



### LES PLEIADES - M45

- Situation : constellation du Taureau
- Distance : 400 al.
- Sans doute le plus connu des amas ouverts, les principales étoiles se différencient à l'oeil nu.



### AMAS DE PTOLEMEE - M7

- Situation : constellation du Scorpion
- Distance : 1 000 al.
- Situé en pleine Voie Lactée il tire son nom de l'astronome grec (II siècle après JC.), qui l'a découvert. Il est visible à l'oeil nu.



### AMAS DE LA CHOUETTE - NGC 457

- Situation : constellation de Cassiopée
- Distance : 9 300 al.
- La forme évoque une chouette, ou E.T. avec deux gros yeux, le corps, les bras... Visible aux jumelles.



### AMAS DU PAPILLON - M6

- Situation : constellation du Scorpion
- Distance : 2 000 al.
- La forme d'un papillon se détache sur un fond de Voie Lactée. Visible dans une paire de jumelles.



### DOUBLE AMAS DE PERSEE - NGC 869 et 884

- Situation : constellation de Persée
- Distance : 7 100 al.
- Superbe à regarder dans des jumelles, les deux amas apparaissant dans le même champ.

