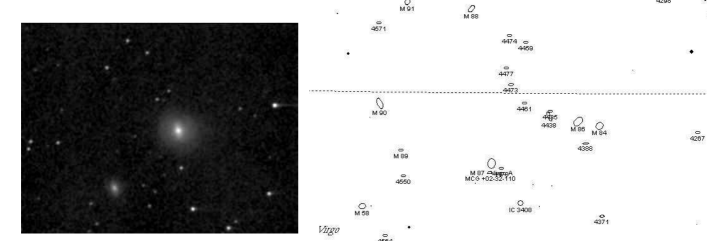
NGC 4477



4419

NGC 4477 est une galaxie spirale barrée dans la constellation de la Chevelure de Berenice. Elles fait partie de la Chaîne de Markarian.

Ascension droite 12h30m.0 Déclinaison +13°38' Magnitude 10.4 (vis)

Dimension 3.7 x 3.3 min d'arc

Histoire:

Données physiques : NGC 4477 est une galaxie spirale barrée assez brillante vers l'extrémité est de la Chaîne de Markarian. Non loin de cette galaxie apparaît la faible NGC 4479

Observation : NGC 4477 est la dernière galaxie assez lumineuse de la Chaîne de markarian, coté est. Son observation n'est pas extraordinaire mais elle permet de découvrir de petites galaxies dans son entourage, NGC 4479, visible dans le même champ et plus au nord un trio de galaxies, NGC 4459, NGC 4468 et NGC 4474. NGC 4459 aurait mérité de figurer dans le catalogue Messier de part sa magnitude de 10.4. Les deux autres sont assez difficilement visibles dans 200 mm.