

Japonska ostriga - *Magallana gigas* (Thunberg, 1793)

Opis

Razmeroma velika školjka okrogle oblike z ostrimi in visokimi (cikcakastimi) robovi ustja. Leva lupina je konkavna, v obliki žličke, desna (zgornja) pa sploščena. Pojavlja se v različnih oblikah, kar je odvisno od habitata, v katerem živi. Zraste lahko tudi do 30 cm v dolžino.

Biološke in ekološke značilnosti vrste

Pojavlja se lahko posamič ali pa tvori goste prevleke. Na substrat se zacementira. Je bioinženirska vrsta, ki nudi življenjsko okolje tudi drugim organizmom.

Habitat

Preferira plitvejšo vodo. Najdemo jo v estuarijih in obrežnem pasu, predvsem v mediolitoralu. Pritrja se na vse tipe predmetov, kjer se pojavlja v gručah ali masovno.

Domovina, širjenje

Izvira iz severnega Vzhodnega Pacifika. Najstarejši zapis v Sredozemskem morju izvira iz leta 1964 iz sredozemskih obal Francije (Etang du Thau). Eden prvih zapisov o pojavljanju te vrste navajata De Min & Vio (1998) v pregledu tujerodnih mehkužcev v severnem Jadranu.

Vektor vnosa

Vrsta se razširja z marikulturo.



Foto: Borut Mavrič

Povzeto po: Orlando-Bonaca s sod. (2019). [Spremljanje vrstne pestrosti in abundance tujerodnih vrst v slovenskem morju. Prvo fazno poročilo, junij 2019](#)