

Instrumente Structurale
2014-2020

Programul Operațional Capacitate Administrativă
Competența face diferență!



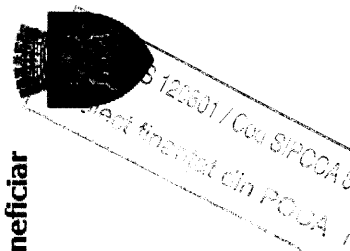
ASIGURAREA CALITATII IN MUNICIPIUL PLOIESTI

Managementului performantei și calitatii în Municipiu
Asigurarea managementului performantei și calitatii în Municipiu

Cod S 120801

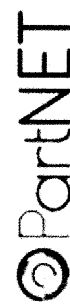
Asigurarea performanței și managementului calității în Municipiul Ploiești - Cod SMIS 120801
Competența face diferență! Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Programul Operațional Capacitate Administrativă 2014 – 2020.

Beneficiar



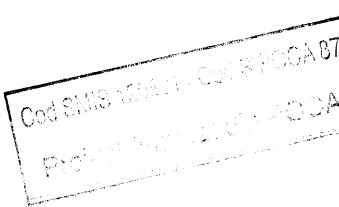
Partener

Asociația PartNET
Parteneriat pentru
dezvoltare Durabilă



DEFINITIE

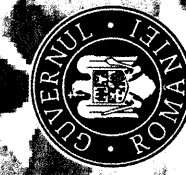
Conceptul de dezvoltare durabila cuprinde totalitatea formelor si metodelor de dezvoltare socio-economica al caror scop il reprezinta asigurarea echilibrului intre sistemele socio-economice si potentialul natural. Astfel, trebuie sa privim dezvoltarea durabila ca o adaptare a societatii si a economiei 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 prezenata, cat si pentru generatiile viitoare.



UNIUNEA EUROPEANĂ



Fondul Social European



Programul Operațional Capacitate Administrativă

Competența face diferență!

Instrumente de dezvoltare
2014-2020

DEZVOLTAREA DURABILITĂȚII Managementului performanței și calității în Municipiul Ploiești Cod: US 120801

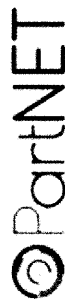
Asigurarea

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.

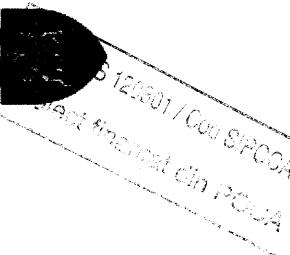
Beneficiar

Partener

Asociația PartNET
Parteneriat pentru
Dezvoltare Durabilă

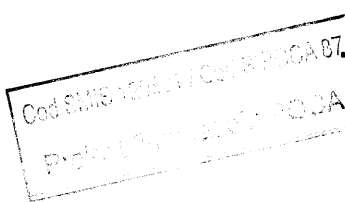


Municipiul Ploiești



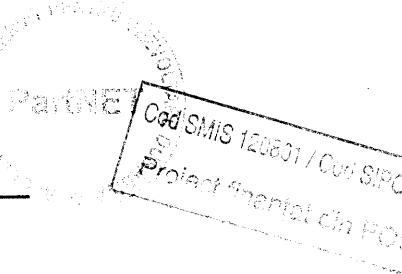
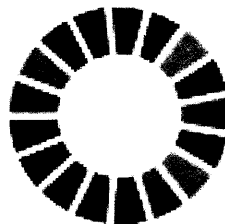
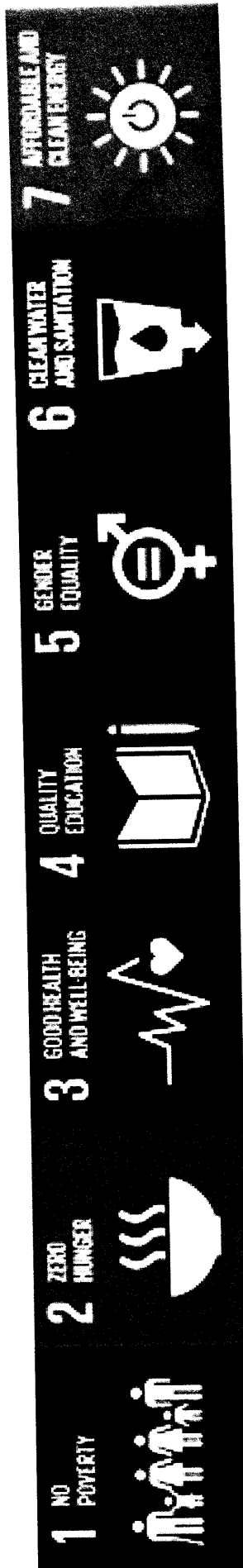
DEFINITIE

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.

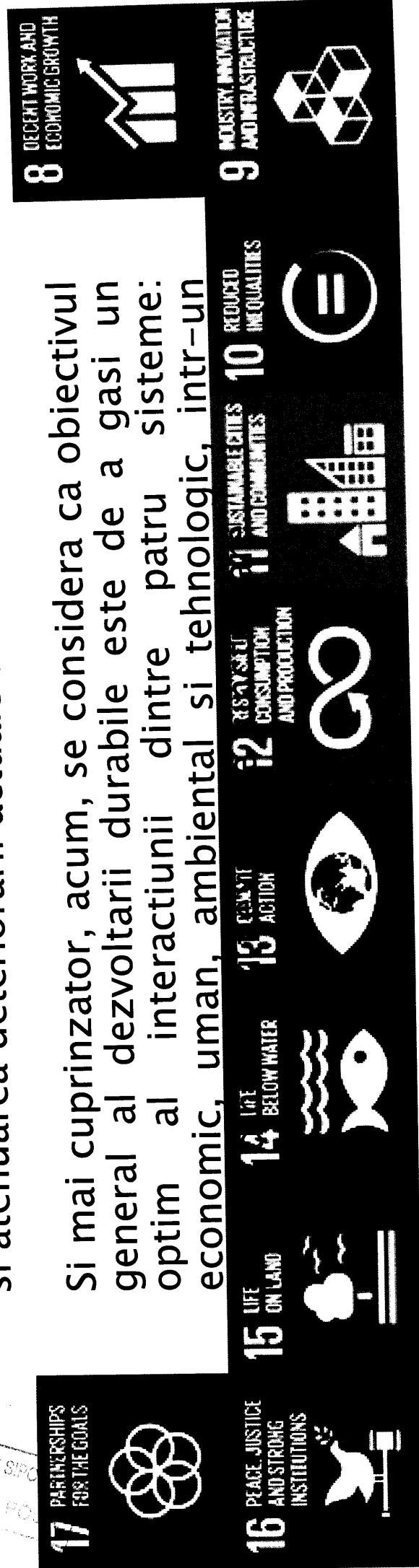


)

)



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, mediu natural - protejarea si conservarea acestuia, precum si atenuarea deteriorarii actuale a ecosistemelor.



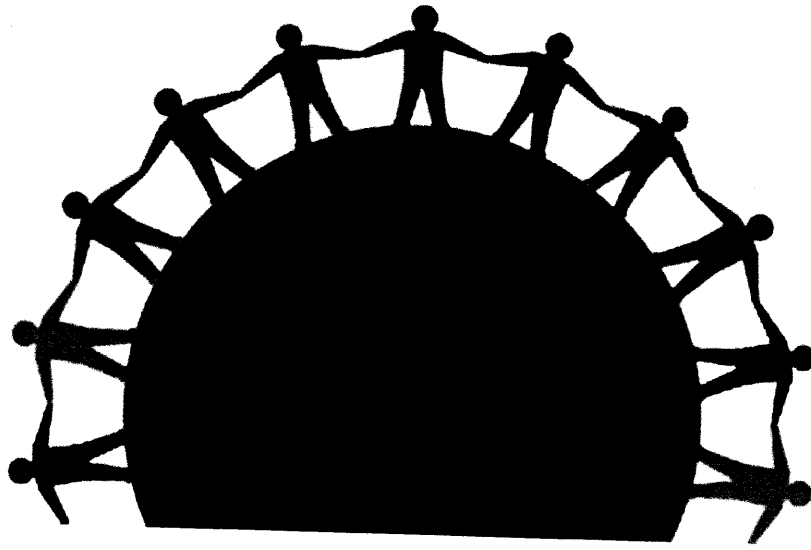
OBIECTIVELE DEZVOLTARII DURABILE IN UE



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

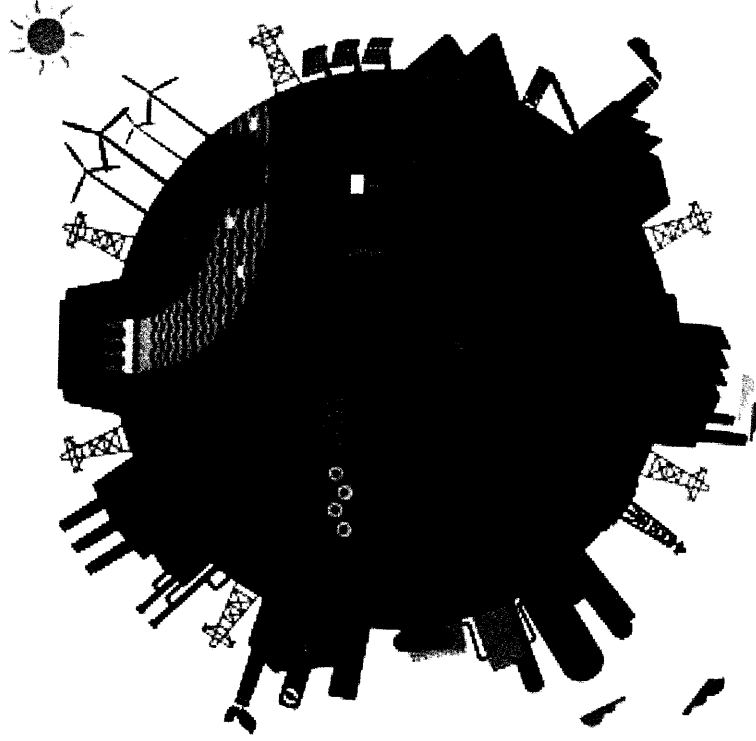
Protectia biodiversitatii

Utilizarea eficienta a resurselor

Atenuarea si adaptarea la schimbarile climatice

Rezilienta la dezastre

POLUATORUL PLATESTE



- ❑ Prinzipiu 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 repară prejudiciul cauzat, și i se va imputa acestuia costul poluarii pe care o generarea, 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.**



UTILIZAREA EFICIENTA A RESURSELOR

Eficienta utilizarii resurselor inseamna sa producem mai multa valoare cu mai putine resurse si sa ne schimbam obiceiurile de consum. Aceasta va limita riscul aparitiei de deficite si va mentine impactul asupra mediului si a resurselor naturale ale planetei.

Reguli pentru o crestere economica, reducand presiunea asupra rezervelor de resurse:

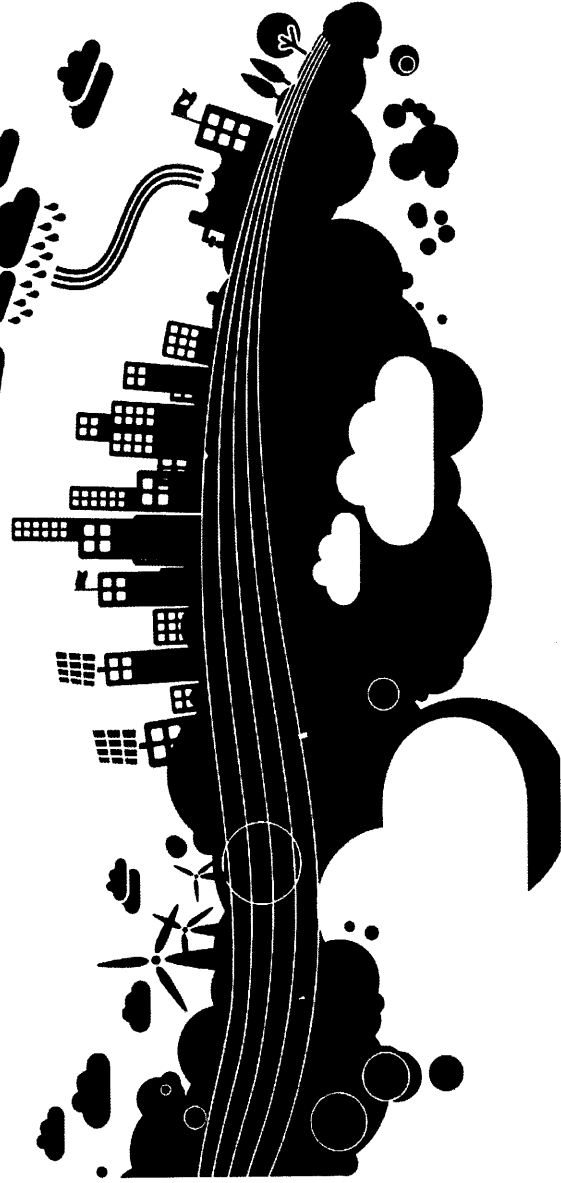
Economisirea: oportunitatilor de economisire a resurselor oricand este posibil;

Reciclarea: cresterea nivelului de reciclare a materialelor si de reutilizare a elementelor din componenta produselor;

Substituirea: inlocuirea 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 si servicii care necesita un aport de resurse mai mic;

Evaluarea modalitati de a lucra in



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

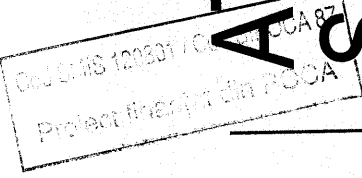
- imprimarea fata-verso a documentelor;
- imprimarea documentelor necesare, evitând risipa de hârtie;
- transmiterea electronică a documentelor;
- scurte mesaje de tipul „printati doar cand este necesar”, în e-mail-urile trimise
- achiziționarea de echipamente cu nivel scazut de zgromot și radiatii electromagnetice;
- comunicare îndeosebi prin postă electrică, free chat, conferință virtuală, webcam și telefonia mobilă;
- achiziționarea și utilizarea de materiale biodegradabile, prietenioase cu mediul înconjurător;
- schimbarea modului de gândire și tiparelor de comportament, tinând cont de cum anume afectează alegerile persoanelor resursele naturale, în vederea a asigurării calității vietii, nu doar pentru prezent ci și pentru generațiile următoare;
- schimbarea de atitudini și formarea de deprinderi actionale, formarea unui comportament responsabil fata de mediu, dezvoltarea spiritului practic și al



Cod SMIS 120601 / Cod SIPOC 120601

Proiect finanțat din POC





ATTENUAREA 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.



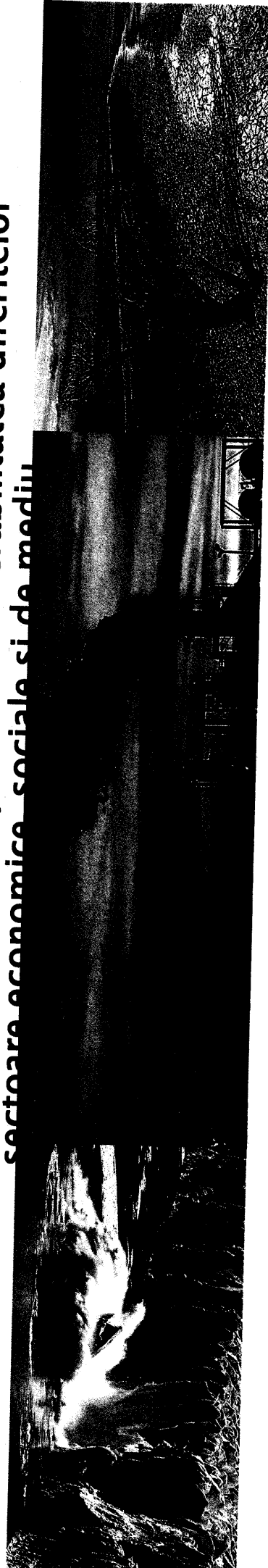
)

)

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

- ❑ monitorizarea impactului provocat de schimbarile climatice, precum si a vulnerabilitatii 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 vulnerabilitatii la schimbarile climatice;

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



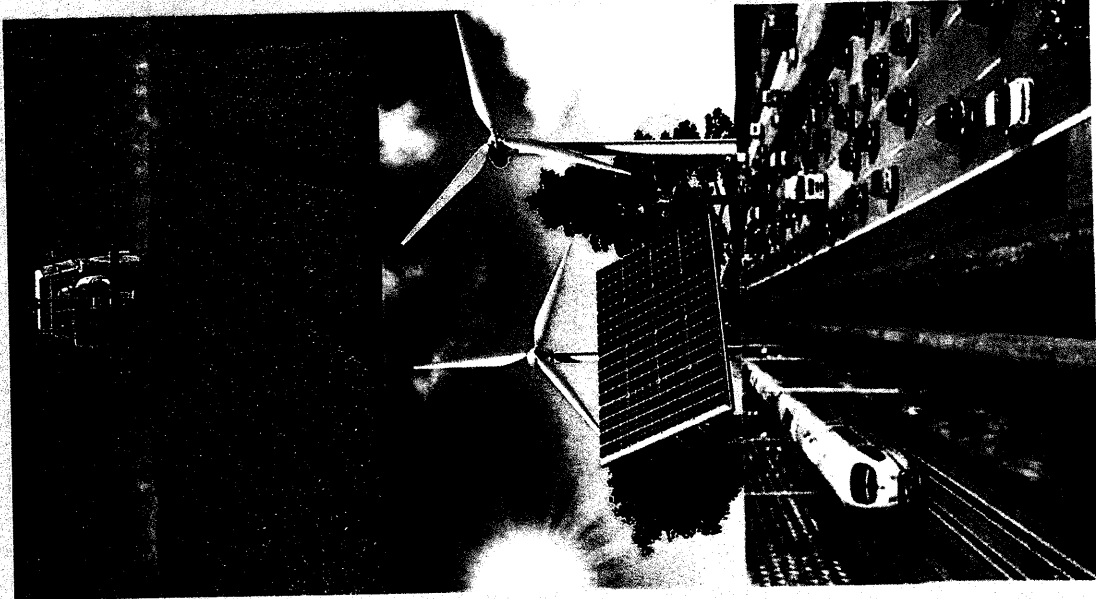
POLITICA EUROPEANA DECOMBATEREA SCHIMBARILOR CLIMATICE

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.

Sprinjirea 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 print-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 trebui reduse cu circa 20 % fata de nivelul din 2008.



Cod SIS 12.601 / Cod SIPCOA 87
Proiect finantat din PCCA

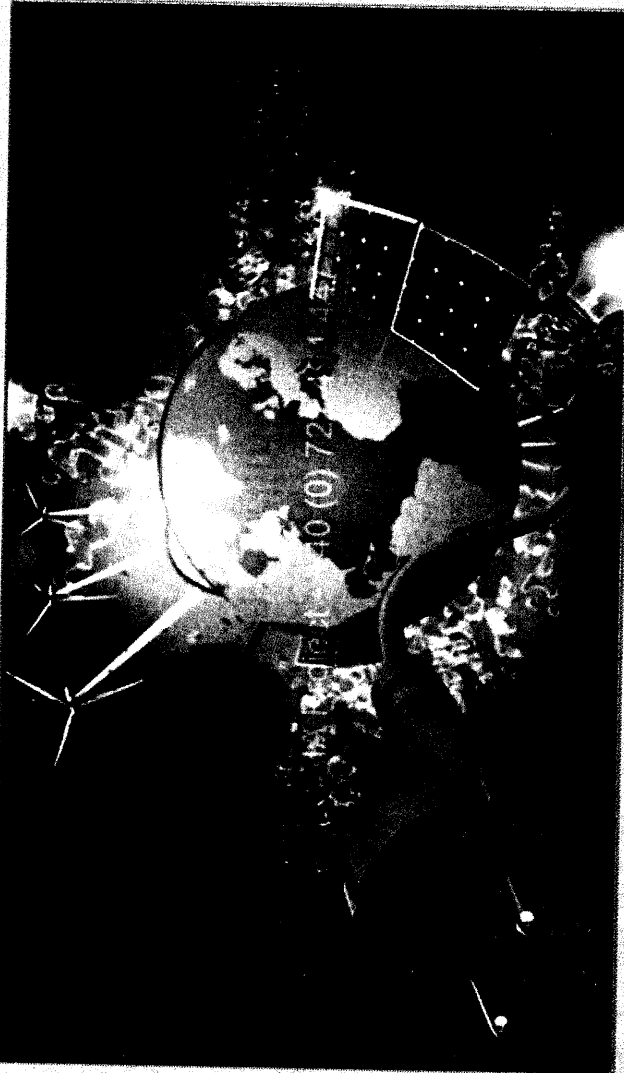
POLITICA EUROPEANA DECOMBATEREA SCHIMBARILOR CLIMATICE

Eficiența energetică - fiecare stat membru trebuie să stabilească scheme de obligații în ceea ce privește eficiența energetică și măsurile de politica pentru consumului de energie în gospodării, industrie și transporturi.

Agricultura, padurile și utilizarea terenurilor - statele membre contabilizează anual cantitatea de dioxid de carbon absorbită, respectiv emisă de padurile și suprafețele agricole proprii și UE oferă asistență pentru reducerea despaduririlor din tarile 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 tarilor în curs de dezvoltare

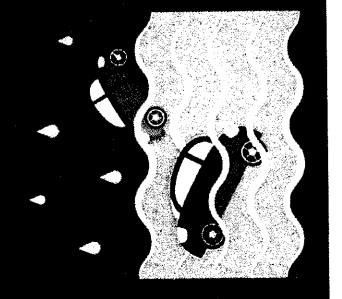
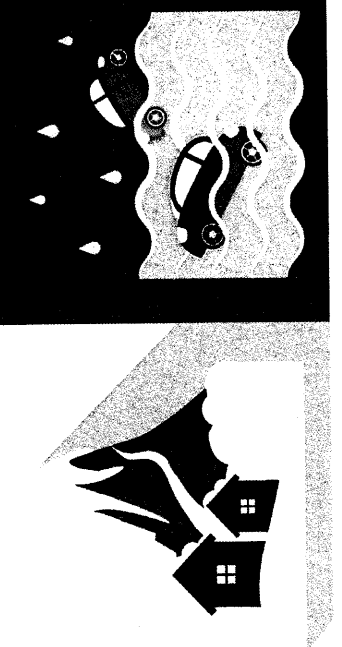


REZILIENȚA LA DEZASTRE

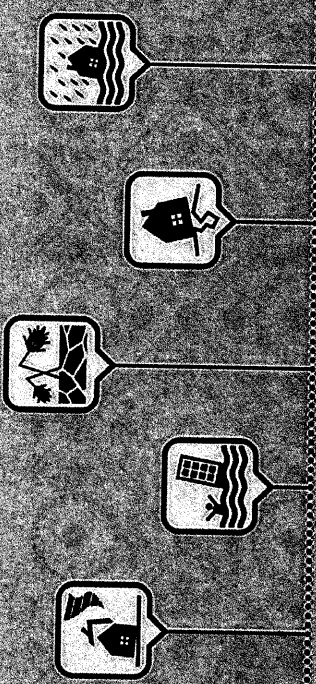
Imbatranirea populatiei, migrarea tinerilor, degradarea mediului, dezvoltarea haotica, lipsa de planificare cresc vulnerabilitatea societatii fata de dezastre.

O comunitate rezilienta inseamna o comunitate ai carei locuitori sunt educati sa aiba un comportament preventiv si implicat in sprijinirea comunitatii in caz de dezastre.

Nivelul comunitatii este singurul la care interventiile factorilor responsabili s-au dovedit eficace, fiind legat de capacitatea acestora de a se pregati si de a raspunde adevarat unei situatii de criza, de a-si reveni rapid si cat mai complet, in sensul pastrarii in functiune a mecanismului economic si al asigurarii serviciilor sociale de baza



REZILIENȚA CONTRIBUIE LA IMBUNATATIREA CALITĂȚII VIETII SOCIALE A POPULAȚIEI AFFECTATE DE DEZASTRE NATURALE



Societatea este expusă la dezastre din diferitele considerente:
schimbari climatice
presiune demografică
grad ridicat de urbanizare
exploatarea terenurilor predispuse la pericole



Cod SIS 120307 / Cod SIPOC
Proiect finanțat din PO

VANVLTUMESCI

