

آزمایش اینترنت پُرسرعت 5G در هلند جان صداها پرنده را گرفت



در حین تست اینترنت پرسرعت 5G در شهر لاهه واقع در هلند، صداها پرنده در اثر تأثیر امواج مخرب شبکه‌ی 5G جان خود را از دست دادند. طی هفته‌ی گذشته، شهر لاهه در غرب هلند، شاهد یک فاجعه‌ی زیست‌محیطی بود. صداها پرنده، ظاهراً بدون هیچ دلیل خاصی جان خود را از دست داده و جسد‌های آن‌ها در پارک محلی افتاده بود. گزارش‌ها حاکی از آن است که ابتدا در حدود ۱۵۰ پرنده جان خود را از دست دادند و در ادامه تعداد تلفات به ۲۹۷ پرنده رسیده است. در گوشه‌ای از این پارک محلی، اجساد پرندگان دیده می‌شد. به نظر می‌رسد علت وقوع این حادثه دلخراش آزمایش اینترنت پُرسرعت 5G بوده است و امواج آن از

ایستگاه راه‌آهن هلند به پرنده‌ها رسیده و باعث مرگ آن‌ها شده است. تجهیزات و آنتن‌های مربوط به تست شبکه‌ی 5G نزدیک ایستگاه راه‌آهن نصب شده‌اند و ظاهراً امواج مخرب شبکه‌ی اینترنت پُرسرعت عامل بروز این حادثه شده است.

بلافاصله بعد از تست شبکه، ابتدا لاشه‌های بی‌جان پرندگان در پارک مشاهده شده‌اند و همچنین افراد محلی اعلام کرده‌اند که اردک‌های دریاچه‌ی نزدیک محل تست نیز رفتارهای عجیبی از خود نشان داده‌اند. ظاهراً مرغابی‌ها سر خودشان را در زمان تست زیر آب می‌کردند تا از امواج شبکه‌ی 5G در امان باشند.



آیا تست شبکه‌ی 5G باعث جان دادن صدها پرنده شده است؟

در تاریخ ۵ نوامبر ۲۰۱۸ برابر با ۱۴ آبان ماه ۱۳۹۷، وبلاگ سلامت

پزشکی ارین الیزابت

«Health Nut News»

گزارشی دلخراش از مرگ صدها پرنده در اثر آزمایش شبکه‌ی 5G در هلند منتشر کرد.

با بررسی لاشه‌های پرندگان، معلوم شد که همه‌ی آن‌ها سالم بوده‌اند و هیچ اثری از ویروس، عفونت باکتریایی در آن مشاهده نشده است. همچنین با بررسی خون لاشه‌ی پرندگان معلوم شد، هیچ کدام مسموم نشده‌اند. چرا قلب همه‌ی پرندگان از حرکت ایستاده است و آیا امواج شبکه‌ی 5G می‌تواند علت ایست قلبی در پرندگان سالم باشد؟ اگر امواج شبکه‌ی 5G بتواند چنین تأثیر سریعی را بر بدن پرندگان بگذارد، پس بی‌شک تأثیراتی بر سایر موجودات زنده و همچنین انسان‌ها نیز خواهد داشت و این مسأله باید جدی گرفته شود.

برخی معتقدند از آنجایی که امواج مایکروویو با ولتاژ پایین، نمی‌توانند باعث پخته شدن موجود زنده شوند؛ در نتیجه آسیبی نیز بر موجودات زنده وارد نمی‌کنند. البته چنین استدلال منطقی ناقص است. اثرات بیولوژیکی امواج مایکروویو غیریونیزه بسیار بالا است و می‌تواند تأثیرات مخربی بر موجودات زنده داشته باشد. در آزمایش شبکه‌ی 5G که در پارکی در لاهه‌ی هلند انجام شد، امواج رادیویی با فرکانس پانین ۷.۴۰ گیگاهرتز آزمایش شده بودند. در حال حاضر هنوز مشخص نیست آیا قرار است آزمایش‌های دیگری برای تست شبکه‌ی 5G در این منطقه انجام شود یا خیر. ولی بیش تر خبرها تأیید می‌کند که برنامه‌ی توسعه‌ی اینترنت پُرسرعت در جریان است و خبری از توقف احتمالی آن نیست.

پیش از این نیز شاهد چنین اتفاقاتی در حین آزمایش شبکه‌ی 5G بوده‌ایم. سال گذشته آزمایش دیگری در لوپرسوم هلند انجام شد و شاهد بروز اثرات مشابهی همانند آزمایش‌های شبکه‌ی 5G در سوئیس بودیم که در حین تست،

گاوها خود را به دریاچه می انداختند. شواهد و قراین نشان می دهد که امواج 5G بر حیوانات تاثیرگذار بوده اند، هرچند هنوز تحقیقات این حوزه ادامه دارد و باید ببینیم با توجه به بروز چنین وقایعی در نهایت چه تصمیمی در مورد توسعه ی شبکه ی 5G گرفته خواهد شد.

نویسنده: تینا پورشاهید

جمعه، ۲۵ آبان ۹۷