



## حراج شهاب سنگ گداخته با قیمت نیم میلیون دلار

یک شهاب سنگ که در کره ماه شکل گرفته و با زمین اصابت کرده است، به علت ظاهر پازلی آن، "پازل ماه" نامیده می‌شود و انتظار می‌رود با قیمت 500 هزار دلار در حراجی به فروش برسد.

یک شهاب سنگ که در کره ماه شکل گرفته و با زمین اصابت کرده است، به علت ظاهر پازلی آن، "پازل ماه" نامیده می‌شود و انتظار می‌رود با قیمت 500 هزار دلار در حراجی به فروش برسد. به گزارش ایسنا و به نقل از تک‌زاینز، یک سنگ بسیار مهم قمری در یک مرکز حراجی به فروش می‌رود و برآورد شده است که با قیمت نیم میلیون دلار فروخته شود. اما چه چیزی موجب منحصر به فرد شدن شهاب سنگ‌های قمری می‌شود؟

"پازل ماه" یکی از شهاب سنگ‌های بسیار مهم و با کلاس جهانی در حال حاضر برای حراج در حراجی RR به همراه دیگر کالاهای مرتبط با فضا به حراج گذاشته می‌شود. این شهاب سنگ به خاطر ظاهر خاص خود، "پازل ماه" نام گذاشته شده است، اما نام غیررسمی آن "بوآگابا" (Buagaba) است. این شهاب سنگ از این لحاظ منحصر به فرد است که در واقع متشکل از شش تکه سنگ است که مانند یک پازل در کنار هم قرار گرفته‌اند. "پازل ماه" با ظاهری گداخته، 5.5 کیلوگرم وزن دارد که سنگین‌ترین تکه از آنها، 2.939 کیلوگرم و کوچکترین آنها 144 گرم وزن دارد. با توجه به گفته‌های برگزارکنندگان حراج، تنها یک شهاب قمری دیگر وجود دارد که پوسته گداخته دارد و ششمین عضو مجموعه سنگ‌های "لاپاز" است که همه آنها دارای چنین پوسته‌ای هستند.

**اهمیت "پازل ماه"**  
حراجی RR تخمین می‌زند که این سنگ با قیمت بیش از 500 هزار دلار فروش رود، به خصوص از آنجایی که این سنگ منحصر به فرد است، باعث می‌شود که کلکسیون داران به آن علاقه‌مند شوند. این بدان معنی است که برخلاف دیگر شهاب سنگ‌های قمری، "پازل ماه" یک جفت یا یکی از دو یا چند قطعه از یک شهاب سنگ نیست. یکی دیگر از عوامل تاثیرگذار بر منحصر به فرد بودن "بوآگابا"، بزرگی آن است. در حالی که نمونه‌های دیگر شهاب سنگ‌های قمری به طور متوسط فقط چند صد گرم وزن دارند.

**شهاب سنگ‌های قمری**  
شهاب سنگ‌های قمری به عبارت ساده شهاب سنگ‌هایی هستند که از ماه نشأت گرفته‌اند و از جو زمین عبور و با سطح آن اصابت کرده است. از آنجایی که شهاب سنگ‌ها هر روزه به سطح ماه برخورد می‌کنند، برخی از سنگ‌هایی که از سطح ماه فاصله می‌گیرند، موفق به خروج از گرانش آن نیز می‌شوند و به سمت زمین می‌آیند. در طول سال‌ها، برخی از سنگ‌های در حال چرخش به دور زمین و حتی خورشید با زمین برخورد کرده است.

برخی از بزرگترین شهاب سنگ‌های قمری کشف شده، "کالاهاری 009" با 13.5 کیلوگرم وزن، "نورث 5000" با 11.5 کیلوگرم وزن و "Shisr 162" با 5.5 کیلوگرم وزن هستند. بزرگترین شهاب سنگ قمری که تاکنون کشف شده، "NWA 10309" با 16.5 کیلوگرم وزن است که در چندین قطعه یافت شد.

از شهاب سنگ‌های موجود بر روی زمین، تنها 0.1 درصد از آنها از ماه می‌آیند و 99.8 درصد از شهاب سنگ‌ها، تکه‌هایی از سیارک‌ها هستند.