

# Dve medailové pozície obsadili slovenskí trailoví bežci na pretekoch Istria 100 by UTMB v chorvátskom Umagu. Najviac sa na Istrii darilo Patrikovi Milatovi, ktorý sa tešil z víťazstva v pretekoch 100K. Trať dlhú 111 km a s prevýšením 4100 m zvládol za 9:2

13.4.2026 - Juraj Marcinát | Slovenský atletický zväz

Dve medailové pozície obsadili slovenskí trailoví bežci na pretekoch Istria 100 by UTMB v chorvátskom Umagu. Najviac sa na Istrii darilo Patrikovi Milatovi, ktorý sa tešil z víťazstva v pretekoch 100K. Člen tímu HOKA Runners Hungary zvládol trať dlhú 111 km a s prevýšením 4100 m za 9:27:19 h, do cieľa v Umagu prišiel s náskokom 22:25 min pred Talianom Cogliatim. V tej istej súťaži žien obsadila desiate miesto medzi ženami Radka Raniaková z STG Zvolen (23:22:02).

Na stupne pre medailistov sa postavil aj **Martin Halász** (Mount to Coast), ktorý v čase 5:44:03 h dobehol tretí v pretekoch 69K na 70 km s prevýšením 2300 m. Od víťazného Taliana Ghiana ho delilo 4:55 min, od strieborného Kulunga z Nepálu 3:46 min.

Výborne si počínala aj **Eva Mareková** v najnáročnejšej súťaži 168K. Pretekárka Slovak Ultra Trail/Jogging klub Dubnica si poradila so 168 km a prevýšením 7100 m ako piata najrýchlejšia žena za 24:27:59 h, vo svojej vekovej kategórii 40 - 44 rokov bola dokonca najlepšia. **Gabrielu Podgorskú** klasifikovali v tých istých pretekoch na 9., resp. 2. (40 - 44 rokov) priečke, **Máriu Kubovú** na 10., resp. prvej (55 - 59 rokov).

Zobrazenie článku:0

PrevV USA študujúca Viktória Rusnáková na mítingu Tennessee Invitational v Knoxville obsadila v trojskoku výborné druhé miesto výkonom 12,46 m s podporou vetra 2,8 m/s, ktorý ju pripravil o nový osobný rekord. Viac ako študentka Middle Tennessee State University skočila na LaPorte Stadium iba Endia Smithová (12,57, vietor +2,1).

<https://www.atletika.sk/dve-medailove-pozicie-obsadili-slovenski-trailovi-bezci-na-pretekoch-istria-100-by-utmb-v-chorvatskom-umagu-najviac-sa-na-istrii-darilo-patrikovi-milatovi-ktory-sa-tesil-z-vitazstva-v-pretekoch-100k>