



80-річчя академіка НАН України В.М. ЄГОРОВА

21 травня виповнилося 80 років провідному вченому в галузі морської радіаційної і хімічної біології, доктору біологічних наук, професору, академіку НАН України та РАН **Віктору Миколайовичу Єгорову**. В.М. Єгоров народився у 1940 р. в Севастополі, здобув вищу освіту на кафедрі кібернетики та обчислювальної техніки Севастопольського приладобудівного інституту. Вся його наукова діяльність пов'язана з Інститутом біології південних морів ім. О.О. Ковалевського, який він наразі очолює.

В.М. Єгоров створив теорію радіоізотопного і хімічного обміну і гомеостазу морських екосистем, визначив радіоекологічний відгук Чорного моря на Чорнобильську аварію, виявив і дослідив раніше невідомий середовищеутворювальний, екологічний та ресурсний фактор — струменеві метанові газовиділення в Чорному морі.

В.М. Єгоров — автор більш ніж 365 опублікованих робіт, у яких наведено результати досліджень, спрямованих на вивчення, теоретичний опис і практичне використання біогеохімічних закономірностей взаємодії живої і косної речовини з радіоактивними і хімічними компонентами морського середовища в умовах природокористування, кліматичних змін і техногенних катастроф. Він був учасником понад 40 морських і океанічних рейсів на науково-дослідницьких суднах, організатором і керівником більш як 16 міжнародних експедицій у Чорному морі за проектами МАГАТЕ, грантами Європейського Союзу, програмами Агентства із захисту навколишнього середовища США (EPA), НАТО і Національного управління океанічних та атмосферних досліджень США (NOAA).

В.М. Єгоров виконував обов'язки заступника голови Державної комісії СРСР з екологічного стану Чорного моря, був експертом МАГАТЕ на 36-му Конгресі Міжнародної комісії з вивчення Середземноморського басейну — CIESM (Монако, 2001 р.). Він лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки, кавалер ордена «За заслуги» III ступеня.