

# 10 interessante Fakten über den Feiertag Sukkot

1. Oktober 2023 – 16 Tishri 5784



**Nr. 1 Nach der Halacha kann ein Jude eine Sukkah auf dem Rücken eines Kamels bauen.**



**Nr. 2 Eine Sukkah, die höher als 10 Meter ist, gilt als nicht kosher.**

Allerdings gibt es keine Begrenzung in der Breite – eine Sukkah kann die ganze Welt bedecken.



**Nr. 3 In Israel kann man in religiösen Vierteln eine eigenartige Architektur von Balkonen finden – sie werden in einer Leiter übereinander gebaut, so dass jeder Balkon einen offenen Himmel über sich hat.**

Auf diese Weise kann jeder Bewohner eine koschere Sukkah auf seinem Balkon bauen.





**Nr. 4 Der Etrog hat eine Mindestgröße – kebeitzah – wie ein Ei, aber es gibt keine Grenze für seine Größe.**

**Nr. 5 Der größte koschere Etrog, der in das Guinness-Buch der Rekorde aufgenommen wurde, wog 7,5 Kilogramm.**



**Nr. 6 In Mea Shearim gibt es an Sukkot große Feste, die Menschen gehen auf die Straße, die Männer singen und tanzen zum Klang des Orchesters.**



Simhat Beit a-Shoeva

**Nr. 7 Ein Mann erfand eine Möglichkeit, die Bretter des Schach (Dach der Sukka) so zu verlegen, dass der Regen nicht in die Sukka eindringen kann.**

Aber die Poskim (Gesetzgeber) sagen, dass dies die Sukka unkoscher macht, weil der S-Hach nicht verhindern sollte, dass Regen eindringt.

**Nr. 8 Das Wichtigste an einer Sukkah ist der S-Hach, die**



**besondere Abdeckung der Sukkah. Ein Jude kann ein abnehmbares Dach in einem der Räume seines Hauses haben.**

In diesem Fall kann er es abnehmen und einen shach an dessen Stelle setzen. Auf diese Weise ist er zu Hause und gleichzeitig in der Sukkah.

**Nr. 9 Kann man schlafen und trotzdem ein Gebot erfüllen? Ja! Eine Person, die in der Sukkah schläft, erfüllt das Gebot, in der Sukkah zu sitzen.**



Kann man schlafen und trotzdem ein Gebot erfüllen?

**Nr. 10 Obwohl es ein Gebot gibt, sich an allen Feiertagen zu freuen, ist die Freude am Feiertag Sukkot etwas Besonderes, wir müssen der Freude noch mehr hinzufügen.**

Übersetzung: maschinell