

Forschungsprojekt "Meteorologie im Nationalpark Kalkalpen"

REPARATURARBEITEN AN DEN METEOROLOGISCHEN MESSTATIONEN IM NATIONALPARK KALKALPEN

Endbericht 2000

Teil 4

Manfred Bogner

Thomas Lehner

Weichstetten, Dezember 2000

Die nachfolgend angeführten Reparatur- und Umbauarbeiten an den meteorologischen Meßstationen in der Region des Nationalparks Kalkalpen waren aufgrund von Problemen mit der Energieversorgung notwendig. Bei den Niederschlagsmessgeräte RALO waren Reparaturarbeiten aufgrund von Fremdeinwirkung (mutwillige Beschädigung) notwendig.

Aufstellung der aus dem Reparaturbudget 2000 geleisteten Arbeiten.

Datum	Meßstation	Geleistete Arbeiten	Reparatur durch	Summe in ATS
21.8.2000	Schoberstein	Datenlogger defekt	Sommer	3.336,00
4.12.2000	RALO, Eselgraben	Ersatzteile und Reparatur diverse Geräte, defekte Energieversorgung	Bogner & Lehner OEG	4.212,00
Gesamt				7.548,00