

номъ моряхъ и въ большихъ рѣкахъ, впадающихъ въ нихъ, напр. въ Невѣ, Двинѣ, Вислѣ, Одерѣ, Эльбѣ и Рейнѣ; въ рѣкахъ Англіи, Франціи, Испаніи, Португаліи, Италіи и въ Адріатическомъ морѣ.

Бѣлына, Acipenser Huso, живеть въ Черномъ, Азовскомъ и Каспійскомъ моряхъ. Тамъ-же водятся: *русскій осетръ* — *Acipenser Guldenstaedtii*, *шипъ* — *Acipenser Shipa*, *севрюга* — *Acipenser stellatus* и *стерлядь* — *Acipenser Ruthenus*. Всѣ эти рыбы переходятъ изъ означенныхъ морей въ большія рѣки, въ нихъ впадающія, для метанія икры.

Стерляди встрѣчаются также въ Сибири, въ рѣкѣ Иртышѣ. Въ Аральскомъ озерѣ и въ рѣкѣ Сыръ-Дарья водится особенный видъ осетра — *Acipenser nudiventris*.

Ловля всѣхъ этихъ и, вѣроятно, еще другихъ видовъ осетра, составляетъ весьма важный промыселъ въ Россіи. Ловлею осетровъ сдѣлались наиболѣе извѣстными: Астрахань, сѣверо-восточные и западные берега Каспійскаго моря и берега Байкальскаго озера. Осетровъ ловятъ въ разныя времена года, особенно-же зимою.

Кромѣ мяса, осетры доставляютъ намъ *икру*, *везину* и *рыбій клей*. Подъ названіемъ *vezina* (или *спинной струны*), *chorda dorsalis*, извѣстенъ хрящевой цилиндръ, помѣщающійся вдоль спины. Везига употребляется въ пищу.

Въ медицинѣ употребляется:

ICHHTHYOCOLLA.

Colla Piscium.

Рыбій клей.

Hausenblase, Fischleim. Colle de poisson. Isinglass.

Рыбій клей получается изъ плавательного пузыря *бѣлыни*, *русскаго осетра*, *севрюги* и *стерляди*. Пузырь этотъ, имѣющій овальное очертаніе состоить изъ двухъ перепонокъ: наружной — крѣпкой, блестящей и волокнистой и внутренней — тонкой, мягкой и слизистой. Постъдная, по высушиваніи, и представляетъ такъ-называемый *рыбій клей*.