

Media Coverage

Tata Power conducts an education Workshop on the use of Bio Gas in Vandh, Mundra

Divya Gujarat, Ahmedabad

18th May, 2012

ટાટા પાવરે બાયોગેસના ઉપયોગ અંગે મુન્દ્રાના વંધ ગામ ખાતે શૈક્ષણિક કાર્યશિબિર યોજી

દેશની સૌથી મોટી સંકલિત વીજ કંપની ટાટા પાવર તેના પ્લાન્ટ અને પ્રોજેક્ટના સ્થળોની આસપાસના વિસ્તારમાં વસતા તેના સમુદાયોમાં ટકાઉ ઊર્જા નિરાકરણને પ્રોત્સાહન આપી રહી છે. જેના ભાગ રૂપે, ટાટા પાવરની પેટા કંપની ગ્રેસ્ટલ ગુજરાત પાવર લિમિટેડ (સીજીપીએલ)એ મુન્દ્રા ખાતે વંધ ગામમાં વ્યક્તિગત ઘરોમાં બાયોગેસના ઉપયોગનું મહત્ત્વ પર ભાર મુકતી એક એક-દિવસીય કાર્યશિબિર યોજી હતી.

ગુજરાતના કચ્છ જિલ્લાના મુન્દ્રા તાલુકાની ટુંડા ગામ પંચાયત હેઠળ આવતા વંધ ગામના મહિલા સ્વસહાય જૂથની સભ્યો સાથે આ કાર્યશિબિર યોજવામાં આવી હતી. આ વિસ્તારમાં મુખ્યત્વે રબારી લોકો રહે છે. અહીં ઢોર ચરાવવા અને દૂધ ઉત્પાદન કરવું આજીવિકાનો મુખ્ય સ્ત્રોત છે. મહિલા સ્વસહાય જૂથની 73 સભ્યોએ કાર્યશિબિરમાં ભાગ લીધો હતો જેમાંથી વ્યક્તિગત ઘરેલું બાયોગેસ એકમ સ્થાપવા માટે કાર્યશિબિરની ટુકડીને ત્રણ વિનંતીઓ તો મળી ચૂકી છે.

અત્યારે આ બે ગામના લગભગ 1183 ઢોર દૈનિક 5915 કિલો છાણ પેદા કરે છે. ટકાઉ સ્ત્રોત ઉપલબ્ધ હોવાથી એવું માનવામાં આવે છે કે આ પ્રોજેક્ટનો સફળતાનો દર સારો છે. કંપનીએ સ્વયં ટકાઉ ઊર્જા નિરાકરણના ક્ષેત્રમાં સીમાચિહ્ન રૂપ કામગીરી કરવા માટે આ સાહસને પ્રોત્સાહન આપવાનું નક્કી કર્યું છે. આ પહેલ અંગે બોલતા મુન્દ્રા પ્રોજેક્ટના વડા શ્રી કે. કે. શર્માએ જણાવ્યું હતું કે, “ટાટા પાવરનું બાયોગેસના ઉપયોગને પ્રોત્સાહન આપવાની દિશામાં પગલું સ્થાનિક સમુદાયોને મોટો લાભ કરાવશે અને તેમને લાકડું અને કોલસો બાળવાને કારણે થતી હઠીલી બિમારીઓથી બચાવશે. અમે ટાટા પાવર ખાતે આવા પગલાં ચાલું રાખીશું જેનાથી અમારા સમુદાયોને ટકાઉ ધોરણે લાભ મળશે.”

મુન્દ્રાના વંધ ગામે ટાટા પાવરે શૈક્ષણિક કાર્યશિબિર યોજી

મુન્દ્રા, શુક્રવાર

દેશની સૌથી મોટી સંકલિત વીજ કંપની ટાટા પાવર પ્લાન્ટ અને પ્રોજેક્ટના સ્થળોની આસપાસના વિસ્તારમાં વસતા તેના સમુદાયોમાં ટકાઉ ઊર્જા નિરાકરણને પ્રોત્સાહન આપી રહી છે. જેના ભાગ રૂપે, ટાટા પાવરની પેટા કંપની કોસ્ટલ ગુજરાત પાવર લિમિટેડ (સીજીપીએલ)એ એક-દિવસીય

કાર્યશિબિર યોજી હતી. અત્યારે આ બે ગામના લગભગ **1183** ઘર દૈનિક **5915** કિલો ઇણ પેદા કરે છે. ટકાઉ સ્ત્રોત ઉપલબ્ધ હોવાથી એવું માનવામાં આવે છે કે આ પ્રોજેક્ટનો સફળતાનો દર સારો છે. કંપનીએ સ્વયં ટકાઉ ઊર્જા નિરાકરણના ક્ષેત્રમાં સીમાચિહ્ન રૂપ કામગીરી કરવા માટે આ સાહસને પ્રોત્સાહન આપવાનું નક્કી કર્યું છે.