

02 Jun 2015 13:04

Kaitseväelased harjutavad Leedus staabiõppusel Saber Knight 2015

Kaitseväelased harjutavad Leedus staabiõppusel Saber Knight 2015

Täna algas Leedus Nemencines kahenädalane ligi seitsmesaja osalejaga staabiõppus Saber Knight, mille põhirõhk on Baltimaade, Taani kuningriigi ja Ameerika Ühendriikide Euroopa maaväe brigaadide staapide treenimisel.

"Meie fookus käesoleval õppusel on erinevate väeliikide koostöö lihvimine koos Ameerika Ühendriikide Euroopa maaväe, Taani diviisi ning Läti ja Leedu brigaadide staapidega," ütles 1. jalaväebrigaadi ülem kolonelleitnant Aron Kalmus. Eestist osaleb õppusel äsja suurõppuse Siil keskmes olnud ligi seitsmekümnest tegevväelasest koosnev 1. jalaväebrigaadi staap. "Meie jaoks on tegemist Siili jätkuga - kui Siilil aitasid liitlased teritada meie okkaid, siis nüüd aitame meie teritada liitlaste omi," lisas Kalmus.

Vastavalt õppuse stsenaariumile on tänu fiktiivse riigi Botnia rünnakule käivitunud NATO aluslepingu viies artikkel, mille tõttu asuvad Balti riikide brigaadid koos liitlastega Eestit, Lätit ja Leedut agressori eest kaitsma.

Leedus peetavale õppusele Saber Knight järgneb 8. juunist 19. juunini Lätis Adaži polügoonil korraldatav õppus Saber Strike 2015, mille peamisteks eesmärkideks on Balti pataljoni hindamine ning üksuste staapide treenimine rahvusvahelise operatsiooni raamistikus. Eestist võtab Saber Strikest osa Balti pataljoni tuumiku moodustav elukutseline Scoutspataljon, kes suunab õppusele kaks mehhaniseeritud jalaväekompaniid ning pataljoni toetuselemendi.

Tänavused koodtöõharjutused Saber Knight ja Saber Strike ühendavad Taani diviisi staabiõppuste seeriat ning Ameerika Ühendriikide Euroopa maaväe korraldatavat õppust Saber Strike. Taanlaste staabiõppustel on Eesti osalenud alates 2009. aastast, mil 1. jalaväebrigaad seoti väljaõppealaselt Taani diviisiga. Saber Strike on 2010.

aastast Ameerika Ühendriikide Euroopa väekoondise Balti riikides korraldatav õppus, mis keskendub Balti riikide ja Ameerika Ühendriikide relvajõudude koostööle.