



A XV-a Conferință internațională – multidisciplinară
„Profesorul Dorin Pavel – fondatorul hidroenergeticii românești”
SEBEȘ, 2015

DIE NATIONALE KOMMISSION FÜR DAS VERHALTEN in situ DER KONSTRUKTIONEN, DIE SOGENANNTEN CNCisC

Nicolae FÂNTÂNARU, Dan HODOR

COMISIA NAȚIONALĂ COMPORTAREA in situ A CONSTRUCȚIILOR - CNCisC

Articolul prezintă o motivare pentru acceptarea drept asociație de utilitate publică a Comisiei Naționale Comportarea in situ a Construcțiilor, bazată pe activitatea din ultimii 39 de ani dedicată promovării necesității de preservare a fondului național construit, cea mai importantă și valoroasă avuție a poporului nostru.

The paper presents a motivation for the acceptance as an association of public utility referring to the National Commission in situ Behavior of Construction on the basis of its activity in the past 39 years dedicated to promotion of the necessity to preserve the national fund built, the main and most valuable treasure of our people.

Keywords: national commission, behavior of construction, association of public utility

Cuvinte cheie: comisie națională, comportarea construcțiilor, asociație de utilitate publică

In Rumänien funktioniert die obenerwähnte Kommission, die ins Leben gerufen wurde als eine technische Kommission der Bauabteilung des gewesenen Nationalen Konsiliums der Ingenieure und Techniker (CNIT), die seit dem Jahre 1984 unterbrochen seit 19 Jahre funktioniert. Diese Kommission wurde im Jahre 1990

zusammengeschlossen mit der Vereinigung der Bauingenieure aus Rumänien (AICR). Im Jahre 1993 wurde sie umorganisiert als eine autonome Vereinigung mit juristischer Personalität. Im Jahre 1995 wurde die Kommission als Begründer der Union der vereinigten Bauingenieure aus Rumänien (UAICR) umbenannt.

Das Ziel der neuen Kommission, nach den angenommenen Satzungen ist, die Einführung der Aktionen für das bewahren und beschützen der Bauten, und der Unterstützung für das erhalten der Eigenschaften der Ausbeutung für die Verlängerung der Dienstzeit. Praktisch, die Bemühung ist, die Erhaltung der Bauten im ambienten, naturellen-und technologischen Medium, während die Eigenschaft für die Ausbeutung daraus folgt, durch die Erhaltung und Wiederaufbau der Bauten zu gewährleisten.

Die Aktivitäten der Kommission, wenden sich in erster Reihe der Bauingenieure, und das eingreifen in die Bauten, wie es der Baunützer aller Arten (zivile, industrielle, landwirtschaftliche, zotechnische, hydrotechnische -und energetische, sowie in der Verkehr und im Transportwesen); sie wenden sich gleichzeitig auch den Projektanten und Exekutoren, so wie dennen, die Ausbeuten und Instandhalten der Bauten, das bedeutet: reparieren, renovieren, restaurieren, rehabilitieren –und modernisieren.

Der Gründer der Kommission ist der berühmte Spezialist von INCERC Bukarest Dr.-Ing.Felician Eduard Ioan Hann, der seit 1976, bei der Eröffnung der Ersten Ausgabe des Meinungsaustausches von Grosswerdein (Oradea) folgendes sagte: "das Syntagma was in latein „in situ“ bedeutet an dem Platz des Entstehens und Existierende hinweist. Es ist die Rede von der Benehmung auf dem Platze wo die Bauten aufgezogen, ihre funktionelle Bestimmungen auf dem Platze wo sie realisiert wurden, und wo sie ihre Existenz verbringen, bis sie verschwinden. In dieser Art wird eine notwendige Begrenzung gemacht gegenüber des simulierten Verhaltens der Bauten im Labor oder auf den Versuch-Probe-Ständen, nach matematicischen oder physikalischen Modellen“.

Es ist lobenswert zu erwähnen, daß beginnend von 1976, der thematische und experimentielle Erfahrungsaustausch hat genau einmal in zwei Jahren stattgefunden. Anfang 1980 wurde eine internationale Teilnahme organisiert, mit nationaler und internationaler Beteiligung.

Die Kommission veröffentlicht seit dem Jahre 1997 Informations-Nachrichten der CisC, jedes zweite Monat im Format A4, mit 8 Seiten.

Zur Zeit hat die Kommission 139 individuelle Mitglieder und 14 juristische Personen.

Laut Satzungen der Kommission bestimmt die Eigenschaft des Mitgliedes: „Es kann Mitglied der CNCisC werden jedwelche physische oder juristische Person aus Rumänien oder aus dem Ausland, die das Statut erkennt, die Gebühren entrichtet (Einschreibekosten und Beitrag) bezahlen. Das aufgenommene Mitglied ist einverstanden mit der Verwirklichung des Zwecks der gewählten Kommission. Rechtspersonen, die Mitglieder der Kommission sind, vertreten vom Vorsitzenden oder einem bevollmächtigten Delegierten. Aufnahmen neuer Mitglieder werden auf Basis einer Adhäsion gemacht, und durch einem Vorschlag von drei ordentlichen Mitglieder in den bijährlichen Sitzungen der Kommission gutgeheißen“.

Der Ehrenpräsident der Kommission ist Dr.-Ing.Felician Eduard Ioan Hann und der Präsident ist Dr.-Ing.Victor Popa, der Vizepräsident von CONSITRANS Bukarest, korrespondenter Mitglied der Technischen Wissenschaftlichen Akademie von Rumänien (ASTR).

Wir machen bekannt, daß die nächste nationale Konferenz mit internationaler Beteiligung, im Herbst des Jahres 2016 stattfindet.

Die Adresse der CNCisC-Kommission ist: Şoseaua Pantelimon Nr.266, RO-021652 Bucureşti, sector 2, telefon 0723.319.708, e-mail: cncisc@gmail.com ; www.cncisc.com

Übersetzung aus dem rumänischen: Dipl.-Ing.Josef Smejkal, Timișoara/Rumänien.

SCHRIFTTUM

[1] Hann, F.E.I., *Comportarea in situ a construcțiilor și aptitudinea lor pentru exploatare*, vol.1-4, 1000 pag., București, 2012.

[2] Hann, F.E.I., *Ocupațiile din activitatea de monitorizare a comportării in situ a construcțiilor*. În: Revista Construcțiilor, București, decembrie 2013, ianuarie-februarie 2014.

[3] Hann, F.E.I., I, *Apel*, În: Buletinul Informativ CisC, nr. 1, pag. 2, București, 2015.

[4] Hann, F.E.I., *Editorial*, În: Buletinul Informativ CisC, nr. 6, pag. 1, București, 2014.

[5] Hann, F.E.I., *Reconsiderarea viziunii asupra ocupațiilor din activitatea de monitorizare a comportării in situ a construcțiilor*, În: Buletinul Informativ CisC, nr. 5, pag. 3, București, 2014.

[6] Hann, F.E.I., *Actualitatea monitorizării comportării in situ a construcțiilor*, În: Buletinul Informativ CisC, nr. 3, pag. 2 ; nr. 4, pag. 4, București, 2014.

[7] Hann, F.E.I., *Scrisoare deschisă*, În: Buletinul Informativ CisC, nr.2, pag. 2, București, 2014.

[8] Hann, F.E.I., *Clasificarea ocupațiilor din România (COR)- monitorizarea comportării in situ a construcțiilor*, În: Buletinul Informativ CisC, nr.1, pag. 4 ; nr. 2, pag. 4, București, 2014.

Ing.Nicolae FĂNTÂNARU
Membru CNCisC, AGIR și ARTENS,
e-mail: cncisc@gmail.com; www.cncisc.com

Tehn.spec. Dan HODOR
Direcția Regională de Metrologie Legală Timișoara,
Laboratorul Forțe-Durități, e-mail : drmlmtm@yahoo.com