

Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“

Vortrag von
Daniel Spitzer

Deep Sky Treffen 2010, Bebra

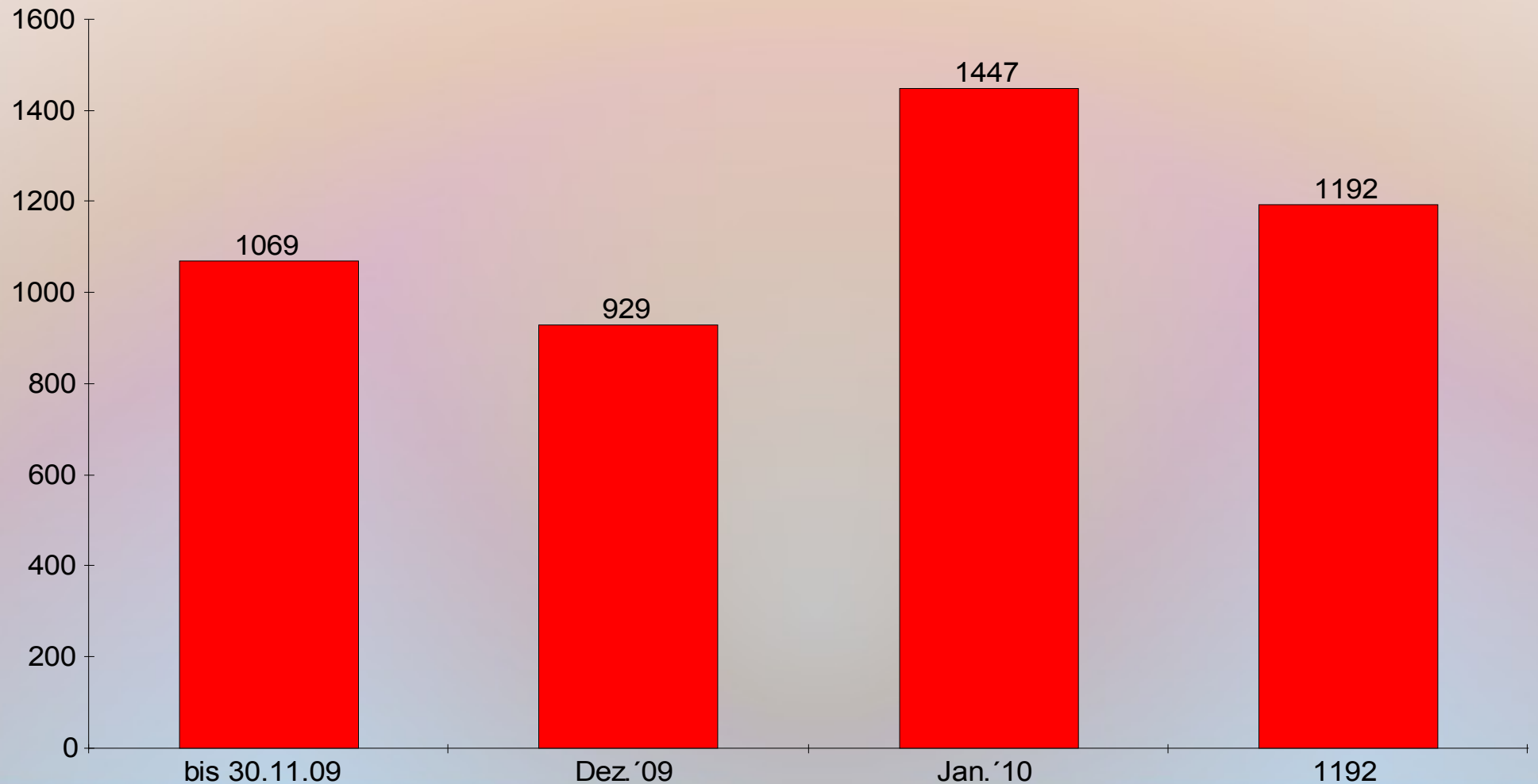
Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“

WAS IST NEU?

- FG-Leitung (Daniel Spitzer)
- FG-Redaktion (Johannes Schilling)
- Webmaster (Sebastian Rusche)
- Umgestaltung des Internetauftritts
- „visuelle Deep-Sky-Beobachtungsprojekt“
- NEUE PHILOSOPHIE: mehr Zeichnungen, weniger Fotos

Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“

Zugriffe auf die Fachgruppen - Homepage



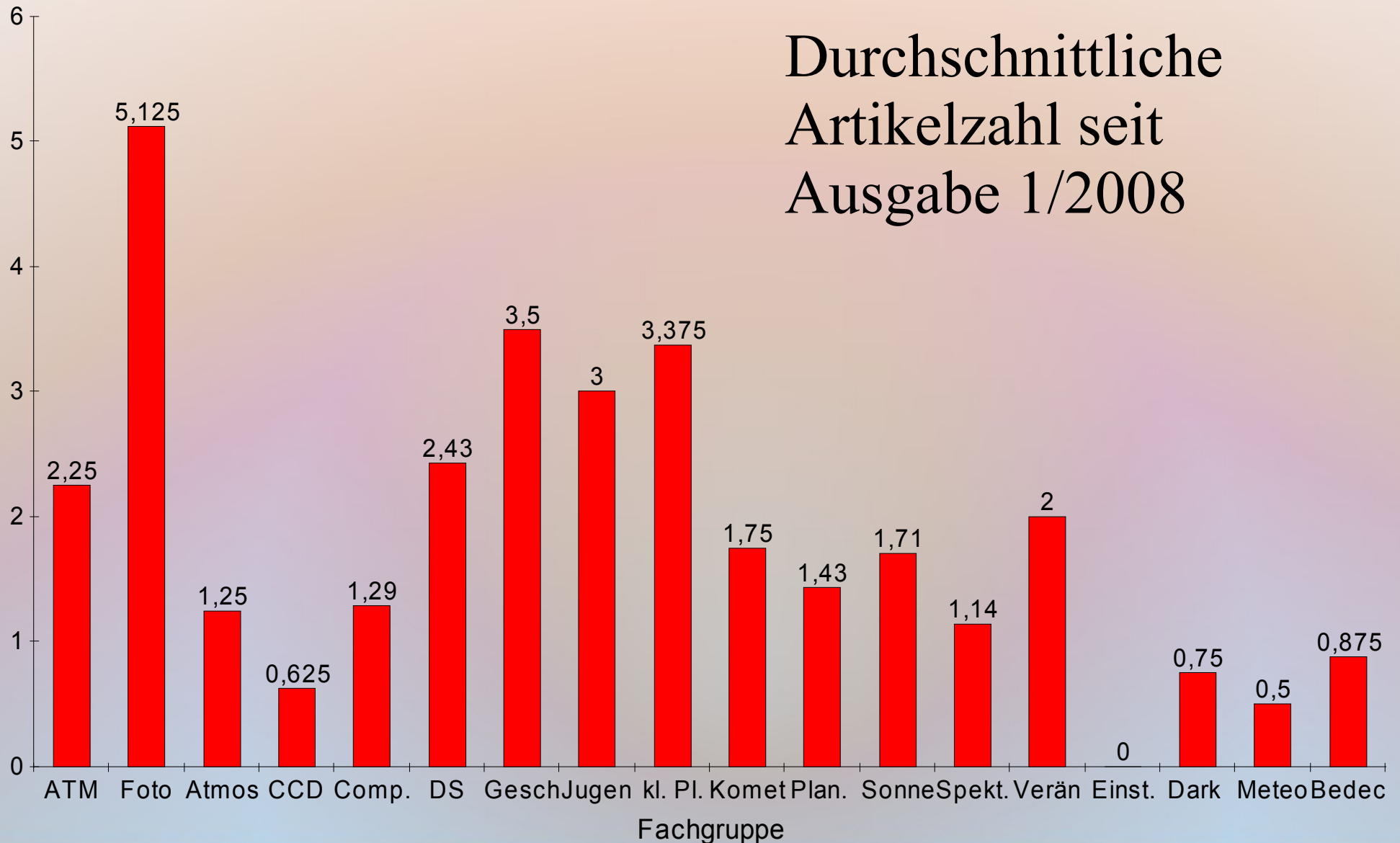
Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“

Visuelles Deep-Sky-Beobachtungsprojekt:

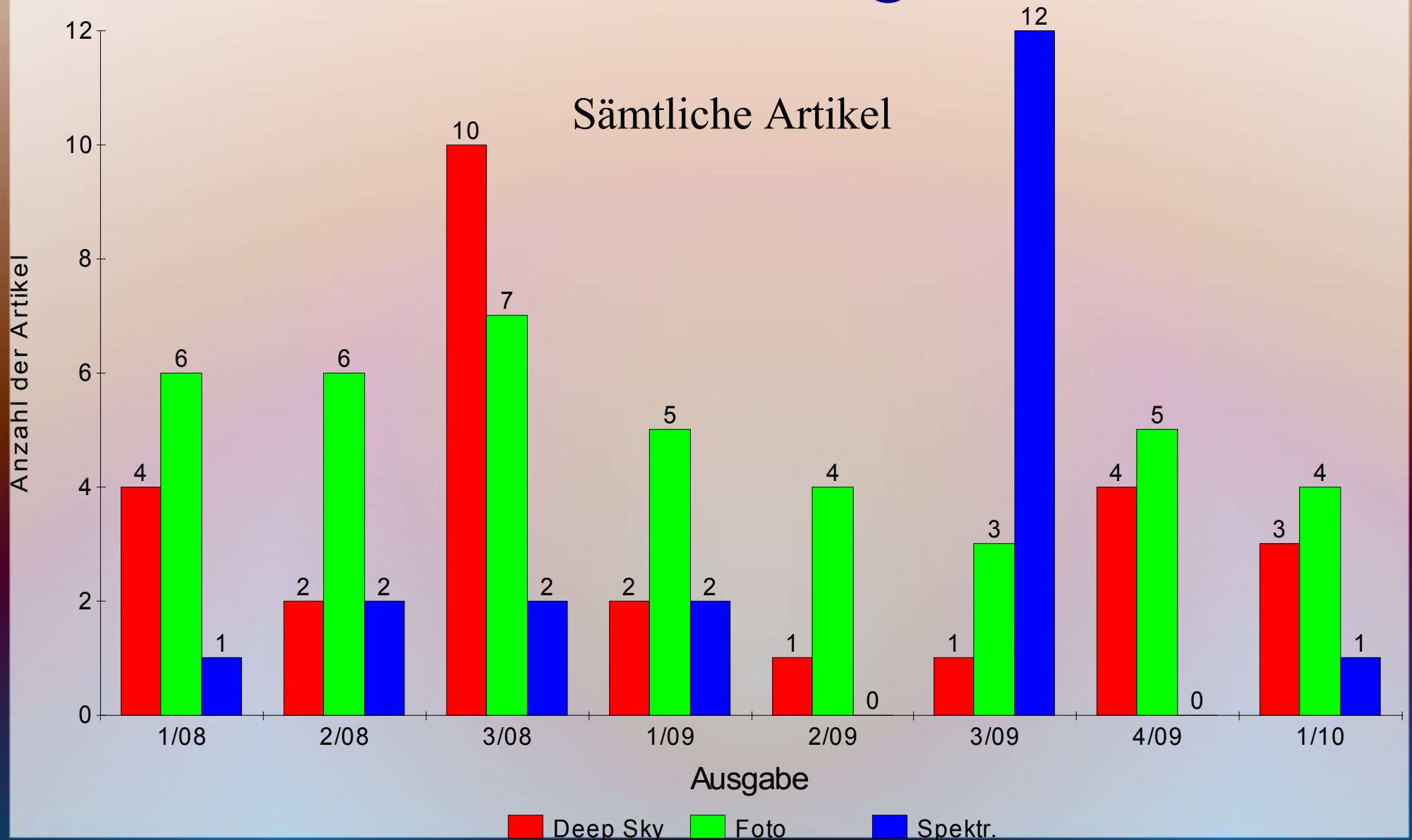
- 2 Deep-Sky-Objekte pro Journal
 - je eins für Anfänger u. fortgeschrittene Beobachter
- Beigefügte Aufsuchkarte
 - anfängertauglicher
- Ausschließlich Zeichnungen und Beschreibungen der vorgeschlagenen Objekte
- Geplant: Neuauflage des „Praxishandbuch Deep-Sky“

Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“

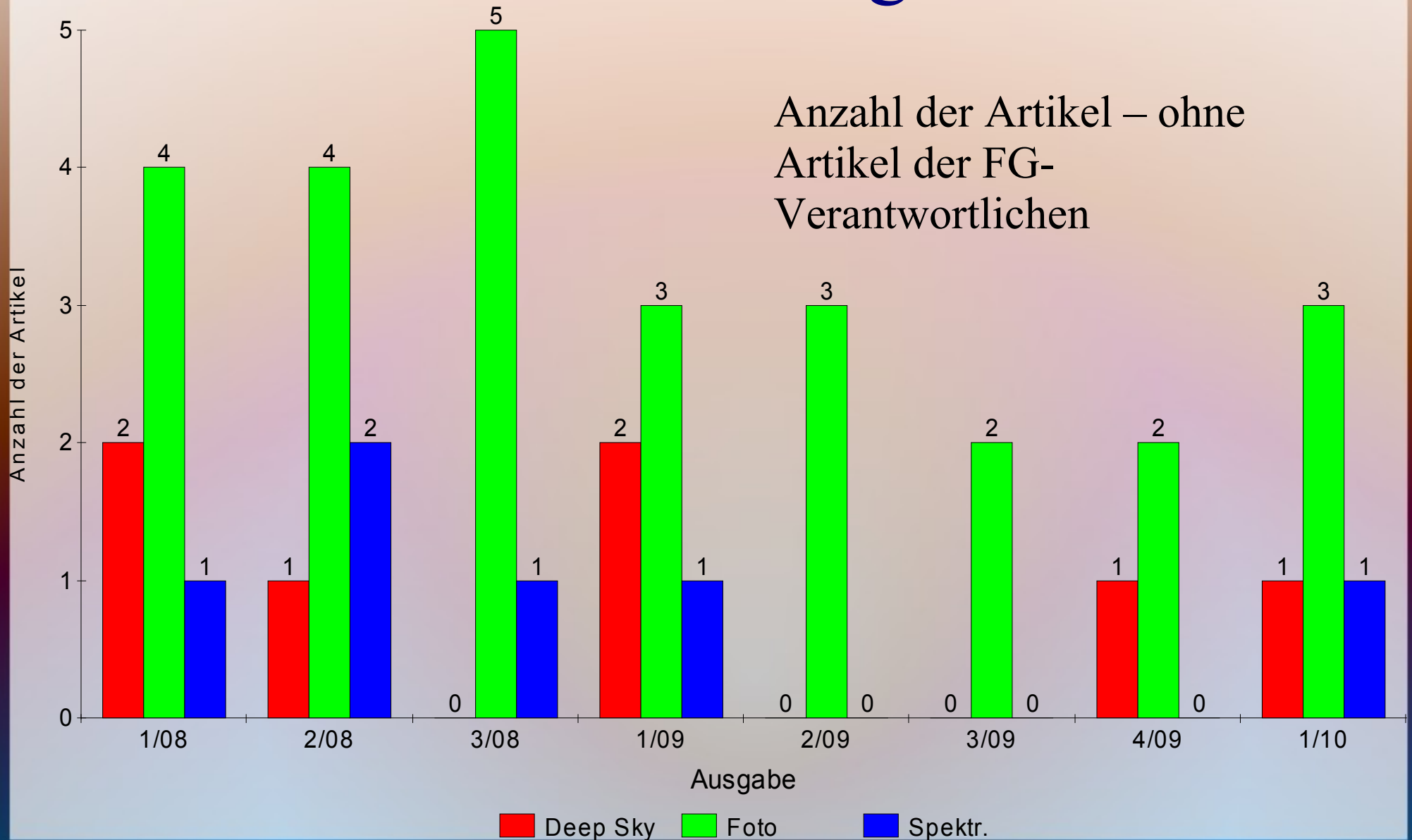
Durchschnittliche
Artikelzahl seit
Ausgabe 1/2008



Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“



Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“

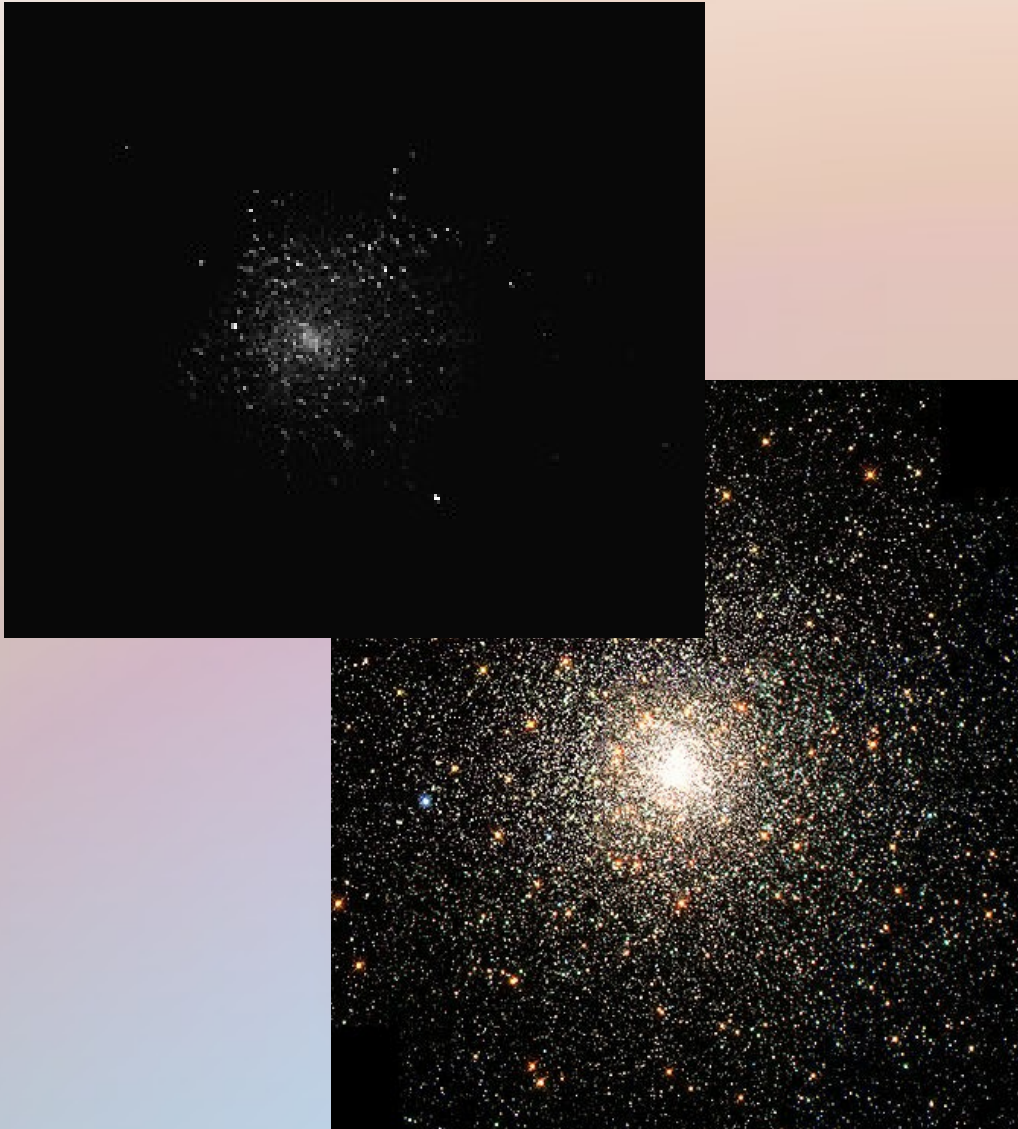


Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“

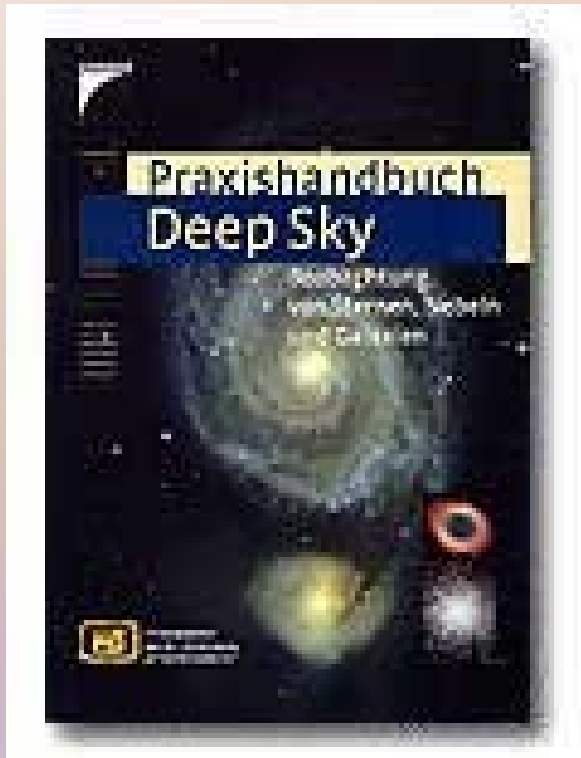
Schwerpunktthema für
Heft 35:

Kugelsternhaufen

Red.-Schluß: 1.5.2010



Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“



Einladung zur
FACHGRUPPENSITZUNG,
die war gestern...

- Praxishandbuch
- Ideenfindung
(Beobachtungsprojekte, ...)
- Wünsche

Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky Beobachtung“

Zum Schluss:

Herzliche Grüße von Otto Guthier und dem
Vorstand der VdS e.V.

Entwicklung der FG „visuelle Deep Sky
Beobachtung“

Vielen Dank
für Ihre/Eure
Aufmerksamkeit!