

Lateinischer Name: Volans	Deutscher Name: Fliegender Fisch	Vol
--	---	------------

Benachbarte Sternbilder: Car Cha Dor Men Pic	Kulmination um Mitternacht:	Atlas (2000.0)	Karte
		Cambridge Star Atlas	20
		Sky Atlas	24, 25
	18. Januar		
	Deklinationbereich: -75° ... -64°		
	Fläche am Himmel: 141^{o2}		

Geschichte:

Das Sternbild wurde 1603 von Johann Bayer in seiner *Uranometria* unter der ursprünglichen Bezeichnung *Piscis Volans* eingeführt. [bk7]

Sternbild:

Volans enthält einige Sterne 4. Größe und liegt in der südwestlichen Ecke vom Sternbild Carina auf der Verbindungslinie von Canopus und Miaplacidus. Die Sternbildfläche ist 141 Quadratgrad und das Zentrum kulminiert jeweils etwa am 18. Januar um Mitternacht. [bk9, bk15]

Interessante Objekte:

Hellste Sterne:

alpha Volantis

beta Vol

gamma Vol

delta Vol

epsilon Vol

Galaxien:

NGC 2397

NGC 2434

NGC 2442

zusammengestellt von:

GERHARD KERMER
NOE VOLKSSTERNWARTE 3074 MICHELBACH
NOE AMATEURASTRONOMEN