

**“રાજ્યમાં સામુહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ”**



**૧૫/૩/૧૫૩ :** શ્રી અરુણસિંહ રણા (વાગરા) : માનનીય વન અને પર્યાવરણ મંત્રીશ્રી જગાવવા કૃપા કરશે કે-

પ્રશ્ન

- (૧) તા.૩૧/૦૩/૨૦૨૩ની સ્થિતિએ રાજ્ય સરકારે ઉધોગોના પાણી પ્રદૂષણાના નિયંત્રણ માટે શી વ્યવસ્થા કરેલ છે,

જવાબ

- (૧) રાજ્ય સરકાર પર્યાવરણ સંરક્ષણ માટે સતત પ્રયત્નશીલ છે અને પાણીના પ્રદૂષણ નિયંત્રણની દિશામાં ઘણા પગલાં લેવાઈ રહ્યા છે.

નાના ઉધોગો ક્રારા ઉત્પન્ન થતા ઓધૌગિક પાણીના ટ્રીટમેન્ટ તથા ગિકાલ માટે સંયુક્ત શુદ્ધીકરણ પ્લાન્ટ્સ (કોમન એફલુએટ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ - સીઇટીપી)ની સ્થાપના કરવામાં આવી છે.

રાજ્યમાં કુલ ૪૧ જેટલા સીઇટીપી આવેલા છે અને આશરે ૮૧૮ એમએલડીની ક્ષમતા સાથે ગુજરાત દેશમાં અત્રેસર રાજ્ય છે.

વધુમાં ઉધોગોનું નિયમાનુસાર મોનીટરીંગ પણ કરવામાં આવે છે અને કસુરવાર ઉધોગો સામે જોગવાઈ અનુસાર કાર્યવાહી પણ કરવામાં આવે છે.

આ ઉપરાંત રાજ્ય સરકાર ક્રારા ટ્રીટેડ વેસ્ટવોટરના રીયુઝ - રીસાઈકલ માટે પણ સધન પ્રયત્નો કરવામાં આવી રહ્યા છે. ગુજરાત એ સમગ્ર દેશમાં પહેલું રાજ્ય છે જેણે ટ્રીટેડ સુઅંજના રીયુઝ - રીસાઈકલ માટે નીતિ બનાવી છે.

- (૨) રાજ્યમાં ઉક્ત સ્થિતિએ ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણ માટે સામુહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ (CETP)ની સંખ્યા કેટલી છે, અને
- (૩) ઉક્ત સંખ્યામાં વધારો કરવા માટે રાજ્ય સરકારનું શું આયોજન છે?

- (૨) રાજ્યમાં ઉક્ત સ્થિતિએ ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણ માટે સામુહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ (CETP) ની સંખ્યા ૪૧ છે.

- (૩) હાલના ૪૧ કાર્યરત ગંદા પાણીનાં સામુહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટમાંથી, ૭ સામુહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટમાં તેઓની હાલની ક્ષમતામાં વધારો કરવાની દરખાસ્ત છે તેમજ નવા ૧૭ સામુહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ સ્થાપના હેઠળ છે.