

Р И Б Ы .

Остановимся на некоторых моментах из жизни рыб, сведения о которых наиболее полно отражены в картотеке.

Сельдь *Clupea harengus pallasi maris alba*.

Несмотря на то, что наблюдатели ежегодно ловят сельдь осенью в большом количестве данных по ее биологии собрано очень мало. В картотеке отмечено, что промысел сельди у островов Северного архипелага начинался 25-26 августа как в 1954 так и в 1955 гг. Оба года уловы сельди были хорошие. В 1955 году в желудках сельди обнаружены *Nereis virens*

Навага *Eleginus navaga*.

Навага в большом количестве нерестится у Городецкого порога о.Великого. Ежегодно там промышленно ее колхозники Черной Речки и наблюдатели заповедника. Начало подхода наваги в 1954-55 гг к местам нереста отмечено в середине последней декады декабря. Об этом можно судить по графику составленному по данным наблюдателя КУЛИЧОВА. По данным

наблюдателей НИКОЛАЕВА и КУЛИЧОВА можно судить и о половом составе подхо- дящих на нерест косяков (1955 г). Данные приве- дены в нижеследующей таб- лице. (таб.8)

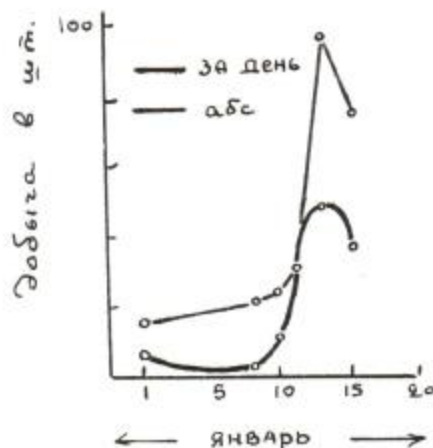


Рис. 28

таб. 8

Дата	Самки	Самцы	Всего
1/1	9	-	9
1/1	1	14	15
8/1	12	8	20
10/1	14	10	24
11/1	20	10	30
11/1	30	19	49
Всего	86	61	147
в %	59	42	100

Количество добытой колхозами Кандалакшского залива рыбы

приведено в таблице № где можно видеть изменения добычи по всем основным видам как морским, так и озерным в 1954-55 гг.

Таблица № 9 Добыча рыбы, морского зверя и анфольсии колхозами Кандалакшского залива.
(по данным планового отдела Кандалакшского рыбоконсервного завода). В центнерах. таб. 9.

В и д	г о д а	1954	1955
Сельдь.....		982	1434
Семга.....		86	35
Кулига.....		18	12
Ряпушка.....		-	1
Прочие сига.....		23	12
Голец.....		2	2
Щука.....		12	10
Треска.....		122	123
Пертуй.....		-	27
Навага.....		-	2
Мойва.....		-	19
Корюшка.....		6	10
Налим.....		5	2
Зубатка.....		4	3
Пиногор.....		11	66
Кольца.....		416	42
Окунь.....		9	9
Язь.....		7	4
Керчак.....		-	1
Камбала.....		9	11
Морской зверь.....		7	11
Анфольсия.....		285	83
Всего:		2004	1924

С. Приклонский.