

NIEUWE MAAN

Rosh Chodesh Adar

Iedere Bijbelse (Joodse) maand begint bij Nieuwe Maan, want het Bijbelse jaar is namelijk een maanjaar. Een maand is de tijd die de maan nodig heeft om haar loop om de aarde te volbrengen. Dit duurt ongeveer 29,5 dag. Daarom hebben Bijbelse (Joodse) maanden de ene keer 29 en de andere keer 30 dagen. Echter daarmee zijn we niet van alle problemen af, het maanjaar, of 12 maan-maanden zijn bij elkaar 354 dagen. Gemiddeld is dat dus 11 dagen korter dan het jaar van onze kalender, die op een zon is gebaseerd. Het spreekt vanzelf dat ook de joodse kalender hiermee rekening mee moet houden. Niet alleen jaargetijden en landbouw zijn er afhankelijk van, maar ook de verschillende feesten van Yahuwah staan hiermee nauw in verband. Pesach moet bijvoorbeeld in de lente vallen (14e van de eerste maand – Aviv / Nissan). Daarom wordt regelmatig het verschil opgeheven, door een extra maand in te lassen. Het Bijbelse en Joodse jaar heeft dan 13 maanden, de twaalfde maand wordt dan Rosh Chodesh Adar I genoemd en de dertiende Rosh Chodesh Adar II.

In de Bijbel wordt deze maand eenmaal in Ezra (6:15) en 8 keer in Esther (3:7; 3:13; 8:12; 9:1; 9:15; 9:17; 9:19; 9:21) genoemd. Uit deze passages blijkt ook dat de naam Adar afkomstig is uit de Babylonische kalender.

Het bepalen van het begin van de maand, werd in de oudheid berekend en zeer waarschijnlijk gecorrigeerd aan de hand van observaties. Een bewijs hiervoor kunnen we vinden in 1 Sam 20:5 waar staat "morgen is het nieuwe maan" (zie ook vs. 5, 18, 24 en 27). Hoe moeilijk dit is blijkt uit onderstaande foto waar de nieuwe maan al 34 uur en 18 minuten oud is.

Alleen bij een zonsverduistering, als de nieuwe maan recht voor de zon staat is hij goed te zien.

