

---

**News-Archiv bis 2007**

**Saturn und Rhea**

20. März 2006



Saturn und Rhea, aufgenommen am 3. Februar 2006

Im Vordergrund dieses Bildes, das am 3. Februar 2006 von der Telekamera an Bord des Cassini-Raumschiffs aufgenommen wurde, sind Saturn und seine extrem dünnen Ringe zu sehen. Weiter im Hintergrund ist der Saturnmond Rhea zu erkennen.

Rhea ist der zweitgrößte der Saturnmonde und hat einen Durchmesser von 1.528 Kilometern.

Das Bild wurde aus etwa 4.1 Millionen Kilometern Entfernung zum Saturn und 4.6 Millionen Kilometern Entfernung zum Saturnmond Rhea aufgenommen.

---

*Kontaktdaten für Bild- und Videoanfragen sowie Informationen zu den DLR-Nutzungsbedingungen finden Sie im Impressum der Website des DLR.*