

**Zeitschrift:** ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische Militärzeitschrift  
**Herausgeber:** Schweizerische Offiziersgesellschaft  
**Band:** 177 (2011)  
**Heft:** 12

**Artikel:** NATO Sommer-Symposium der Reserveoffiziere 2011 in Warschau  
**Autor:** Kornek, Heidi  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-178653>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 17.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# NATO Sommer-Symposium der Reserveoffiziere 2011 in Warschau

**Der diesjährige Sommerkongress teilte sich in einen einführenden Seminartag und die anschliessenden Tagungen der Arbeitsgruppen auf. Im gleichzeitig tagenden Kongress der Militärmediziner (CIOMR) sitzt ebenfalls eine qualifizierte zweiköpfige Schweizer-Delegation von Miliz-Militärärzten.**

Heidi Kornek

Der Seminartag wurde erstmals von einem Schweizer moderiert. Oberst Roy Kunz (CIMIC Committee) führte eloquent und mit breitem kulturellem und historischem Wissen durch den Tag. Mit einer Videobotschaft eröffnet der SACEUR (Supreme Allied Commander Europe), Admiral James G. Stavridis (US Navy), den Seminartag. Die inhaltlich amerikanische Zuversicht des SACEUR zur Herbeiführung von Frieden und Demokratie in den verschiedenen Krisenregionen mag für einige Zuhörer etwas allzu optimistisch geklungen haben.

Die Referate zur Transformation der polnischen Streitkräfte durch den polnischen Oberbefehlshaber General Cieniuch und seinen Stabschef General Bieniek sind eine klare Aufzeichnung der Möglichkeiten eines NATO-Mitgliedes der neueren Zeit.

Die Lageanalyse zu Afghanistan erfolgt durch den indischen Generalmajor Ashok Hukku. Als früherer Befehlshaber der Nachbarregion zu Afghanistan und Pakistan, wirkt seine politisch und zahlenmässig fundierte Sicht gewaltig und äusserst kritisch was die sicherheitspolitische Lage der Region betrifft. Der Referent bezweifelt mit fundierten Argumenten den operativen Erfolg nach Abzug der Streitkräfte aus den USA und der Partner-Nationen. Der zurzeit in Afghanistan im Einsatz stehende Kapitän zur See Benoit Chauchepat (F, CIOR CIMIC Committee) illustriert die Lage von der praktischen Seite im Felde her. Vieles bestätigt die Analysen des Vordrängers.

Die Beiträge zur Lage am Horn von Afrika fanden besonderes Interesse. Achtzig Prozent des Welthandels auf See fährt durch die Gefahrenzone vor Somalia, so die Aussage des Vorsitzenden des Norwegischen Reedereiverbandes. Auch die

Dimension der gefährdeten Gewässer im Verhältnis zu den Wirkungskreisen der dort im Einsatz stehenden Marinekräfte zeigt ein ernüchterndes Bild, insbesondere, weil die Piraten offenbar ab Mutterschiffen bereits in der offenen See operieren. Als wichtige Hintergrundinformation erläutert der Moderator die «failed-state»-Situation Somalias, die auch die strafrechtliche Verfolgung von Piraten an Land verunmöglicht. Völkerrechtlich spannend waren die Erläuterungen



Oberst Roy Kunz (links) und CIOR Präsident Jon Erling Tenvik, Captain (R), Royal Norwegian Navy. Bild: Henry Plimack (US)

eines deutschen Referenten (CIOR Legal Committee) zur Befreiung eines gekaperten deutschen Handelsschiffes unter deutscher Flagge, befreit von einem holländischen Marine-Einsatzkommando. Vom befreiten Frachtschiff wurden die Piraten nach Hamburg (Sitz der Reederei) zur Prozessführung überführt. Die Familien der Piraten erhielten Nachzugsrecht zur Prozessbeobachtung. Die Rund 50 Personen haben bereits mehrheitlich um Asyl nachgesucht. Die Piraten werden voraussichtlich zu zwei bis sieben Jahren Gefängnis verurteilt und können anschliessen kaum mehr ausgeschafft werden.

den. So kommt Deutschland zu rund 60 neuen Sozialhilfeempfängern, eine groteske und irrationale Situation sondergleichen.

Das Referat zum hochaktuellen Thema «cyber war» wurde leider nur von der wissenschaftlichen Seite her beleuchtet, die Schlussfolgerungen als nationale Bedrohung dieses Spektrums sind landläufig bekannt.

Die Schlussworte des ehemaligen norwegischen Generalstabschefs zu Consequences of success or failure in NATO's missions, now and in the future, fanden wieder breiten Anklang.

Während der Folgetage arbeiten die Committees an den verschiedenen Projekten. Seit die meisten Streitkräfte mit dem Einsatz von Reservisten an ihre Grenzen stossen, ist auch die Arbeitsbelastung der CIOR Committees stark gewachsen.

Das CIOR «Partnership for Peace and Outreach» Committee indem die Schweiz vertreten ist, erstellt laufend Länderstudien zu den Reservistensystemen der möglichen neuen Anwärter respektive Mitgliedsländer und schult junge Offiziere neuer CIOR-Länder mit Seminaren und Workshops. ■



Oberstlt  
Heidi Kornek  
Präsidentin  
SOG International  
6932 Breganzona TI