

Panorama du Daf Yomi



Traité de Rosh Hashana. Daf 11/35

dafyomifr@gmail.com

Ce feuillet peut être également reçu sur simple inscription

Contexte :

La Guemarra poursuit l'analyse de notre Mishna, sur la thématique du « 1^{er} Tishri ». Elle expose le différent de R' Eliézer et R' Yéhoushoua sur la date de création du monde et l'ensemble des conséquences induites et les preuves de chaque position vs les versets rapportés. Un focus sur le calendrier du déluge et les changements astronomiques est proposé par la Guemarra.

RÉSUMÉ

1. Rabbi Yehoshua expose les nombreux événements qui ont eu lieu en Nissan (cf. Daf 10 , n ° 5) .
- 2 . On est censé réciter une bénédiction spéciale en Nissan quand on voit les arbres fruitiers en fleurs .
- 3 . Les gens très justes meurent le jour de anniversaire de leur naissance .
- 4 Rabbi Yehoshua : .les Bnei Yisrael ont été délivrés en Nissan , et à l'avenir la rédemption finale aura lieu en Nissan .
- 5 . Il y a un différend sur le moment où le déluge au temps de Noé a commencé

UN PEU PLUS

1. Selon lui, en Nissan, le monde a été créé, les Avot y sont nés et y sont morts. Il note également que Bnei Yisrael ont quitté l'Égypte en Nissan .
2. La bénédiction est , " Baruch Atah ... qu'Il n'a rien laissé en manque dans son monde , et Il a créé de bonnes créatures et de bons arbres afin que les gens puissent en profiter . "
3. Ceci est appris à partir du cas de Moshe Rabbénou , qui a dit à la fin de sa vie : « Je suis âgé de 120 années aujourd'hui . "
4. Il tire cela du verset : « Leil Shimourim " - " une nuit qui est surveillée", ce qui implique qu'elle est gardée pour toujours jusqu'à la rédemption finale des Bnei Yisrael .
5. Rabbi Yehoshua : Tout a commencé le 17 Iyar . Rabbi Eliezer : Cela a commencé le 17 'Hechvan . (Révach L'Daf)

La montée et la descente des étoiles (constellations zodiacales)

QUESTION : Le Beraïta cite Rabbi Yehoshoua qui soutient que le Déluge s'est produit en Iyar quand la constellation de Kimah (les Pléiades) plonge (" Shoke'a"), descend durant la journée. Afin de faire venir le déluge sur le monde, Hashem a changé son modèle et l'a fait " monter " ("Oleh") au cours de la journée. Selon Rabbi Eliezer, le Déluge s'est produit en Marcheshvan, quand Kimah monte. Hashem n'avait pas eu besoin de modifier son modèle afin de faire venir le déluge parce Kimah montait comme d'habitude à cette époque .

Rachi explique que Kimah est la queue de la constellation de TLEH (Bélier) , et est aussi la tête de Shor (Taureau) . Le signe zodiacal du mois d'Iyar est la constellation Shor. Cela signifie qu'en Iyar , Shor est derrière le soleil (et donc Shor n'est pas visible dans la nuit pendant tout le mois , sans prendre en considération la précession). Par conséquent, la constellation TLEH - qui se déplace devant Shor - monte juste avant que le soleil ne se lève (et donc est visible à la fin de la nuit), elle voyage à travers le ciel diurne, et se couche à l'horizon ouest, juste avant le coucher du soleil. Ainsi, pendant tout le mois de Iyar , Kimah - qui est la queue de TLEH - est dans le ciel toute la journée jusqu'à un moment avant le coucher du soleil , quand il se couche (car elle se déplace directement en face du soleil) . Aussi, pourquoi la Beraïta dit qu'en Iyar la constellation de Kimah plonge pendant la journée ? Cela implique qu'en Iyar, elle plonge au cours de la journée , alors qu'en fait elle monte durant la journée !

De même, Rachi (fin 11b) écrit à propos de TLEH qu'en Iyar, elle plonge toute la journée. Pourquoi Rachi écrit que TLEH plonge pendant la journée au cours du mois de Iyar ? Elle monte au cours de la journée (au moins pendant la première moitié de la journée). En fait, non seulement Kimah ne plonge pas, pendant la journée en Iyar, mais en plus elle plonge en Marcheshvan. Pourquoi la Guemara dit que, selon Rabbi Eliezer, Kimah monte pendant la journée?

Rabbi Eliezer affirme que le Déluge s'est produit en Marcheshvan. Le signe zodiacal de Marcheshvan est Akrav (Scorpion), qui est six signes plus loin que Shor (et donc à l'opposé dans le ciel), tout comme Marcheshvan est à six mois de Iyar. Cela signifie qu'en Marcheshvan, Kimah (la queue de TLEH) sera un peu plus de six signes devant le soleil (Shor est six signes avant Akrav). En conséquence, Kimah plonge au moment où le soleil se lève; c'est parce qu'il y a seulement six signes dans le ciel à la fois, et Kimah est à plus de six signes du soleil. Kimah remonte douze heures plus tard, ou juste avant le coucher du soleil. Selon Rabbi Eliezer, la Beraita doit dire que Kimah plonge pendant toute la journée. Pourquoi la Beraita dit que Kimah monte au cours de la journée selon Rabbi Eliezer, et plonge au cours de la journée selon Rabbi Yehoshua, et non l'inverse ?

RÉPONSES:

(a) RASHI comprend que lorsque la Beraita dit que Kimah plonge en Iyar, cela signifie qu'elle a déjà fait son apparition dans le ciel. Dès l'instant où le signe apparaît pleinement dans le ciel, il est considéré comme descendant (c'est à dire, il se dirige vers l'horizon ouest) jusqu'à ce qu'il se couche et disparaît complètement sous l'horizon. À ce moment, après son coucher, il est considéré comme commençant à monter (c'est à dire qu'il se dirige vers l'horizon oriental) et est " Oleh ". Il complète son ascension au moment où il se lève et apparaît entièrement dans le ciel.

Cela explique aussi pourquoi la Beraita dit que, selon Rabbi Eliezer, Kimah est considérée être ascendant au cours de la journée, au mois de Marcheshvan. Au moment où se produit le lever du soleil, Kimah a complètement disparu sous l'horizon. Par conséquent, elle est considérée comme " Oleh " toute la journée, car elle fait son chemin jusqu'à l'horizon pour s'élever et apparaître dans le ciel.

Rachi apprend apparemment qu'un Mazal n'est capable d'influencer le monde que pendant le temps où il est " Oleh " (c'est à dire quand il est sous le monde), et, plus précisément, quand il se lève sur l'horizon Est. Après être complètement levé et qu'il a commencé à traverser le ciel, sa puissance diminue. Par conséquent, le seul moment pendant lequel le déluge aurait commencé était quand Kimah montait et était en-dessus du monde; à ce moment-là, les eaux du Déluge pouvaient se déverser par les deux étoiles qui ont été retirées de Kimah et ont inondé le monde (comme Rachi explique, la pluie est venue à travers les trous qui ont été faits lorsque les deux étoiles de Kimah ont été retirées de leurs places). Par conséquent, selon Rabbi Yehoshua qui dit que l'inondation s'est produite en Iyar quand Kimah se lève avant le lever du soleil, sans l'intervention de Hashem l'inondation n'aurait pu se produire parce que Kimah avait déjà commencé sa descente au moment où le jour commençait (lever du soleil). Hashem a dû changer le modèle du monde et faire lever Kimah plus tard que d'habitude afin qu'il monte alors qu'il était déjà jour (après le lever du soleil).

Selon Rabbi Eliezer, il y avait un moment à la fin de la journée - immédiatement avant le coucher du soleil - lors duquel Kimah était en ascension, et donc le Déluge a pu survenir sur le monde à travers Kimah à ce moment-là.

(b) TOSSEFOT, le BA'AL HA'ME'OR, et d'autres inversent la version de notre Beraita. Selon leur Guirsa, Rabbi Eliezer affirme que Kimah plonge au cours de la journée (en Marcheshvan), Rabbi Yehoshua soutient qu'elle monte au cours de la journée (en Iyar). Par conséquent, il n'y a plus de question sur chaque opinion, parce que Kimah s'élève en effet dans le ciel pendant les jours de Iyar et descend sous le monde au cours des jours à Marcheshvan.

Le Ba'al ha'Me'or s'étonne de l'affirmation de Rachi que la version doit être corrigée, quand la version de Rashi complique les choses.

Peut-être Rachi a été gêné par le libellé de la Beraita. Tossefot dit que Kimah est en haut pendant la journée en Iyar et vers le bas pendant la journée en Marcheshvan. Selon l'interprétation de Tossefot de la Beraita, les mots "Shoke'a" et "Oleh" sont inappropriés. La Beraita devrait dire plutôt que Kimah est soit "au-dessus" de la terre ou "en dessous".

(c) Le texte du AROUKH (Erekh "Kimah" et comme consigné dans l'additif des élèves de Rachi imprimé à la fin de la Massechet, 35a) est le même que celui de Tossefot, mais le Aroukh donne une explication différente. Il dit que la discussion de la Guemara des signes ici n'est pas liée à la position réelle des constellations par rapport au soleil. Au contraire, les signes mentionnés ici représentent des formules astrologiques pour prédire des événements mondiaux. Ils sont semblables aux sept Mazalot des heures (Sha'ot) décrits dans la Guemara Chabbath (156a), de sorte que chaque heure est représentée par une planète différente qui a le pouvoir sur cette heure, et qui tournent dans des cycles de sept sur une base horaire.

Selon cette méthode d'astrologie, les douze signes "servent" pendant la journée ainsi que pendant la nuit. Chacun "sert" une heure pendant la journée et une heure pendant la nuit. Chaque mois, la nuit (et le jour) commence avec un autre signe. Lorsque la Guemara dit que le signe "plonge", elle se réfère au signe dont le tour arrive immédiatement après le midi ou la minuit. Un signe qui est "Oleh" se réfère à un signe dont l'heure arrive pendant la première moitié de la journée ou de la nuit. Par conséquent, selon Rabbi Eliezer (qui dit que l'inondation s'est produite en Marcheshvan quand Akrav est le premier Mazal), l'heure de Shor (qui comprend Kimah, la queue de TLEH) est six heures après le premier Mazal, Akrav, ou la première heure après midi. Ainsi, on dit "Shoke'a", car il augmente le pouvoir seulement après midi. Selon Rabbi Yehoshua, l'inondation s'est produite en Iyar lorsque le signe leader est Shor, et donc l'heure de Kimah s'est produite lorsque le soleil est à la hausse, dans la première moitié de la journée, et donc il est dit "Oleh. (*Insights the Daf*).

Calendrier des Evenements

	Rabbi Eliézer	Rabbi Yéhosoua
Création du Monde	Tishri	Nissan
Naissance d'Avraham et Yaacov	Tishri	Nissan
Décès d'Avraham et Yaacov	Tishri	Nissan
Naissance d'Issac	Pessa'h	Pessa'h
Gestation des Matriarches	Rosh Hashana	Rosh Hashana
Libération de Yossef de prison	Rosh Hashana	Rosh Hashana
Fin de la Servitude physique d'Egypte	Rosh Hashana	Rosh Hashana
Libération d'Egypte	Nissan	Nissan
Futur délivrance	Tishri	Nissan

Calendrier du Maboul (Déluge)

	Rabbi Eliézer	Rabbi Yéhosoua
Début du Déluge (2 nd Mois)	17 Heshvan	17 Iyar
Fin des 40 jours de pluie	27 Kisleiv	27 Sivan
Fin des 150 jours de montée des eaux	1 ^{er} Sivan (1)	1 ^{er} Kislev (2)
L'Arche stationne à la fin de 16 jours	17 Sivan	17 Kislev
Les sommets des montagnes sont visibles	1 ^{er} Av	1 ^{er} Shévat
Envoi du corbeau	10 Eloul	10 Adar
Fin des 21 jours d'envois des colombes	1 ^{er} Tishri	1 ^{er} Nissan
La terre est sèche	27 heshvan	27 Iyar

(1) Kislev de 30 jours / Tévet – 29 jours / Shévat 30 jours / Adar – 29 / Nissan – 30 / Iyar 29

(2) Sivan de 30 jours / Tamouz – 29 jours / Av 30 jours / Eloul – 29 / Tishri – 30 / Heshvan 29

Heures d'apparition des étoiles à l'est

	En Nissan	En Iyar	En 'Heshvan
Bélier – Nissan	Heures 1-2 / jour	Heures 11-12 / nuit	Heures 11-12 / jour
Taureau – Iyar	Heures 3-4 / jour	Heures 1-2 / jour	Heures 1-2 / nuit
Gémeaux – Sivan	Heures 5-6 / jour	Heures 3-4 / jour	Heures 3-4 / nuit
Cancer – Tamouz	Heures 7-8 / jour	Heures 5-6 / jour	Heures 5-6 / nuit
Lion – Av	Heures 9-10 / jour	Heures 7-8 / jour	Heures 7-8 / nuit
Vierge – Elloul	Heures 11-12 / jour	Heures 9-10 / jour	Heures 9-10 / nuit
Balance – Tishri	Heures 1-2 / nuit	Heures 11-12 / jour	Heures 11-12 / nuit
Scorpion – Heshvan	Heures 3-4 / nuit	Heures 1-2 / nuit	Heures 1-2 / jour
Sagittaire – Kislev	Heures 5-6 / nuit	Heures 3-4 / nuit	Heures 3-4 / jour
Capricorne – Tévet	Heures 7-8 / nuit	Heures 5-6 / nuit	Heures 5-6 / jour
Verseau – Shvat	Heures 9-10 / nuit	Heures 7-8 / nuit	Heures 7-8 / jour
Poissons - Adar	Heures 11-12 / nuit	Heures 9-10 / nuit	Heures 9-10 / jour

Jour : comprendre que le signe se « lève » - Nuit : le signe commende à « se coucher »

Deux révolutions existent : celle quotidienne (cycle de 24 h / 12 signes = 2 heures par signe – mouvement diurne de la sphère céleste) et une deuxième, mensuelle, sur une autre ellipse, où chaque étoile achève sa révolution – donc la position de l'étoile vs la terre change chaque mois

M145 : les pléiades ou Kima

