

ઓઝોનના પડમાં રિક્વરીની શરૂઆત : ડૉ.જિતેન્દ્ર દેસાઈ

■ પારૂલ ઈન્સ્ટિટ્યૂટમાં ગ્લોબલ વોર્મિંગ વિષય પર વર્કશોપ

(પ્રતિનિધિ દ્વારા)

વડોદરા, તા. ૧૪

વિશ્વના જાગૃત દેશોએ મોન્ટ્રીયલ પ્રોટોકોલની જાળવણી કરી હોવાના કારણે છેલ્લાં ૨૨ વર્ષ દરમિયાન ક્લોરો ફ્લોરો કાર્બનનો ઉપયોગ ખુબ જ ઓછો થઈ ગયો છે જેનું પરિણામ એ આવ્યું છે કે ઓઝોનના પડમાં જે ડેમેજની પ્રક્રિયા હતી તે અટકી ગઈ છે અને રિક્વરી શરૂ થઈ છે તેમ આજે પારૂલ ઈન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ એન્જિનિયરિંગ એન્ડ ટેકનોલોજી ખાતે ગુજરાત પોલ્યુશન કન્ટ્રોલ બોર્ડના સહયોગથી વર્લ્ડ ઓઝોન દિવસ નિમિત્તે યોજાયેલા વર્કશોપમાં રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રીઝના વાઈસ પ્રેસિડેન્ટ ડૉ. દેસાઈએ જણાવ્યું હતું.

ડૉ. જિતેન્દ્ર દેસાઈએ યુનાઈટેડ

નેશનના રિપોર્ટના આધારે વધુ વિગતો આપતા જણાવ્યું હતું કે ૧૯૮૦માં ઓઝોનના પડમાં ગાબડા અંગે વિશ્વમાં ચિંતા શરૂ થઈ હતી.

યુનાઈટેડ નેશને મોન્ટ્રીયલ પ્રોટોકોલ બનાવીને ઓઝોનને નુકસાન કરતા ક્લોરો ફ્લોરો કાર્બનનો ઉપયોગ બંધ કરવા વિશ્વના દેશોને જણાવ્યું હતું અને વિશ્વના ૧૯૧ દેશોએ મોન્ટ્રીયલ પ્રોટોકોલનો અમલ ૧૯૮૭થી શરૂ કરી દીધો હતો. જેના કારણે ૨૨ વર્ષ દરમિયાન ક્લોરો ફ્લોરો કાર્બનનો ઉપયોગ બંધ થતા ઓઝોનના પડમાં રિક્વરી શરૂ થઈ છે અને એક અંદાજ મુજબ સન ૨૦૫૦ સુધીમાં ઓઝોનનું પડ ૧૯૮૦નીમાં જે સ્થિતિ હતી તે પુનઃ પ્રાપ્ત કરી લેશે.

આ વર્કશોપમાં ૮૦૦ ઉપરાંત વિદ્યાર્થીઓએ ભાગ લીધો હતો અને ગ્લોબલ વોર્મિંગ વિષય પર ચિત્રો બનાવીને રજૂ કર્યા હતા. આ કાર્યક્રમમાં નંદેસરી ઈન્ડસ્ટ્રીઝ એસોસિએશનના પ્રમુખ બાબુભાઈ પટેલ, ગુજરાત પોલ્યુશન કન્ટ્રોલ બોર્ડના રિજીયોનલ ઓફિસર એ.એ.દોલ્લી તથા પારૂલ ઈન્સ્ટિટ્યૂટના પ્રિન્સિપાલ પ્રો. શિતલ શાહ ઉપસ્થિત રહ્યા હતા.