



|                                 |                             |                       |                            |                         |                         |              |                                 |                                  |   |  |  |  |  |                 |  |
|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|---------------------------------|----------------------------------|---|--|--|--|--|-----------------|--|
| COELIX                          |                             | Magnitudes stellaires |                            |                         |                         |              |                                 |                                  |   |  |  |  |  | www.ngc7000.com |  |
|                                 |                             |                       |                            |                         |                         |              |                                 |                                  |   |  |  |  |  |                 |  |
| Écliptique<br>240°<br>          | Amas stellaires ouverts<br> | Amas globulaires<br>  | Nébuleuses planétaires<br> | Nébuleuses diffuses<br> | Nébuleuses obscures<br> | Galaxies<br> | Quasars<br>● 3C 273.0<br>       | Étoiles doubles ou multiples<br> |   |  |  |  |  |                 |  |
| Équateur galactique<br>324°<br> |                             |                       |                            |                         |                         |              | Amas de galaxies<br>⊗ Abell 179 |                                  | Étoiles variables<br>● YY   ● AY   ● RR   ° V1149 |  |  |  |  |                 |  |