

## Activitatea în comitetele CEE-ONU și ONU

### Comisia Economică pentru Europa

Organizația Națiunilor Unite (ONU), cu sediul la New York, este o organizație internațională înființată la 24 octombrie 1945. Predecesoarea acestei organizații a fost Liga Națiunilor, creată prin Tratatul de la Versailles în 1919 și desființată în 1946.

Prima Adunare Generală a ONU a avut loc pe 10 ianuarie 1946 la Central Hall- Londra.



*Prima Adunare Generală a ONU - 10 ianuarie 1946*

În același an a fost decisă, cu unanimitate de voturi, în Adunarea generală a ONU din 11 decembrie 1946 crearea Comisiei Economice pentru Europa (CEE) care a recomandat ca, în vederea acordării unui ajutor efectiv țărilor devastate de război, Consiliul Economic și Social, la următoarea sesiune, să ia în considerare stabilirea acestei comisii.

Ca urmare a rezoluției 36(IV) a Consiliului Economic și Social al ONU, la data de 28 martie 1947 a luat ființă Comisia Economică pentru Europa cu scopul de a iniția și facilita acțiuni concertate pentru reconstrucția economică a Europei, pentru a crește nivelul activităților economice la nivel european și pentru a menține și întări relațiile de cooperare între țările europene dar și cu alte țări din întreaga lume. O săptămână mai târziu, pe 4 aprilie, Gunnar Myrdal, Ministrul Comerțului din Suedia a acceptat invitația Secretarului general al ONU de a deveni primul Secretar Executiv al CEE-ONU, poziție pe care o ocupă timp de 10 ani, până în 1957.

CEE-ONU și-a ținut prima sesiune la Geneva în luna mai 1947. La lucrările CEE participă guvernele tuturor țărilor din Europa și al Statelor Unite ale Americii. În plus, conform statutului, guvernele statelor membre ale ONU, care nu sunt din Europa, pot participa, dacă doresc, la lucrări în problemele care au legătură cu ele.

CEE-ONU se întrunește în sesiune ordinară o dată pe an și între aceste sesiuni coordonează activitatea și programul celor zece comitete ale sale, unul dintre acestea fiind Comitetul Energiei Electrice, înființat în 1947.

La 14 decembrie 1955, Adunarea generală a ONU a decis prin rezoluția A/RES/995 (X) primirea României în ONU, devenind începând cu aceeași dată și membră a CEE-ONU. În prezent sunt membre ale CEE-ONU 56 de țări.

Încă înainte de a deveni membră a CEE-ONU România participa la anumite grupe de lucru, printre care și grupa de lucru pentru electrificarea rurală (din 1954). În luna august 1955, Ministerul Agriculturii din URSS (care era membră a CEE-ONU încă de la înființare) a transmis Secretariatului executiv al CEE invitația făcută experților din grupul de lucru pentru electrificarea rurală de a vizita exploatarea agricole electrificate și institutele științifice de cercetări și experimentare în acest domeniu. Astfel, între 26 septembrie și 12 octombrie 1955, un număr de 32 de delegați din 18 țări, printre care și România, participă la această vizită de informare tehnică. România a fost reprezentată de Călin Mihăileanu, inginer șef al Direcției Generale Tehnice din Ministerul Energiei Electrice și Industriei Electrotehnice (MEEIE) și Liviu Mănduc, director al Întreprinderii Electromontaj Cluj. Cu această ocazie s-au efectuat mai multe vizite la centrale hidroelectrice, institute de cercetări, exploatarea agricole moderne din RSS Ucraina și RSS Gruzină și s-au obținut informații importante privind electrificarea rurală.

O dată cu aderarea României la CEE-ONU se intensifică și participarea la sesiunile Comitetului Energiei Electrice.

Între 2-16 noiembrie 1956 au avut loc la Palatul Națiunilor din Geneva lucrările celei de a XIV-a sesiuni a acestui comitet și ale organelor sale subsidiare, respectiv grupul de lucru pentru studiul resurselor hidroelectrice ale Europei și grupul de lucru pentru studiul electrificării rurale. Atât la reuniunile comitetului cât și la lucrările grupurilor de lucru subsidiare România a fost reprezentată de Călin Mihăileanu, director tehnic al Direcției Generale Tehnice din Ministerul Energiei Electrice și Industriei Electrotehnice (MEEIE) și Liviu Mănduc, director în MEEIE. În cadrul grupului de lucru privind electrificarea rurală Călin Mihăileanu a făcut o expunere asupra raportului ce revine României referitor la "Elaborarea unui sistem de mașini cu comandă automată pentru electrificarea treieratului, selecționatului și uscatului cerealelor".

La sesiunea a XIV-a a Comitetului Energiei Electrice au participat delegați din 22 de țări precum și Secretarul Executiv al CEE-ONU, Gunnar Myrdal dar și reprezentanți ai unor organizații internaționale neguvernamentale ca CME, UCPTTE sau UNIPED. Având în vedere că România nu a fost reprezentată la sesiunile XII și XIII, Călin Mihăileanu a făcut cu această ocazie o expunere asupra realizărilor sectorului energetic din România în ultimii ani.

Cu ocazia reuniunii Călin Mihăileanu a fost primul român remarcat de membrii Comitetului Energiei Electrice și a fost ales cu unanimitate de voturi vicepreședinte al acestuia, funcție pe care a deținut-o pe durata întregii sesiuni, până în 1958, iar în funcția de președinte a fost ales R. Hochreutiner din Elveția. Aportul delegației României la lucrări a fost deosebit de important pentru continuarea pe viitor a relațiilor cu CEE-ONU.

Astfel, în perioada 17-21 octombrie 1983, Călin Mihăileanu organizează la București, sub auspiciile MEE și cu sprijinul unei întregi echipe din ICEMENERG, Simpozionul CEE-ONU privind "Utilizarea rațională a formelor secundare de energie în economie, în special în industrie". CEE-ONU a acceptat organizarea simpozionului la București ținând seama de activitatea intensă care se desfășura de multă vreme în România în domeniul conservării și economisirii energiei.

Simpozionul, desfășurat la hotel Athénée Palace, s-a bucurat de participarea activă a 94 de specialiști din care 61 străini, din 18 țări, precum și reprezentanți ai secretariatului CEE-ONU, ai Consiliului pentru Asistență Economică Reciprocă (CAER), Comunității Economice Europene (EEC), Agenției Internaționale pentru Energie (AIE), Organizației ONU pentru Industrie și Dezvoltare (UNIDO) și Organizației Europene pentru Cercetări Nucleare (CERN).

Lucrările au fost deschise de Trandafir Cocârlă, ministrul energiei electrice și Klaus Sahlgren, secretarul executiv al CEE-ONU.

În cadrul celor patru secții ale simpozionului s-au prezentat 68 de referate de specialitate și 12 rapoarte generale, energeticienii români fiind prezenți cu 18 referate de nivel tehnico-științific ridicat, care au prezentat stadiul actual al preocupărilor și rezultatele obținute în domeniul conservării energiei în România. Trebuie subliniat faptul că toate aceste rapoarte au fost trimise cu mult timp înainte la CEE-ONU în vederea validării și aprobării includerii acestora în programul simpozionului. Merită menționat de asemenea că președintele secțiilor de lucru a fost Alexandru Florescu din ICEMENERG iar la secția a patra - Politici naționale și internaționale – președinte a fost Mihai G.M. Pop.

Călin Mihăileanu, împreună cu un colectiv din ICEMENERG, a prezentat raportul "Eficiența energetică a sistemelor de recuperare cu ajutorul pompelor de căldură de mare capacitate".

Trebuie menționat în mod special modul în care Călin Mihăileanu s-a ocupat personal de organizarea simpozionului. A creat echipe din ICEMENERG care să se ocupe de toate detaliile organizatorice pentru fiecare delegat în parte, sosirea și întâmpinarea la aeroport, transferul la hotel și de la hotel la aeroport iar pentru cei care au venit însoțiți crearea de programe culturale pentru însoțitori, foarte mulți dintre delegați transmițând, după eveniment, scrisori de mulțumire. Personal m-am ocupat de trei din cei 61 de delegați străini, chiar dacă eram și eu delegat la simpozion, având de prezentat o lucrare la Secția 3. Și, un lucru neobișnuit pentru acele vremuri, Călin Mihăileanu a insistat ca la recepția de gală din ultima zi a evenimentului delegații români să vină însoțiți de partenerii de viață, ceea ce a creat o atmosferă deosebit de convivială.

Simpozionul a demonstrat utilitatea cooperării internaționale în domeniul valorificării resurselor refolosibile de energie dar a creat în același timp și legături cu parteneri străini care au durat mulți ani, în beneficiul specialiștilor români.

În perioada 24-28 mai 1993, când era vicepreședinte al CNR-CME, face parte din delegația română care participă la simpozionul CEE-ONU cu tema „Eficacitatea energetică și tranziția economică în țările Europei Centrale și Orientale”, simpozion ce s-a desfășurat la Paris în cadrul proiectului „Eficacitatea energetică 2000”, a cărui lansare a fost decisă în anul 1990 de consilieri speciali în domeniul energiei din partea guvernelor țărilor membre ale Comisiei Economice pentru Europa a ONU, organizator fiind CEE-ONU, împreună cu ADEME (Agenția de Mediul și Conservare a Energiei) din Franța. La simpozion au participat 160 de delegați din 28 de țări și 18 reprezentanți din organizații internaționale.

Au avut loc cinci sesiuni de lucru:

- Secția I - Politici energetice naționale;
- Secția II - Tranziția economică în sectoarele consumatoare de energie;
- Secția III - Finanțarea eficienței energetice;
- Secția IV - Cum trebuie pornit ? Decizii, organizare și necesități;
- Secția V - Masă rotundă cu președinții și raportorii generali ai secțiilor precedente.

Călin Mihăileanu a avut mai multe intervenții în cadrul simpozionului, între care cea de la secția I „Politici energetice naționale”, în care a semnalat, din înfățișarea și în numele Consiliului Mondial al Energiei, rolul important pe care îl joacă organizațiile neguvernamentale, și, în special CME, în problematica simpozionului, precum și necesitatea legăturii între diversele organizații internaționale, pentru o corelare eficace și pentru evitarea suprapunerilor între acestea.

### **Organizația Națiunilor Unite**

În 1981 Călin Mihăileanu devine expert internațional ONU fiind selectat de autoritățile americane pentru a face parte dintr-un grup de patru experți internaționali (din România, Olanda, RFG și Iugoslavia) având ca misiune analiza la fața locului a realităților și perspectivelor energiei americane în anii '80, la care se dorea un punct de vedere critic, european.

Între 14-18 decembrie 1981 a avut loc la sediul ONU de la New York o reuniune a Grupului de experți din domeniul energiei și petrolului privind problematica energiei mondiale în deceniul al 9-lea, reuniune care s-a axat pe prognoza balanțelor energetice pentru anii 80 la nivel global și la care au participat 40 de experți internaționali din institute de cercetare, companii naționale energetice și petroliere, bănci și instituții finanțatoare, organizații interguvernamentale și din sistemul ONU dar și consultanți independenți.

Președinte al reuniunii a fost ales Zuhayr Mikdaschi, profesor la Universitatea din Lausanne iar vicepreședinți Călin Mihăileanu și John Foster din Canada. O dată în plus personalitatea și renumele lui Călin Mihăileanu erau apreciate la cel mai înalt nivel.

Participanții la reuniune au analizat în detaliu cererea mondială de energie și petrol precum și tendințele viitoare, cu accent pe problemele energetice speciale ale țărilor în curs de dezvoltare. S-a concluzionat că industria energetică ar trebui stimulată prin reduceri de impozite și reglementări mai puțin stricte, astfel încât să crească producția internă și să se amelioreze eficiența consumului. În această privință reuniunea a marcat un consens surprinzător, ținând cont că existau totuși interese imediate aparent divergente.

Tot în anul 1981 Călin Mihăileanu a fost șeful delegației române care a participat la conferința ONU pentru surse noi și reînnoibile, care s-a ținut la Nairobi, în Kenya, în perioada 10-21 august. Conferința s-a bucurat de participarea delegațiilor din 125 de țări, o cifră impresionantă pentru astfel de evenimente. În afară de prezența baronului Rudiger von Wechmar, președintele Adunării Generale a ONU, la eveniment au participat personalități marcante ale epocii precum Indira Gandhi – Prim Ministru al Indiei, Pierre Trudeau – Prim Ministru al Canadei și Thorbjorn Falldin - Prim Ministru al Suediei.

Scopul conferinței l-a constituit elaborarea de măsuri pentru acțiuni concertate în vederea promovării și utilizării surselor noi și reînnoibile de energie, pentru a contribui la satisfacerea nevoilor viitoare de energie, în special pentru țările în curs de dezvoltare.

Călin Mihăileanu a prezentat cu această ocazie raportul de țară privind utilizarea surselor noi și reînnoibile de energie în România.

Conferința a stabilit un program amplu de cooperare și schimb de experiență și tehnologii pentru promovarea utilizării energiei hidro, biomasei, energiei solare, energiei geotermale, energiei eoliene și energiei valurilor, recomandând comunității internaționale și sistemului ONU în particular dezvoltarea și implementarea de programe în aceste domenii.

**Întocmit: Ing. Dumitru Manea**  
**Iunie 2020**

Surse bibliografice:

1. \*\*\* <https://www.britannica.com/topic/United-Nations>
2. Berthelot, Y., Rayment, P. *Looking Back and Peering Forward – A Short History of the United Nations Economic Commission for Europe, 1947-2007*, CEE-ONU, Geneva, 2007
3. \*\*\* *Vizita de informare tehnică întreprinsă în URSS de experții din grupul de lucru pentru electrificare rurală din cadrul Comisiei Economice pentru Europa (CEE) de pe lângă ONU*, Energetica, nr. 10, 1955, p.486-487
4. Mihăileanu, C., *Cea de a XIV-a sesiune a Comitetului Energiei Electrice al Comisiei Economice pentru Europa (CEE) a ONU și a organelor sale subsidiare*, Energetica, nr.1, 1957, p. 5-12
5. \*\*\* *United Nations Conference on New and Renewable Sources of Energy, Nairobi, Kenya, 10-21 august 1981*, ONU, New York, 1981, p.1-131
6. Mihăileanu, C. *Reuniunea ONU privind energetica mondială a deceniului al 9-lea*, Energetica, Nr.6, 1982, p.247-252
7. \*\*\* *Cuvântarea secretarului executiv al Comisiei Economice pentru Europa a ONU, Klaus A. Sahlgren, la simpozionul privind “ Utilizarea rațională a formelor secundare de energie în economie, în special în industrie“ – București, 17 octombrie 1983*, Energetica, nr.1, 1984, p.7-8
8. Herescu, I. *Simpozionul privind “ Utilizarea rațională a formelor secundare de energie în economie, în special în industrie“ – București, 17-21 octombrie 1983*, Energetica, nr.1, 1984, p.9-13
9. Mihăileanu, C. *De la Comitetul Membru Român al Consiliului Mondial al Energiei-Simpozionul cu tema: „Eficacitatea energetică și tranziția economică în țările Europei Centrale și Orientale”*, 24-28 mai 1993, Paris, Energetica, Nr.2-A, 1994, p.90-92