

پھٹکا رہے۔

تورات کے بیان کے مطابق کشتی نوح کوہ ارا راطہ پر ٹھہری تھی۔ یہ دونوں چوٹیاں ایک ہی سلسلہ کوہ سے متعلق ہیں لیکن ان دونوں میں کسی قدر فاصلہ ہے۔ ایک مدت سے بہت سے مہم جو، مذہبی علماء اور ماہرین آثارِ قدیمہ اس کشتی کی تلاش میں سرگرم رہے ہیں۔ لیکن اس تلاش و جستجو کا دائرہ کوہ ارا راطہ تک عموماً محدود تھا چنانچہ ابھی تک اس مہم میں کوئی کامیابی نہیں ہوئی۔ اب ٹائٹس آف انڈیا (۳ فروری ۱۹۷۷ء) کی ایک رپورٹ سے معلوم ہوا ہے کہ مشہور ماہر آثارِ قدیمہ ونڈل جونز WENDYL JONES نے کشتی نوح کو دریافت کر لیا ہے۔ جونز اور اس کی ٹیم نے اس قدیم کشتی کی تلاش میں گزشتہ چھ سال میں اس علاقے کا کونا کونا چھان مارا۔ جونز کی تحقیق کے مطابق یہ جگہ کوہ ارا راطہ سے بیس میل دور ایران اور ترکی کی سرحد پر واقع ہے۔ توقع ہے کہ آئندہ سال کھدائی کا کام شروع ہو جائے گا۔ راڈر کی زیر سطحی تفتیش کے مطابق کشتی کے حدود و حال واضح طور پر ابھر کر سامنے آجائے ہیں جو ایک پہاڑی پر... ۷ فٹ کی بلندی پر مٹی میں دفن ہوئی ہے۔ اس کی لمبائی ۱۵ فٹ اور چوڑائی ۱۳ فٹ ہے اور یہ بائبل کی بیان کردہ پیمائش کے مطابق ہے۔ اس غیر معمولی دریافت نے عیسائی ماہرین آثارِ قدیمہ کو سخت الجھن میں ڈال دیا ہے۔ جو یہ یقین رکھتے ہیں کہ کشتی نوح کے ٹھہرنے کی جگہ بائبل کے بیان کے مطابق ارا راطہ ہی ہے جب کہ موجودہ دریافت شدہ جگہ جو دی کے قریب ہے جو قرآن کے بیان کے مطابق کشتی کے ٹھہرنے کی جگہ ہے۔

## قرآن و حدیث کا پہلا اردو کمپیوٹر پروگرام

حیدرآباد (قانا) پاکستانی کمپیوٹر انجینئر محمد انعام علوی نے قرآن و حدیث کا پہلا اردو کمپیوٹر پروگرام

تیار کرنے میں کامیابی حاصل کر لی ہے۔ "نور الہدیٰ" کے نام سے تیار کئے گئے اس ڈاٹا بیس DATA

BASE پروگرام میں قرآن مجید کا اردو اور انگریزی ترجمہ اور احادیث کی چھ کتابوں (صحاح ستہ)

کے اردو تراجم کو محفوظ کیا گیا ہے۔ ان تراجم سے استفادہ کو سہل بنانے کی غرض سے انھیں ۲۰ موضوعات

اور ۴۰ عناوین میں تقسیم کیا گیا ہے۔ (سر روزہ دعوت ۲۵ جولائی ۱۹۷۷ء)