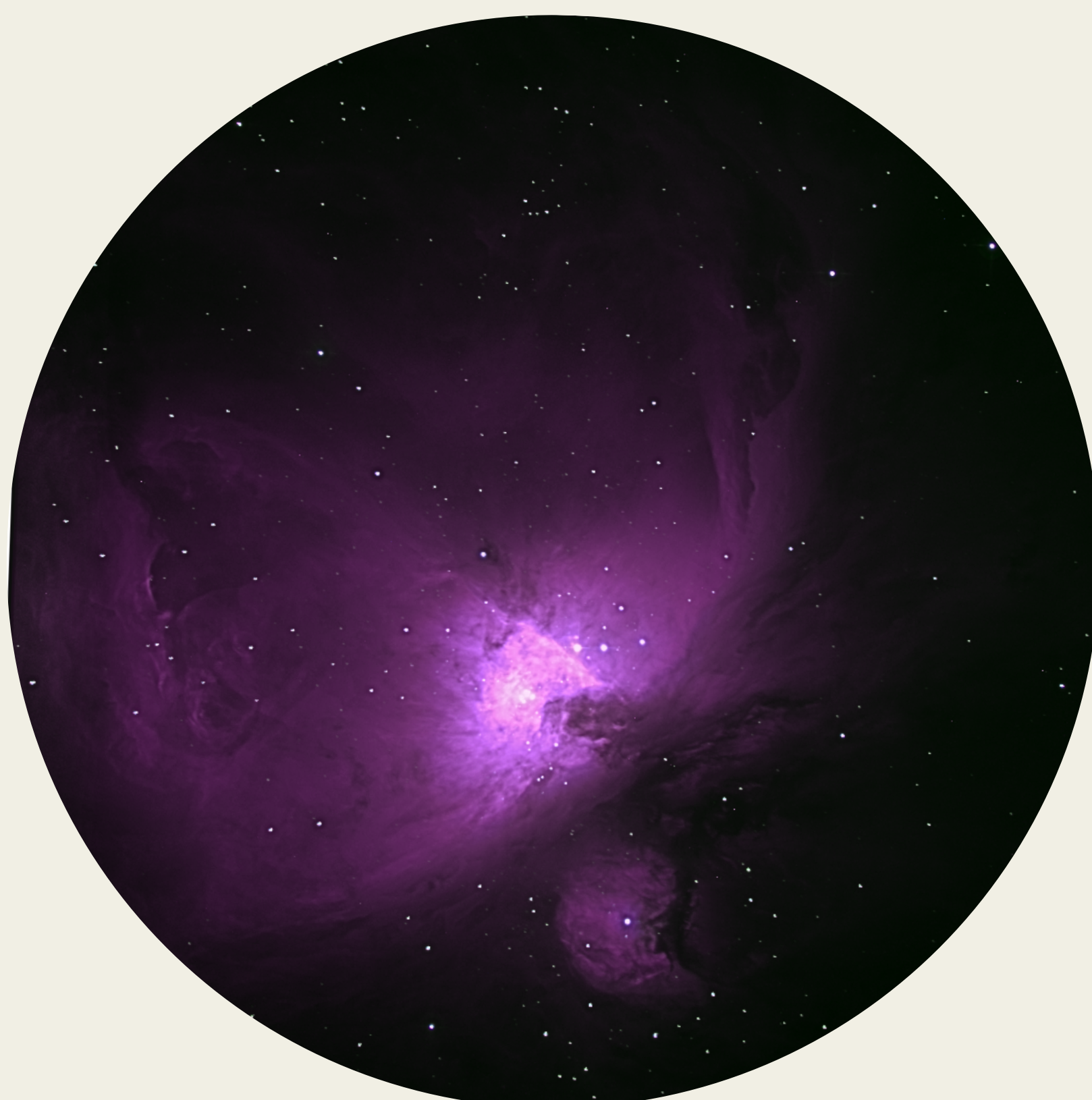


LA NÉBULEUSE DE LA TÊTE DE CHEVAL, OFFICIELLEMENT CONNUE SOUS LE NOM DE BARNARD 33, EST UN NUAGE DENSE DE GAZ ET DE POUSSIÈRE QUI SE TROUVE DEVANT DE L'HYDROGÈNE QUI IONISÉ PAR L'ÉTOILE BRILLANTE PROCHE, DONNE UNE COULEUR ROUGE (VIOLET ICI).



• NÉBULEUSES DANS LA CONSTELLATION D'ORION. •



LA NÉBULEUSE D'ORION, ÉGALEMENT CONNUE SOUS LE MATRICULE DE M42, C'EST LA NÉBULEUSE LA PLUS INTENSE VISIBLE À L'ŒIL NU DEPUIS L'HÉMISPHÈRE NORD, DE NUIT ET EN L'ABSENCE DE POLLUTION LUMINEUSE ELLE PEUT ÊTRE FACILEMENT OBSERVÉE AVEC DES JUMELLES.

M109 (NGC 3992) EST UNE VASTE GALAXIE SPIRALE BARRÉE SITUÉE À 67,2 MILLIONS D'ANNÉES-LUMIÈRE, DANS LA CONSTELLATION DE LA GRANDE OURSE.



GALAXIES DANS LA CONSTELLATION DE LA GRANDE OURSE.



M101 (NGC 5457), AUSSI APPELÉ GALAXIE DU MOULINET, EST UNE TRÈS VASTE GALAXIE SPIRALE SITUÉE À 21,7 MILLIONS D'ANNÉES-LUMIÈRE, DANS LA CONSTELLATION DE LA GRANDE OURSE, CES CARACTÉRISTIQUES SE COMPARENT À CELLES DE LA GALAXIE D'ANDROMÈDE.

LA NÉBULEUSE PLANÉTAIRE NGC 2392, RAREMENT APPELÉE LA NÉBULEUSE DE LA FACE DE CLOWN ET JADIS APPELÉE NÉBULEUSE DE L'ESQUIMAU EST UNE NÉBULEUSE CONSTITUÉE DE DEUX LOBES SYMÉTRIQUES D'UNE DOUBLE COQUILLE. ELLE EST SITUÉE DANS LA CONSTELLATION DES GÉMEAUX.

