

# *Stellarium v0.9.0*

## *Keyboard Commands*

Les touches dans les cases grisées correspondent à des icônes de la barre d'outils

Category	Key	Description
Mouvement et sélection d'objet	Page up/down	Zoom in/out
	CTRL+up/down curseurs	Zoom in/out
	Roue de la souris	Zoom in/out
	Souris bouton gauche	Sélection d'objet
	Souris bouton droit	Desélection d'objet
	Backslash (\)	Auto-zoom sur le champ et la direction d'origine
	Slash (/)	Auto-zoom sur l'objet in sélectionné
	Espace	Centrage sur l'objet sélectionné
Options d'affichage	Enter	Bascule entre les montures équatorial et azimutale
	F1	Bascule mode plein-écran / fenêtre ajustable
	a	Bascule sur l'atmosphère
	b	Bascule dessin des limites des constellations
	c	Bascule dessin des constellations
	d	Bascule noms des étoiles
	e	Bascule dessin de la grille RA/Dec
	f	Bascule dessine de la brume d'horizon
	g	Bascule dessin du sol
	n	Bascule noms des nébuleuses off / on (abvr.) / on (long)
	o	Bascule échelle de la Lune (4x /1x)
	p	Cycle : pas de labels de planètes; labels des planètes ; labels avec orbites
	q	Bascule dessine les points cardinaux (N, S, E, O)
	r	Bascule dessine les figures des constellations
	s	Bascule dessine les étoiles
	t	Bascule dessine les traces des objets
	v	Bascule dessine les noms des constellations
	z	Cycle: montre l'horizon ; montre la grille Alt/Azi; rien.
4 or ,	Cycle : dessine l'écliptique; écliptique et trajets des planètes ; rien	
5 or .	Bascule dessine la ligne équatoriale	
Fenêtre et autres contrôles	CTRL+s	Recopie d'écran (sera écrite dans stellarium*.bmp)
	CTRL+r	Bascule enregistre un script
	CTRL+f	Bascule fenêtre de recherche
	h	Bascule fenêtre d'aide
	i	Bascule fenêtre d'information
	1 (digit one)	Bascule fenêtre de configuration
	m	Bascule menu en texte
	ESC	Ferme toutes les fenêtres ouvertes (aide, info et configuration)
Temps et date	6	Arrête le défilement (ou pause pour un script actif)

	7	Arrête le défilement du temps (time stands still)
	8	Met le temps au temps courant
	j	Décroit le défilement temporel (ou décroît la vitesse du script actif)
	k	Met le défilement temporel au pas normal (1 seconde par seconde)
	l	Accroît le pas temporel ()
	-	Se décale de -24heures
	=	Se décale de + 24 heures
	[	Se déplace dans le temps 7 jours en arrière
	]	Se déplace dans le temps de 7 jours plus tard
Autre	CTRL+c	Arrête un script actif
	CTRL+SHIFT+g	Place l'observateur sur un objet du système solaire, si cet objet est sélectionné.
	CTRL+SHIFT+h	bascule horizontalement l'image (voir section 5.14)
	CTRL+q	Quitte Stellarium. (command+Q on the Mac)
	CTRL+SHIFT+v	bascule verticalement l'image (voir section 5.14)
	CTRL+[num]	Envoie le télescope [num] pointer l'objet couramment sélectionné (voir section 5.13)
	>	Monte le volume du son (seulement si un scripts son est actif)
	<	Descend le volume du son (seulement si un scripts son est actif)
	9	Cycle sur le taux de pluie de météores: bas; médium; haut; très haut.