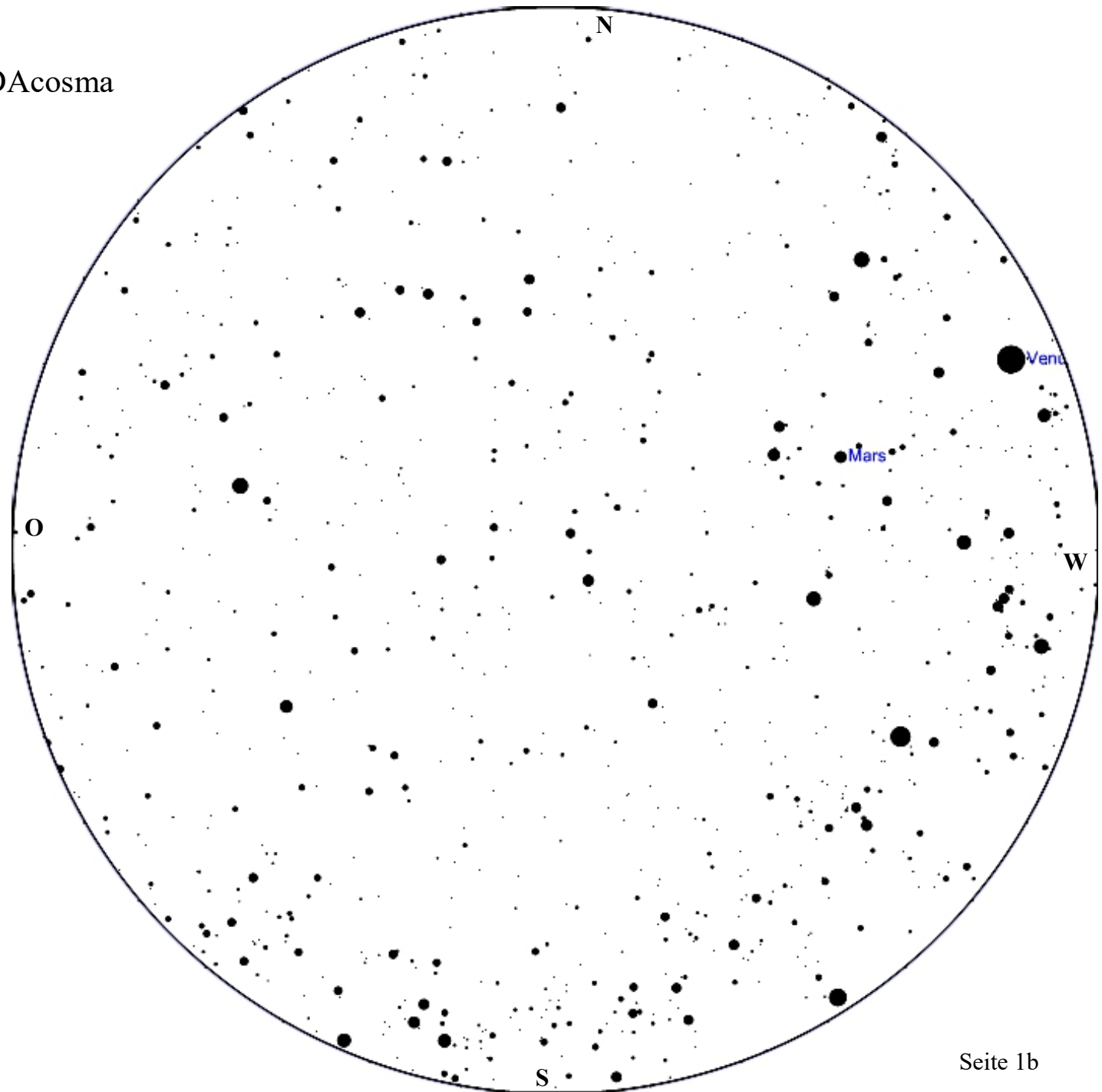






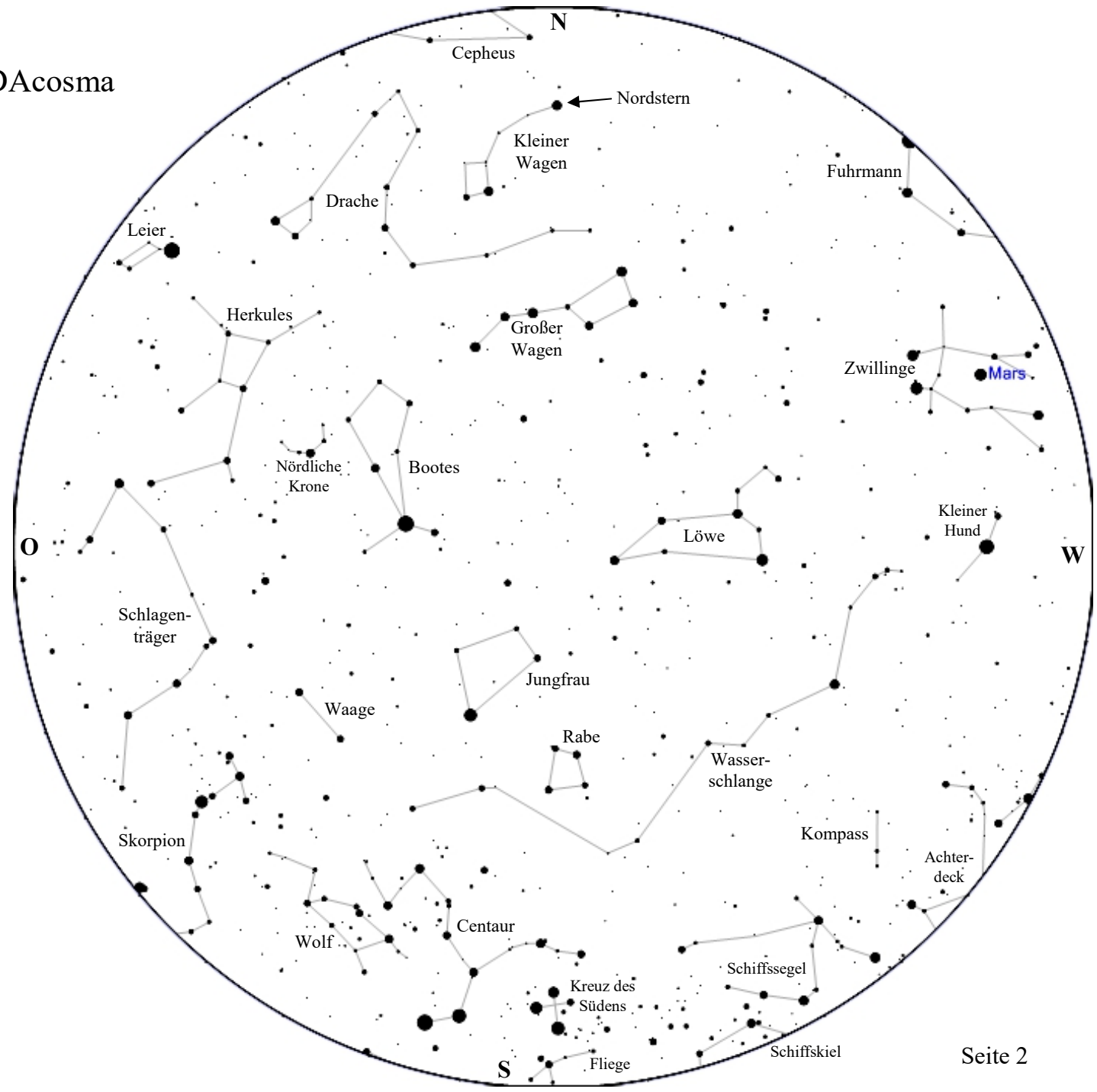
Sternenhimmel über AIDAcosma  
April 2023; ~ 21 Uhr

Breitengrad: 17° Nord



Sternenhimmel über AIDAcosma  
April 2023; ~ 23 Uhr

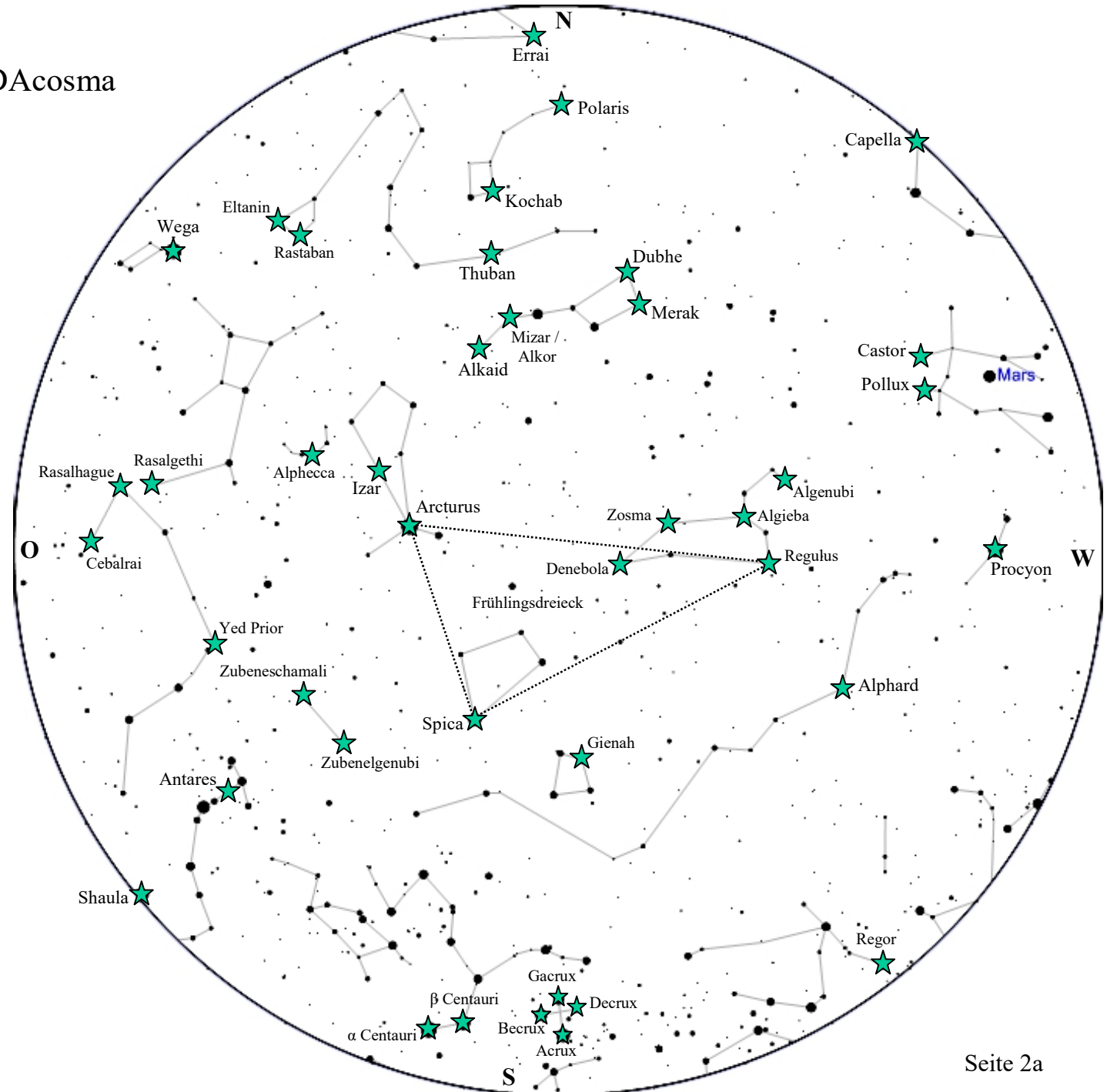
Breitengrad: 17° Nord



Sternenhimmel über AIDAcosma  
April 2023; ~ 23 Uhr

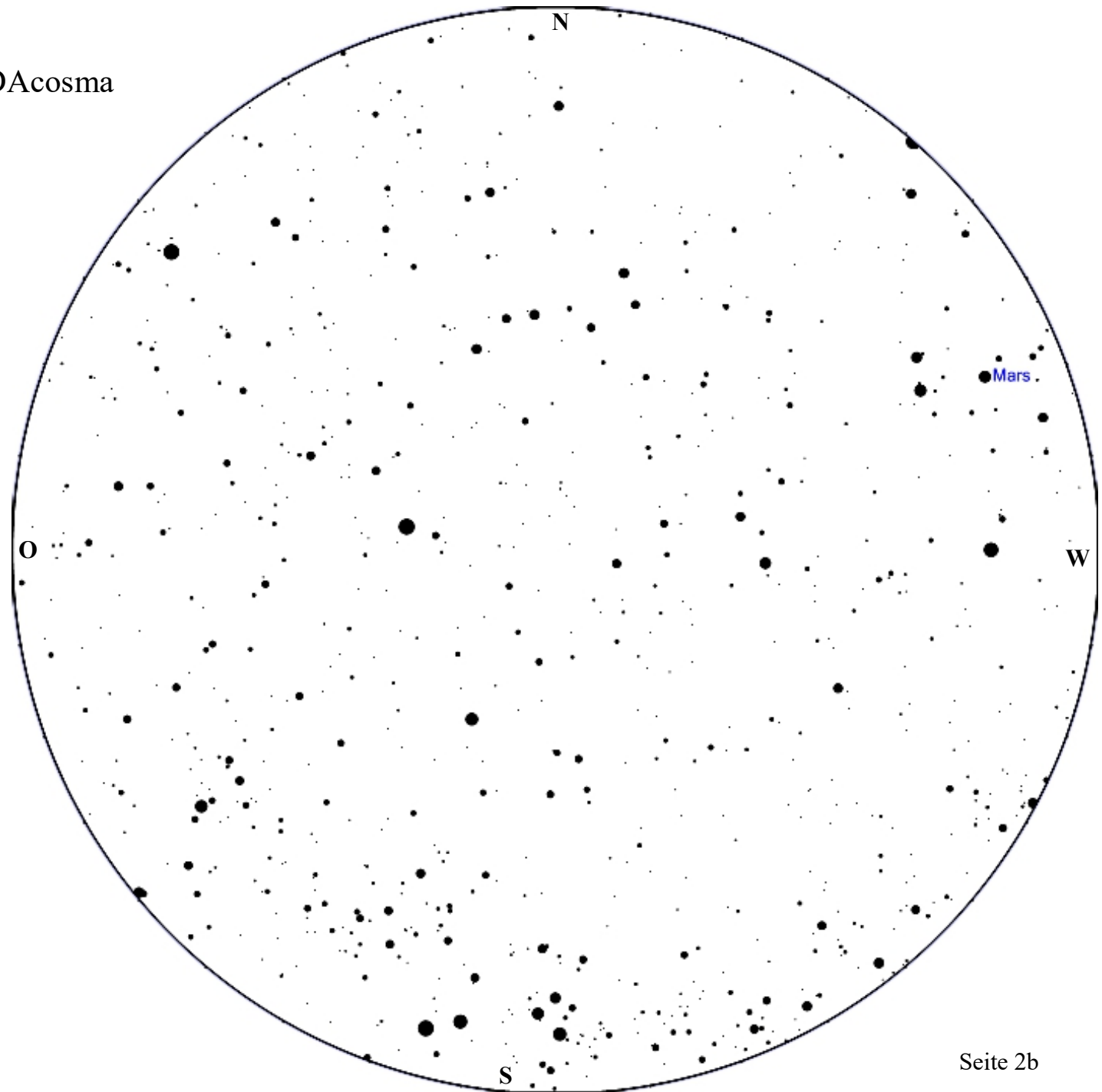
Breitengrad: 17° Nord

Namen markanter Sterne



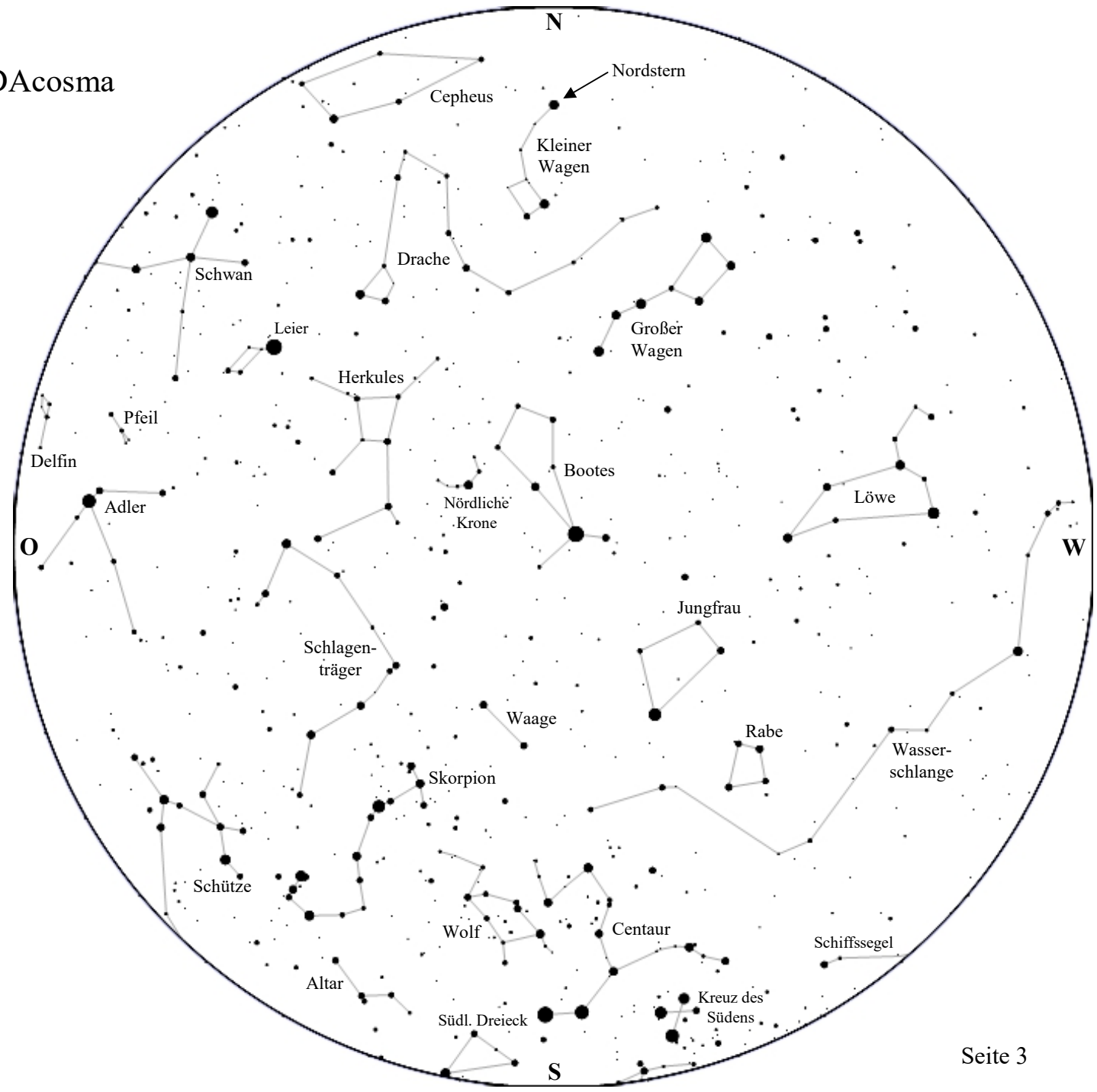
Sternenhimmel über AIDAcosma  
April 2023; ~ 23 Uhr

Breitengrad: 17° Nord



Sternenhimmel über AIDAcosma  
April 2023; ~ 1 Uhr

Breitengrad: 17° Nord

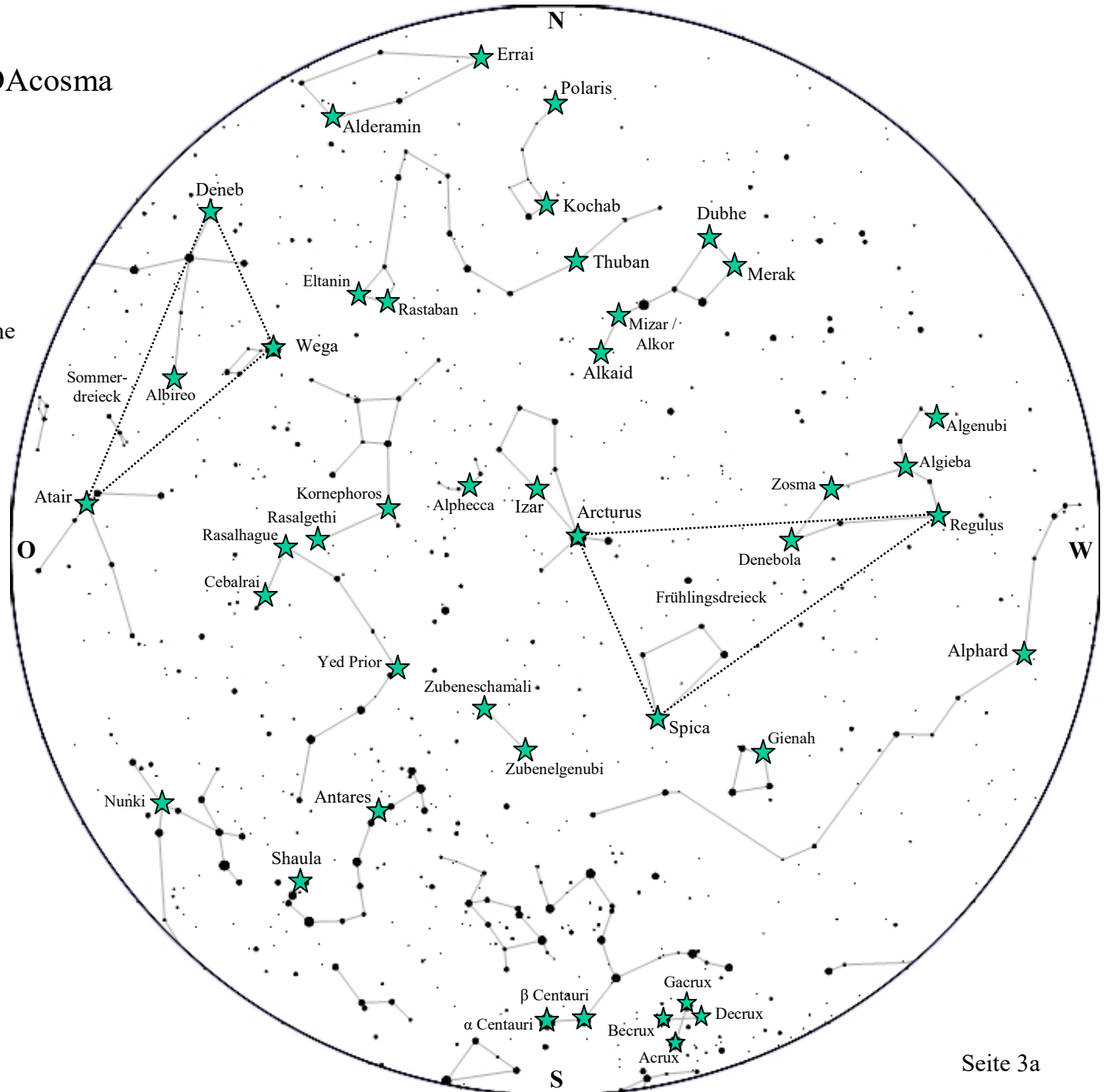


# Sternenhimmel über AIDAcosma April 2023; ~ 1 Uhr

Breitengrad: 17° Nord

Namen markanter Sterne

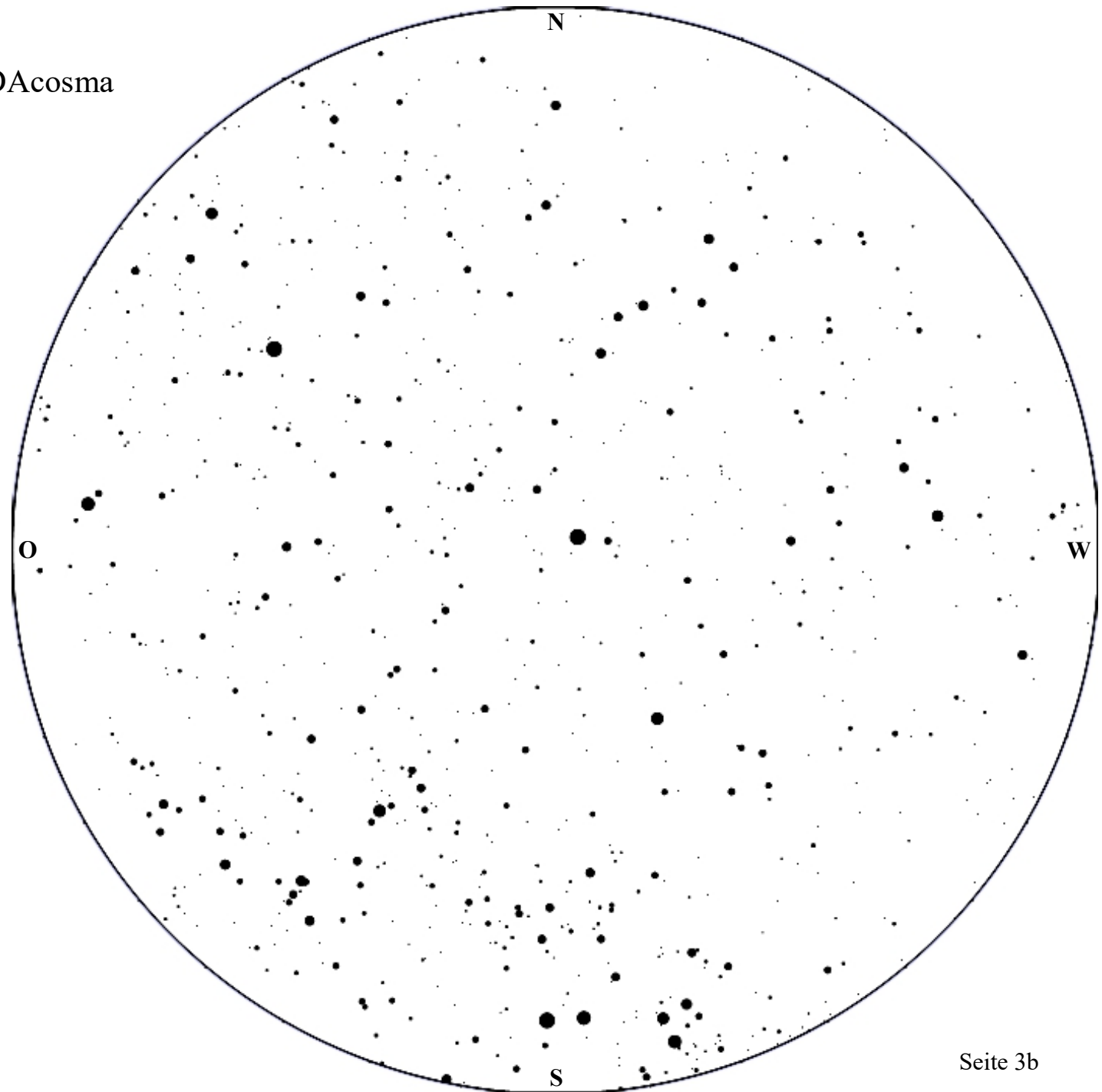
Zur Bauzeit der drei großen Pyramiden von Gizeh (in der Nähe von Kairo) war der Stern Thuban im Sternbild Drache der Wegweiser zur Bestimmung der Himmelsrichtung Norden und somit der Nordstern der damaligen Zeit: ca. 2600 Jahre vor Christi Geburt.





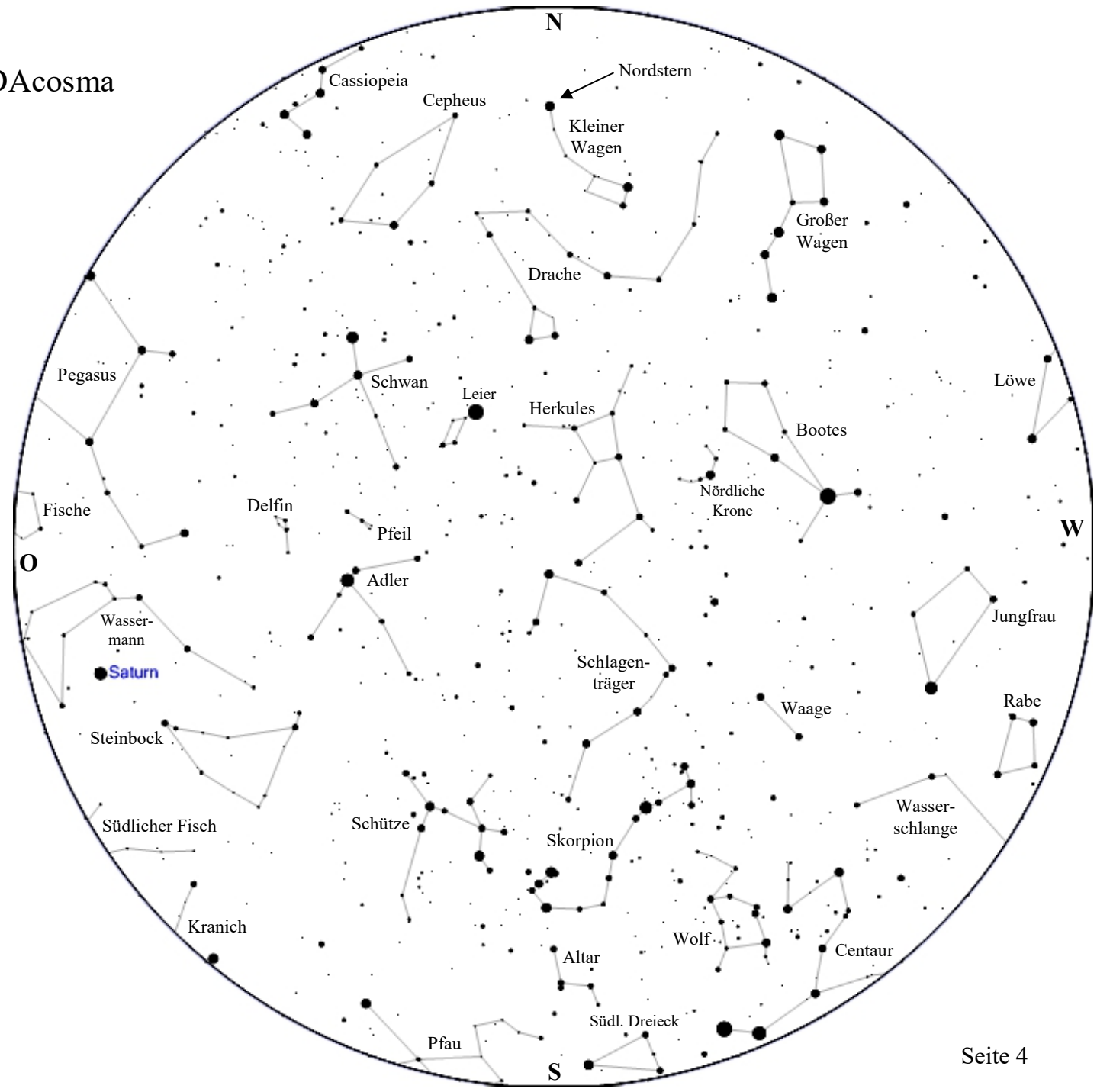
Sternenhimmel über AIDAcosma  
April 2023; ~ 1 Uhr

Breitengrad: 17° Nord



Sternenhimmel über AIDAcosma  
April 2023; ~ 4 Uhr

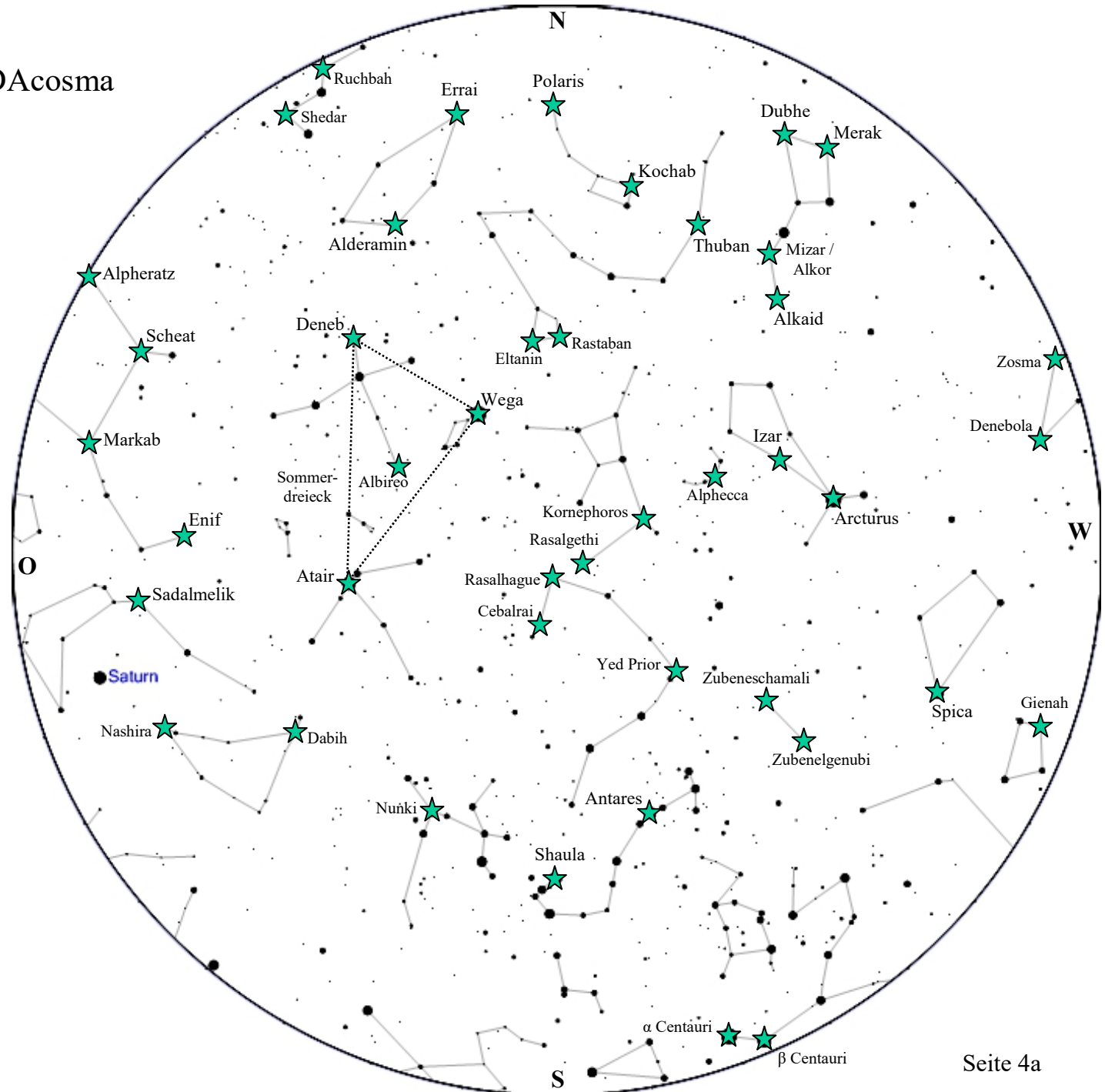
Breitengrad: 17° Nord



Sternenhimmel über AIDAcosma  
April 2023; ~ 4 Uhr

Breitengrad: 17° Nord

Namen markanter Sterne



Sternenhimmel über AIDAcosma  
April 2023; ~ 4 Uhr

Breitengrad: 17° Nord

