

Published on *Urząd Miejski w Świeciu* (<https://archiwum.swiecie.eu>)

Strona główna > Efekt rekultywacji Małego Blankusza

Efekt rekultywacji Małego Blankusza

13 lipca 2018





[1]

Zakończył się najważniejszy etap prac rekultywacyjnych na Małym Blankuszu. Została zamontowana wyspa makrofitowa, składająca się głównie z turzyc. Oprócz nich skład wyspy stanowią: kosaciec żółty, oczeret jeziorny, zachylnik błotny i kilka innych gatunków roślin, których głównym zadaniem jest ograniczenie

rozwoju glonów w zbiorniku. Uzupelnieniem wyspy są zatopione wieńce ze słomy jęczmiennej. Wszystko to ma znacząco wpłynąć na poprawę jakości wody w Małym Blankuszu, a sama wyspa w przyszłości, za sprawą wielobarwnych kwiatostanów dodatkowo, uatrakcyjnić go wizualnie. Warto podkreślić, że zastosowana metoda oczyszczenia zbiornika zaliczana jest do metod biologicznych, w pełni bezpieczna dla środowiska naturalnego.

Załącznik:

 dsc_0275.jpg [2]

 dsc_0284.jpg [3]

Adres źródłowy: <https://archiwum.swiecie.eu/pl/news/efekt-rekultywacji-ma%C5%82ego-blankusza>

Links

[1] https://archiwum.swiecie.eu/sites/default/files/field/image/dsc_0275.jpg

[2] https://archiwum.swiecie.eu/sites/default/files/dsc_0275.jpg

[3] https://archiwum.swiecie.eu/sites/default/files/dsc_0284.jpg