

VIERGE



MYTHOLOGIE

La Vierge est l'une des plus vieilles constellations du Zodiaque. Elle tirerait son nom du Soleil qui se trouvait dans cette constellation lors de l'équinoxe d'automne.

Elle a également représentée diverses déesses de l'Antiquité comme Déméter, Perséphone, Cybèle, Artémis, ou encore Athéna.

PARTICULARITÉ

La constellation est très étendue.

Avec le Lion et le Bouvier, elle forme le Triangle de Printemps.

SES ÉTOILES

La Vierge possède une étoile très brillante nommée Spica.

REPÉRAGE

La constellation se situe sous la Chevelure de Bérénice.

Pour la repérer, commencez par trouver Spica, la seule étoile très lumineuse proche de l'horizon, entre le Bouvier et le Lion.

À partir d'elle, formez le reste de la constellation qui ressemble à un personnage sans tête (cf schéma ci-dessous).

VISIBILITÉ : HÉMISPÈRE NORD

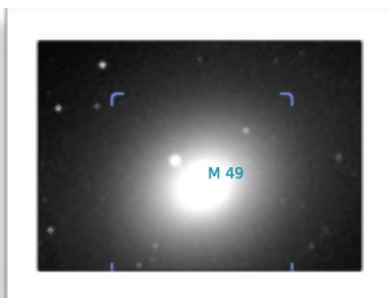
LUMINOSITÉ : 2/5

PÉRIODE D'OBSERVATIONS : PRINTEMPS



AP

OBJETS CIEL PROFOND DE LA VIERGE



M49

Nom : -
Type : Galaxie
Magnitude : 8,3
Ascension droite: 12h29m46,80s
Déclinaison : +8°00'01.5"



M104

Nom : Galaxie du Sombrero
Type : Galaxie
Magnitude : 8
Ascension droite: 12h39m59,44s
Déclinaison : +11°37'23.0"



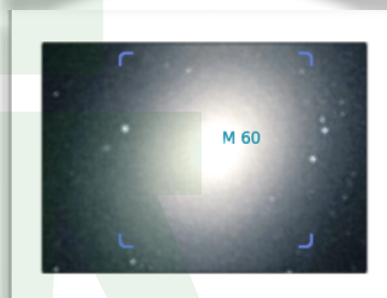
M58

Nom : -
Type : Galaxie
Magnitude : 9,66
Ascension droite: 12h37m43,60s
Déclinaison : +11°49'05,1"



M59

Nom : -
Type : Galaxie
Magnitude : 10,60
Ascension droite : 12h42m02,33s
Déclinaison : +11°38'49,0"



M60

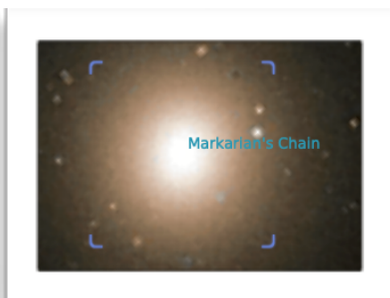
Nom : -
Type : Galaxie
Magnitude : 9,80
Ascension droite : 12h43m40,01s
Déclinaison : +11°33'09.4"



M61

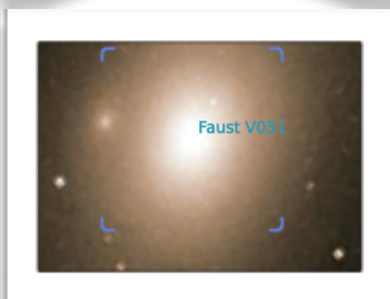
Nom : Galaxie Spirale de l'Enflure
Type : Galaxie
Magnitude : 9,65
Ascension droite : 12h21m54,96s
Déclinaison : +4°28'24.9"

OBJETS CIEL PROFOND DE LA VIERGE



M84

Nom : Chaîne de Markarian
Type : Galaxie
Magnitude : 10,49
Ascension droite: 12h25m03,75s
Déclinaison : +12°53'13.1"



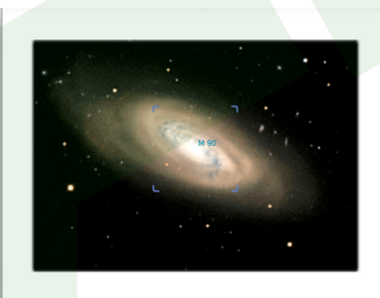
M86

Nom : Chaîne de Markarian
Type : Galaxie
Magnitude : 8,90
Ascension droite: 12h26m11,82s
Déclinaison : +12°56'45.5"



M87

Nom : Galaxie Virgo
Type : Galaxie
Magnitude : 8,63
Ascension droite: 12h30m49,43s
Déclinaison : +12°23'28.0"



M90

Nom : -
Type : Galaxie
Magnitude : 9,54
Ascension droite : 12h36m49,82s
Déclinaison : +13°09'46.3"



NGC 4697

Nom : -
Type : Galaxie
Magnitude : 10,97
Ascension droite : 12h48m35,91s
Déclinaison : +5°48'03.1"



NGC 4535

Nom : Galaxie perdue de Copeland
Type : Galaxie
Magnitude : 10,01
Ascension droite: 12h34m20,31s
Déclinaison : +8°11'51.9"

OBJETS CIEL PROFOND DE LA VIERGE



NGC 4216

Nom : Galaxie de la Traînée
d'argent

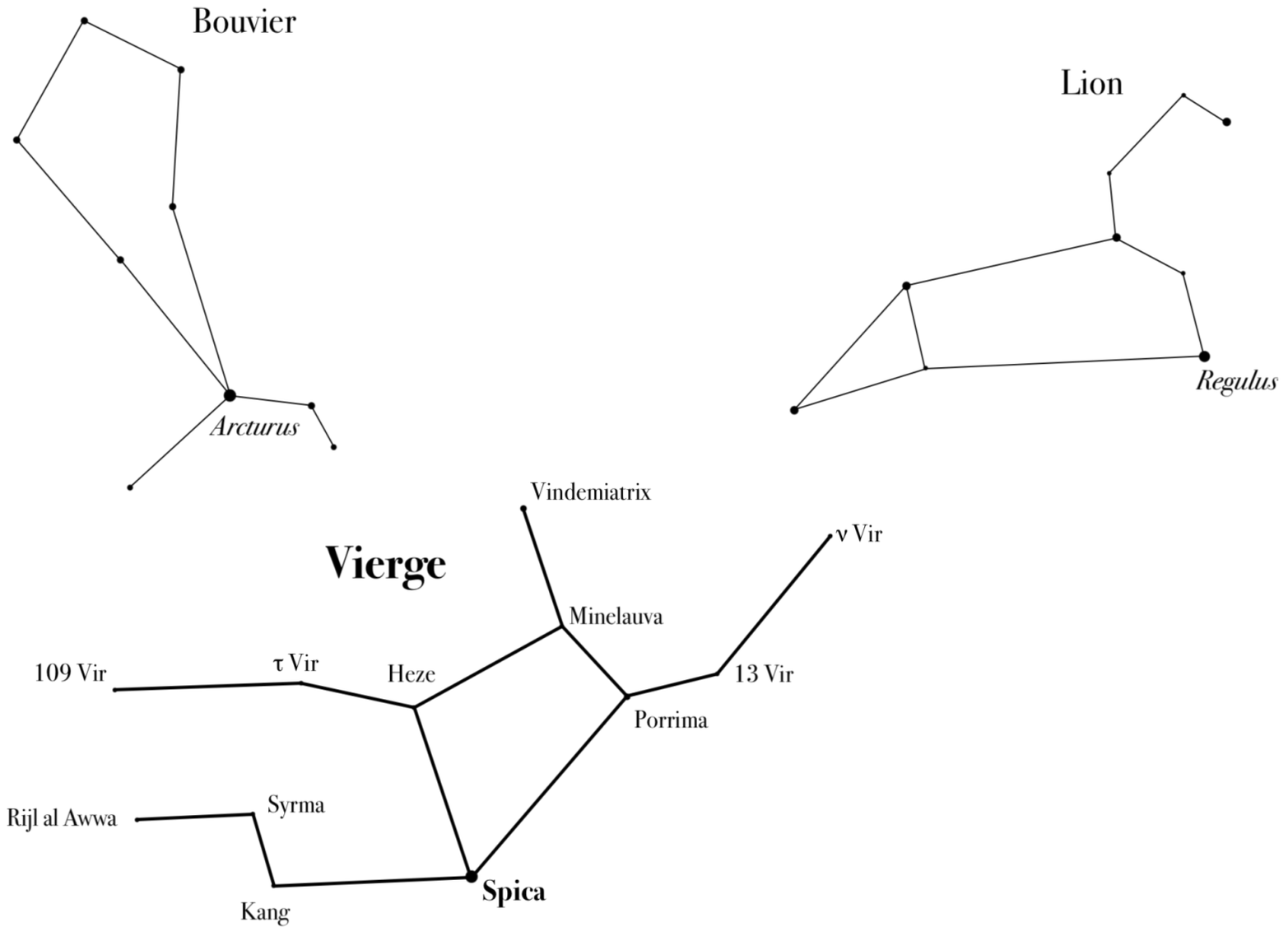
Type : Galaxie

Magnitude : 8,90

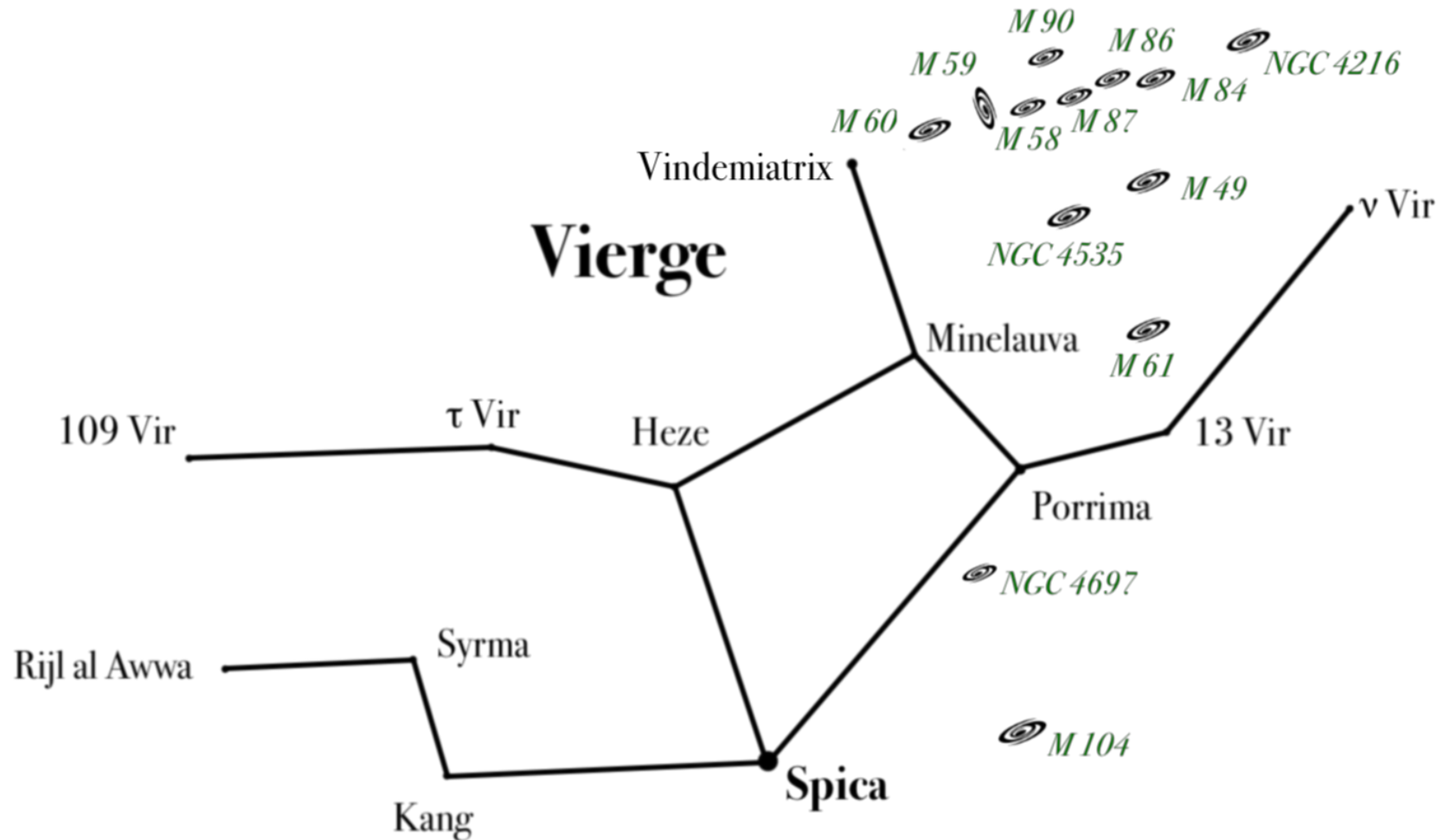
Ascension droite: 12h15m54,45s

Déclinaison : +13°08' 57.8"

VIERGE : REPÉRAGE



VIERGE : REPÉRAGE OBJETS CP



 Galaxies