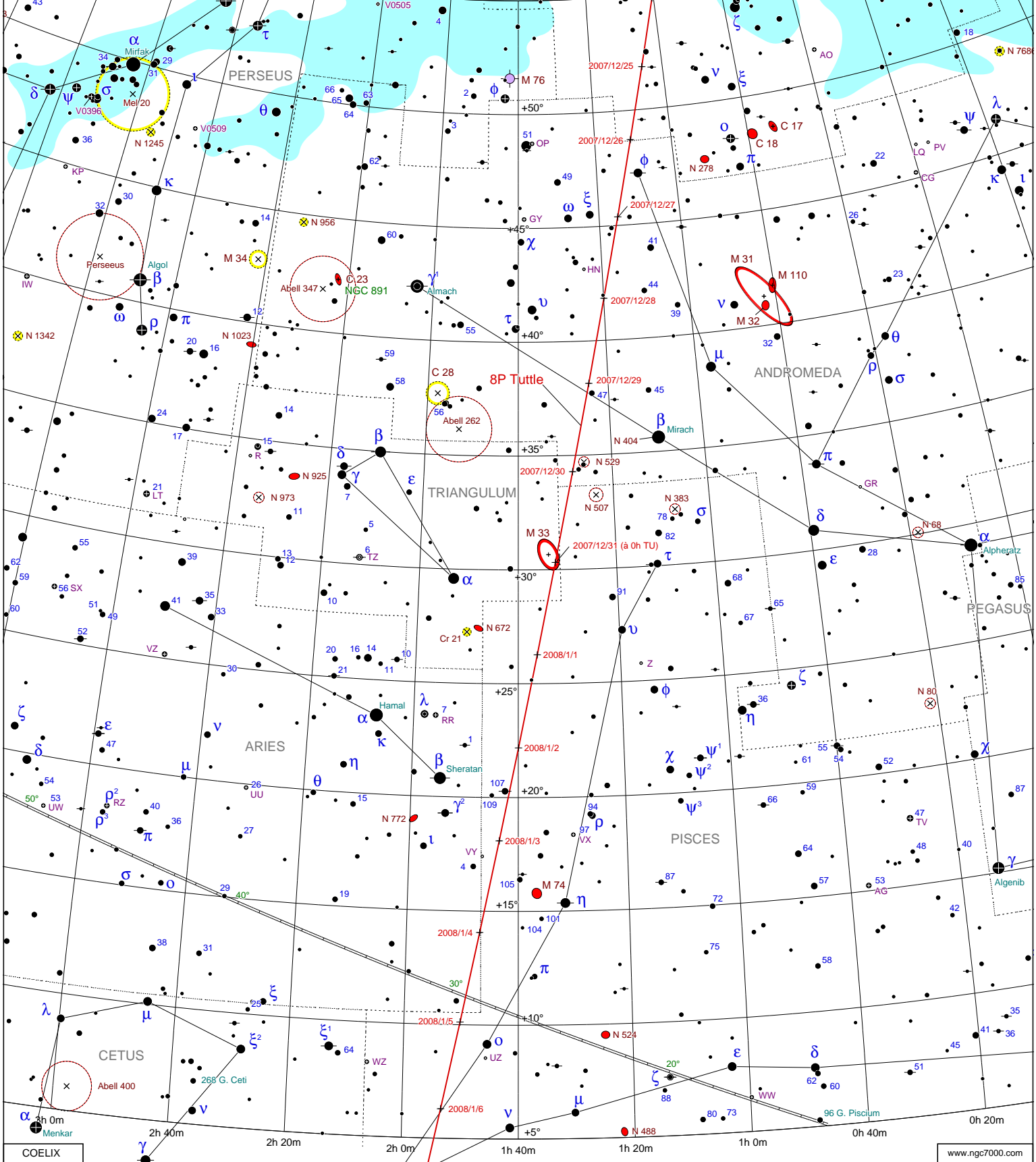


COELIX www.ngc7000.com

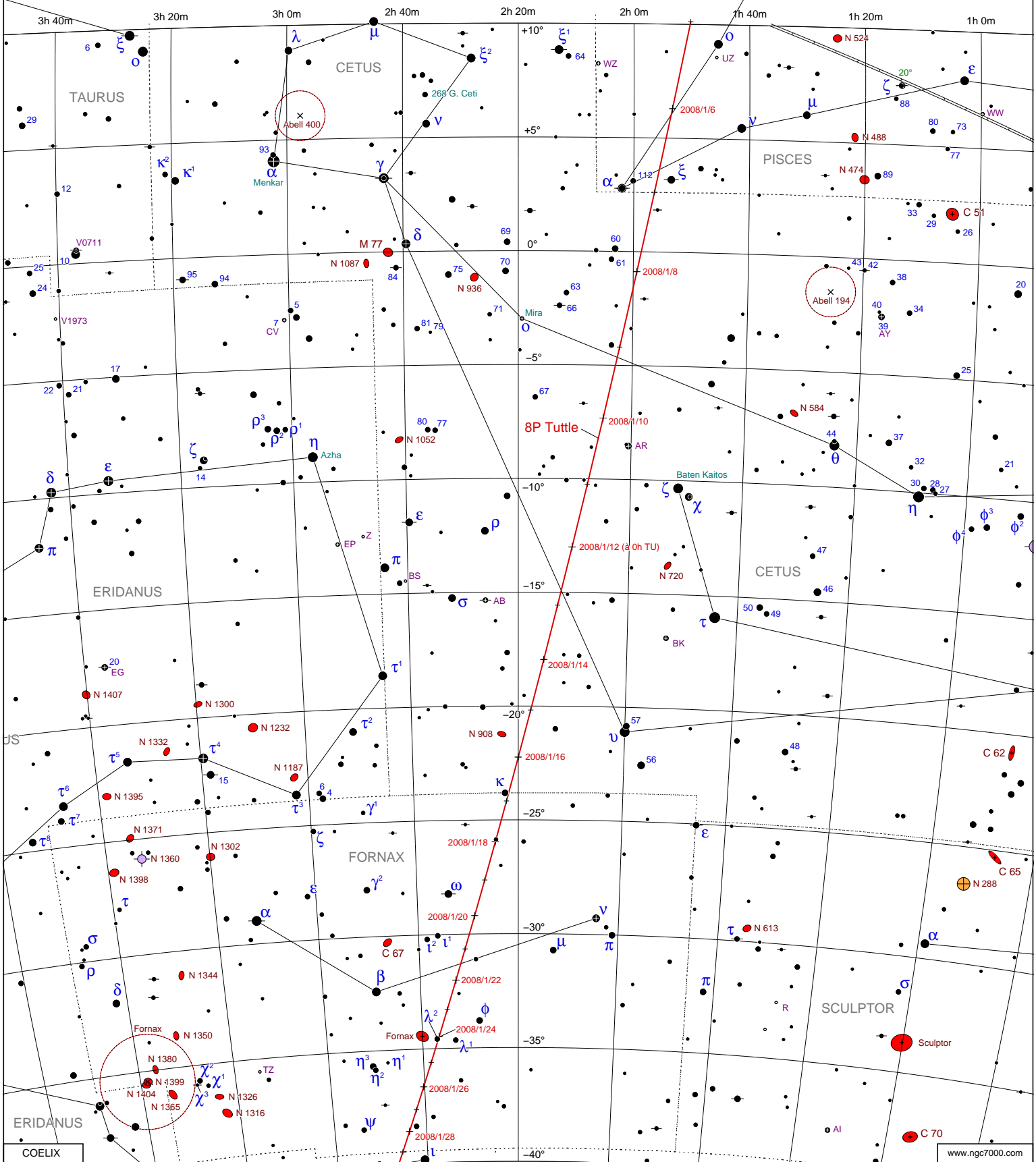
Magnitudes stellaires

-1,5 -1,0 -0,5 0,0 0,5 1,0 1,5 2,0 2,5 3,0 3,5 4,0 4,5 5,0 5,5 6,0 6,5 7,0

Écliptique 240°	Amas stellaires ouverts 	Amas globulaires 	Nébuleuses planétaires 	Nébuleuses diffuses 	Nébuleuses obscures 	Galaxies 	Quasars 	Étoiles doubles ou multiples
Équateur galactique 324°	Amas de galaxies 	Étoiles variables 						



Magnitudes stellaires							
Écliptique 240° 	Amas stellaires ouverts 	Amas globulaires 	Nébuleuses planétaires 	Nébuleuses diffuses 	Nébuleuses obscures 	Galaxies 	Quasars ● 3C 273.0 Étoiles doubles ou multiples ● ● ● ● ●
Équateur galactique 324° 					B 33 	Amas de galaxies ⊗ Abell 179 Étoiles variables ⊕ YY ⊕ AY ⊕ RR ⊕ V1149	



Magnitudes stellaires

-1.5 -1.0 -0.5 0.0 0.5 1.0 1.5 2.0 2.5 3.0 3.5 4.0 4.5 5.0 5.5 6.0 6.5 7.0

Écliptique 240°	Amas stellaires ouverts 	Amas globulaires 	Nébuleuses planétaires 	Nébuleuses diffuses 	Nébuleuses obscures 	Galaxies 	Quasars 	Étoiles doubles ou multiples
Équateur galactique 324°	Amas de galaxies 	Étoiles variables 		B 33 		Amas de galaxies 	Étoiles variables 	

www.ngc7000.com