

LE CHAR D'ODIN

Pourquoi les étoiles tournent-elles dans le ciel ?

Dans le Nord de l'Europe, on peut souvent entendre durant la nuit le corbeau nocturne crier : "Crôa, Crôa"... Il faut dire que ce type de corbeau est beaucoup plus gros que nos corbeaux communs : il a quasiment la taille d'une poule.

On l'appelle aussi le conducteur éternel, car il est considéré comme éternellement assis sur le second cheval du chariot d'Odin, ou Chariot du Ciel. Il s'agit de notre constellation de la Grande Ourse : les trois étoiles presque alignées à l'avant sont les chevaux, les quatre étoiles bien brillantes à l'arrière sont les grandes roues du chariot, et enfin, sur le cheval du milieu, il y a le conducteur éternel, le corbeau nocturne, qui excite les chevaux en criant.

On dit qu'avant minuit, le conducteur conduit vers l'extérieur, et les chevaux et le chariot sont courbés vers le haut ; après minuit il rentre vers la maison, et cette fois le chariot se courbe vers le bas.

Il est logique que le grand corbeau nocturne soit devenu le conducteur du chariot d'Odin, car dans la mythologie des Germains, Odin a toujours été associé avec les corbeaux.

Si vous regardez bien la Grande Ourse, vous verrez qu'en effet, juste au-dessus de la deuxième étoile de la queue de la casserole, Mizar, il s'en trouve une autre, beaucoup plus petite, c'est Alcor... notre corbeau !

Beaucoup de cultures ont remarqué ces deux étoiles si proches d'Alcor et Mizar, avec Mazar bien plus brillante qu'Alcor. Les Arabes appellent Alcor Al-Souha « l'Oublié », « le Négligé », et également Al-Khawwar, « le Faible ».

Les Chinois l'appelaient Fou-Hsing, « l'Etoile Assistante », celle qui aide Mizar à briller en ajoutant sa lumière plus faible à celle, plus brillante, de son compagnon...

Chez les Indiens d'Amérique du Nord, Alcor est le chien d'un des chasseurs lancés à la poursuite de la Grande Ourse... ou aussi parfois le chaudron que porte l'un d'entre eux, personnifié par Mizar : c'est là qu'ils feront cuire l'Ours, s'ils parviennent à le capturer...

