

PROTEZIONE DELL'AMBIENTE IN CINA:

La Cina è un paese in via di sviluppo.

HA UN DOPPIO COMPITO: SVILUPPARE L'ECONOMIA E PROTEGGERE L'AMBIENTE.

la Cina ha fatto della <u>protezione dell'ambiente una delle sue politiche nazionali fondamentali</u>, ha considerato la realizzazione dello sviluppo sostenibile come un'importante strategia.

Nel corso dei vent' anni trascorsi dall'adozione della politica della riforma e dell'apertura, il prodotto interno lordo (PIL) della Cina ha raggiunto una crescita annuale continuata di circa il 10 per cento, mentre la sua qualità ambientale si è fondamentalmente tenuta alla larga dal risultato di deterioramento corrispondente.

La pratica ha dimostrato che il principio di effettuare lo sviluppo coordinato tra l'economia, la società e l'ambiente adottato dalla Cina è stato efficace.

QUALI SONO GLI SFORZI CHE LA CINA HA COMPIUTO PER PROTEGGERE IL PROPRIO AMBIENTE?

I. LA SCELTA DI ATTUARE UNA STRATEGIA DI SVILUPPO SOSTENIBILE:

La campagna per la modernizzazione della Cina è stata lanciata nelle seguenti condizioni: il paese ha una base di popolazione grande, la sua media di risorse naturali pro capite è bassa e il suo sviluppo economico come il livello scientifico e tecnologico rimangono piuttosto arretrati. Insieme con la crescita della popolazione della Cina, Io sviluppo dell'economia e il continuo miglioramento del livello dei consumi del popolo a partire dagli anni '70, la pressione sulle risorse, che erano già in disponibilità piuttosto limitata, e sul fragile ambiente è diventata sempre maggiore. Quale strada di sviluppo scegliere è diventata, storicamente, una questione d'importanza grandissima per la sopravvivenza del popolo cinese e della sua posterità.

Il governo cinese ha rivolto grande attenzione alle <u>questioni ambientali sorgenti dalla crescita della popolazione e dallo sviluppo economico del paese</u> e ha fatto della protezione dell'ambiente un aspetto importante del miglioramento del tenore di vita e della qualità di vita del popolo.

- Fare della protezione ambientale una delle politiche nazionali fondamentali della Cina. La prevenzione e il controllo dell'<u>inquinamento</u> ambientale e della <u>distruzione ecologica</u> e Io sfruttamento e utilizzazione <u>razionali delle risorse naturali</u> sono di vitale importanza per gli interessi generali e Io sviluppo a lungo termine del paese.
- Formulare i principi guida di pianificazione simultanea, attuazione simultanea e sviluppo simultaneo per la costruzione economica, costruzione urbana e rurale e la costruzione ambientale, e combinare i ritorni economici con gli effetti sociali e i benefici ambientali; e attuare le tre politiche principali che sono: "priorità della prevenzione e combinare la prevenzione con il controllo", "addossare a di chi causa l'inquinamento la responsabilità del suo trattamento" e . intensificare la gestione ambientale".
- Promulgare e mandare in vigore leggi e regolamenti riguardanti la protezione ambientale, porre la
 protezione ambientale su basi legali, migliorare continuamente gli statuti concernenti l'ambiente,
 formulare rigorose procedure di applicazione della legge e aumentare l'intensità dell'applicazione
 della legge al fine di garantire l'effettiva applicazione delle leggi e regolamenti ambientali.
- Persistere nell'incorporare la protezione ambientale nei piani per Io sviluppo economico e sociale nazionale, introdurvi macroregolamenti e gestioni sotto la guida dello Stato, e gradualmente aumentare l'introduzione della protezione ambientale al fine di dare simultanea considerazione alla protezione ambientale e a altre iniziative e garantire il loro coordinato sviluppo.
- Creare e migliorare organizzazioni della protezione ambientale sotto i governi a tutti i livelli, formare un sistema di controllo ambientale abbastanza completo, e portare in piena azione il ruolo dei governi nella supervisione e amministrazione ambientale.
- Accelerare il progresso nella scienza e tecnologia ambientali. Rafforzare la ricerca nelle teorie di base, organizzare l'esame dei problemi chiave scientifici e tecnologici, sviluppare e popolarizzare la tecnologia per la prevenzione e il controllo dell'inquinamento ambientale, alimentare la crescita delle

- industrie per la protezione ambientale, e dare forma iniziale a un sistema di ricerca scientifica della protezione ambientale.
- Attuare la propaganda e l'educazione ambientali per promuovere la consapevolezza dell'ambiente dell'intera nazione. Condurre vastamente il lavoro di propaganda ambientale, popolarizzare gradualmente l'educazione ambientale nelle scuole secondarie e primarie, sviluppare l'educazione sul posto di lavoro in protezione ambientale e istruzione professionale, e addestrare personale specializzato in scienza e tecnologia ambientali e in amministrazione ambientale.
- Promuovere la cooperazione internazionale nel campo della protezione ambientale. Estendere attivamente gli scambi e la cooperazione con altri paesi e organizzazioni internazionali per quanto riguarda l'ambiente e Io sviluppo, attuare coscienziosamente le convenzioni ambientali internazionali e ricercare la portata del ruolo della Cina negli affari ambientali mondiali.

II. MIGLIORARE I SISTEMI LEGALE E AMMINISTRATIVO A PASSO A PASSO:

La Cina rivolge grande attenzione al <u>lavoro legislativo ambientale</u> e ha ora creato un impianto statutario ambientale che prende la Costituzione della Repubblica popolare Cinese come fondamento e la Legge sulla protezione ambientale della Repubblica Popolare cinese come corpo principale.

La Legge sulla protezione ambientale della Repubblica popolare cinese è la legge cardine per la protezione ambientale in Cina. La legge ha stabilito il principio fondamentale per Io sviluppo coordinato della costruzione economica, del progresso sociale e della protezione ambientale, e ha definito i diritti e i doveri dei governi a tutti i livelli, di tutte le unità e individui per quanto riguarda la protezione ambientale.

La Cina ha posto in vigore e promulgato <u>molte leggi speciali sulla protezione ambientale e leggi sulle risorse</u> <u>naturali connesse con la protezione ambientale.</u> Tra queste sono comprese la Legge sulla prevenzione e il controllo dell'inquinamento delle acque, la Legge sulla prevenzione e il controllo dell'inquinamento dell'aria, la Legge sulla prevenzione e il controllo dell'inquinamento ambientale da rifiuti solidi, la Legge sulla protezione dell'ambiente marino, la Legge sulla silvicoltura, la Legge sulle praterie, la Legge sulla pesca, la Legge sulle risorse minerarie, la Legge sull'amministrazione territoriale, la Legge sulle risorse idriche, la Legge sulla protezione degli animali selvatici, la Legge sulla conservazione delle acque e del suolo e la Legge sull'agricoltura.

Il governo cinese ha anche emanato oltre 30 decreti amministrativi riguardanti la protezione dell'ambiente, comprese le Norme per la prevenzione e il controllo dell'inquinamento da rumori, le Norme sulle riserve naturali, le Norme sulla prevenzione e la protezione contro le radiazioni da radio isotopi e congegni radioattivi, le Norme sulla gestione sicura di materiali chimici e altri materiali pericolosi, le Norme provvisorie sulla prevenzione e il controllo dell'inquinamento idrico nell'area di drenaggio del fiume Huaihe, le Norme che governano l'amministrazione della protezione ambientale nell'esplorazione e lo sviluppo petroliferi in mare aperto, Norme sul controllo del dumping di rifiuti marini, Norme per l'applicazione della protezione degli animali selvatici terrestri, Norme provvisorie sull'amministrazione dei parchi nazionali, Norme sulla protezione del terreno agricolo di base e norme sull'afforestamento urbano.

Oltre ciò, dipartimenti interessati hanno anche emanato <u>numerosi norme e decreti amministrativi sulla</u> protezione ambientale.

Per applicare le leggi e i regolamenti dello Stato sulla protezione ambientale, le assemblee popolari e i governi popolari ai livelli locali, procedendo dalle condizioni specifiche delle proprie aree hanno posto in vigore e promulgato <u>oltre 600 leggi locali sulla protezione ambientale.</u>

I livelli ambientali costituiscono una componente importante dell'impianto statutario ambientale della Cina. Essi comprendono i livelli di qualità ambientale, i livelli di scarichi o emissioni inquinanti, criteri ambientali di base, criteri per campioni e criteri per metodologia. 1 livelli di qualità ambientale e i livelli di scarichi o emissioni inquinanti sono divisi in livelli statali e livelli locali.

La Cina rivolge grande attenzione alla supervisione esercitata dal popolo e dai media sulle attività illegali riguardanti l'ambiente: essa ha aperto canali alle masse popolari per segnalare problemi ambientali e ha adottato misure perchè i media denuncino attività illegali ambientali.

L'Assemblea popolare nazionale ha creato un Comitato per la protezione dell'ambiente e delle risorse.

Il Comitato per la protezione ambientale sotto il Consiglio di Stato è composto di dirigenti dei vari ministeri interessati sotto il Consiglio di Stato.

L'Ente nazionale per la protezione ambientale è il competente ente amministrativo per la protezione ambientale sotto il Consiglio di Stato, il cui compito è di esercitare la generale supervisione e amministrazione sul lavoro della protezione ambientale del paese.

III. LA PREVENZIONE E IL CONTROLLO DEII'INQUINAMENTO INDUSTRIALE E IL GENERALE MIGLIORAMENTO DELL'AMBIENTE URBANO:

Il governo cinese considera la <u>prevenzione e il controllo dell'inquinamento industriale come punto focale della protezione ambientale.</u> Grazie ai costanti sforzi compiuti nei venti e piu' anni trascorsi, la Cina ha realizzato grandi progressi a questo riguardo.

- AI fine di prevenire e controllare effettivamente l'inquinamento industriale, il governo cinese ha elaborato <u>tre politiche principali</u> per la protezione dell'ambiente, e cioè, "mettere al primo posto la prevenzione e combinare la prevenzione con il controllo", "rendere chi causa l'inquinamento responsabile di occuparsene" e "intensificare la gestione ambientale".
- La supervisione e la gestione dell'ambiente delle imprese sono state rinforzate.
- Misure per prevenire e controllare l'inquinamento industriale sono state gradualmente perfezionate.

La Cina è un paese che ha come sua **principale fonte di energia il carbone.** Il 70 per cento di fumo e polvere nell'aria e il 90 per cento di emissione di anidride solforosa vengono dalla combustione del carbone. Di conseguenza, le città con industrie e Popolazioni concentrate soffrono di grave inquinamento dell'aria. In alcune regioni e città si è verificata la pioggia acida e la situazione e andata di male in peggio. Il governo cinese ha adottato alcune misure quali sviluppare la tecnologia del carbone pulito e la tecnologia della combustione pulita e l'imposizione di tributi sull'emissione di anidride solforosa, per controllare la pioggia acida.

Il governo cinese ha adottato <u>efficaci misure per controllare l'inquinamento ambientale</u> e ha fatto del suo meglio per migliorare la qualità dell'ambiente urbano:

- Elaborazione di piani generali per le città e riaggiustamento dei progetti delle funzioni urbane.
- Rafforzare la costruzione d'infrastrutture e migliorare la capacità di prevenire e controllare l'inquinamento.
- Miglioramento generale dell'ambiente urbano e migliorare la qualità dell'ambiente urbano.

IV. CONTROLLO TERRITORIALE E PROTEZIONE AMBIENTALE RURALE:

Il controllo territoriale costituisce parte del lavoro della Cina nell'applicazione della strategia dello sviluppo sostenibile. Dall'inizio dell'era della riforma e dell'apertura, il governo cinese ha attuato il controllo territoriale su vasta scala.

- Nella pianificazione del controllo territoriale sono stati compiuti nuovi progressi. In questo lavoro il governo cinese ha formulato una serie di piani di controllo territoriale nazionali, interregionali e di regione chiave come il Programma nazionale per la pianificazione dell'uso del terreno generale, il Programma nazionale per il rimboschimento, il Piano nazionale per Io sviluppo marittimo, il Programma nazionale per la conservazione dell'acqua e del terreno, il Piano generale per le valli dei sette principali fiumi della Cina, il Piano di sviluppo economico della zona delle Tre gole, il Piano economico per il delta del fiume Yangtze e le zone lungo il fiume, i Punti chiave del Piano economico delle zone nordoccidentali e il Piano per Io sviluppo delle risorse e la protezione dell'ambiente per la congiunzione dello Shanxi, Shaanxi e Mongolia interna.
- Molti risultati sono stati ottenuti nella ricerca sul controllo territoriale. Il governo ha tracciato Io schema generale di ottimizzazione dello sviluppo e del controllo delle risorse territoriali, la strategia per lo sviluppo regionale e la distribuzione dello sfruttamento delle risorse territoriali cosi come gli obiettivi e le misure per il controllo territoriale e la protezione ambientale.
- Notevoli successi sono stati conseguiti nel controllo dei principali <u>fiumi e laghi</u>. A partire dalla fondazione della Nuova Cina nel 1949 il governo cinese si è posto come compito importante nella costruzione della conservazione delle acque Io sfruttamento e il controllo generali dei principali fiumi e laghi, con accento sulla prevenzione e controllo delle inondazioni e allagamenti. E' stata completata o iniziata la costruzione di un gruppo di opere chiave per il controllo delle acque e altri usi. Per compensare la mancanza di risorse idriche nelle zone settentrionali, il governo cinese ha rigorosamente promosso la pianificazione e costruzione di opere per la deviazione delle acque tra diversi bacini di drenaggio.
- Il progetto delle Tre gole è un progetto gigantesco per il controllo e Io sviluppo del fiume Yangtze. L'idroelettricità, che sarà l'energia che uscirà dal progetto, causa molto meno inquinamento degli stabilimenti di energia a combustione di carbone
- Sono stati promossi su piena scala la conservazione, lo sfruttamento e il controllo del terreno. In tutto il paese sono state delimitate le zone di conservazione del terreno agricolo di base, in conformità con i Regolamenti sulla protezione del terreno agricolo di base. (L'occupazione casuale del terreno agricolo è stata in qualche misura frenata).
- E' stata migliorata la capacità di combattere le <u>calamità naturali</u>. Il popolo cinese ha accumulato abbondante esperienza nella sua lunga lotta contro le calamità naturali, in cui ha stabilito principi come "mettere al primo posto la prevenzione e combinare la prevenzione con il controllo" e "combinare prevenzione e soccorso". La Cina è per tradizione un paese agricolo. Nello sviluppare la produzione agricola il governo attribuisce grande importanza alla protezione ambientale rurale.
- Sono stati conseguiti risultati nell' <u>ecoagricoltura</u>. Il governo ha assunto Io sviluppo dell' ecoagricoltura come un importante mezzo per realizzare Io sviluppo coordinato dell'ambiente e dell'economia. La pratica dell' ecoagricoltura ha generato impressionanti miglioramenti nell'ambiente ecologico agricolo: brulle colline rinverdite superficie forestale grandemente aumentata erosione del suolo bloccata in qualche misura, aumentato il contenuto di materie organiche del suolo e migliorata la capacità del sistema ecologico agricolo di prevenire le calamità naturali.
- Ulteriore sviluppo della costruzione per <u>l'energia rurale</u>. La costruzione per l'energia nelle zone rurali e un'importante misura per proteggere e migliorare l'ambiente ecologico rurale.
- Sono stati rafforzati la prevenzione e il controllo <u>dell'inquinamento nelle imprese di distretto</u>. Le imprese di distretto sono un forte sostegno dell'economia rurale cinese e un importante settore dell'economia nazionale. A causa del loro rapido sviluppo i problemi ambientali che hanno causato hanno attratto la seria attenzione del governo e del popolo cinesi.
- Lo sviluppo di <u>alimenti verdi e organici</u> ~ bene accolto. AI fine di soddisfare la crescente richiesta della gente per alimenti di alta qualità e per proteggere le <u>risorse naturali agricole e l'ambiente ecologico</u> i dipartimenti interessati hanno iniziato nel 1990 a sviluppare "alimenti verdi", caratterizzati da contenuti liberi da inquinamento, sicuri, di alta qualità e nutrienti.

V. PROTEZIONE DELL'AMBIENTE ECOLOGICO E BIODIVERSITÀ:

Il governo cinese considera la <u>protezione dell'ambiente ecologico</u> come punto focale del suo lavoro per la protezione dell'ambiente. Attraverso sforzi protratti il paese ha conseguito notevoli risultati nella protezione e alimentazione dell'ambiente ecologico.

- Sono state ottenute realizzazioni nel <u>rimboschimento</u>. Dagli anni '50 il governo cinese ha organizzato attività di piantagione di alberi su larga scala e ha accelerato sforzi per promuovere, proteggere e gestire le risorse forestali e di conseguenza ha compiuto grandi progressi nell'utilizzazione razionale delle risorse forestali. Dopo la riforma e l'apertura, gli sforzi per il rimboschimento sono stati accelerati, aumentando annualmente la quantità e migliorando continuamente la qualità, eliminando cosi fondamentalmente il deficit in riserve forestali che era esistito per un lungo periodo, mentre la crescita delle foreste ha cominciato a superare i consumi. Di conseguenza e sorta nel paese l'era della crescita delle superfici e delle riserve forestali. Montagne una volta brulle, adatte alla piantagione di alberi in 12 province e regioni autonome sono ora rivestite di verde.
- Il governo ha riservato speciale attenzione alla costruzione di <u>opere ecologiche forestali</u>. Dal 1978 la Cina ha creato 10 opere ecologiche forestali, con un'area di rimboschimento programmata di 120 milioni di ettari con l'obiettivo principale di proteggere e migliorare l'ecoambiente e realizzare l'uso sostenibile delle risorse naturali. Queste opere sono: le "tre settentrionali" cinture di protezione (l'area occidentale del Nordest e le parti settentrionali della Cina del Nord e del Nordovest), le cinture di protezione lungo i tratti superiore e medio del fiume Yangtze, le cinture di protezione costiere, le cinture di protezione dei terreni agricoli delle pianure, il progetto di rimboschimento dei Monti Taihang, il progetto antidesertificazione, le cinture di protezione per il controllo generale del fiume Huaihe e dei bacini del lago Taihu, le cinture di protezione per il controllo generale del bacino del Fiume delle Perle. le cinture di protezione per il controllo generale del bacino del Fiume delle Perle. le cinture di protezione per il controllo generale del bacino del fiume Liaohe e le cinture di protezione lungo i tratti medi del Fiume Giallo.
- La costruzione nelle <u>praterie</u> ha compiuto progressi. La protezione e la gestione delle risorse delle praterie sono state rinforzate dai governi a tutti i livelli in linea con la Legge sulle praterie e le attività come la bonifica non autorizzata, Io scavare eccessivo e il pascolare in sovrabbondanza sono proibite. Con gli sforzi combinati dello Stato, dei collettivi e degli individui sono stati rafforzati la costruzione nelle praterie e il controllo sulla desertificazione e il deterioramento delle praterie.
- La <u>protezione ambientale marittima</u> è stata rafforzata. La protezione ambientale marittima e una componente principale degli sforzi per la protezione ambientale della Cina, poichè il paese ha un vasto territorio marittimo. Sono stati pubblicati una serie di leggi e regolamenti concernenti la protezione ambientale marittima, e è stata instaurata una rete di monitoraggio ambientale marittimo di scala nazionale. Le acque costiere sono state divise in zone per l'amministrazione, e viene praticata la gestione ambientale effettiva per i progetti di costruzione in mare aperto, Io sfruttamento del petrolio in mare aperto e l'eliminazione dei rifiuti cosicchè l'inquinamento marittimo e la distruzione delle risorse sono tenuti bene in pugno, e sono stati compiuti sforzi per prevenire la "marea rossa" e proteggere le risorse della pesca in mare aperto.

Il governo cinese ha compiuto per lungo tempo costanti sforzi per la conservazione della biodiversità formulando il Programma della Cina per la conservazione della natura e il Piano d'azione della Cina per la conservazione della biodiversità contenente la politica, la strategia e i campi chiave e i progetti prioritari per la conservazione della biodiversità.

La Cina ha adottato i metodi di conservazione in sito e preservazione fuori sito per proteggere la biodiversità. Attualmente ci sono 612 specie rare e in pericolo a livello nazionale di flora e fauna elencate come specie della protezione chiave, comprese 258 specie di animali selvatici e 354 specie di piante. E' stata applicata con successo la riproduzione artificiale per oltre 60 specie di animali selvatici rari e in pericolo e sono state reintrodotte attraverso la riproduzione specie come il cervo di David, il cavallo selvatico e la saiga tatarica.

Creare riserve naturali e il metodo piu' efficace per la conservazione in sito di piante e animali selvatici.

Creare giardini zoologici, giardini botanici e vari centri di allevamento artificiale costituisce un metodo efficace per la preservazione fuori sito di varie specie di animali e piante selvatici.

Il governo ha posto grande accento sulla preservazione di materiali genetici da animali domestici e da cortile come sulle risorse di plasma di germi da raccolti.

Il governo attribuisce grande importanza anche alla protezione dell'ambiente della Regione autonoma del **<u>Tibet.</u>** La qualità ambientale del Tibet di oggi e stata mantenuta in eccellenti condizioni. L'ambiente

atmosferico vi ha raggiunto la qualità di primo livello dello Stato e la qualità dell'acqua dei principali fiumi e laghi e anch'essa piu' alta del livello nazionale di qualità ambientale delle acque di superficie. Le foreste e le praterie sono sotto efficace preservazione. L'area forestale nel Tibet ammonta a 7,17 milioni di ettari e il volume del legname e di 2,084 miliardi di metri cubi. Il totale dell'area di prateria ammonta a 82,07 milioni di ettari, dei quali 70,77 milioni di ettari sono utilizzabili. A un'altitudine di 4. 700 metri, il lago Namco e diventato un habitat naturale per uccelli acquatici rari come i cigni, le egrette e i gabbiani.

GUARDANDO NEL COMPLESSO, TUTTAVIA, ESISTONO ANCORA MOLTI PROBLEMI: SCARSITÀ DELL'AREA FORESTALE, DEGRADO DELLA PRATERIA, EROSIONE DEL SUOLO, DESERTIFICAZIONE E DIFFICOLTÀ NELLA PROTEZIONE DI SPECIE RARE E IN PERICOLO DI ANIMALI SELVATICI E PIANTE. COSI, L'ULTERIORE RAFFORZAMENTO DELLA PRESERVAZIONE DELL'AMBIENTE ECOLOGICO E DELLA BIODIVERSITÀ RIMANE UN COMPITO IMPORTANTE CHE IL GOVERNO CINESE DEVE AFFRONTARE.

VI. SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'AMBIENTE E PROPAGANDA E EDUCAZIONE AMBIENTALI:

Attraverso l'adozione della strategia di "fare assegnamento sulla scienza e l'educazione per ringiovanire la nazione", la Cina ha compiuto certe realizzazioni con l'accelerare attivamente Io sviluppo della scienza e tecnologia ambientali come segue:

- La gamma della ricerca della <u>scienza e tecnologia ambientale</u> è stata costantemente ampliata. La ricerca nella scienza e tecnologia ambientali in Cina è iniziata negli anni '70. Come parte importante del lavoro scientifico e tecnologico è posta in una posizione d'importanza dal governo. Per alcuni dei principali soggetti di ricerca ambientali il governo cinese ha formulato corrispondenti programmi e piani di ricerca per la protezione ambientale organizzando allo stesso tempo forze per affrontare problemi chiave scientifici e tecnologici. Inoltre, la Cina ha esteso la sua ricerca alla prevenzione e controllo generali dell'inquinamento ambientale regionale, ai valori ambientali di fondo e potenziale ambientale, tecnologia del controllo dell'inquinamento e problemi ambientali universali. Come risultato, il paese ha compiuto sostanziali realizzazioni scientifiche e tecnologiche in alcune zone di ricerca, come la prevenzione e il controllo generali dell'inquinamento ecologico di Pechino, il potenziale dell'ambiente atmosferico, il valore di base e il potenziale ambientale dei suoli principali della nazione, il deposito dell'acido e il suo impatto e controllo, la previsione e il monitoraggio dell'influenza dei cambiamenti nel clima mondiale e le corrispondenti contromisure, il disinguinamento del carbone e il controlIo dell'inquinamento dell'aria. La Cina ha anche sviluppato la ricerca in campi come la valutazione dell'impatto ambientale regionale, la gestione ambientale e l'economia ambientale, la tecnologia e l'attrezzatura del monitoraggio ambientale, la protezione dell'ecologia naturale e il rapporto tra ambiente e salute della gente. Ciò fornisce base scientifica e appoggio tecnologico per la gestione ambientale, la prevenzione e il controllo dell'inquinamento e la protezione ecologica.
- La quantità di <u>istituti di ricerca e di personale impegnato</u> nella protezione ambientale è stata costantemente aumentata. Per la fine del 1995 erano stati creati su scala nazionale circa 390 istituti di ricerca scientifica impegnati nella protezione ambientale, dotati di un personale di ricerca e decisionale di oltre 20. 000 unità.
- E' stato organizzato il lavoro che riguarda il vaglio, la valutazione e la popolarizzazione della tecnologia ottimale e pratica per la protezione ambientale. La popolarizzazione della tecnologia ottimale e pratica è una misura importante per accelerare la trasformazione delle realizzazioni scientifiche e tecnologiche ambientali in capacità di reale prevenzione e controllo dell'inquinamento.
- E' stato incoraggiato Io <u>sviluppo dell'industria della protezione ambientale.</u> questa industria di nuova formazione implica Io sviluppo della tecnologia, la manifattura dei prodotti, la circolazione delle merci, l'utilizzazione delle risorse, la disponibilità dell'informazione, e l'impegno in opere a contratto. La Cina d~ priorità allo sviluppo dell'industria dello sviluppo ambientale con le. direttive di "promuovere attivamente, aggiustare la struttura, fare assegnamento sulla scienza e tecnologia, migliorare la qualità, orientarsi al mercato e provvedere servizi eccellenti". Vengono assegnate politiche preferenziali agli investimenti, prezzi, tasse, etc., per incoraggiare Io sviluppo dell'industria della protezione ambientale.
- Lo sviluppo dei contrassegni ambientali è entrato nello stadio di attuazione.

Il governo cinese considera un compito strategico sviluppare attivamente la propaganda e l'educazione ambientali e elevare la consapevolezza della nazione sull'importanza della protezione ambientale.

• La Cina si adopera per popolarizzare la conoscenza della protezione ambientale tra la gente e elevare la sua consapevolezza sulla protezione ambientale e gradualmente coltivare buoni etica e codici di condotta ambientali.

IL GOVERNO CINESE INCORAGGIA L'INTERA SOCIETÀ A PARTECIPARE ALLE ATTIVITÀ DI PROPAGANDA E DI EDUCAZIONE AMBIENTALE. I DIPARTIMENTI DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE, I DIPARTIMENTI DELL'ISTRUZIONE, I DIPARTIMENTI CULTURALI, LE UNITÀ D'INFORMAZIONE, LE ORGANIZZAZIONI DELLE DONNE E DEI GIOVANI, LE ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE E LE SOCIETÀ ACCADEMICHE HANNO TUTTI SVILUPPATO LE LORO PROPRIE ATTIVITÀ DI PROPAGANDA E EDUCAZIONE AMBIENTALE POSTE IN RILIEVO DAI SEGUENTI ASPETTI:

- L'istruzione superiore ha fornito una gran quantità di personale scientifico, tecnologico e decisionale per il lavoro della protezione ambientale.
- L'addestramento sul posto di lavoro ha migliorato la qualità del personale decisionale ambientale.
- L'istruzione ambientale di base ha coltivato e fatto crescere la consapevolezza ambientale dei giovani.

LA CINA È UN PAESE POPOLOSO CON UN'ISTRUZIONE SOTTOSVILUPPATA E LA COSCIENZA NELLA NAZIONE CIRCA L'AMBIENTE DEVE ESSERE ULTERIORMENTE ELEVATA. PERTANTO, SARÀ UN COMPITO A LUNGO TERMINE E ARDUO QUELLO DI OPERARE BENE NELLA PROPAGANDA E NELL'EDUCAZIONE AMBIENTALI IN CINA.

VII. INTRAPRENDERE AZIONE VIGOROSA PER PROMUOVERE LA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE NELLA PROTEZIONE AMBIENTALE:

La Cina sostiene costantemente che <u>lo sviluppo economico deve essere coordinato con la protezione</u> <u>ambientale</u>; la protezione dell'ambiente è un compito comune per l'umanità, ma i paesi economicamente sviluppati devono assumere una maggiore responsabilità in tale rispetto. Essa sostiene sempre che il rafforzamento della cooperazione intenzionale deve essere basato sul rispetto della sovranità nazionale, la protezione dell'ambiente e lo stimolo dello sviluppo non possono andare senza la pace e la stabilità nel mondo, e nel trattare i problemi ambientali devono essere considerati gli interessi pratici di vari paesi e gli interessi a lungo termine del mondo.

Mentre adottava una serie di misure per risolvere i propri problemi ambientali la Cina ha partecipato, attivamente e in maniera pratica, alla cooperazione internazionale nel campo della protezione ambientale e ha compiuto sforzi costanti per promuovere la protezione ambientale mondiale come compito comune dell'umanità.

LA CINA APPOGGIA E PARTECIPA ATTIVAMENTE ALLE ATTIVITÀ AMBIENTALI LANCIATE DALLE ORGANIZZAZIONI DELLE NU. LA CINA È STATA MEMBRO DEL SUCCESSIVO CONSIGLIO DIRETTIVO DEL PROGRAMMA AMBIENTALE DELLE NU E TRA LA CINA E L'UNEP E STATA ATTUATA UNA FRUTTUOSA COOPERAZIONE. NEL 1979 LA CINA E ENTRATA A FAR PARTE DEL "SISTEMA DI CONTROLLO AMBIENTALE

MONDIALE", DEL "REGISTRO INTERNAZIONALE DEI PRODOTTI CHIMICI POTENZIALMENTE TOSSICI" E DEL "SISTEMA D'INFORMAZIONE AMBIENTALE INTERNAZIONALE" DELL'UNEP.

La Cina ha sempre coscienziosamente realizzato le sue responsabilità per le convenzioni e gli accordi internazionali sull'ambiente che ha sottoscritto, approvato o ai quali ha aderito.

NOTE CONCLUSIVE:

DOPO OLTRE 30 ANNI DI SFORZI COSTANTI, LA CINA HA CONSEGUITO SUCCESSI NELLA PROTEZIONE AMBIENTALE CHE HANNO ATTRATTO L'ATTENZIONE DI TUTTO IL MONDO.

Nonostante ciò, il governo cinese sa chiaramente che lo <u>spreco di risorse e l'inquinamento</u> del paese sono piuttosto seri perché la Cina è nello stadio di sviluppo della promozione <u>rapida dell'industrializzazione</u> e pratica ancora metodi estensivi di produzione e gestione. Con la <u>crescita della popolazione e lo sviluppo economico</u> questo problema diventerà più evidente.Risolvere i problemi ambientali ereditati dalla storia e controllare i problemi ambientali che appaiono nel processo dello sviluppo costituiscono ancora un compito a lungo termine e arduo.

Nel processo della riforma e dell'apertura e della campagna di modernizzazione, la Cina continuerà coscienziosamente a attuare la politica nazionale di base sulla protezione ambientale e a applicare la strategia dello sviluppo sostenibile.

L'UMANITA' HA ANCORA DI FRONTE UNA GRANDE QUANTITA' DI DIFFICOLTA' PER RISOLVERE I PROBLEMI DELL' AMBIENTE E DELLO SVILUPPO E C'E' UNA LUNGA STRADA DA PERCORRERE. LA CINA, COME HA FATTO NEL PASSATO, COOPERERA' PER LO STESSO OBIETTIVO CON ALTRI PAESI DEL MONDO E SI ADOPERERA' PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE UNIVERSALE IN CUI VIVE L'UMANITA' E PER LA COMUNE PROSPERITA' DELL'UMANITA'.