



07.10.2019

aktualisiert: 07.10.2019

GERSFELD

# Paragliding auf der Wasserkuppe: Rhöner wird Deutscher Meister



Der Tscheche Jan Šírl beim Punktlandewettbewerb auf der Wasserkuppe. Foto: Joah Druschel

Die weltbesten Gleitschirmpiloten trafen sich jetzt auf der Wasserkuppe und kämpften in der Rhön um Podestplätze in der Disziplin "Accuracy". Es geht dabei darum, mit möglichst wenigen Zentimetern Abweichung auf einer Zielscheibe zu landen.

Das diesjährige Paragliding-Worldcup-Finale entschieden die südkoreanischen Piloten Jihun Yooaus und Seongmin Lee mit großem Abstand für sich . Der mehrfache Weltmeister Matjaž Feraric aus Slowenien wurde Dritter, heißt es in einer Mitteilung der Veranstalter.





📷 Die Deutschen Meister. Das Bild zeigt (von links) Andreas Schubert (Platz 2), Alev Durgun (Platz 1 Damen) und Remy Ochmann (Deutscher Meister) und Lennard Schubert (Platz 3). Foto: Marc Niedermeier

Bester Deutscher und damit neuer deutscher Meister wurde Fluglehrer Remy Ochmann aus Poppenhausen (Wasserkuppe). Andreas Schubert und sein Sohn Lennard (ebenfalls Poppenhausen) belegten die Plätze 2 und 3. Mit 14 Jahren stellte Lennard als jüngster Teilnehmer sein Können mit sehr hoher Präzision eindrucksvoll unter Beweis. Lediglich ein technischer Fehler auf der Scheibe brachte ihn um einen internationalen Top-10-Platz in seinem ersten Wettbewerb.

Gesamtworldecupsieger wurde zum 5. Mal in Folge der Slowene Matjaž Sluga. Das internationale Schiedsrichtergespann, bestehend aus vier Juroren, lobte die phantastische Schönheit der Rhön mit ihren unvergleichlichen Flugmöglichkeiten und die professionelle Organisation der Flugschule.

Alle Ergebnisse, Bilder und Videos vom Worldcup gibt es unter <https://papillon.de/go/pgawc19>





Die Gesamtworldecupsieger (von links): Seongmin Lee (Südkorea), Matjaž Sluga (Slowenien), Matjaž Feraric (Slowenien), Jihun Yooaus (Südkorea). Foto: Marc Niedermeier

## ORTE

Gersfeld

## AUTOR

Pressemitteilung

## THEMEN

Personen aus Südkorea

Wasserkuppe

KOMMENTIEREN



zur Startseite

## Weitere Artikel



### GERSFELD

Rhöner Arten- und Naturschutzprojekte im Blickpunkt