



McDonald's, evitiamo un'altra pandemia!



Negli allevamenti intensivi si imbottiscono gli animali di antibiotici, creando nuovi batteri super resistenti che potrebbero finire per uccidere 10 milioni di persone all'anno. Ma se McDonald's, il più grande acquirente di carne al mondo, vietasse l'uso indiscriminato di antibiotici, potrebbe spostare l'intera industria. La decisione arriverà presto, è il momento perfetto per evitare la prossima pandemia e migliorare la vita di milioni di animali disperati: firma e condividi!

Cari avaaiani,
Ogni anno alleviamo 70 miliardi di animali che vivono in condizioni raccapriccianti, imbottiti di forti antibiotici per mantenerli in vita e per farli crescere più velocemente.

Per l'ambiente e gli animali è un film dell'orrore, mentre è una vera pacchia per i patogeni che possono mutare, moltiplicarsi, e poi trasmettersi agli esseri umani. Ogni anno questi batteri resistenti ai farmaci uccidono già oggi oltre 700mila persone e entro il 2050 i decessi potrebbero aumentare fino a 10 milioni all'anno.

Ma possiamo fare qualcosa per cambiare la situazione.

McDonald's è il maggiore acquirente mondiale di carne bovina e in questo momento sta decidendo nuove politiche sugli antibiotici. Se li vieterà, l'intero settore potrebbe virare verso allevamenti più sostenibili.

Rendiamolo possibile! Niente è più importante per McDonald's della sua immagine pubblica, per questo se milioni di noi si pronunciano, potremmo spingere il gigante della carne a ridurre drasticamente l'uso di antibiotici ed evitare la prossima pandemia di batteri multiresistenti:

FIRMA ORA!

Rendiamolo possibile! Niente è più importante per McDonald's della sua immagine pubblica, per questo se milioni di noi si pronunciano, potremmo spingere il gigante della carne a ridurre drasticamente l'uso di antibiotici ed evitare la prossima pandemia di batteri multiresistenti.

Di' a McDonald's: al bando gli antibiotici negli hamburger ora!

Al CEO di McDonald's, Chris Kempczinski, a tutti i principali acquirenti e fornitori di carne bovina e alle autorità nazionali di regolamentazione del settore:

Il coronavirus potrebbe essere solo un assaggio del terribile pericolo che comportano i batteri multiresistenti e proteggere la società è una vostra enorme responsabilità. Vi chiediamo di approvare urgentemente nuove politiche per vietare l'uso sistematico di tutti gli antibiotici nella catena globale di approvvigionamento di carne bovina. La possibilità di prevenire la prossima pandemia o di continuare a mettere in pericolo milioni di vite in nome del profitto è nelle vostre mani.

La pandemia ha dimostrato ancora una volta quanto siano realmente interconnesse e fragili le nostre società, generando un nuovo sentimento nei confronti della natura e degli ecosistemi che sono alla base di tutta la vita sulla Terra. Ora è il momento migliore per prevenire la prossima pandemia, ed è anche un'occasione d'oro per continuare la nostra lotta per una riforma della produzione alimentare, per il benessere degli animali e i diritti dei lavoratori negli allevamenti.

Per il mondo che sogniamo, e che possiamo rendere possibile!

Con fiera speranza e infinita determinazione,

Mike, Marie, Anneke, Marta, Spyro, Luis, e l'intero team di Avaaz

Maggiori informazioni:

Carne in tavola: dati e rischi del consumo di prodotti animali (Penshare)

<https://penshare.it/consumo-prodotti-animali-rischi/>

Efsa la scelta della valutazione del rischio (Food & Science Festival)

<https://www.youtube.com/watch?v=wYCyJUBr4Go>

Marco Bianchi: "La pandemia ci ha aperto gli occhi. Mangiamo meno carne e pensiamo agli allevamenti intensivi" (Huffingtonpost)

https://www.huffingtonpost.it/entry/italiani-vegetariani-meglio-le-lenticchie-umbre-di-una-bistecca-di-dubbia-provenienza_it_600995bbc5b6ffcab96b8021

McDonald's vuole ridurre gli antibiotici nella supply chain del manzo (the Procurement)
<https://www.theprocurement.it/sostenibilita/mcdonalds-vuole-ridurre-gli-antibiotici-nella-supply-chain-del-manzo/>

Antibiotico resistenza (CIWF)

<https://www.ciwf.it/nonnelmiopiatto/salute/antibiotico-resistenza/>

Nuova relazione chiede misure urgenti per impedire la crisi della resistenza agli antibiotici (OMS) (In inglese)

<https://www.who.int/news/item/29-04-2019-new-report-calls-for-urgent-action-to-avert-antimicrobial-resistance-crisis>