



QUANDO GLI SCIENZIATI DROGAVANO I PACHIDERMÌ

UNA GARA DI CORSA TRA SCARAFAGGI O UN TEST PER MISURARE L'ECCITAZIONE DEI TACCHINI. SONO ALCUNI DEGLI EPISODI (VERI)

RACCONTATI NEL LIBRO *ELEFANTI IN ACIDO E ALTRI BIZZARRI ESPERIMENTI* (BALDINI CASTOLDI DALAI), DELL'AMERICANO ALEX BOESE. UN VOLUME CHE RACCONTA COME GLI SCIENZIATI ABBIANO PERCORSO STRADE ANTICONVENZIONALI PER PROVARE LE LORO VERITÀ. IL TITOLO FA RIFERIMENTO ALL'ESPERIMENTO COMPIUTO, NEL 1962, DA DUE MEDICI DELL'UNIVERSITÀ DELL'OKLAHOMA CHE SOMMINISTRARONO A UN ELEFANTE UNA DOSE POTENTISSIMA DI LSD (UCCIDENDOLO, PER ALTRO). NON TUTTI GLI ESPERIMENTI SONO STATI COSÌ TRAGICI: PER STUDIARE LA MEMORIA, GLI ESPERTI DELL'UNIVERSITÀ DEL TEXAS SI SONO IMPEGNATI AD ALLENARE I LOMBRICHI, PER CAPIRE LE RELAZIONI TRA PREDA E PREDATORE UN TEAM DI NEOZELANDESI PASSÒ SETTIMANE A FISSARE UNA PECORA E UNO PSICOLOGO DEL MICHIGAN ORGANIZZÒ UNA CORSA DI SCARAFAGGI PER VERIFICARE SE «LA PERFORMANCE DELL'INSETTO SAREBBE MIGLIORATA DI FRONTE A UN PUBBLICO COMPOSTO DA SPETTATORI DELLA SUA STESSA SPECIE». SÌ, LE VIE DELLA RICERCA SONO INFINITE.