

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes in der US-Zone, Bad Kissingen

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Verlagsort: Bad Kissingen  
Erscheint täglich, Postbezug monatlich 3.- DM  
Einzelpreis 10 Pfg

Postscheckkonto: 60257 Nürnberg  
Nachdruck u. öffentlicher Aushang zu Reklame-  
zwecken ohne Genehmigung nicht gestattet

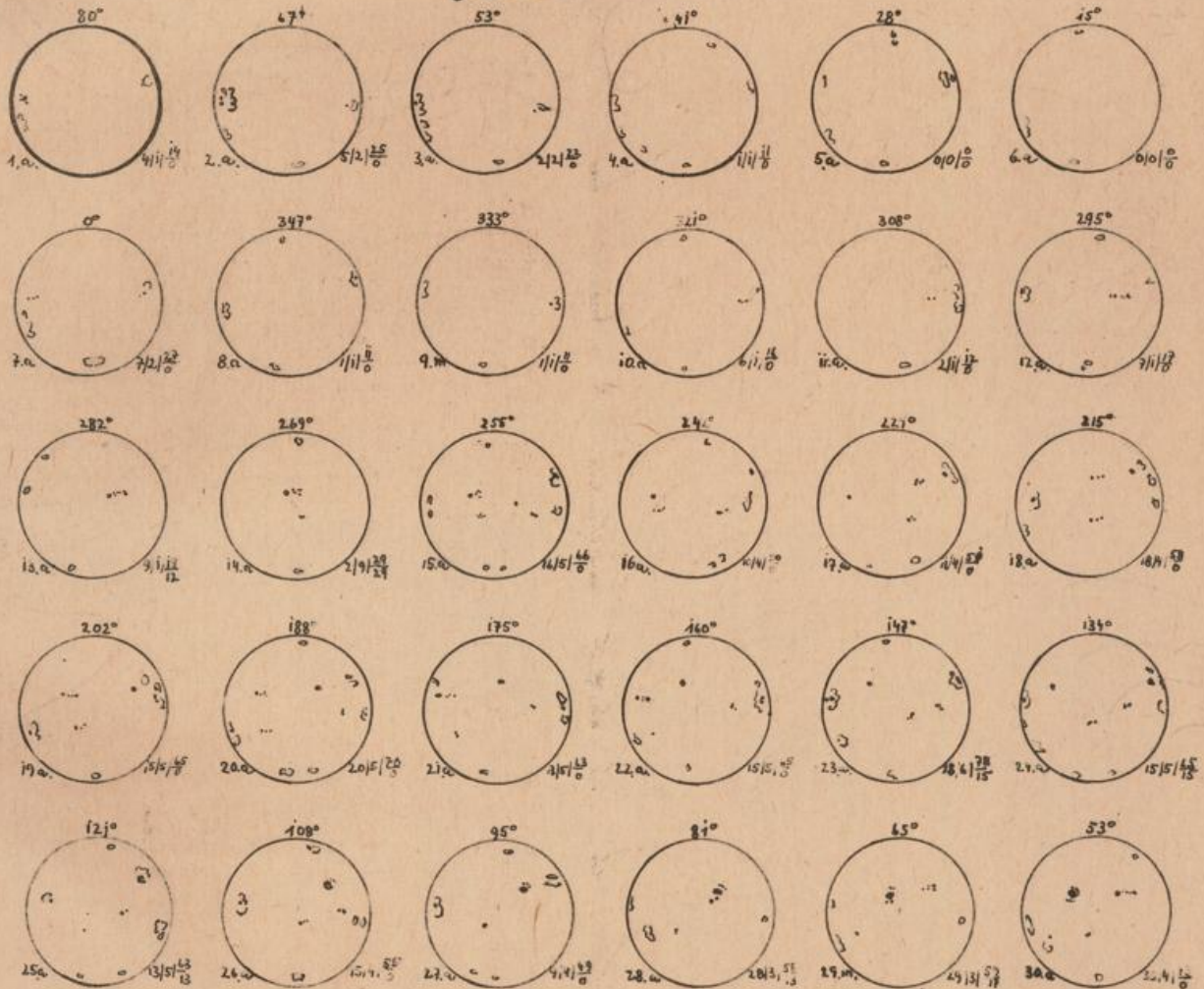
Jahrgang 1952

Samstag, den 5. Juli

Nummer 187

## DAS SONNENBILD

### Juni 1952



Mittelwerte der Sonnenrotation

132° (11. Mai - 7. Juni)

$r = 21.7$   $r_z = 3.0$

Monatsmittel Juni

$r = -39.9$

$r_z = 4.1$

Im astronomischen Fernrohr ist Süden "oben"; die Zahl am oberen Bildrand bedeutet den Längengrad des Sonnenmeridian-Durchmessers.

Zahl links unten Datum, a = morgens, m = mittags (10-14 Uhr),  
p = nachmittags beobachtet.

Zahlen rechts:  $\frac{\text{Gesamtfleckenzahl}}{\text{Gruppenzahl}} / \frac{\text{Gesamtrelativzahl}}{\text{Relativzahl der Sonnenmitte}}$

Dr. W. Malsch