

Vlamingen blijven steken in middenmoot op WK ploegen

nieuws

De Vlaamse sportwereld keerde met een Olympische kater terug uit Athene. Ook op het wereldkampioenschap ploegen in het Noord-Ierse Ballykelly vielen de de Vlamingen de voorbije dagen buiten de prijzen. Tom Verhoeven en Tom Smits werden respectievelijk 14de en 15de.

🕒 6 SEPTEMBER 2004 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:54

De Vlaamse sportwereld keerde met een Olympische kater terug uit Athene. Ook op het wereldkampioenschap ploegen in het Noord-Ierse Ballykelly vielen de de Vlamingen de voorbije dagen buiten de prijzen.

Bij de rondgaande ploegen werd Tom Smits uit Sint-Katelijne-Waver 15de met 241 punten. Voor de 30-jarige Smits was dit zijn tweede deelname aan een wereldkampioenschap. Winnaar in zijn categorie werd de Oostenrijker Peter Lanz met 326,5 punten.

De 20-jarige Tom Verhoeven uit Baarle-Hertog werd 14de bij de tweeschaar wentelploegen met 237,75 punten. Wereldkampioen in dit onderdeel werd de Engelsman Simon Witty met 357,75 punten.

Het was de 51ste keer dat het wereldkampioenschap ploegen georganiseerd werd. Op 4 en 5 september verwelkomde Ballykelly deelnemers uit heel Europa, maar ook uit de VS, Australië en Canada. Het evenement werd georganiseerd op de 170 ha grote boerderij van de lokale landbouwersfamilie Barr.

Bron: M&O Bureau Guus Queisen

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

f screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

in screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

@ screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

X screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

🦋 screenreader.visit us on our bluesky page:
<https://bsky.app/profile/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)