

FICHE D'UTILISATION A: RECAPITULATIF

Touches/Étiquettes/Actions

Quelques repères sur l'utilisation des touches du clavier et des étiquettes. Taper une fois pour avoir la fonction et appuyer une nouvelle fois pour la supprimer

1. Arrêt et mise en attente du logiciel:

Plein écran/ fenêtre	F11	
Quitter (fermeture de Stellarium)	CTRL Q	

2. Configuration

Positionnement* (lat., long., alt.)	F6	
Date/heure	F5	

Si la configuration est correcte, quand on ouvre le logiciel, on a le ciel tel qu'il est sous nos yeux.

Autres réglages éventuellement :

Configuration du ciel - affichage planètes, satellites, étoiles, nébuleuses/ grilles, lignes, points / paysages / mythologies	F4	
Configuration et paramètres du logiciel Langue, date et heure du système / option de planétarium / Scripts/ plugins	F2	

3. Ecoulement du temps

On peut accélérer le temps, le ralentir et même le remonter !

Revenir à maintenant	8	
Ralentir le temps	J	
Mettre le temps à la vitesse réel / Pause	K	
Accélérer le temps	L	
Arrêt du temps	7	

Plus on clique et plus le mouvement s'accélère. Ne pas faire plus de 3 clics !

Reculer d'une heure	CTRL -	
Avancer d'une heure	CTRL =	

Reculer d'un jour solaire	-	
Avancer d'un jour solaire	=	
Reculer d'une semaine solaire	[
Avancer d'une semaine solaire]	

4. Orientation, lignes et vue

Points cardinaux	Q	
Equateur	.	
Ecliptique	,	
Méridien	;	

Flèches gauche←, droite→, haut↑, bas↓ :

Vue panoramique : tourne dans le sens direct, indirect, vers le haut ou vers le bas.

Haut et Bas ou bouton gauche/souris : « redresse » l'horizon

ZOOM +	CTRL haut	Défilement haut ↕
ZOOM -	CTRL bas	Défilement bas ↕

Atmosphère	A	
Brume	F	
Sol / Horizon	G	

Si l'horizon ne reste pas horizontal dans la vue panoramique, remettre en monture azimutal CTRL M

5. Constellations et nébuleuses

Lignes de constellations	C	
Noms des constellations	V	
Dessins des constellations	R	
Limites des constellations	B	
Nébuleuses et noms	N	
Active/désactive les étoiles	S	

6. Objet sélectionné et Lune

Sélectionne un objet	Clic gauche	
Désélectionne l'objet	Clic droit	
Centre l'objet sélectionné	ESPACE	
ZOOM + sur l'objet sélect.	/	
ZOOM - sur l'objet sélect.	\	
Vue de départ		

Recherche d'objet CTRL F	F3	
Définir la planète sélectionnée comme planète mère	CTRL G*	
Active et désactive le zoom sur la Lune	F4	
Nom des planètes**	P	

*attention : l'objet sélectionné devient l'origine du repère ! On voit ainsi la Terre d'une planète. Pour revenir sur Terre rechercher « Terre » avec CTRL F ou F3 puis faire CTRLG en sélectionnant la Terre.

**Pour l'orbite des planètes voir F4

7. Pour observer et pour repérer :

En mode nocturne		
Monture équatoriale/azimutale	CTRL M	
Suivi d'objet	T	
Grille azimutale	Z	
Grille équatoriale	E	
Graduation de la boussole	CTRL C	
goniomètre	CTRL A	
Vue oculaire	CTRL O	
Miroir horizontal	CTRL shift H	
Miroir vertical	CTRL shift V	

8. Enregistrement et aide

Aide	F1	
information	I	
Réaliser une capture d'écran*	CTRL S	
Menu texte 1.enregistre la position)	M	
Début et fin enregistrement	CTRL R	

* Pour faire une capture d'écran, on peut utiliser la touche *Impêcr* de l'ordinateur.

9. Compléments :

Reculer d'un jour sidéral	Alt -	
Avancer d'un jour sidéral	Alt =	
Reculer d'une semaine sidérale	Alt [??
Avancer d'une semaine sidérale	Alt]	??