



Плазмодий: Красного, розового или кораллового цвета, небольшой, живет в укромных местах леса (под корягами, в корнях, под корой), где медленно ползает в поисках микроскопической пыли и влаги. Человеком замечен бывает редко. При благоприятных условиях плазмодии выползают на свет, где и сливаются в спорообразующие неподвижные тела - эталии, подобные плодовым телам грибов.

Эталий: Шарообразный, диаметром 0,5 - 1,5 см, в молодости красно-розовый, затем постепенно выцветает, чтобы в зрелости приобрести неброский серо-коричневый цвет. После созревания эталий, словно дождевик, разрывается в верхней части, чтобы высвободить споровую массу. Поверхность эталия ликогалы пупырчатая, что усиливает сходство с дождевиком. Неудивительно, что ликогалу древесинную так упорно принимали за гриб.

Споровый порошок: Бесцветный.

Распространение: *Lycogala epidendrum* встречается часто и обильно с начала лета до середины осени, особенно в сырую погоду; ее мелкие, но приметные розовые эталии можно встретить повсеместно на гниющей древесине.

Съедобность: Нет или другое.

Замечания автора: Мне точно известно, что *Lycogala epidendrum* - это не гриб. В том числе и потому, что во время съемки у меня рука не поднялась разрезать шарик ликогалы надвое, пускай и в научных целях. К грибам я такого пиетета не испытываю, даже и в голову не приходит; а тут видно - не гриб, а грибообразное животное, пускай и похожее на крошечный сумасшедший розовый дождевичок.