



Д Р О Н Т

ДЕТСКО - ЮНОШЕСКАЯ
РЕСУРСНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
НАУЧНАЯ
ТЕРРИТОРИЯ



Обыкновенная чесночница (верхний экземпляр)

Класс: Земноводные (Amphibia);

Отряд: Бесхвостые земноводные (Anura);

Семейство: Чесночницы (Pelobatidae);

Род: Чесночницы (Pelobates);

Вид: Обыкновенная чесночница *Pelobates fuscus* (Laurenti, 1768)

Распространение:

Ареал чесночницы обыкновенной находится в границах Западной, Центральной и Восточной Европы. На западе ограничен северо-восточной Францией, восточные окраины Нидерландов и восточную Фландрию (Бельгия). Северная граница распространения проходит по северу Нидерландов, Дании, крайнему югу Швеции, северной

Германии и далее по побережью Балтийского моря до Эстонии и России, где проходит зона контакта с чесночницей Палласа. Граница между ареалами этих видов не определена на северном участке длиной в 700 км. Однако известно, что в южной своей части зона контакта проходит от Курской области до побережья Чёрного моря в восточной Украине. Отсюда ареал вида проходит вдоль Черноморского побережья на запад до северо-восточной Болгарии. Южная граница распространения проходит по Дунаю на границе Румынии и Болгарии, далее через Сербию, север Боснии и Герцеговины, восточную Хорватию, Словению до северной и восточной Австрии и южной Германии вокруг Альп. В северной Италии встречается в долине реки По. Известны также изолированные популяции в центральной Франции и западной Болгарии.

Характеристика:

Внешне обыкновенная чесночница похожа на жабу, но имеет гладкую кожу. Тело коренастое, голова крупная, задние ноги короткие. Глаза большие выступающие, зрачок вертикальный золотистого, медного цвета. Лоб между глазами выпуклый. Внешняя ушная мембрана у чесночниц отсутствует. Вдоль спины проходит светлая полоса. Внутренний пяточный бугор очень большой, коричнево-желтый. Спина серая или бурая с темными пятнами и точками. Самки крупнее самцов. Обитает в смешанных и широколиственных лесах, пойменных лугах, болота и озера. Предпочитает границы песчаной и глинистой полупустыни. Питается чесночница разнообразными наземными беспозвоночными (слизни, черви, личинки насекомых и пр.).