



Takahashi und Verma Sieger des Swiss Open

BADMINTON Am Swiss Open in Basel haben der Inder Sameer Verma, die Nummer 2 des Turniers, und die topgesetzte Japanerin Sayaka Takahashi die Einzel-Titel gewonnen. In immerhin zwei der drei Doppel-Konkurrenzen ging der Sieg an europäische Akteure.

Jørgensen fehlte die Kraft

Im Männer-Final fehlte dem lange verletzt gewesenen Dänen Jan O. Jørgensen, der vor einem knappen Jahr in der Weltrangliste noch als Nummer 2 klassiert war, nach dem Dreisatz-Sieg am Samstag die Substanz, um auch gegen Verma zu bestehen. Der 23-jährige Inder dominierte das Endspiel von Beginn weg und setzte sich schliesslich klar mit 21:15 und 21:13 durch. Einseitig verlief auch der Frauen-Final, in dem sich Sayaka Takahashi, die 25-jährige Nummer 21 der Welt, gegen ihre ungesetzte Landsfrau Natsuki Nidaira ebenfalls klar in zwei Sätzen durchsetzte.

Für den zweiten japanischen Sieg waren Ayako Sakuramoto/Yukiko Takahata besorgt, die sich gegen die bulgarischen Schwestern Gabriela und Stefa-

ni Stoeva im Entscheidungssatz mit 21:18 durchsetzten. In den beiden anderen Doppel-Konkurrenzen dagegen ging der Sieg an die topgesetzten Paarungen. Bei den Männern gewannen die einzigen Top-10-Akteure in Basel, die Dänen Mathias Boe/Carsten Mogensen, im Mixed die Deutschen Mark Lamsfuss/Isabel Herttrich.

Testlauf für die WM 2019

Das zu Ende gegangene Swiss Open war wesentlich weniger stark besetzt als in den letzten Jahren, verzichteten doch namentlich die Topstars aus China, Indonesien oder Malaysia vollständig auf einen Start in Basel. Inwieweit das mit der Neukonzeption der internationalen Turniere, nach der sich mittlerweile 17 zum Teil deutlich besser dotierte Anlässe vor dem Schweizer Event befinden, wird sich noch weisen müssen. 2019 wird die dannzumal fertig sanierte St.-Jakob-Halle aber vorerst gleich zweimal im Blickpunkt der internationalen Badminton-Community stehen – zuerst wohl Ende Februar/Anfang März bei den 29. Swiss Open, vom 19. bis 25. August alsdann mit den Weltmeisterschaften als Jahres-Höhepunkt. *sda*