

В резолюции съезда подчеркнуто, что организация Обществом совещаний и школ способствует творческому контакту ученых; отмечено повышение производительности труда; выходят сборники Общества «Вопросы териологии»; осуществляется подготовка к международным форумам. Необходимо усилить координационную деятельность между секциями. Обратить особое внимание на изучение редких и исчезающих видов млекопитающих, особое значение приобретает проблема сохранения генофонда диких животных. Гармоническое развитие териологической науки может происходить только в результате совместного развития традиционного и новых направлений.

С. И. Золотухина

ЗАМЕТКИ

Новые места находок гамазового клеща *Podocinum catenum* Ishikawa: Приморский край, Уссурийский заповедник, подстилка под сгнившим деревом; Приморский край, Хасанский р-н, заповедник «Кедровая падь», подстилка под сгнившим деревом; Сахалинская обл., Анивский р-н, пос. Урожайное, подстилка. При эклектировании в августе 1984 г. было собрано 5 ♀ и дейтонимфа этого вида, ранее отмечавшегося на территории СССР на Камчатке.— А. В. Ястребцов (Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена АН УССР, Киев).

Обнаружение *Jaera sarsi* (Crustacea, Isopoda) в низовьях Южного Буга. В 1984 г. отдельные особи вида были обнаружены в качественных сборах тралом Ильина по фарватеру реки вблизи с. Александровки, с. Раково (Раковский перекат) и с. Белоусово (Белоусовский перекат). После 1937 г. вид в реке не отмечался. Материал передан в Зоологический музей Института зоологии им. И. И. Шмальгаузена АН УССР.— Л. А. Ключенко (Отделение географии Института геофизики им. С. И. Субботина АН УССР).

Первое обнаружение инфузории *Condylostoma caudatum* Lauterborn на территории СССР: бассейн Днестра, р. Ломница выше пос. Шевченково, на мелкой гальке с песком, глубина 0,1 м, 16.10.1984. Размер фиксированной клетки 140 нм, живой (предположительно) — 200 нм. Форма тела веретеновидная, задний конец заострен. Фронтальные цирры отсутствуют, вентрально 7—8 кинетосом, дорсально — 11. Длинная кинетосома состоит из 65—70 кинет. В макронуклеусе отмечено 9 узелков латерально справа. Питание: водоросли и жгутиконосцы.— Н. Е. Ковальчук (Отделение географии Института геофизики им. С. И. Субботина АН УССР, Киев).

Обнаружение морских инфузорий в Киевском водохранилище. *Lacrymaria longissima* D'Agnesco — единственный экземпляр, на гуминизированных илах, глубина 1,5 м, температура 11°; от номинативной формы (зал. Вильфранш-Сюр-Мер, Средиземное море, зона морских водорослей) отличается значительно меньшими размерами. *Cyclidium curvatum* M a n s f.— зона урути и телореза у с. Страховесье, температура 2—3°, зимой, в массе. *Uroneta acutum* B u d d.— зона рога у с. Страховесье, температура 5—6°, конец октября.— А. А. Ковальчук (Институт гидробиологии АН УССР).