

У Південному науковому центрі НАН і МОН України відбулася нарада за участі заступника голови Одеської обласної державної адміністрації В. Матковського, присвячена питанню порятунку Куяльницького лиману. За результатами досліджень вчені дійшли висновку, що першим етапом з порятунку Куяльницького лиману має стати наповнення його водами Одеської затоки. Щоб переконатися в правильності цього рішення, провідними вченими Одеси проведено ряд наукових досліджень.

Під час обговорення наукова рада Південного наукового центру винесла остаточне рішення про те, що наповнення Куяльницького лиману морською водою – це необхідний крок для збереження та відновлення його природних ресурсів, а також що контрольоване надходження морської води в лиман не призведе до погіршення лікувальних властивостей ропи й грязі та до негативних змін його хімічних і біологічних режимів.

Керівник Південного наукового центру НАН України С. Андронаті впевнений, що заповнення морською водою тільки поліпшить ситуацію і така ж ситуація приблизно буде й щодо забруднення хімічних і біологічних токсикантом. Вміст металів-токсикантів у воді Одеської затоки не перевищує ГДК, тому внесення води Чорного моря в Куяльницький лиман екологічну ситуацію в ньому щодо металів-токсикантів не погіршить.

Наступними етапами робіт з порятунку Куяльницького лиману стануть, за словами В. Матковського, розробка проекту та виконання робіт з розчищення річки Великий Куяльник, а також завершення виділення природоохоронної зони, щоб максимально виключити вплив людського фактора на екологію в цій екосистемі (*В. Матковський: «Врятувати Куяльник неможливо без зваженого наукового вирішення» // Одеська обласна державна адміністрація (<http://oda.odessa.gov.ua>). – 2013. – 8.10).*