



ПУХ

Пухът, лекото пухкаво покритие под перата на гъските и патиците, обикновено се използва като изолатор в облеклото за дейности на открито като якета, палта и жилетки. Според данни на Организацията за прехрана и земеделие на Обединените нации (FAO), между 2016 г. и 2020 г., средно около 30 милиарда патици и гъски се убиват всяка година за месо. Междувременно глобалното производство на пух и пера през 2020 г. се оценява на около 532 528 тона.¹ През 2020 г. световната търговия с пух и пера е на стойност 1,22 милиарда щатски долара,² като до 2026 г. се очаква световният пазар да достигне стойност от 8,24 милиарда щатски долара.³ Най-големият производител на пух е Китай, който представлява 80% от световното производство.

Все по-голям брой марки забраняват използването на пух, който е получен от scuване на живо:

- | | |
|--------------|-------------------------|
| COLOMBIA | MARMOT |
| EDDIE BAUER | MONTANE |
| FJÄLLRÄVEN | NORTH FACE |
| HELLY HANSEN | OUTDOOR RESEARCH |
| H&M | PATAGONIA |
| KATHMANDU | ULTRALIGHT OUTDOOR GEAR |
| MAMMUT | VAUDE |

„Пухът и перата не трябва да се вземат от живи животни. На нито един етап от веригата на доставки животните не трябва да се scuват на живо или мъхът да се събира по време на смяна на оперението. Пухът и перата не трябва да са от животни, които са били хранени принудително през живота си по някаква причина, включително за производство на гъши дроб. Толерантността [към тези принципи] е нулева и трябва да бъдат изпълнени, за да станете или да продължите да бъдете доставчик на Patagonia Traceable Down.“

Patagonia Traceable Down Standard 2013

ДЕЙСТВИЯ В ОТРАСЪЛА

НАЙ-ГОЛЕМИ ПРОИЗВОДИТЕЛИ



НАЙ-ГОЛЕМИ ВНОСИТЕЛИ⁷



✓ Прецизиране

Марките трябва да се уверят, че се снабдяват само от доставчици, сертифицирани по Responsible Down Standard или друг еквивалентен стандарт, както и да положат допълнителни усилия, за да гарантират, че и родителските ферми са одитирани, за да се осигури пълна проследимост на веригата за доставки. Ако не може да се постигне пълно сертифициране, трябва да публикуват ограничени във времето конкретни стъпки за постигане на тези цели. Като алтернатива може да се използва повторно конструиран пух, произведен от сертифицирани рециклирани пухени продукти. Ние активно насърчаваме марките, които продължават да използват пух, да участват в многостранни инициативи за подобряване на нивото на хуманно отношение към животните в рамките на наличните в момента сертификати за пух, като специално призоваваме за включване на родителските ферми.

✓ Намаляване

„ЧЕТИРИ ЛАПИ“ призовава всички марки да си поставят цели за намаляване на употребата на материали с животински произход. Въпреки че сертифицирането може да помогне за осигуряване на по-хуманно отношение към животните, всяко използване на животни за търговски цели носи присъщи рискове за хуманното отношение към тях.

✓ Смяна

Най-добрият начин марките да намалят риска за хуманно отношение към животните е да преминат към използването на неживотински алтернативи. Пухът може да се смени с алтернативи като или подобни на Thermolite⁸, FLWRDWN^{TM9}, и PrimaLoft¹⁰.

✓ Прозрачни действия

Тъй като потребителите все по-често настояват за по-хуманно отношение към животните, никога не е имало по-подходящ момент за модните марки да обявят стъпките си за спиране на страданието на животните във веригите им за доставки или да премахнат напълно материалите с животински произход. В идеалния случай тази информация трябва да е част от стабилна и цялостна политика за хуманно отношение към животните, ясно съобщена на доставчиците.



© FOUR PAWS

Разкрити случаи на жестокост

През 2022 г. ЧЕТИРИ ЛАПИ“ разкри нови видео материали, които потвърждават, че производството на пух и пера все още се извършва основно чрез скубане на живо – практика, която се използва във веригите за доставки в модата. Кадрите от разследването показват случаи на скубане на живо в множество ферми в Полша, включително родителски ферми, където има по-висок риск гъските да бъдат скубани живи.

Видео материалите разкриват интензивното мъчение на гъските, които видимо страдат от кожни лезии, натъртвания и други наранявания, както и счупени или изместени кости на крилата. Животните лежат неподвижни или дори мъртви в някои случаи. Силните крясъци и пляскането на крила в кадрите също сигнализират за тяхното страдание.

Знаете ли че...?

Около 96% от пуха и перата на пазара крият риск от скубане на живо. Поради глобалния характер на производството на пух и пера и свързаните с това сложни вериги за доставки, модните марки, които доставят непроследен или несертифициран пух, са най-уязвими към този и други рискове за хуманното отношение към животните.

Проблеми с хуманното отношение към животните

- Скрити от погледа, гъските и патиците се държат, докато се изтръгват перата и пухът им без използването на каквото и да е обезболяващо средство. Този процес, известен като скубане на живо, може да се повтаря на всеки пет седмици, когато започнат да растат нови пух и пера.
- Грубото боравене с гъски и патици по време на процедурата на скубане на живо причинява фрактури на крилата и краката. Самият процес на скубане на живо оставя отворени рани. Те или не се третираат, или се зашиват без анестезия.
- Много птици, използвани за пух, идват от индустрията за производство на гъши дроб, където птиците на възраст около осем седмици биват принудително хранени с метални тръби, прекарани през гърлата им, за да пълнят стомасите им с храна, далеч надхвърляща това, което биха могли да ядат естествено. Този процес се повтаря няколко пъти на ден и кара черния дроб на птиците да набъбне до десет пъти над естествения му размер и може да причини органна недостатъчност, наранявания на клюна и гърлото на птиците и пневмония.⁴
- Други опасения за хуманното отношение към гъските и патиците включват липса на достъп до вода, куцане, кълване на пера, болезнено подрязване на клюна и други осакатявания, висока гъстота на животните, лошо качество на въздуха и съответните респираторни проблеми.⁵ Съществува и проблемът за груповото отглеждане на иначе живеещите сами мускусни патици.
- Много от основните нужди на животните, включително достъп до подходяща храна, вода и ветеринарни грижи, могат да бъдат пренебрегнати, както и осигуряване на възможността да изразят естественото си поведение и положителни умствени преживявания.

Загриженост за околната среда

Интензификацията на птицевъдството доведе до многобройни въздействия върху околната среда. Кланиците изпускат огромни количества отпадъци в околната среда, които замърсяват земята и повърхностните води, както и представляват сериозен риск за човешкото здраве. Страничните продукти и отпадъци от домашни птици могат да съдържат до 100 различни вида микроорганизми, включително патогени, в замърсени пера, крака и чревно съдържание. Установено е, че има голяма вероятност антибиотиците, пестицидите и хормоните, изтекли във водните пътища, да имат дългосрочни ефекти върху екосистемите.⁶



„ЧЕТИРИ ЛАПИ“ призовава модните компании да спрат да използват пух, произведен чрез скубане на живо на гъски и патици, да намалят като цяло броя на използваните материали с животински произход в полза на устойчиви неживотински алтернативи и да гарантират хуманното отношение към животните, които продължават да се използват в продуктите от веригите за доставки, свързани с домашни животни.

За повече информация прегледайте [насоките за разработване на политики на „ЧЕТИРИ ЛАПИ“](#).

“ Заедно можем да постигнем щадящо животните модно бъдеще и да създадем свят, в който хората се отнасят към животните с уважение, съпричастност и разбиране. ”



© Adobe Stock

Референтни материали

- 1 Textile Exchange 2021, Доклад за пазара на предпочитани влакна и материали за 2021 г., преглед на 21 септември 2022 г., <https://textileexchange.org/wp-content/uploads/2021/08/Textile-Exchange-Preferred-Fiber-and-Materials-Market-Report-2021.pdf>
- 2 Observatory of Economic Complexity n.d., „Пълнеж от пера/ пух“, преглед на 15 септември 2022 г., <https://oec.world/en/profile/hs/feathers-and-down-used-for-stuffing>
- 3 RSPCA 2021, „Какви са опасенията за хуманното отношение към животните при производството на пух (пера)“, преглед на 15 септември 2022 г., <https://kb.rspca.org.au/knowledge-base/what-are-the-animal-welfare-concerns-with-the-production-of-down-feathers/>
- 4 Johnson, K 2019, „Какво е фоа гра?“, Animal Equality, достъп на 31 май 2021 г., 22 септември 2022 г., <https://animalequality.org/blog/2019/07/26/what-is-foie-gras/>
- 5 RSPCA 2019, „Какви са опасенията за хуманното отношение към животните при производството на пух (пера)“, преглед на 22 септември 2022 г., <https://kb.rspca.org.au/knowledge-base/what-are-the-animal-welfare-concerns-with-the-production-of-down-feathers/>
- 6 Gerber, P, Opio, C & Steinfeld, H n.d., „Производството на домашни птици и околната среда – преглед“, Организация за прехрана и земеделие на Обединените нации, преглед на 27 септември 2022 г., https://www.fao.org/ag/againfo/home/events/bangkok2007/docs/part2/2_2.pdf
- 7 Observatory of Economic Complexity 2019, „Пера и пух, използвани за пълнеж“, преглед на 22 септември 2022 г., <https://oec.world/en/profile/hs92/feathers-and-down-used-for-stuffing>
- 8 The Lycra Company 2021, „Термолит“, преглед на 27 септември 2022 г., <https://www.thermolite.com/en>
- 9 Информационна страница за FLWRDWN чрез Pangia, достъп на 27 септември 2022 г., <https://pangaia.com/pages/flowerdown>
- 10 Primaloft 2020, „Ние сме Primaloft“, достъп на 27 септември 2022 г., <https://www.primaloft.com/>