

**САОПШТЕЊЕ РЕПУБЛИЧКОГ СЕИЗМОЛОШКОГ ЗАВОДА О ТОКУ
НАКНАДНЕ СЕИЗМИЧКЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ СЕВЕРОЗАПАДНЕ БАЧКЕ**

в.д. директора
Љиљана Вућић Главатовић

Након земљотреса магнитуде 4.1 јединица Рихтерове скале, регистрованог 5. маја 2026. године у 02:35 часова у области северозападне Бачке, у епицентралном подручју је **настављена слаба накнадна сеизмичка активност.**

У периоду током 5. и 6. маја, мрежом сеизмолошких станица Републичког сеизмолошког завода регистровано је **укупно 6 (шест) земљотреса** из истог сеизмогеног жаришта. Након првог и уједно најјачег земљотреса магнитуде $M=4.1$ и десетак минута касније накнадног земљотреса магнитуде $M=2.5$, регистраована су још 4 (четири) земљотреса са јачином од $M=1.2$ до $M=1.6$ јединица Рихтерове скале. Реч је о slabим локалним потресима који представљају **уобичајен наставак активности након главног земљотреса и последица су постепеног прилагођавања стенске масе новом стању напона у зони активираниог раседа.**

Досадашњи ток ове сеизмичке секвенце показује јасан тренд опадања сеизмичке активности, по броју земљотреса и њиховој јачини, што указује на **постепено смиривање тла у епицентралној области.** Оваква динамика је очекивана за земљотресе умерене магнитуде у условима сеизмотектонског модела Панонског басена.

На основу анализе до сада регистрованих сеизмолошких података, не уочавају се параметри који би указивали на могућност развоја снажнијег земљотреса у оквиру ове секвенце. Тренутно регистрована активност има карактер **завршне фазе накнадног сеизмичког процеса.**

Републички сеизмолошки завод наставља континуирани мониторинг сеизмичке активности и благовремено ће обавештавати јавност о свим значајним променама.