

Anna Quílez ja té el bitllet per a l'europèu júnior

Atletisme. La fondista del Lloret-la Selva és segona en els 3.000 m obstacles del campionat estatal. Jonathan Romeo (Barça) obté el títol



Anna Quílez, en una imatge d'arxiu Foto: EL 9.

Dos atletes gironins, l'arbucienca Anna Quílez (Lloret-la Selva) i el lloretenc Jonathan Romeo (Barça), disputaran els 3.000 obstacles en el pròxim europeu júnior a Rieti (Itàlia), del 18 al 21 de juliol. Romeo ja tenia el bitllet assegurat i Quílez, tot i que havia aconseguit la mínima una setmana abans en vèncer el campionat de Catalunya amb 10:45.40 (es demanaven 10:50.0), va haver de complir el tràmit d'acabar entre les dues primeres en el campionat estatal.

No va guanyar, ja que la gallega Jenny Fernández Massó la va superar (10:54.16, per 10:58.72 de Quílez), però el segon lloc li permet assegurar el bitllet per a Rieti. En canvi, la campiona estatal continua sense tenir la mínima. L'atleta d'Arbúcies lidera el rànquing estatal de l'any i és l'única que compleix tots els criteris de selecció per a l'europèu.

En els 3.000 obstacles masculins, Jonathan Romeo no va tenir rival i es va imposar amb una marca de 9:08.53, seguit pel galleg Gonzalo Basconcelo (9:12.05).

Llistosella, segona Paula Llistosella (Barça) va ser segona en els 100, amb 12.05, rere Cristina Lara (Barça, 11.81). En els 400 el grupista Guillem Valls va ser vuitè en la final (50.06) i Albert Garcia va quedar en semifinals, igual que Adrià Duran (Girona-CB) en 110 tanques. Víctor del Río (Barça) va ser quart en triple salt (14,50). Clàudia Illa (AA Palamós) va ser setena en la final de 400 m tanques (1:05.79) i Núria Rovira (GEiEG), cinquena en l'heptatló, amb 4.101 punts, a 50 del podi.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 09-07-2013 Pàgina 20

Font del document:

http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/8-esports/56-mes-esport/661489-anna-quilez-ja-te-el-bitllet-per-a-leuropeu-junior.html?piwik_campaign=rss&piwik_kwd=mesEsports&utm_source=rss&utm_medium=mesEsports&utm_campaign=rss