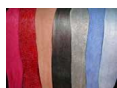


Для справки: Словосочетание "**Рыбий мех**" часто используется как ироническое высказывание, которое применяли, например, для описания зимней одежды военнослужащих советской армии. Сейчас его нередко применяют для характеристики синтетического меха, преимущественно низкокачественного.



То что рыбу человек использует в пищу знают все, но то, что из рыбы выделывают кожу знают не все.

Народы севера и поморских стран применяли рыбью шкуру издавна как добычу традиционного промысла. Долгое время на рыбью кожу никто не обращал серьёзного внимания и только в последние десятилетия мировые дизайнеры одежды по настоящему оценили её ценность.

Впервые в производственных масштабах изделия из кожи рыбы были выпущены ещё в Норвегии, когда шла 1 Мировая война. Уже в те годы из рыбьей кожи изготавливали знаменитую кожанную обувь, которая славилась особенной прочностью, хотя и не блистала своей красотой. В современном кожевенном производстве выделка рыбьей кожи существенно усовершенствована. А в некоторых странах Европы таких, как Италия, Дания, Франция и Великобритания кожу выделанную из кожи рыбы часто используют для производства различных изделий. Из шкур акул среднего размера и морских скатов после выделки получается хорошая кожа, используемая для обивки мебели и легковых автомобилей. У акул больших размеров более прочная и толстая кожевая ткань, которая неплохо подходит для производства водолазных костюмов, сверхпрочной обуви и кожаных изделий галантереи.



Большинство рыбьих шкур по своим свойствам и структуре схожи со шкурами животных. Главным недостатком рыбьей кожи может считаться её небольшие размеры, но зато у неё необычный внешний вид. Различные виды рыб могут иметь различное кожное покрытие практически любого цвета окраска и множество оригинальных рисунков на поверхности шкуры, которые делают её неповторимой. А так как рыба кожа считается материалом недешёвым, то зачастую её используют для отделки дорогостоящих изделий. "Рыбий мех" имеет хороший спрос и в мире моды. К примеру, знаменитая фирма Кристиан Диор продаёт туфли изготовленные из лососёвой кожи. В Аргентине одна известная компания выпускала даже кеды из рыбьей кожи. В производстве спортивных капцев применялась кожа рыбы с названием шеда (относится к семейству сельдевых). Причём фирма-производитель тапочек из кожи рыб утверждает, что такие изделия даже более мягкие в сравнении с изготовленными из коровьей кожи, но и к тому же более ноские. Изделия из лососиной кожи крепче и дольше носятся в сравнении с изделиями из кожи других рыб. Из неё выпускают и сумочки, и обувь, и различную кожаную галантерею. Основное превосходство подобных изделий заключается в том, что они имеют хороший внешний вид и считаются

Рыбий мех или рыба кожа. - Мир Меха

Автор: Administrator

17.02.2011 08:46 - Обновлено 20.06.2011 07:31

экологичными. Но компания Скинни из Шотландии обогнала всех и наладила выпуск женских бикини из рыбьей кожи лосося! Для тех кто любит эксклюзивные модели сотовых телефонов китайские производители выпустили необычную модель отделанную кожей рыбы гурами перловой ценой 650 \$.



Японская медицина освоила производство искусственных кровеносных сосудов из коллагена лососёвой шкуры. Проведённые опыты показали, что подопытные крысы с заменёнными сосудами чувствуют себя хорошо. Из 2000 тонн кожи лосося можно вырабатывать 600 тонн чистого коллагена. Поэтому для экономики Японии, традиционно перерабатывающей огромное количество рыбы, переработка рыбных отходов является важной.

К тому же рыба кожа не настолько опасна для человека в сравнении со свиной или коровьей, которые могут быть инфицированы. А вот вирусы, передающиеся от лососёвых человеку пока ещё неизвестны. Сложность производства коллагена из лососёвой кожи заключалась в том, что он плавится при температуре 19 град., что не давало возможности производства медицинских изделий для людей. Однако в Японии разработали технологию при которой из коллагена сначала изготавливают нити, температура плавления которых даже выше 55 градусов.

В СССР разработки в области промышленной переработки рыбьей шкуры для кожи проводились ещё в третьем десятилетии 20 века, хотя выделкой рыбьей кожи испокон веков занималось местное население живущее недалеко от моря. Зато неплохо были исследованы не только многие морские рыбы, но и представители рек и озёр обитающих в России к которым относятся ещё белуга, толстолобик, карп, щука и сом.

В России для выделки рыбьей кожи и производства из неё изделий есть всё что необходимо и можно вырабатывать ежегодно огромные количества полезной продукции. Кто знает, а может за производством рыбьего меха или кожи из рыбы будущее!