

ATELIER DE LUCRU

„Republica Moldova: Activități privind pregătirea celei de a patra comunicări naționale și primului raport biennial actualizat către CONUSC”

Componenta: ATENUARE

Marti, 28 noiembrie 2017

Hotelul ”Radison Blu Leograd”, str. Mitropolit Varlaam, 77, Chișinău, Republica Moldova

AGENDA

08.30 – 09.00	Înregistrarea participanților
09.00 – 09.10	Cuvânt de deschidere. <i>Ministrul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului</i>
09.10 – 9.35	Angajamentele Republicii Moldova în calitate de Parte semnatară a Convenției-cadru a Organizației Națiunilor Unite cu privire la schimbarea climei (CONUSC). <i>Dr. Vasile SCORPAN, Manager, Oficiul Schimbarea Climei.</i>
9.35 – 9.55	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră în Republica Moldova până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră la nivel național. <i>Dr. Ion COMENDANT – Liderul grupului de lucru „Atenuarea emisiilor de GES și sisteme domestice de monitoring, raportare și verificare”, Institutul de Energetică AȘM</i>
9.55 – 10.15	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la sectorul electroenergetic până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. NAMA „Promovarea pompelor de căldură de capacitate mică, medie și mare în Republica Moldova”. <i>Andrei SULA – Expert național</i>
10.15 – 10.35	Prognoza reducerii emisiilor de gaze cu efect de seră prin implementarea surselor regenerabile de energie electrică până în 2030. NAMA ”Promovarea și construcția centralelor electrice eoliene conectate la rețea,, <i>Dr. Ion SOBOR – Expert național, Universitatea Tehnică a Moldovei</i>
10.35 – 10.55	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la sectorul termoelectric până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. NAMA “Valorificarea energiei solare pentru producerea apei calde menajere în localități urbane și rurale și în cadrul întreprinderilor”. <i>Larisa TCACI – Expert național, Universitatea Tehnică a Moldovei</i>
10.55 – 11.10	Pauză de cafea
11.10 – 11.30	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la sectorul transporturi până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. NAMA „Autobuse și microbuze hibride și electrice”. <i>Sergiu CODREANU – Expert național, ÎCS „GNF Furnizare Energie Electrică” SRL.</i>
11.30 – 11.50	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la sectorul industrie până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. NAMA „Substituirea clincherului la producerea de ciment”. <i>Dr. Mihai TÎRȘU – Expert național, Institutul de Energetică AȘM</i>
11.50 – 12.10	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la aplicarea gazelor fluorurate până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. <i>Igor GÎDEI – Expert național, Universitatea Tehnică a Moldovei</i>
12.10 – 12.30	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la sectorul agricultură (Solurile agricole) până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. NAMA „Implementarea sistemului conservativ de lucrare a solului în Republica Moldova”. <i>Dr. Tamara LEAH – Expert național, Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului " Nicolae Dimo"</i>
12.30 – 12.50	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la sectorul agricultură (zootehnie) până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. NAMA „Implementarea tehnologiilor de alimentație a taurinelor prin utilizarea în rațiile taurinelor a tescovinei uscate de struguri”. <i>Dr.h. Sergiu COȘMAN – Expert național, Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii in Zootehnie si Medicină Veterinară</i>
12.50 – 13.10	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la sectorul silvic până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. NAMA „Utilizarea salciei energetice pentru producerea energiei termice în Republica Moldova”. <i>Liliana ȘPITOC – Expert național, Agenția „MOLDSILVA”</i>
13.10 – 13.30	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la sectorul silvic (Terenuri agricole cultivate) până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. <i>Dr.h. Valerian CERBARI – Expert național, Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”</i>
13.30 – 13.50	Prognoza emisiilor de gaze cu efect de seră de la sectorul deșeuri până în 2030. Politici și măsuri de reducere a emisiilor de GES. <i>Dr. Tatiana ȚUGUI – Expert național, Oficiul Prevenirea</i>

	<i>Poluării Mediului, Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului</i>
13.50 – 14.00	Generalizări. Închiderea lucrărilor atelierului.
14.00 – 14.45	Prânzul

NOTĂ – pentru fiecare raportor se vor oferi 15 min pentru prezentare și 5 min pentru întrebări și răspunsuri

Pentru contacte: Oficiul Schimbarea Climei, Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului, str. Mitropolit Dosoftei 156A, of. 37, mun. Chișinău.

E-mail: clima@clima.md,
Tel/Fax: (373) 022-232-247.