

---

04.12.2024 Evenimente

În perioada 3-4 decembrie 2024, Chișinăul a găzduit Seminarul regional pentru unele oficii membre ale Sistemului de la Madrid din Europa de Est și regiunile învecinate, axat pe tranziția către schimbul de date XML și implementarea API. Evenimentul a fost organizat de Organizația Mondială a Proprietății Intelectuale (OMPI), în colaborare cu Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova (AGEPI) și cu sprijinul Autorității Naționale de Proprietate Intelectuală din Republica Populară Chineză (CNIPA).

Seminarul a avut drept obiectiv principal sprijinirea tranziției către schimbul de date în format XML (Extensible Markup Language XML) și implementarea noilor tehnologii precum Application Programming Interface (API), inițiative importante pentru eficientizarea și modernizarea proceselor administrative în cadrul Sistemului de la Madrid.

La eveniment au participat reprezentanți ai oficiilor de proprietate intelectuală din Republica Moldova, Albania, Armenia, Bulgaria, Georgia, Lituania, Serbia, Slovacia și Republica Populară Chineză, precum și experți din cadrul OMPI.

În deschiderea seminarului, Eugeniu Rusu, Director general al AGEPI, a declarat că: „Acest eveniment reprezintă o platformă importantă pentru a consolida schimbul de experiență, bunele practici și soluțiile inovatoare în implementarea instrumentelor moderne de procesare și schimb de date în cadrul Sistemului de la Madrid. Tranziția către XML și utilizarea API constituie pași esențiali în direcția unei eficiențe sporite și a unei interoperabilități mai bune între oficiile noastre.”

Eugeniu Rusu a subliniat, de asemenea, faptul că „AGEPI este onorată să găzduiască acest seminar regional și să contribuie activ la eforturile comune de modernizare a proceselor și serviciilor legate de Sistemul de la Madrid.”

Agenda seminarului a inclus prezentări și discuții axate pe diverse aspecte ale tranziției tehnologice. În prima zi, participanții au asistat la o introducere detaliată a activității Direcției operațiuni în cadrul Sistemului de la Madrid din cadrul OMPI, precum și la prezentarea proiectului e-Communication și a noilor standarde XML. Printre vorbitori s-au numărat experți internaționali precum André Ntamack, șef al Direcției de Politici și Calitate a Examinării, Roger Holberton, director adjunct în Direcția Sisteme Informatice pe Sistemul de la Madrid, și Zhang Sijing, reprezentanta CNIPA.

Sesiunile au continuat cu studii de caz despre utilizarea XML în cadrul AGEPI și CNIPA, iar ziua s-a încheiat cu o vizită la sediul AGEPI, unde participanții au avut ocazia de a se familiariza cu activitățile și sistemele informaționale ale agenției, aprofundând astfel înțelegerea asupra modului în care instituția își îndeplinește rolul în asigurarea protecției și promovării proprietății intelectuale.

A doua zi a seminarului s-a concentrat pe implementarea API în Sistemul de la Madrid, incluzând prezentări despre dezvoltarea API în colaborare cu Oficiul de Stat pentru Brevete din Lituania. În cadrul sesiunilor de lucru, participanții au identificat provocări și au propus soluții pentru a fi incluse într-o foaie de parcurs pentru adoptarea tehnologiilor moderne în cadrul oficiilor lor.

Acest seminar reprezintă încă un pas important în îmbunătățirea schimbului de date între oficii și crearea unui sistem mai transparent și mai eficient în cadrul Sistemului de la Madrid. Prin inițiative precum aceasta, OMPI și partenerii săi contribuie la consolidarea capacităților tehnologice ale oficiilor de proprietate intelectuală, sprijinind astfel dezvoltarea unor sisteme moderne și durabile în beneficiul utilizatorilor sistemului de PI.

\*\*\*

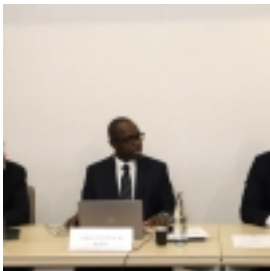
*Sistemul de la Madrid oferă posibilitatea de a obține protecția unei mărci în mai multe state prin simpla depunere a unei cereri de înregistrare la Biroul Internațional al OMPI prin intermediul oficiului național, utilizând o singură limbă, și achitarea taxelor într-o monedă unică (franci elvețieni). În*

---

prezent, prin acest sistem poate fi solicitată protecția în peste 129 de țări.



[1]



[2]



[3]



[4]



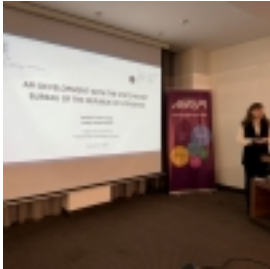
[5]



[6]



[7]



[8]



[9]



[10]



[11]



[12]

**URL sursă:** <https://www.agepi.md/ro/news/seminar-regional-privind-schimbul-de-date-xml-%C8%99i-implementarea-api-%C3%AEn-cadrul-sistemului-de-la>

