

સપ્ટેમ્બર, 28,29-2009 દરમ્યાન બેંગ્કોક, થાયલેન્ડ ખાતે એશિયાના શહેરો અને તેની પુનઃસ્થાપના માટેના ઉદભવેલા ચર્ચાસ્પદ પ્રશ્નોને પ્રકાશમાં લાવવા માટેની 'ધી ક્લાયમેટ પોલીસી' પર્યાવરણસંબંધી નીતિની થયેલી ચર્ચાનો ટૂંકસાર છે. ભારત, ઇન્ડોનેશિયા, થાયલેન્ડ, વિયેટનામ અને ફિલીપાઇન્સ દેશોના પ્રતિનિધિઓ, તેઓના ક્લાયમેટ ચેન્જ વિષયના નિષ્ણાતો અને તેઓના આનુષંગિક સ્થળોની મુખ્ય સક્રિય, સહાયક સંસ્થાઓને તેમના ક્લાયમેટ ચેન્જના કાર્યક્રમની પ્રગતિની રૂપરેખાને પુનઃઅવલોકન માટે સંબોધતી આ ચર્ચાસભા યોજાઈ હતી.

વિશ્વની લગભગ અડધાથી પણ વધારે વસ્તી શહેરી વસ્તી ફેલાયેલી, ક્લાયમેટ ચેન્જ અંગેના પ્રયત્નોમાં શહેરો અગ્રીમફરોળમાં રહેલા છે. સ્થાનિક જ્ઞાન અને વૈશ્વિક સહાયનાં સંયુક્ત પ્રયાસ વડે પર્યાવરણીય ફેરફારને લગતા પ્રશ્નો ઉકેલવામાં શહેરો મોખરે રહીને સફળતાપૂર્વક પર્યાવરણ અનુકૂળતા પ્રાપ્ત કરી અને ક્લાયમેટ પૂફ માટેની પ્રો-એક્ટીવ ડેવલોપમેન્ટ પોલીસી- પરિસ્થિતિને અંકુશ કરનારી તથા સક્રિય વિકાસની નીતિ- અનુસરી આવા શહેરો આ પરિસ્થિતિ સામે ટકવાની ક્ષમતા વધારી રહ્યા છે.

શહેર કક્ષાએ શું જરૂરી છે?

- સ્થાનિક સરકાર દ્વારા આયોજીત કાર્યક્રમો પ્રતિ કટિબધ્ધતા અને સમાજમાંથી સ્વયંઉદભવિત ઉકેલો અને યોજનાઓને સબળ ટેકો.
- સ્થાનિક પર્યાવરણીય ફેરફારો તથા તેની અસરગ્રસ્તતા આધારીત સંશોધનો અને વિશ્લેષણનો વ્યાપ વધારવો કે જેના વડે ગરીબ તથા નબળા વર્ગ પર થતી પર્યાવરણની માઠી અસરની પ્રજા સમક્ષ જાણકારી.
- શહેર કક્ષાની ક્લાયમેટ પોલીસી પ્લાનીંગ અને ડેવેલોપમેન્ટ અંગે શહેરની વહેવટી સંસ્થાઓની જવાબદારીની સ્પષ્ટતા.
- સ્થાનિક સરકારી, સામાજિક, ખાનગી તથા અન્ય ક્ષેત્રની અગ્રગણ્ય સંસ્થાઓએ પર્યાવરણ ફેરફાર સામે ટકવાની પ્રક્રિયામાં સામાજિક ભાગીદારી ઉભી કરવી જરૂરી.
- શહેરનાં વિશિષ્ટ પર્યાવરણીય પ્રશ્નો, તેમના ઉકેલ અને અનુકૂળન માટેના આર્થિક ખર્ચનાં ફંડ ઉત્થાન માટે કાર્યરત થવું અને તેને માટે જરૂરી સ્પષ્ટ આર્થિક અંદાજ તારવવો.



સ્ત્રોત: UN-Habitat
ફિલીપાઇન્સનો અસરગ્રસ્ત શહેરી વિસ્તાર

આંતરરાષ્ટ્રિય કક્ષાએ શું જરૂરી છે?

- ગરીબ અને અસરગ્રસ્ત લોકો માટે માઇક્રો ફાઇનાન્સ અને માઇક્રો ઇનસ્યોરન્સ સહિત પૂરતું ફંડ મળતું રહે તેવા નાણાંકીય પ્રવાહોની યોગ્ય વ્યવસ્થા
- સ્થાનિક સરકારી સંસ્થાઓનો તથા અન્ય સ્થાનિક સક્રિય કાર્ય કરનારાનો જે જ્ઞાનો છે તેને કોપનહેગન એગ્રીમેન્ટ અંતર્ગત સ્વીકૃતિ મળે તેવી વ્યવસ્થા જરૂરી અને ત્યારબાદ UNFCCC અને IPCC દ્વારા તે કાર્યનું અમલીકરણ
- જેની પ્રતિકૃતિ બની શકે તેવા ટેકનોલોજીકલ સાધનોનો અને પદ્ધતિઓનો વિકાસ, તથા તેવી ટેકનીકલ સહાયનો સંભવિત પ્રચાર-પ્રસાર અને સારી પદ્ધતિઓની આપ-લે દ્વારા શહેરી બાધકામ ક્ષમતાને વધારવા માટેનો આધાર પૂરો પાડવો.
- દરેક અસરગ્રસ્ત વિસ્તારમાં 'એમ્પિયન શહેરો'ને અલગ તારવવા જેથી આવા શહેરો તે વિસ્તારના અન્ય શહેરો માટે રોલ મોડેલ બની અન્ય શહેરો ઉપરની પર્યાવરણની માઠી અસર ઘટાડવામાં મદદરૂપ બની શકે.

રાષ્ટ્રીય સ્તરે શું જરૂરી છે?

- જ્યારે દરેક દેશમાં ક્લાયમેટ ચેન્જ પ્લાનીંગ ચાલી રહ્યું છે ત્યારે COP-15 પછીની કામગીરીનાં આયોજનમાં સ્થાનિક સરકારી સંસ્થાઓને પણ સાંકળવી.
- ક્લાયમેટ સંલગ્ન બાબતોને શહેરી આર્થિક વિકાસ યોજનાઓ, ગરીબી ઘટાડવાની યોજનાઓ તથા રાષ્ટ્રિય ક્લાયમેટ ચેન્જ પ્લાનીંગ માટેની યોજનાઓ સાથે સાંકળવી
- શહેરી વિસ્તારમાં પર્યાવરણલક્ષી પુનઃસ્થાપના માટે આર્થિક સહાયની વ્યવસ્થાઓ વિકસાવવી, સ્થાનિક સરકારી અને અન્ય સક્રિય જૂથોનો વિકાસ કરવો અને નવિન પર્યાવરણ તરેહોને અપનાવવા માટેની આર્થિક સહાય પૂરી પાડવી.
- સ્થાનિક પુનઃસ્થાપન પ્રવૃત્તિઓને અમલમાં મુકવા માટેની સત્તા કેન્દ્ર સરકારે સ્થાનિક સરકારને આપવી જોઈએ.
- પર્યાવરણલક્ષી પુનઃસ્થાપન ક્ષમતા કેળવવા શહેરી પ્રક્રિયાના અમલીકરણ માટે જરૂરી માર્ગદર્શન તથા અન્ય સ્ત્રોતો ઉપલબ્ધ કરાવવા જોઈએ.
- શહેરી પર્યાવરણનું વિશ્લેષણ કરતા નવા સાધનોનો વિકાસ તથા પર્યાવરણનાં ફેરફારની સ્થાનિક અસરો ચકાસતા પ્રોજેક્ટ માટેની આર્થિક રોકાણ અને સંશોધનોની માર્ગદર્શિકા
- ASEAN જેવી સ્થાનિક સંસ્થાઓ રચના અને તેઓની અસરકારક પ્રવૃત્તિઓને ઉત્તેજન મળવું જરૂરી છે.

શા માટે શહેરો ક્લાયમેટ અંગેની ચર્ચામાં વધુ મહત્વના છે?

કારણકે શહેરો....

- વિશ્વની વસ્તીના અડધા હિસ્સાનું પ્રતિનિધિત્વ ધરાવે છે.
- રાષ્ટ્રિય અને પ્રાદેશિક આર્થિક વિકાસના વાહક છે તથા રાષ્ટ્રની ઉર્જા ઉત્પાદનના લગભગ 80% નો વપરાશ કરે છે.
- સઘન અસરગ્રસ્ત વિસ્તાર ધરાવે છે જ્યાં તે વિસ્તારનું મોટાભાગનું આર્થિક મૂડી રોકાણ થયેલ છે અને ક્લાયમેટ ચેન્જની અસર તેઓના ઉપર સીધી પડે.
- સ્થાનિક કક્ષાએ પર્યાવરણ સંબંધિત અસરો અને પ્રશ્નો અંગે સર્જનાત્મક, મહત્વના ઉકેલ વિકસાવી અને મજબુતાઇથી અમલમાં મુકાવી શકે તેવી ક્ષમતા ધરાવે છે જેથી ધારેલા લક્ષ્ય સાધી શકાય.
- હાલનાં શહેરીકરણના દરને ચકાસવાની, તેના હાલના જોખમો અને ભવિષ્યમાં દાચકાઓ સુધી આવનારા ક્લાયમેટ ચેન્જથી ઘેરાનારા જોખમો જોવા માટેની એક દિશા ખોલશે.
- સ્થાનિક સરકાર શહેરીજનો સાથે નજદીકના સ્તરે રહી કાર્યરત હોય છે.

	ભારત		ઇન્ડોનેશિયા		ફિલીપાઇન્સ		થાયલેન્ડ		વિયેટનામ	
	હાલ	2030	હાલ	2030	હાલ	2030	હાલ	2030	હાલ	2030
શહેરી વસ્તી (દશ લાખ અંકમાં) '	317	659	107	193	52	96.7	20.9	35	22.5	50.4
રાષ્ટ્રનાં દરમાં શહેરી વસ્તી % '	28.7	41.4	47.9	68	62.6	76.1	32.5	47	26.7	43.2
શહેરી વિકાસ દર '	2.3	2.5	3.9	1.5	3.1	1.5	1.9	2	3.2	2.5
# શહેરો નો "	384		92		120		23		82	
# શહેરી કેન્દ્રો નો "	5161	6000	349		1514		118		15	
રાષ્ટ્રનાં GDP દરમાં યોગદાન,% "	60				75					
રાષ્ટ્રનાં ખર્ચમાં યોગદાન,% "					67					

'યુનાયટેડ નેશન્સનાં વસ્તી આધારીત ડાટા., 2005 અને 2030 : " અન્ય સ્તોત્ર (વિનંતી માન્ય સ્તોત્ર અપાશે)

પર્યાવરણ ચર્ચામાં શહેરોનું મહત્વ

શહેરો અને પુન:સ્થાપના અંગેની ચર્ચા દ્વારા, વિવિધ શહેરોના સ્થાનિક જ્ઞાન અને વૈશ્વિક આધારની મદદથી, અનુકૂળન માટેના, ક્લાયમેટ ચેન્જની અસરો સામેના પ્રયત્નો અને ક્લાયમેટ પ્રૂફ પરિસ્થિતિનું સર્જન કરનારી વિકાસશીલ નીતિ અને તેના આયોજન દ્વારા પ્રાપ્ત થતી સફળતાનું અવલોકન કરવું છે. શહેરો અને પુન:સ્થાપના અંગેની ચર્ચાનાં મુખ્ય અંશો નીચે મુજબ છે :

વિધેયાત્મક વિશ્લેશણ

શહેરી કક્ષાએ ક્લાયમેટ ચેન્જના જોખમો માટે અપૂરતી માહિતી, જાગૃતિનો અભાવ વર્તાતો હતો. 'એશિયન સિટિઝ ક્લાયમેટ ચેન્જ રેઝીલીયન્સ નેટવર્ક' (ACCCRN) માં જોડાયેલ ભારત, ઇન્ડોનેશીયા, થાયલેન્ડ આને વિયેટનામનાં શહેરોમાં હવે નીચેના પાયાના શહેરી પુન:સ્થાપના આધારિત મુદ્દાઓને ધ્યાનમાં રાખીને ચકાસણીકાર્ય શરૂ થયું છે :

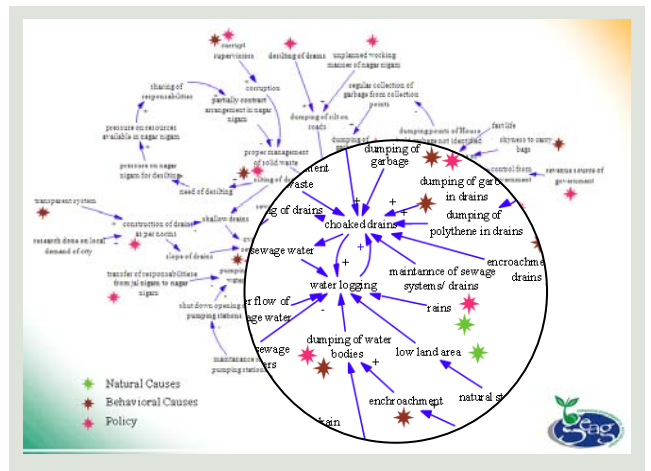
- ગરીબવર્ગ પર પડનારી સંભવિત અસરો અને અસરગ્રસ્તતાની માત્રાની ચકાસણી
- આફતોની અસર, તેને પડકારવાનું આયોજન, ઉર્જા, પર્યાવરણ, આરોગ્ય અને અન્ય સંબંધિત જીવનનાં ક્ષેત્રોનો વિવિધ વિસ્તારવાર અભ્યાસ
- સહભાગી બની મીટીંગોમાં પર્યાવરણલક્ષી મુદ્દાઓની વિશદ ચર્ચા વિચારણા તથા ઉકેલોની ચર્ચા
- ઉકેલોની ચકાસણી કરતા પાયલોટ પ્રોજેક્ટસોનું અમલીકરણ

જુઓ <http://www.rockfound.org/initiatives/climate/>

accrn.shtml વધુ માહિતી માટે

ઉદાહરણ તરીકે ભારતનાં ગોરખપુર શહેરમાં એક વિશેષ પધ્ધતિ વિકસાવી છે જે જોખમી પરિસ્થિતિમાં વર્તણુક અને કુદરતી પરિબલો બંનેની ચકાસણી કરે છે.

જેનું ચિત્ર આલેખન નીચે મુજબ છે :



વિશેષ કાર્ય સિધ્ધાંત, ગોરખપુર

ભાગીદારીની સ્થાપના

ક્લાયમેટ ચેન્જ સામે અનુકૂળન સાધવામાં શહેરો કેન્દ્ર સ્થાને છે. રાષ્ટ્રિય અને સ્થાનિક સરકાર વચ્ચે આ અનુકૂળન માટેની ઉપયોગી પ્રવિધિઓ સ્થાપી તેનું અમલીકરણ કરવું ઘણું કઠીન છે. અસરકારક જાહેર અને ખાનગી સંસ્થાઓની સ્થાનિક કક્ષાએ સરકાર સાથેની ભાગીદારી તેમજ સામાજિક સંગઠનો, ઉદ્યોગગૃહો તથા આર્થિક રીતે સમૃદ્ધ લોકોનો આ ચર્ચા-વિચારણા તથા આયોજનમાં સહકાર ભૂખજ અગત્ય ભાગ ભજવે છે.

ઉદાહરણરૂપે ભારતનાં સુરત શહેરમાં ઘણા ભાગીદારો ધરાવતી સીટી એડવાઇઝરી કમીટી (શહેર સલાહકાર સમિતિ) સ્થપાઇ છે, જેમણે ભવિષ્યની પરિસ્થિતિઓ, યોજનાઓ વગેરેને આલેખતી વિઝનશીટ રજૂ કરી છે. તેમાં શહેરનાં પુનઃસ્થાપનામાટેનાં આયોજનો અને કાર્યક્રમોના અમલીકરણને રજૂ કરતી માહિતી આપવામાં આવી છે.

પર્યાવરણલક્ષી નીતિને મજબૂત કરવી અને તેને સક્ષમ બનાવવા માટેની માહોલ રચવો

ક્લાયમેટ ચેન્જની અસરો સામે ટક્કર લેવા પોતાનો અસરકારક ભાગ ભજવવામાં શહેરોએ ક્લાયમેટ ચેન્જની માઠી અસરનું નિયંત્રણ, આર્થિક વ્યવસ્થા, પુનઃસ્થાપનાની ક્ષમતામાં વધારો કરતી પ્રવૃત્તિ જેવા અનેક પડકારોનો સામનો કરવો પડે છે.

શહેરોમાં સ્થાનિક ક્લાયમેટ ચેન્જ પોલીસીનું આયોજન અને તેના અમલીકરણ માટે સંસ્થાકિય જવાબદારીઓ અંગે સૌ પ્રથમ સ્પષ્ટતા કેળવી લેવી જોઈએ. મોટાભાગનાં શહેરો આ માટે શહેરી માસ્ટર-પ્લાન સાથે સ્થાનિક અનુકૂળન પ્લાનને સાંકળે છે. ફિલિપાઇન્સમાં જેમ જુદા જુદા શહેરોનાં સભ્યો અનુકૂળન પ્રક્રિયા માટે પરસ્પર ચર્ચા વિચારણા કરી એકબીજાના અનુભવોની આપ-લે કરે છે, તેમ અન્ય શહેરોએ પણ આ પ્રકારનું આદાન પ્રદાન કરી શકે.

શહેરોએ કેન્દ્ર સરકાર પાસેથી સંભવિત ઉકેલો મેળવવા માટે ટેકનીકલ જ્ઞાન તથા અનુકૂળન પ્રક્રિયાઓના ચુસ્ત પાલન માટે કાયદાકીય મદદ લેવી જોઈએ. ક્લાયમેટ ચેન્જ સાથે જીવનનાં અનેક ક્ષેત્રો સંકળાયેલ હોવાથી, ક્લાયમેટ ચેન્જ સામે રક્ષણ મેળવવા માટેની નીતિ ઘડવામાં અને તેના આયોજનનાં માળખાની રચનામાં તથા દરેક કક્ષાએ તે નીતિ અને આયોજનનાં અમલને પુનઃસ્થાપન પ્રક્રિયામાં સાંકળવા જરૂરી છે. રાષ્ટ્રિય કક્ષાએ અનુકૂળન માટેના આગોતરા આયોજનો જેવાકે વિચેતનામના 'નેશનલ ટાર્ગેટ પ્રોગ્રામ'ની જેમ ક્લાયમેટ પોલીસીને સક્રિય કાર્યક્રમમાં ફેરવવા કેન્દ્ર સરકારે બધીજ મીનીસ્ટ્રીને આ માટેની સર્વ વ્યવસ્થામાં સમાવી લેવી જોઈએ.

રાષ્ટ્રની અથવા રાજ્યની સરહદી પાર વિસ્તારોના સંયુક્ત પ્રશ્નોનાં નિરાકરણ માટે કેન્દ્ર સરકારની સહભાગીતા સ્થપાય તે શહેરોની જરૂરીયાત છે. જેમકે થાયલેન્ડમાં એક રાજ્યમાં થતા ધૂમાડા અને હવાનાં પ્રદૂષણની અસરથી પાસેના રાજ્યનાં પાક ઉત્પાદન અને જંગલોનાં વૃક્ષો બળી જવા પામે છે ઉપરાંત બે રાજ્યો મીકોંગ નદીનાં પાણીનો સંયુક્ત વપરાશ કરે છે. તો આવી પરિસ્થિતિમાં જે તે રાજ્યોની તથા કેન્દ્ર સરકાર સંયુક્ત રીતે સક્રિય બની શકે.



ભારત	ગોરખપુર સુરત
ઇન્ડોનેશિયા	જાકાર્તા સેમરંગ
ફિલિપાઇન્સ	લીઆગો મકાતી સોસોગોન
થાયલેન્ડ	ચીયાંગ રાય કુકેટ સમુત સાકોર્ન ઉડોન ઠાની
વિચેતનામ	ક્વુ નોહન

શહેરો અને પુનઃસ્થાપના ચર્ચામાં ભાગ લેનાર શહેરો

યોગ્ય સ્ત્રોતની ઉપલબ્ધતાની ખાતરી આપવી

વિશ્વનાં બધાજ શહેરોને શહેરી વિકાસને લગતા આયોજનો અને તેની શહેરી સેવાઓ સતત પૂરી પાડવાના કાર્યમાં અનેક પડકારોનો સામનો કરવો પડતો હોય છે. આ સેવાઓ ચાલુ રાખવા ઉપરાંત ક્લાયમેટ ચેન્જ કે અન્ય આફતોનો સામનો કરવામાં મોટેભાગે ગરીબ વર્ગ અને અસરગ્રસ્તોને શરૂઆતમાં ઓછી સેવા પ્રાપ્ત થાય છે અને તેથી જ એક મોટી સમસ્યાનું સર્જન થાય છે. આ કારણે ટૂંકાગાળાના અને લાંબાગાળાનાં ધ્યેયો વચ્ચે સંતુલન રાખવું ઘણું જરૂરી છે.

ટેકનિકલ સહાય અને ટેકનોલોજીની આપ-લે શહેરોને પોતાના પુનઃસ્થાપનનાં આયોજનો તૈયાર કરવામાં અને લાંબાગાળાનાં સામાજિક-આર્થિક વિકાસ સાધવામાં જરૂરી અનુકૂળનો પ્રાપ્ત કરવામાં મદદરૂપ બનશે.

શહેર કક્ષાનાં પર્યાવરણ તથા પર્યાવરણીય ફેરફારો સામેનાં અનુકૂળનમાં જરૂરી નાણાની ઉપલબ્ધતા માટે યોગ્ય અંદાજ પત્રનો શહેરોએ વિકાસ કરવો પડશે. ભારતનાં શહેરો દ્વારા 'The Jawaharlal Nehru Urban Renewal Mission' એક એવું ઉદાહરણ છે, જે ક્લાયમેટ અંગેનાં પુનઃસ્થાપન માટે જરૂરી આર્થિક સહાય તેમ જ ટેકનીકલ જ્ઞાન પૂરું પાડે છે. તેવીજ રીતે ઇન્ડોનેશિયાની સરકાર દ્વારા 'The Indonesia Climate Change Trust Fund'ની રચના થઇ છે, જે ઇન્ડોનેશિયાની ક્લાયમેટ પોલીસીનાં માળખાને નાણાકિય સહાય પૂરી પાડે છે. ઇન્ડોનેશિયાનાં શહેરો આ સંસ્થાની મદદથી ક્લાયમેટ ચેન્જ સામેનાં પુનઃસ્થાપનમાં મદદરૂપ થઇ શકે તેવી પધ્ધતિઓ વિકસાવે છે.

સંસ્થાક્રિય આધાર

વિશ્વની અનેકવિધ સંસ્થાઓ સ્થાનિક સરકાર અને અન્ય સ્થાનિક કાર્યરત સહાયક સંસ્થાઓને કુદરતી આફતો સામે અનુકૂળ સાધવામાં તથા આવી પડનાર જોખમોને ઘટાડવામાં સહાય કરવા તૈયાર છે. આવી મુખ્ય સંસ્થાઓ નીચે મુજબ છે :

એશિયન સીટીઝ ક્લાયમેટ ચેન્જ રેઝીલીઅન્ટ નેટવર્ક (ACCCRN)	
	ACCCRN અંતર્ગત સ્થાનિક સરકારને સક્ષમ બનાવવી જેથી પરીણામલક્ષી અનુકૂળ વ્યુહરચના ઘડી શકે, શિક્ષા થકી વિકસાવેલ પધ્ધતિઓનું અન્ય જગ્યાએ અનુકરણ કરી શકાય. www.rockfound.org/initiatives/climate/acccrn.shtml
આંતરરાષ્ટ્રિય ભાગીદારો	
	રોકફેલર ફાઉન્ડેશન – www.rockfound.org
	ઇન્સ્ટીટ્યુટ ફોર સોશીયલ એન્ડ એવાયરોનમેન્ટલ ટ્રાનસીશન (ISET) – www.i-s-e-t.org
	એપ્કો – www.apcoworldwide.com
	અરૂપ – www.arup.com
	ICLEI – લોકલ ગવર્નમેન્ટ ફોર સસ્ટેનાબીલીટી – www.iclei.org
	પ્રોવેન્શન – www.proventionconsortium.org
રાષ્ટ્રિય ભાગીદારો	
ભારત	ગોરખપુર એવાયર્મેન્ટલ એક્શન ગ્રુપ (GEAG) – www.geagindia.org
	તરૂ લીડીંગ એજ – www.taru.org શહેરો: ગોરખપુર, ઇન્દોર, સુરત
ઇન્ડોનેશિયા	મર્સી કોર્પ્સ – http://indonesia.mercycorps.org
	અર્બન એન્ડ રીજ્યનલ ડેવલપમેન્ટ ઇન્સ્ટીટ્યુટ (URDI) – www.urdi.org શહેરો: બંદાર લેમપુંગ, બ્લીટર, સેમારંગ
થાયલેન્ડ	એશિયન ડિસાસ્ટર પ્રીવેન્શન સેન્ટર (ADPC) – www.adpc.net
	થાઇ એવાયર્મેન્ટલ ઇન્સ્ટીટ્યુટ (TEI) – www.tei.or.th શહેરો: ચિયાંગ રાઇ, હાત યાઇ
વિયેટનામ	ચેલેન્જ ટુ ચેન્જ – www.challengetochange.org
	નીસ્ટપાસ – www.nistpass.gov.vn શહેરો: કેનથો, ડા નાંગ, ક્યુ નોહન

અન્ય સંસ્થાઓ
અર્થક્રવેક એન્ડ મેગાસીટીઝ ઇનીશીએટીવ (EMI)
EMI ની પહેલ દ્વારા સ્થાનિક સરકારો સર્વ વિભાગોને સંલગ્ન કરી DRRને પોતાના મુખ્ય પ્રવાહમાં સાકળી લે અને હાલની પ્લાનીંગ પધ્ધતિને આનુશંગિક રીતે વિકસાવે. www.emi-megacities.org
ICLEI – સ્થાનિક સરકાર પર્યાવરણ માગદર્શિકા
ICLEIનાં શહેર નેટવર્ક મારફત, સ્થાનિક સરકાર દ્વારા આરંભાયેલ પ્રક્રિયાઓને વૈશ્વિક, રાષ્ટ્રીય અને સ્થાનિક સ્તર દ્વારા યુનાઇટેડ નેશન્સની આંતરરાષ્ટ્રીય પર્યાવરણ ચર્ચા ઉપર અસર પાડવી. www.iclei.org/climate-roadmap
UN ESCAP
UN ESCAP હરીત વિકાસને પ્રાધાન્ય આપી મિલેનીયમ ડેવલપમેન્ટ ગોલ્સ (MDG) ને કીતાક્યુશુ શુધ્ધ વાતાવરણ પ્રોગ્રામ દ્વારા પ્રાપ્તી અને ગરીબ-તરફી વિકાસ માર્ગદર્શિકા www.unescap.org/esd/index.asp
UN Habitat
UN Habitat શહેરીકરણ અને પર્યાવરણ ફેરફારની અસરો નાં પ્રશ્નોને કડીરૂપ સીટીઝ ઇન ક્લાયમેટ ચેન્જ ઇનીશીએટીવ (CCCI) and સસ્ટેઇનબલ અર્બન ડેવલપમેન્ટ નેટવર્ક (SUD-Net) જેવા પ્રોગ્રામનું અમલીકરણ. www.unhabitat.org/content.asp?typeid=19&catid=271&cid=6003
UN ISDR
UN ISDR ના નુતન પ્રોગ્રામો અર્બન રીસ્ક કેમ્પેન ફોર 2010-2011 અને લોકલ ગવર્નમેન્ટ એલાયન્સ અંતર્ગત લાંબાગાળાના સ્થાનિક સ્તરનાં DRR અનુકૂળનાં નક્કર પગલાઓ. www.unisdr.org www.preventionweb.net

શહેરો અને પુન:સ્થાપના ચર્ચાનું આયોજન જમણી તરફ દર્શાવેલ સંસ્થાઓના સહયોગથી થયેલ. આ ચર્ચામાં ભાગ લેનાર દરેક શહેરનાં પ્રતિનિધીઓના તેઓ આભારી છે. વિયેટનામ તથા ઇન્ડોનેશિયાથી પધારેલ રાષ્ટ્રિય સલાહકારોનાં તથા અન્ય સહયોગીઓના આભારી છે.

