

## Communiqué de presse du 9 octobre 2019

### **Ni Xia Lian setzt sich gegen Japanerin Hamamoto durch 2019 ITTF World Tour Platinum German Open, Bremen (GER), 08.-13.10.2019**

Mit einer starken Leistung konnte sich Ni Xia Lian in der dritten Qualifikationsrunde der 2019 ITTF World Tour Platinum German Open mit 4-1 gegen die für Österreich antretende Japanerin Yui Hamamoto (WR 134) durchsetzen. Nachdem Xia Lian den ersten Satz noch mit 9-11 abgeben musste, konnte sie den Folgesatz knapp mit 12-10 für sich entscheiden und ausgleichen. Die Sätze 3 und 4 gingen dann aber recht deutlich mit 11-6 und 11-5 an die Luxemburgerin. Der sechste Satz war dann wieder umkämpfter und Ni Xia Lian musste gar einen 3-7-Rückstand aufholen, um diesen Satz mit 11-9 und somit die Partie mit 4-1 für sich zu entscheiden.

Ni Xia Lian steht somit in der letzten Qualifikationsrunde, wo sie heute Abend um 19:05 Uhr auf die Chinesin Zhang Rui (WR 131) trifft. Bei einem weiteren Sieg stünde Ni Xia Lian dann im Hauptfeld in der Runde der besten 32 Spielerinnen bei diesem mit Weltklassespieler(innen) bestückten ITTF World Tour Platinum-Turnier.

Zuvor musste sich Sarah de Nutte mit 2-4 gegen ihre ehemalige Teamkollegin aus Bad Driburg und deutsche Nationalspielerin Nina Mittelham (WR 43) geschlagen geben. Sarah konnte nach 0-2-Satzrückstand mit 11-9 im dritten Satz verkürzen, ehe Mittelham mit 11-4 im vierten Satz den alten Abstand wiederherstellen konnte. Erneut verkürzte Sarah de Nutte mit 12-10 in Satz 5 und ließ noch einmal Hoffnung aufkeimen. Diese wurde von Mittelham aber zu Beginn des sechsten Satzes gleich im Keim erstickt, die mit einem 11-5 das Endresultat mit 4-2 herstellte.

#### **Damen-Einzel, Qualifikation**

Ni Xia Lian (WR 40)	Prel. 2 – Mantz Chantal (GER, 201)	4-0	9, 5, 8, 8
	Prel. 3 – Hamamoto Yui (AUT, 134)	<b>4-1</b>	<b>-8, 10, 6, 5, 9</b>
	Prel. 4 – Zhang Rui (CHN, 131)	09.10.	19:05
De Nutte Sarah (WR 72)	Prel. 2 – Degraef Margo (BEL, 177)	4-0	3, 9, 7, 8
	Prel. 3 – Mittelham Nina (GER, 43)	<b>2-4</b>	<b>-9, -6, 9, -4, 10, -5</b>

