 

Universidad del sureste

Campus: Berriozábal

Tema: Alimentación y nutrición

Materia: Zootecnia de Conejos

Docente: Mvz. Adrián Balbuena Espinosa

Alumno: Jared Abdiel Santos Osorio

Carrera: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Trabajo: ¿Perfume?

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

Fecha: 25/11/2024

Los perfumes se hacen con ingredientes que uno no se imaginaría. Por ejemplo, algunos contienen orina de conejo o de zorrillo, sustancias que se utilizan como fijadores que impiden que se evaporen los ingredientes aromáticos del perfume. Al contacto con la piel, el perfume experimenta cambios químicos que modifican ligeramente su olor y que son distintos en cada persona. Este toque único y personal se debe a los aceites naturales de la piel y a su pH, y su efecto a veces se queda en la memoria para siempre.

No se puede afirmar que todos los perfumes contenganorina de conejo,es cierto que algunos fabricantesutilizan esta sustancia en la elaboración de sus productos.

**Orina de conejo en los perfumes**

La orina de conejo se considera un ingrediente valiosoen la industria de la perfumeríadebido a su altocontenidoenurea,un compuesto químicoque se utiliza como humectanteyemoliente. La urea también se utiliza en la elaboración de cosméticos, jabones y detergentes.

La orina de conejo se extrae de los animales mediante un proceso denominadoglandesudorípara. Este método consiste en estimular las glándulassudoríparas de los conejos para que produzcan sudor, el cual es recolectado y luego destiladopara obtener la urea.

Aunque el uso de orina de conejo en la fabricación de perfumes es una prácticacomún, no todos los consumidores están dispuestos a utilizar productosque contengan esta sustancia.

Si bien en el pasado se utilizaban algunos componentes animales en la perfumería, como el almizcle de ciervo o las secreciones de la civeta, estas prácticas han sido ampliamente cuestionadas y abandonadas por razones éticas y de bienestar animal. Además, muchas de estas sustancias están protegidas por regulaciones internacionales.

**¿Por qué no se utiliza orina de conejo en la perfumería moderna?**

* **Crueldad animal:** La recolección de orina de conejo de forma masiva implicaría el sufrimiento de estos animales y condiciones de hacinamiento.
* **Inestabilidad y variabilidad:** La composición química de la orina animal varía considerablemente, lo que dificulta obtener un aroma consistente y predecible.
* **Alternativas sintéticas:** La industria perfumera ha desarrollado una amplia gama de ingredientes sintéticos que imitan los aromas naturales de manera más eficiente y ética.
* **Regulaciones:** El uso de componentes animales en cosméticos y perfumes está cada vez más restringido por leyes y normas internacionales que buscan proteger a los animales.

Conclusión:

La idea de utilizar orina de conejo para elaborar perfumes no tiene ninguna base científica ni ética en la perfumería moderna. Los perfumes de alta calidad se elaboran con ingredientes cuidadosamente seleccionados y procesos respetuosos con el medio ambiente y los animales.