

CISTERNE PIENE D'ACQUA

Il fatto seguente è stato pubblicato da "Insight" il 24 agosto 1971:

«Il Pine Springs Ranch rischiava di restare senz'acqua. Duecento ragazzi consumano un sacco d'acqua. Il campo di vacanza per famiglie che era in corso ne necessitava molta meno. Ma le cisterne, alimentate dalle sorgenti delle vicine montagne, non erano piene fino all'orlo, anzi: erano quasi a secco. Se non fosse piovuto molto, molto presto, il campeggio avrebbe dovuto chiudere dopo una stagione di appena due settimane.



I presenti al campo-famiglie pregarono intensamente per la pioggia. Il giorno dopo, delle nuvole coprirono il cielo e caddero alcune gocce di pioggia, ma assolutamente non abbastanza per cambiare la situazione. Venerdì sera, dopo il fuoco di campo, i campeggiatori si riunirono per pregare di nuovo. Perché Dio non aveva risposto alle loro preghiere? Avrebbero forse dovuto essere più specifici? Avrebbero dovuto stabilire un tempo limite? Avrebbero dovuto chiedere a Dio di mandare la pioggia entro lunedì mattina? Questa sarebbe stata fede o presunzione?

Alla fine decisero che non avrebbero dovuto domandare a Dio il modo in cui rispondere alle loro preghiere, ma semplicemente avrebbero dovuto lasciare la questione nelle Sue mani. Quindi, con questo spirito, pregarono. Appena si alzarono dalle ginocchia, dopo le preghiere, qualcuno corse a controllare le cisterne, come facevano ogni poche ore.

Gli altri si stavano dando la "buona notte" quando, improvvisamente, si sentì un grido per tutto il campo: "Acqua! C'è acqua nelle cisterne!"

Quelli che si erano attardati dopo la riunione di preghiera si precipitarono alle cisterne. Mentre correvano, potevano sentire il rumore dell'acqua che scorreva.



Qualcuno gridò: "Le cisterne sono piene di acqua corrente!"

Cinque ore prima quelle cisterne erano vuote. Ora erano piene di acqua corrente. Evidentemente la pioggia non è l'unico mezzo che Dio adopera per riempire d'acqua le cisterne!»

(da "It Must Have Been An Angel" di Marjorie Lewis Lloyd - pp. 86-87)