



SPUTNIK

## Extraction du gaz des algues: la solution aux problèmes énergétiques de l'Ukraine ?

© Sputnik. Vladimir Trefilov

SCI-TECH 20:52 31.03.2017 (mis à jour 21:17 31.03.2017) [URL courte](#)

**Des scientifiques ukrainiens ont déclaré avoir développé une technologie qui permettrait d'obtenir du gaz des algues.**

Des scientifiques de la ville ukrainienne de Kremenchouk ont créé une technologie capable d'extraire du gaz des algues gris bleues qui, d'après eux, pourrait permettre de résoudre les problèmes énergétiques du pays, rapporte la chaîne ukrainienne 5 Kanal.

Des employés de l'université nationale de Kremenchouk assurent que leur découverte permettra non seulement de purifier l'eau du Dniepr des algues, mais aussi d'assurer le chauffage pendant l'hiver. D'après les scientifiques cela peut être réalisé en plaçant des stations biogaz près de chaque village. « Deux à trois mois de floraison dans l'eau du Dniepr, et la moitié des habitants de Kremenchouk auront du chauffage », a déclaré une chercheuse de l'université.

D'après 5 Kanal, cette invention a déjà pris la première place à un concours de projets scientifiques en Autriche (pourtant, on ne précise pas le nom du concours). On rapporte également que l'administration locale s'intéresse à ce projet et a déjà trouvé des investisseurs malgré l'absence d'enregistrement de brevet pour cette découverte.