

РЫБЫ.

Сельдь. В 1983 году наблюдали подход сельди к островам внутри архипелага. Ее здесь отмечали с начала июня до конца сентября.

В сентябре-октябре в большом количестве сельдь отмечали между Кандалакшей и о.Оленьим. В массе ее ловили на удочку в районе спасательной станции.

В конце августа-начале сентября зарегистрирован подход к островам внутри архипелага крупной сельди. Размерные данные по 8 рыбам: средний вес 413,8 г /300-480 г/; длина тела /от кончика морды до конца хвостового плавника/ 35,6 см /31,5-38,5/ и длина тела /от кончика морды до середины хвостового плавника/ 31,1 см /27,5-33,5/.

Мойва. На Горелой луде 7 июля у птенца полярной крачки была отобрана рыбка, треть которой торчала из клюва птенца. Это была мойва длиной /до конца хвостового плавника/ 10,3 см, без хвостового плавника - 9,1 см и весом 5,1 г.

Треска. У островов внутри Северного архипелага на удочку начали ловиться 9 июня /Возчиков В.И./. Подход ее к островам в 1983 году был средний, ловилась на удочку до конца августа.

Навага. В 1983 году подхода к островам внутри Северного архипелага, видимо, не было, т.к. на удочку не попадалась. В небольшом количестве в августе ее ловили на удочку в устье р.Дувеньги /Ворожова Е.Г./.

Трехиглая колюшка. Подхода к островам в вершине Кандалакшского залива в 1983 году, как и в последние годы, не наблюдали.

Песчанка. В губу у кордона на о.Б.Медвежем осенью был заход песчанки. 17 сентября на фюкусах и у кромки воды ею кормилось множество /Тимофеев П.П./.

сосне обнаружено пустое гнездо сороки.

Еще одна пара сорок загнездилась на о.Вачеве. По наблюдениям лесника Незговорова Н.М. в конце июня из гнезда благополучно вылетело не менее 4 птенцов.

В сентябре-октябре одиночных сорок встречали возле кордонов в губе Лобанихе и у Городецкого порога, а возле Купчининского кордона сорока жила постоянно.

### АМФИБИИ И РЕПТИЛИИ

Данные о гадюке и жабе, как о видах, подлежащих в Мурманской области полной охране, приведены в соответствующем разделе выше.

Остромордая лягушка. Первые токующие лягушки отмечены в 24 квартале на перешейке и в 25 квартале на оз.Морцы 11 мая. На перешейке держалось около 10-15 лягушек. Активность токования была низкой из-за прохладной погоды и продолжалось оно около 10 дней.

Травяная лягушка. Известны были встречи этих лягушек на материке /район станции Пояконда/. 17 мая на оз.Морцы отмечено токование 2-3 травяных лягушек, которые держались здесь среди более многочисленных остромордых лягушек.

### РЫБЫ

В районе о.Великого специальные наблюдения за рыбами не проводятся, а собираются попутные сведения.

Корюшка. В 1983 году нерест корюшки в Кумяжем ручье о.Великого проходил с 11 по 13 мая - на 3 дня раньше, чем в прошлом году. По визуальной оценке численность рыб на нересте была высокой.

Небольшое количество корюшки заходило также в Морцовый ручей, но, как и в прошлом году, вся рыба здесь была съедена чайками.