

Kompleksowa metoda rekultywacji jezior

PROTE-fos

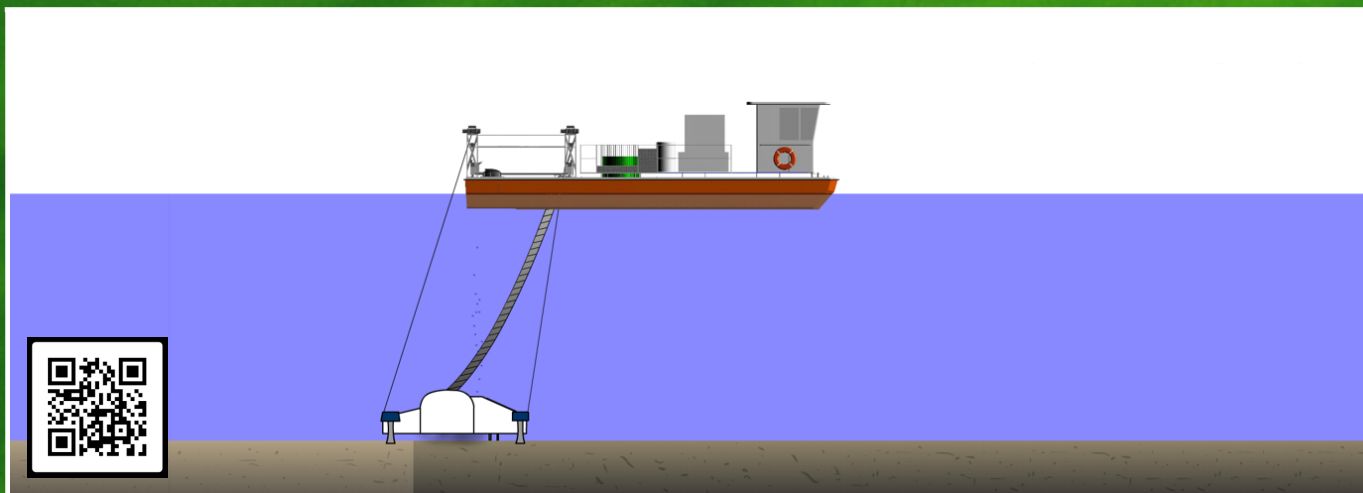
Skuteczny opatentowany
sposób na uzyskanie czystej
wody w jeziorach

EFEKTY:

- likwidacja zakwitów wody (glonów i toksycznych sinic),
- wzrost przezroczystości wody,
- obniżenie stężenia fosforu w wodzie poprzez jego blokowanie (inaktywację) bezpośrednio w osadach dennych (ograniczenie zasilania wewnętrznego),
- odbudowa populacji zespołów roślinności wodnej (makrofitów),
- poprawa warunków tlenowych w zbiorniku,
- wzrost bioróżnorodności i jednoczesny wzrost funkcji samooczyszczania się ekosystemu wodnego.



PROTEUS - innowacyjna jednostka służąca do przeprowadzenia rekultywacji jezior

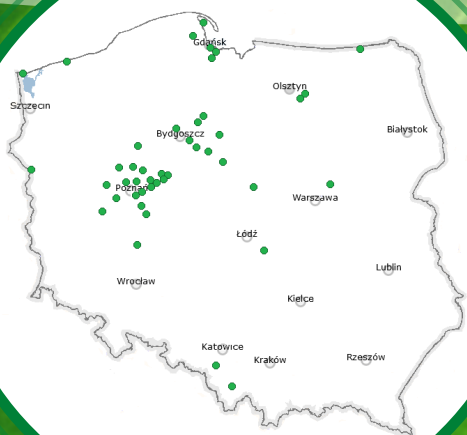
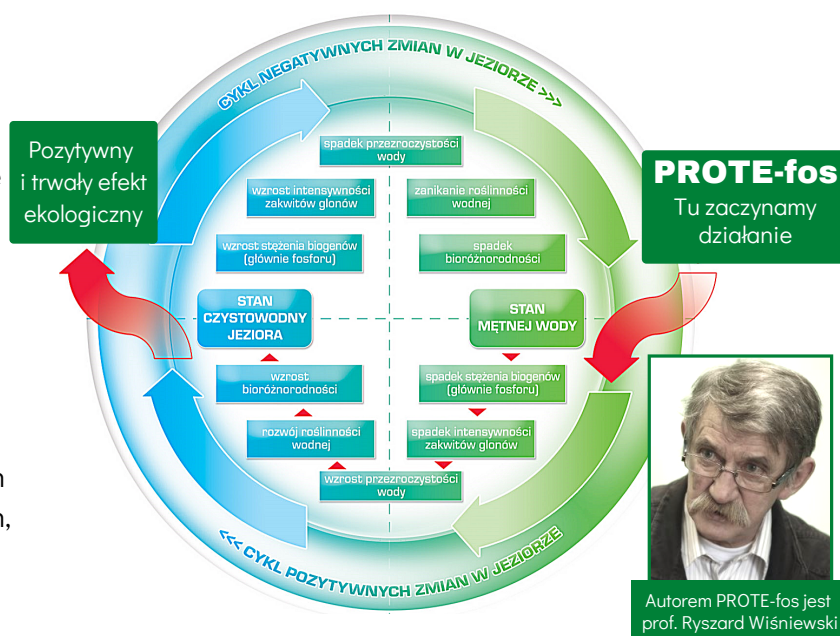


Film dostępny również na stronie prote.pl

Przygotowujemy i przeprowadzamy projekty kompleksowej rekultywacji metodą

PROTE-fos obejmujące:

- badania fizyczno-chemiczne wody i osadów dennych oraz badania biologiczne elementówżywionych ekosystemu,
- zabieg blokowania fosforu w osadach dennych,
- zastosowanie metod wspomagających, takich jak zmiana składu gatunkowego ryb, nasadzenie roślin wodnych, usuwanie osadów dennych, wykorzystanie naturalnych algistatyków oraz konsolidacja organicznych, uwodnionych osadów dennych.



Rekultywujemy jeziora z pozytywnym i trwałym efektem ekologicznym, dając gwarancję należytego wykonania prac. Ponad 50 projektów w Polsce.

ZAPRASZAMY DO KONTAKTU:

PROTE Technologie dla Środowiska Sp. z o.o.
ul. Franciszka Firlika 26, 60-692 Poznań
tel. +48 61 654 55 70, fax. +48 61 654 55 79
prote@prote.pl

Łukasz Bryl tel. 606 145 325 e-mail: l.bryl@prote.pl
Weronika Ciąrzyńska tel. 882 788 715 e-mail: w.ciarzynska@prote.pl

prote.pl