



Плодовое тело: Студенистое, пленчатое, полупрозрачное, довольно бесформенное, состоящее из своеобразных сплюснутых лопастей, хаотично прикрепленных друг к другу. Размер плодового тела гриба может варьировать в очень широких пределах, от 1 до 10-15 см в любом измерении. Цвет - от яично-желтого при нормальных условиях до почти белого в условиях чрезмерного увлажнения. Как и многие дрожалки, *Tremella mesenterica* способно "усыхать", а затем, после дождя, снова возвращаться к жизни. Споры образуются на всей поверхности плодового тела. Мякоть тонкая, с приятным запахом.

Споровый порошок: Беловатый.

Распространение: Встречается с середины августа и до конца осени, нередко

"перешагивая" через зиму и образуя плодовые тела в середине весны. Растет на отмерших сучьях деревьев лиственных пород, при подходящих условиях весьма обильно.

Сходные виды: В своем традиционном виде оранжевую дрожалку перепутать с каким-либо распространенным грибом очень трудно, но нетипичные плодовые тела могут быть неотличимы от более редких представителей рода *Tremella*, тем более что род этот обширен и неупорядочен. Похожая *Tremella foliacea* отличается бурой окраской плодовых тел.

Съедобность: Гриб определенно съедобен и даже в каком-то смысле ценен, но явно не у нас. У нас же решительно непонятно, как его собрать, донести до дома и приготовить так, чтобы он не растворился.

Замечания автора: Как прекрасна рыжая борода дрожалки, мерцающая в лучах заходящего солнца! Борода отросла на перилах мостика через ручей, и украшала их долгие три недели, а крестьяне и дачники, мостиком иногда пользовавшиеся, ее не трогали, берегли. После дождей она отвисала, в засуху подтягивалась. Всё это было очень заметно. А потом она, конечно, высохла и отвалилась, но память о ней жива и по сей день.