

ОЛЬГЕ МИХАЙЛОВНЕ ИВАНОВОЙ – 90 ЛЕТ

© 2004 г. В. В. Исаева

Профессору Ольге Михайловне Ивановой, классику сравнительной и эволюционной эмбриологии, исполнилось 90 лет!

Автобиография О.М. Ивановой и сведения о ее вкладе в эмбриологию и научную жизнь Института биологии моря опубликованы ранее в журнале "Биология моря" (Иванова, 1999; Касьянов, 1999) в связи с избранием Почетным членом ИБМ весной 1998 года. Напомню лишь, что 7 из 10 книг О.М. Ивановой по сравнительной и эволюционной эмбриологии (1975, 1977, 1978а, 1978б, 1979, 1981, 1995) изданы под грифом Института биологии моря. В 1998 году Ольга Михайловна подарила ИБМ великолепную библиотеку книг, собранных ею и академиком Артемием Васильевичем Ивановым.

В журнале "Биология моря" опубликовано немало научных статей и обзоров О.М. Ивановой. Широкий кругозор и высокая культура Ольги Михайловны позволяют сочетать строгий здравый анализ данных с увлеченностью проблемами эмбриологии и сравнительной морфологии. Молекулярно-биологические открытия конца XX века привели к радикальному пересмотру прежних представлений о филогенетических связях основных крупных таксонов многоклеточных животных и к крушению прежнего филогенетического дерева ("У Лукоморья дуб срубили..."). Некоторые из вновь установленных связей еще недавно показались бы фантазией. Однако и без этого развитие, регенерация и бесполое размножение полны чудес и само индивидуальное развитие – сплошное чудо. В 1999, 2002 и 2003 годах в "Биологии моря" появились "мифозоологические" статьи О.М. Ивановой (она же – М.И. Кашкина), положившие начало традиции мистификаций в журнале. Вышла уже и мифозоологическая монография Ольги Михайловны (2001), готовится следующее издание.

В этом номере журнала публикуется очередное сообщение О.М. Ивановой по мифозоологии. Хотелось бы поддержать новое направление и надеяться на продолжение и закрепление рождающейся традиции – публикации во втором номере "Биологии моря" сообщений, приуроченных к 1 апреля.

В.В. Исаева

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- Иванова-Казас О.М.* Сравнительная эмбриология беспозвоночных животных. Простейшие и низшие многоклеточные. Новосибирск: Наука. 1975. 375 с.
- Иванова-Казас О.М.* Сравнительная эмбриология беспозвоночных животных. Трохофорные, щупальцевые, щетинкочелюстные, погонофоры. М.: Наука. 1977. 312 с.
- Иванова-Казас О.М.* Сравнительная эмбриология беспозвоночных животных. Иглокожие и полухордовые. М.: Наука. 1978а. 166 с.
- Иванова-Казас О.М.* Сравнительная эмбриология беспозвоночных животных. Низшие хордовые. М.: Наука. 1978б. 166 с.
- Иванова-Казас О.М.* Сравнительная эмбриология беспозвоночных животных. Членистоногие. М.: Наука. 1979. 224 с.
- Иванова-Казас О.М.* Сравнительная эмбриология беспозвоночных животных. Неполноусые. М.: Наука. 1981. 207 с.
- Иванова-Казас О.М.* Эволюционная эмбриология животных. СПб.: Наука. 1995. 565 с.
- Иванова О.М.* Автобиография // Биол. моря. 1999. Т. 25, № 3. С. 252–253.
- Иванова О.М.* Круглый стол по проблеме происхождения русалок // Биол. моря. 1999. Т. 25, № 3. С. 253–259.
- Иванова О.М.* Почти все о русалках. СПб.: Лисс. 2001. 157 с.
- Иванова О.М.* Еще раз о русалках // Биол. моря. 2003. Т. 29, № 2. С. 148–149.
- Касьянов В.Л.* Ольга Михайловна Иванова // Биол. моря. 1999. Т. 25, № 3. С. 252.
- Кашкина М.И., Викторчук И.В.* Новая aberrantная медуза из Черного моря // Биол. моря. 2002. Т. 28, № 2. С. 156–157.