

# fokussiert



Ronald Stoyan, Chefredakteur



Titelbild: **Diente die Himmelsscheibe von Nebra als Merkhilfe für eine Schaltregel**, die sich an der zunehmenden Mondsichel im Frühjahr orientierte? Das Bild zeigt die Abenddämmerung mit Mondsichel, aufgenommen vom Feldberg im Taunus, mit einer Canon EOS 5D-Digitalkamera und einem Teleobjektiv von 105mm Brennweite. In das Originalbild vom 2.5.2008 wurde ein Foto der Mondsichel vom 6.8.2008 maßstabsgerecht einkopiert. *Mario Weigand/LDA Sachsen-Anhalt*

Liebe Leserinnen und Leser,

**100 Stunden Astronomie** sind vom 2. bis 5. April das Motto (Seite 70). Weltweit finden an diesen vier Tagen Veranstaltungen rund um die Sterne statt. Sternwarten haben geöffnet, Amateurastronomen verlegen Beobachtungsabende in städtische Fußgängerzonen und viele Bildungseinrichtungen veranstalten themenbezogene Ereignisse. Ziel ist es, 10 Millionen Menschen ihren ersten Blick durch ein Fernrohr zu ermöglichen. *interstellarum* ruft seine Leser auf, teilzunehmen und selbst dazu beizutragen, dass man in Deutschland, Österreich und der Schweiz diesem Ziel näher kommt. Laden Sie Nachbarn und Freunde zum Beobachten ein oder stellen Sie Ihr Fernrohr in bester Dobson-Tradition auf dem Bürgersteig auf und zeigen Sie Mond, Saturn und weitere Sehenswürdigkeiten des Himmels. Erzählen Sie uns in Wort und Bild über Ihre Erlebnisse – wir stellen in Heft Nr. 64 Ihre Berichte zusammen!

**Die Himmelsscheibe von Nebra** ist die älteste bekannte Darstellung des Firmaments von Menschenhand – Grund genug für *interstellarum*, das aktuelle Wissen über dieses einmalige Fundstück zusammenzufassen. Katja und Sven Näther, Herausgeber der archäoastronomischen Zeitschrift »Megalithos«, berichten über die aktuellen Interpretierungsversuche, beleuchten aber auch die Irrwege und nicht anerkannten Hypothesen. Wozu diente die Himmelsscheibe den ersten Astronomen Mitteleuropas (Seite 14)?

**Ihre Meinung ist wieder gefragt.** Nach dem fulminanten Erfolg unserer Leserumfrage zum Thema Teleskope im vergangenen Jahr, möchten wir nun Ihre Meinung zu Okularen wissen: Welche Bauweisen, Brennweiten und Marken verwenden Sie? Wie zufrieden sind Sie mit Ihren Okularen? Nehmen Sie sich 10 Minuten Zeit und sagen Sie es uns! Sie finden die kostenlose und anonyme Umfrage auf unserer Internetseite [www.interstellarum.de](http://www.interstellarum.de).

Viel Spaß beim Sterne zeigen!

Ihr

*Ronald Stoyan*