

# Soluções Sustentáveis para o Controle de Vegetação Aquática, Especificamente Macrófitas



A vegetação aquática, conhecida como **Macrófitas**, transcendeu sua simples presença visual e tornou-se uma praga devido às suas qualidades e quantidade exponencial.

Em resposta a esse desafio, o grupo **FLUID FEEDER** em colaboração com a **DAKATSO** do México está dedicado a mitigar o impacto decorrente da proliferação massiva dessas plantas invasoras.

1

Inicialmente, a primeira etapa foca na contenção da propagação dessas espécies invasoras, utilizando barreiras estratégicas.

2

A segunda etapa concentra-se na coleta das Macrófitas por meio de máquinas especializadas.

3

A terceira etapa envolve a trituração completa de toda a vegetação por meio de equipamentos específicos.

4

O processo subsequente busca a secagem do material triturado, evitando a decomposição e preservando a matéria-prima.

5

Por fim, a matéria-prima passa por um processo de transformação, convertendo-se em fertilizante pronto para uso nas lavouras.

Essas etapas compõem um **ciclo controlado e eficaz** para o tratamento das Macrófitas, transformando um desafio ambiental em uma **solução sustentável** para você!

Fale com a nossa equipe e conte com a nossa **precisão, durabilidade e facilidade de manutenção em equipamentos para tratamento de água e efluentes.**

 (11) 2021-7755  (11) 99938-6210

 [fluidfeeder@fluidfeeder.com.br](mailto:fluidfeeder@fluidfeeder.com.br)

 Rua Alzira Maruyama, 316 - Vila Nova York São Paulo - SP  
CEP: 03480-060

**FluidFeeder**

