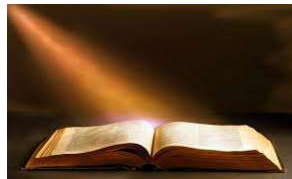


# Ancien Testament

Mesures



Unités de mesure

## Le poids

<b>Poids</b>	talent (héb. kikkar)	28,53 à 30,43 kg	30 kg
	mine (héb. maneh)	50 sicles (60 après l'exil)	0,6 kg
	sicle (héb. sheqel)	11,8 à 12,25 g	12 g
	sicle royal (2S 14.26)	12,5 à 12,88 g	13 g
	sicle du sanctuaire (Lv 5.15)	9,28 à 10,5 g	10 g
	pim (1S 13.21)	7,8 g	8 g
	demi-sicle (héb. bèqa')	6,02 g	5 ou 6 g
	guéra (héb. gérah)	1/20 sicle	0,5 g

## Longueurs

<b>Longueurs</b>	coudée (héb. 'ammah)	44,45 cm	50 cm
	coudée royale	51,81 cm	50 cm
	empan (héb. zèreth)	1/2 coudée	25 cm
	palme (héb. tèpach)	7,37 cm	8 cm
	doigt (héb. 'etsba')	1,85 cm	2 cm

## Capacités

<b>Capacités solides</b>	homer (héb. chomèr)	220 litres	220 litres
	kor (héb. kor)	1 homer	220 litres
	léthek (héb. létek)	1/2 homer	110 litres
	épha (héb. 'épah)	1/10 homer	22 litres
	séa (héb. se'ah)	7,3 litres (1/3 d'épha)	7,5 litres
	omer (héb. 'omèr)	1/10 épha	env. 2 litres
	cab (héb. qab)	1/18 épha	1 litre
	un dixième (d'épha)	2,2 litres	2 litres
	deux dixièmes (d'épha)	4,4 litres	4,5 litres
	trois dixièmes (d'épha)	6,6 litres	6,5 litres

## Capacités

<b>Capacités liquides</b>	bath	22 litres	22 litres
	hin	1/6 bath	4 litres
	log	1/72 bath	0,3 litre

## Le temps

A l'époque biblique, la manière de délimiter le temps était différente de la nôtre. On comptait 12 heures pour la nuit aussi bien que pour le jour. Ainsi, la sixième heure du jour correspond à midi, mais l'équivalence n'est pas forcément aussi immédiate, car la durée des heures était quelque peu variable. Les 12 heures du jour commençaient au lever du soleil et se terminaient à son coucher. Plus le soleil se levait tard, plus les heures du jour étaient courtes, et celles de la nuit longues.

Le calendrier occidental est basé sur une année solaire. Le calendrier juif est basé sur une combinaison de l'année lunaire et de l'année solaire. Une année lunaire dure 354 jours, une année solaire 365 jours. Cela entraîne une différence de 11 jours. Les fêtes annuelles étaient en relation étroite avec les travaux agricoles et les saisons. Une année basée strictement sur le système lunaire aurait causé un retard constant de ces fêtes par rapport aux saisons correspondantes. Il fallait faire concorder l'année lunaire avec l'année solaire de 365 jours. On y parvenait en ajoutant aux 12 mois lunaires un treizième mois de 29 jours tous les 2 ou 3 ans.

## Le temps

L'année juive combine le calendrier solaire et le calendrier lunaire. La Bible ne donne pas de noms aux mois et se contente de les indiquer selon leur rang : « le premier mois » (celui de l'exode d'Égypte), le « deuxième mois », etc. Peu à peu, les Juifs leur donnèrent des noms qui ont disparu excepté quatre d'entre eux. Abib (premier mois), Ziv (deuxième mois), Ethanim (septième mois) et Boul (huitième mois)

Durant l'exil à Babylone, les Juifs commencèrent à donner aux mois des noms babylonien-akkadiens, qui sont cités dans les livres bibliques et qui sont demeurés jusqu'à maintenant.

## Le temps

### **Tishri (septembre-octobre)**

**Rosh Hashana**, le Nouvel An juif : l'automne. Ce mois avait autrefois le nom cananéen de « etanim ».

Le **Yom Kippur** se célèbre le 10 de Tishri, jour de jeûnes pour le pardon des péchés. Le 15 du même mois commence la fête de **Sukkot** qui dure sept jours et commémore les tentes dans lesquelles ont vécu les Israélites avant de parvenir en terre d'Israël. Après cette fête a lieu celle de Shemini Atzeret ou **Simhat Torah** qui exprime l'allégresse (simhat) de terminer le cycle annuel de la lecture de la Bible dans la synagogue et de commencer un nouveau cycle de lecture.

### **Heshvan (octobre-novembre)**

Ce nom signifie en akkadien « le huitième mois »; il s'appelait autrefois « Boul ».

### **Kislev (novembre-décembre)**

Le 25 de ce mois a lieu la fête de la **Hanukkah** qui rappelle qu'en 164 av. J.-C. Judas Maccabée conquiert Jérusalem et purifie le Temple. Les Asmonéens trouvèrent une petite coupe d'huile qui demeura miraculeusement allumée durant huit jours. Ces huit jours se commémorent par l'illumination progressive de lumières (hannukia).

### **Tevet (décembre-janvier)**

Le 10 de ce mois commémore le début du siège de Jérusalem en 588 av. J.-C. par Nabuchodonosor, roi de Babylone, siège qui dura jusqu'en juin-juillet 586.

### **Shevat (janvier-février)**

Le 15 du quatrième mois, on entrait dans le Temple en y apportant des offrandes et la dîme des fruits. C'est le mois où fleurissent les amandiers

**Adar (février-mars)**

Le 15 de Adar, pour les villes qui ont des murailles, et le 14 pour les autres villes et villages, a lieu la fête de **Purim** qui rappelle la libération de Juifs grâce à Esther face aux menaces du Perse Aman. C'est la fête des enfants. Durant la lecture du livre d'Esther qui se fait dans les synagogues, les enfants jouent avec des crécelles pour les faire bruite chaque fois qu'est lu le nom du traître Aman en signe de moquerie. Ce jour-là, les enfants portent des masques, comme pour un carnaval.

**Nisan (mars-avril)**

Il s'appelait autrefois le mois d'« Abib ». Selon la Bible, c'est le premier mois de l'année, parce que celui du départ d'Égypte. Le 15 Nisan commence **Pessah** (la Pâque) qui durera sept jours. Pâque est aussi la « fête de la liberté », mais encore « la fête du pain sans levain » (matzot) parce que, lors de leur exode, les Israélites n'avaient pas eu le temps de faire cuire leur pain. Durant les jours de cette fête, les hommes ne se rasent pas et il n'est pas permis de se faire couper les cheveux.

Le 1er nisan détermine les années de règne des rois israélites et le cycle des fêtes ; c'est à partir de lui que la Bible décompte les mois.

Le 1er tishri est quant à lui appelé jour du nouvel an pour les années. Il détermine les années de règne des rois non-israélites.

**Iyyar (avril-mai)**

Ce mois s'appelait autrefois « Ziv ».

**Sivan (mai-juin)**

Le 6 de ce mois est la fête de **Shavuaot** (Pentecôte), fête des sept semaines après Pâque, appelée aussi « jour des premiers fruits » ou « fête de la récolte » (car c'est le temps de la récolte du blé), la « fête du don de la Torah » (car, selon la tradition, c'est le 8 ou le 9 de ce mois qu'elle a été promulguée).

**Tammuz (juin-juillet)**

Le 17 de ce mois, on célèbre une fête qui commémore plusieurs événements tristes de l'histoire, entre autres le brisement des Tables de la Loi par Moïse lorsqu'il vit le péché d'idolâtrie de son peuple; et la destruction des murailles de Jérusalem par les Romains au temps du second Temple.

**Av (juillet-août)**

Le 9 de Av sont commémorées les destructions du premier et du second Temple. Le 15 c'est une fête où l'on danse. Ces jours-là, les célibataires se joignent à des jeunes filles célibataires vêtues de blanc et vont danser dans les vignobles. Quiconque n'a pas encore d'épouse va là en chercher une. La célébration des mariages se fait traditionnellement ce jour-là.

**Elul (août-septembre)**

Durant ce dernier mois de l'année, les Juifs Séfarades et Orientaux se lèvent tôt chaque jour pour réciter les prières pénitentielles, en vue de se préparer aux grands jours saints de Rosh Hashana, du Yom Kippur, de Sukkot et de Simhan Torah du mois suivant.

	Nom hébreu	anciennement	Nom babylonien	Nb de jours	Correspondance
1	Nisan	Abib (Ex 13,4)	Nissanu ( <a href="#">détails</a> )	30	Mars/Avril
2	Iyyar	Zib (1R 6,1)	Ajaru	29	Avril/Mai
3	Sivan		Simanu	30	Mai/Juin
4	Tammouz		Du'uzu / Tam(m)uzu	29	Juin/Juillet
5	Ab		Abu	30	Juillet-Août
6	Ellul		Elulu	29	Août/Septembre
7	Tishri	Ethanim (1R 8,2)	Tasritu	30	Septembre/Octobre
8	Heshvan	Bul (1R 6,38)	Arahsamna	29/30	Octobre/Novembre
9	Kislev		Kislimu	29/30	Novembre/Décembre
10	Tébeth		Tebetu	29	Décembre/Janvier
11	Shebath		Sabatu	30	Janvier/Février
12	Adar		Addaru	29 - 30 si emb.	Février/Mars
13	Adar II	année embolismique: on ajoute un second mois d'Adar		29	