

Orion et l'Hexagone de l'hiver

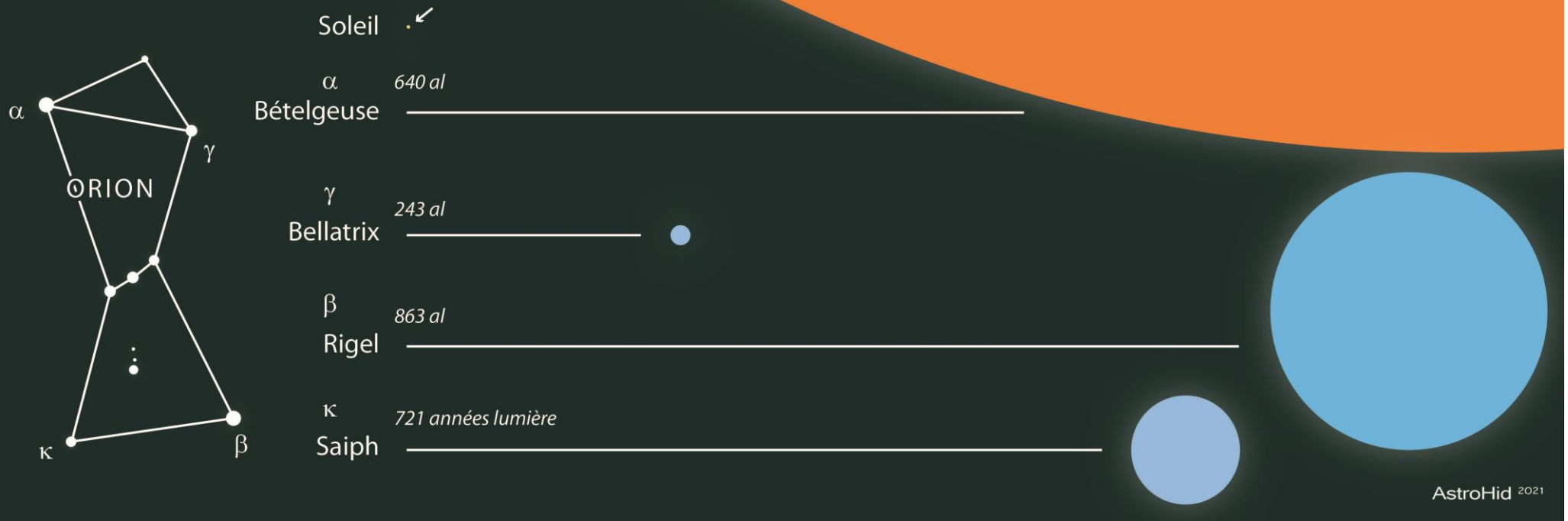
En décembre, Orion se lèvera plein Est en début de soirée et se retrouvera les mois suivants de plus en plus haut dans le ciel à la même heure.

A l'aide de la carte ci-contre, vous pourrez repérer la constellation par rapport à d'autres que nous avons déjà visitées (Andromède, la Grande Ourse...) et la découvrir dans son ensemble, ainsi que d'autres très brillantes peuplant le ciel autour du chasseur mythique. Chacune renferme au moins une étoile très notable de la voûte céleste, la plus importante étant Sirius, dans le Grand Chien.

C'est également l'occasion de découvrir des constellations du Zodiaque : les Gémeaux, le Taureau et le discret Bélier.

Débuter avec une carte n'est pas simple, et il faut de la patience et de nombreux allers et retours du ciel à la carte avant de placer correctement chaque étoile, et encore quelques observations pour tout inscrire dans sa mémoire. Courage, les premiers pas sont les plus durs.

Distance, couleur et diamètre des étoiles principales d'Orion comparées au Soleil



Calendrier des observations Hiver 2021 2022 :

À partir de la mi-Décembre : Il sera à nouveau possible d'apercevoir Mars, une heure avant le lever du Soleil, au-dessus de l'horizon sud-est. Encore peu visible et très éloignée, nous allons la voir de plus en plus et de mieux en mieux puisque nous passerons l'année 2022 à nous rapprocher d'elle !

Jusqu'au 17 Décembre : pluie d'étoiles filantes des Géminides (c'est-à-dire centrée autour de la constellation des Gémeaux) (maximum les 13 et 14 décembre entre minuit et 4h du matin).

À partir de la mi-Janvier, Vénus - alors toute proche de la Terre - sera à nouveau visible, juste avant le lever du soleil.