

Comunicarea națională ca mijloc de raportare în cadrul Convenției-cadru a Organizației Națiunilor Unite cu privire la Schimbarea Climei

Inventarul emisiilor naționale de gaze cu efect de seră

Dr. Vasile SCORPAN

*Managerul Proiectului: „Perfectarea celei de-a treia
Comunicări naționale în conformitate cu cerințele
Convenției-cadru a Organizației Națiunilor Unite cu
privire la schimbarea climei”*

CONVENȚIA-CADRU A ORGANIZAȚIEI NAȚIUNILOR UNITE CU PRIVIRE LA SCHIMBAREA CLIMEI

Articolul 2. Obiectivul final al prezentei convenții este de a stabiliza, concentrațiile de gaze cu efect de seră în atmosferă la un nivel care să împiedice orice perturbare antropică periculoasă a sistemului climatic (*“sistem climatic” înseamnă ansamblul atmosferei, hidrosferei, biosferei și geosferei și interacțiunea lor*).

Se va conveni să se atingă acest obiectiv într-un interval de timp suficient pentru ca ecosistemele să se poată adapta natural la schimbările climatice, pentru ca producția alimentară să nu fie amenințată, iar dezvoltarea economică să se poată desfășura în mod durabil.

CONVENȚIA-CADRU A ORGANIZAȚIEI NAȚIUNILOR UNITE CU PRIVIRE LA SCHIMBAREA CLIMEI (CONUSC)

HOTARIREA PARLAMENTULUI REPUBLICII MOLDOVA

PENTRU RATIFICAREA CONVENTIEI-CADRU A
ORGANIZAȚIEI NAȚIUNILOR UNITE CU PRIVIRE LA
SCHIMBAREA CLIMEI

NR.404-XIII DIN 16.03.95

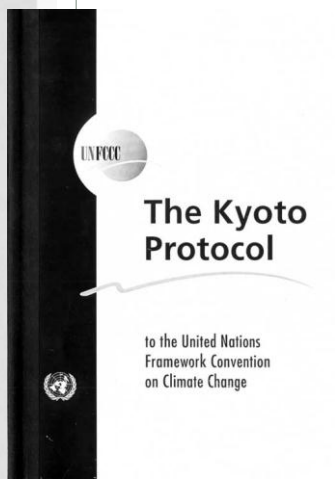
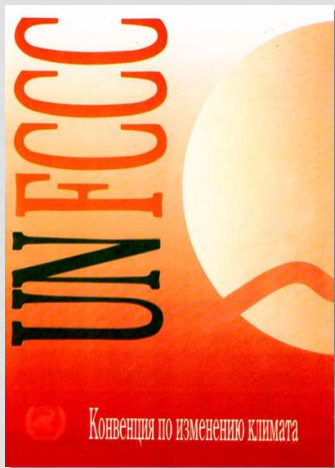
MONITORUL OFICIAL AL R. MOLDOVA NR.23 DIN
27.04.1995

LEGEA REPUBLICII MOLDOVA

PENTRU ADERAREA REPUBLICII MOLDOVA LA
PROTOCOLUL DE LA KYOTO LA CONVENȚIA-CADRU
A ORGANIZAȚIEI NAȚIUNILOR UNITE CU PRIVIRE LA
SCHIMBAREA CLIMEI

NR. 29-XV DIN 13.02.2003

MONITORUL OFICIAL AL R. MOLDOVA N 48 DIN
18.03.2003



CONVENȚIA-CADRU A ORGANIZAȚIEI NAȚIUNILOR UNITE CU PRIVIRE LA SCHIMBAREA CLIMEI

Art. 12 - Comunicare de informații privind aplicarea

1. Conform art. 4 paragraful 1, fiecare parte comunica conferinței părților, prin intermediul secretariatului, elementele de informare de mai jos:

a) un inventar național al emisiilor antropice, pe surse, și al absorbției, prin absorbanți pentru toate gazele cu efect de seră, ne reglementate prin Protocolul de la Montreal, în măsura în care mijloacele îi permit aceasta, utilizând metode comparabile asupra cărora conferința părților cade de acord și a căror utilizare o va încuraja;

b) o descriere generală a măsurilor pe care aceasta le ia sau intenționează să le ia pentru a aplica convenția;

c) orice altă informație pe care partea o considera utilă pentru a atinge obiectivul convenției și potrivită pentru a exprima în comunicarea sa, în măsura posibilului, date utile determinării tendințelor emisiilor antropice în lume.

CONVENȚIA-CADRU A ORGANIZAȚIEI NAȚIUNILOR UNITE CU PRIVIRE LA SCHIMBAREA CLIMEI

A 8-a Conferință a Părților în anul 2002 a adoptat Ghidul revizuit privind perfectarea celei de-a doua Comunicare națională în cadrul CONUSC pentru țările ce nu fac parte din Anexa nr. a Convenției, care este prezentat în anexa Deciziei 17/CP.8

CONVENȚIA-CADRU A ORGANIZAȚIEI NAȚIUNILOR UNITE CU PRIVIRE LA SCHIMBAREA CLIMEI

Decizia 17/CP.8

STRUCTURA UNEI COMUNICĂRI NAȚIONALE

ÎNTRUDUCERE.

- A. Scopul.
- B. Spectrul problemelor.

Capitolul 1. CIRCUMSTANȚE NAȚIONALE.

- A. Cadrul geografic.
- B. Resursele naturale.
- C. Organizarea administrativ-teritorială, populația și dezvoltarea umană.
- D. Aranjamente instituțională.
- E. Indici economici.
- F. Evoluția sectoarelor reale ale economiei.

Capitolul 2. INVENTARUL NAȚIONAL AL GAZELOR CU EFECT DE SERĂ.

- A. Introducere.
- B. Aranjamente instituționale, procesul de inventariere.
- C. Aspecte metodologice.
- D. Raportarea emisiilor de gaze cu efect de seră

Capitolul 3. DESCRIEREA GENERALĂ A ACTIVITĂȚILOR DESTINATE IMPLEMENTĂRII CONVENȚIEI.

- A. Politici adecvate de atenuare a impactului schimbărilor climatice
- B. Politici adecvate de adaptare la noile condiții de mediu.

CONVENȚIA-CADRU A ORGANIZAȚIEI NAȚIUNILOR UNITE CU PRIVIRE LA SCHIMBAREA CLIMEI

STRUCTURA UNEI COMUNICĂRI NAȚIONALE (continuare):

Capitolul 4. EVALUAREA VULNERABILITĂȚII ȘI MĂSURI DE ADAPTARE LA NOILE CONDIȚII DE MEDIU.

- A. Scenarii privind schimbarea climei.
- B. Abordări privind evaluarea vulnerabilității și adaptării.
- C. Factorii de risc ce condiționează vulnerabilitatea la nivel național și sectorial.
- D. Impactul și oportunitățile de adaptare către noile condiții de climă.

Capitolul 5. PROGNOZA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ ȘI MĂSURI DE ATENUARE.

- A. Prospecțiuni privind dezvoltarea socio-economică a țării.
- B. Metode și instrumente utilizate la evaluarea potențialului de atenuare.
- C. Prospecțiuni pe termen mediu privind evoluția emisiilor de GES la nivel sectorial și măsuri de atenuare adecvate la nivel național.
- D. Prospecțiuni pe termen mediu privind evoluția emisiilor agregate de GES direct la nivel național.

CONVENȚIA-CADRU A ORGANIZAȚIEI NAȚIUNILOR UNITE CU PRIVIRE LA SCHIMBAREA CLIMEI

STRUCTURA UNEI COMUNICĂRI NAȚIONALE (continuare)

Capitolul 6. ALTĂ INFORMAȚIE PRIVIND REALIZAREA OBIECTIVELOR CONVENȚIEI.

- A. Transferul de tehnologii.
- B. Cercetări și observații sistematice.
- C. Educația, instruirea și sensibilizarea publicului.
- D. Cooperarea regională și internațională.
 - E. Fortificarea capacităților în domeniul schimbării climei.
- E. Rețele și baze de date.

Capitolul 7. IMPEDIMENTE, NECESITĂȚI FINANCIARE ȘI TEHNICE DE FORTIFICARE A CAPACITĂȚILOR.

- A. Impedimente și necesități de fortificare a capacităților.
- B. Necesități financiare în domeniul schimbărilor climatice.

BIBLIOGRAFIE.

ANEXE.

Mulțumesc pentru atenție

A large field of wind turbines under a blue sky with light clouds. The turbines are white with three blades each, and they are scattered across a field of tall, dry grass. The sky is a clear blue with some light, wispy clouds. The overall scene is bright and sunny.

Pentru contact:

E-mail: clima@mediu.gov.ro

Tel/Fax: +373 22 23 22 47