

Причина, по которой Фан Юнь смог так быстро улучшить свою биоэнергию, заключалась в том, что черепаха притягивала много древних существ.

Теперь, когда Гигантская черепаха уплыла, он должен снова охотиться самостоятельно. Фан Юнь больше не мог лениво лежать и ждать, пока добыча сама приплывет к нему.

Фан Юню нужно накопить 80 миллионов очков биоэнергии для следующей эволюции. Это было довольно сложной задачей. По крайней мере, он набрал пока всего 20 миллионов очков.

Чтобы добыть побольше еды, Фан Юнь три месяца назад плавал в Травяном море. Он решил и сейчас вернуться обратно, чтобы охотиться на Кайдзю, которые выходили с портала.

Однако, приплыв в Травяное море, Фан Юнь обнаружил, что в море сейчас мало монстров. Мутанты и древние существа плавали в основном в одиночку, их тоже стало намного меньше, чем было раньше.

В отчаянии Фан Юнь вернулся на побережье страны панд.

Он чувствовал, что количество Кайдзю и существ-мутантов постепенно уменьшается.

— Неужели инопланетяне отказались от идеи нападения на Голубую планету?

Люди тоже видели, что монстров на планете стало меньше. Они считали Кайдзю посланниками пришельцев. В человеческом обществе витали теории. Они выиграли? Собираются ли Кайдзю покинуть их планету?

Однако много людей по-прежнему сохраняли ясную голову. Они не были уверены, является ли это признаком ухода или монстры просто готовятся к более масштабной атаке?

К тому же если нападали обычные Кайдзю, это было не так уж и плохо. Хотя они и приносили ущерб, от них была кое-какая и польза. Проблема была в Кайдзю 4-го и 5-го уровня.

Но сейчас количество обычных монстров постоянно уменьшалось. Это означало, что количество образцов для исследований и ценных источников энергии становилось все меньше.

В океане количество мутировавших существ и Кайдзю постоянно сокращалось, но на суше мутантные существа процветали. В настоящее время никто не решался подойти к лесу или дикому месту без оружия.

Фактически, даже в городах люди постоянно умирали в своих домах.

Будь то растения, животные или микроорганизмы, после мутации они могли причинить людям смертельный вред.

Сейчас опасными были не только животные, но и растения с насекомыми.

Не так давно был обнаружен патогенный микроорганизм. Этот микроорганизм паразитировал на теле животного и по мере своего роста разрушал его нервную систему.

По сути, паразит мог контролировать поведение животных.

Зараженные животные проявляли сильную агрессию, позволяя новорожденным паразитам заселяться в нового хозяина.

Больные животные постепенно менялись и внешне. Сначала на теле появлялись гнилые раны. Потом шкура животного постепенно синела, глаза начинали гнить, в конце концов, на их месте оставались дыры.

В это время, паразит находил новое тело.

Проявляя агрессию, больное животное становилось похожим на зомби из фильмов ужасов. Кроме того, кусая или царапая здоровых существ, оно распространяло новорожденных паразитов.

Таким образом, микроорганизмы могли быстро размножаться. К счастью, правительствами разных стран были приняты решительные меры для их подавления.

Появление зомби-подобных существ вызвало панику среди населения. К счастью, паразиты были уничтожены.

Мутация животных, живших на суше, не была такой уж плохой новостью.

Ученые открыли вид членистоногих, обладающих невероятными способностями. Эти существа в конце своей жизни становились коконом, а через время опять рождались из него.

Этот процесс повторялся несколько раз, тем самым достигая эффекта долголетия или даже, возможно, бессмертия.

Причина, по которой ученые не объявили этот вид бессмертным, заключалась в том, что они еще не знали, может ли этот процесс повторять бесконечно.

Это открытие напомнило многим людям «эликсир жизни» Гигантской черепахи. Некоторые с

улыбкой вспоминали, насколько прекрасной была эпоха морских чудовищ.

Вдобавок ученые биологи сделали еще одно открытие. Дерево, которое поглощало токсичный газ, выделяемый Кайдзю 5-го уровня, таким образом очищая воздух.

Что касалось ядерной радиации, ее уже можно было контролировать.

Будь то страна панд, страна белоголового орла или другие крупные сверхдержавы, они уже могли клонировать Кайдзю, которые в свою очередь питались ядерной радиацией, очищая тем самым воздух.

Более того, монстры стали не опасны для человека.

После долгих экспериментов, клонировали Кайдзю, которые не были агрессивными. Люди решили использовать их в качестве чистящих средств и, таким образом, родились естественные и экологически чистые пылесосы.

В современном мире были не только хорошие новости, проблем становилось тоже предостаточно. Например, усиливался энергетический кризис.

Такие организмы, как жуки, пожирающие нефть и газ, которые были обнаружены ранее на прибрежных месторождениях нефти и газовых буровых, появились уже внутри страны.

Кроме того, были обнаружены другие виды насекомых из того же рода.

Металлические черви появились на некоторых золотых и серебряных рудниках.

Впервые металлических червей нашли, в Южной Африке.

Местный олигарх, владеющий несколькими золотыми приисками, занимался повседневными делами, когда служащий сообщил ему, что на руднике что-то случилось.

Прибыв на место, владелец обнаружил, что в золотом руднике были крошечные жучки. Эти жуки блестели, как золотые бусинки и ели золото как крекеры.

— Золото Лао-цзы !

Увидев это, хозяин пришел в бешенство. Он начал бить червяков молотком. Из тел мертвых насекомых выделилась золотая жидкость.

Несколько капель жидкости попало на кожу олигарха. Позже в тот же день у него появились

признаки отравления тяжелыми металлами.

Появление червей, поедающих металл, было признаком того, что цивилизация пришельцев не отказалась от людей. Они, вероятно, готовились, к новому наступлению на Голубую планету.

<http://tl.rulate.ru/book/35150/1635951>