

Амбра, мускус, кастореум... А из чего состоят ваши духи? Ода в защиту животных

Как уже говорилось в предыдущих статьях, раскрывающих историю и свойства парфюмерии, аромат духов состоит из определенной, годами выверенной композиции – смеси натуральных и душистых веществ, входящих в его состав, гармоничного слияния отдельных запахов. Они могут быть как растительного, так и животного происхождения.

В то время как мир душистых веществ растительного происхождения очень разнообразен: масло корицы, ваниль, лаванда, жасмин, роза, дубовый мох, всевозможные смолы..., то натуральных веществ животного происхождения всего четыре – амбра, кастореум, мускус и цибетин. Остановимся на каждом из них отдельно.

Амбра

Амбра представляет собой воскообразное вещество черного цвета с резким неприятным запахом, образующееся в кишечнике кашалота. Попадая в воды океана, под действием солнечных лучей она становится серой и приобретает довольно приятный тонкий аромат. Благодаря этому аромату, амбра очень ценится в парфюмерии и часто используется как фиксатор.

Еще буквально десятилетие назад амбуру извлекали из убитых кашалотов, либо собирали на побережье и с поверхности морей. Сейчас натуральную амбуру практически невозможно достать, в некоторых странах ее использование запрещено, в промышленности ее научились вырабатывать синтетическим путем и получили полноценный заменитель этого вещества – амброксид. А почти вся собранная натуральная амбра скупается парфюмерными фирмами для изготовления дорогих эксклюзивных духов.

Мускус

Мускус – сильно пахнущее вещество, вырабатываемое семенными железами некоторых животных, например кабарги, бобра, овцебыка или выхухоли. Истребление их ради мускуса привело к сокращению численности этих животных, которые теперь занесены в Красную Книгу. Есть и растительный мускус, содержащийся в корнях дягilia, семенах гибискуса и в других растениях. Мускус широко применяется в парфюмерии в качестве компонента или фиксатора композиции душистых веществ.

Автор: admin

29.04.2012 13:23 -

Ранее, чтобы получить кабарожью струю, животное убивали. Сейчас кабаргу выращивают в специальных питомниках (например, питомник в Черноголовке в России), а чтобы получить мускус, животное ненадолго усыпляют и вырезают железу, не причиняя вреда здоровью.

Бобровая струя, или кастореум, представляет собой секрет, выделяемый из железы бобра. Сейчас научились получать это вещество синтетическим путем, а также забирать у животных на бобовых фермах часть секрета. Кастореум используется в парфюмерии и медицине с древних времен и ранее ценился даже больше шкуры животного. В настоящее время применяется только в производстве очень дорогих духов как естественная отдушка и фиксатор запаха.

Цибет

Цибет, или цибетин – вещество, выделяемое железой некоторых видов циветт, небольших животных, относящихся к семейству виверровых. По своему облику они очень похожи на куньих или кошачьих. Цибет также применяют в медицине и парфюмерной промышленности, поэтому многие виверровые – объект охоты и разведения в неволе. Семь видов этих животных занесены в Красную Книгу.

Несмотря на промышленную революцию, до сих пор парфюмерные продукты на натуральных основах, в частности мускусе, по цене в десятки раз превосходят ароматы на синтетических основах. В результате этого ежегодно в мире, к сожалению, все еще гибнет большое количество животных...

Автор - **Лана Васильева**

[Источник](#)