

## عکس برداری از وجود انرژی پیرامون موجودات زنده

در دهه ۱۹۸۰ فیزیکدان لهستانی برندهی جایزه ی نوبل، یاکوب یودیکو ناریکویچ Yakub Yodko Narkevitch شروع به پژوهش در مورد نوعی روش عکاسی با استفاده از شارژ الکتریکی با ولتاژ و بسامد بالا ، به جای استفاده از نور کرد. این روش اوراق در ساخت که از انرژی‌هایی که از موجودات زنده ساطع می شود عکس بگیرد. در جریان انقلاب کبیر روسیه کشفیات یاکوب از بین رفت تا اینکه روش عکس برداری او در سال ۱۹۳۹ به شکل تصادفی دوباره توسط سیمون کرلیان Semyon Kirlian کشف شد. شارژ مشابهی از فیلمی که بر روی آن یک نمونه آشکار شدند. علی رغم اینکه در این روش از هیچ منبع نوری استفاده نشده، در هر بار عکاسی ، هاله ای از انرژی کاملاً مشهود بود. روش عکس برداری کرلیان تا قبل از سال ۱۹۶۰ جزو اسرار طبقه بندی شده اتحاد جماهیر شوروی محسوب میشد. تصاویر تهیه شده با استفاده از روش شارژ الکتریکی به عنوان مدرکی علمی از وجود انرژی زیستی مطرح شد. پژوهش‌هایی که در دیگر نقاط دنیا انجام گرفت به این کشف منجر شد که نوری که از یک سوژه منتشر می شود، بسته به حضور نیروی حیات یا زندگی تغییر می یابد. به عنوان مثال ، میدان انرژی برگ که به تازگی از درختی کنده شده همراه با خشک شدن آن کوچک ترمی شود. عکس های گرفته شده از دست انرژی درمانگران افزایش چشمگیری رادرتخلیه ی انرژی به هنگام اجرای عملیات انرژی درمانی نشان می دهد. روش عکاسی کرلیان نشان داده است که ظاهراً قالب یا طرح کلی انرژی مشهودی در سطح انرژی زیستی که هر موجود زنده ای از آنجا رشد می یابد، وجود دارد. به عنوان مثال باروش عکسبرداری کرلیان توانسته اند در حالی که نیمی از برگ اصلی بریده شده بود، تصویری از یک برگ کامل را ثبت کنند، که این به اثر فانتومی برگ Phantom Leaf Effect معروف است. البته به گفته یه انرژی درمانگر این انرژی‌های اطراف بدن انسان در این روش عکسبرداری هاله های حرارتی انسان می باشد نه هاله های انرژی انسان. زیرا هاله های انرژی انسان نامنظم نیستند.

