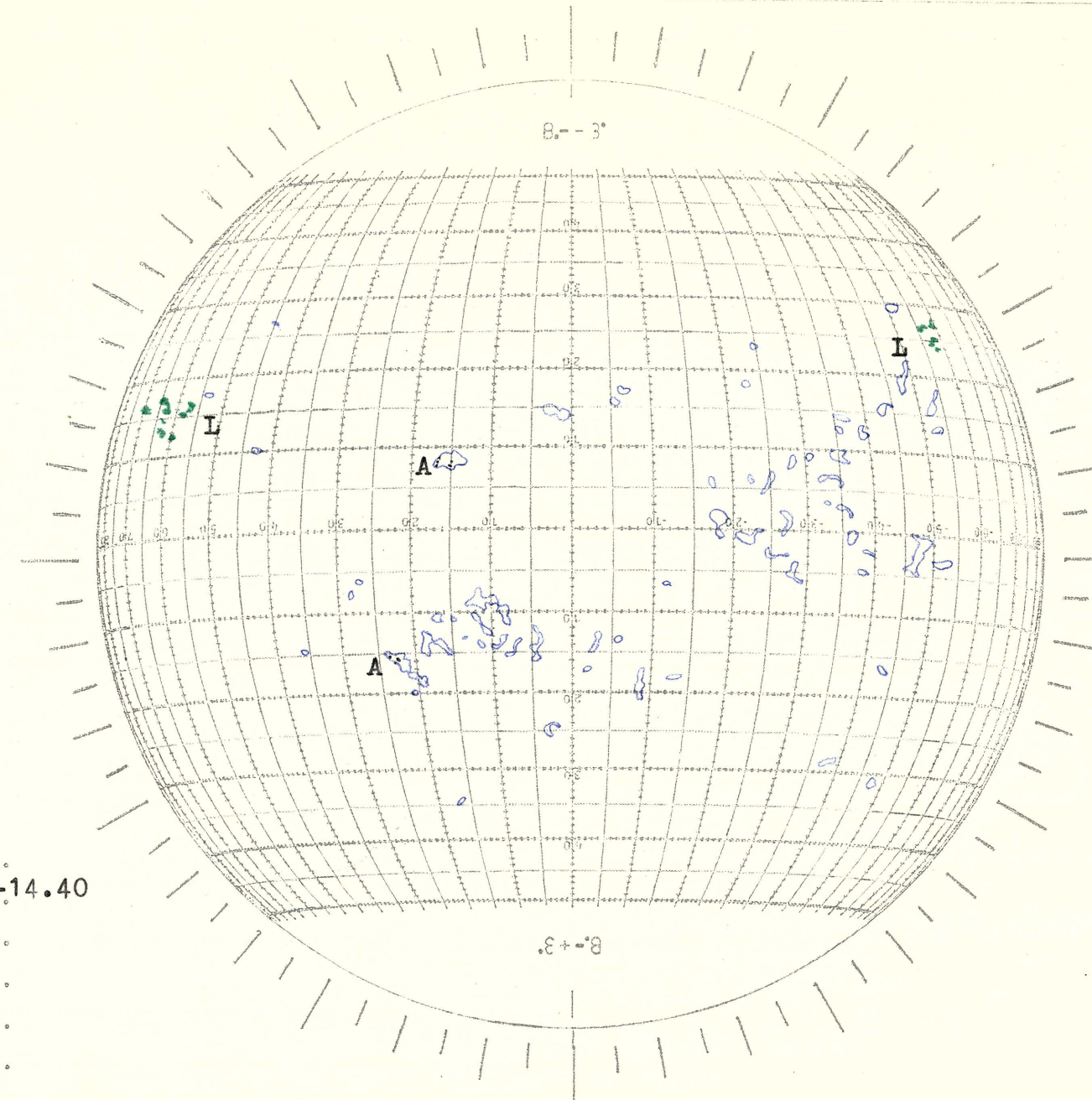


$B_0 = -3^\circ$ $P_0 =$ Subflares:9.15-9.28
8N 16E9.46-9.58
8N 16E

Fleckenmeldung
reduziert auf 12^bWZ
Ruhe/Schärfe: 2/2...
 $R = 28$; R int.= 18

26N59W L - 2-3
8N15E A 5 0-2
15N61E L - 3-2

16S21E A 3 0-2



Photosphäre : 8.11

Chromosphäre : 8.07-14.40

Integralaufn.: 8.16

K α -Aufnahme :K $_3$ -Aufnahme : 9.13

Protub.-Aufn.:

Korona 5303 :

Korona 6374 :

Tag: 2. Jan. 1961

Station: Merzouga

Si

Beobachter: