

Автор:
15.08.2008 08:49 -



Процессы мутации человека носят волновой характер. Об этом на ЭкоФоруме-2008, который накануне открылся в северной столице, сообщил ученый Николай Бочков (Москва).

Он пояснил, что получив импульс, мутация развивается по синусоиде с периодом в 4,5 года. Как оказалось, эта волна коррелирует не с солнечной активностью, а с колебаниями магнитного поля Земли. Ученый подчеркнул, что это очень важно знать тем, кто занимается статистикой, если, конечно, она не носит заказной характер. То есть, нужно проводить сравнения в соответствующих колебаниях с учетом волновой природы процесса, а не предыдущий и последующий годы, уточняет «Росбалт».

Мутацию человека вызывают радиационные факторы, химические и биологические, то есть состояние окружающей среды. В зависимости от силы воздействия фактора, происходят изменения на различных уровнях организации человека (генный, клеточный и т. д.). Николай Бочков отметил, что произведения искусства древнего мира демонстрируют, что наследственные патологии отмечались уже 5 тыс. лет назад. Но сегодня мутации происходят с большим размахом и разнообразием. Статистика говорит о том, что 20% мутаций — «достижения» последнего времени. Последствиями мутаций являются: увеличение разнообразия человека, а также рост врожденных пороков, ускорение процессов старения, появление большого количества волос на теле. Каждый человек в течение своей жизни подвергается нескольким мутациям.

Источник: Известия