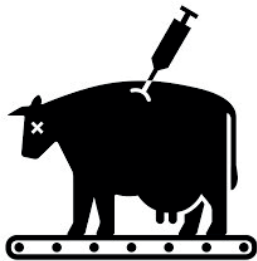


Chov hospodářských zvířat



Rozsah: 70 miliard je zvířat zabito ročně ve velkochovech, navíc 100 miliard ryb

Velkochovy jsou praxe chovu velkého počtu zvířat v uzavřených, přeplněných prostorách s cílem maximalizovat efektivitu produkce. Tento systém vede ke značnému utrpení zvířat, nadměrnému používání antibiotik a významně přispívá k emisím skleníkových plynů. Tovární chov také představuje riziko pro veřejné zdraví, například v podobě rezistence vůči antibiotikům a nemocí z potravin.

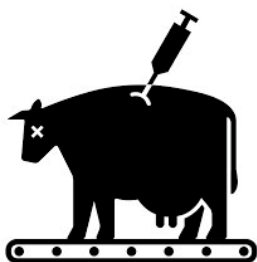
Globální oteplování



Rozsah: týká se všech živých bytostí na Zemi dnes i v dlouhodobé budoucnosti

Globální oteplování je dlouhodobé zvyšování průměrné teploty zemského povrchu v důsledku lidské činnosti, především spalování fosilních paliv. Při těchto činnostech se do atmosféry uvolňují skleníkové plyny, které zadržují teplo a způsobují oteplování planety. Toto oteplování vede k závažným důsledkům, jako jsou častější a prudší výkyvy počasí, tání polárních ledovců, zvyšování hladiny moří a ztráta biologické rozmanitosti.

Chov hospodářských zvířat



Rozsah: 70 miliard je zvířat zabito ročně ve velkochovech, navíc 100 miliard ryb

Velkochovy jsou praxe chovu velkého počtu zvířat v uzavřených, přeplněných prostorách s cílem maximalizovat efektivitu produkce. Tento systém vede ke značnému utrpení zvířat, nadměrnému používání antibiotik a významně přispívá k emisím skleníkových plynů. Tovární chov také představuje riziko pro veřejné zdraví, například v podobě rezistence vůči antibiotikům a nemocí z potravin.

Globální oteplování



Rozsah: týká se všech živých bytostí na Zemi dnes i v dlouhodobé budoucnosti

Globální oteplování je dlouhodobé zvyšování průměrné teploty zemského povrchu v důsledku lidské činnosti, především spalování fosilních paliv. Při těchto činnostech se do atmosféry uvolňují skleníkové plyny, které zadržují teplo a způsobují oteplování planety. Toto oteplování vede k závažným důsledkům, jako jsou častější a prudší výkyvy počasí, tání polárních ledovců, zvyšování hladiny moří a ztráta biologické rozmanitosti.

Úspěšné intervence

Čistá energie

solární, větrné a jiné obnovitelné zdroje, nízkokarbonové technologie

Globální kooperace

emisní povolenky, mezinárodní dohody, globální výzkum

Osobnosti



Greta Thunberg



Ondráš Přebyla



Sir David Attenborough

Úspěšné intervence

Alternativní proteiny

Beyond, Impossible, Lunter, cizrna

Lobování

Zákaz kožešinových farem, korporátní lobing proti klecovým chovům

Osobnosti



Billie Eilish



Peter Singer



Melanie Joy

Úspěšné intervence

Čistá energie

solární, větrné a jiné obnovitelné zdroje, nízkokarbonové technologie

Globální kooperace

emisní povolenky, mezinárodní dohody, globální výzkum

Osobnosti



Greta Thunberg



Ondráš Přebyla



Sir David Attenborough

Úspěšné intervence

Alternativní proteiny

Beyond, Impossible, Lunter, cizrna

Lobování

Zákaz kožešinových farem, korporátní lobing proti klecovým chovům

Osobnosti



Billie Eilish



Peter Singer



Melanie Joy

Riziko pandemií



Rozsah: miliony až miliardy lidí

Pandemie jsou infekční nemoci, které se rychle šíří přes hranice, postihují velké skupiny obyvatel a ohrožují veřejné zdraví a bezpečnost. Pandemie mohou vznikat v důsledku různých faktorů, včetně zoonóz (nemocí přenášených ze zvířat na člověka), globálního cestování a hustoty populace. Objevuje se i hrozba uměle vytvořených patogenů. Pandemie mají potenciál způsobit značné lidské utrpení a ekonomický rozvrat, jak se ukázalo v posledních letech při vypuknutí epidemií eboly, ziky a covid-19.

Globální zdraví a extrémní chudoba

< \$3.65

< 80 CZK

Rozsah: 3,9 miliardy lidí má méně než 3,65 ekvivalentu kupní síly dolaru denně

Extrémně chudí lidé, především v zemích s nízkými příjmy, čelí mnoha celosvětovým zdravotním problémům. Tito lidé často nemají přístup k základním zdravotnickým službám, čisté vodě, hygienickým zařízením a odpovídající výživě. V důsledku toho jsou náchylnější k nemocem, kterým lze předcházet a které lze léčit, což vede ke zbytečnému utrpení a předčasným úmrtím. Zaměříme-li se na nákladově efektivní zásahy a upřednostníme-li potřeby těch nejzranitelnějších, můžeme výrazně zlepšit globální zdravotní výsledky a vytvořit spravedlivější svět.

Riziko pandemií



Rozsah: miliony až miliardy lidí

Pandemie jsou infekční nemoci, které se rychle šíří přes hranice, postihují velké skupiny obyvatel a ohrožují veřejné zdraví a bezpečnost. Pandemie mohou vznikat v důsledku různých faktorů, včetně zoonóz (nemocí přenášených ze zvířat na člověka), globálního cestování a hustoty populace. Objevuje se i hrozba uměle vytvořených patogenů. Pandemie mají potenciál způsobit značné lidské utrpení a ekonomický rozvrat, jak se ukázalo v posledních letech při vypuknutí epidemií eboly, ziky a covid-19.

Chudoba v ČR



Rozsah: 9 % příjmová chudoba, 33 % finanční rezerva pouze na měsíc

Chudoba v České republice, přestože je považována za zemi s vysokými příjmy, stále postihuje zhruba 9 % obyvatel (téměř 1 milion lidí), přičemž významnou část tvoří děti a senioři. Chudoba v České republice zahrnuje nejen nízké příjmy, ale také nedostatečný přístup ke vzdělání, zdravotní péči a zaměstnání, zejména pro zranitelné skupiny, jako jsou děti, senioři a ti, kteří žijí ve společensky vyloučených lokalitách. Tyto osoby často čelí diskriminaci, sociálnímu vyloučení a omezeným příležitostem, což ztěžuje jejich začlenění do společnosti a zlepšení životní úrovně.

Úspěšné intervence

Prokázané intervence

GiveWell, antimalarika, vitamin A, vakcinace dětí

Výzkum

zlatá rýže, J-PAL, randomizované studie

Osobnosti



Bill Gates



Esther Duflo



Holden Karnofsky

Úspěšné intervence

Vakcíny

covid-19, dětská obrna, mor skotu, vzteklina

Léčba

remdesivir, antivirové HIV léky, orální rehydratace

Osobnosti



Bill Gates



Karel Raška



Petr Ludwig

Úspěšné intervence

Sociální systém

dávky, zdravotnictví, vzdělání

Občanská společnost

Nocleženy, Člověk v tísni

Osobnosti



Jana Maláčová



Apolena Rychlíková



Pavla Gomba

Úspěšné intervence

Vakcíny

covid-19, dětská obrna, mor skotu, vzteklina

Léčba

remdesivir, antivirové HIV léky, orální rehydratace

Osobnosti



Bill Gates



Karel Raška



Petr Ludwig