Эссе по теме доклада "Циркадные ритмы контролируют биолюминесценцию грибов" профессора Кассиуса Стевани

На сегодняшний день изучение явления биолюминесценции набирает высокую популярность среди ученых. Исключением не стал и автор доклада, который представил нам свои исследования о биолюминесценции грибов. Профессор представил настолько все в доступной и легкой форме, что даже я несмотря на свои недостаточные знания в английском языке смогла уловить основную мысль доклада. Чувствовалось что докладчик проникся своей работой, проделанными исследованиями, ему хотелось как можно больше дать нам информации и поделиться полученными результатами. Выступление профессора постоянно сопровождалось многочисленным количеством рисунков и фотографий плодовых тел грибов, которые светятся. Как оказалось, что светящиеся грибы привлекают мух, ос, муравьев и клопов, в отличие от тех, которые не светятся. Очевидно, что все эти насекомые распространяют их споры на большие расстояния. Я думаю после этого доклада мне будет очень интересно отслеживать исследования и достижения в этой области, которые точно еще повстречаются в научных журналах. Биолюминесценция привлекает своей красотой и загадочностью, что все больше и больше ученых посвящают ей все свое время, так как разгадка этого явления будет большим вкладом в науку.

Выполнила: Усенко Виктория

ББ15-05М