



Le monde d'Empyrée

GN Empyrée

CALENDRIER DE LA RÉPUBLIQUE

CALENDRIER

Le calendrier de la république, adopté officiellement en 1645, comprend 12 mois par année avec des semaines de 5 jours. Comme il n'existe pas de journées de fin de semaine, il n'y a pas de journées de congé standards. Dans plusieurs secteurs occupés par les prolétaires, les employés manuels travaillent même 5 jours sur 5.

Il est commun dans les milieux de travail d'assigner un code de couleur à chaque journée de la semaine, ce qui permet de mieux assigner les quarts de travail.

Le calendrier comprend 8 jours fériés par année, lesquels sont chômés par tous les États de la République :

- **1^{er} janvier** : Jour de la fondation de la République
- **3 février** : Journée du Bâtitseur
- **27 avril** : Journée de l'aviation
- **9 mai** : Jour de la victoire
- **21 juin** : Journée du Grand Édificateur du Firmament
- **1^{er} août** : Journée des héros
- **4 septembre** : Journée nationale de l'industrie
- **23 septembre** : Journée nationale de l'unité

CALENDRIER DE LA RÉPUBLIQUE 1772

	JANVIER						FÉVRIER					MARS					AVRIL											
Lundi	1	6	11	16	21	26	31		5	10	15	20	25		2	7	12	17	22	27	1	6	11	16	21	26		
Mardi	2	7	12	17	22	27	1	6	11	16	21	26	3	8	13	18	23	28	2	7	12	17	22	27				
Mercredi	3	8	13	18	23	28	2	7	12	17	22	27	4	9	14	19	24	29	3	8	13	18	23	28				
Jeudi	4	9	14	19	24	29	3	8	13	18	23	28	5	10	15	20	25	30	4	9	14	19	24	29				
Vendredi	5	10	15	20	25	30	4	9	14	19	24	1	6	11	16	21	26	31	5	10	15	20	25	30				
	MAI						JUIN					JUILLET					AOÛT											
Lundi	1	6	11	16	21	26	31		5	10	15	20	25	30		5	10	15	20	25	30		4	9	14	19	24	29
Mardi	2	7	12	17	22	27	1	6	11	16	21	26	1	6	11	16	21	26	31	5	10	15	20	25	30			
Mercredi	3	8	13	18	23	28	2	7	12	17	22	27	2	7	12	17	22	27	1	6	11	16	21	26	31			
Jeudi	4	9	14	19	24	29	3	8	13	18	23	28	3	8	13	18	23	28	2	7	12	17	22	27				
Vendredi	5	10	15	20	25	30	4	9	14	19	24	29	4	9	14	19	24	29	3	8	13	18	23	28				
	SEPTEMBRE						OCTOBRE					NOVEMBRE					DÉCEMBRE											
Lundi		3	8	13	18	23	28		3	8	13	18	23	28		2	7	12	17	22	27		2	7	12	17	22	27
Mardi	4	9	14	19	24	29	4	9	14	19	24	29	3	8	13	18	23	28	3	8	13	18	23	28				
Mercredi	5	10	15	20	25	30	5	10	15	20	25	30	4	9	14	19	24	29	4	9	14	19	24	29				
Jeudi	1	6	11	16	21	26	1	6	11	16	21	26	31	5	10	15	20	25	30	5	10	15	20	25	30			
Vendredi	2	7	12	17	22	27	2	7	12	17	22	27	1	6	11	16	21	26	1	6	11	16	21	26	31			

LA JOURNÉE NATIONALE DE L'UNITÉ

La Journée nationale de l'Unité est une fête nationale célébrée annuellement le 23 septembre au sein de la République socialiste fédérative de Ninev. Elle vise à commémorer l'unité et la solidarité des six états, soulignant l'importance de la cohésion nationale sous la direction du conseil des Bâisseurs. Il s'agit de l'un des huit jours fériés dans le calendrier standard ninevien.

Les festivités comprennent des défilés, des rassemblements communautaires et des cérémonies patriotiques, mettant en avant les réalisations collectives de la nation. Un discours officiel est prononcé à chaque année sur radio Nineveh, déclenchant officiellement les festivités.

Les citoyens sont encouragés à se réunir en familles et entre voisins pour célébrer la Journée nationale de l'unité. Des plats traditionnels sont échangés et il est coutume de se remémorer les bons moments vécus ensemble durant la dernière année.

ARCADIA

La région de Proetus regorge de façons originales de célébrer la Journée nationale de l'Unité. L'une de ces traditions est de créer une œuvre d'art collaborative, où chacun des participants ignore l'œuvre de ses collaborateurs. Une pièce (un morceau de tableau ou une pièce de tissu) est remise à chaque participant, et celui-ci peut la décorer selon son inspiration.

À la fin de la soirée, toutes les pièces sont réunies pour créer un grand tableau (ou une grande fresque), permettant d'admirer une œuvre inusitée née de l'effort commun.

FOLKLANDE

Pour les folklandais, adeptes de la tradition orale, la Journée nationale de l'Unité est une occasion de se réunir entre membres d'un village et de partager des histoires et des anecdotes permettant de souligner l'esprit d'unité. Chacun est alors invité à prendre parole, tant qu'il s'agit de quelque chose de positif, ou du moins d'amusant.

KENOMA

Au Kenoma, il est coutume de formuler un souhait sous la forme de court poème. Celui-ci est écrit sur un talisman de papier coloré, lequel sera suspendu aux branches d'un arbre, parfois d'une corde. La croyance populaire voudrait que les souhaits les plus désintéressés attirent alors la faveur de Nineveh.

KITEZH

À Kitez, même une journée dédiée à l'unité reste une opportunité de faire du profit et démontrer qui est le meilleur. L'une de ces traditions est la **foire d'empoigne**. Ce jeu consiste à former des équipes de 3 à 5 personnes. Chaque participant durant la soirée se voit remettre un jeton. Le but de chaque équipe est d'avoir accumulé le plus grand nombre de jetons à la fin de la soirée. Il est possible de marchander, tromper, jouer ou acheter afin d'obtenir des jetons. La seule règle d'or est la suivante : il est interdit de voler ses coéquipiers.

À la fin de la soirée, l'une des équipes est déclaré gagnante, ce qui peut accompagner différentes récompenses selon les variantes. Cette tradition peut également servir à régler des différends légers entre deux factions.

NINEV

La Journée nationale de l'Unité est une fête importante parmi les Nivesk. Nul ne doit rester seul à la maison lors de cet événement. Les hôtes cherchent à se démarquer en accueillant le plus de voisins et de membres de la famille pour démontrer leur hospitalité et leur dévotion à la communauté. Dans les grandes villes de Ninev, de grands défilés et des cérémonies officielles soulignent la Journée nationale de l'Unité. Il est d'ailleurs mal vu de ne pas y participer.

Le repas traditionnel Nivesk est généreux et copieux et il comprend typiquement de l'oie à la Sargon, du gâteau à la lavande et du thé Nivesk.

SHINAR

Les Shinarii célèbrent une fête différente lors de la Journée nationale de l'Unité : la fête des disparus. Cette fête permet de souligner tous ceux qui sont disparus de notre vie, que ce soit ceux qui sont partis à l'étranger, ceux qui sont décédés ou encore ceux qui ont simplement quitté notre vie. Il ne s'agit pas d'un événement triste, mais bien d'une occasion de se remémorer de bons moments passés ensemble et de souhaiter du bonheur à ces personnes importantes.

Pour honorer les disparus, on cherche alors à incarner ceux-ci avec quelque chose qui nous permet de se rappeler d'eux. Une pièce de vêtement, un parfum, un cigare, une chanson ou une fleur peuvent tous être une façon d'incarner ce souvenir le temps d'une journée.



Les Kénomiens ont pour tradition d'écrire des souhaits suspendus à un arbre ou à une corde.

ÉCONOMIE

COURONNE NINEVIENNE

Adopté lors de la formation de la République fédérative socialiste de Ninev, la couronne Ninevienne (©) prend la forme de billets de papier de différentes valeurs nominatives. Il s'agit de la seule monnaie officielle utilisé par les six états fédérés de la république.

L'unité est la couronne ninevienne, laquelle est équivalente à 100 öres. L'öre est la plus petite dénomination et vient sous la forme de pièces de monnaie de 1, 5 et 25 öres.

CRÉDIT STANDARD

À l'époque de la Confédération, plusieurs nations utilisaient une forme de monnaie commune sous forme de pièces, nommée le crédit standard (₹). Cette monnaie permettait de transiger sans avoir à changer pour la monnaie locale de chaque nation.

Une version du crédit standard a survécu jusqu'à nos jours dans les rues de Kitezh, où elle sert de monnaie alternative. Le crédit de Kitezh prend la forme de jetons de poker de différentes couleurs, en fonction de la valeur de chaque dénomination.



Billet de cent couronnes nineviennes, 1769.

ÉNERGIE

ÉLECTRICITÉ

L'électricité est la principale source d'énergie utilisée au sein de la République de Ninev. Elle est essentielle pour alimenter les besoins en éclairage, chauffage et appareils domestiques et industriels des habitants. La production d'électricité provient de différentes sources, les plus communes étant les centrales à l'éther, au charbon et les éoliennes.

Les grandes villes, notamment Nineveh, sont desservies par un réseau électrique qui distribue l'énergie produite par les centrales. Cela permet d'assurer un approvisionnement constant en électricité pour répondre aux besoins de la population et des activités économiques.

Parmi les principales centrales électriques de la République de Ninev, on retrouve :

- **Dynamo I** : Située à Nineveh, il s'agit d'une centrale à l'éther qui produit l'intégralité de l'énergie électrique de la capitale. Elle joue un rôle crucial dans l'alimentation en électricité de Nineveh et de ses environs.
- **Dynamo II et Dynamo III** : Situées sur le continent principal de Ninev, elles garantissent une capacité de production suffisante pour répondre à la demande croissante en énergie.
- **Nouvelle-Sargon n° 2** : Localisée à Shinar, cette centrale au charbon permet d'alimenter les usines de transformation d'éther.

ÉTHER

L'éther est la forme de carburant la plus puissante et la source d'énergie standard. Il est contenu dans des cylindres de verre renforcés, qui alimentent un large éventail de véhicules tels que les vaisseaux volants, les trains, les tracteurs, ainsi que des génératrices portatives et des centrales à l'éther.

L'éther raffiné est extrait et transformé en un carburant puissant. Ce carburant est ensuite scellé dans de larges cylindres en verre, émettant une lueur caractéristique de couleur violacée. En raison de sa puissance, l'éther est une ressource précieuse et son utilisation est étroitement réglementée. Les cylindres d'éther doivent être manipulés avec précaution en raison de leur instabilité potentielle. Ils sont stockés et transportés dans des conditions strictes pour assurer la sécurité de ceux qui les manipulent.



EXPLOITATION MINIÈRE

CHARBON

Le charbon est une matière première principalement extraite sur l'île de Shinar. Il est largement utilisé dans les centrales électriques de la République pour produire de l'électricité. Il joue ainsi un rôle essentiel dans la fourniture de l'énergie nécessaire pour alimenter les infrastructures et répondre aux besoins énergétiques de la population. Le charbon est également utilisé par les industries de l'acier et du béton, où il est utilisé comme combustible pour alimenter les processus d'extraction des minerais nécessaires à la production.

CRISTAL D'ÉTHER

Le cristal d'éther est une forme de minerai qui permet aux îles de flotter. Les cristaux d'éther ont plusieurs propriétés, lesquelles varient selon le type de cristal et sa pureté. Selon les études de L'Académie Supérieure des Lumières d'Ageinois, les îles flottent grâce au principe d'ancrage de flux, où les cristaux agissent comme super conducteurs qui sont figés à un endroit.

La République socialiste fédérative de Ninev fait de l'exploitation de cristaux l'une de ses industries principales, puisqu'elle permet d'alimenter sa flotte de navires volants. L'île de Shinar est le site d'exploitation le plus large de la République, mais plusieurs sites à plus faible échelle existent. Les îles les plus petites et inhospitalières ont été dépouillées de tous leurs cristaux, provoquant la chute (et la destruction) de celles-ci.

CRISTALOSE

Une maladie pulmonaire provoquant par l'inhalation de particules de cristaux d'éther. Cette maladie affecte principalement les mineurs et les ouvriers qui travaillent dans le raffinement de cristaux. Cette maladie est incurable.

FER

Miné sur l'île de Folklande. L'exploitation du minerai peut se faire dans des mines à ciel ouvert ou souterraines. La rentabilité d'une mine dépend de sa teneur en fer et de l'accessibilité du minerai.

HISTOIRE

La partie de l'histoire enseignée dans les écoles est celle de la République, débutant lors de la guerre des Tempestaires en 1588.

DATES IMPORTANTES

- **0** : création du soleil par Nineveh
- **15** : fondation de la ville de Nineveh
- **1588** : guerre des Tempestaires
- **1590** : création de la Confédération (composée de Ninev, le Folklande et Kenoma)
- **1592** : Arcadia se joint à la Confédération
- **1595** : Kitezsh se joint à la Confédération
- **1605** : Première synthèse de l'éther
- **1617** : Le premier navire à l'éther est fabriqué
- **1620** : fondation de la République socialiste fédérative de Ninev
- **1640** : Shinar devient un État de la RSFN
- **1697** : Fabrication du premier télégraphe électrique

- **1726** : Première transmission sans fil
- **1753** : Révolte de Shinar
- **1758** : Première diffusion historique de Radio Nineveh
- **1760** : Exo-6 devient une colonie pénitentiaire du DACT.
- **1765** : Première diffusion de la chaîne ANO
- **1766** : Apparition des premières chaînes radios avec diffusion régulière
- **1770** : Ninev déploie la flotte solaire et recrute des conscrits.
- **11 mars 1771** : Arcadia tente de se soulever.
- **17 septembre 1771** : Arcadia est reprise par Ninev.
- **1772 (présent)** : Ninev abandonne Exo-6

