

રાજ્યમાં સામુહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ

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

પ્રશ્ન	જવાબ
(૧) તા.૩૧/૦૩/૨૦૨૩ની સિથિતિએ રાજ્ય સરકારે ઉદ્ઘોગોના પાણી પ્રદૂષણના નિયંત્રણ માટે શી વ્યવસ્થા કરેલ છે,	(૧) રાજ્ય સરકાર પર્યાવરણ સંરક્ષણ માટે સતત પ્રયત્નશીલ છે અને પાણીના પ્રદૂષણ નિયંત્રણની દિશામાં ઘણા પગલાં લેવાઈ રહ્યા છે. નાના ઉદ્ઘોગો ક્રારા ઉત્પત્ત થતા ઓદ્ઘોગિક પાણીના ટ્રીટમેન્ટ તથા નિકાલ માટે સંચુક્ત શુદ્ધીકરણ પ્લાન્ટ્સ (કોમન એફલુઅન્ટ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ - સીઇટીપી)ની સ્થાપના કરવામાં આવી છે. રાજ્યમાં કુલ ૪૧ જેટલા સીઇટીપી આવેલા છે અને આશરે ૮૧૮ એમએલડીની ક્ષમતા સાથે ગુજરાત દેશમાં અગ્રેસર રાજ્ય છે. વધુમાં ઉદ્ઘોગોનું નિયમાનુસાર મોનીટરીંગ પણ કરવામાં આવે છે અને કસુરવાર ઉદ્ઘોગો 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 સુએજના રીયુઝ - રીસાઈકલ માટે નીતિ બનાવી છે.
(૨) રાજ્યમાં ઉક્ત સિથિતિએ ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણ માટે સામુહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ (CETP)ની સંખ્યા કેટલી છે, અને	(૨) રાજ્યમાં ઉક્ત સિથિતિએ ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણ માટે સામુહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ (CETP) ની સંખ્યા ૪૧ છે.
(૩) ઉક્ત સંખ્યામાં વધારો કરવા માટે રાજ્ય સરકારનું શું આયોજન 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.

.....