

<b>Lateinischer Name:</b> <b>Pegasus</b>	<b>Deutscher Name:</b> <b>Pegasus</b>	<b>Peg</b>
---	--	------------

Benachbarte Sternbilder: <b><u>And</u> <u>Aqr</u> <u>Cyg</u> <u>Del</u> <u>Equ</u> <u>Lac</u> <u>Psc</u> <u>Vul</u></b>	Kulmination um Mitternacht:	<b>Atlas (2000.0)</b> Cambridge Star Atlas	<b>Karte</b> 7, 13
		Sky Atlas	4, 9, 16, 17
	<b>1. September</b>		
	Deklinationbereich: <b>2° ... 37°</b>		
	Fläche am Himmel: <b>1121<sup>o2</sup></b>		

### Mythologie und Geschichte:

Pegasus, oder Pegasos, ist das berühmte geflügelte Pferd, das Kind der Medusa, gezeugt von Poseidon, dem Gott der Weltmeere. Die Medusa war eine der Gorgonen, welche Schlangen statt Haare trugen und deren grausiger Anblick einen versteinern ließen. Perseus hatte die Medusa enthauptet und aus dem abgeschlagenen Hals sprang Pegasos mit blutbespritzter Mähne hervor. Pegasos lebte am Wohnsitz der Götter, er trug für Zeus die Blitze und die Donner und nur der Held Bellerophon konnte es einst mit einem goldenen Zaumzeug zähmen, das ihm Athene, die Göttin der Wissenschaft und Kunst, schenkte. Unglaubliche Taten und Abenteuer hat Bellerophon mit seinem Pegasos bestanden, ja sogar die Chimaira hat er besiegt und erlegt, jenes Ungeheuer der griechischen Sage, welches ein feuerspeiendes Löwenhaupt auf einem Ziegen- und Drachenkörper trug. Doch als Bellerophon in seinem Übermut auf dem Pegasos sogar den Himmel erstürmen wollte, da hat er offenbar das goldene Zaumzeug der Athene missbraucht, denn das Pferd schüttelte ihn ab und kehrte zum Wohnsitz der Götter zurück.

*Pegasus*, das *Geflügelte Pferd*, *Equus Ales* (ales = geflügelt), *Cornipes* (hornfüssig, hufetragend), *Sonipes* (mit tönendem Fuße, Ross), *Sonipes Ales*, *Equus Pegasus*, *Pegasus Equus alatus* und *Bellerophon* waren einige Bezeichnungen, die dieses Sternbild trug. [bk20]

### Sternbild:

Pegasus ist mit einer Fläche von 1121 Quadratgrad ein großes, aber weniger auffälliges Sternbild. Das markanteste ist das große Pegasus-Rechteck mit einem kleinen, gleichseitigen Dreieck an dessen nordwestlichen Ecke. In diesem Dreieck vermutet man fälschlicherweise meist den Kopf des geflügelten Pferdes, aber es ist der Ansatz seiner beiden Vorderläufe. Das Sternbild teilt sich mit dem Sternbild Andromeda einen Stern, den nordöstlichen Eckstern des Pegasus-Vierecks, *Sirrah* oder auch *Alpheratz* genannt. Er wird aber zum Sternbild Andromeda gezählt. Das Zentrum des Sternbildes Pegasus kulminiert jeweils etwa am 1. September um Mitternacht. [bk9, bk15]

### Interessante Objekte:

### Hellste Sterne:

alpha Pegasi, *Markab* (Sattel)

beta Peg, *Scheat* (Schulter)

gamma Peg, *Algenib* (Flügel oder Seite)

epsilon Peg, *Nase*

zeta Peg, *Homam*

eta Peg, *Matar*

pi Peg,

1 Peg

**Offene Sternhaufen:**

NGC 7772

**Kugelsternhaufen:**

M 15, NGC 7078

**Planetarische Nebel:**

Pease 1 (in M 15)

**Galaxien:**

NGC 16

NGC 23

NGC 7137

NGC 7177

NGC 7217

NGC 7317-20c: *Hickson 92, Stephan's Quintet*

NGC 7331

NGC 7332 & NGC 7339

NGC 7448

NGC 7454

NGC 7457

NGC 7469

NGC 7479

NGC 7619

NGC 7625

NGC 7626

NGC 7678

NGC 7741

NGC 7742

NGC 7743

NGC 7769

NGC 7814

zusammengestellt von:

**GERHARD KERMER**

**NOE VOLKSSTERNWARTE 3074 MICHELBACH**

**NOE AMATEURASTRONOMEN**