.

7. Thiru. Ulavanjagan, Naam Tamilar Katchi

Water has come three times now. Why didn't the water reach Kollidam river? They want to take this sand in the name of improving the water flow capacity of the Kollidam river. How painful it is if we have to sell this sand to save our generation. We live in Trichy and the Delta district, but we do not know the true value of water. However, if we look at Ramanathapuram and Sivagangai districts, women have to wait 2 to 3 hours just to collect 10 jugs of water. Now, we understand the situation fully. In our village, water used to spring up just by digging a hole for a pavilion, but not anymore. After 10 years, there will be no clean water. The situation like that of Ramanathapuram and Sivagangai will become the norm.

Another concern is how to build a house. When you present ideas about sand usage, if you have made this river sterile and transported the sand in trucks and JCBs to neighbouring states and countries to increase your livelihood, know that we are on the path to destruction. Today, 32 rivers have dried up. Sand is a treasure. Just as our heart gives blood to the body, all rivers are the great mother of the land. If we dump sand, all rivers will dry up. Please, I request you, this is not only a kind request, this is not just our opinion — I would like to state clearly that if this sand quarry is established, we, the Tamil Party, will definitely oppose it and will continue to file cases to stop it. There is no alternative opinion.

8. Mrs. Shiny, Samaaniya Makkal Nala Katchi, Trichy

I wish everyone. We have also participated in previous public hearing about sand quarries and stone quarries. But saying is one thing, doing is another. When we get permission from the authorities, they say that people will receive welfare schemes worth nine crores. Whether that is actually happening or not is another matter. Sand has been looted for many years. They buy sand quarry rights by fixing all the quantities. But all the mineral resources in the soil are gone. When that happens, groundwater will be polluted. We will not have drinking water. In those days, we used to drink Cauvery water, but now we get water only in bottles. After another 10 or 20 years, future generations will not get water. There will be no agriculture either. Now corporate companies are invading agricultural lands and destroying farming—destroying everything and turning lands into buildings. After another 10 years, how will

our generation get water? How will we get agricultural rice? By exploiting sand resources in this way, we will be left with no mineral resources.

How many farmers are there in the Mekathadu Dam, Trichy, Thanjavur, and Nagapattinam areas? We will be left without that water. Think a little selfishly about what our situation will be like when that happens. Don't you want your grandchildren to live? Don't you want future generations to be born? They are exploiting sand by calling it a quarry. If you question them, they make you disappear. This is what is happening. You all know SP Varunkumar. They confiscated 23 sand trucks because all those trucks had fake licenses and were transporting sand to another state to sell. If sand is transported to another state for money, what will happen to this earth? Many people ask, what will we do if there is no sand to build houses? There is no sand to build houses. We don't need natural sand; we don't need artificial sand. They said the government would import it. But did they do it? No, they did not fulfill their promises.

In Kerala, not a single inch of land has been taken for quarrying in almost 35 years since 1992. Shouldn't we learn from that? Whether they are politicians or officials, they say they will work for the people. What have they really done? This regime is almost coming to an end, whether it is DMK or AIADMK. Whichever government comes, first work for the people. All the ponds are being closed here and there, leaving people without water and no opportunity to do agriculture. They are destroying all agricultural land. They are closing all the ponds for their own selfish interests. We are all working to protect the ponds, but these politicians are closing every pond for money. If this is the case, who is responsible for our livelihood?

Mineral resources are being plundered. The environment is being affected. Animals are being destroyed. Trees are being destroyed. Isn't all this harmful? We need to live in natural conditions. We need natural water. We need natural breathing. The situation where we carry water in bottles today should not happen to the next generation. This is what we need. What we want to say from this is that wherever a quarry or a sand quarry is opened, we will declare a protest on behalf of the common people. I thank you for giving us this opportunity.

9. Thiru. Ramprasad, Melanbil, Mangammalpuram

Many have spoken about the consequences of this sand quarry coming here. I am 29 years old. I want to share with you that I have experienced in these 29 years. When I was 5 years old, we built a toilet in our house for the first time. At that time, while digging a pit 6 feet deep for the septic tank, water suddenly started flowing in. After removing all that water, we built the septic tank. But today, the water level has decreased significantly. When I was 15 years old, agriculture in our village was severely affected. During those times, we usually had three crops every year — two main crops and one seasonal crop like sesame or black gram. But during drought periods, even one crop was stopped due to lack of water. Those who owned 4 to 5 acres lowered their borewells deeper to get water, but those with only 1 or 2 acres couldn't lower their borewells due to lack of income. Because of this, only those with 4 to 5 acres received sufficient water through motors installed in deeper borewells, while those with smaller landholding, having only small motors, did not get water. Even after 10 years, these losses have not been fully compensated. Now, if you take sand from the river, we don't know what will happen to future generations.

Everyone in our village owns farmland, but only a few still practice agriculture; others have moved on to different jobs because agriculture does not generate much income due to water scarcity. In this meeting, there may be about 10 young people present. People of the past used to farm privately even on 10 acres. But if you ask whether our generation will be able to do full-time farming, the answer is no — because there is no water. Because of this, we have had to leave farming and seek other employment. After another 10 years, agriculture will no longer exist and the land will turn into a desert like Rajasthan. We will have no choice but to take up other jobs to support our families. In today's times, there is no significant profit in farming. For example, with an income of ₹40,000, expenses are ₹25,000, so only ₹15,000 remains. On top of that, those who supply inputs make things difficult for us here. Therefore, I urge you to find a way so that we can leave something for the next generation. Please look at our situation and then submit your report to the higher authorities. Hence, I state that we do not want this sand quarry.

10. Thiru. Ravichandran, Trichy

I would like to record that we are the last generation of Tamils born on the banks of the Cauvery River, drinking its fresh water, and now forced to drink salty water. It is well known to everyone that both the sea level and the Cauvery riverbank are steadily rising every day. Even this region, which has five rivers — Cauvery, Vennaru, Vettaru, Vadavaru, and Kollidam — is now affected by saline water intrusion. Despite this situation, you are holding a public consultation meeting to set up a sand quarry here.

I asked the District Environmental Engineer and the Revenue Divisional Officer whether the project's operations manager is present. You say that our goal is to increase the water resources of this reservoir, and therefore you are proposing this sand project. You mention that sand will be extracted from an area 800 meters long, 300 meters wide, and 3 meters deep. If sand is taken from this single spot, how do you expect water to reach flow of tail end? We do not understand how this could happen. This question should be asked directly to the operations manager.

Furthermore, how many tanks are there along the northern bank of this reservoir? Water flowing out of these tanks should reach every lake. Especially the Anbil area where we live is part of the Gangai Kondan Cholapuram lake. According to data, the Vaikkal (canal) starts from here. When Rajendra Chola cut the Gangai Kondan Cholapuram lake, the tanks used for that were located here. However, the question remains — does the water from these tanks actually flow to Gangai Kondan Cholapuram? We should ask our Chief Engineer that.

We must also note here that while we are careful about bringing water to flow end reservoir, our government, officials, and representatives have not informed us or taken steps to channel water to the branch canals and the lakes that depend on them. When surface water arrives, we release it directly into the sea, instead of making efforts to fill the branch canals, lakes, and ponds that exist here. No lake has been cleaned or dredged. No canal has been cleaned or dredged. That is why the water flows excessively and causes flooding.

This problem is not limited to the reservoir alone. You have not dredged or repaired the Cauvery River, nor have you taken steps to maintain the Vennaru and Vettaru

rivers. None of the rivers have been properly maintained. Maintenance is not just about extracting sand from a single spot. Using JCBs, the riverbanks need to be widened and raised. Taking sand to a depth of 10 meters in one place is completely unacceptable. I express my opinion that this sand quarry will cause a groundwater threat in this area and therefore must not be established. Instead, the lakes and canals need to be cleaned, their banks widened and raised. Thank you.

11. <u>Mrs. S. Pavithra Arunganthi, Former Panchayat President,</u> <u>Mangammalpuram, Anbil</u>

She expressed her greetings and thanks to the government officials present here. She thanked them for the good intention of holding a consultation meeting to hear the people's opinions. Protecting soil resources is the responsibility of all of us. If the soil is taken away, groundwater will decrease, and if groundwater decreases, agriculture will be severely affected. Most of the people here rely on agriculture. Furthermore, there will be a dire situation for drinking water as well.

In the past, when the former Chief Minister Kalaignar Karunanidhi visited Anbil village, he mentioned that he travelled through the river. At that time, the soil and sand resources must have been abundant and excellent. But now, if someone goes to bathe in the river, ten people get caught in whirlpools and drown. From this dire situation, I plead to save us, our soil resources, and our future generations. Thank you.

12. Thiru. Veeramani, Former President, Jangarajapuram Panchayat

We have always opposed sand extraction in this Anbil village along with the people. Even now, we are participating here with the firm belief that this should not happen. Therefore, we know very well that if this sand quarry is established, it will cause great damage to us and to the people of our village. Hence, we fully pledge our cooperation to protest against this sand quarry, to join with the people and prevent it from coming.

13. Thiru. Arunachalam, Naam Tamilar Katchi

This consultation meeting is being held to improve the water carrying capacity and flow efficiency of the Kollidam River. We need to understand one important thing. I have often heard our ancestors say this: The reason this river is called Kollidam is

because it holds back any floodwaters coming from the Cauvery River. No matter how much water comes, it is contained here. The water never reaches flow tail end. Given this, the question arises—do we really need a sand quarry here? If you want to improve this capacity, then in the Delta district, all the lakes, ponds, canals, and streams that could be in flow end should be desilted. If you do that, none of the agricultural associations here will oppose it. This meeting will end then. If you do this work, it will be very useful.

Agriculture in the Delta district is declining. All the anger here is directed at government officials. But, as far as I am concerned, government officials are only representatives of the government; our direct representatives are the elected government—whether MLAs or Members of Parliament. They should come and tell us whether this is wanted or not, because we have voted for them. All party members here definitely agree on this and have recorded their opposition to the sand quarry. Especially, Annan has expressed this, and I thank him. If the sand quarry is set up here against the will of the people, our chief coordinator, Senthamizh Seeman, has assured he will come. I am duty-bound to say firmly that the sand quarry will not come here against his word. Thank you.

14. Thiru. Selvakumar, Naam Tamilar Katchi, Natarajapuram Village

On behalf of the local people and the Naam Tamilar Katchi party, I have come to record my opinion. My view is that no sand quarry should be allowed here. Previously, from 2007 to 2010, there was a sand quarry in this same Anbil village. If you ask whether sand was taken only within the permitted limits at that quarry, the answer is no. Many lives have been lost because of that. Everyone in this village knows this. Recently, many lives were lost due to a sand quarry near the water pavilion. When a sand quarry is established, it is mandated that sugarcane rollers must be used inside the quarry. But now, near the water pavilion, it is being operated with tractors. What is said and what is done are two different things.

Looking at the damage caused by the earlier sand quarry here, there is a sand dune about 100 meters behind, which had around 3,000 trees. Because you took sand, the groundwater level dropped, and we lost many palm trees here. Similarly, from Lalgudi to Anbil, there are 3 to 4 irrigation points. If you take away all our water, how will we

do agriculture? Large farmers here have wells and manage to retain water. But small farmers with less than 2 acres have been affected badly and have started leaving agriculture for other jobs.

Another issue is that, elsewhere, bridges stand strong because the pillars are deep and supported. But here, looking at our bridge, the pillars are hanging loosely. We are witnessing all this. In a previous consultation meeting, it was mentioned that sand extraction affects building workers. But today, no one can work in construction without sand. There are alternatives like M-sand and P-sand. You export sand from here to other countries. Why can't we import it from there to our country? We have the technology, but the government and officials refuse to implement it. You are severely affecting our livelihood. Therefore, I record my opinion that we do not want the sand quarry here. Thank you.

15. Thiru. Seeman Jayaraj, State Deputy Secretary, Environmental Wing, Naam Tamilar Katchi

Greetings to the beloved people and the government officials who have come to hear our views. This consultation meeting includes the village residents, former village heads, and social activists. I would like to present a few brief points, which will be conveyed to the officials as questions. First and foremost, my main concern is about the name itself: improving the water-carrying capacity of the Kollidam River. What we are trying to do to enhance the river's capacity is like forcing food into the mouth of a child who refuses to eat. We must understand this first.

Secondly, the Kollidam Bridge at our Tollgate was constructed approximately 100 years ago. We know the structure well. The pillars are about 17 to 18 feet tall. About 7–8 years ago, a sand quarry was set up 2 kilometres away from the Kollidam bank. Within 2–3 kilometers, soil erosion occurred, and the bridge was damaged. We witnessed this happening right before our eyes. The sill level of the dam is 56 meters, and similarly, the Sill level in Mangammalpuram here is 50 meters. That is a difference of 6 meters, or over 20 feet. If sand is taken from an area where the Sill level is more than 20 feet, will the sand around the dam shift or remain intact? This is the first question.

If it shifts, what will happen? The dam, which has stood for 2,000 years, will disappear. Only those who understand the dam's construction will fear this. I believe all government officials are aware of this, so please take this into consideration. There is a huge corruption network behind sand extraction. We witness it daily. Previously, when Mr. Vaithiyanathan was the Revenue Divisional Officer and DSP Mr. Seetharaman was present, during Survey No. 144, there was an ongoing issue with illegal sand mining. At night, from 12 am to 3 am, lorries would suddenly unload about 50 loads of sand from the waterlogged area beside that survey number.

Such illegal sand mining has led to multiple deaths in this region, including among children. Similarly, due to sand theft, a person who bathes in a small water pool on the first day drowns and dies the next day while trying to bathe again. Many such incidents have occurred. Since you are consulting us regarding this sand quarry, please convey this viewpoint to the higher authorities. We understand the position of the officials very well. Your job is only to implement government projects, but bringing in such projects is the role of politicians. So please properly present our opinions. This will greatly help us prevent this sand quarry from being established here. Thank you.

16. Thiru. Jeevakumar, Farmers' Association

Greetings to the officials, farmers, and social activists present here. I would like to note that the proceedings of this meeting could even go to the High Court. As Ravi mentioned earlier, the person responsible for this project and the project engineer should have been present. I hereby record the opinion that the minutes, video, and audio of this meeting may be used in a High Court inquiry. Regarding Anbil — it is not only famous in Tamil Nadu but also renowned in world history. Anbil's sculptures are displayed in an exhibition in the Netherlands. Here we have Achiraman Temple, Valliammal Temple, and other temples built by the Cholas. Everyone agrees that Anbil must be protected.

As mentioned earlier, the Prime Minister visited Chozhapuram on the banks of the Ganges. There is a lake called Chola Ganges there. The water supply to that village came from Anbil — water that travelled over 100 kilometres through Anbil. On the way from Anbil, there is Ariyur, where the dam (Vamadai) is located, which supplies water to the Ganges. We have heard about the Raja Surangam (royal tunnel). We

understand it to be a tunnel leading from a temple to the palace. If you turn sand mining into a tunnel, it is a grave injustice. As teacher Ponnuraman said, nothing should be constructed within 15 kilometres of the dam.

There were civilizations like Mesopotamia and the Indus Valley Civilization, but they perished. Even after the destruction of many irrigation systems and civilizations worldwide, the dam built by Karikalan still exists. Is this project intended to destroy it?

What research is there in sand mining? The very phrase "sand mining" sounds like theft to us. Therefore, we request that this project be abandoned. There are seven environmental aspects you presented: soil environment, water environment, air environment, sand environment, light environment, biological environment, socio-economic environment, and solid waste. The answer to these is that certainly, the soil environment will be damaged. Here, water flows evenly and does not stagnate. Water flows here because of which Rajaraja Cholan and Rajendra Cholan took this area. Therefore, the soil environment will definitely be polluted.

Next, the soil environment — the water here is salty. Already, the water has become salty with dissolved calcium. Specifically, near Kovilady, Cauvery water is sold. In a village where motherless children survived, even if you insult the mother, water should not be polluted. Water is only available after paying Rs. 5 or Rs. 10 tokens. When drinking water is sold, soil fertility also degrades.

Next, the water environment — Tamil Nadu can sustain only a limited amount of water. Many lakes are dry. Hence, we request that sand mining not be allowed here. Next, the air environment — due to excavators, lorries, and other heavy vehicles, the air quality is deteriorating. Noise pollution occurs. Biological pollution happens. Many birds, along with trees, aquatic animals, and fish live here. This sea and river do not belong only to us; they belong to all living creatures and will be affected. Next, the socio-economic environment — our very lives are at stake. If drinking water is sold at a price, irrigation water will be unavailable. People on the Kollidam side, where irrigation ends, cultivate using Kollidam water.

Solid waste will be affected. Because of sand mining, bird droppings that helped grow aquatic plants like sky lotus, Neiveli Kattamanakku, and Velikaruvai emerge on the

riverbank. This project, instead of protecting such plants, is a scam. Even if you cast your vote, many will oppose this project. Your authority is limited to a certain extent, but please send this opinion as it is. If sand quarrying exceeds the permitted limits, many lives have already been lost due to submersion in ponds and floods. If it continues, our people will give their lives to stop it. That is our firm stance.

17. Thiru. Malarmannan, District Secretary, Thottiyam Samanya Makkal Nala Katchi

The most important river in Tamil Nadu is the Cauvery, and no one can deny this. Now, a map was shown highlighting the supposed benefits of the sand quarry. I am here to explain its harms.

The sand protects the particles deposited in the rivers. This sand protects the soil and drinking water. Only this sand can do that. If this sand is removed, future generations will not have drinking water. In those days, water was stored in vessels. Now everything has become mineral water bottles due to water scarcity caused by sand mining. Therefore, sand mining should not be allowed. This sand provides essential nutrients for plant growth. Since the origin of sand, even a small amount of rainwater in summer brings water. Only this sand has that power. Even in drought periods, sand protects groundwater levels in the surrounding areas. It protects humans.

If the sand is removed, no one can prevent severe droughts during summers. That is the truth. Trees can be grown in 20–30 years, but can we preserve sand even for 100 years? As the movie "Sathuranga Vettai" suggests, humans' desires must be controlled. This map shows how much is spent on education and welfare, but the sand is planned to be mined by creating false hopes. On behalf of the people, I request the Revenue Divisional Officer, District Environmental Officer, and Taluk Officer not to permit sand mining at this time. Thank you.

18. Thiru. N. Ramesh, Anbil Kollidam River Protection Welfare Association

Greetings to everyone. In 2012, the honourable court ordered an immediate halt to sand quarrying, which had been ongoing for many years. At that time, the quarries near the village of Keelanbil were stopped immediately because sand theft had been occurring for over 20 years.

In 2015, the government tried to start a sand quarry in Mangammalpuram village. They even constructed basic buildings. We, the people, united and held a massive protest in March to stop it. Since then, our association has informed all officials about the damages caused by sand quarrying and why it should be avoided.

Similarly, we have submitted many petitions requesting that no quarry be allowed within 15 kilometres east or west of Mangammalpuram dam. If you need sand, please fulfill the demand from other places. These petitions have reached the District Environmental Officer as well.

Despite reviewing these petitions, it is surprising that you are conducting this consultation meeting now. So, what value do officials give to our opinions? We have submitted many petitions via registered mail. We have provided more information than discussed here, along with the necessary documents. Even after seeing all these, you are holding this meeting again. Many people ask whether the opinions voiced here will be forwarded as-is to higher authorities. After this meeting, RTI can be used to obtain this information. Therefore, we continue to fight against sand quarrying within 15 kilometers east and west of the dam. We record this opinion in this meeting. We have already lost Mukkombu Bridge and Kollidam Bridge. We are not ready to lose the dam bridge. Hence, please stop this sand quarrying. Don't hold another opinion poll meeting after 5–6 years. We have attached the public's petitions along with this. Thank you and greetings.

19. Thiru. Mugilan, Coordinator, Tamil Nadu Environmental Protection Movement

Greetings to the Chairman of the Mangammalpuram Sand Quarry Public Consultation Meeting, which is being jointly organized by the Tamil Nadu Pollution Control Board and the Trichy District Administration. I also extend my respectful greetings to the Respected Revenue Divisional Officer, the District Environmental Engineer who is leading this public hearing meeting and all departmental officials present, concerned citizens, and members of the public who are here today out of their deep concern for our environment and homeland. Protecting our motherland is our foremost duty. I would like to share some background for your consideration.

From 2016 to 2017, I led the Cauvery River Protection Movement and actively protested against illegal sand mining operations. As a result of these protests, more than 10 illegal sand quarries in Karur district were shut down by the administration. These efforts also contributed for orders by Honourable Justice Mr. Magadevan of the Supreme Court, which prohibited sand mining in riverbeds and quarries across Tamil Nadu. Despite our peaceful protests, during the last legislative assembly elections, when our current Chief Minister was then the Leader of the Opposition party and on his visit to the Karur constituency on 28.03.2021 and stated that many activists—including myself—were attacked, imprisoned, and subjected to various forms of torture simply for opposing illegal sand mining. Back then, the ruling Edappadi government said, "We will not support this," and even Murasoli newspaper reported on how we were suppressed for standing against sand quarry operations.

It is worth reminding that the current Chief Minister came to power on the very promise that he would put an end to such injustices—in part by acknowledging the repression we faced when fighting against sand quarries. I am not here to declare whether the quarry should be or not. However, a comprehensive Environmental Impact Assessment (EIA) report has been submitted regarding this 20-hectare (50-acre) quarry, detailing its likely impact on air, water, noise, soil, biodiversity, and the socio-economic environment. This 121-page report is available online only in English.

In Tamil Nadu, every document that affects the public must be made available in Tamil. During the previous administration, no such reports were released to the public. But due to our continuous legal and activist efforts, an order was secured to upload all such reports in both English and Tamil, beginning from 05.10.2021.

Unfortunately, the EIA report for the Mangammalpuram sand quarry has still not been uploaded in Tamil by the Tamil Nadu Pollution Control Board, despite their own commitment to promoting Tamil. By contrast, the Achammalpuram sand quarry EIA report (Karur District, 2023) has been uploaded in Tamil. Similarly, the Virahalur sand quarry report from November 4, 2023, was also not uploaded in Tamil—though many other districts have uploaded their reports in Tamil. This contradiction raises a serious question: How will the common people understand a technical report if it is not in their mother tongue?

Ironically, the same consulting firm—Geo Exploration and Mining—that prepared the Mangammalpuram report also prepared the Achammalpuram report, which was released in Tamil. So clearly, it is possible. Then why has the Mangammalpuram report not been translated and shared in Tamil?

Last year, the Honourable Chief Minister allocated ₹110 crore to the Tamil Development Department and directed that all official government orders be issued in Tamil, not English. But here, in the constituency of ministers, the Mangammalpuram sand quarry report has not been made available in Tamil. This seem that information not to be revealed to the public. Therefore, I strongly urge the District Collector and Tamil Nadu Pollution Control Board to immediately ensure that the Mangammalpuram sand quarry EIA report is translated and uploaded in Tamil.

Please note: In other cases, such as the 80-acre granite quarry in Sivanmalai (Tiruppur District), Kaiyatharu (Thoothukudi District), and the Meenakshi Reroller Iron Factory (Sultanpet, Coimbatore), public hearings were cancelled because the reports were not made available in Tamil. Is a Single agency is Fair to Karur District and not Trichy?

Why was the report not uploaded in Tamil? If it had been in Tamil, the public could have easily understood it. The deliberate choice not to upload it in Tamil appears to be an attempt to keep the public in the dark. Not releasing the report in Tamil is an illegal act. There has been significant public dissatisfaction with the report regarding this quarry. Many people have raised concerns, stating that the report is incorrect — no mention on Anbil Seppedu,a bridge and a borewell at the location. The report should have been obtained from government officials. However, the current report is not from the Public Works Department (PWD); it is a report prepared by a private company appointed by the PWD. Naturally, this private company is likely to present the project in a favourable light by omitting critical data and facts.

Reports from actual officials should have been included. If the report of the RDO is attached, and for any legal issues arise in the future, he can be held accountable based on that report. However, since their reports are not included, we cannot know the official stand of the RDO, Taluk Officer, or Village Administrative Officer. Furthermore, the Department of Archaeology should have provided a report about the Anbil Seppedu. The HR & CE Department should have commented on temple-related

concerns, and the Forest Department should have assessed the forest areas. We have written to the Chief Minister listing the types of reports that should have been included. We also informed the Chief Minister that this consultation meeting is being held without proper transparency and by concealing important documents.

Out of the 45 types of reports that are required — including reports on factories and PWD structures within a 10-kilometer radius, none have been included in this report. Under the "Ungal Udan Mudhalvar" scheme, the government is ready to issue subdivision even for 1 cent of land. Then why is there an issue in subdividing 50 acres in Survey Field No. 217? This appears to be a method of enabling corruption from the very beginning.

Six studies were conducted on this quarry project — on air, noise, water, soil, biodiversity, and socio-economic impact. The report doesn't deny the impacts; rather, it admits there will be effects, and suggests ways to mitigate them. But I'm here to question whether those impacts can be rectified? If a quarry is to be established, it must comply with siting criteria. As per Section 36(1) of the Tamil Nadu Minor Mineral Concession Rules, 1959, no minor mineral should be extracted within 500 meters of any water supply system or bridge managed by any local body, central/state department, or the Tamil Nadu Drinking Water and Drainage Board.

In this case, there are borewells within 500 meters of the proposed quarry site that supply drinking water to several panchayats. Local residents have raised this issue too. Legally, the quarry cannot be permitted. Another speaker mentioned a water supply channel exists at the site, although it has now collapsed. Even if the structure has physically collapsed, its presence on the field map makes it legally valid. Once marked on a field map, a structure remains a structure. Hence, with water supply channels, overhead tanks, and cesspools located within 500 meters, permission for the quarry cannot be granted on legal grounds.

If permission is still granted, the matter will be taken to court and face strong public protests. Also, to improve the water flow and efficiency of the Kollidam River at the site of the proposed quarry, it is said that the sand level above the sill is 5 feet, and 3 feet below that will be extracted — totaling a depth of 2.5 meters. The report claims the

area has an elevation of 53 meters above mean sea level (MSL), and after excavation, it will be reduced to 50.5 MSL.

These studies were conducted continuously for 3 months between December 2022 and February 2023. But after the study period, permission was granted for another quarry in Thanjavur district, within 500 meters of this site. When the Enforcement Department inspected that quarry, they found that excessive sand had been illegally extracted. A significant amount of sand has already been extracted in the past. Before 2023, 15 meters of sand were extracted, where only 2 meters were initially allowed. Whether,1.5-meter-high sand deposits will be left after the five floods that occurred after 2023, it's uncertain whether they will remain in place or be washed away by floods. It would have been ideal if a consultation meeting had taken place within six inspection by the enforcement department only occurred in September 2023. Now, the consultation meeting is being held two years later, in August 2025.

The study period is set at three years. If the quarry receives permission six months later than planned, the study period will be over, and the quarry cannot be established. The Assistant Director Mines, who is responsible for granting permission for a 500-meter radius and the amount of sand to be extracted, should have been present at this meeting. Similarly, the officer from the Public Works Department should have attended, but neither showed up. I am from Karur District, where the Noyyal, Bhavani, and Amaravati rivers converge into the Cauvery. However, there is no sand in these rivers. The stretch of the Cauvery River up to Mettur contains only rocks, not even a handful of sand is available. It remains unclear how a sand dune was formed here, where there is no sand and not true.

We have already informed the Tamil Nadu government in 2021 that no sand quarries should be established within the protected agricultural zones. Unfortunately, this was not implemented, and as a result, illegal sand mining has occurred once again. Ministers and officials from the enforcement department have gone to court, alleging scam amounting to ₹4,000-5,000 crores.

Chairman of Anbil, we can verify the 53 MSL or 48 MSL claim using the GRS device. We werein 24-member survey team from Karur to Swamimalai to conduct this survey. The team has inspected five quarries in the region: Virahalur, Alampadi, Koviladi,

Nadupadugai, and Vitthalapuram. We have gathered MSL documents, and the court has ruled that all these MSLs are illegal. Our team, including Ravichandran, Head of the Botany Department at Manonmaniam Sundaranar University, and Advocates Azhugumani and Saravanan, has conducted detailed studies and concluded that several kilometers of illegal sand extraction has taken place. Moreover, no MSL has been mentioned for the quarry in question, meaning it cannot be legally established.

The Chief Minister came to power by highlighting the protests of individuals like us in Karur, Tirunelveli, Thoothukudi, Kanyakumari, and other areas. He mentioned our names in relation to issues like the mineral sand protests, Sterlite, and Kudankulam. But if the situation does not change under his rule, the people will take further actions, and the government will see the consequences of inaction. Therefore, the sand level in this quarry is completely illegal. According to their information, the sand level is currently at 53 MSL, but the actual level is 48 MSL. After sand extraction, the maximum level should be 49 MSL, but there is already only 48 MSL left. The Panchayat President and the public should request information from the Public Works Department under the Right to Information Act, asking for details on the amount of sand extracted, including the latitude, longitude, and specific locations.

Government maps show that there are several houses and plots in fields no. 173 and 193, just 300 meters north of the proposed quarry site (field no. 217, part). However, the report claims that no houses exist within a 1-kilometer radius. Additionally, government documents indicate that fields 215/3, 5, 7, 9, and 216/1 surrounding field no. 217 are categorized as Natham as in "A" in the register. The authorities must take these factors into account, and we will be submitting these documents to the concerned authorities. While it is claimed that sand extraction will help water flow, the reality is that in districts like Nagapattinam, which is in the Delta region, if seawater infiltrates, the groundwater in all 11 blocks will become unsuitable for consumption. A report by the Central Government's Public Works Department in their TNPCB & YOU book states that groundwater in Thirukattupalli in Thanjavur is already at risk, with over 90% of it being depleted. Furthermore, in Thiruvarur, six out of 12 blocks have been affected by saltwater intrusion. The presence of sand, reduces the salinity in the water, keeping it alive. If the sand quarry is established for profit, all surrounding districts will get affected.

The air quality was tested at six locations and was found to be within the limits set by the government. However, in a statement released by the Union government on May 14, it was advised to set up a diabetes board in all central government schools to check for diabetes in children. Type 1 diabetes is caused by poor eating habits without proper training, while Type 2 diabetes is linked to air pollution.

A team of IIT professors and students from the central government conducted a five-year study on the Cauvery River and found that it contains significant amounts of medical waste. They concluded that those who use this water are at risk of diseases such as cancer, skin disorders, kidney damage, and infertility. To prevent these health issues, the river must be restored. There should be sand in the river, as well as aquatic plants, fish, crabs, frogs, microorganisms, and other life forms. However, all the rivers in Tamil Nadu are now dominated only by the Seema Karuvelama tree.

Since 2015, we have been campaigning to ensure that no sand quarries are set up in the river for at least 20 years so that the river can revive as a living organism. We are not alone in this effort; the respected Veerappan, president of the Association of Retired Senior Engineers in the Public Works Department, has also been tirelessly emphasizing this point.

The current Chief Minister of Tamil Nadu, when he was the Leader of the Opposition Party, as per our opinion. On November 22, 2017, he even posted on his Facebook page that the government should not impose a ban on the import of natural river sand from foreign countries. Even today, there are hundreds of companies willing to import sand from abroad for Rs. 1,000 per ton at ports like Ennore, Kamaraj, and V.O.C. However, the government does not allow this because illegal sand extraction cannot be done.

Our calculations show that Tamil Nadu requires 15 lakh tons of sand per month, which translates to 21,000 lorries every day. Yet, 90,000 lorries of M-Sand are being produced daily and sent to other states, leading to the destruction of Tamil Nadu.

Since 1992, not a single handful of sand has been taken from the 45 rivers in Kerala, as they are committed to preserving their natural resources. They have made it clear that they will not allow any destruction of the environment. But here, if money comes,

they are willing to go to any extent. The government, courts, and enforcement agencies acknowledging that sand extraction is a problem involving theft and corruption, Tamil Nadu continues to face turmoil.

The Public Works Department, under government orders No. 242, 35, and 220, recommends building check dams every kilometer. However, instead of following this, they are setting up sand quarries. Within a 10-kilometer radius of the Vandaiyar River's confluence, five quarries have already been established. While building check dams would help preserve both sand and water, the government refuses to pursue this. We estimate that a sand theft worth Rs. 15,000 crores have taken place over the past six months, and with this money, check dams could have been built not just on the Cauvery, but across all the rivers in Tamil Nadu. But the government is unwilling to take action and continues to impose sand quarries on our people. A river acts as a natural sponge that stores water. If water flows for six months, the underground flow will recharge during the remaining six months, revitalizing the river ecosystem. But in Tamil Nadu, where the sand has been stripped, only a few areas are able to retain water. The Public Works Department refuses to allow the natural restoration of these rivers.

In 2016, during the Karur Aravakurichi by-election, we organized a massive protest against sand theft with over 1 lakh participants. However, today, the current Chief Minister is implementing the very policies, we fought against. The future generations deserve to live in a healthy environment. Out of the 39 districts in Tamil Nadu, the Cauvery River provides drinking water to 29 districts. If the sand is removed, the people of these districts will be left with poisoned water.

Regarding the Mangammalpuram sand quarry, it is not legally permissible to grant approval for this quarry, which spans 20 hectares (50 acres). The district administration, the RDO, the Tamil Nadu Pollution Control Board, and the Public Works Department cannot grant permission for it. Only the State Environmental Impact Assessment Commission has the authority to approve such projects.

Last year, 500 people protested against the State Environmental Impact Assessment Commission, and 25 individuals were taken for talks. However, the officers of the State Environmental Impact Assessment Authority have seen that the VAO certificate states

there are no facilities within 300 meters of the quarry site, and based on this, permission will be granted. This is not a mistake but a crime, because a mistake is done unknowingly, whereas this was done knowingly.

Tamil Nadu has been turned into a sick state by certain IAS and IFS officers, along with some college professors. Because of their actions, we are now facing floods, severe rainfall, and rising temperatures. You are responsible for this.

On September 9, 2024, Mr. Senthil Kumar, IAS, the Principal Secretary, along with the officers of SEIAA, assured that such mistakes would not happen again. But none of them reviewed the documents or watched the video recording of the hearing. They were only concerned about how many people supported or opposed the quarry, and not about the facts presented.

He also mentioned that there is a violation concerning the Mean Sea Level (MSL), as water intake points and sluices are within 500 meters. It was further pointed out that this poses a serious danger to future generations. We have already provided enough information, and if approval is given to the quarry without considering this, it will be treated as a betrayal of society. Such an act will be punishable, and those who responsible for this will face imprisonment.

20. Thiru. Rahul, Anbil,

They have now announced that they are going to set up a sand quarry here. They claim that after research, they found the soil in the Anbil area is good. But do the officials here know about the water resources in this region? If you pump the motor in the morning, the water is a yellowish colour, worse than mango juice. It takes an hour just to collect drinking water. The water resources have decreased significantly. When you pump the motor, you only get water mixed with waste. The water resources for agriculture are also severely affected. The water situation is dire. Similarly, they are drawing water by laying huge pipes.

Prime Minister Modi's Jal Jeevan project was mentioned, where pipes were laid to bring water to every house. However, no water has ever come out of these pipes. When the livelihoods of the people here are so deeply affected, we do not want a sand quarry in this region.

The total length of the Cauvery River is 765 kilometres, of which only 416 kilometres flow through Tamil Nadu. Most of it flows in Karnataka. However, only one dam is here—the Mettur Dam. The Kallanai is only a check dam, which cannot store water. In Karnataka, without even counting the Megathadu project, there are 13 dams built on the Cauvery. They use the water they need and give us only the surplus. The water that came for Aadi Perukku is the water they don't want.

You have said that you are going to improve the operational capacity here. But when water came to Kollidam, it lasted only two days. When I went to take a picture, there was no water left. The water is flowing too quickly. So, there is no need for further improvements. If we improve this further, the excess water will only flow into the sea. If we build dams to use the surplus water that is now flowing into the sea and thereby improve the livelihoods of the people, we would support that. But we do not need this sand quarry.

How many check dams are there from Trichy to Nagapattinam? Kollidam is where all the excess water is stored. But now, Kollidam has become a place where people are being killed because of sand quarrying. What we need is to build a check dam to manage the water, to store it, and to increase our water resources. Earlier, if there was a function in your house, people would say, "Turn on the motor pump." Now, they ask, "How many cans of water should be delivered?" The drinking water here has completely dried up. Even the groundwater pipes are not yielding good water. Even when you turn on the water tank, it is not clean.

In such a situation of deteriorating water management, we do not need a sand quarry. Only the wealthy can build houses, while the poor and simple people only need water, food, and agricultural resources. If buildings are damaged, and if the local people living within the 416 km stretch are given permission by the Tahsildar or local leaders to take what they need, everyone could become self-sufficient. But if the plan is to transport and sell the sand abroad, it will only benefit the wealthy. The poor and simple people will suffer greatly.

We do not want this sand quarry. You should drink the water available here and then decide whether to start a quarry. We do not want this sand quarry, especially when water management is already in such a bad state. Thiru Mugilan Sir spoke very well,

showing all the documents. I thank him on behalf of the youth. If you still want to start the quarry despite everything, all the officials should come here and drink this water first. This quarry should not be allowed. Thank you very much to everyone who gave this opportunity.

21. Thiru. Angamuthu, Secretary, South Indian Sugarcane Farmers' Association:

I belong to a neighbouring village and have been farming since I was 16 years old. Ten years ago, the water level was at 18 feet. We used to draw water from a borewell at 18 feet for farming. However, after the sand quarrying began, the water level has dropped to below 80 feet. The situation has changed drastically—from being able to draw water at 18 feet for both farming and drinking, to now being forced to extract water at 80 feet.

I remember that the High Court had ordered that sand should not be taken within a radius of 10 kilometres to protect the dams. You should follow that order. This dam is not just any dam; it was the first dam in the world, built 2,000 years ago. You can take sand from other places, but we don't understand why you are focusing on the village of Anbil.

Let me give you a small example of how this public hearing meeting is merely an eye-wash. I was not even aware that this meeting was happening just 2 kilometres away. Someone from Erode told me that a public hearing would be held here, so I asked everyone, including the RDO and the Tahsildar. The RDO claimed that he too was not aware of it. But today he came and sat here. I do not understand what is happening. It is clear that this is just a meeting with blind eyes.

The government needs to understand that if they push ahead with the quarry despite all these concerns, the people will be greatly affected. Many here have already spoken about the pride of Anbil. There is another kind of pride—the pride of a village that produced a minister in 1970, a village where four MLAs were born, a village where three union leaders emerged, and a village that has seen people rise to become Rajya Sabha members and State Deputy Speakers for over 30 years. This is such a great village.

I am talking about 50 years of pride. When we come to a village with such a rich history and simply extract sand while holding a consultation meeting, we don't understand what is going on. So, I request that you stop bringing this sand quarry here. Otherwise, the entire area will turn into salt. They say the land near Thanjavur has already turned salty. I am saying this because the RDO is here. The villages of Kelvipettai and Alangudi Mahajanam, which are just 4 kilometres away, have already turned salty. The water there has become salty, and crops are rotting. Now, the water in the four villages within 4 kilometres of Anbil has also become salty.

Starting a quarry without considering all of this is like torturing the people. As I said in the meeting last week, if 70,000 cubic feet of water is released from the Kollidam River, 10 villages from Anbil to Kollidam will be submerged. I have said this before in the last meeting. I don't know why the Water Resources Department, which has not taken any action on this issue, is still supporting the sand quarry. When 70,000 cubic metres of water is released in the Cauvery, even the agricultural lands of the Rajya Sabha member and minister will be flooded.

I am telling you once again: do not open this sand quarry. Please, do not open it.

Thank you, and greetings.

22. Thiru. Neelamani, Common People's Party, Trichy

If this sand quarry is established, it will ruin the livelihoods of the people, and future generations will suffer. Therefore, I urge both government employees and officials to express opposition to this project. I say once again: "There is no need for a sand quarry."

23. Thiru.N.Vijayan, Naam Tamilar Party

Dear friends, I am traveling with the Naam Tamilar Party, and I would like to express my sincere gratitude to all the relatives who attended the consultation meeting, as well as to the officials who came to seek their opinions.

'Political life is a virtue for the righteous.' 'It will bring forth corruption.' 'The world cannot survive without water.' Suzhandrumerp Pinnadhu Ulagam Adhanaal Uzdandhum Uzhave Thalai.' What does this mean? If the Plough does not turn, the earth will still rotate? This is what Thiruvalluvar said 2,000 years ago. We are all living on borrowed land. Our lifespan is only around 65 years, and we must consider what we are leaving behind for future generations.

As mentioned in the 11th-grade geography textbook, it takes 100 years to form just 1 cm of soil. But if we extract all the sand within a single year, what will the next generation do? Water has turned into saltwater, and once the last tree is cut, mankind will turn into a burning forest. This is the reality we face.

As Gandhiji said, natural resources belong to every human being, and there is no room for human greed. This earth is not for the selfish desires of humans. Our lifespan may be just 15 years in the grand scheme, but we must protect this earth for those who come after us. Therefore, I repeat—this sand quarry must not be approved. Agriculture is the backbone of India, contributing to 70% of our economy. Without agriculture, there is no tillage, no food, and without food, there is no life. I strongly condemn the establishment of this sand quarry. We are Tamils, and we stand united in opposition. Thank you and greetings.

24. Thiru.Raghupathi, Anbil Mangammalpuram

The reason I oppose the sand quarry is personal. When I was a child, we had a field of 1 acre, and we used to harvest 70-80 bales of paddy from that field. Now, after all these sand quarries, we only get 25-30 bales. I spend around Rs. 17,000 to Rs. 18,000 per acre. If I hire someone to work, the minimum wage is Rs. 500 per day. After working for three months, a worker only earns about Rs. 3,000, which means they are working for just Rs. 1 a day.

If a sand quarry is established, what we get today—20-30 bales—will reduce to only 10-15 bales in the future. I've had the privilege of drinking 15 types of water from other countries, but I am only truly satisfied when I drink the water from our village. Now, though, if I drink our village water, it's salty. We are firm in our stance that we don't want the sand quarry.

If you need sand, there are many alternatives. All the countries in the Gulf, like Saudi Arabia, have sand. But they don't take even a handful of sand from there. They are building towering structures with 80-90 floors, using alternative methods. If we don't use sand, and don't exploit it in this way, our water resources will vanish. Without water, there will be nothing left. In our village, the water was once good. But now, it has turned into salt water. If they set up a quarry here, the water will become even saltier. So, I say: No to the sand quarry. No, thank you. Greetings."

25. Thiru. Karunanidhi, Kallukudi, Valarum Tamilar Party, Youth Wing Union Secretary

As you mentioned, my uncle used to get water at 18 feet depth, and we would irrigate the fields with a motor. Today, the water level has dropped to 70 feet below the surface. The water we now drink, drawn from beneath the rocks, is salty. There are six water boards from Anbil to Sengaraiyur, but the surrounding villages are not receiving clean water. Instead, they are getting saltwater.

Similarly, in Kallukkazhi, they have set up three water boards and are releasing saltwater into the overhead tank, yet all they focus on is sand extraction and conducting opinion polls. We have been protesting on the roads, demanding clean drinking water. The residents of our village are suffering from poor health because of this.

We strongly believe that a sand quarry should not be established here. If it is set up illegally, we, as the Valarum Tamilar Party, will continue our protests.

Thank you. Greetings.

Revenue Divisional Officer, Lalgudi Division, Tiruchirappalli District.

The Revenue Divisional Officer informed that the views of the public regarding the quarry will be sent to the SEIAA in Chennai and an appropriate decision will be taken. The public views, audio and video recordings and minutes of the meeting will be sent to SEIAA in both Tamil and English.

District Environmental Engineer, Tamil Nadu Pollution Control Board, **Tiruchirappalli**

Since, no other public came forward to comment their views, the District Environmental Engineer, Tamil Nadu Pollution Control Board, Tiruchirappalli has concluded the public hearing and also informed that the comments of the public have been recorded and written petitions have been received and they will be sent to the State Environmental Impact Assessment Authority, Chennai.

The following particulars are enclosed herewith:

- 1. Public Notice on Public hearing meeting Tamil & English
- 2. Copy of the Attendance Register.
- 3. Video recording of Public hearing meeting in CD.
- 4. Environmental Impact Assessment Report and project summary (Tamil & English)

5. Petitions received during public hearing meeting – 65 nos.

District Environmental Engineer, Tamil Nadu Pollution Control Board, sologlass asloglas

Tiruchirappalli.

Revenue Divisional Officer, Lalgudi Revenue Division, Tiruchirappalli District.

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டம், இலால்குடி வட்டம் மங்கம்மாள்புரம். கிராம புல எண் 217(பகுதி)–ல் 20.00.0 ஹெக்டேர் நிலப்பரப்பில் அமையவுள்ள தி/ள்.மங்கம்மாள்புரம் மணல் குவாரிக்கு சுற்றுச்சூழல் அனுமதி பெறுதல் தொடர்டபாக 13.08.2025 காலை 11:00 மணியளவில், தி/ள். சத்யா திருமண மண்டபம், அன்பில், இலால்குடி வட்டம், திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்தில் நடைபெற்ற பொதுமக்கள் கருத்துக் கேட்பு கூட்டத்தின் நடவடிக்கைகளின் விபரங்கள்.

கலந்து கொண்டவர்களின் விபரம்

- திரு.க. ஸ்ரீதர்,
 வருவாய் கோட்டாட்சியர்,
 இலால்குடி வருவாய் கோட்டம்,
 திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டம்.
- திருமதி. சா. சிவரஞ்சனி,
 மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர்,
 தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம்,
 திருச்சிராப்பள்ளி.
- திருமதி.ம.ஞானமிர்தம் வருவாய் வட்டாட்சியர், இலால்குடி வட்டம், திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டம்.

திட்டம் சம்பந்தப்பட்ட பங்கேற்பாளர்கள்

- திரு.அ.வெங்கடேசன்,
 உதவி செயற்பொறியாளர் நீ.வ.து,
 கனிமம் மற்றும் கண்காணிப்பு உபகோட்டம்,
 திருச்சி.
- திரு.ஜ.சாதிக் பாட்ஷா,
 உதவி பொறியாளர் நீ.வ.து,
 கணிமம் மற்றும் கண்காணிப்பு பிரிவு –I
 திருச்சி.
- திரு.ர.கவிராஜ்,
 உதவி பொறியாளர் நீ.வ.து,
 கணிமம் மற்றும் கண்காணிப்பு,
 முசிறி.

மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் திருச்சிராப்பள்ளி.

மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், பொதுமக்கள் கருத்துக் கேட்பு கூட்டத்திற்கு வருகை புரிந்த இலால்குடி வருவாய் கோட்டாட்சியர், இலால்குடி வருவாய் வட்டாட்சியர், பொது மக்கள், சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்கள், வருவாய்த் துறை மற்றும் காவல் துறை அதிகாரிகள், திட்ட ஆலோசகர்கள் உள்ளிட்ட அனைவரையும் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் சார்பாக வரவேற்றார்.

மத்திய சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வனத்துறை அமைச்சகத்திடமிருந்து சுற்றுச்சூழல் அனுமதி பெறுவது தொடர்பாக 14.09.2006 அன்று வெளியிட்ட சுற்றுச்சூழல் தாக்க மகிப்பீடு அறிக்கை எண்.S.O.1533–ன் படி வெளியிடப்பட்ட அட்டவணையில் குறிப்பிட்டுள்ள பிரிவு 1(a)கீழ் – இந்த மணல் குவாரி வருவதாலும் மற்றும் இத்தொழில் வகைப்பாடு 'B1' என்ற பிரிவின்கீழ் வருவதாலும், இத்தொழிலகத்திற்கு அனுமதி வழங்க பொதுமக்கள் கருத்துக் கேட்பு கூட்டம் நடத்தப்பட வேண்டியது அவசியமாகிறது அதன்படி மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணையத்தின் என்றார். அறிவுறுத்தலின்படி மேற்கூறிய மணல் குவாரிக்கு அனுமதி வழங்குவது சம்பந்தமாக இன்று இந்த பொதுமக்கள் கருத்துக் கேட்புக் கூட்டம் நடைபெறவிருக்கிறது என தெரிவித்தார்.

மேலும், இத்திட்டத்திற்கான பொதுமக்கள் கருத்துக் கேட்புரைக்கான பொது அறிவிப்பு மாவட்ட ஆட்சியரின் ஒப்புதலுடன் (பத்திரிக்கை செய்தி) 12.07.2025 அன்று தமிழ் மற்றும் ஆங்கில நாளேடுகளில் வெளியிடப்பட்டிருந்ததை குறிப்பிட்டார்.

மேலும், மணல் குவாரிப்பணி சம்பந்தமான சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீடு குறித்த விவரங்களை சுற்றுச்சூழல் ஆலோசகர்கள் நிழற்படம் (பவர்பாயிண்ட்) மூலம் தற்போது எடுத்துரைப்பார்கள் என்றும் அதன் பிறகு பொதுமக்கள் ஒவ்வொருவராக தங்கள் பெயர் மற்றும் ஊர் குறித்த தகவல்களை தெரிவித்துவிட்டு தங்கள் கருத்துகளை இங்கு பதிவு செய்யும்படி கேட்டுக்கொண்டார். பொது மக்கள் கேட்கும் கேள்விகள் மற்றும் இத்திட்டத்தின் நிர்வாகத்தினர் அளிக்கும் பதில்கள் ஆகியவை ஒலி மற்றும் ஒளி அதாவது Audio & Video recording மூலமாக பதிவு செய்யப்பட்டு மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீடு ஆணையத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்படும் என்பதை தெரிவித்துக்கொண்டார்.

மேலும் மதிப்பிற்குரிய இலால்குடி வருவாய் கோட்டாட்சியர் அவர்களை கருத்துக் கேட்புக் கூட்டத்தை தலைமை ஏற்று நடத்தி தருமாறு அன்புடன் கேட்டுக்கொண்டார்.

வருவாய் கோட்டாட்சியர், இலால்குடி வருவாய் கோட்டம், திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டம்

பொது மக்கள் கருத்து கேட்பு கூட்டத்திற்கு வருகை புரிந்த அனைத்து பொதுமக்களையும் சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்களையும் வரவேற்றார். மேலும் உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள தி/ன். மங்கம்மாள்புரம் மணல் குவாரி திட்டம் தொடர்பாக திட்ட ஆலோசகர் விவரித்த பின்னர் பொது மக்கள் தங்கள் கருத்துக்களை பதிவு செய்யுமாறு தெரிவித்தார். மேலும், பொதுமக்கள் தங்களது கருத்துக்களை எழுத்துமூலமாக தெரிவித்தால் அதனையும் பதிவு செய்து மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீடு ஆணையத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்படும் என்பதை தெரிவித்துக்கொண்டார்.

திட்ட ஆலோசகர்

திட்டத்தின் சுற்றுச்சூழல் ஆலோசகர் அனைவரையும் வரவேற்று இத்திட்டம் தொடர்பாகவும் சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மைத் திட்டம் தொடர்பாகவும் பவர் பாயிண்ட் வாயிலாக விளக்கினார்.

1. <u>திரு.மா.ப.சின்னத்துரை, மாவட்ட தலைவர், தமிழக விவசாயிகள் சங்கம், கட்சி சார்பற்றது,</u> <u>திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டம்,</u>

இங்கு வந்திருக்கும் அரசுத்துறை அதிகாரிகளுக்கும், பொதுமக்களுக்கும் விவசாய சங்கங்கள், சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்கள், அனைத்து கட்சி சங்கங்கள் அனைவருக்கும் சிரம் தாழ்ந்த வணக்கத்தைத் தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன். ஏற்கனவே வளர்ச்சி திட்டம் என்கின்ற பெயரில் காவேரி, கொள்ளிடம் ஆறுகளில் அரசு மற்றும் மாண்புமிகு உயர்நீதிமன்றம், உச்சநீதிமன்றம் சுற்றுச்சூழல் பாதிக்கும் வகையில் ஆழமாக அள்ளி

அனைத்தும் பட்டு போய் பருவமழையற்று தென்னைமரங்கள், பணைமரங்கள் பாழாகிவிட்டதை நாம் அனுபவித்துக்கொண்டிருக்கிறோம். இந்த மணல் கொள்ளையினால் ஏற்கனவே 2018–ல் வந்த பெருவெள்ளம், முக்கொம்பு கடவுகளையும், கொள்ளிடம் மிக்க அந்த போக்குவரத்து பாலத்தையும் அறித்து தொம்சம் செய்தது. அரசு பாரம்பரியம் மக்கள் வரி பணத்திலே நீங்கள் ஊதியம் பெறுவதும், மக்கள் போடுகின்ற அதிகாரிகள் வாங்கி கொண்டுதான் உள்ளாட்சி, நகராட்சி, மாநகராட்சி, சட்டமன்ற வாக்குகளை உறுப்பினர்கள் உறுப்பினர், சட்டப்பேரவ<u>ை</u> உறுப்பினர், நாடாளுமன்ற மக்கள் பிரதிநிதியாகதான் செல்கிறார்கள். ஆனால் இந்த பாதிப்புகளை சிந்தித்தும் கணக்கில் அரசு அதிகாரிகளும், ஆட்சியாளர்களும் இணைந்து நாட்டின் இயற்கை எடுக்காமல் கொள்ளையடிப்பதனால் எதிர்கால தலைமுறையினரின் வாழ்வாதாரம் வளத்தை கடுமையாக பாதிக்கப்பட்டு பொருளாதார பேரழிப்பு, உணவு, குடிநீர், தட்டுப்பாடு ஏற்படுகிறது. நாங்கள் ஏற்கனவே இடையாற்று மங்களம் பகுதியில் அளவீடு செய்தபோது அப்போது மரியாதைக்குறிய திரு. பழனிசாமி அவர்கள் மாவட்ட ஆட்சி தலைவராக இருந்தார். 48 அடி ஆழம் இடையாற்றுமங்களத்தில் அதேபோல பெருகமணியில் மணல் குவாரி குடும்பத்தை சேர்ந்தவர்கள் கோடையிலே கரகம் பாளிக்க வந்தவர்கள் ஒரே குடும்பத்தை சேர்ந்த மூன்று பேர்கள் அந்த மணல் குவாரி வறட்சி பாதித்த காலத்தில் மணல் குவாரி குழியில் விழுந்து மரணம் அடைந்துவிட்டார்கள். குளித்தலையில் பல்லாயிரகணக்கான பணைமரங்கள், புளியமரங்கள் பட்டு பாழாகி போனது. இதனால் இயற்கை பாதிக்கப்பட்டு மழை வளம் அற்று போய்விட்டது. நாம் கையேந்தி கொண்டு இருக்கின்றோம் மாநிலத்திடம். மேகதாதுவில் அணைக்கட்ட கூடாது, அணைக்கட்டினால் கர்நாடக ஏற்கனவே நீங்கள் கொடுத்த 177 டி.எம்,சி தண்ணீருக்கும் பாதிப்பு வரும் என்ற ஆதங்கத்தோடு நாங்கள் போராடி கொண்டிருக்கின்றோம். ஆனால் நீங்கள் இங்கு மணல் குவாரி அமைத்து அமைத்து ஒருபக்கம் திட்டமிட்டு விவாசயத்தையும், நிலத்தடிநீரையும், குடிதண்ணீரையும் எதிர்கால சந்ததியரின் வாழ்வாதாரத்தை ஒட்டுமொத்தமாக அழித்து கொண்டிருக்கின்றீர்கள். அதே நேரத்தில் வளச்சி திட்டம் என்ற பெயரில் திருச்சி மாவட்டத்தைச் சுற்றி NH 67–ல் தேசிய அரைவட்ட சுற்றுச்சாலைக்காக பெருந்தலைவர் காமராசர் அவர்களால் பெற்றுக்கொடுக்கப்பட்ட பழைய உபரிநீர் திட்டத்தில் புதிய கட்டளை 13 ஏரிகளை மண்ணைக்கொட்டி பாசனத்திலே **இருக்கின்ற** கால்வாய்

அழித்திருக்கிறீர்கள். புங்கனூர் ஏரி, கள்ளிக்குடி ஏரி, கொத்தமங்கலம் ஏரி, பஞ்சப்பூர் ஏரி, கே.சாத்தனூர், பெரியகுளம், கணக்கன்குளம், ஓலையூர் ஏரி, கும்பக்குடி ஏரி, சூரியூர் ஏரி எலந்தப்பட்டி ஏரி, பழங்கனான்குடி ஏரி, துவாக்குடி பெரிய ஏரி என்ன ஆச்சு? ஆனால் அரசியல்வாதிகள் அங்கே சுங்கவரிக்காக வேண்டி, அன்பு சகோதர் மரியாதைக்குரிய விவசாய அமைச்சராக இருந்தவர், அன்பில் தர்மலிங்கம் அவர்களுடைய பேரன் அவர்கள் சட்டபேரவையில் பேசுகிறார். இந்த சுங்கசாவடியை அப்புறப்படுத்த வேண்டும் என்று சட்டப்பேரவையில் குரல் கொடுத்தார். அப்போது எதிர் கட்சியில் தலைவராக இருந்த குமார் அவர்களும், விஜய பாஸ்கர் அவர்களும் போராட்டம் நடத்தினர் அந்த சுங்கசாவடிக்கு. ஆனால் 13 ஏரிகள், மண்ணை கொட்டி அழித்து சாலை அமைத்ததை பற்றி ஒரு வார்த்தை சட்டமன்றத்திலோ அல்லது மக்கள் மத்தியிலோ எங்களுடைய வாக்குகளை வாங்கி ஆட்சியில் உள்ளவர்கள் குரல் கொடுக்கவில்லை என்ற ஆதங்கத்தோடு இங்கு பதிவு செய்கிறோம். அங்கு இரு வழி சாலை பத்தாது என்று இப்போது நான்கு வழி சாலையாக ஆக்குவேன் என்றால் மக்கள் சிந்தித்து பார்க்க வேண்டும். அப்போது இருக்கின்ற ஏரியையும் முழுசா அழிக்க போகிறேன் என்று சொன்னால் அதை ஆட்சியாளர்களும், மக்களும், சமூக நல ஆர்வலர்களும், இயற்கை ஆர்வலர்களும், ஆளும்கட்சி, எதிர்க்கட்சிகாரர்களும் ஆதரிக்கிறார்களா? இதை வேதனையோடு வழக்கு போட்டு நடத்திக்கொண்டிருக்றோம். வழக்கு முடிந்து விட்டது. இதுவரை தீர்ப்பு எழுதபடவில்லை. G.R சுவாமிநாதன் புகழேந்தி இந்த வழக்கை நடத்திகொண்டிருக்கிறார். இதுபோல கருத்துகேட்பு என்று சொல்லி மக்களை ஏமாற்றி இதை செய்வதைவிட நீங்கள் வெளிநாட்டில் இருந்து இங்கு என்ன வளம் இல்லை இந்த திருநாட்டில் ஏன் கை ஏந்த வேண்டும் வெளிநாட்டில் என்று சொல்லி விட்டு இங்கு எண்ணெய் உற்பத்தியெல்லாம், நெல், எல் போன்ற தாணியங்கள் உற்பத்தி எண்ணெய் உற்பத்தியை தடுக்க முடியும் நீங்கள் பணை எண்ணெய்யை வெளிமாநிலத்தில் வெளிநாட்டில் இறக்குமதி இருந்து இருந்து செய்து கொடுக்கிறீர்கள். ஏன் பொதுமக்களுக்கு மணலை வெளிநாடுகளிலிருந்து இறக்குமதி செய்து போதிய அளவிற்கு கொடுக்க கூடாது என்ற கேள்வியை இந்த மக்களின் சார்பாக வேண்டி இந்த மணல் குவாரி திட்டத்தை உடணடியாக அரசு கைவிட வேண்டும். இல்லையென்றால் 2026 தேர்தலில் இதனுடைய பிரதிபலிப்பை எதிரொலிக்கும் அடிப்படை வசதிக்காக குரல் கொடுக்கும்

என்று விவசாய சங்க கட்சிசார்பற்ற அமைப்பின் சார்பாக பதிவு செய்து இத்துடன் எனது உரையை முடித்து கொள்கிறேன். நன்றி என தெரிவித்தார்.

2.**T.கொள்ளுராமன், தஞ்சாவூர் மாவட்டம், பூதலூர் வட்டம்.**

அனைவருக்கும் வணக்கம், இந்தக் குவாரி அமைப்பதற்கு முன்னெடுப்பாக சொல்லப்பட்டுள்ள கருத்து நீர் செல்லும் அளவை மேம்படுத்த வேண்டி. இந்த கொள்ளிடம் ஆற்றில் பல ஆண்டுகளாக ஒவ்வொரு கி.மீ–க்கும் மணல் குவாரி அமைத்து பல ஆண்டுகளாக எடுக்கிறார்கள். இங்கு உள்ள அனைவருக்கும் தெரியும் அதனால் நீர் செல்லும் பாதையை பெருக்குவதற்காக எந்த வேலையும் செய்யவில்லை. 1.2 கி.மீ கொள்ளிடத்தின் அகலம். அதனால் ஆற்றுநீர் செல்லுவதற்கான எந்தவிதமான தடையும் இல்லை. எனவே, இதில் சொல்லப்படுகின்ற குறிக்கோள் நோக்கமே ஏற்புடையது அல்ல. மதுரை கிளையில் வழக்கு தொடர்ந்து அந்த வழக்கு நிலுவையில் உள்ளது, இந்த இடத்தில் அதிகாரிகள் மணல் குவாரி அமைத்தால் கல்லணைக்கு பாதிப்பு ஏற்படும் என்பதை கொண்டு அரசுக்கு இதை தவிர்க்குமாற<u>ு</u> பரிந்துரை செய்யும்மாறு கவனத்தில் வேண்டுகிறேன். இத்துடன் மனுவையும் அதிகாரிகளுக்கு சமர்பித்துள்ளேன். நன்றி வணக்கம் என்று தெரிவித்தார்.

3. திரு. மா.விவேகாணந்தர், கவுண்சில், தமிழக விவசாயிகள் சங்கம், கட்சி சார்பற்றது

முதலில் ஒரு பவர் பாயிண்ட் போட்டீர்கள். இந்த பவர் பாயிண்ட் வாயிலாக ஒரு சில கேள்விகள் கேட்கின்றேன். மணல் எடுப்பது பற்றி மட்டுமே விளக்கி கூறினார்களே அதேபோன்று மணல் எடுப்பதால் ஏற்படும் தீமைகளை பற்றி எந்த விதமான விளக்கம் போடவில்லை என்று கூறினார், மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர் என்ற பொறுப்பில் அமர்ந்திருக்கீர்கள். உங்களுக்கு கொடுக்கப்பட்ட பொறுப்பு ஒருத்தர் உங்களுக்கான அதிகாரம் என்ன? முதலில் அரசு என்பது என்ன? மக்கள் சார்ந்த அரசா, இல்லை அரசியல்வாதிகள் சார்ந்த அரசா? இந்த இடத்தில் ஒரு கேள்வி. நீங்கள் பார்க்கலாம், 7 கோடிகள் ஒதுக்கி ஒரு தடுப்பணை கட்டினார்கள். அது கொள்ளிடம் ஆற்றில் அந்த தடுப்பணை இல்லை. அதுமட்டுமல்லாமல் கட்டப்பட்டது. **இப்பொழுது** ஆங்கிலேயர்கள் காலத்தில் கட்டப்பட்ட கொள்ளிடம் பாலம் நம்மால் இடிக்க முடிகிறதா? இல்லை. இன்னும் அந்த திட்டுகள் அங்கே இருகிறது. அதன் அருகே இன்னொரு பாலம்

கட்டப்பட்டுள்ளது. மற்றொரு ஊழல் என்னவென்றால் எங்கெங்கு ஆற்றுப்பாலம் கட்டுகிறார்களோ, அங்கு உள்ள ஆற்று மணலை எடுத்து கட்டிவிட்டு, ஒப்பந்தத்தின்படி உள்ள தொகையினை கூடுதலாக இதில் கணக்கு காட்டுகிறார்கள். அரசு அதிகாரிகளை பாத்து கேட்டுகிறேன், அரசியல்வாதிகளை பாத்து கேட்டுகின்றேன் உங்களால் இந்த மாதிரியான கல்லணையை கட்டமுடியுமா? எவ்வளவு பெரிய வரலாறு. சென்ற மாதம் விவசாய சங்கம் சார்பாக மேட்டூர் சென்றுயிருந்தோம். அந்த பாறையை உருவாக்கி பாறையை உடைத்து ஒரு ஆற்று படுகையை கொண்டுவந்து கடை கோடியில் உள்ள டெல்டாவில் உள்ள விவசாயிகளின் கண்ணீரை துடைக்கின்றோம். எல்லாம் வளர்ச்சி வளர்ச்சி என்கிறோம். 18 ஆண்டுகளில் கேரளாவில் எங்கையாவது மணல் குவாரி எந்த இடத்திலாவது ஆற்றுபடுகையில், ஆற்று வழிப்போக்கில், எங்காவது மணல் குவாரிகலோ இயற்கையாகவோ கேராளாவில் இருக்கிறதா? கிடையாது, இந்த மணல் குவாரியின் நன்மை தீமைகளை பற்றி சொல்லிருக்க வேண்டும். வளர்ச்சியை மட்டுமே கூறுகின்றீர்கள். இதே சுற்றுச்சூழல் அமைச்சரால் அண்ணா பல்கலைகழகத்தில் 100 ஏக்கர் எக்கோ காடு வைத்து கொடுத்துள்ளோம். தமிழ்நாட்டில் 4 கோடி மரவளர்ப்பு திட்டம் கொண்டியிருக்கின்றோம். நாங்கள் zero பட்ஜெட்டில் வையித்திருந்த பனை நிதியை 25 ரூபாய் என விற்கின்ற திட்டம்தான் உங்கள் திட்டம். மக்களை ஏமாற்றாதீர்கள், மக்கள் வாழ்வாதாரத்தை சார்ந்தது நாங்கள் வாழ்ந்துவிட்டு போய்விடுவோம். எங்கள் சந்ததியினர் என்ன? இங்கு ஒட்டுமொத்தமாக உட்காந்திருக்கும் அத்தனை குழந்தைகளின் எதிர்கால தலைமுறைக்கு எதை விட்டுவிட்டு போகிறோம் என்கிறதான் கேள்வியே. ஆறினை கொள்ளையடிக்க கூடாது. எவ்வளவோ தொழில்நுட்பம் வந்துள்ளது. வெளிநாட்டில் நம்மைவிட விலைகளை குறைத்து கொடுகின்றார்கள். நீங்கள் அதை वळां செய்யமாட்டேன்கின்றீர்கள். நம் இயற்கை வளத்தை எடுக்கும் உங்களால் செயற்கை முறையில் அதே அளவுக்கு ஒரு மணல் வளத்தை உருவாக்க முடியுமா? முடியுமா? எங்களது ஒரே கோரிகை என்னவென்றால், நீங்கள் இங்கே சொல்கின்றீர்கள் நாங்கள் இவ்வளவு மரக்கன்றுகள் இங்கே நடுகின்றோம் அடிக்குதான் என்று, 10 ஆயிரம் என்று சொல்லுகின்றீர்கள். 33 சதவீத காடுகளை உருவாக்குவோம் என்று நான்கு ஆண்டுகளாக சொல்லுகின்றீர்கள். இது வரைக்கும் எத்தனை சதவீதம் காடுகளை உருவாக்கினீர்கள் என்று சொல்லுங்கள். ஏன் சொல்ல மாட்டோம். இந்த காட்டின் வளம், இங்கு நீராதாரம்

இருக்கிறது. நீராதாரம் எதற்கு நிலத்தடி நீர் வேண்டும். எதற்கு தடுப்பணை கட்டுகின்றோம். அதன் பிள்டரேசன் எங்கே? அதன் நானல்கல் போய்விட்டது என்றால் தண்ணீரின் தன்மை மாறிவிடும். கீழே உள்ள வண்டல் மண் வரை பள்ளம் பறிக்க பறிக்க எங்கே நீராதாரம் சேமிக்கப்படும்? எப்படி சுற்றுவட்டாரத்தை சுற்றி உள்ள விவசாய நிலங்களுக்கு நீராதாரம் கிடைக்கும்? அதில் உள்ள போர் செட்டுக்கு எப்படி தண்ணீர் வரும்? கர்நாடகவில் தண்ணீர் பிரச்சனை வரும் போதும் மட்டும் பிரச்சனை பேசமாட்டோம். கர்நாடகவில் எப்போது வென்ன பெருக்கு இல்லையோ அப்போது எல்லா பிரச்சனையையும் பேசுகின்றோம். கர்நாடகா காரன் மிக அறிவுபூர்வமாக சிந்திக்கின்றான். எனக்கு விட்டது போகதான் உனக்கு தண்ணீர் என மேகதாதுவில் அணையை கட்ட துடிக்கிறான். ஆனால் நாம; இருக்கின்ற அணையையும் கொண்டு போய்விடுவோம். இந்த கல்லணை அணையை எப்படி கட்டியிருக்கிறோம் என்று யாராலும் சொல்லமுடியவில்லை. இப்படிபட்ட வரலாற்று இதுவரைக்கும் இதிலிருந்து எத்தனை கிலோ மீட்டர் தூரத்தில் இருக்கிறது. அந்த கல்லணையை நம்மால் முடியுமா? தயவு செய்து சொல்லுகின்றோம். உருவாக்க (फाजमाकाप) உருவாக்க அதிகாரிகளிடம் சொல்லுகின்றோம். மக்களுக்கான பணிகளை செய்யுங்கள், மக்களுக்கான அரசின் கொண்டு செல்லுங்கள். மக்கள் கவனத்திற்கு திட்டங்களை தெரிவிக்கிறார்கள், அது நியாமான கோரிக்கை நான் மட்டும் அல்ல, நீங்கள் பிளாஸ்க்கில் இருக்கின்றீர்கள். திட்டத்தை முழுமையாக இந்த தண்ணீர் கொண்டு வந்து எதிர்க்கின்றோம். எங்களுக்கு இந்த திட்டம் வேண்டாம். அதிகாரிகளிடம் அழுத்தம் திருத்தமாக சொல்லுகின்றோம். எங்களுடைய வரிப்பணம் உங்களுடைய ஊதியம். நீங்கள் எங்கள் வந்திருக்கிறீர்கள். எண்ணத்தையும், செய்ய மக்களுக்காகத்தான் சேவை கவனத்தையும் திசை திருப்பிவிட்டு இதைப்போல் ப்ரொஜெக்டர் வைத்து பவர் பாய்ண்ட் போட்டு 10000 மரக்கன்றுகள் நடுகிறோம் என்கிறீர்கள். 10000 மரக்கன்றுகள் நடுவோம் என்று சொன்ன சுற்றுச்சூழல் அமைச்சரின் கருத்து என்ன ஆனது? அந்த காடுகளின் எண்ணிக்கையை காட்டுங்கள். யாரையும் ஏமாற்றாதீர்கள். இங்கு மணல் ஆரம்பித்தால் சட்ட போரட்டம் இருக்கும், ஒட்டுமொத்த சமூக அமைப்புகளுடைய கழக போராட்டமாக இந்த அன்பில் மணல்குவாரி இருக்கும் என ஆணிதனமாக பதிவு செய்து வேண்டாம் வேண்டாம் எங்களுக்கு இந்த மணல் குவாரி வேண்டாம் என்ற தீர்மானத்தோடு விடைப்பெறுகிறேன் நன்றி வணக்கம் என்று தெரிவித்தார்.

4. திரு. எல்.ஜோசப், திருச்சி மாவட்டம், கீழக்குறிச்சி கிராமம்

மேட்டுரிலிருந்து வரும் பாதி தண்ணீர் கொள்ளிடம் ஆற்றிக்குதான் போகின்றன. ஏன் அங்கே முள்ளு காடுகள் மண்டிக்கிடைக்கிறது. அதனை பராமறிக்க முடியவில்லை. நீர் நிலைகளை தூர்வாரி விரிவாக்கம் என்ற பெயரில் உயர்மட்ட பாலம் போடவேண்டியதுதானே? அதை போட முடியவில்லை. ஏன் என்றால் நிதி இல்லை. வருவாய் மட்டும் சொல்ல வேண்டியது. அந்த வருவாயில் எவ்வளவு கமிஷன் எடுக்கலாம் என்று பார்க்க வேண்டியது. அதற்குதான் இந்த கருத்து கணிப்பு கூட்டம். கருத்து கணிப்பு இல்லை. இது கருத்து திணிப்பு கூட்டம். கருத்து திணிப்பு என்ற பெயரில் சொல்வதை எடுத்துக்கொள்ளாமல் தலைகீழாகத்தான் நடக்கும். இங்கு என்ன சொல்கிறோமோ அதை பதிவு செய்யுங்கள். இந்த தண்ணீர் நாகபட்டினம் வரை போகின்றது. ஏன் தடுப்பணை கட்ட வேண்டியதுதானே, வெள்ளகாரன் காலத்தில் கட்டப்பட்ட தடுப்பணை இன்னும் அப்படியே நிற்கிறது. பாலம் கட்டுனால் **&**GQ விழுகின்றது. அதனை முதலில் கட்டுங்கள். முள்ளுகருவை மற்றும் நாணலை சுத்தம் செய்யுங்கள். தயவு செய்து மீண்டும் இந்த மணல் குவாரி கொடுத்தால் மீண்டும் சாமானிய மக்கள் நல கட்சி சார்பாக பொதுமக்கள், பொதுநல அமைப்புகள் எல்லாதையும் இணைத்து போராட்டங்கள் நடக்கும் என்று வண்மையாக கண்டிக்கின்றோம். இது வரக்கூடாது. இந்த மணல்தான் வேண்டும் என்று சொன்னால் வெளிநாட்டில் இருந்து ஏற்றுமதி இறக்குமதி செய்யுகள். இங்கு இருந்து அனுப்புவதற்கு அதிகாரம் கொடுக்கின்றீர்களே ஏன் அங்கு இருந்து வாங்க முடியாதா? 2026 மிகவும் வன்மையாக பாதிக்கப்படுவீர்கள். இந்த மண்குவாரி வரக்கூடாது. அப்படி எடுக்க வேண்டும் என்றால் வெளிநாட்டிலிருந்து இறக்குமதி செய்யுங்கள். உங்களுக்குத்தான் பணம் சம்பாதிக்க ஆயிரம் வழிகள் இருக்கிறதே. இங்கிருப்பதை அழிக்காதீர்கள். அனைத்து மக்களுக்காகவும்தான் நாங்கள் போராடுகின்றோம். இந்த மணல் குவாரி வேண்டாம். நன்றி வணக்கம், என்று தெரிவித்தார்.

5. <u>திரு.ஞானசெல்வம், இடையாற்றுமங்கலம், நாம் தமிழர்</u> கட்சி

12 ஆண்டுகளாக முழுக்க முழுக்க இந்த மணல் குவாரியை பற்றியே எனது யோசனை. இந்த பகுதியில் மொத்தம் 8 பம்ப் ஹவுஸ் வைத்திருக்கிறீர்கள். இந்த 8 பம்ப் ஹவுஸிற்கும் எது நீச்சார்ஜ் செய்யும். ஆண்டிற்கு 365 நாளும் கொள்ளிடத்தில் தண்ணீர் வராது. வெறும் 30 நாட்கள் மட்டுமே தண்ணீர் வரும். அவ்வாறு வரும் தண்ணீரை வடிகட்டி சேமிப்பது இந்த மணலுடைய வேலை. அவ்வாறு பல லட்சம் ஆண்டுகளாக சேமித்த தண்ணீரைத்தான் உங்களுடைய வாட்டர் போர்டு TWARD போர்டில் இருக்கக்கூடிய போர்வெல் செட்டுகள் இந்த தண்ணீரை உறிஞ்சி பல அனுப்பிக்கொண்டிருக்கிறீர்கள். கிராமங்களுக்கும் பல தொழிற்சாலைகளுக்கும் அன்பில் போன்ற மூன்று கிராம மக்கள் கடைசியாக இடையாற்றுமங்கலத்தில் போட்ட திட்டத்ததை தடுத்து நிறுத்தவும் ஒரு போர்வெல் வரகூடாதென்றும் எவ்வளவோ போராடினார்கள். எனவே, ஒரு போர்வெல் ஒருநாளைக்கு கிட்டத்தட்ட 50 லட்சம் லிட்டர் தண்ணீரை உறிஞ்சுகிறது. இப்போது புதிதாக நீங்கள் அமைத்த போர்வெல் ஆயிரம் லிட்டர் தண்ணீரை உறிஞ்சுகிறது. ஒருகோடியே 45 சூழ்நிலையில் ஒரு நியாயமான அரசு, ஒரு தரமான அரசு தடுப்பணையினை கட்டி அந்த மணலுக்கு உதவி செய்ய வேண்டும். அப்போதுதான் தண்ணீரை சேமித்து நீச்சார்ஜ் செய்ய முடியும். TWARD Board காரர்களும் இன்னும் போர்வெல் போட்டு தண்ணீரை உறிஞ்சி கொண்டுபோக முடியும். இப்போது நீங்கள் போட்டுள்ள விதிமுறைகளில் ஒரு விதிமுறையினை கூட நீங்கள் பின்பற்ற மாட்டீர்கள். முதல் நாள் மணல் குவாரியை ஆரம்பிப்பீர்கள். ஒரு குறிப்பிட்ட அளவு சொல்லி ஒரே ஒரு கம்பியை நட்டு கொடியை வைப்பீர்கள். நீங்கம் ஆரம்பித்து வைத்த அடுத்த நாள் பத்து ஊர் தள்ளி அந்த கொடி இருக்கும். அவ்வளவு பெரிய பவுண்ட்ரியை போடுவீர்கள். 2.50 மீட்டர் முதல் 3 மீட்டர் வரைதான் அள்ளுவதாக சொல்கிறீர்கள். ஆனால் கடைசியாக நீங்கள் அமைத்த ஏதாவது ஒரு குவாரியில் 9 அடி என்று சொல்லிவிட்டு 51 அடி வரை எடுக்கிறீர்கள். இதுமட்டுமா ஒரு மணல் குவாரி என்பது காலை 8 மணிமுதல் மாலை 6 மணி வரைதான் அரசின் விதிப்படி செயல்படவேண்டும். இடையாற்றுமங்களத்தில் 24 கண்ணால் பார்த்தேன். எத்தனை மணிநேரமும் செயல்பட்டதை எனது அதிகாரிகளுக்கோ, எத்தனை போலீஸ்காரர்களுக்கோ நான் மனு அனுப்பியும் ஒரு பிரையோஜனமும் இல்லை. கடைசியாக இந்த விஷயத்தில் ED (Enforcement Director) வந்து அட்ச ரேகை மற்றும் தீர்க்க ரேகை குறித்து அறிவியல் பூர்வமாக ஆய்வு செய்து 4000 கோடி ஊழல் செய்துள்ளதாக மாண்புமிகு உயர்நீதிமன்றத்தில் வழக்கு உள்ளது. வழக்கு இன்னும் நிலுவையில் உள்ளது. அப்படிப்பட்ட சூழ்நிலையில் அனைத்து முறைகேடுகளையும் செய்யும் நீங்கள் இதில் உள்ள ஒரு விதியை கூட பின்பற்றமாட்டீர்கள் என்பதுதான் உண்மை. மாவட்ட ஆட்சியரே வந்தாலும் ஒன்றும் செய்ய முடியாது என்று தெரிவித்தார்.

6. <u>திரு.தர்மராஜ், கீழன்பில்.</u>

30 அடிக்கு மணல் எடுத்தார்கள். எடுத்தபிறகு மங்கம்மாள்புரம் பகுதியில் எடுக்க பார்த்தார்கள். ஆனால் வெள்ளத்தில் மங்கம்மாள்புரத்தில் உள்ள மணல் எல்லாம் கீழன்பிலில் வந்துவிட்டது. நாவல்மரம், மாமரம், இலுப்பைமரம், புங்கை மரம் இவையெல்லாம் கரை முழுவதுமாக இருந்தது. இப்போது எந்த மரமாவது இருக்கிறதா என்று பாருங்கள். இப்போது கிழக்கே பூண்டியில் பாலம் போட்டிருக்கிறார்கள். அதில் பில்லரில் இருந்து ஏழு எட்டடி கீழே போய்விட்டது. ஒரு குறிப்பிட்ட தண்ணீர் மட்டம் வரை சிமெண்ட் கலவை போடப்பட்டிருந்தது. மங்கம்மாள்புரம் தாண்டி மணல் எல்லாம் கிழக்கே போய்விட்டது. இப்போது இதில் குவாரி வைத்து ஏன் நஷ்டத்தை கொண்டு வரவேண்டும்? என்று தெரிவித்தார்.

7. திரு.உ எவஞ்சகன், நாம் தமிழர் கட்சி

இப்போது மூன்று முறை தண்ணீர் வந்து விட்டது. ஏன் கொள்ளிடத்தில் தண்ணீர் போகாமலா இருந்தது. கொள்ளிடம் ஆற்றில் நீர் செல்லும் திறன் மேம்பாடு என்ற பெயரில் இந்த மணலை அள்ளனும். இந்த மணலை அள்ளி விற்று நமது தலைமுறையை காப்பாற்ற வேண்டும் என்ற சூழ்நிலை இருக்கிறதென்றால் அது எவ்வளவு வேதனைக்குறிய விஷயம். நாம் திருச்சியில் டெல்டா மாவட்டத்தில் வாழ்கிறோம். தண்ணீரின் அருமை நமக்கு தெரியாது. ஆனால் ராமநாதபுரம் சிவகங்கை மாவட்டத்தில் பார்த்தால் பெண்கள் ஒரு 10 குடம் தண்ணீருக்கு 2 முதல் 3 மணி நேரம் வரை காத்திருக்க வேண்டியிருக்கிறது. இப்போது நமக்கு எல்லாம் தெரிந்ததுதான். நமது ஊர் விசேஷங்களில் பந்தலுக்கு குழி தோண்டும்போதே நீர் ஊற்று எடுக்கும். ஆனால் இப்போது இல்லை. இன்னும் 10 ஆண்டுகளுக்குப்பிறகு சுத்தமாக தண்ணீரே இருக்காது. அந்த ராமநாதபுரம், சிவகங்கை போன்ற நிலைமை நமக்கு வந்தே தீரும். இன்னொரு விஷயம், வீடு எப்படி கட்டுவது. மணலுக்கு என்ன செய்வது என்ற கருத்தை முன்வைக்கும்போது, உங்களது வாழ்வாதாரத்தை உயர்த்துவதற்கு

லாரிகளிலும் JCB களிலும் வண்டி வண்டியாக அண்டை மாநிலங்களுக்கும் அண்டை நாடுகளுக்கும் ஏற்றிச்செல்ல இந்த ஆற்றினை மலடாக்கினீர்களோ அன்றைக்கு நாம் அழிவின் பாதையில் இருக்கிறோம் என்று தெரிந்துகொள்ளுங்கள். 32 ஆறுகள் இன்று வறண்டு போய்விட்டது. மணல் என்பது ஒரு பொக்கிஷம். நமது இதயம் எவ்வாறு உடலுக்கு ரத்தத்தை கொடுக்கிறதோ அதைப்போல் எல்லா ஆறுகளும் நிலத்தின் மிகப்பெரிய ஒரு தாய். நாம் மணலை அள்ளிவிட்டால் எல்லா ஆறுகளும் போய்விடும். தயவுசெய்து கேட்டுக்கொள்கிறேன். இது ஒரு அன்பான வறண்டு வேண்டுகோள் மட்டுமல்ல. இது எங்களது கருத்து மட்டுமல்லாமல் இந்த மணல் குவாரி வந்தால் நாம் தமிழர் கட்சி கண்டிப்பாக எதிர்த்து நின்று வழக்கு தொடர்ந்து இதை நிறுத்துவோம் கருத்தும் இல்லை என்பதை என்பதில் எந்த முழ்ாவ ஒரு தெரிவித்துக்கொள்கிறேன்.

8. <u>திருமதி.ஷைனி, சாமானிய மக்கள் நல கட்சி, திருச்சி</u>

அனைவருக்கும் வணக்கத்தை தெரிவித்துக்கொள்கிறேன். நாம் மணல் குவாரி மற்றம் கல் குவாரி போன்ற பழைய கருத்துக் கணிப்பு கூட்டத்திற்கும் சென்றிருக்கிறோம். ஆனால் சொல்வது ஒன்று, செய்வது ஒன்று. அதிகாரிகளிடம் அனுமதி வாங்கும் போது ஒன்பது கோடியில் மக்களுக்கு நலத்திட்டங்கள் கிடைக்கும் என்று சொல்கிறார்கள். ஆண்டுகளாக என்றால் கிடையாது. பல அது அங்கு நடக்கிறதா சூறையாடப்படுகிறது. மணல் குவாரி என்று அளவுகளையெல்லாம் நிர்ணயித்துதான் வாங்குகிறார்கள். ஆனால் மண்ணில் உள்ள கனிம வளமெல்லாம் போய்விடுகிறது. அப்படி நடந்தால் நிலத்தடி நீர் மாசுபடும். நாம் குடிப்பதற்கு குடிநீர் இல்லாமல் போய்விடும். அந்த காலங்களில் நாம் காவிரி நீரைத்தான் குடித்துக்கொண்டிருந்தோம். ஆனால் தற்போது பாட்டில்களில் அடைத்து தண்ணீர் வருகிறது. இன்னும் 10, 20 தலைமுறைகளுக்கு தண்ணீர் கிடைக்காது. ஆண்டுகளுக்குப்பிறகு உங்கள் விவசாயமும் இருக்காது. இப்போது கார்ப்பரேட் கம்பெனிகள் விவசாய நிலங்களில் ஊடுருவி விவசாயத்தை அழித்துக்கொண்டிருக்கிறார்கள். அழித்து அழித்து எல்லாம் கட்டிடமாக மாறிக்கொண்டிருக்கிறது. இன்னும் ஒரு 10 ஆண்டுகளுக்குப்பிறகு நமது தலைமுறையினருக்கு தண்ணீர் எப்படி கிடைக்கும். விவசாய அரிசி எவ்வாறு கிடைக்கும். இவ்வாறு மணல் வளத்தை சுரண்டி சுரண்டி நமக்கு கனிம வளம் ஒன்றும்

இல்லாமல் போய்விடும். மேகதாது அணைக்கட்டு, திருச்சி, தஞ்சை, நாகப்பட்டினம் இங்கெல்லாம் எவ்வளவு விவசாயிகள் இருக்கிறார்கள். அந்த தண்ணீர் நமக்கு இல்லாமலே போய்விடும். அவ்வாறு நடக்கும்போது நமது சூழ்நிலை எப்படி இருக்கும் என்றும் கொஞ்சம் சுயநலமாகவே யோசியுங்கள். உங்கள் பேரக்குழந்தைகள் வாழ வேண்டாமா? சந்ததிகள் உருவாக வேண்டாமா? மண் குவாரி என்று சொல்லி மணலை சுரண்டுகிறார்கள். அவர்களை கேள்வி கேட்டால் காணாப்பிணமாக்குகிறார்கள். இதுதான் நடந்துகொண்டிருக்கிறது. SP வருண்குமாரை உங்கள் அனைவருக்கும் தெரிந்திருக்கும். 23 மணல் லாரிகளை பறிமுதல் செய்தார்கள். அது ஏனென்றால் 23 லாரிகளும் போலி உரிமம் பெற்று இங்கிருந்து வேறு மாநிலத்திற்கு விற்பதற்காக ஏற்றிச் சென்றதனால் பறிமுதல் செய்தார்கள். பணத்திற்காக வேறு மாநிலத்திற்கு கொண்டு சென்றால் இந்த பூமிக்கு என்ன நிலைமை. வீடு கட்டுவதற்கு மணல் இல்லை என்றால் என்ன செய்வது என்று நிறையபேர் கேட்பார்கள். அப்படி வீடு கட்ட மணல் இல்லை எங்களுக்கு இயற்கை மணலும் வேண்டாம், செயற்கை மணலும் வேண்டாம். அரசு இறக்குமதி செய்கிறேன் என்று சொன்னார்கள். ஆனால் அதை செய்தார்களா? சொன்ன வார்த்தைகளை நிறைவேற்ற வில்லை. கேரளாவில் 1992 லிருந்து கிட்டத்தட்ட 35 வருடங்களில் ஒரு பிடி மண்ணை கூட எடுக்க முடியாது. அதைப்பற்றி நாம் படிக்க வேண்டாமா? அரசியல்வாதிகளாக இருந்தாலும் சரி, அதிகாரிகளாக இருந்தாலும் சரி. மக்களுக்காக பாடுபடுவேன் என்று சொன்னார்கள். என்ன பாடுபட்டார்கள். இந்த ஆட்சியே கிட்டத்தட்ட முடியப்போகிறது. தி.மு.க. வாக இருந்தாலும் சரி அ.தி.மு.க வாக இருந்தாலும் சரி. எந்த அரசு வந்தாலும் முதலில் மக்களுக்காக பணி செய்யுங்கள். ஆங்காங்கே ஆறு குளம் எல்லாம் மூடப்பட்டு மக்களுக்கு தண்ணீர் இல்லாமல் விவசாயம் செய்வதற்கான சூழ்நிலையே இல்லாமல் செய்கிறார்கள். விவசாய பூமியையெல்லாம் அழித்துக்கொண்டிருக்கிறார்கள். அவர்களது சுயநலத்திற்காக ஆறு குளங்களையெல்லாம் மூடிவிடுகிறார்கள். நாமெல்லாம் ஆறு குளங்களுக்காக பாடுபட்டுக்கொண்டிருக்கிறோம். இந்த அரசியல்வாதிகள் பணத்திற்காக ஒவ்வொரு ஆறு குளங்களையெல்லாம் மூடிக்கொண்டிருக்கிறார்கள். இப்படியிருந்தால் நம்முடைய வாழ்வாதாரத்திற்கு யார் பதில்? கனிம வளம் கொள்ளைபோகிறது. சுற்றுச்சூழல் பாதிப்படைகிறது. உயிரிகள்

அழிந்துபோகிறது. மரங்கள் அழிந்துபோகிறது. இதெல்லாம் பாதிப்பில்லையா? நாம் இயற்கையான சூழ்நிலையில் வாழவேண்டும். இயற்கையான தண்ணீர் வேண்டும். இயற்கையான சுவாசம் வேண்டும். நாம் இன்று பாட்டில் பாட்டிலாக தண்ணீர் எடுத்துச்செல்லும் நிலைமை அடுத்த தலைமுறையினருக்கு வரக்கூடாது. இதுதான் நமக்கு வேண்டியது. இதிலிருந்து நமக்கு என்ன தெரியவேண்டுமென்றால் இனி கல்குவாரியாக இருந்தாலும் சரி, மணல் குவாரியாக இருந்தாலும் சரி எங்கு திறந்தாலும் நாங்கள் சாமானிய மக்கள் சார்பாக போராட்டத்தை அறிவிப்போம் என்பதை சொல்லிக்கொண்டு வாய்ப்பளித்தமைக்கு நன்றி கூறுகிறேன், என்று தெரிவித்தார்.

9<u>. திரு ராம்பிரசாத், மேலன்பில், மங்கம்மாள்புரம்</u>

இந்த மணல் குவாரி வருவதனால் ஏற்படும் விளைவுகளை பற்றி நிறைய கூறினார்கள். எனக்கு வயது 29. நான் இந்த 29 வருடத்தில் என்னவெல்லாம் உங்களுக்கு கூறுகிறேன். எனக்கு அனுபவித்தேன் என்பதை இருக்கும்போது முதன்முறையாக எங்கள் விட்டில் கழிப்பறை கட்டினோம். அப்போது 6 அடியில் கழிவுநீர் தொட்டிக்கு பன்னம் தோண்டும்போதே தண்ணீர் ஊற்று எடுத்தது. அந்த ஊற்றினையெல்லாம் எடுத்துவிட்டு நாங்கள் கழிவுநீர் தொட்டி கட்டினோம். ஆனால் இன்று நீர்மட்டத்தின் அளவு மிகவும் குறைந்துவிட்டது. எனக்கு 15 வயது இருக்கும் போது எங்கள் ஊரில் விவசாயம் மிகவும் பாதிப்படைந்தது. அந்த காலத்தில் எங்கள் ஊரில் எப்போதும் மூன்று போகம் நடுவார்கள். இரண்டு போகம் நடுவார்கள். ஒரு போகம் எள், உளுந்து போன்ற கோடைப்பயிர் செய்வார்கள். அந்த நேரங்களில் தண்ணீர் இல்லாம் ஒரு போகம் நடுவதையே நிறுத்திவிட்டார்கள். 4 முதல் 5 ஏக்கர் வரை வைத்திருப்பவர்கள் போரினை அதிக அடிக்கு கீழே இறக்கி அமைத்தார்கள். ஆனால் 1, 2 ஏக்கள் வைத்திருப்பவர்களால் போரினை இறக்கி போட முடியவில்லை. அவர்களுக்கு அதற்கேற்ற வருமானமும் இல்லை. அதனால் அவர்களுக்கு கீழே போடப்பட்டும் ஏக்கர் Вij முழ்கி மோட்டர் 4-5 சென்றதன் காரணமாக மட்டுமே அதிக நீர் கிடைத்தது. 1-2 ஏக்கர் வைத்திருப்பவர்களுக்கு வைத்திருப்பவர்களுக்கு சின்ன மோட்டார் இருப்பதால் தண்ணீர் கிடைக்கவில்லை. ஒரு 10 ஆண்டுகள் ஆகியும் இன்னும் இந்த இழப்பீடுகள் எங்களுக்கு சரியாகவில்லை. சந்ததியினருக்கு எடுத்தால் வருங்கால தற்போது மீண்டுகள் நீங்கள் மணல்

என்னசெய்வதென்றே தெரியாது. இந்த எங்கள் ஊரில் அனைவரிடமும் வயல் இருக்கிறது. ஆனால் அதில் சிலர் மட்டுமே விவசாயம் செய்கிறார்கள். மற்றவர்கள் வேறு வேலைகளுக்கு செல்கிறார்கள். ஏனென்றால் விவசாயத்தில் பெரிய அளவிற்கு வருமானம் ஏதும் கிடையாது. ஏனென்றால் தண்ணீர் பற்றாக்குறையாக இருக்கிறது. இந்த கூட்டத்தில் சுமார் 10 இளைஞர்கள்தான் இருப்பார்கள். அந்த காலத்தில் உள்ளவர்கள் தனியாளாக 10 ஏக்கரில் கூட விவசாயம் பார்ப்பார்கள். ஆனால் எங்கள் தலைமுறையினருக்கு முழுமையாக விவசாயம் செய்ய தெரியுமா என்று கேட்டால் தெரியாது. ஏனென்றால் தண்ணீர் கிடையாது. இதனால் நாங்கள் விவசாயத்தை விட்டுவிட்டு வேறு வேலைகளுக்கு செல்லவேண்டியுள்ளது. இன்னும் ஒரு 10 ஆண்டுகளுக்குப்பிறகு விவசாயம் என்ற ஒன்றே இருக்காது. ராஜஸ்தான் போல பாலைவனமாக மாறிவிடும். நாங்களும் வேறு வேலைகளுக்கு சென்றுதான் குடும்பத்தை நடத்த வேண்டும். இன்றைய காலத்தில் விவசாயத்தில் பெரிய லாபம் ஏதும் கிடையாது. 40000/– ரூபாய்க்கு 25000/– செலவு செய்து 15000/– ரூபாய் தான் கிடைக்கிறது. அதையும் விடாமல் செய்கிறார்கள் என்றால் எங்களுக்கு கொண்டுவந்து கொடுக்கத்தான் இங்குள்ளவர்கள் கஷ்டப்படுகிறார்கள். அதனால் எங்களுக்கு அடுத்த தலைமுறையினருக்கு கொடுப்பதற்கு நீங்கள் ஒரு வழிவகுத்துக்கொடுங்கள். நீங்கள் எங்கள் இடத்தில் இருந்து பாரத்துவிட்டு அதன்பிறகு உங்களது அறிக்கையை உயரதிகாரிகளுக்கு கொடுங்கள். அதனால் எங்களுக்கு இந்த மணல் குவாரி வேண்டாம், என்று தெரிவித்தார்.

10. திரு.ரவிச்சந்திரன், திருச்சி

காவேரி கரையில் பிறந்து, காவேரி நீரினை குடித்து, தற்போது உப்பு நீரினை குடித்துக்கொண்டிருக்கின்ற கடைசி தலைமுறை தமிழினம் என்பதை பதிவு செய்துகொள்கிறேன். ஒவ்வொரு நாளும் கடல் மட்டமும் காவேரி கரையும் காவேரி, உயர்ந்துகொண்டே இருக்கிறது என்பது அனைவருக்கும் தெரியும். வெண்ணாறு, வெட்டாறு, வடவாறு கொள்ளிடம் ஆகிய ஐந்து நதிகளை கொண்டிருக்கக்கூடிய இந்தப்பகுதியிலும் கூட உப்புத்தண்ணீர் வந்திருக்கிறது. இந்த இங்கு மணல் குவாரி அமைக்க கருத்துக்கேட்பு கூட்டத்தை நிலைமையிலும் நடத்துகிறீர்கள். திட்டத்தின் செயற்பொறியாளர் வந்திருக்கிறாரா? என்று மாவட்ட

சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர் அவர்களிடமும், வருவாய் கோட்டாட்சியர் அவர்களிடமும் வினவினார். இந்த கொள்ளிடத்தின் நீர்வளத்தை அதிகரிப்பதுதான் எங்களது நோக்கம், அதனால் இந்த மணல்திட்டை அப்புறப்படுத்துகிறோம் என்கிறீர்கள். 800 மீட்டர் நீளம், 300 மீட்டர் அகலம், 3மீட்டர் ஆழத்திற்கும் மணல் எடுப்பதாக கூறுகிறீர்கள். இந்த ஒரு இடத்தில் மணல் எடுத்துவிட்டால் எப்படி கடைமடை வரை தண்ணீர் வரும் என்று தெரியவில்லை. கேள்வியை நாங்கள் நம்புவத<u>ு</u> என்று இந்த செயற்பொறியாளரிடம் தான் கேட்கவேண்டும். அடுத்தபடியாக, இந்த கொள்ளிடத்தின் எத்தனை வடக்கு கரையில் மொத்தம் மதகுகள் இருக்கிறது, அத்தனை வெளிவேரும் ஏரிக்கும் சென்று மதகுகளிலிருந்தும் தண்ணீர் ஒவ்வொரு சேரவேண்டும். குறிப்பாக நாம் இருக்கும் இந்த அன்பில் பகுதியானது கங்கைகொண்ட சோழபுரத்திற்கு செல்லக்கூடிய ஏரி. இங்கிருந்துதான் வாய்க்கால் செல்கிறது என்று புள்ளி விபரம் சொல்கிறது. ராஜேந்திர சோழன் கங்கைகொண்ட சோழபுரம் ஏரியை வெட்டும்போது அதற்கான மதகு இங்கு தான் இருந்திருக்கிறது. ஆனால் இந்த மதகுகளிலிருந்து தண்ணீர் கங்கைகொண்ட சோழபுரத்திற்கு செல்கிறதா என்ற கேள்வியை நமது செயற்பொறியாளரிடம் தான் கேட்க வேண்டும். தண்ணீரை கடைமடைக்கு கொண்டுபோய் சேர்ப்பதில் எந்த அளவிற்கு கவனமாக இருக்கிறோமோ, அந்த அளவிற்கு கிளை வாய்க்கால்களுக்கு கொண்டு சேர்ப்பதற்கும், அதிலிருந்து செல்லும் ஏரிகளுக்கு கொண்டு சேர்ப்பதற்கும் நமது அரசாங்கமோ, அதிகாரிகளோ, அரசிற்கு தெரிவிக்கவில்லை என்ற கருத்தை நாம் இங்கு பதிவு செய்ய வேண்டும். உபரி தண்ணீர் வரும்போது நேராக கடலில் விடுகிறோமே தவிர, இங்கு இருக்கக்கூடிய கிளை வாய்க்கால், ஏரிகள், குளங்களை நிரப்புவதற்கு எந்த ஒரு முயற்சியும் நாம் எடுக்கவில்லை. எந்த ஏரியையும் தூர் வாரவில்லை. எந்த வாய்க்காலும் தூர் வாரவில்லை. அதனால் தண்ணீர் உபரியாகத்தான் வரும். வெள்ளப்பெருக்கு ஏற்படும். இது கொள்ளிடத்தில் மட்டுமல்ல. நீங்கள் காவிரியையும் தூர் வாரவில்லை. வெட்டாறு ஆகியவற்றை சரி காவிரியை சரிசெய்ய ഖിல്തെல. വെൽ്ത്ത്ന്വ്വ്വ്, செய்யவில்லை. எந்த ஆறுகளையும் சரிசெய்யவில்லை. சரிசெய்வது என்பது ஒரே இடத்தில் மணல் அள்ளுவது மட்டும் கிடையாது. JCB வைத்து மணல் கரைகளை அகலப்படுத்தி, கரைகளை உயர்த்த வேண்டும். அதைவிட்டுவிட்டு ஒரே இடத்தில் 10 மீட்டர் ஆழத்திற்கு மணல் எடுப்பது எந்த விதத்திலும் ஏற்புடையது அல்ல. இதனால் இந்தப்பகுதியில் நிலத்தடி நீர் அபாயத்தை ஏற்படுத்தும் என்பகை தெரிவித்துக்கொண்டு, இந்த மணல் குவாரி அமைக்க்கூடாது, ஏரிகள், வாய்க்கால்கள் சுத்தப்படுத்தப்பட வேண்டும், அதன் கரைகளை அகலப்படுத்த வேணடும், உயரப்படுத்த வேண்டும் தெரிவித்துக்கொள்கிறேன், என்பதை கருத்தாக நண்றி, என்று தெரிவித்தார்.

11<u>. திருமதி.S.பவித்ரா அருண்காந்தி, முன்னாள் ஊராட்சி மன்ற தலைவர்,</u> மங்கம்மாள்புரம், அன்பில்.

இங்கு வருகை தந்திருக்கும் அரசு அதிகாரிகளுக்கு எனது வணக்கத்தையும், நன்றியையும் தெரிவித்துக்கொள்கிறேன் என்றார். ஏனென்றால் ஆலோசனைக்கூட்டம் நடத்தி மக்களின் கருத்தை கேட்க வேண்டும் என்ற நல்ல எண்ணத்திற்கு நன்றிகளை தெரிவித்துக்கொள்கிறேன். மண் வளம் காக்க வேண்டும் என்பதில் முக்கிய பங்கு எங்கள் அனைவருக்கும் இருக்கிறது. ஏனென்றால் மண்ணை எடுத்தால் நிலத்தடி நீர் குறையும், நிலத்தடி நீர் குறைந்தால் விவசாயம் பெரிதளவு பாதிக்கப்படும். இங்கு பெரும்பாலான மக்கள் விவசாயத்தையே நம்பியிருக்கிறார்கள். மேலும், குடிநீருக்காக கையேந்தும் அவல நிலை ஏற்படும் என்பதாலும். முந்தைய காலத்தில் முன்னாள் முதலமைச்சர் கலைஞர் கருணாநிதி அவர்கள் அன்பில் கிராமத்தை பார்வையிட வரும்போது ஆற்று வழியாகத்தான் வந்தார்கள் என்று கூறினார்கள். அப்போது நில வளமும், மணல் வளமும் எவ்வளவு சிறப்பாக இருந்திருக்கும். இப்போது ஆற்றில் குளிக்க இறங்கினால் 10 பேர் சுழலில் மூழ்கி இறக்கிறார்கள். இந்த அவல நிலையிலிருந்து எங்களையும், எங்கள் மண் வளத்தையும், எங்கள் அடுத்த தலைமுறையினரையும் மீட்டுத் தாருங்கள் என்று கேட்டுக்கொள்கிறேன், நன்றி என்று தெரிவித்தார்.

12.<u>திரு.வீரமணி, முன்னாள் தலைவர், ஜங்கராஜபுரம் ஊராட்சி.</u>

இந்த அன்பில் கிராமத்தில் மணல் எடுப்பதை மக்களுடன் சேர்ந்து எப்போதும் நாங்களும் எதிர்த்துக்கொண்டுதான் இருக்கிறோம். இப்போதும் இது வரக்கூடாது என்ற எண்ணத்தில்தான் இதில் நாங்களும் கலந்துகொண்டிருக்கிறோம். ஆகையால் இந்த மணல் குவாரி வந்தால் பெரிய பாதிப்பு வரும் என்ற எங்களுக்கும் தெரியும், எங்கள் ஊர் மக்களுக்கும் தெரியும். ஆகையால் இந்த மணல் குவாரிக்கு எதிர்ப்பு தெரிவித்து மக்களுடன் சேர்ந்து மறியல் செய்து வரவிடாமல் தடுப்பதற்கு எங்கள் முழு ஒத்துழைப்பும் தருவோம் என்று தெரிவித்தார்.

13. <u>திரு.அருணாச்சலம், நாம் தமிழர் கட்சி.</u>

இந்த கருத்துக்கேட்பு கூட்டம் என்பது கொள்ளிடம் ஆற்றின் நீர் செல்லும் திறன் மற்றும் செயல் திறனை மேம்படுத்துவதற்காக. ஒரு விஷயத்தை நாம் தெரிந்து வேண்டும். முன்னோர்கள் அடிக்கடி சொல்வதை நூன் கொள்ள நமது கொள்ளிடம் ஆற்றிற்கு இந்த பெயர் வந்ததற்கான காரணம் கேட்டிருக்கிறேன். என்னவென்றால், காவிரி ஆற்றில் வெள்ளப்பெருக்கு எவ்வளவு வந்தாலும் அதை கொள்ளிடம். அதில் தண்ணீர் எவ்வளவு கொள்ளும் இடம் தான் வந்தாலும் சேரவே கொள்கிறது. தண்ணீர் கடைமடைக்கு சென்று இல்லை. இப்படியிருக்கும்போது இங்கு மணல் குவாரி தேவையா? என்ற கேள்வி வருகிறது. அப்படி நீங்கள் இந்த திறனை மேம்படுத்த வேண்டும் என்று நினைத்தால், இந்த டெல்டா மாவட்டத்தில் கடைகோடியில் இருக்கக்கூடிய அனைத்து ஏரி, குளம், வரத்து, வாய்க்கால் என அனைத்தையும் தூர் வாரினால், இங்கு இருக்கக்கூடிய விவசாய சங்கங்கள் யாரும் கருத்தே கூறமாட்டார்கள். இத்துடன் இந்த கூட்டம் முடிந்துவிடும். அந்த வேலையை நீங்கள் செய்தீர்கள் என்றால் மிகவும் உபயோகமாக இருக்கும். டெல்டா மாவட்டத்தில் விவசாயம் சிறக்கும். இங்கு இருக்கக்கூடிய அனைவரின் கோபமும் அரசு அதிகாரிகள் மேல் இருக்கிறது. ஆனால் என்னைப்பொறுத்தவரையில் அதிகாரிகள் அரசினுடைய பிரதிநிதியாகத்தான் இருக்கிறார்களே தவிர, நம்முடைய நேரடி பிரதிநிதி நாம் தேர்ந்தெடுத்த அரசு. MLA வாக இருக்கலாம், அல்லது பாராளுமன்ற உறுப்பினராக இருக்கலாம். அவர்கள்தான் வந்து இது வேண்டுமா அல்லது வேண்டாமா என்ற கருத்தை சொல்ல வேண்டும். ஏனென்றால் நாம் அவர்களுக்குத்தான் ஓட்டு போட்டிருக்கிறோம். இங்கு இருக்கக்கூடிய அனைத்து கட்சி உறுப்பினர்களும் கண்டிப்பாக இதை ஒத்துக்கொள்வார்கள். அவர்களுக்கும் இங்கு மணல் குவாரி வேண்டாம் என்ற கருத்தைத்தான் பதிவு செய்திருக்கிறார்கள். நன்றியை கூறியிருக்கிறார்கள். அவர்களுக்கு எனது குறிப்பாக அண்ணன்

தெரிவித்துக்கொள்கிறேன். மக்களுடைய எதிர்ப்பை மீறி இங்கு மணல் குவாரி அமைந்தால் எங்களுடைய தலைமை ஒருங்கிணைப்பாளர், செந்தமிழ் சீமான் அவர்கள் வருவதாக உறுதியளித்துள்ளார். அவரை மீறி இங்கு மணல் குவாரி வராது என்பதை ஆணித்தனமாக சொல்ல கடமைப்பட்டிருக்கிறேன், நன்றி என்று தெரிவித்தார்.

14. <u>திரு.செல்வகுமார், நாம் தமிழர் கட்சி, நடராஜபுரம் கிராமம்.</u>

உள்ளுர் மக்கள் சார்பாகவும், நாம் தமிழர் கட்சி சார்பாகவும் என்னுடைய கருத்தை பதிவு செய்ய வந்திருக்கிறேன். இங்கு மணல் குவாரி வேண்டாம் என்பதே என்னுடைய கருத்து. இதற்குமுன் 2007 – 2010 காலக்கட்டத்தில் இதே அன்பில் கிராமத்தில் மணல் குவாரி இருந்தது. அந்த மணல் குவாரியில் அனுமதிக்கப்பட்ட அளவுதான் மணல் எடுத்தார்களா? என்று கேட்டால் கிடையாது. இதனால் பலபேருடைய உயிர் பிரிந்திருக்கிறது. அது இந்த கிராமத்தில் அனைவருக்குமே அண்மையில் தண்ணீர் பந்தல் அருகில் அமைத்த மணல் குவாரியால் பல உயிர் பிரிந்திருக்கிறது. மணல் குவாரி அமைக்கும்போது, உட்பகுதியில் சாமையில் அமைக்கும்போது கரும்பு சக்கையினால் போட வேண்டும் என்று ஆணையில் இருக்கிறது. ஆனால் இப்போது தண்ணீர் பந்தல் அருகில் அரளிக்கற்களால் போடப்பட்டிருக்கிறது. சொல்வது ஒன்று, செய்வது ஒன்று. இதற்குமுன் இங்கு அமைந்த மணல் குவாரியினால் எங்கள் கிராமத்தில் நடந்த பாதிப்பு என்னவென்று பார்த்தால், ஒரு 100 மீட்டருக்கு பின்புறம் ஒரு பனந்தோப்பு இருக்கிறது. அதில் சுமார் 3000 மரங்கள் இருந்தது. நீங்கள் மணல் எடுத்ததனால் நிலத்தடி நீர் மட்டம் கீழிறங்கி இங்கிருக்கும் பல பனை மரங்களை நாங்கள் இழந்திருக்கிறோம். அதைப்போல் லால்குடியிருந்து அன்பில் 4 நீரேற்று வரைக்கும் 3 முதல் நிலையங்கள் வெளியே வைத்திருக்கிறீர்கள். எங்களுடைய தண்ணீரையெல்லாம் நீங்கள் எடுத்துச்சென்றுவிட்டால், நாங்கள் எவ்வாறு விவசாயம் செய்வது. இங்கிருக்கும் பெரு விவசாயிகள் போர் வைத்திருக்கிறார்கள். அதில் தண்ணீர் இரைத்துக்கொள்வார்கள். ஆனால் 2 ஏக்கருக்கு கீழ் வைத்திருக்கும் குறு விவசாயிகளுக்கு விவசாயம் பாதிக்கப்பட்டு விவசாயத்தை விட்டு வெளியேறி அடுத்த வேலைகளை சார்ந்து செல்ல ஆரம்பித்துவிட்டோம். அடுத்தது என்னவென்றால், மற்ற இடங்களில் மேம்பாலமானது கீழிருக்கும் தூண்களின் பலத்தினால் நிற்கும். ஆனால் எங்கள் ஊரில் பார்த்தால்

பாலத்தின் பலத்தில் தூண்கள் தொங்கிக்கொண்டிருக்கிறது. இதையெல்லாம் நாம் பார்த்துக்கொண்டிருக்கிறோம். மணல் எடுப்பதினால் கண்கூடாக இந்த கட்டிடத்தொழிலாளர்களுக்கு பாதிப்பு எற்படுகிறது என்று இதற்குமுன் நடந்த கருத்துக்கேட்பு கூட்டத்தில் வைத்தீர்கள். ஆனால் இன்று ஒரு கருத்து கட்டிடத்தொழில் செய்யாமல் யாரும் கிடையாது. எம்.சாண்ட் , பி.சாண்ட் என மாற்று வழிகள் நிறைய இருக்கிறது. இங்கிருந்து நீங்கள் மணல் எடுத்து மற்ற நாடுகளுக்கு ஏற்றுமதி செய்கிறீர்கள். ஏன் அங்கிருந்து நம் நாட்டிற்கு இறக்குமதி செய்யக்கூடாது. அந்த தொழில்நுட்பம் நம்மிடம் இருக்கிறது. ஆனால் அதை செய்ய இந்த அரசாங்கமும், அரசு அதிகாரிகளும் மறுக்கிறீர்கள். எங்களது வாழ்வாதாரத்தை மிகவும் பாதிப்படைய செய்கிறீர்கள். ஆகவே, இங்கு வரக்கூடிய மணல் குவாரி எங்களுக்கு வேண்டாம் என்று எனது கருத்தை பதிவு செய்கிறேன். நன்றி, என்று கூறினார்.

15. <u>திரு.சைமன் ஜெயராஜ், மாநில சுற்றுச்சூழல் பாசறை துணை செயலாளர்,</u> நாம் தமிழர் கட்சி.

அன்பிற்கினிய மக்களுக்கும், எங்களது கருத்தை கேட்க வந்திருக்கும் அரசு அதிகாரிகளுக்கும் என்னுடைய வணக்கங்கள். இந்த கருத்துக்கேட்பு கூட்டத்தில் ஊர் பொதுமக்கள், முன்னாள் ஊர் தலைவர் மற்றும் சமூக ஆர்வலர்கள் அனைவரும் இருக்கிறீர்கள். உங்களுக்கான சிறு, சிறு கருத்துக்களை முன்வைக்கிறேன். அது கேள்விகளாகத்தான் அதிகாரிகளுக்கு சென்று சேரும். முதலில் எனக்கு ஏளனமாக இருப்பது என்னவென்றால் இந்த பெயர் தான். கொள்ளிடம் ஆற்றின் நீர் செல்லும் திறனை மேம்படுத்துதல் என்பது. கொள்ளிடம் ஆற்றின் திறனை மேம்படுத்த நாம் செய்கின்ற விஷயம் என்பது, ஒரு குழந்தை சாப்பாடு சாப்பிடவில்லை என்றால் வாயை கிழித்து சாப்பாட்டினை உள்ளே வைத்து தைப்பது போன்றுதான் இருக்கிறது. அதை முதலில் என்னவென்றால் புரிந்துகொள்ள வேண்டும். அடுத்தது நமது நாம் 100 கொள்ளிடம் பாலமானது சொற்பமாக டோல்கேட்டில் **இருக்கும்** ஒரு வருடங்களுக்கு முன்பு எழுப்பப்பட்டதுதான். அந்த கட்டுமான அமைப்பு நமக்கு தெரியும். ஒரு 17 முதல் 18 அடி உயரத்தில்தான் அந்த தூண்கள் நிற்கின்றன. 100 வருடங்களுக்கு மேலான பாலம். 7 – 8 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு கொள்ளிடத்தின்

கரையில் 2 கிலோ மீட்ட தள்ளி ஒரு மணல் குவாரி அமைத்தார்கள். 2–3 கிலோ மீட்டர் தூரத்திலேயே மண் அரிப்பு ஏற்பட்டு அந்த பாலமானது பழுதடைந்துவிட்டது. இதை நாம் கண்முன் பாரத்துக்கொண்டிருந்தோம். கல்லணையின் sil level 56 மீட்டர். அதைப்போல் இங்கிருக்கக்கூடிய மங்கம்மான்புரம் sil level 50 மீட்டர். அப்போது 6 மீட்டர் வித்தியாசம் இருக்கிறது. 6 மீட்டர் என்றால் அதாவது 20 அடிக்கு மேல் இருக்கும். Sill level 20 அடிக்கு மேல் இருக்கும் இடத்தில் மணல் எடுத்தால் கல்லணையை சுற்றி இருக்கும் மணல் நகருமா? நகராதா? இது முதல் கேள்வி. நகர்ந்தால் என்ன ஆகும். 2000 ஆண்டுகளாக இருந்த **ക**ർതെത്ത இடம் தெரியாமல் போய்விடும். இருந்த கல்லணையின் கட்டுமானத்தை பற்றி தெரிந்தவர்களுக்குத்தான் அதைப்பற்றி பயம் இருக்கும். அரசு அதிகாரிகள் அனைவருக்கும் தெரியும் என்று நினைக்கிறேன். அதனால் இதையும் கருத்தில் எடுத்துக்கொள்ளுங்கள். மணல் எடுக்கிறார்கள் என்றால் அதற்குப்பின்னால் இருக்கும் ஊழல் மிகப்பெரியது. அதை நாங்கள் அனுதினமும் பார்த்துக்கொண்டிருக்கிறோம். கடந்த வருவாய் கோட்டாட்சியராக (முறை திரு.வைத்தியநாதன் அய்யா இருந்தார்கள். அத்துடன் DSP திரு.சீத்தாராமன் இருந்தபோதும் சர்வே எண். 144–ல் இதைப்போன்ற மணல் அல்லும் பிரச்சனை நடந்துகொண்டிருந்த போது இந்த சர்வே எண்ணிற்கு பக்கத்தல் நீரோட்டமுள்ள பகுதியில் இரவு 12 முதல் 3 மணி அளவில் திடீரென லாரிகளை இறக்கி சுமார் 50 லோடு மணல் அள்ளிவிடுவார்கள். இவ்வாறு மணல் எடுக்கும்போது உள்ளுர் மக்கள் மற்றும் சிறுவயது பிள்ளைகள் போன்று ஏகப்பட்ட மரணங்கள் இந்த வட்டாரத்தில் நடந்திருக்கிறது. அதைப்போல் மணல் திருடர்கள் மணலை திருடிவிடுவதால் முதல் நாள் முட்டி அளவு தண்ணீரில் குளித்துவிட்டு வருபவன் அடுத்தநாள் குளிக்கச்செல்லும்போது நீரில் மூழ்கி இறந்து விடுகிறான். இதைப்போல் பல குவாரி விஷயங்கள் நடந்துகொண்டிருக்கிறது. இந்த மணல் அமைப்பதில் எங்களுடைய கருத்தை கேட்பது போல் இக்கருத்தினை மேலிடத்திற்கு கொண்டுபோய் அதிகாரிகளுடைய நிலைமை தெரியும். சேருங்கள். எங்களுக்கு நண்றாக செயல்படுத்துவது மட்டுமே அரசாங்கத்தினுடைய திட்டங்களை உங்களுடைய வேலை. ஆனால் இத்திட்டங்களை கொண்டு வருவது அரசியல்வாதிகள் என்பது எங்களுக்கு நன்றாக தெரியும். அதனால் எங்களுடைய கருத்தை சரிவர கொண்டு

சேருங்கள். இது இந்த மணல் குவாரி வராமல் இருப்பதற்கு எங்களுக்கு மிகப்பெரிய உதவியாக இருக்கும். நன்றி என்று தெரிவித்தார்.

16. திரு,ஜீவகுமார், விவசாயிகள் சங்கம்

இங்கு வந்திருக்கும் அதிகாரிகளுக்கும், விவசாயிகளுக்கும், சமூக ஆர்வலர்களுக்கும் வணக்கம் இந்த கூட்டத்தின் proceedings – க்கு இது உயர்நீதிமன்றத்திற்கு கூட போகலாம். முன்பு பேசிய ரவி கூறியது போலு' இத்திட்டத்தின் பொறுப்பாளர், செயற்பொறியாளர் அவர் வந்திருக்க வேண்டும். இந்த கூட்டத்தின் minutes, Video, Audio High Court-ல் விசராணைக்கு வரும் என்ற கருத்தை பதிவு செய்கின்றேன். இந்த அன்பில் பற்றிய செய்தி குறிப்புகள் எங்கே இருக்கின்றன என்றால், தமிழ்நாட்டில் மட்டுமல்ல உலக வரலாற்றில் புகழ் பெற்றிருப்பது அன்பில். அன்பில் செப்பேடுகள் ஹாலந்து நாட்டு கண்காட்சியில் வைக்கப்பட்டுள்ளது. இங்கு ஆச்சிராமன் கோவில், வள்ளியம்மன் கோவில் சோழர்கள் கட்டிய கோயில்கள் இருக்கிறது. எல்லோருமே அன்பிலை பாதுகாக்க வேண்டும் என்று நினைக்கின்றனர். முன்பு சொன்னது போல் கங்கை கொண்ட சோழபுரத்திற்கு பிரதமர் வந்து சென்றார். அங்கு சோழ கங்கம் என்ற ஏரி இருக்கின்றது. அந்த ஊருக்கு தண்ணீர் கொடுத்தது அன்பில் 100 கிலோ மீட்டர் தாண்டி அன்பிலில் இருந்து போன தண்ணீர். அன்பிலில் இருந்து போகக்கூடிய வழியில் அரியூர் இருக்கிறது. அங்குதான் வாமடை. கங்கைக்கே இந்த தண்ணீர் சென்றது. ராஜ சுரங்கம் வைத்து கேள்விபட்டுள்ளோம். ஒரு கோவிலில் இருந்து அரண்மணைக்கு செல்வதற்கான கேள்விபட்டுள்ளோம். சுரங்கம்தான் நாங்கள் நீங்கள் ഥത്തതെ சுரங்கமாக ஆக்குக்கின்றீர்கள் என்றால் இது ஒரு மோசமான அநீதி. பொன்னுராமன் ஆசிரியர் கூறினார். கல்லணைக்கு 15 கிலோ மீட்டர் தூரத்தில் எதுவும் அமைக்க கூடாது என்று. மெசபோடோமியா நாகரிகம், நையில் நதி நாகரிகம் இருக்கின்றன. ஆனால் இவையெல்லாம் இறந்துவிட்டன. உலகத்தினுடைய அத்தனை பாசன பிரிவுகளும், உலத்தினுடைய அத்தனை நாகரிகளும் அழிந்து போன பிறகும் உயிருடன் இருப்பது கரிகாலன் கட்டிய கல்லணைத்தான் இருக்கிறது. இதை அழிப்பதற்குதான் இத்திட்டமா? மணலில் என்ன ஆராய்ச்சி. சுரங்கம் என்ற வார்த்தையே கொள்ளையடிப்பதற்கான மணல் எனவே, கைவிட வார்த்தையாகத்தான் எங்களுக்கு தோன்றுகிறது. இதை கேட்டுக்கொள்கிறோம். 7 கேள்விகள் இருக்கிறது. சுற்றுச்சூழல் பற்றி ஒரு படம்

போட்டீர்கள். நிலச்சுற்றுச்சூழல், நீர் சுற்றுச்சூழல், காற்று சுற்றுச்சூழல், மணல் சுற்றுச்சூழல், ஒளி சுற்றுச்சூழல், உயிரியல் சுற்றுச்சூழல், சமூக பொருளாதார சுற்றுச்சூழல், திடக்கழிவு என்று கேள்வி கேட்டீர்கள். இந்த கேள்விக்கு பதில் என்னவென்றால் நிச்சியமாக கெட்டுப்போகும். நிலச்சுற்றுச்சூழல், இங்கு சமமாக ஓடிக்கொண்டியிருக்கிறது தேங்கி நிற்கவில்லை. இங்கு தண்ணீர் ஓடுவதால்தான் ராஜ ராஜ சோழன், ராஜேந்திர சோழனும் கொண்டு போனார்கள். அதனால் நிலச்சுற்றுச்சூழல் நிச்சியமாக மாசுபட்டுப்போகும். அடுத்தது மண் சுற்றுச்சூழல். உப்பு தண்ணீர்தான் கிடைக்கின்றது. இப்போதே தண்ணீரில் உப்பு படிந்து கால்சியம் கலந்த தண்ணீர் ஆகிவிட்டது. இன்னும் குறிப்பாக சொன்னால் கோவிலடி பக்கத்தில் காவேரி தண்ணீர் விற்கபடுகிறது. தாயில்லா பிள்ளை பிழைத்த ஊர், தாயை பழித்தாலும் தண்ணீரை பழிக்க கூடாது என்று சொன்ன ஊரில் 5 ரூபாய், 10 ரூபாய் டோக்கன் போட்டால்தான் தண்ணீர் வருகிறது. குடிநீர் விற்கபடுகிற போது மண் வளமும் கெட்டுப்போய் கொண்டியிருக்கிறது. அடுத்தது நீர் சுற்றுச்சூழல். தமிழ்நாட்டில் எவ்வளவு தண்ணீர் இருந்தாலும் தாங்கும். பல ஏரிகளில் தண்ணீர் இல்லை. அதனால் எடுக்காதீர்கள் இங்கு என்று சொல்லிக்கொள்கிறோம். அடுத்தது, காற்று சுற்றுச்சூழல். பொக்லைன், லாரி, கனரக வாகனங்கள் வருவதால் காற்று கெட்டுப்போகின்றது. ஒலி மாசு ஏற்படுகிறது, உயிரியல் மாசுபடுகிறது. எத்தனை பறவைகள் இருந்தன. எத்தனை மரங்களோடு சேர்ந்து பறவைகள் நீர்வாழ் உயிரினங்கள், மீன் போன்ற உயிரினங்கள் வாழ்கின்றன. இந்த கடலும், ஆறும் சொந்தமல்ல. அனைத்து ஜீவராசிகளுக்கும் நமக்கு மட்டும் சொந்தம், அவைகளும் பாதிக்கப்படும். அடுத்தது, சமூக பொருளாதாரம். எங்கள் வாழ்க்கையே போய்விடும். குடிக்க தண்ணீர் விலைக்கு வாங்கினால் பாசனத்திற்கு தண்ணீர் கிடைக்காது கொள்ளிடம் முடிகின்ற பகுதியான அணைகரைக்கு அந்தப்பக்கம் கொள்ளிடம் தண்ணீரில் சாகுபடி செய்கின்றனர். திடக்கழிவு பாதிக்கப்படும். நீங்கள் மணல் எடுப்பதால் கட்டாந்தரையில் பறவைகளின் எச்சம் போட்டு ஆகாய தாமரை, நெய்வேலி காட்டாமணக்கு, வேலிகருவை போன்ற நீர் உறிஞ்சும் தாவரம் முனைக்கிறது. இது போன்றவைகளை அகற்ற வேண்டுமே தவிர இத்திட்டம் என்பது ஒரு மோசடி திட்டம். நீங்கள் ஓட்டு வைத்தால் கூட அத்தனை பேரும் இத்திட்டத்திற்கு எதிர்ப்பு தெரிவிப்போம். உங்களுடைய அதிகாரம் குறிப்பிட்ட அளவுதான். ஆனால் இதில் உள்ளது உள்ள படி நீங்கள் அனுப்ப வேண்டும்

இதையெல்லாம் மீறி மணல் குவாரி வந்தால் ஏற்கனவே பள்ளத்தில் மூழ்கி, வெள்ளத்தில் மூழ்கி பல உயிர்கள் போய்கொண்டு இருக்கின்றன, மீறி நடந்தால் எங்கள் மக்கள் உயிரை கொடுத்து தடுத்து நிறுத்துவோம் நிறுத்துவோம் என்று தெரிவித்தார்.

17. திரு.மலர்மண்ணன், தொட்டியம் சாமானிய மக்கள் நல கட்சி, மாவட்ட செயலாளர்

தமிழ்நாட்டில் முக்கியமான ஆறு என்றால் காவேரி ஆறுதான் அதை யாராலும் மறுக்கவே முடியாது. இப்பொழுது இந்த மணல் குவாரியினால் என்ன நன்மைகள் என்று வரைபடம் போடப்பட்டது. நான் அதன் தீமைகளை சொல்லுகின்றேன். ஆறுகளில் படிந்திருக்கும் துகள்களை பாதுகாப்பது இந்த மணல்தான். இந்த மணலானது இந்த மண்ணையும் குடிநீரையும் பாதுகாக்கிறது. இந்த மணல் மட்டுதான். அள்ளிவிட்டால் வருங்கால சந்ததியினர் குடிக்க கூட தண்ணீர் இருக்காது. அந்த காலத்தில் எல்லாம் தண்ணீர் பானையில் வைத்திருப்பார்கள். இப்பொழுது எல்லாம் மினரல் வாட்டராக மாறிவிட்டன, காரணம் குடிநீர் பஞ்சம் இந்த மணல் அள்ளுவதால் வரும். அதனால் மணல் அல்ல கூடாது. இந்த மணலால்தான் தாவரங்கள் வளர தேவையான சத்துக்களை தருகிறது. மணல் தோன்றிய காலம் முதலே கோடையிலேயும் சிறிதளவு பறித்தால் தண்ணீர் வரும். அதை கொடுக்கும் சக்தி இந்த மணலுக்கு மட்டும்தான் இருக்கிறது. ஆறு வற்றிய காலத்திலும் அதன் சுற்றியுள்ள பகுதிகளில் நிலத்தடி நீரை குறையாமல் மணல் பாதுகாக்கின்றது. மனிதனை பாதுகாக்கிறது. மணலை அள்ளிவிட்டால் கோடைக்காலத்தில் கடும் வறட்சி ஏற்படுவதை யாராலும் தடுக்க முடியாது. அதுதான் உண்மை. மரங்களை கூட 20 –30 வருஷத்தில் வளர்த்து விடலாம். ஆனால் மணலினை 100 ஆண்டுகள் கடந்தாலும் அதை நம்மால் சேமித்து வையிக்க முடியுமா? மனிதனின் ஆசையை தூண்ட வேண்டும் என்று சதுரங்க வேட்டை படத்தில் சொல்வது போல, இந்த வரைபடத்தில் கல்விக்காக இவ்வளவு செலவு பண்ணுறோம், மக்களுக்காக இவ்வளவு செலவு பன்னுகின்றோம் என்று ஆசை காட்டி இந்த மணலை அள்ள திட்டமிடுகிறார்கள். இந்த வருவாய் கோட்டாட்சியர் அவர்களுக்கும், மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர் அவர்களுக்கும், வட்டாட்சியர் அவர்களுக்கும் பொதுமக்கள் சார்பாக மணல் அள்ளுவதற்கு அனுமதி வழங்க கூடாது தெரிவித்துகொண்டு விடைபெறுகிறேன் நன்றி என்று என்று இந்த நேரத்தில் தெரிவித்தார்.

18.திரு N.ரமேஷ், அன்பில் கொள்ளிடம் ஆறு பாதுகாப்பு நல சங்கம்.

அனைவருக்கும் வணக்கம் 2012–ம் ஆண்டு மாண்புமிகு நீதிமன்றம் மணல் குவாரிகள் பல ஆண்டுகளாக நடந்து கொண்டு வந்ததை உடனே நிறுத்துமாறு ஒரு உத்தரவு போட்டது. அந்த சமயம் கீழன்பில் கிராமத்திற்கு அருகில் உள்ள குவாரிகள் உடனே நிறுத்தப்பட்டது. காரணம் என்னவென்றால் 20 ஆண்டுகளுக்கு மேலாக மணல் கொள்ளைகள் நடந்தது என்று கூறி உடனடியாக நிறுத்தப்பட்டது. இந்த மங்கமாள்புரம் கிராமத்தில் ஏற்கனவே ஒரு முறை அரசு மணல் குவாரி செயல்படுத்த 2015–ம் ஆண்டு ஆரம்பித்தது. அடிப்படை கட்டிடங்கள் கூட கட்டியது. நாங்கள் மக்கள் எல்லாம் இணைந்து மார்ச் மாதம் ஒரு பெரிய போராட்டம் நடத்தி அவற்றை தடுத்தோம். அதனைத்தொடர்ந்து எங்கள் சங்கத்தில் இருந்து எல்லா அதிகாரிகளுக்கும் மணல் குவாரியினால் என்னென்ன பாதிப்புகள் உள்ளது, அவற்றை ஏன் வேண்டாம் என்று சொல்லுகின்றோம் என்பதையும் தெரிவித்து இருந்தோம். அதே போல் மங்கம்மாள்புரத்திற்கு கல்லணையிலிருந் 15 கிலோ மீட்டர் கிழக்கேயும், மேற்கேயும் குவாரி தயவு செய்து கொடுக்க வேண்டாம். உங்களுக்கு மணல் தேவை என்றால் அதை வேறு எங்கையாவது பூர்த்தி செய்து கொள்ளுங்கள் என்று பல மனுக்கள் போட்டுள்ளோம். மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர்க்கு கூட அந்த மனுக்கள் வந்திருக்கும். இந்த மனுக்களை எல்லாம் பார்த்து விட்டும் கருத்து கேட்புக் கூட்டம் இருக்கின்றது. அப்படி யென்றால் நடத்தும் போது ஆச்சரியமாக அதிகாரிகள் எங்களுடைய கருத்துகளுக்கு என்ன மதிப்பு கொடுத்துள்ளீர்கள்? பல முறை Register Tapal மூலமாகவும் மனுக்கள் கொடுத்துள்ளோம். இங்கு பேசிய தகவல்களை விட அதிகமான தகவல்கள் கொடுத்துள்ளோம். தேவையான ஆவணங்கள் இணைத்து கொடுத்துள்ளோம். அவற்றையெல்லாம் பார்த்துவிட்டும் மறுபடியும் கருத்து கேட்புக் கூட்டம் என்று **இப்போது** நடத்துகின்றீர்கள். இங்கு பலருடைய கேள்வி என்னவென்றால் இங்கு கேட்கின்ற கருத்து வந்து அப்படியே மேல் அதிகாரிக்கு போய் சேருமா என்றுதான். ஆனால் அது ஒரு விஷயமல்ல. இந்த கூட்டம் முடிந்த பிறகு RTI மூலம் இந்த தகவல்களை கேட்டு வாங்கிக்கொள்ளலாம். ஆகவே தொடர்ந்து மணல் குவாரி கல்லணைக்கு 15 கிலோ மீட்டருக்கும் மேற்கே 15 கிலோ மீட்டருக்கும் வேண்டாம் என்று போராடி கொண்டியிருக்கின்றோம். இந்த கூட்டத்திலேயும் இந்த

கருத்தை பதிவு செய்கிறோம். ஏற்கனவே முக்கொம்பு பாலம் மற்றும் கொள்ளிடம் பாலத்தை இழந்திருக்கின்றோம். கல்லணை பாலத்தை இழக்க தயாராக இல்லை. ஆகவே இந்த மணல் குவாரியை நிறுத்தி கொள்ளவும். இன்னும் 5 – 6 ஆண்டுகள் கழித்து மீண்டும் கருத்து கணிப்பு கூட்டம் நடத்த வேண்டாம். பொது மக்களுடைய மனுக்களை இத்துடன் இணைத்துள்ளோம் நன்றி வணக்கம் என்று தெரிவித்தார்.

19. முகிலன், ஒருங்கிணைப்பாளர், தமிழ்நாடு சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு இயக்கம்

தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியமும் திருச்சி மாவட்ட நிர்வாகமும் இணைந்து நடத்துகின்ற திருச்சி மாவட்டம் இலால்குடி வட்டம் 50 ஏக்கர் பரப்பளவில் ஆன மஙகம்மாள்புரம் மணல் குவாரி கருத்து கேட்பு கூட்டத்தின் தலைவர் மதிப்பிற்குரிய கோட்டாட்சியர் அவர்களுக்கும் இதை முன்னிலை வகித்து நடத்தும் மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், இங்கு பங்குபெற்றுள்ள அணைத்து துறை சார்ந்த அதிகாரிகளுக்கும் இந்த தாய் மண்ணை காப்பது தான் எங்கள் முதல் கடமை என்று இங்கு வந்துள்ள அணைத்து சமூக அக்கறை உள்ளவர்களுக்கும் பொது மக்களுக்கும் வணக்கம்.

காவிரி ஆறு பாதுகாப்பு இயக்கத்தை துவக்கி கடந்த 2016 முதல் 2017 வரை தொடர்ந்து மணல் கொள்ளைக்கு எதிராக போராட்டத்தை நடத்தி கரூர் மாவட்டத்தில் மட்டும் 10க்கும் மேற்ப்பட்ட மணல் குவாரிகளை சட்டவிரோதமாக இயங்குகிறது என ஆவண பூர்வமாக மாவட்ட நிர்வாகத்தால் மூடப்பட்டு அதன் தொடர்ச்சியாக உச்ச நீதி மன்றத்தின் நீதிபதி திரு. மாகதேவன் அவர்கள் தமிழ்நாடு முழுக்க குவாரிகளில் ஆறுகளில் மணல் அள்ளக் கூடாது என்ற உத்தரவை பெற காரணமாக இருந்தவர்களில் ஒருவன். கடந்த சட்டமன்ற தேர்தலில் நம்முடையா இன்றைய முதல்வர் அன்றைய எதிர்கட்சித் தலைவர் அவர்கள் கரூர்சட்டமன்ற தொகுதியில் பேசும்போது 28.03.2021ல் மணல் குவாரிகளை போராடி தடுத்து நிறுத்தியற்காக முகிலன் போன்றவர்கள் தாக்கப்பட்டார்கள் சிறையில் அடைக்கப்பட்டார்கள் பல்வேறு நெறுக்கடிக்கு உள்ளாக்கப்பட்டார்கள் இதையெல்லாம் செய்து அன்றைய ஆளுகின்ற எடப்பாடி அரசு இதை நாங்கள் செய்ய மாட்டோம் என்று முரசொலி பத்திரிக்கையில் வந்த செய்தி மணல் குவாரிக்கு எதிராக நாங்கள் போராடி **அடக்குமுறைக்கு** ஆளானதை சொல்லித்தான் இன்றைய முதல்வர் ஆட்சிக்கு வந்தார் என்பதையும் கவனத்திற்கு தெரிவித்துக் கொள்கிறோம்.

நான் பேசக்கூடியது குவாரி வேண்டும் அல்லது வேண்டாமென்று அல்ல. இந்த குவாரி அமையக்கூடிய 20 ஹெக்டேர் சொல்லக்கூடிய 50 ஏக்கர் பரப்பளவிலான இந்த குவாரிக்கான காற்று, நீர் ஒலி, மண் பல்லுயிர் சூழல் சமூக பொருளாதார சூழல் பாதிப்படைவதை பற்றி ஒரு விரிவான அறிக்கை யை இங்கே தந்திருக்கிறார்கள். ஏறத்தாழ 121 பக்கங்கள் கொண்ட அந்த அறிக்கையை இணையத்தில் ஏற்றி உள்ளார்கள். ஆனால் அந்த அறிக்கை ஆங்கிலத்தில் உள்ளது. தமிழ்நாட்டில் எல்லாவற்றையும் தமிழில் கொண்டு வர வேண்டும் இந்த அறிக்கையானது கடந்த ஆட்சி காலத்தில் கிடையாது இதற்கான நாங்கள் தொடர்ந்து போராடி அறிக்கையை ஆங்கிலத்திலும் தமிழிலும் ஏற்றுவதற்கு உத்தரவை பெற்று 05.10.2021 முதல் இணையத்தில் ஏற்றுகிறார்கள். ஆனால் இந்த மங்கம்மாள்புரம் மணல் குவாரியின் கருத்து கேட்பு கூட்ட அறிக்கை தமிழை உயர்த்தி பிடித்து பேசக்கூடிய தமிழக அரசின் மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் இணையத்தில் பதிவேற்றம் செய்யவில்லை.

ஆனால் 2023ம் ஆண்டு கரூர் மாவட்டத்தில் நடந்த அச்சம்மாள்புரம் மணல் குவாரியின் அறிக்கை தமிழில் இணையத்தில் பதிவேற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது. 2023ம் ஆண்டு நவம்பர் 4ம் தேதியன்று நடைபெற்ற விரகாலூர் மணல் குவாரியில் அறிக்கையும் தமிழில் பதிவேற்றம் செய்யப்படவில்லை என்பது அப்போதும் அறிவுறுத்தப்பட்டது. தமிழ்நாட்டில் பல மாவட்டங்களில் தமிழில் பதிவேற்றம் செய்திருக்கிறார்கள். ஆனால் இங்கே தமிழ்நாட்டில் உள்ள பல முதலமைச்சர்களுக்கே தமிழ் தெரியாது ஏனெனில் தாய்மொழி தெரியவில்லை என்றால் தான் குற்றம். ஆனால் இந்த கூட்டத்திற்கு வரக்கூடியவர்கள் எப்படி இந்த அறிக்கையை படிப்பார்கள்.

மங்கம்மாள்புரம் மணல் குவாரியின் திட்ட வடிவமைப்பு நிறுவனமான ஜீயோ எக்ஸ்ப்லோரேஷன் அண்டு மைனிங் அதே நிறுவனம் தான் அச்சம்மாள்புரம் மணல் குவாரியின் அறிக்கையை தமிழில் கொடுத்துள்ளார்கள். ஆனால் மங்கம்மாள்புரம் மணல் குவாரியின் அறிக்கை தமிழில் இல்லை. தமிழக முதலமைச்சர் கடந்த ஆண்டு தமிழ் வளர்ச்சித் துறைக்கு 110 கோடி நிதி வழங்கியுள்ளார்கள். தமிழகத்தில்

வெளியாகும் அரசாணைகள் ஆங்கிலத்தில் இருக்க கூடாது ठाळा ஆனால் இங்கு அமைச்சர்களின் உத்தரவிட்டுள்ளார்கள். தொகுதியான இந்த குவாரியின் பகுதியில் உள்ள மங்கம்மாள்புரம் மணல் அறிக்கை தமிழில் கொடுக்கப்படவில்லை. அரசு, மக்கள் உண்மைகளை தெரிந்து கொள்ளக்கூடாது என்பதில் தெளிவாக உள்ளது. இங்குள்ள கோட்டாட்சியர் உடனடியாக மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அவர்களிடம் தெரிவித்து தமிழில் அறிக்கை வெளியிட ஆவண செய்ய வேண்டும் காரணம் என்னவென்றால் தமிழில் அறிக்கை வெளியிடாத காரணத்தாலேயே சிவன்மலையில் 80 ஏக்கர் பரப்பளவில் அமையவிருந்த கிராணைட் குவாரி, திருப்பூர் மாவட்டத்தில் மைவாடி, தூத்துக்குடி கையத்தாறு, சுல்தான்பேட்டை மீனாட்சி நீரோலர் இரும்புத் தொழிற்சாலை போன்ற இடங்களில் தமிழில் அறிக்கை கொடுக்கவில்லை என்ற காரணத்தினாலேயே கருத்து கேட்புக் கூட்டம் இரத்து செய்யப்பட்டன.

ஒரே நிறுவனம் கரூர் மாவட்டத்திற்கு ஒரு நியாயம் திருச்சிக்கு ஒரு நியாயமா? ஏன் தமிழில் அறிக்கையை பதிவேற்றம் செய்ய மறுக்கிறீர்கள். தமிழில் இருந்தால் மக்கள் எளிதில் அறிந்துகொள்வார்கள் எனவே மக்கள் அறிந்து கொள்ள கூடாது என்பதற்காக பதிவேற்றம் செய்யப்படவில்லை. தமிழில் பதிவேற்றம் செய்யமாட்டோம் என்பது சட்ட விரோதமான செயலாகும்.

இந்த குவாரியில் அறிக்கைக்கு பொது மக்கள் அன்பில் செப்பேடு காணவில்லை, இங்கு பாலம் மற்றும் ஆழ்துளை கிணறு இருக்கிறது என பல்வேறு கருத்துக்கள் கூறப்பட்டது. இது தொடர்பான அரசு அதிகாரிகளின் அறிக்கையை பெற்றிருக்கவேண்டும். இப்போது கொடுக்கப்பட்டுள்ள அறிக்கை பொது பணித் துறையின் அறிக்கை இல்லை இது கம்பெனியின் அறிக்கை. பொது பணித் துறை ஒரு தனியார் நிறுவனத்தை நியமித்து இந்த பணியை மேற்கொள்ள நியமித்துள்ளது. எனவே தனியார் நிறுவனமானது திட்டத்திற்கு சாதமான நிலையை அந்த பல்வேறு உண்மைகளை தரவுகளை மறைத்து தான் செய்வார்கள். அதிகாரிகள் அறிக்கை கொடுத்திருக்க வேண்டும். கோட்டாட்சியரின் அறிக்கை இதில் இடம் பெற்றிருந்தால் அவர் அறிக்கையை கருத்தில் கொண்டு நாளை வழக்கு தொடந்தால் அவரையும் இணைக்க அறிக்கையே இடம்பெறவில்லை என்றால் முடியும். ஆனால்

கோட்டாட்சியர், வட்டாட்சியர் மற்றும் கிராம நிர்வாக அலுவலர் ஆகியோரின் நிலைபாட்டை அறிய இயலவில்லை.

அன்பில் செப்பேட்டை பற்றி தொல்லியல் துறையும், கோவில்களை பற்றி அறநிலையத் துறையும் வனத்தை பற்றி வனத்துறையும் அறிக்கை பெற்றிருக்க வேண்டும். என்னென்ன வகையான அறிக்கை என்பதை பட்டியலிட்டு முதல்வருக்கும் கடிதம் எழுதப்பட்டுள்ளது. அதேபோல், தமிழக முதல்வருக்கு இந்த கருத்துக் கேட்புக் கூட்டம் பல்வேறு ஆவணங்களை மறைத்து சட்டவிரோதமாக நடக்கவிருக்கிறது என தெரிவித்துள்ளோம். இந்த அறிக்கையில் இடம்பெற்றிருக்க வேண்டிய 45 வகையான அறிக்கை அதாவது 10 கிலோமீட்டர் சுற்றளவில் என்னென்ன தொழிற்சாலைகள், பொது பணித் துறை கட்டுமானங்கள் போன்ற விபரங்கள் எதுவும் இந்த அறிக்கையில் இல்லை.

உங்களோடு முதல்வர் என்ற திட்டத்தில் 1 சென்ட் நிலத்திற்கு உட்பிரிவு போட்டு கொடுக்கப்படுகிறது. ஆனால் 217 (பகுதி) என்ற புல எண்ணில் 50 ஏக்கர் பரப்பளவு கொண்ட இந்த நிலத்தை உட் பிரிவு செய்வதில் என்ன பிரச்சனை உள்ளது. இது தொடக்கத்திலேயே ஊழல் செய்வதற்கான வழி.

இக்குவாரியில் காற்று, ஒலி, நீர், மண். பல்லுயிர் சூழல், சமூக பொருளாதார சூழல் போன்ற ஆறு ஆய்வுகளை செய்திருப்பதாகவும் அதில் பாதிப்புகள் இவ்வாறாக ஆகும் என தெரிவிக்கிறார்கள் பாதிப்பு ஏதும் ஆகாது என தெரிவிக்கப்படவில்லை. அப்படி பாதிப்படையும் போது சரி செய்வதற்கு உண்டான வழிகளை இவர்கள் கூறுகிறார்கள் ஆனால் இவர்கள் சரிசெய்திருக்கிறார்கள் அதை சரி செய்ய முடியுமா என்று தான் பேச வந்துள்ளேன்.

ஒரு குவாரி அமைகிறதென்றால் அது தள அளவுகோல் (site criteria)ன்படி அமைகிறதா என்பதை அறிய வேண்டும். 1959ல் தமிழக கனிம வளத்துறை concession விதி விரிவு 36(1)ல் உள்ளாட்சி மன்றங்கள் மத்திய அல்லது மாநில துறைகள் அல்லது தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் ஆகிய ஏதாவது ஒன்றின் நீர் ஏற்றும் அமைப்புகள், பாலம் ஆகியவை 500 மீட்டர் சுற்றளவில் சிறு கனிம வளங்கள் எதுவும் வெட்டி எடுக்க கூடாது.

குவாரி அமையக்கூடிய புலத்தினுடைய 500 மீட்டர் சுற்றளவிற்குள் பல ஊராட்சிகளுக்கு குடிநீர் எடுக்கக்கூடிய ஆழ்துளை கிணறுகள் உள்ளன. இதை பற்றி ஊர் மக்களும் பேசினார். எனவே சட்ட அடிப்படையிலேயே இந்த குவாரிக்கு அனுமதி கொடுக்க முடியாது அடுத்த பேசிய ஒரு நண்பர் இந்த இடத்தில் தான் அன்பில் சுலூயிஸ் உள்ளது நீர் கொண்டு வருவதற்கான வழி ஆனால் அந்த கட்டுமானம் இப்போது சிதைந்து விட்டது என இப்படியெல்லாம் கூறினாலும் அதற்கும் வருவாய்த் துறையில் ஆணை வாங்கி வைத்துள்ளோம். ஒரு கட்டுமானம் புல வரைபடத்தில் வந்து விட்டாலே அது சிதிலமடைந்திருந்தாலும் கூட அது கட்டுமானமாகத் தான் பொருள் படும். இந்த குவாரி அமையக்கூடிய இடத்திலிருந்து 500 மீட்டர் சுற்றளவிற்குள் தண்ணீர் எடுக்கும் இடம், மேல்நிலைத் தொட்டிகள். மற்றும் சுயிஸ் போன்ற கட்டுமானங்கள் இருப்பதால் இங்கே சட்ட அடிப்படையில் குவாரிக்கு அனுமதி வழங்க இயலாது. அப்படி தந்தால் நீதிமன்றத்தின் மூலமும் மக்கள் போராட்டம் மூலமும் திட்டம் நிறுத்தப்படும்.

அடுத்ததாக இந்த குவாரி அமைகின்ற புலத்தில் கொள்ளிடம் ஆற்றில் நீர் செல்லும் திறன் மற்றும் செயல் திறனை மேம்படுத்துவதற்காக, இந்த இடத்தில் சில் மட்டத்தில் இருந்து மேலே வந்த மணல் பரப்பு 5 அடி மற்றும் கீழிருக்கின்ற 3 அடி மொத்தம் 2½ மீட்டர் ஆளத்திற்கு மணல் எடுக்க போவதாகவும் 50 லிருந்து 53 MSL இருப்பதாகவும் 53 MSL இருக்கின்ற இடத்தில் 2½ மீட்டர் மணல் எடுத்தால் 50½ MSL ஆகும் என கூறுகிறார்கள். ஆனால் இந்த ஆய்வுகள் 2022 டிசம்பரில் இருந்து பிப்ரவரி 2023 வரை தொடர்ந்து 3 மாதங்கள் தொடர்ச்சியாக ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது என தெரிவிக்கிறார்கள். ஆனால் இந்த ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட்ட பிறகு ஒரு குவாரிக்கு 500 மீட்டர் சுற்றளவில் தஞ்சாவூர் மாவட்டத்தில் இந்த குவாரிக்கு முன்புற பகுதியில் அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது. அங்கே மணல் மிக அதிகமாக வெட்டி எடுக்கப்பட்டுள்ளது என அமலாக்க துறை சோதனை மேற்கொண்டது.

முன்னாடி ஏகப்பட்ட மணலை ஏற்கனவே வெட்டி எடுக்கப்பட்டுவிட்டது. 2023ம் ஆண்டுக்கு முன்னர் 2 மீட்டர் சொன்ன இடத்தில் 15 மீட்டர் வெட்டி எடுக்கப்பட்டுவிட்டது. 2023க்கு பிறகு வந்த 5 வெள்ளத்தில் இங்கு இருந்த 1½ மீட்டர் உயர மணல் அந்த இடத்திலேயே இருக்குமா அல்லது வெள்ளத்தில் அடிச்சிட்டு முன்னாடி போயிருக்குமா?. ஆய்வு செய்த ஆறு மாத காலத்திற்குள் கருத்து கேட்பு

கூட்டம் நடத்தியிருந்தால் சரி ஆனால் இவர்களால் பிப்ரவரி 2023 வரை ஆய்வுகள்மேற்கொள்ளப்பட்டது ஆனால் செப்டம்பர் 2023ல் அமலாக்கத்துறையால் சோதனை மேற்கொள்ளப்பட்டது அதனால் இப்போது இரண்டு வருடம் கழித்து ஆகஸ்ட் 2025ல் கருத்து கேட்பு கூட்டத்தை நடத்துகிறார்கள்.

ஒரு ஆய்வுக்கான காலம் என்பது மூன்று ஆண்டுகள் தான் இந்த குவாரிக்கு அனுமதி கொடுக்க இன்னும் 6 மாதங்கள் ஆகிவிட்டதென்றால் ஆய்வுக்காலம் முடிந்து விடும். ஆகையால் குவாரி அமைக்க முடியாது. இக்கூட்டத்திற்கு உதவி இயக்குநர்(கனிம வளங்கள்) வந்திருக்க வேண்டும் ஏனென்றால் அவர்தான் 500 மீட்டர் சுற்றளவுக்கு அனுமதியும் எவ்வளவு மணல் எடுக்க வேண்டும் என்ற அனுமதியும் கொடுக்கிறார். பொது பணித்துறை அதிகாரி வந்திருக்க வேண்டும் ஆனால் இவர்கள் யாரும் வருவதில்லை. நான் கரூர் மாவட்டத்தை சேர்ந்தவன் எங்கள் ஊரில் தான் காவிரியில் நொய்யல் ஆறு, பவானி ஆறு, அமராவதி ஆறு ஆகிய மூன்று ஆறுகள் கலக்கின்றன. ஆனால் மூன்று ஆற்றிலிருந்து ஒரு கைப்பிடி அளவு மணல் கூட வருவதில்லை. காவிரி ஆற்றிலும் மேட்டூர் வரை வெறும் பாறை தான் உள்ளது. ஒரு கைப்பிடி மணல் கூட இல்லாத இடத்தில் இங்கு எப்படி மணல் மேடாக ஆனது என்பது தெரியவில்லை. எனவே இது உண்மை இல்லை.

அடுத்து நாங்கள் ஏற்கனவே கூறியது போல் பாதுகாக்கப்பட்ட வேளாண் மண்டலத்திற்குள் மணல் குவாரிகளை அமைக்கக் கூடாது என்று தமிழக அரசிடம் 2021ல் கூறினோம் அதை செய்யவில்லை அதனுடைய விளைவு மீண்டும் மணல் கொள்ளை நடந்து 4000 கோடி 5000 கோடி முறைகேடு நடந்ததென்று அமலாக்கத் துறை வந்த அமைச்சர்களும் அதிகாரிகளும் நீதிமன்றங்களுக்கு போவது என நடந்து கொண்டுள்ளது.

இங்கு வந்திருக்கும் அன்பில் தலைவர் GRS கருவியைக் கொண்டு இவர்கள் கூறியது போல் 53 MSL இருக்கிறதா இல்லை 48 MSL இருக்கிறதா என பார்த்துக்கொள்ளலாம். கரூர் முதல் சுவாமி மலை வரை உள்ள 24 ஆய்வுக் குழுவில் நாங்கள் வந்துள்ளோம் அந்த ஆய்வில் இந்த பகுதியில் விரகாலூர், ஆலம்பாடி, கோவிலடி, நடுப்படுகை, விட்டலாபுரம் என ஐந்து குவாரியும் பார்த்து MSL ஆவணம்

வைத்துள்ளோம். அத்தனை MSLம் சட்டவிரோதம் என்று நீதிமன்றம் அமைத்த மனோன்மணியம் சுந்தரணார் பல்கலைக் கழக தாவரவியல் தலைவர் துறை ரவிச்சந்திரன், வழக்கறிஞர் அழகுமணி, வழக்கறிஞர் சரவணன் ஆகியோர் அடங்கி ஆய்வு செய்து குவாரியிலிருந்து பல கிலோமீட்டர் சட்ட விரோதமாக குழு எடுத்துள்ளார்கள் என்ற அறிக்கையையும் கொடுத்துள்ளார்கள். இந்த குவாரி அமைகின்ற இடத்தில் இருந்து சுற்றுப் பகுதிகளில் குவாரிகள் அமைவது மட்டுமல்ல இங்கு குறிப்பிட்டுள்ள MSL கிடையாது. எனவே, சட்டப்படி இந்த குவாரியை அமைக்க முடியாது. கரூரில், திருநெல்வேலி, தூத்துக்குடி, கன்னியாகுமரி போன்ற இடங்களில் தாதுமணல், ஸ்டெர்லைட் , கூடங்குளம் போன்ற இடங்களில் எங்களை போன்ற போராட்டக்காரர்கள் செய்க போராட்டத்தை வ்ளுள்வ எங்களின் பெயரைச் சொல்லித்தான் முதல்வர் ஆட்சிக்கு வந்தார். ஆனால் அவருடைய ஆட்சியில் இந்த நிலை மாறாமல் காட்சிகள் அப்படியே தொடருமேயானால் அவர்கள் அடுத்து என்ன ஆவார்கள் என்பதை மக்கள் பார்த்துக் கொள்வார்கள் நாங்கள் அதற்கான வேலைகளை செய்வோம்

எனவே, இந்த குவாரியை பொறுத்தவரை மணல் அளவு என்பது முழுக்க முழுக்க சட்ட விரோதமாக உள்ளது. அங்கே 48 MSL தான் உள்ளது. இவர்களின் விவரப்படி தற்போது 50 MSL ல் இருந்து 53 MSL இருப்பதாகவும் மணல் எடுத்து முடித்த பிறகு 49 MSL அதிகபட்சமாக இருக்க வேண்டும். ஆனால் ஏற்கனவே 48 MSL தான் உள்ளது. ஊராட்சி தலைவர் மற்றும் பொது மக்கள் தகவல் அறியும் உரிமை சட்டம் மூலம் பொது பணித் துறையிடம் அச்சரேகை தீர்க்கரேகையுடன் எந்தெந்த இடங்களில் நான்கெல்லை விபரங்களுடன் எந்தளவு மணல் எடுத்திருக்கிறீர்கள் என்ற விபரம் கேட்டால் பதில் சொல்லி ஆக வேண்டும்.

அரசின் கணிணி வரைபடத்தில் இந்த குவாரி அமையவிருக்கும் புல எண். 217(பகுதி) யை சுற்றி இருக்கக்கூடிய இடங்களை பார்த்ததில் வடபுற பகுதியில் 300 மீட்டர் தூரத்தில் புல எண். 173 மற்றும் 193ல் பல வீடுகள் வீட்டு மனைகள் உள்ளது ஆனால் திட்ட அறிக்கையில் 1 கிலோமீட்டர் தூரத்திற்கு வீடுகள் இல்லை என கூறுகிறார்கள். அரசு ஆவணங்களில் புல எண்.217 க்கு சுற்றியிருக்க கூடிய புல எண்.215/3, 5,7,9 & 216/1எல்லாமே ஊர் நத்தம் என "அ" பதிவேட்டில்

கொடுத்துள்ளார்கள். இதையெல்லாம் அரசு கவனத்தில் எடுத்துக் கொள்ள வேண்டும் மேலும் இவற்றை ஆவணப்பூர்வமாக அதிகாரிகளுக்கு கொடுக்க இருக்கிறோம். இந்த மணலை எடுத்தால் தான் தண்ணீர் முறையாக போகும் என இவர்கள் கூறினார்கள் ஆனால். நாகப்பட்டினம் மாவட்டத்தில் அதாவது டெல்டா மாவட்டத்தில் கடல்நீர் உள்ளே வந்தால் அங்கே இருக்கக்கூடிய 11 ஒன்றியங்களிலும் நிலத்தடிநீர் பயன்படுத்த உகந்ததல்ல என தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தின் TNPCB & YOU என்ற புத்தகத்தில் இதில் மத்திய அரசின் பொது பணித்துறை ஆய்வு செய்து அறிக்கை கொடுத்துள்ளார்கள். மேலும், தஞ்சாவூர் மாவட்டம் திருக்காட்டுப்பள்ளி அபாயகரமானது 90%க்குமேல் நிலத்தடி நீர் போய்விட்டதென்று தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் வெளியிட்டுள்ள ஆவணத்தில் உள்ளது. திருவாரூரில் 12 க்கு ஆறு ஒன்றியங்கள் உப்பு தண்ணீர் வந்துவிட்டது. இந்த மணல் இருப்பதால் தான் தண்ணீரில் உப்புத் தன்மையை குறைத்து வாழ வைத்துக் கொண்டிருக்கிறது. யாரோ ஒருவர் கொள்ளைக்கு இந்த மணல் குவாரியை அமைத்தால் சுற்றியிருக்கக்கூடிய அணைத்து மாவட்டங்களும் பாதிக்கப்படும் என்பது தான் எதார்த்த நிலை.

இடங்களில் காற்று ஆய்வு செய்யப்பட்டதில் அரசு அனுமதித்த ஆறு அளவீடுகளில் காற்றின் தரம் உள்ளதாக தெரிவித்தார்கள் ஆனால் மே 14ம் தேதி ஒன்றிய அரசு வெளியிட்ட அறிக்கையில் எல்லா மத்திய அரசு பள்ளிகளிலும் நீரிழிவு நோய்க்கான வாரியம் அமைத்து குழுந்தைகளுக்கு நீரிழிவு நோய் இருக்கிறதா என கண்டறிய அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது. டைப் 1 நீரிழிவு நோயானது முறையான பயிற்சியில்லாமல் உணவு பழக்கங்களினால் வருவது டைப் 2 நீரிழிவு நோயானது காற்று மாசு பாட்டால் வருவது. மத்திய அரசின் IIT பேராசிரியர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் அடங்கிய குழு 5 ஆண்டுகள் காவிரி ஆற்றை ஆய்வு செய்து காவிரி ஆற்றில் மிக அதிகமாக கழிவுகள் கலந்திருக்கிறது இந்த தண்ணீரை மருத்துவ பயன்படுத்துபவர்களுக்கு புற்றுநோய், தோல் நோய், சிறுநீரக பாதிப்பு, மலட்டு தன்மை என அத்தனை நோய்களும் வரும் என தெரிவித்திருக்கிறார்கள். இதையெல்லாம் தடுக்க ஆற்றில் மணல் இருக்க வேண்டும். ஆற்றில் நீர் தாவரம், மீன், நண்டு, தவளை,நுண்ணுயிர் போன்றவை இருக்க வேண்டும் ஆனால் தமிழகத்தில் உள்ள ஆற்றில் எல்லாம் சீம கருவேலமரம் தான் உள்ளது. ஆறு என்பது உயிர் தன்மை

அடைவதற்கு குறைந்தபட்சம் 20 ஆண்டுகளுக்கு இந்த ஆற்றில் மணல் குவாரி அமைக்க கூடாது என்பதை நாங்கள் 2015 முதல் தொடர்ந்து இயக்கமாக எடுத்து வருகிறோம். நாங்கள் மட்டும் இல்லை பொது பணித்துறையில் ஓய்வு பெற்ற மூத்த பொறியாளர் சங்கத்தின் தலைவர் மதிப்பிற்குரிய வீரப்பன் அவர்களும் தொடர்ந்து வலியுறுத்தி வருகிறார்.

ஆற்றில் மணல் எடுக்கக்கூடாது எம் சாண்ட் உபயோகித்தால் பாதிப்பு ஏற்படும் என்பதற்கு தமிழக முதலமைச்சர் அவர்கள் எதிர்கட்சித் தலைவராக இருந்தபோது எங்கள் கருத்தை கேட்டு 22. 11.2017ல் அவருடைய முகநூல் பக்கத்தில் இங்குள்ள ஆற்று மணலுக்கு பதிலாக வெளிநாடுகளிலிருந்து இயற்கை ஆற்று மணல் இறக்குமதி செய்வதற்கு இந்த அரசு என் தடை விதித்துக் கொண்டிருக்கிறது என கேட்டுள்ளார். இன்றும் வெளிநாடுகளிலிருந்து டன் ஆயிரம் ரூபாய்க்கு இறக்குமதி செய்து தர நூற்றுக்கணக்கான நிறுவனங்கள் எண்ணூர், காமராசர் மற்றும் வா.உ.சி துறைமுகத்தில் தயாராக உள்ளார்கள். ஆனால் அரசு அனுமதிப்பதில்லை ஏனென்றால் இது போன்ற திருட்டுகளை நடத்த முடியாது. மாதம் 15 இலட்சம் மணல் தான் தமிழகத்தின் தேவை தினசரி 21000 லாரி என்று எல்லாவற்றையும் கணக்கீடு செய்து வைத்துள்ளோம். ஆனால் இன்று தினசரி 90000 லாரி எம் சாண்ட் மணல் உற்பத்தி செய்து வெளி மாநிலங்களுக்கு சென்று கொண்டிருக்கிறது. இதனால் அழிவது தமிழ்நாடு.

கேரளாவில் உள்ள 45 ஆறுகளில் 1992 முதல் இன்று வரை ஒரு கைப்பிடி மணல் கூட அள்ளப்படுவதில்லை. அவர்கள் இயற்கை வளங்களை அழிக்க மாட்டோம் என்ற தெளிவோடு இருக்கிறார்கள். ஆனால் இங்கே பணம் வந்தால் போதும் எந்த எல்லைக்கும் நாங்கள் செல்வோமென்று என்றிருக்கிறார்கள். அரசு, நீதிமன்றம் மற்றும் அமலாக்கத் துறை உட்பட அனைவருமே மணல் என்று சொன்னலே அது சிக்கல், கொள்ளை, முறைகேடு என்ற நிலையில் தான் தமிழ்நாடு உள்ளது.

பொது பணித்துறை சார்பாக 5 அரசாணைகள் எண். 242, 35, 220,ன்படி கிலோமீட்டருக்கு ஒரு தடுப்பணை கட்டச் சொன்னால் இங்கு மணல் குவாரி அமைக்கிறார்கள். வந்தையாறு கலக்கும் இடத்தில் இருந்து 10 கிலோமீட்டருக்குள் 5 குவாரிகள் அமைத்தார்கள். தடுப்பணை கட்டினால் மணல் மற்றும் தண்ணீர் சேமிக்கப்படும் ஆனால் அரசு அதை செய்வதற்கு மறுக்கிறது. எங்களின் கணக்குப்படி 6 மாதங்களில் 15000 கோடி ரூபாய் மணல் கொள்ளை நடைபெற்றிருக்கிறது. இந்த பணத்தை வைத்து காவிரி மட்டுமல்ல தமிழ்நாடு முழுக்க உள்ள ஆறுகளில் தடுப்பணை கட்டியிருக்கலாம். ஆனால் அதற்கும் மனமில்லாத அரசு. மணல் குவாரி நமது தலையில் கொண்டு வந்து திணிக்கிறார்கள். ஆறு என்பது பஞ்சு போன்று தண்ணீரை தன்னுள்ளே தேக்கி வைக்கிறது. ஆறு மாதம் தண்ணீர் வந்தால் மீதமுள்ள ஆறு மாதத்திற்கு நிலத்தடி நீரோட்டம் இருக்கும் ஆறு செல்லுமிடமெல்லாம் உயிர்ப்பித்துக் கொண்டு இருக்கும். தமிழகத்தில் ஆற்றில் தண்ணீர் திறந்துவிட்டால் தண்ணீரை தேக்கி வைக்க மணல் இல்லை இதுபோன்ற இடங்களில் தான் சிறிது மணல் இருக்கிறது. ஆனால் அதையும் விட மாட்டோம் என பொது பணித்துறை வருகிறது. கரூர் அறவக்குறிச்சி 2016 இடைத்தேர்தலின் போது முதல்வர் பேசிய போது 1 லட்சம் பேரைக்கொண்டு மணல் திருட்டுக்கு எதிராக போராடினோம். ஆனால் இன்று இதையெல்லாம் கண்டும் காணாதது போல் இதை நடைமுறைபடுத்திக் கொண்டு இருக்கிறார்.

எதிர்கால தலைமுறை வாழ வேண்டும் தமிழ்நாட்டில் உள்ள 39 மாவட்டங்களில் 29 மாவட்டங்களின் குடிநீர் ஆதாரம் காவிரி கொள்ளிடம் தான் இதில் மணலை எடுத்துவிட்டீர்கள் என்றால் 29 மாவட்ட மக்களும் விஷத்தை தான் குடிக்க வேண்டும்.

மங்கம்மாள்புரம் மணல் குவாரியை பொறுத்தவரை 20 ஹெக்டேர் (50 ஏக்கர்) பரப்பிலான இந்த குவாரிக்கு சட்டப்படி அனுமதி கொடுக்க தகுதியில்லை. மாவட்ட நிர்வாகமும் கோட்டாட்சியரும், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரிய அதிகாரியும், தமிழக பொது பணித்துறையும் இதற்கான அனுமதியை கொடுக்க முடியாது. மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணையம் தான் இதற்கான அனுமதியை கொடுக்க முடியும். சென்ற ஆண்டு மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணையத்தை கண்டித்து 500 பேர் போராடி கைதாகி 25 பேரை பேச்சுவார்த்தைக்கு கூட்டிச் சென்றனர்.

மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணைய அதிகாரி எந்த வீடியோ பதிவையும் பார்த்ததில்லை எந்த ஆவணங்களையும் படித்ததில்லை நாங்கள் கிராம நிர்வாக அலுவலர் சான்றிதழை பார்ப்போம், அவர் 300 மீட்டரில் ஒன்றும் இல்லை என கொடுத்திருந்தால் நாங்கள் அனுமதி கொடுத்து விடுவோம் அபப்இ தவறு செய்துள்ளோம் எனதெரிவித்தார். நாங்கள் தவறு செய்யவில்லை குற்றம் செய்துள்ளீர்கள் என கூறினோம் ஏனென்றால் தவறு என்பது அறியாமல் செய்வது இ.ஆ.ப. அதிகாரிகள், இ.வ.ப. அதிகாரிகள் பல்வேறு கல்லூரிகளின் ஆனால் பேராசிரியர்கள் எல்லாம் சேர்ந்து தமிழ்நாட்டை நாசப்படுத்தி விட்டீர்கள், இதனால் தான் இங்கே பெருவெள்ளம், பெருமழை, அதிக வெப்பம் என ஏற்பட்டு கொண்டிருகிறது. இந்த தமிழ் நாடே நோயாளி நாடாக மாற்றப்பட்டுவிட்டது. இதற்கான காரணம் நீங்கள் கூறியதற்கு இனி தான் எனக் இவ்வாறு நடக்காது என்ற உத்தரவாதத்தை19.09.2024ல் நேரடியாக மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணைய அதிகாரிகள் கொடுத்ததோடு சுற்றுச்சூழல் துறையில் தலைவராக இருந்த திரு.செந்தில் குமார், இ.ஆ.ப. அவர்களும் இந்த உத்தரவாதத்தை கொடுத்தார். ஏன் இதை சொல்கிறேன் என்றால் இந்த காணொளியை பார்க்க கூடிய மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணைய அதிகாரிகள் இங்கு வந்து பேசிய ஒருவர் கூட குவாரி வேண்டும் என்று பேசவில்லை அத்தனை பேரும் குவாரி வேண்டாமென்று தான் சொல்லி இருக்கிறார்கள். இந்த கூட்டத்தை பொறுத்தவரை எத்தனை பேர் வேண்டும் அல்லது வேண்டாமென்று சொன்னார்கள் என்பது பிரச்சனை இல்லை என்ன விபரத்தை கூறினார்கள் என்பது தான் முக்கியம். தொழில் நுட்ப நீதியான காரணத்தை எனவே கணக்கில் எடுப்பார்கள் நாங்கள் அத்தனை விபரங்களையும் தான் கூறிவிட்டோம். MSL ல் முறைகேடு உள்ளது, 500 மீட்டருக்குள் தண்ணீர் எடுக்கும் இடங்கள், சுலூயிஸ் ஆகியவை இருக்கிறது. குடியிருப்புகள் இருக்கிறது. எனவே இது எதிர்கால தலைமுறைக்கு பாதிப்பை ஏற்படுத்தும் என அத்தனை விபரங்களையும் கூறியுள்ளோம். இதை பார்க்காமல் அனுமதி கொடுத்துவிட்டீர்கள் என்றால் நீங்கள் சமூகத்திற்கு துரோகம் இழைப்பதோடு சிறைக்கு செல்லவேண்டிய நிலையும் ஏற்படும் என தெரிவித்தார்.

20. திரு. ராகுல், அன்பில்

இப்போது இங்கு மணல் குவாரி வைப்பதாக சொல்லியிருக்கிறார்கள். அன்பில் பகுதியில் மண் வளம் நன்றாக இருக்கிறது ஆராய்ச்சி என்று செய்து சொல்லியிருக்கிறார்களாம். குடிநீர் பற்றி இங்கு உள்ள வளத்தை இங்குள்ள அதிகாரிகளுக்கு தெரியுமா? காலையில் மோட்டார் போட்டால் மாம்பழ ஜூசை விட நல்ல மஞ்சள் நிறமாக வருகிறது. ஒரு மணி நேரம் கழித்துதான் தண்ணீர் குடிப்பதற்கு எடுக்க வருகிறது. குடிநீர் வளம் மிகவும் குறைந்து விட்டது. மோட்டார் போட்டால் சாணத்தை கரைத்து தண்ணீர் ஊற்றினால்தான் மோட்டரில் தண்ணீர் வருகின்றது. விவசாயத்திற்கு நீர்வளம் பெரிதும் பாதிக்கப்படுகிறது. குடிநீர் வளம் மிகவும் மோசமாக இருக்கிறது. அதேபோல் ராட்சத குழாய் போட்டு தண்ணீர் எடுக்கிறார்கள். பிரதமர் மோடியின் ஜல்தீவு என்ற திட்டம் ஒன்று கொண்டு வந்தார்கள். அந்த திட்டத்தில் ஒவ்வொரு வீடு தேடி குடிநீர் குழாய் போடப்பட்டனர். அதில் தண்ணீர் எதுவும் வரவில்லை. இங்கு மக்களின் வாழவாதாரம் இவ்வளவு பாதிக்கப்படும் போது இங்கு மணல் குவாரி எங்களுக்கு வேண்டாம். மொத்தம் காவேரி ஆற்றின் நீளம் 765 கிலோ மீட்டர் 416 மீட்டர் மட்டும்தான் தமிழ்நாட்டில் பாய்கின்றது. அதிகமாக தமிழ்நாட்டில்தான் பாய்கிறது. ஆனால் இங்கு ஒரே ஒரு அணை மட்டுதான் இருக்கிறது. அது மேட்டுர் அணை மட்டும்தான். கல்லணையில் தடுப்பணை மட்டும்தான் இருக்கிறது, அதில் தண்ணீரை சேமித்து வைக்க முடியாது. கர்நாடகவில் மேகதாதுவை சேர்க்காமல் 13 அணைகள் இருக்கின்றன. தள காவேரியிலிருந்து 13 கட்டப்பட்டுள்ளன. அவர்களுக்கு தண்ணீரை அணைகள் தேவையான பயன்படுத்திக்கொண்டு உபரிநீரை மட்டுமே நமக்கு தருகின்றனர். அவர்கள் வேண்டாம் என்ற தண்ணீர்தான் இங்கு ஆடிபெருக்கிற்கு வந்த தண்ணீர். நீங்கள் இங்கு செயல்பாட்டு திறனை சீரமைக்க போகின்றோம் என்று சொல்லியிருக்கின்றீர்கள். 2 நாள் மட்டும்தான் கொள்ளிடத்தில் தண்ணீர் வந்தது. அதை புகைப்படம் எடுக்க போகும்போது அங்கு தண்ணீர் இல்லை. மிகவும் வேகமாக சென்றுகொண்டிருக்கிறது. எனவே இதை சீரமைக்க வேண்டிய அவசியமே இல்லை. இதை மேலும் சீரமைத்தால் கடலில் வீணாக தண்ணீர் சேரும். கடலில் போகின்ற உபரிநீரை அணைகளை கட்டி மக்களுடைய வாழ்வாதாரத்தை பெருக்குவதாக இருந்தால் நாங்கள் ஆதரவு கொடுப்போம். ஆனால் இந்த மண்குவாரி தேவையில்லை. திருச்சியில் இருந்து நாகபட்டினம் வரைக்கு எத்தனை தடுப்பணைகள் இருக்கிறது?

கொள்ளிடம் என்பது அனைத்து நீர்களையும் கொள்ளும் இடம்தான் கொள்ளிடம். ஆனால் இப்போது மணல் குவாரி மூலம் மக்களை கொல்லும் இடமாக இந்த கொள்ளிடம் மாறிவிட்டது. நீர் மேலாண்மையினை உருவாக்க தடுப்பனை கட்ட வேண்டும். தண்ணீரை சேகரிக்க வேண்டும். எங்களுக்கு தண்ணீர் வளம் மேன்மேலும் பெருக வேண்டும். முன்பெல்லாம் வீடுகளில் விசேஷம் வைத்தால் மோட்டார் போட்டவுடன் மக்கள் தண்ணீர் எடுக்க செல்வார்கள். இப்போது எத்தனை கேன் தண்ணீர் இறக்க வேண்டும் என்கிறார்கள். இங்கு நடக்கும் உள்ளுர் விசேஷங்களுக்கே தண்ணீர் கேன் வெளியிலிருந்துதான் வருகிறது. இங்கு உள்ள குடிநீர் உழண்டு போய்விட்டது. அடி குழாயில் கூட நல்ல தண்ணீர் கிடைக்கவில்லை. மோட்டார் போட்டால் நல்ல தண்ணீர் வரவில்லை. நீர் மேலாண்மை மோசமாகிக்கொண்டிருக்கும் நிலைமையில் எங்களுக்கு மணல் குவாரி தேவையில்லை. வீடெல்லாம் செல்வந்தர்கள்தான் கட்டுவார்கள். ஏழை எளிய மக்களுக்கு தண்ணீர், சாப்பாடு, விவசாயம்தான் தேவை. கட்டிடங்கள் பாதிக்கப்பட்டால் மேற்சொன்ன 416 கிலோ மீட்டரில் வசிக்கின்ற உள்ளுர் மக்கள் அப்பகுதியில் உள்ள தாசில்தாரரிடமோ, உள்ளுர் தலைவர்களிடமோ அனுமதி பெற்று அவரவர்களுக்கு தேவையானதை எடுத்துக்கொள்ள எல்லோரும் அனுமதித்தாலே தன்னிறைவு அடைந்துவிடுவார்கள். ஏற்றி இதை வெளிநாடுகளுக்கு விற்க வேண்டுமென்றால் அது செல்வந்தர்களால் மட்டுமே முடியும். ஏழை எளிய மக்கள் இதில் பெரிதும் பாதிப்படைகிறார்கள். எங்களுக்கு இந்த மண் குவாரி வேண்டாம். நீங்கள் இங்குள்ள தண்ணீரை குடித்து பாருங்கள். அதன்பிறகு குவாரி ஆரம்பிக்கலாமா என்று முடிவு செய்யுங்கள். நீர் மேலாண்மை மிகவும் மோசமடைந்துள்ள நிலையில் இந்த மணல் குவாரி எங்களுக்கு வேண்டாம். அய்யா அவர்கள் ஆவணங்களை காட்டி மிகவும் அருமையாக பேசினார்கள். அவர்களுக்கு இளைஞர்கள் சார்பாக நன்றியை தெரிவித்துக்கொள்கிறேன். இதை மீறி நீங்கள் குவாரி ஆரம்பிக்க வேண்டுமென்றால் அனைத்து அதிகாரிகளும் இங்குவந்து இந்த தண்ணீரை குடிக்க வேண்டும். அதனால் இந்த மண்குவாரி வேண்டாம். வாய்ப்பு அளித்த அனைவருக்கும் மிக்க நன்றி, என்று தெரிவித்தார்.

21.திரு.அங்கமுத்து, செயலாளர், தென்னிந்திய கரும்பு விவசாய சங்கம்.

நான் பக்கத்து ஊர் கிராமத்தை சேர்ந்தவன். 16 வயதில் இருந்து விவசாயம் செய்து கொண்டிருக்கின்றேன். 10 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு 18 அடியில் தண்ணீர் இருந்தது. 18 அடியில் போர்வெல்லில் தண்ணீர் எடுத்து விவசாயம் செய்து கொண்டியிருந்தோம். ஏற்கனவே மணல் குவாரி ஆரம்பித்த பிறகு 80 அடிக்கு கீழ் தண்ணீர் போய்விட்டது. 18 அடியில் தண்ணீர் எடுத்து விவசாயம் செய்யவும் மற்றும் குடிநீராகவும் பயன்படுத்திய நிலை மாறி 80 அடியில் போர் போட்டு தண்ணீர் எடுக்கும் நிலையாக மாறிவிட்டது. கல்லணையை காப்பாற்றவும் 10 கி,மீ சுற்றளவிற்கு மணல் எடுக்க கூடாது என்றும் உயர்நீதிமன்றம் உத்தரவு போட்டதாக ஞாபகம் இருக்கிறது. அதை நீங்கள் பின்பற்ற வேண்டும்.சாதாரணமான அணை அல்ல, 2000 ஆயிரம் ஆண்டுகளுக்கு முன்பாகவே உலகத்திலேயே முதல் அணையாக கட்டப்பட்டது இந்த அணை. நீங்கள் வேறு எங்கேயாவது மணல் எடுக்கலாம். ஆனால் அதைவிட்டுவிட்டு ஏன் அன்பில் கிராமத்தையே சுற்றி சுற்றி வருகின்றீர்கள் என்று எங்களுக்கு தெரியவில்லை. இந்த கருத்து கேட்புக் கூட்டமே ஒரு கண்துடைப்பாண கூட்டம் என்கிறதுக்கு ஒரு சிறிய உதாரணமாக சொல்லுகின்றேன். இங்கு நடக்கும் கூட்டம் 2 கி,மீ தொலைவில் உள்ள எனக்கு தெரியவில்லை. ஈரோட்டில் இருந்து ஒருவர் இங்கு கருத்து கேட்பு கூட்டம் நடக்க இருப்பதாக கூறினார். அதன்பிறகு நான் கோட்டாட்சியர், வட்டாட்சியர் என அனைவரிடமும் கேட்டுவிட்டேன். கோட்டாட்சியர் இதைப்பற்றி எனக்கு தெரியவில்லை என்றார். ஆனால் இங்கு வந்து கோட்டாட்சியர் அமர்ந்திருக்கிறார். இது என்ன என்று எனக்கு புரியவில்லை. இதிலிருந்தே இது ஒரு கண்துடைப்பு கூட்டம் என்று நன்றாக தெரிகிறது. இதையும் மீறி குவாரி ஆரம்பிக்க நினைத்தால் மக்கள் பெரிதும் பாதிக்கப்படுவார்கள் என்பதை அரசுக்கு தெளிவாக தெரியபடுத்த வேண்டும். அன்பிலோட பெருமையை பத்தி இங்கு பல பேர் சொன்னார்கள். இன்னொரு இருக்கின்றது 1970-ல் அமைச்சராக பெருமை இருந்த ஊர். எம்.எல்,ஏக்களை கண்ட ஊர். 3 ஒன்றிய பெரும் தலைவர்களை கண்ட ஊர். அதைவிட 30 ஆண்டுகளாக மாநிலங்களவை உறுப்பினரும், மாநில துணை சபாநாயக்கராகவும் இருப்பர் இருக்க கூடிய ஊர் இது. அப்படிப்பட்ட ஊர் இது. நான் சொல்வது இந்த 50 ஆண்டு பெருமைகளை சொல்லுகின்றேன். அப்படிப்பட்ட ஊருக்குள் வந்து சாதாரணமாக மணல் எடுப்போம், கருத்து கேட்புக் கூட்டம் வைப்போம் என்றால் எங்களுக்கு எதுவும்

எனவே, புரியவில்லை. தயவுசெய்து இந்த மணல் குவாரி கொண்டுவருவதை நிறுத்திவிடுங்கள். இல்லை என்றால் இந்த ஏரியா முழுவதும் உப்பாக மாறிவிடும். தஞ்சாவூருக்கு அருகில் உப்பாக மாறியிருப்பதாக சொன்றார்கள். அய்யா கோட்டாட்சியர் பக்கத்திலுள்ள என்பதால் கூறுகிறேன். இங்கு 4 கி.மீட்டருக்கு அருகிலுள்ள கேள்விபேட்டை, ஆலங்குடி மகாஜனம் இதெல்லாம் உப்பாகிவிட்டது. இப்போது அங்கே தண்ணீர் உப்பாக மாறி பயிர்கள் கருகி போகின்றன. இப்போது அன்பிலுக்கு 4கி.மீட்டருக்கு அருகில் கிராமங்களில் தண்ணீர் உப்பாகிவிட்டது. இதையெல்லாம் உள்ள கண்டுகொள்ளாமல் குவாரி ஆரம்பிப்பது மக்களை மிகவும் கொடுமைப்படுத்துவது போன்றது. போன வாரம் நடைபெற்ற கூட்டத்திலேயே கூறியது போல் 70 ஆயிரம் கன அடி கொள்ளிடம் ஆற்றில் திறந்து விட்டால் அன்பில் முதல் கொண்டு கொள்ளிடம் வரை 10 கிராமம் 10 போன கிராமங்கள் **கண்ணீ**ரில் மூழ்கிவிடும். இகை ஐயாகிட்ட சொல்லியிருக்கின்றேன். இதை பற்றி கண்டுகொள்ளாத நீர்வளத்துறை இந்த மணல் குவாரி அமைப்பதில் ஒத்த காலில் நிற்கிறது ஏன் என்று தெரியவில்லை. 70 ஆயிரம் கன மீட்டர் தண்ணீர் திறந்து விடும் போது அருகில் உள்ள மாநிலங்களவை உறுப்பினர் மற்றும் அமைச்சரின் விவசாய நிலங்களில் தண்ணீர் நிற்கும். இந்த மணல்குவாரியை திறக்க வேண்டாம் திறக்க வேண்டாம் என்று சொல்லி விடைப்பெறுகின்றேன் நன்றி வணக்கம் என்று தெரிவித்தார்.

22.திரு. நீலமணி, சாமானிய மக்கள் கட்சி, திருச்சி

இந்த மணல்குவாரியை கொண்டு வந்தால் மக்களுடைய வாழ்வாதாரம் கெட்டு போகும், வரும் சந்ததினர் கெட்டு போகும். ஆகவே அரசு ஊழியர்களும் சரி, அதிகாரிகளும் சரி, மணலை வைத்து நீங்கள் அரசாங்கத்திற்கு எங்களுடைய எதிர்ப்பை தெரிவிக்குமாறும், மணல் குவாரி தேவையில்லை தேவையில்லை, என்று கூறி விடைபெறுகிறேன் என்று தெரிவித்தார்.

23.திரு. N, விஜயன், அண்பில், நாம் தமிழர் கட்சியில் பயணிக்கிறேன்

கருத்து கேட்புக் கூட்டத்திற்கு வந்திருக்கும் உறவுகளுக்கும், கருத்து கேட்க வந்த அதிகாரி அவர்களுக்கும் என் முதற்கண் வணக்கத்தை தெரிவித்துக்கொள்கிறேன். "அரசியல் பிழைத்தோருக்கு அறம் கூற்றாகும்" "ஊழ்வினை உருத்து வந்து ஊட்டும்",

"நீர்யின்றி அமையாது உலகு" சுழன்றும் ஏர்ப் பின்னது உலகம் அதனால் உழந்தும் உழவே தலை" இதற்கு என்ன அர்த்தம் என்றால் ஏர் சுழலவில்லை என்றால் இந்த பூமியே சுழாது 2000 ஆயிரம் வருடத்திற்கு முன்பு அய்யன் திருவள்ளுவர் சொல்லியிருக்கின்றார். நாம் எல்லாம் வாடகை பூமியில் உள்ளோம். நம்முடைய வாழ்வு காலமே 65 வருடம்தான். நாம் அடுத்த தலைமுறைக்கு என்ன வைத்துவிட்டு போகின்றோம் என நினைக்க வேண்டும். 1 செ,மீ மண் உருவாக 100 வருடம் ஆகும் என்று 11ம் வகுப்பு புவியல் புத்தகத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. ஆனால் நீங்கள் ஒரே வருடத்தில் இருக்கின்ற மணலை எல்லாம் அள்ளி விற்று திண்றுவிட்டால் அடுத்த தலைமுறை என்ன செய்வார்கள். அன்பில் தண்ணீர் எல்லாம் உப்பு தண்ணீராக மாறிவிட்டன. கடைசி மரமும் வெட்டுபட்டபிறகு மனிதன் சுடுகாடாய் மாறிவிடுவான். இதுதான் உண்மை. காந்தியடிகள் சொல்வதுபோல் இந்த இயற்கை வளம் ஒவ்வொரு மனிதருக்கும் உரியது. மனிதனின் பேராசைக்கு கிடையாது. மனிதனின் பேராசைக்கு கிடையாது இந்த இயற்கை பூமி. என்னுடைய வாழ்நாள் இன்னும் 15 வருடம்தான். என்னுடைய பேராசைக்கு கிடையாது இந்த பூமி. ஆகையால் இந்த மணல் குவாரி அமைய கூடாது அமைய கூடாது மீண்டும் சொல்லுகின்றேன். விவசாயம் மட்டுமே இந்தியாவின் முதுகெலும்பு. 70% பொருளாதாரத்தை தீர்மானிப்பது விவசாயதான். ஆகையால் விவசாயம் இல்லையென்றால் உழவு இல்லையென்றால் உணவு இல்லை, உணவு இல்லை என்றால் உயிர்கள் இல்லை. ஆகையால் இந்த மணல் குவாரி அமைய கூடாது என்று கடும் கண்டனத்தை தெரிவிக்கிறேன் நாம் தமிழர் நன்றி வணக்கம் என்று தெரிவித்தார்.

24.திரு.ரகுபதி, அன்பில் மங்கம்மாள்புரம்.

நான் எதற்காக மணல் குவாரி வேண்டாம் என்பதற்கு காரணம் நான் சின்ன பிள்ளையாக இருக்கும் போது எங்களுக்கு 1 ஏக்கரில் வயல் இருந்தது. அந்த வயலில் 70–80 மூட்டை நெல் அறுவடை செய்வோம். இப்போது இந்த மணல் குவாரியெல்லாம் வந்த பிறகு 25–30 மூட்டைதான் வருகிறது. ஒரு ஏக்கருக்கு நான் செலவு செய்வது 17ஆயிரம் முதல் 18 ஆயிரம் வரை செலவு செய்கிறேன். ஒரு நபர் வேலைக்கு வந்தால் குறைந்தபட்சமாக ரூ.500/–. மூன்று மாதம் விவசாயம் செய்தபிறகு ஒருவருக்கு ரூ.3000/–மட்டும்தான் கிடைக்கிறது. நாள் ஒன்றுக்கு 1 ரூபாய்க்குதான் அவர்கள் வேலை செய்கிறார்கள். நீங்கள் மணல் குவாரி வைத்தால் இன்று 20–30 மூட்டை என்பது

இனிவருங்காலங்களில் 10−15 மூட்டையாகும். 15 வகையான வௌநாட்டு தண்ணீர் குடித்துள்ளேன். ஆனால் எங்கள் ஊர் தண்ணீர் குடித்தால் மட்டுமே எனக்கு திருப்தியாக இருக்கிறது. ஆனால் இப்பொழுது எங்க ஊர் தண்ணீரை குடித்தால் உப்பு உழண்டு போய் இருக்கிறது, மணல் குவாரி வேண்டாம் என்பதில் கண்டிப்பாக இருக்கிறோம். உங்களுக்கு மாற்றுவழிகள் மணல்தான் தேவையென்றால் நிறைய இருக்கிறது. சவுதி நாடுகளிலெல்லாம் முழுவதும் மணல்தான். ஆனால் அங்கெல்லாம் ஒரு பிடி மணல் கூட எடுக்க மாட்டார்கள். அவர்களெல்லாம் மாற்றுவழிகளில்தான் 80 முதல் 90 அடுக்குகளில் கட்டிடங்கள் கட்டுகிறார்கள். மணல் அல்ல வேண்டாம் அப்படி அள்ளினால் நீர்வளம் போய்விடும், நீர்வளம் இல்லையென்றால் எதுவுமே இருக்காது. எங்கள் ஊரில் எல்லாம் நல்ல தண்ணீர்தான். ஆனால் இப்போது உப்பு தண்ணீராக மாறிவிட்டது. நீங்கள் மீண்டும் குவாரி அமைத்தால் இன்னும் அதிக உப்பாகிவிடும். அதனால் மணல் குவாரி வேண்டாம் வேண்டாம் நன்றி வணக்கம் என்று தெரிவித்தார்.

25.திரு.கருணாநிதி, கல்லுக்குடி, வளரும் தமிழர் கட்சி, இளைஞர் அணி ஒன்றிய செயலார்

ஐயா சொன்ன மாதிரி 18 அடியில் தண்ணீர் இருந்த மாதிரி என்னுடைய மாமா வயலில் மேம் மோட்டார் வையித்து தண்ணீர் பாய்ச்சுகின்றோம் வயலில் இன்றைக்கு 70 அடியில் போர் போய்யிருச்சு கல்லுக்குடியில் குடிக்கின்ற குடிநீரே உப்பு தண்ணீராகான் வருகின்றது. இத்தனை water Board அன்பிலில் இருந்து செங்கரையூர் வரையில் 6 water Board இருக்கிறது. சுற்றியுள்ள கிராமத்திற்கு குடிநீர் வரவில்லை எல்லா ஊர்களுக்குமே உப்பு தண்ணீர் மற்றும் போர் வாட்டர்தான் வருகிறது. அதே போன்று தி,கல்லுக்குழியில் 3 போர் போட்டு மேல் நிலை நீர்தேக்க தொட்டியில் உப்பு தண்ணீர் விடுகின்றன, ஆனால் மணல் எடுக்க மட்டும் கோரிக்கை வையித்து கருத்து கணிப்பு கேட்கின்றன, சாலை போராட்டம் செய்து நல்ல குடிநீர் வேண்டும் என்று கோரிக்கை வைத்துள்ளோம் எங்கள் ஊர் பொதுமக்களுக்கு தொடர்ந்து உடல் நிலை குறைவு ஏற்படுகிறது. இங்கு மணல் குவாரி அமைக்க கூடாது மீறி அமைத்தால் வளரும் தமிழர் கட்சி சார்பாக டெல்டா மாவட்டம் முழுவதும் தொடர் போராட்டம் ஏற்படுத்துவோம் நன்றி வணக்கம்.

வருவாய் கோட்டாட்சியர், இலால்குடி வருவாய் கோட்டம், திருச்சி மாவட்டம்.

மேற்கண்ட குவாரி தொடர்பான அவர்கள் கோட்டாட்சியர் வருவாய் பொதுமக்களின் கருத்துகளை சென்னையில் உள்ள SEIAA அமைப்பிற்கு அனுப்பி முடிவு எடுக்கப்படும் என தெரிவித்தார். பொதுமக்களின் அதன் மூலம் உரிய கருத்துக்கள் ஒலி மற்றும் ஒளி பதிவு செய்யப்பட்ட பதிவுகளும் மற்றும் கூட்ட நடவடிக்கைகளும் தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலத்தில் SEIAA –விற்கு அனுப்பப்படும் என தெரிவித்தார்.

வாரியம், மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாட்டு திருச்சிராப்ப**ள்ளி மாவட்டம்**.

இதையடுத்து பொதுமக்கள் எவரும் கருத்துக்கூற முன்வராததால் மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருச்சிராப்பன்ளி அவர்கள் மனுக்கள் ஏதேனும் இருந்தால் சமர்ப்பிக்கும்படி கேட்டுக்கொண்டு, பொதுமக்கள் கூறிய கருத்துக்கள் பதிவு செய்யப்பட்டு மற்றும் எழுத்து பூர்வமான மனுக்கள் பெறப்பட்டு அவை மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணையம், சென்னைக்கு அனுப்பப்படும் என்பதனை தெரிவித்துக் கொண்டு இந்த பொது மக்கள் கருத்து கேட்பு கூட்டம் முடிவு பெற்றதாக தெரிவித்தார்.

கீழ்க்கண்டவைகள் இத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

- 1. பொதுமக்கள் கருத்துக்கேட்டுபுக் கூட்டம் குறித்த செய்தி வெளியீடு (தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம்)
- 2. பொதுமக்கள் கருத்துக்கேட்புக் கூட்டத்தில் கலந்துகொண்டோரின் வருகைப் பதிவேடு.
- 3. பொதுமக்கள் கருத்துக்கேட்புக் கூட்டத்தின் ஒளிப்பதிவு குறுந்தகடு
- 4. சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு அறிக்கை மற்றும் திட்ட சுருக்கம் (தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம்)
- 5. பொதுமக்கள் கருத்துக்கேட்புக் கூட்டத்தில் பெறப்பட்ட மனுக்கள் 65 .

38 oglas மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டம்.

வருவாய் கோட்டாட்சியர், இலால்குடி வருவாய் கோட்டம், திருச்சிராப்பள்ளி, மாவட்டம்.