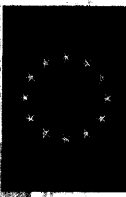
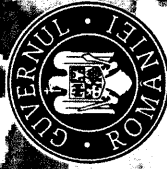


UNIONE EUROPEANA



Fondul Social European



Programul Operațional Capacitate Administrativă
Competența face diferență!

Instrumente Structurale
2014-2020

DEZVOLTAREA DURABILĂ

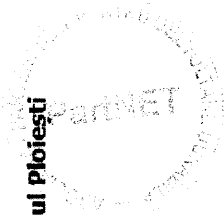
Asigurarea managementului performantei și calității în Municipiul Ploiești
Cod SMIS 120801

Asigurarea performanței și managementului calității în Municipiul Ploiești - Cod SMIS 120801
Competența face diferență! Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Programul Operațional Capacitate Administrativă 2014 - 2020.

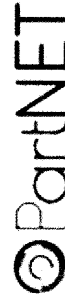
Beneficiar



Municipiul Ploiești



Asociația PartNET
Parteneriat pentru
Dezvoltare Durabilă



Partener

120801 / Cof. SIFCOA
Proiect finanțat din POCA

DEFINITIE

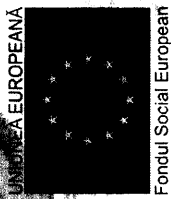
Conceptul de dezvoltare durabila cuprinde totalitatea formelor si metodelor de dezvoltare socio-economica al caror scop il reprezinta asigurarea echilibrului intre sistemele socio-economice si potentialul natural. Astfel, trebuie sa privim dezvoltarea durabila ca o adaptare a societatii si a economiei la probleme cu care omenirea se confrunta in prezent, dar si de a asigura o calitate mai buna a vietii pentru toti locuitorii planetei, atat pentru generatia prezenta, cat si pentru generatiile viitoare.

Cod SMIS 1215/1 - Cod SICCA 87
Proiect 10/2007/POSDA

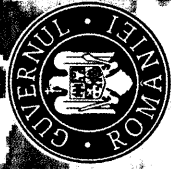


(

)



UNIUNEA EUROPEANĂ
Fondul Social European



GUVERNUL ROMÂNIEI

Programul Operațional Capacitate Administrativă
Competența face diferența!

Instrumente Structurale
2014-2020

DEZVOLTAREA DURABILĂ

Asigurarea managementului performantei și calității în Municipiul Ploiești

Cod SMIS 120801

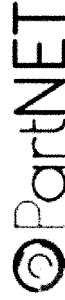
Asigurarea performanței și managementului calității în Municipiul Ploiești - Cod SMIS 120801
Competența face diferența! Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Programul Operațional Capacitate Administrativă 2014 - 2020.

Beneficiar

Partener

120801 / Cod SPGCA
Proiect finanțat din POCA

Municipiul Ploiești



Asociația PartNET
Parteneriat pentru
Dezvoltare Durabilă

DEFINITIE

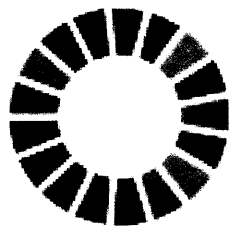
Conceptul de dezvoltare durabila cuprinde totalitatea formelor si metodelor de dezvoltare socio-economica al caror scop il reprezinta asigurarea echilibrului intre sistemele socio-economice si potentialul natural. Astfel, trebuie sa privim dezvoltarea durabila ca o adaptare a societatii si a economiei la probleme cu care omenirea se confrunta in prezent, dar si de a asigura o calitate mai buna a vietii pentru toti locuitorii planetei, atat pentru generatia prezenta, cat si pentru generatiile viitoare.

Cod SMIS: 5362 / Cod ROCA: 07
Proiect: 2014-2015 / ROCA



(

)



1 NO POVERTY



2 ZERO HUNGER



3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING



4 QUALITY EDUCATION



5 GENDER EQUALITY



6 CLEAN WATER AND SANITATION



7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY



Cod SMIS 120601 / Cofin SIFC
Proiect finantat din PO...

In prezent, dezvoltarea durabila aduce in prim plan un nou set de valori care va ghida modelul de progres economic si social, valori ce vizeaza mai ales omul si nevoile sale prezente si viitoare, mediul natural - protejarea si conservarea acestuia, precum si atenuarea deteriorarii actuale a ecosistemelor.

17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS



16 PEACE, JUSTICE AND STRONG INSTITUTIONS



15 LIFE ON LAND



14 LIFE BELOW WATER



13 CLIMATE ACTION



12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION



11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES



10 REDUCED INEQUALITIES



8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH



9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE



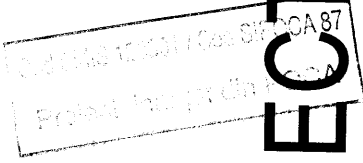
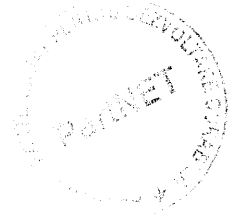
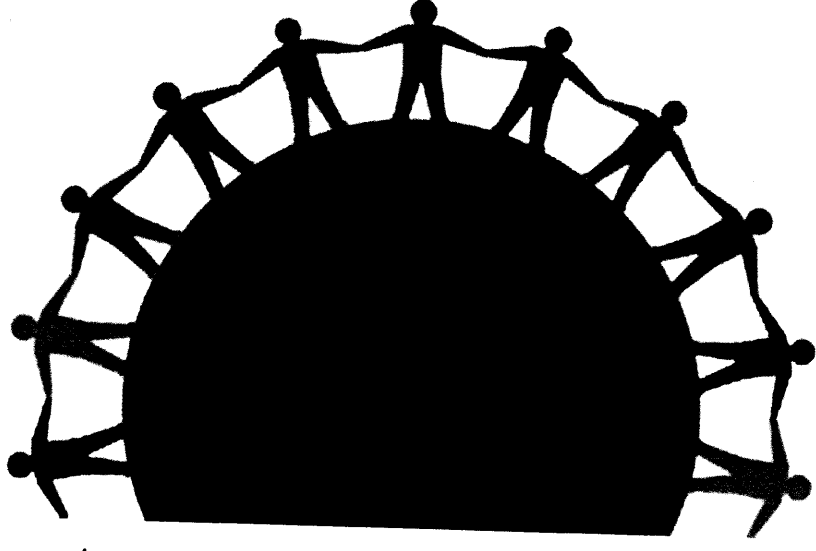
OBIECTIVELE DEZVOLTARII DURABILE IN UE

Protectia mediului, prin masuri care sa permita cresterea economica dar cu evitarea impactului negativ asupra mediului;

Echitatea si coeziunea sociala, prin respectarea drepturilor fundamentale, diversitatii culturale, egalitatii de sanse si prin combaterea discriminarii de orice fel;

Prosperitatea economica, prin promovarea cunoasterii, inovarii si competitivitatii pentru asigurarea unor standarde ridicate de viata si unor locuri de munca bine platite;

Indeplinirea responsabilitatilor internationale ale UE prin promovarea institutiilor democratice in slujba pacii, securitatii si libertatii, a principiilor si practicilor dezvoltarii durabile pretutindeni in lume.





In cadrul proiectului „Asigurarea managementului performantei si calitatii in Municipiul Ploiesti”, principiul orizontal Dezvoltare durabila abordeaza urmatoarele aspecte:

Poluatorul plateste

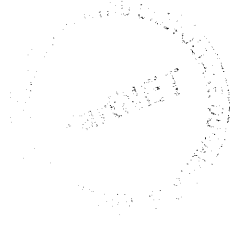
Protectia biodiversitatii

Utilizarea eficienta a resurselor

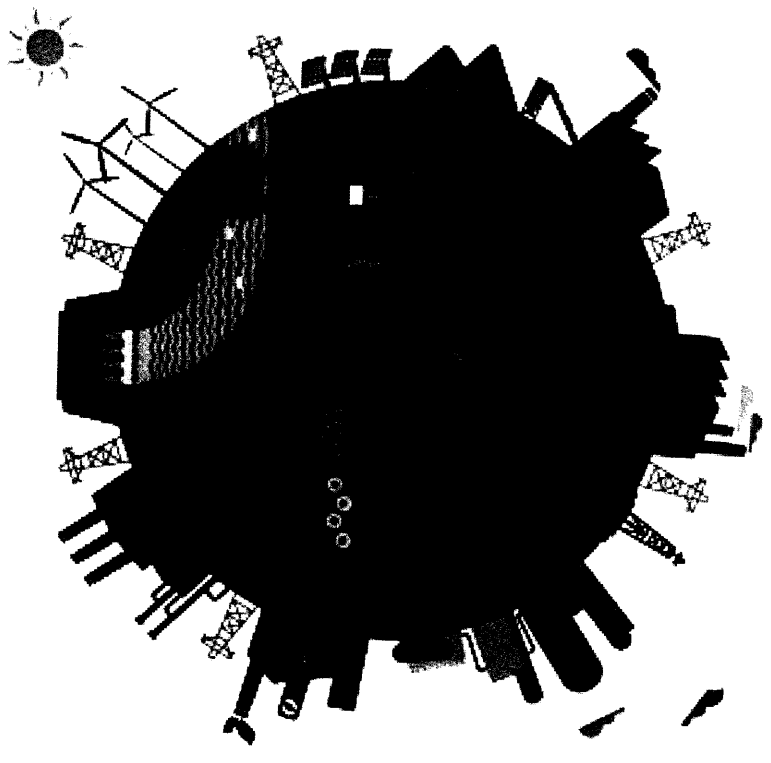
Atenuarea si adaptarea la schimbarile climatice

Rezilienta la dezastre

04/01/18 12:59 / Căminul ȘCOALA 87
Proiect finanțat din POCA



POLUATORUL PLATESTE



- Principiul presupune ca oricine produce daune mediului, pericole sau riscuri, este responsabil sa evite, sa reduca si sa combata acele daune, pericole si riscuri.

- Poluatorul mediului are obligatia de a repara prejudiciul cauzat, si i se va imputa acestuia costul poluarii pe care o genereaza, implicand toate efectele unei poluari, nu numai asupra bunurilor si persoanelor, ci si asupra naturii insasi si toate acestea

PROTECTIA BIODIVERSITATII

Activitatile proiectului se vor derula intr-un mod prin care mediul inconjurator sa nu fie afectat, sa fie protejata si conservata biodiversitatea, promovarea reducerii volumului de deseuri, sustinerea reutilizarii, recuperarii si reciclarii deseurilor.



Protejarea biodiversitatii poate fi realizata prin:

- controlul si reducerea poluarii aerului, apei si solului;
- protectia resurselor naturale;
- gestionarea deseurilor, inclusiv a deseurilor periculoase.



020518 126511068 S.FCCA87
Proiectul este finantat de POCA

UTILIZAREA EFICIENTA A RESURSELOR

Eficiența utilizării resurselor înseamnă să producem mai multă valoare cu mai puține resurse și să ne schimbăm obiceiurile de consum. Aceasta va limita riscul apariției de deficite și va menține impactul asupra mediului și al resurselor naturale ale planetei.

Reguli pentru o creștere economică, reducând presiunea asupra rezervelor de resurse:

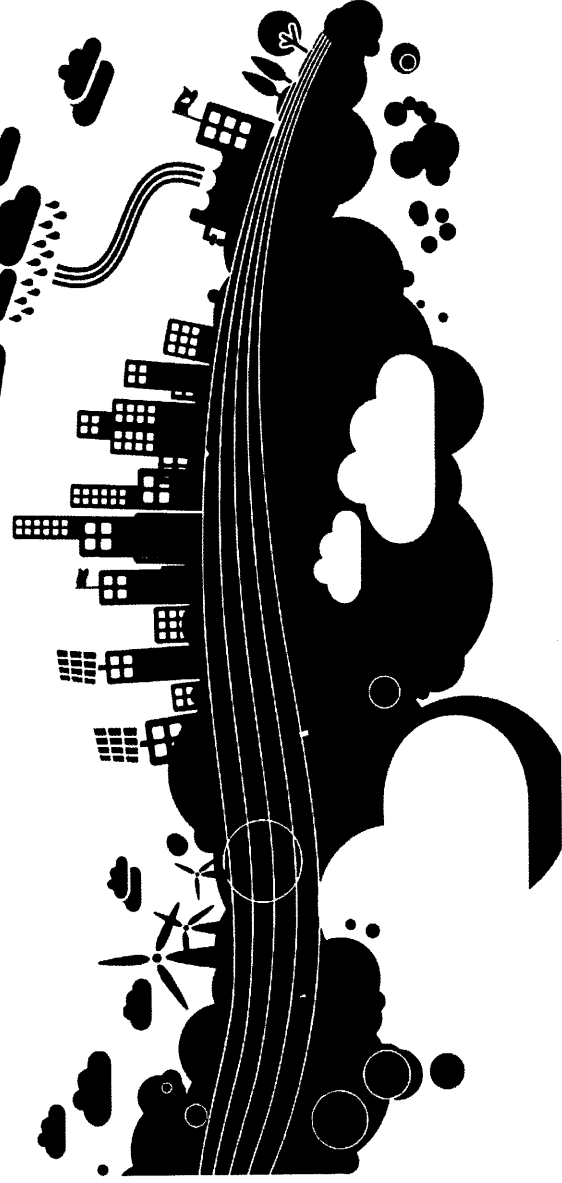
Economisirea: fructificarea oportunităților de economisire a resurselor oricând este posibil;

Reciclarea: creșterea nivelului de reciclare a materialelor și de reutilizare a elementelor din componenta produselor;

Substituirea: înlocuirea resurselor principale cu unele cu impact mai mic asupra mediului;

Reducerea: schimbarea modului de satisfacere a nevoilor oamenilor, prin noi modele de afaceri sau prin bunuri și servicii care necesită un aport de resurse mai mic;

Evaluarea: modalități de a lua în



Proiect finanțat de...

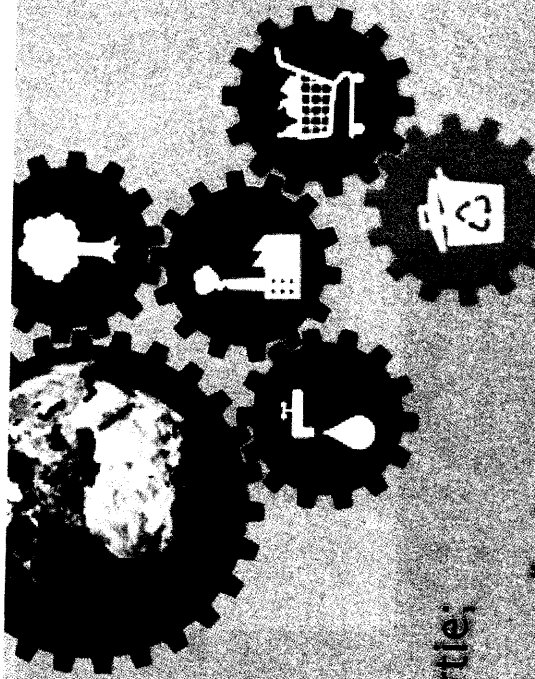
Cod SMIS 120601 / Cod SIPOC

Proiect finantat din POCA



În cadrul proiectului se va asigura integrarea unei conduite axate pe utilizarea eficientă și durabilă a resurselor, astfel:

- Imprimarea fata-verso a documentelor;
- Imprimarea documentelor necesare, evitând risipa de hartie;
- Transmiterea electronica a documentelor;
- Scurte mesaje de tipul „printati doar cand este necesar”, in e-mail-uri la transmisie
- Achizitionarea de echipamente cu nivel scazut de zgomot si radiatii electromagnetice;
- Comunicare indeosebi prin posta electronica, free chat, conferinta virtuala, webcam si telefonie mobila;
- Achizitionarea si utilizarea de materiale biodegradabile, prietenoase cu mediul inconjurator;
- Schimbarea modului de gandire si tiparelor de comportament, tinand cont de cum anume afecteaza alegerile persoanelor resursele naturale, in vederea asigurarii calitatii vietii, nu doar pentru prezent, ci si pentru generatiile urmatoare;
- Schimbarea de atitudini si formarea de deprinderi actionale, formarea unui comportament responsabil fata de mediu, dezvoltarea spiritului practic si al



CONFORM CU
ORIGINALUL

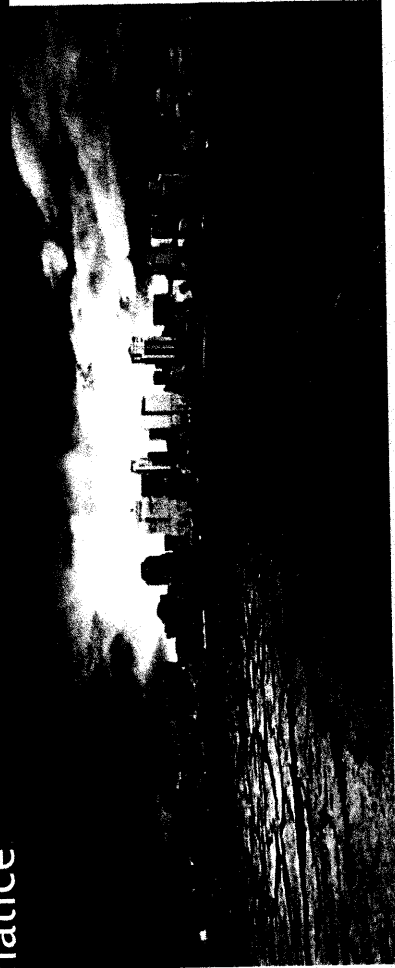


Doc. 0149 129301 / C. POCA 87
Proiect finanțat din POCA

ATENUAREA SI ADAPTAREA LA SCHIMBARILE CLIMATICE

Schimbarile climatice sunt recunoscute in prezent ca una dintre cele mai serioase provocari de mediu, sociale si economice la nivel global. Ca urmare a activitatilor umane, concentratiile ridicate de gaze cu efect de sera din atmosfera intensifica "efectul de sera" natural, determinand astfel cresterea temperaturii Pamantului.

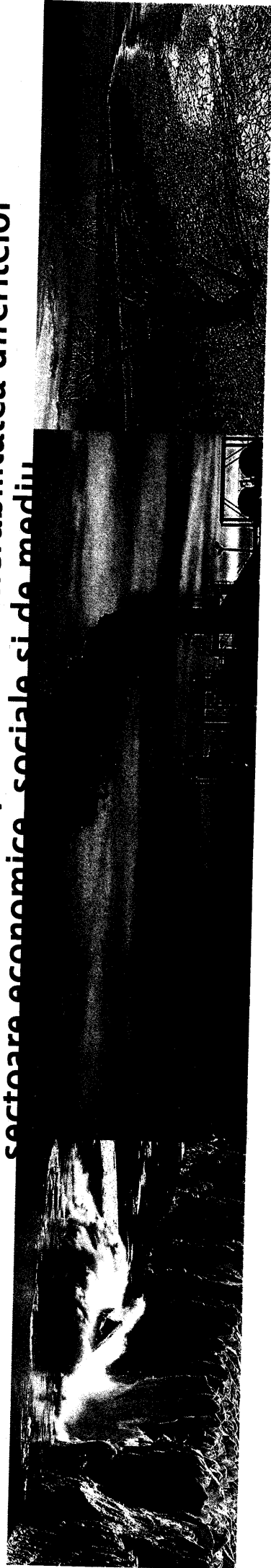
In pofida tuturor eforturilor globale de reducere a emisiilor de gaze cu efect de sera, temperatura medie globala va continua sa creasca in perioada urmatoare, fiind necesare masuri cat mai urgente de adaptare la efectele schimbarilor climatice



Cresterea capacitatii de adaptare a romaniei la efectele actuale si potentiale ale schimbarilor climatice, se poate realiza prin:

- monitorizarea impactului provocat de schimbarile climatice, precum si a vulnerabilității socioeconomice asociate;
- integrarea masurilor de adaptare la efectele schimbarilor climatice in strategiile si politicile de dezvoltare sectoriala si armonizarea lor intersectoriala;
- identificarea masurilor speciale privind adaptarea sectoarelor critice din punct de vedere al vulnerabilității la schimbarile climatice;

Impactul schimbarilor climatice depinde de vulnerabilitatea diferitelor sectoare economice, sociale si de mediu



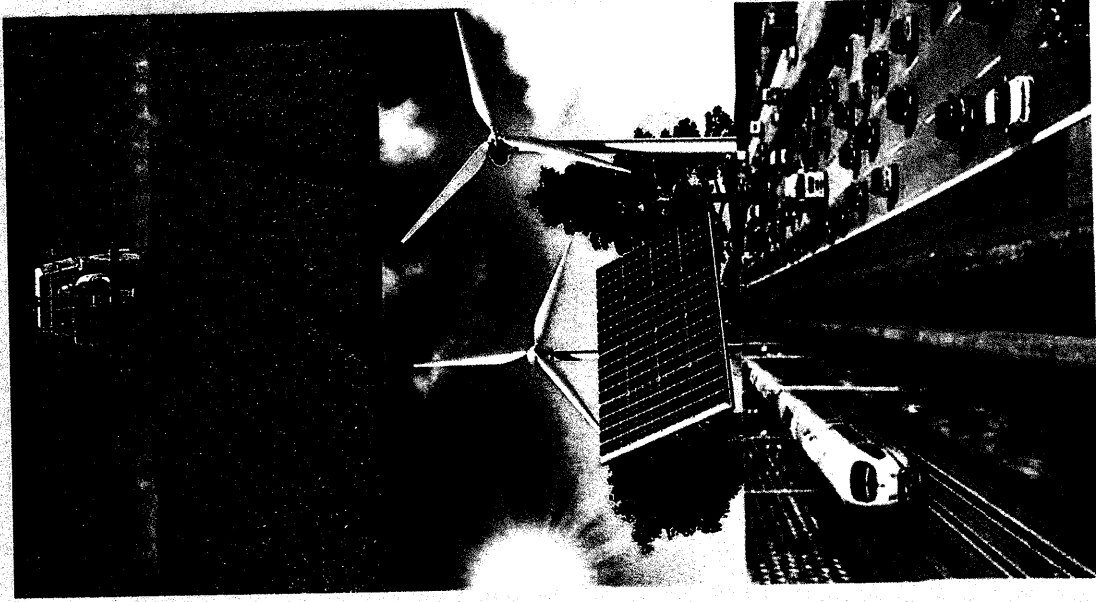
POLITICA EUROPEANA DE COMBATERE A SCHIMBARILOR CLIMATICE

Schema de comercializare a certificatelor de emisii (ETS) - limita sau "plafon" pentru emisiile globale provenite de la instalatiile vizate, pentru a emite anual o anumita cantitate de gaze cu efect de sera.

Sprrijinirea tehnologiilor inovatoare, care utilizeaza energie din surse regenerabile, precum si tehnologiile pentru captarea si stocarea emisiilor de dioxid de carbon generate de centralele electrice.

Abordarea emisiilor sectoarelor care nu fac parte din ETS - includ transporturile, cladirile, agricultura si deseurile. Obiectivele se traduc printr-o reducere cu 10 % a emisiilor globale ale UE.

Transportul rutier - pana in 2030, emisiile de gaze cu efect de sera generate de transporturi vor trebuie reduce cu circa 20 % fata de nivelul din 2008.



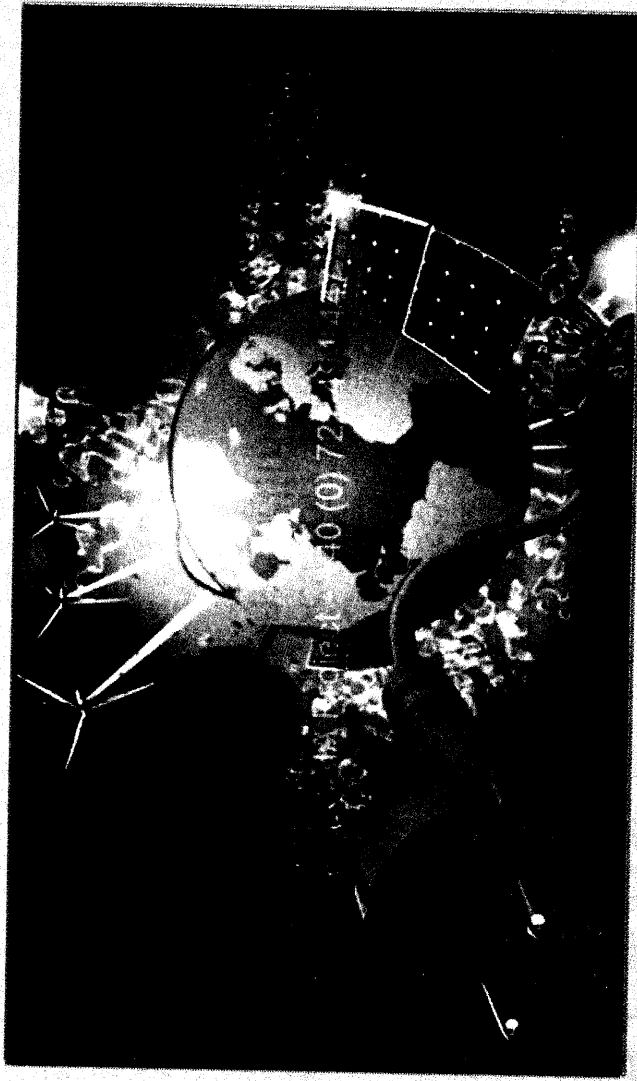
POLITICA EUROPEANA DECOMBATEREA SCHIMBARILOR CLIMATICE

Eficiența energetică – fiecare stat membru trebuie să stabilească scheme de obligații în ceea ce privește eficiența energetică și măsuri de politică pentru îmbunătățirea consumului de energie în gospodăria, industrie și transporturi.

Agricultura, pădurile și utilizarea terenurilor – statele membre contabilizează anual cantitatea de dioxid de carbon absorbită, respectiv emisa de păduri și suprafețele agricole proprii și UE oferă asistență pentru reducerea despadurilor din țările în curs de dezvoltare.

Captarea emisiilor industriale – reducerea la minimum a riscurilor de siguranță și de mediu pe care le presupune o astfel de stocare.

Ajutorul acordat țărilor în curs de dezvoltare





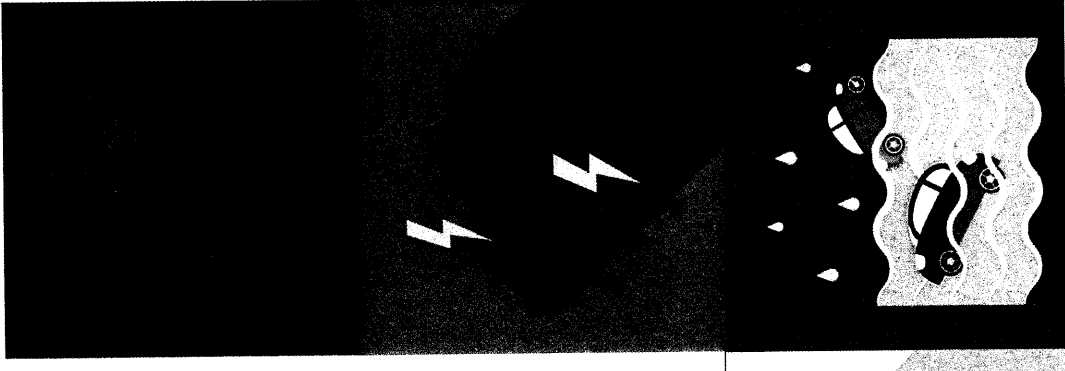
0000 0000 0000 / 0000 0000
Project 0000 0000 0000

REZILIENȚA LA DEZASTRE

Imbatranirea populației, migrarea tinerilor, degradarea mediului, dezvoltarea haotică, lipsa de planificare cresc vulnerabilitatea societății față de dezastre.

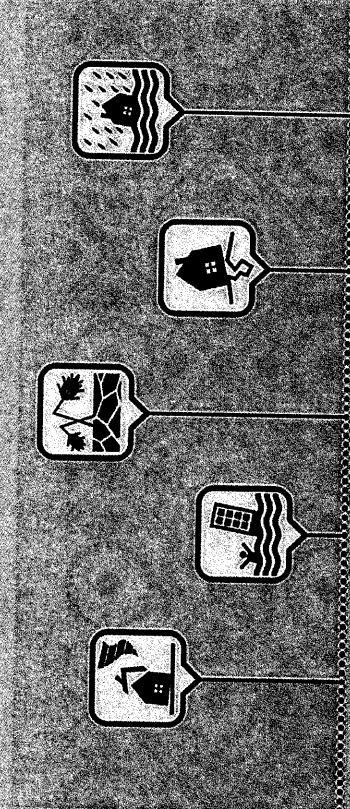
O comunitate rezilientă înseamnă o comunitate ai cărei locuitori sunt educați să aibă un comportament preventiv și implicat în sprijinirea comunității în caz de dezastre.

Nivelul comunității este singurul la care intervențiile factorilor responsabili s-au dovedit eficiente, fiind legat de capacitatea acesteia de a se pregăti și de a răspunde adecvat unei situații de criză, de a-și reveni rapid și cât mai complet, în sensul păstrării în funcțiune a mecanismului economic și al asigurării serviciilor sociale de baza



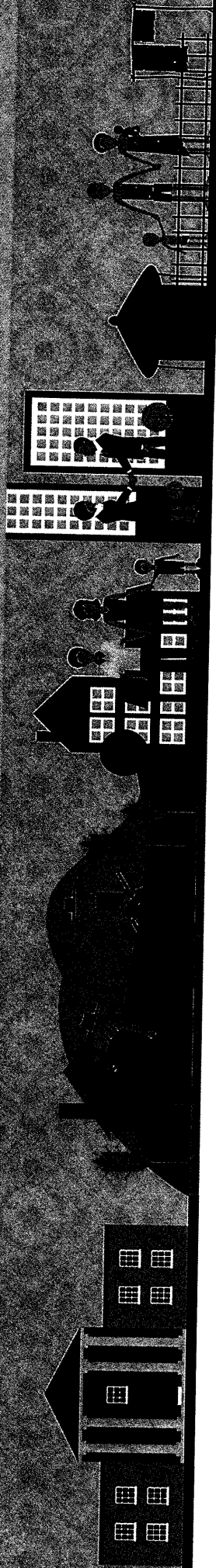
REZILIENȚA CONTRIBUIE LA ÎMBUNĂȚĂȚIREA CALITĂȚII VIETII SOCIALE A POPULAȚIEI AFECTATE DE DEZASTRE NATURALE

CONFORTUR FOU
ORIGINAL



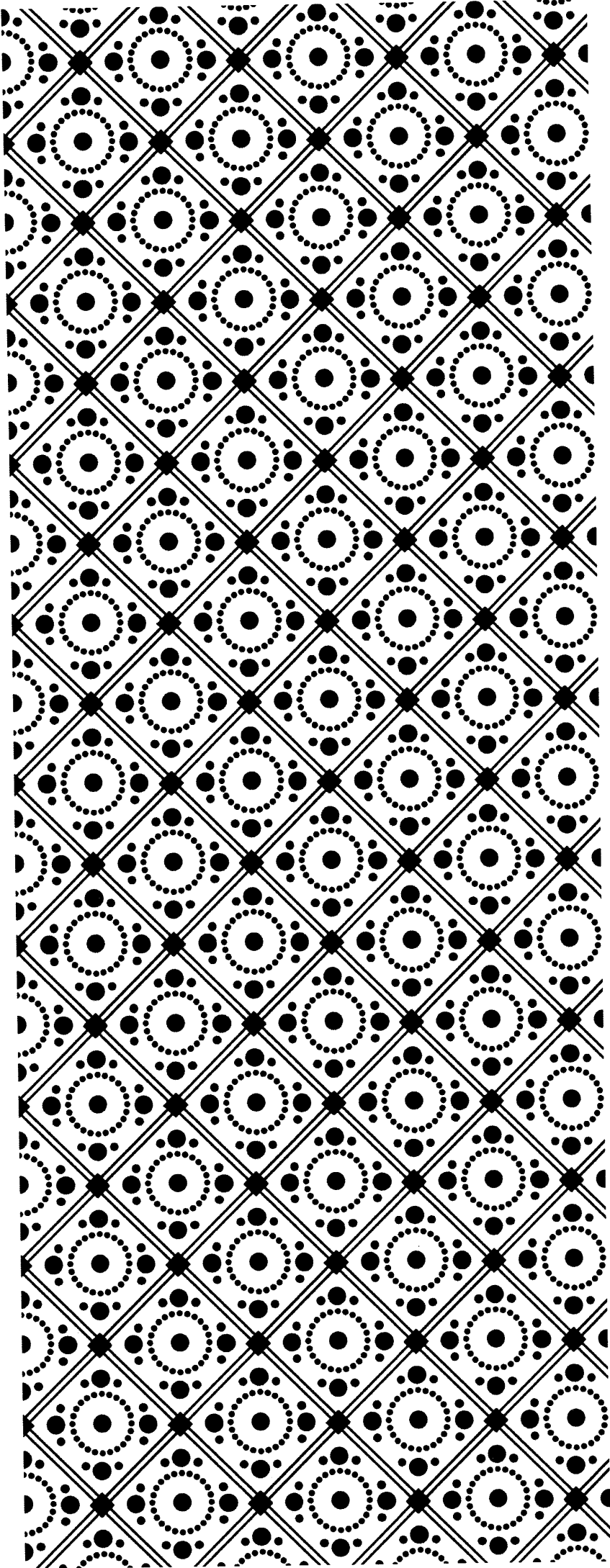
Societatea este expusa la dezastre din diferite considerente:

- schimbări climatice
- presiune demografică
- grad ridicat de urbanizare
- exploatarea terenurilor predispuse la pericole



Cod SMIS 120601 / Cod SIPOC
Proiect finantat din POUA

CENTRU DEZASTRE
URBANET



VA MULTUMESCI!

Ona GMS 12631 / Cor. SIPOCA S
Prishtinë, Rrethi i Gjakovës