Objekt: Registrierballon-Meteorograph

Museum: Wettermuseum
Herzberger Straße 21
15848 Tauche, OT Lindenberg
033677 62521
verein@wettermuseum.de

Sammlung: Erforschung des Luftmeeres
Inventarnummer: EX001413

Beschreibung

Dieses meteorologische Messinstrument wurde mit kleineren frei fliegenden unbemannten Registrier-Ballons für aerologische Forschung benutzt. Das Instrument befand sich in einem Weidenkörbchen, das mit einem Registrier-Ballon bis 25 km Höhe aufstieg. Nach dem Platzen des Ballons sank das Weidenkörbchen mit dem Registrierinstrument am Fallschirm zu Boden. Für eine Auswertung musste der Finder des Instrumentes dieses an die Aufstiegs-Institution zurücksenden. Zur Information für den Finder befand sich am Weidenkörbchen eine mehrsprachige Information über die Ungefährlichkeit, über die erforderliche Sorgfalt bei der Behandlung durch den Finder und über die Empfänger-Adresse. Die Sonnenschutz-Umhüllung für das Bimetall-Thermometer fehlt. Das Instrument befindet sich im Archiv des Wettermuseums. Fotograf: Ralf Kraak.

Grunddaten

Material/Technik: Metall; Uhrwerk für die Registriertrommel;

Hebelwerk, über welches die drei

Messwerte (von Bimetall-Thermometer/ Bourdon-Feder für Luftdruck, Haarharfe für Feuchtigkeit) auf das Registrierpapier

"1 1 1

übertragen wurden

15 cm lang x 12,3 cm hoch x 7,0 cm tief

Маßе:

Schlagworte

- Aerologie
- Messinstrument
- Registrierballon